

# Vorlesungsverzeichnis

Sommersemester 2020

KARLSRUHER INSTITUT FÜR TECHNOLOGIE



# Inhaltsverzeichnis

<b>1. KIT-Fakultät für Architektur</b> .....	<b>6</b>
1.1. Bachelorstudiengang Architektur .....	6
1.2. Masterstudiengang Architektur .....	15
1.3. Bachelorstudiengang Kunstgeschichte .....	34
1.4. Masterstudiengang Kunstgeschichte .....	38
1.5. Masterstudiengang Altbauinstandsetzung .....	41
1.6. Kunstgeschichte .....	42
1.7. Vortragsreihen .....	44
1.8. Sprechstunde der Professoren und Professorinnen .....	45
<b>2. KIT-Fakultät für Bauingenieur-, Geo- und Umweltwissenschaften</b> .....	<b>47</b>
2.1. Bachelor-Studiengang Bauingenieurwesen .....	47
2.2. Master-Studiengang Bauingenieurwesen .....	55
2.3. Master-Studiengang Funktionaler und konstruktiver Ingenieurbau - Engineering Structures .....	72
2.4. Master-Studiengang Mobilität und Infrastruktur .....	78
2.5. Master-Studiengang Water Science and Engineering .....	82
2.6. Sonstige Veranstaltungen im Bauingenieurwesen .....	88
2.7. Bachelor-Studiengang Geodäsie und Geoinformatik .....	92
2.8. Master-Studiengang Geodäsie und Geoinformatik .....	97
2.9. Bachelor-Studiengang Angewandte Geowissenschaften .....	106
2.10. Master-Studiengang Angewandte Geowissenschaften .....	111
2.11. Weitere Veranstaltungen der Angewandten Geowissenschaften .....	118
2.12. Bachelor-Studiengang Geoökologie .....	119
2.13. Master-Studiengang Geoökologie .....	123
2.14. Bachelor Geographie .....	126
2.15. Master Geographie .....	130
2.16. Modularisiertes Lehramt Geographie .....	132
2.17. Master-Studiengang Regionalwissenschaft / Raumplanung .....	135
2.18. Veranstaltungen für andere Fakultäten .....	138
2.19. Veranstaltungen von anderen Fakultäten .....	140
<b>3. KIT-Fakultät für Chemie und Biowissenschaften</b> .....	<b>144</b>
3.1. Institutsübergreifende Veranstaltungen .....	144
3.2. Institut für Anorganische Chemie .....	145
3.3. Institut für Organische Chemie .....	152
3.4. Institut für Physikalische Chemie .....	163
3.5. Institut für Technische Chemie und Polymerchemie .....	172
3.6. Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abteilungen für Lebensmittelchemie und Toxikologie, Lebensmittel und Phytochemie, Bioaktive und Funktionelle Lebensmittelinhaltsstoffe .....	180
3.7. Institutsübergreifende Lehrveranstaltungen der Biowissenschaften .....	185
3.8. Botanisches Institut .....	188
3.9. Zoologisches Institut .....	193
3.10. Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abt. Angewandte Biologie .....	197
3.11. Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abt. Biotechnologie und Mikrobielle Genetik .....	197
3.12. Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abt. Mikrobiologie .....	197
3.13. Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abt. Genetik .....	202
3.14. Veranstaltungen von anderen Fakultäten .....	206
<b>4. KIT-Fakultät für Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik</b> .....	<b>207</b>
4.1. Institutsübergreifende Veranstaltungen .....	207
4.2. Technische Thermodynamik und Kältetechnik (TTK) .....	208
4.3. Chemische Verfahrenstechnik (CVT) .....	211
4.4. Bio- und Lebensmitteltechnik (BLT) .....	214
4.5. Engler-Bunte-Institut (EBI) .....	223
4.6. Thermische Verfahrenstechnik (TVT) .....	232
4.7. Mechanische Verfahrenstechnik und Mechanik (MVM) .....	235
4.8. Veranstaltungen für andere Fakultäten .....	242
4.9. Veranstaltungen von anderen Fakultäten .....	244
4.10. Studiengang BIW Bachelor .....	247
4.11. Studiengang CIW/VT Bachelor .....	252

4.12. Studiengang CIW/VT und BIW Master .....	258
4.13. NWT .....	285
<b>5. KIT-Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik .....</b>	<b>294</b>
5.1. Bachelor Elektrotechnik und Informationstechnik (2. Semester) .....	295
5.2. Bachelor Elektrotechnik und Informationstechnik (4. Semester) .....	298
5.3. Institut für Regelungs- und Steuerungssysteme (IRS) (ehemals Institut für Theoretische Elektrotechnik und Systemoptimierung (ITE)) .....	300
5.4. Institut für Industrielle Informationstechnik (IIIT) .....	301
5.5. Institut für Regelungs- und Steuerungssysteme (IRS) .....	303
5.6. Institut für Angewandte Materialien - Werkstoffe der Elektrotechnik (IAM-WET) .....	305
5.7. Institut für Biomedizinische Technik (IBT) .....	307
5.8. Elektrotechnisches Institut (ETI) .....	309
5.9. Institut für Elektroenergiesysteme und Hochspannungstechnik (IEH) .....	312
5.10. Institut für Hochfrequenztechnik und Elektronik (IHE) .....	314
5.11. Institut für Photonik und Quantenelektronik (IPQ) .....	318
5.12. Institut für Nachrichtentechnik (CEL) .....	320
5.13. Institut für Technik der Informationsverarbeitung (ITIV) .....	322
5.14. Institut für Mikro- und Nanoelektronische Systeme (IMS) .....	327
5.15. Lichttechnisches Institut (LTI) .....	330
5.16. Veranstaltungen für andere Fakultäten .....	334
5.17. Veranstaltungen von anderen Fakultäten .....	336
5.18. Veranstaltungen für das International Department .....	337
<b>6. KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften .....</b>	<b>339</b>
6.1. Wissenschaft-Medien-Kommunikation (W-M-K) .....	340
6.2. Allgemeine Pädagogik .....	350
6.3. Berufspädagogik .....	352
6.4. Bildungswissenschaftliches Begleitstudium (Lehramt) .....	361
6.5. Ergänzungsbereiche .....	364
6.6. Ethisch-Philosophisches Grundlagenstudium (EPG) .....	368
6.7. Europäische Kultur und Ideengeschichte (EUKLID) .....	369
6.8. Philosophie/Ethik auf Lehramt .....	377
6.9. Germanistik: Literatur, Sprache, Medien .....	379
6.10. Soziologie, Medien- und Kulturwissenschaften Abteilung 1: Soziologie (SOZ) .....	386
6.11. Sport und Sportwissenschaft .....	388
<b>7. KIT-Fakultät für Informatik .....</b>	<b>406</b>
7.1. 1. Informatik Lehrveranstaltungen .....	406
7.2. 2. Recht Lehrveranstaltungen (IIWR) Informatik, Wirtschaftsinformatik, Informationswirtschaft .....	441
7.3. 3. Mathematik Lehrveranstaltungen .....	444
7.4. 4. Arbeitsgemeinschaften .....	446
7.5. 5. Institutsseminare .....	447
7.6. 6. Kolloquien .....	449
7.7. 7. Sonstiges .....	450
<b>8. KIT-Fakultät für Maschinenbau .....</b>	<b>452</b>
8.1. Veranstaltungen der Fakultät .....	452
8.2. Angewandte Materialien (Angewandte Werkstoffphysik, IAM-AWP) .....	453
8.3. Angewandte Materialien (Computational Material Science, IAM-CMS) .....	455
8.4. Angewandte Materialien (Keramische Werkstoffe und Technologien, IAM-KWT) .....	461
8.5. Angewandte Materialien (Werkstoff- und Biomechanik, IAM-WBM) .....	463
8.6. Angewandte Materialien (Werkstoffkunde, IAM-WK) .....	465
8.7. Arbeitswissenschaft und Betriebsorganisation (ifab) .....	470
8.8. Fahrzeugsystemtechnik (Bahnsystemtechnik) .....	473
8.9. Fahrzeugsystemtechnik (Fahrzeugtechnik) .....	476
8.10. Fahrzeugsystemtechnik (Leichtbautechnologie) .....	480
8.11. Fahrzeugsystemtechnik (Mobile Arbeitsmaschinen) .....	481
8.12. Fördertechnik und Logistiksysteme (Lehrstuhl für Logistiksysteme, ifl) .....	483
8.13. Informationsmanagement im Ingenieurwesen (imi) .....	485
8.14. Institut für Angewandte Thermofluidik (IATF) .....	489
8.15. Institut für Automation und angewandte Informatik (IAI) .....	493
8.16. Institut für Thermische Energietechnik und Sicherheit (ITES) .....	495

8.17. Kolbenmaschinen (ifkm) .....	497
8.18. Mess- und Regelungstechnik (mrt) .....	499
8.19. Mikrostrukturtechnik (imt) .....	501
8.20. Produktentwicklung (ipek) .....	505
8.21. Produktionstechnik (wbk) .....	512
8.22. Strömungsmechanik (istm) .....	516
8.23. Technische Mechanik (itm) .....	520
8.24. Technische Thermodynamik (itt) .....	531
8.25. Thermische Strömungsmaschinen (its) .....	535
8.26. Vorlesungen und Übungen für andere Fakultäten .....	538
8.27. Vorlesungen und Übungen aus anderen Fakultäten .....	542
<b>9. KIT-Fakultät für Mathematik .....</b>	<b>546</b>
9.1. Mathematik: Vorlesungen (Basis- und Grundmodule im Bachelor, Grund- und Hauptstudium Lehramt) .....	546
9.2. Mathematik: Vorlesungen (Aufbaumodule im Bachelor, Hauptstudium Lehramt, Mastermodule) .....	549
9.3. Mathematik: Seminare und Kolloquien .....	556
9.4. Veranstaltungen speziell für Studierende des Lehramts .....	561
9.5. Veranstaltungen im Rahmen des Internationalen Programms .....	563
9.6. Mathematik: Veranstaltungen für andere Fachrichtungen .....	566
9.7. Vorlesungen von anderen Fakultäten .....	571
9.8. Tutorien .....	573
<b>10. KIT-Fakultät für Physik .....</b>	<b>575</b>
10.1. Lehrveranstaltungen im Bachelor und Lehramt .....	575
10.2. Hauptseminare .....	579
10.3. Vorlesungen im Master Physik .....	581
10.4. Kolloquien, Seminare, Praktika .....	588
10.5. Lehrveranstaltungen für Studierende anderer Fakultäten .....	596
10.6. Meteorologie .....	599
10.7. Geophysik .....	606
10.8. Lehrveranstaltungen von anderen Fakultäten .....	610
<b>11. KIT-Fakultät für Wirtschaftswissenschaften .....</b>	<b>612</b>
11.1. 1. Veranstaltungen im Fach Betriebswirtschaftslehre .....	612
11.2. 2. Veranstaltungen in den Fächern Volkswirtschaftslehre und Statistik .....	636
11.3. 3. Veranstaltungen in den Fächern Operations Research und Statistik .....	644
11.4. 4. Veranstaltungen im Fach Informatik .....	648
11.5. Karlsruher Service Research Institute (KSRI) .....	658
11.6. 5. Veranstaltungen in den Fächern Mathematik und Naturwissenschaften .....	660
11.7. 6. Veranstaltungen im Fach Ingenieurwissenschaften .....	662
11.8. 7. Veranstaltungen im Fach Recht .....	664
11.9. 8. Veranstaltungen für Hörer anderer Fakultäten .....	666
<b>12. House of Competence (HoC) .....</b>	<b>673</b>
12.1. Schwerpunkt 1: Lernen organisieren .....	673
12.2. Schwerpunkt 2: Präsentieren und kommunizieren .....	678
12.3. Schwerpunkt 3: Forschen: organisiert - reflektiert - kreativ .....	682
12.4. Schwerpunkt 4: Wissenschaftliches Schreiben .....	684
12.5. Schwerpunkt 5: Zukunft gestalten .....	690
12.6. "Modul Personale Kompetenz" für Lehramtsstudierende (MPK) .....	698
12.7. Workshops .....	699
<b>13. Zentrum für Angewandte Kulturwissenschaft und Studium Generale (ZAK).....</b>	<b>706</b>
13.1. Studium Generale .....	706
13.2. Schlüsselqualifikationen am ZAK .....	730
13.3. Begleitstudium Angewandte Kulturwissenschaft am ZAK .....	749
13.4. Begleitstudium Nachhaltige Entwicklung .....	757
13.5. Qualifikationsmodule im Studium Generale (ZAK) .....	761
13.6. Seminars held in English .....	778
13.7. Colloquium Fundamentale .....	779
13.8. Internationales Forum am ZAK .....	779
13.9. KIT im Rathaus .....	779
<b>14. Sprachenzentrum (STK) .....</b>	<b>780</b>
14.1. Englisch .....	780

14.2. Französisch .....	788
14.3. Spanisch .....	792
14.4. Arabisch .....	798
14.5. Chinesisch .....	799
14.6. Italienisch .....	800
14.7. Japanisch .....	802
14.8. Latein .....	803
14.9. Niederländisch .....	804
14.10. Polnisch .....	804
14.11. Portugiesisch .....	805
14.12. Russisch .....	806
14.13. Schwedisch .....	807
14.14. Türkisch .....	808
<b>15. International Department des Karlsruher Instituts für Technologie gGmbH u. Carl Benz School of Engineering .....</b>	<b>809</b>
15.1. Information and Communication Engineering .....	809
15.2. Mechanical Engineering .....	811
15.3. General Education (Courses: in German) .....	814
<b>16. Karlsruhe School of Optics &amp; Photonics (KSOP) .....</b>	<b>815</b>
<b>17. MINT-Kolleg .....</b>	<b>817</b>
17.1. Vorkurse September/Oktober .....	818
17.2. Veranstaltungen .....	820
<b>18. Studienkolleg für ausländische Studierende .....</b>	<b>821</b>
18.1. Deutsch-Sprachkurse .....	823
18.2. Naturwissenschaftliche Kurse (T-Kurse, Ziel: Feststellungsprüfung) .....	827
<b>19. Interfakultative Einrichtungen .....</b>	<b>834</b>
19.1. Karlsruher Institut für Dienstleistungsforschung (KSRI) .....	834
19.2. Institut für Anwendungen der Informatik .....	836
19.3. Institut für Wissenschaftliches Rechnen und Mathem. Modellbildung .....	838
<b>20. Steinbuch Centre for Computing (SCC) .....</b>	<b>840</b>
20.1. Veranstaltungen von Mitarbeitern des SCC .....	840
<b>21. Raumbuchung .....</b>	<b>842</b>
21.1. Interne Veranstaltungen .....	842

# 1 KIT-Fakultät für Architektur

## 1.1 Bachelorstudiengang Architektur

### 1.1.1 2. Semester

- 1720510 **Entwurf in Studio Gefüge: The Lighthouse (Haug)**  
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch/Englisch Di 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 21.04. bis 21.07.  
 8 SWS Mi 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.  
 Haug, Thomas Do 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 23.04. bis 23.07.  
 Tusinean, Monica Fr 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.  
 Hörmann, Helge Mi 09:00-19:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 06.05.  
 Patrick Mi 09:00-19:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 27.05.  
 Mi 09:00-19:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 24.06.
- 1720511 **Entwurf in Studio Gefüge: The Lighthouse (Vallebuona)**  
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch/Englisch Di 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 21.04. bis 21.07.  
 8 SWS Mi 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.  
 Vallebuona, Renzo Do 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 23.04. bis 23.07.  
 Schmidt, Sophia Fr 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.  
 Michalski, Manuel  
 Amadeus
- 1720512 **Entwurf in Studio Gefüge: The Lighthouse (Wappner)**  
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch/Englisch Di 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 21.04. bis 21.07.  
 8 SWS Mi 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.  
 Wappner, Ludwig Do 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 23.04. bis 23.07.  
 Schneemann, Falk Fr 14:00-17:15 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.  
 Hoffmann, Peter
- 1720561 **Grundlagen der Baukonstruktion**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 09:45-13:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Haug, Thomas
- 1720953 **Bauphysik (Vorlesung)**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wagner, Andreas
- 1720952 **Bauphysik (Übung)**  
 Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wagner, Andreas  
 Mann, Petra

- 1720902 **Statik und Festigkeitslehre (Vorlesung)**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wagner, Rosemarie
- 1720903 **Statik und Festigkeitslehre (Praktische Übungen)**  
 Übung (Ü) Di 08:00-09:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wagner, Rosemarie  
 Sum, Bernd
- 1720904 **Statik und Festigkeitslehre (Theoretische Übungen)**  
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wagner, Rosemarie  
 Sum, Bernd
- 1710402 **Architekturtheorie 2**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-13:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Vrachliotis, Georg
- 1710153 **Architekturgeometrie 2**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 17:30-19:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.  
 Fr 09:45-11:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 11.40 R027/Galerie vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Beyer, Udo
- Organisatorisches**  
 Fr 9:45-11:15 Uhr, Geb. 20.40 Egon-Eiermann Hörsaal, Fr 11:30-13:00 Uhr, Geb. 11.40 Studioräume
- 1710154 **Digitales Gestalten 2**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 09:45-11:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 11.40 R027/Galerie vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 11.40 R027 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Krndija, Aleksandar  
 Kosoric, Maximilian
- Organisatorisches**  
 Fr 9:45-11:15 Uhr, Geb. 20.40, Egon-Eiermann Hörsaal / Fr 11:30-13:00 Uhr, Geb. 11.40, Studioräume
- 1700053 **Werkstatteinführung**  
 Praktische Übung (PÜ)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Abraham, Willy  
 Heil, Andreas  
 Knipper, Anita  
 Neubig, Manfred  
 Seeland, Bernd

## 1.1.2 4. Semester

- 1731201 **Entwurf in Studio Kontext: Neuenburg: Wohnen zwischen 3 Ländern (Bava)**  
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch/Englisch Di 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 21.04. bis 21.07.  
 5 SWS Mi 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.  
 Bava, Henri Do 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 23.04. bis 23.07.  
 Gerstberger, Susanne Fr 14:00-17:15 11.40 R127 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.  
 Romero, Arturo
- 1731251 **Entwurf in Studio Kontext: Neuenburg: Wohnen zwischen 3 Ländern (Inderbitzin)**  
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch/Englisch Di 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 21.04. bis 21.07.  
 5 SWS Mi 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.  
 Inderbitzin, Christian Do 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 23.04. bis 23.07.  
 Kaltenbach, Markus Fr 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.  
 Mo 08:00-18:00 11.40 R115 Seminarraum Stadt und Wohnen Einzel am 11.05.  
 Mo 08:00-18:00 11.40 R115 Seminarraum Stadt und Wohnen Einzel am 22.06.  
 Mi 08:00-18:00 11.40 R115 Seminarraum Stadt und Wohnen Einzel am 22.07.
- 1731152 **Entwurf in Studio Kontext: Neuenburg: Wohnen zwischen 3 Ländern (Engel)**  
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch/Englisch Di 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 21.04. bis 21.07.  
 5 SWS Mi 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.  
 Engel, Barbara Do 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 23.04. bis 23.07.  
 Rogge, Nikolas Fr 14:00-17:15 11.40 R014 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.  
 Reuß Brezovska, Marketa Mo 08:00-18:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 11.05.  
 Mi 14:00-19:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 13.05.  
 Do 14:00-19:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 14.05.  
 Fr 14:00-19:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 15.05.  
 Mo 08:00-18:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 22.06.  
 Mi 08:00-18:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 22.07.
- 1731203 **Grundlagen der Stadtplanung**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 11:30-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS Mo 08:00-14:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 08.07.  
 Bava, Henri  
 Engel, Barbara  
 Reuß Brezovska, Marketa  
 Baek, Han Yeol  
 Gerstberger, Susanne  
 Romero, Arturo
- 1731051 **Städtebau**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-13:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 N.N.,
- 1731168 **Bauplanungs- und Bauordnungsrecht**  
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Menzel, Jörg



- 1710202 **Grundlagen der Gebäudelehre (Vorlesung)**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Morger, Meinrad  
Schneider, Lisa Anna-  
Katharina
- 1710203 **Grundlagen der Gebäudelehre (Übung)**  
Übung (Ü) Di 08:00-09:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch Di 11:30-13:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Morger, Meinrad  
Schneider, Lisa Anna-  
Katharina
- 1710450 **Einführung in die Architekturkommunikation**  
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Rambow, Riklef
- 1710451 **Methoden des Wissenschaftlichen Arbeitens**  
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Rambow, Riklef
- 1741355 **Vorlesung Baugeschichte 2**  
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Medina Warmburg,  
Joaquín
- 1741356 **Baufaufnahme und Vermessung**  
Praktische Übung (PÜ) Fr 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Juretzko, Manfred  
Koch, Nikolaus

## 1.1.3 6. Semester

### 1.1.3.1 Pflichtveranstaltungen

- 1710112 **Bachelorarbeit: Das Waldinstitut (Frohn)**  
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 20.40 R105 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 14:00-17:15 20.40 R105 vom 21.04. bis 21.07.  
 6 SWS Mi 14:00-17:15 20.40 R105 vom 22.04. bis 22.07.  
 Frohn, Marc Do 14:00-17:15 20.40 R105 vom 23.04. bis 23.07.  
 Panzer, Tim Fr 14:00-17:15 20.40 R105 vom 24.04. bis 24.07.  
 Wilson Wootton,  
 Adrienne  
 Bengert, Florian
- 1710111 **Vertiefung Bachelorarbeit (Frohn)**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 09:00-13:00 20.40 R105 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Frohn, Marc  
 Panzer, Tim  
 Wilson Wootton,  
 Adrienne  
 Bengert, Florian
- 1710302 **Bachelorarbeit: Haus der Gewässer (Hartmann)**  
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch/Englisch Di 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 21.04. bis 21.07.  
 6 SWS Mi 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.  
 Hartmann, Simon Do 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 23.04. bis 23.07.  
 Branasac, Andjela Fr 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.  
 Krüger, Benjamin
- 1710311 **Vertiefung Bachelorarbeit: Haus der Gewässer - Toolbox (Hartmann)**  
 Übung (Ü) Mi 10:00-18:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst Einzel am 15.04.  
 Deutsch/Englisch Mi 10:00-18:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst Einzel am 06.05.  
 1 SWS Mi 10:00-18:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst Einzel am 20.05.  
 Mi 10:00-18:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst Einzel am 03.06.  
 Hartmann, Simon  
 Pereira da Cruz  
 Rodrigues Santana,  
 Mariana  
 Branasac, Andjela  
 Krüger, Benjamin  
 Garriga Tarres, Josep
- 1710201 **Bachelorarbeit: Stadtbad in Karlsruhe (Morger)**  
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 21.04. bis 21.07.  
 6 SWS Mi 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 22.04. bis 22.07.  
 Morger, Meinrad Do 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 23.04. bis 23.07.  
 Schilling, Alexander Fr 14:00-17:15 11.40 R114 Arbeitssaal Bachelor vom 24.04. bis 24.07.  
 Kunkel, Steffen  
 Zaparta, Eleni  
 Schneider, Lisa Anna-  
 Katharina

- 1710211 **Vertiefung Bachelorarbeit (Morger)**  
 Projekt (PRO) Mi 09:45-11:15 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Morger, Meinrad  
 Kunkel, Steffen  
 Schilling, Alexander  
 Zaparta, Eleni  
 Schneider, Lisa Anna-  
 Katharina
- 1720507 **Bachelorarbeit: ClearSpaceOne - ESA search-lab auf dem Monte Tamaro im Tessin (Wappner)**  
 Projekt (PRO) Mo 14:00-17:15 20.40 R103 Studio vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch/Englisch Di 14:00-17:15 20.40 R103 Studio vom 21.04. bis 21.07.  
 6 SWS Mi 14:00-17:15 20.40 R103 Studio vom 22.04. bis 22.07.  
 Wappner, Ludwig Do 14:00-17:15 20.40 R103 Studio vom 23.04. bis 23.07.  
 Haug, Thomas Fr 14:00-17:15 20.40 R103 Studio vom 24.04. bis 24.07.  
 Hoffmann, Peter  
 Tusinean, Monica  
 Hörmann, Helge  
 Patrick  
 Wang, Xuan
- 1720508 **Vertiefung Bachelorarbeit: REFLEXIV (Wappner)**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 10:30-13:00 20.40 R240 Seminarraum 1 Baukonstruktion vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Wappner, Ludwig
- 1741353 **Vorlesung Stadtbaugeschichte 2**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Medina Warmburg,  
 Joaquín
- 1740132 **Vorlesung Kunstgeschichte 2: Kartographieren**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hinterwaldner, Inge

### 1.1.3.2 Wahlveranstaltungen

- 1710163 **Ausgewählte Gebiete des Zeichnens: Zeichenexkursion Sommer**  
 Exkursion (EXK) Mo 17:30-19:00 20.40 R104 Grüne Grotte 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.  
 Deutsch  
 4 SWS **Organisatorisches**  
 Beyer, Udo Mo. 17:30 - 19:00, Geb. 20.40, Grüne Grotte / 14-tägig
- 1710165 **Visualisierungstechniken: Visualisierung als Entwurfswerkzeug**  
 Projekt (PRO)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 1 SWS Individuelle Betreuungstermine nach Absprache, Geb. 20.40, R215  
 Beyer, Udo
- 1710361 **Ausgewählte Gebiete der Bildenden Kunst: Aktzeichnen**  
 Übung (Ü) Mo 18:00-21:30 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst vom 20.04. bis 22.06.  
 Deutsch Do 18:00-21:30 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst vom 23.04. bis 18.06.  
 4 SWS  
 Globas, Jörg
- 1710362 **Ausgewählte Gebiete der Bildenden Kunst: #cityscape: Stadt-Landschaft als kulturelle Konstruktion**  
 Übung (Ü) Di 09:45-13:00 20.40 R221 Seminarraum Bauplanung vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Craig, Stephen  
 Schelble, Indra
- 1710363 **Ausgewählte Gebiete der Bildenden Kunst: Senses! Spüren als Praxis**  
 Übung (Ü) Di 09:45-13:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Sa 13:00-17:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst Einzel am 25.04.  
 4 SWS So 13:00-17:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst Einzel am 26.04.  
 Craig, Stephen  
 Pawelzyk, Susanne  
 Kosoric, Maximilian
- 1710405 **Ausgewählte Gebiete der Architekturtheorie: Software Culture in Architecture**  
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.40 R104 Grüne Grotte vom 28.04. bis 30.06.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Vrachliotis, Georg  
 Knoop, Hannah  
 Friederike
- 1720553 **Ausgewählte Gebiete der Gebäudeanalyse: MaterialKonzept**  
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.40 R240 Seminarraum 1 Baukonstruktion vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Haug, Thomas
- 1720752 **Tragwerksanalyse: Bahnhöfe**  
 Seminar (S) Mo 09:45-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 4 SWS

Pfeifer, Matthias  
Lauterkorn, Daniel  
Özcan, Tugay

- 1720909 **Ausgewählte Gebiete der Bautechnologie: Bausommer**  
Seminar (S) Fr 09:45-13:00 06.34 R 112 Westhochschule Hertzstr. 16 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch/Englisch  
Wagner, Rosemarie  
Sander, Stefan  
Sum, Bernd
- 1720961 **Ausgewählte Gebiete der Bauphysik: Grundlagen des Brandschutzes**  
Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Wagner, Andreas  
Pannier, Philip
- 1720962 **Ausgewählte Gebiete der Bauphysik: Grundlagen energieeffiziente Gebäude**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.40 R240 Seminarraum 1 Baukonstruktion vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Wagner, Andreas
- 1741312 **Ausgewählte Gebiete der Kunstgeschichte: Mehr als schöne Aussichten: Bilder von Natur und Landschaft von Albrecht Dürer bis Jakob Knud Steensen**  
Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.  
Englisch  
2 SWS  
Fiorentini Elsen, Erna
- 1741314 **Ausgewählte Gebiete der Kunstgeschichte: Der Körper als künstlerisches Material: Body Art und Performance-Kunst**  
Seminar (S) Mo 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Filser, Barbara
- 1741315 **Ausgewählte Gebiete der Kunstgeschichte: Was meinen Sie mit Visualisierung? Eine Praxis- und Diskurserkundung in Karlsruhe**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Fiorentini Elsen, Erna
- 1741316 **Ausgewählte Gebiete der Kunstgeschichte: Kunst-Raum-Schiff**  
Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Hinterwaldner, Inge
- 1741357 **Ausgewählte Gebiete der Baugeschichte: Gaia. Bauten, die die Welt bedeuten**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
4 SWS

Medina Warmburg,  
Joaquín

1741363 **Ausgewählte Gebiete der Baugeschichte: Die elektrifizierte Stadt**

Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom  
Deutsch 21.04. bis 21.07.

4 SWS

Rind, Nina Rebekka

1741365 **Ausgewählte Gebiete der Baugeschichte: Denkmalpflege in Theorie und Praxis**

Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom  
Deutsch 22.04. bis 22.07.

4 SWS

Hanschke, Julian

6072203 **Grundlegende Verfahren der Photogrammetrie**

Vorlesung / Übung Fr 09:45-13:00 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom  
(VÜ) 24.04. bis 24.07.

4 SWS

Vögtle, Thomas

**Organisatorisches**

Aufgrund der CORONA-Pandemie werden die Vorlesungen nach heutigem Stand  
als Online Live-Konferenzen (z.B. mit MS Teams) durchgeführt. Zugangsdaten zu  
diesen Konferenzen werden rechtzeitig per email verteilt.

Die Durchführung der Übungen ist dagegen noch völlig offen

(ob lediglich als Demo, oder per Testversion eines  
Bildverarbeitungsprogramms ??).

6071201 **Vertiefte Vermessungskunde für Architekten**

Vorlesung / Übung Fr 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
(VÜ)

Deutsch

2 SWS

Juretzko, Manfred

## 1.1.4 Überfachliche Qualifikationen

- 1700053 **Werkstatteinführung**  
 Praktische Übung (PÜ)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Abraham, Willy  
 Heil, Andreas  
 Knipper, Anita  
 Neubig, Manfred  
 Seeland, Bernd
- 1700091 **Grundkurs Studienwerkstatt Fotografie**  
 Praktische Übung (PÜ) Mo 09:45-11:15 20.40 R -102 Fotowerkstatt vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 Seeland, Bernd
- 1700000 **Karlsruher Architekturvorträge**  
 Veranstaltung (Veranst.) Mi 17:30-21:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 17:30-21:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.  
 Hebel, Dirk

## 1.2 Masterstudiengang Architektur

### 1.2.1 Entwerfen

- 1700082 **Masterarbeit**  
 Projekt (PRO)  
 Deutsch  
 Bava, Henri  
 von Both, Petra  
 Engel, Barbara  
 Frohn, Marc  
 Hartmann, Simon  
 Hebel, Dirk  
 Morger, Meinrad  
 Neppl, Markus  
 Vallebuona, Renzo  
 Wappner, Ludwig
- 1700050 **Freies Entwurfsthema**  
 Projekt (PRO)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 Bava, Henri nach Vereinbarung  
 von Both, Petra  
 Engel, Barbara  
 Frohn, Marc  
 Hartmann, Simon  
 Haug, Thomas  
 Hebel, Dirk  
 Morger, Meinrad  
 Neppl, Markus  
 Vallebuona, Renzo  
 Wappner, Ludwig

### 1.2.1.1 Entwurf Hochbau

- 1710122 **Architectural Method Act (Frohn)**  
 Projekt (PRO) Do 10:00-12:00 20.40 R211 Seminarraum Raum und Entwerfen vom 23.04. bis  
 Deutsch/Englisch 23.07.  
 5 SWS  
 Frohn, Marc  
 Panzer, Tim  
 Perugini, Federico
- 1710204 **Stadtbad in Berlin (Morger)**  
 Projekt (PRO) Do 09:00-17:00 20.40 R113 Seminarraum Gebäudelehre vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 5 SWS  
 Morger, Meinrad  
 Schilling, Alexander  
 Zaparta, Eleni  
 Schneider, Lisa Anna-  
 Katharina  
 Kunkel, Steffen
- 1710303 **Dom Nature 3 (Hartmann)**  
 Projekt (PRO) Do 09:45-17:15 20.40 R221 Seminarraum Bauplanung vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 5 SWS  
 Hartmann, Simon  
 Pereira da Cruz  
 Rodrigues Santana,  
 Mariana
- 1720502 **technikum 20.40+ \_ institute for digital technology in architecture (Wappner)**  
 Projekt (PRO)  
 Deutsch/Englisch  
 5 SWS  
 Wappner, Ludwig  
 Schneemann, Falk  
 Wang, Xuan
- 1720555 **Am Ende der Landebahn - Ein Haus zwischen Tempelhofer Feld und Anita-Berber-Park, Berlin (Haug)**  
 Projekt (PRO) Do 09:00-17:00 20.40 R241 Seminarraum 2 Baukonstruktion vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch/Englisch  
 5 SWS  
 Haug, Thomas
- 1720601 **RoofKIT - Mach mit beim Solar Decathlon Europe 2021 (Hebel)**  
 Projekt (PRO) Mi 09:00-18:00 11.40 R026 Seminarraum 2 Stadtquartiersplanung vom 22.04. bis  
 Deutsch/Englisch 22.07.  
 5 SWS Do 09:00-13:30 11.40 R026 Seminarraum 2 Stadtquartiersplanung vom 23.04. bis  
 23.07.  
 Hebel, Dirk  
 Rausch, Manuel  
 Lenz, Daniel Nicolas
- 1720652 **LOVE&HATE (Vallebuona)**  
 Projekt (PRO) Do 09:00-14:00 20.40 R240 Seminarraum 1 Baukonstruktion vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch/Englisch



5 SWS  
 Vallebuona, Renzo  
 Schmidt, Sophia  
 Michalski, Manuel  
 Amadeus

**Organisatorisches**  
 nach Vereinbarung

1720701 **Assistierende Architektur (von Both)**

Projekt (PRO) Do 09:00-14:00 20.40 R118 Seminarraum BLM vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 5 SWS  
 Koch, Volker  
 Krüger, Andreas

## 1.2.1.2 Entwurf Städtebau

1731086 **Kölner Satelliten \_ Kompakte Stadt oder suburbane Inseln (Neppl)**

Projekt (PRO) Do 14:00-17:00 11.40 R026 Seminarraum 2 Stadtquartiersplanung vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 5 SWS  
 Neppl, Markus  
 Joa, Simon  
 Stippich, Matthias  
 Becker, Steffen

1731160 **Rheinlust! Leben im Mannheimer Hafen (Engel)**

Projekt (PRO) Do 09:00-18:00 11.40 R013 Seminarraum Internationaler Städtebau vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch/Englisch  
 5 SWS  
 Engel, Barbara  
 Reichwein, Sara  
 Rogge, Nikolas

Do 09:00-15:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 28.05.  
 Do 08:30-14:30 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 25.06.  
 Do 09:00-18:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 30.07.

1731210 **Positive Infrastrukturen. Straßburg Eurometropole (Bava)**

Projekt (PRO)  
 Deutsch/Englisch  
 5 SWS  
 Bava, Henri  
 Romero, Arturo

1731260 **Archetypen und Hybride (Inderbitzin)**

Projekt (PRO) Do 09:00-19:00 11.40 R115 Seminarraum Stadt und Wohnen vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch/Englisch Do 08:00-18:00 11.40 R115 Seminarraum Stadt und Wohnen Einzel am 30.07.  
 5 SWS  
 Inderbitzin, Christian

1731164 **Vorankündigung WS 20/21: Wohnen Morgen - Daegu 2035+ (Engel)**

Projekt (PRO) Do 09:00-15:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 24.09.  
 Deutsch/Englisch Do 09:00-15:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 29.10.  
 5 SWS  
 Engel, Barbara  
 Reichwein, Sara  
 Rogge, Nikolas  
 Baek, Han Yeol

### 1.2.1.3 Stegreife

- 1710125 **Stegreif (Frohn)**  
 Projekt (PRO)  
 1 SWS  
 Frohn, Marc  
 Panzer, Tim
- 1710309 **Stegreif: 48h Competition (Hartmann)**  
 Projekt (PRO) Fr 18:00-19:00 20.40 R221 Seminarraum Bauplanung Einzel am 17.04.  
 Deutsch/Englisch  
 1 SWS  
 Hartmann, Simon  
 Branasac, Andjela
- 1720503 **Stegreif (Wappner)**  
 Projekt (PRO)  
 1 SWS  
 Wappner, Ludwig  
 Schneemann, Falk  
 Tusinean, Monica  
 Hoffmann, Peter  
 Hörmann, Helge  
 Patrick  
 Wang, Xuan
- 1720557 **Stegreif (Haug)**  
 Projekt (PRO)  
 1 SWS  
 Haug, Thomas  
 Hoffmann, Peter  
 Hörmann, Helge  
 Patrick
- 1720654 **Stegreif (Vallebuona)**  
 Projekt (PRO)  
 1 SWS  
 Vallebuona, Renzo  
 Schmidt, Sophia  
 Michalski, Manuel  
 Amadeus
- 1720714 **Stegreif (von Both): Meine Leuchte**  
 Projekt (PRO)  
 Deutsch  
 Krüger, Andreas
- 1720760 **Stegreif (Pfeifer)**  
 Projekt (PRO) Mo 09:30-18:00 20.40 R130 Seminarraum Tragkonstruktion Einzel am 27.07.  
 Deutsch Di 09:30-18:00 20.40 R130 Seminarraum Tragkonstruktion Einzel am 28.07.  
 1 SWS Mi 09:30-18:00 20.40 R130 Seminarraum Tragkonstruktion Einzel am 29.07.  
 Do 09:30-18:00 20.40 R130 Seminarraum Tragkonstruktion Einzel am 30.07.  
 Fr 09:30-18:00 20.40 R130 Seminarraum Tragkonstruktion Einzel am 31.07.  
 Pfeifer, Matthias  
 Sedighi, Mandana
- 1720918 **Stegreif (Wagner R.): Himmelbau - ein mobiles Planetarium**

- Projekt (PRO)  
Deutsch/Englisch  
1 SWS  
Wagner, Rosemarie  
Sum, Bernd  
Sander, Stefan
- 1720981 **Stegreif (Wagner A.)**  
Projekt (PRO)  
1 SWS  
Wagner, Andreas
- 1731091 **Stegreif (Neppl): „modern problems require modern solutions“ - Entwicklung einer Ortsrandlage in Ettlingenweier, aktuelle bauplanungsrechtliche Problemstellungen und zeitgemäße Lösungen**  
Projekt (PRO)  
Deutsch  
1 SWS  
Neppl, Markus  
Mirkes, Jeff
- 1731166 **Stegreif (Engel): City Concepting**  
Projekt (PRO)  
Deutsch/Englisch  
1 SWS  
Engel, Barbara  
Reichwein, Sara  
Rogge, Nikolas  
Reuß Brezovska,  
Marketa  
Baek, Han Yeol
- 1700054 **Stegreif nach freier Wahl**  
Projekt (PRO)  
Deutsch  
Bava, Henri  
von Both, Petra  
Engel, Barbara  
Frohn, Marc  
Hartmann, Simon  
Haug, Thomas  
Hebel, Dirk  
Morger, Meinrad  
Neppl, Markus  
Vallebuona, Renzo  
Wappner, Ludwig

## 1.2.2 Entwurfsvertiefung

- 1710121 **Gebäudeplanerische Entwurfsvertiefung (Frohn): Formal De-Coding**  
 Projekt / Seminar (P)/  
 S)  
 Deutsch/Englisch  
 1 SWS  
 Frohn, Marc  
 Perugini, Federico  
 Panzer, Tim
- 1710208 **Gebäudeplanerische Entwurfsvertiefung (Morger)**  
 Projekt (PRO)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Morger, Meinrad  
 Schilling, Alexander  
 Zaparta, Eleni  
 Schneider, Lisa Anna-  
 Katharina
- 1710306 **Gebäudeplanerische Entwurfsvertiefung (Hartmann): Thick-Description**  
 Projekt / Seminar (P)/  
 S)  
 Englisch  
 1 SWS  
 Hartmann, Simon  
 Pereira da Cruz  
 Rodrigues Santana,  
 Mariana
- 1710408 **Theoretische Entwurfsvertiefung (Vrachliotis)**  
 Projekt / Seminar (P)/  
 S) **Organisatorisches**  
 Deutsch/Englisch nach Vereinbarung  
 1 SWS  
 Vrachliotis, Georg
- 1720514 **Bautechnische Entwurfsvertiefung (Wappner)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch/Englisch  
 1 SWS  
 Wappner, Ludwig  
 Schneemann, Falk  
 Wang, Xuan
- 1720556 **Bautechnische Entwurfsvertiefung (Haug)**  
 Projekt / Seminar (P)/  
 S)  
 Deutsch/Englisch  
 1 SWS  
 Haug, Thomas
- 1720602 **Bautechnische Entwurfsvertiefung (Hebel)**

Projekt / Seminar (PJ/  
S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Hebel, Dirk  
Rausch, Manuel  
Lenz, Daniel Nicolas

1720603 **Digitale Entwurfsvertiefung (Hebel)**

Projekt / Seminar (PJ/  
S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Rausch, Manuel  
Hebel, Dirk

1720653 **Bautechnische Entwurfsvertiefung (Vallebuona)**

Projekt / Seminar (PJ/  
S)  
Deutsch/Englisch  
1 SWS  
Vallebuona, Renzo  
Michalski, Manuel  
Amadeus  
Schmidt, Sophia

1720711 **Bautechnische Entwurfsvertiefung (von Both): Assistierende Architektur**

Projekt / Seminar (PJ/  
S) **Organisatorisches**  
Deutsch Nach Vereinbarung  
1 SWS  
Koch, Volker

1720759 **Tragwerksplanerische Entwurfsvertiefung (Pfeifer)**

Projekt / Seminar (PJ/  
S)  
Deutsch/Englisch  
1 SWS  
Pfeifer, Matthias  
Lauterkorn, Daniel  
Özcan, Tugay

1720916 **Bautechnische Entwurfsvertiefung (Wagner R.)**

Projekt / Seminar (PJ/  
S)  
Deutsch/Englisch  
1 SWS  
Wagner, Rosemarie  
Sum, Bernd  
Sander, Stefan

1720982 **Bautechnische Entwurfsvertiefung (Wagner A.)**

Projekt (PRO)  
Deutsch  
0,5 SWS  
Wagner, Andreas  
Mann, Petra

Mino Rodriguez, Maria  
Isabel  
Risetto, Romina  
Paula

- 1731061 **Städtebauliche Entwurfsvertiefung (Nepl): Kölner Satelliten**  
Projekt / Seminar (PJ/  
S)  
Deutsch  
1 SWS  
Nepl, Markus
- 1731162 **Städtebauliche Entwurfsvertiefung (Engel): Stadt und Hafen – Urbanes Paradigma**  
Seminar (S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Engel, Barbara  
Reichwein, Sara  
Rogge, Nikolas
- 1731211 **Städtebauliche Entwurfsvertiefung (Bava)**  
Projekt / Seminar (PJ/  
S)  
Deutsch/Englisch  
1 SWS  
Bava, Henri  
Romero, Arturo
- 1731261 **Städtebauliche Entwurfsvertiefung (Inderbitzin): Archetypische Formen**  
Seminar (S)  
Deutsch/Englisch  
1 SWS  
Inderbitzin, Christian

## 1.2.3 Gebäudeplanung

- 1710124 **Raumlehre B-Side**  
Seminar (S)  
Englisch  
2 SWS  
Frohn, Marc  
Perugini, Federico  
Zelli, Marco
- 1710305 **Entwurfslehre: Reusing Little Helpers**  
Seminar (S)                      Mi 10:00-13:00 20.40 R221 Seminarraum Bauplanung Einzel am 22.04.  
Englisch  
Hartmann, Simon  
Garriga Tarres, Josep
- 1710304 **Entwurfslehre: Re-Use**  
Seminar (S)  
Englisch  
Hartmann, Simon  
Hoth, Johanna Lea  
Erika
- 1710104 **Forschungsseminar/Raumlehre: Operative Space**  
Seminar (S)  
Deutsch  
Frohn, Marc  
Panzer, Tim

## 1.2.4 Geschichte, Kunst und Theorie

- 1710367 **Bildende Kunst: "Magenta" Let's paint, let's read, let's talk, let's do it!**  
Seminar (S) Mo 09:45-13:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch/Englisch  
4 SWS  
Craig, Stephen
- 1710368 **Bildende Kunst: OBSERVATORY DESIGN LAB**  
Seminar (S) Fr 09:45-13:00 20.40 R204 Zeichensaal Bildende Kunst vom 08.05. bis 24.07.  
Deutsch/Englisch  
4 SWS  
Craig, Stephen  
Kranz, Fanny
- 1710407 **Architekturtheorie: Software Culture in Architecture**  
Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.40 R104 Grüne Grotte vom 14.07. bis 21.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Vrachliotis, Georg  
Knoop, Hannah  
Friederike
- 1710411 **Architekturtheorie: Architecture of Airpolitics**  
Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.40 R221 Seminarraum Bauplanung vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Vrachliotis, Georg  
Pohl, Dennis
- 1710452 **Architekturkommunikation: How will we live together? Die Architektubiennale in Venedig**  
Seminar (S) Fr 09:45-13:00 20.40 R240 Seminarraum 1 Baukonstruktion vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch Fr 09:45-13:00 20.40 R104 Grüne Grotte vom 24.04. bis 24.07.  
4 SWS  
Rambow, Riklef  
Schubert, Lydia Ninon
- 1741313 **Kunstgeschichte: Was meinen Sie mit Visualisierung? Eine Praxis- und Diskurserkundung in Karlsruhe**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Fiorentini Elsen, Erna
- 1741309 **Kunstgeschichte: Michelangelo als Bildhauer**  
Seminar (S) Mi 14:00-15:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Papenbrock, Martin
- 1741310 **Kunstgeschichte: Der Körper als künstlerisches Material: Body Art und Performance-Kunst**  
Seminar (S) Mo 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS



Filser, Barbara

- 1741311 **Kunstgeschichte: Kunst-Raum-Schiff**  
Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Hinterwaldner, Inge
- 1741317 **Kunstgeschichte: Mehr als schöne Aussichten: Bilder von Natur und Landschaft von Albrecht Dürer bis Jakob Knud Steensen**  
Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.  
Englisch  
2 SWS  
Fiorentini Elsen, Erna
- 1741385 **Baugeschichte: Gaia. Bauten, die die Welt bedeuten.**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Medina Warmburg,  
Joaquín
- 1741386 **Baugeschichte: Monte Verità**  
Seminar (S)  
Deutsch  
4 SWS  
Medina Warmburg,  
Joaquín
- 1741391 **Baugeschichte: Die elektrifizierende Stadt**  
Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Rind, Nina Rebekka
- 1741387 **Forschungsseminar / Baugeschichte: Natur und Kultur: Einflüsse auf den Wohnungsbau vom 15. bis 19. Jahrhundert – Praktische Forschung im Freilichtmuseum Ballenberg (CH)**  
Seminar (S)  
Deutsch  
4 SWS  
Brehm, Anne-Christine

## 1.2.5 Bautechnik

- 1720552 **Gebäudeanalyse: Materialkonzept**  
Seminar (S)  
Deutsch  
1 SWS  
Haug, Thomas
- 1720607 **Nachhaltiges Bauen / Bautechnologie: Stampflehm - von der Technik bis zur Anwendung**  
Seminar (S) Fr 13:00-17:00 11.40 R026 Seminarraum 2 Stadtquartiersplanung vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch/Englisch  
4 SWS  
Hebel, Dirk  
Wagner, Rosemarie  
Böhm, Sandra  
Sander, Stefan  
Blümke, Tabea  
Katharina
- 1720702 **Virtual Engineering: Kreativität Programmieren: Kunst & Künstliche Intelligenz**  
Projekt (PRO) Fr 11:30-13:00 20.40 R118 Seminarraum BLM vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch/Englisch  
4 SWS  
Koch, Volker
- 1720753 **Tragwerksanalyse und -planung: Bahnhöfe**  
Seminar (S) Mo 09:45-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Pfeifer, Matthias  
Lauterkorn, Daniel  
Özcan, Tugay
- 1720919 **Bautechnologie: Holz und Holzwerkstoffe**  
Vorlesung / Übung (VÜ)  
Deutsch  
4 SWS  
Wagner, Rosemarie  
Sander, Stefan
- 1720910 **Bautechnologie: Fassaden aus nachwachsenden Rohstoffen**  
Seminar (S) Mo 09:45-13:00 06.34 R 112 Westhochschule Hertzstr. 16 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch/Englisch  
4 SWS  
Wagner, Rosemarie  
Sander, Stefan  
Rahmani, Abbas
- 1720974 **Planen und Bauen mit Licht**  
Seminar (S) Mo 11:30-15:30 20.40 R221 Seminarraum Bauplanung 14tgl. vom 04.05. bis 29.06.  
Deutsch  
3 SWS  
Wagner, Andreas  
Alanis, Luciana

## 1.2.6 Stadt- und Landschaftsplanung

- 1731170 **Forschungsseminar / Stadttheorie: Knowledge. Cities. Spaces**  
Seminar (S) Di 11:30-13:00 11.40 R013 Seminarraum Internationaler Städtebau vom 21.04. bis  
Deutsch/Englisch 21.07.  
2 SWS  
Engel, Barbara  
Reichwein, Sara
- 1731097 **Städtebauliche Typologien: The Heat is on \_ Hitzestress im Karlsruher Schlachthof**  
Seminar (S) Di 14:00-17:00 11.40 R026 Seminarraum 2 Stadtquartiersplanung vom 21.04. bis 21.07.  
4 SWS  
Neppl, Markus  
Zeile, Peter  
Burgbacher, Matthias
- 1731214 **Landschaftstypologien: Collective CITY-Making, Re-inventing Hawei (UrbanLab:Freiburg 2.0)**  
Seminar (S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Bava, Henri  
Gerstberger, Susanne

## 1.2.7 Vertiefung

- 1710175 **Architekturvisualisierung; Visualisierung als Entwurfswerkzeug**  
 Projekt (PRO)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 1 SWS Individuelle Betreuungstermine nach Absprache, Geb. 20.40, R215  
 Beyer, Udo
- 1710173 **Sondergebiete des Zeichnens: Zeichenexkursion Sommer**  
 Exkursion (EXK) Mo 17:30-19:00 20.40 R104 Grüne Grotte vom 27.04. bis 22.06.  
 Deutsch  
 4 SWS **Organisatorisches**  
 Mo. 17:30 - 19:00 Uhr, Geb. 20.40, Grüne Grotte / 14-tägig  
 Beyer, Udo
- 1710191 **Digitales Entwerfen und Produzieren**  
 Seminar (S) Mo 09:45-13:00 20.40 R104 Grüne Grotte vom 27.04. bis 29.06.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Beyer, Udo
- 1720705 **Sondergebiete des BLM: Aktuelle CAD-Software in Zeiten von BIM**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 Fischer, Katharina
- 1720704 **Vertiefende Themen des BLM: Parametrisches Design nach BIM**  
 Projekt / Seminar (PJ/  
 S)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Krüger, Andreas
- 1720754 **Ingenieurbaukunst: Hochhäuser**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-17:15 20.40 R130 Seminarraum Tragkonstruktion vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch/Englisch  
 4 SWS  
 Pfeifer, Matthias
- 1720807 **Fachgerechte Detailplanung**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Zöllner, Matthias
- 1720921 **Sondergebiete der Bautechnologie: Bausommer**  
 Seminar (S)  
 Deutsch/Englisch  
 4 SWS  
 Wagner, Rosemarie  
 Sum, Bernd  
 Sander, Stefan

- 1720978 **Sondergebiete der Bautechnik: Solarbasierte Energiekonzepte für Nullenergiegebäude**  
 Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.40 R235 FG FBTA vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch/Englisch  
 2 SWS  
 Wagner, Andreas  
 Mino Rodriguez, Maria  
 Isabel
- 1720963 **Brandschutz in Planung und Umsetzung**  
 Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wagner, Andreas  
 Pannier, Philip
- 1720970 **Energie- und Raumklimakonzepte**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.40 R240 Seminarraum 1 Baukonstruktion vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Wagner, Andreas
- 1720977 **Forschungsseminar: Gebäudesimulation zur Bewertung solarer Entwurfskonzepte**  
 Seminar (S) Di 15:45-17:15 11.40 R004 Rechnerraum Yellow-Pool vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Wagner, Andreas  
 Mino Rodriguez, Maria  
 Isabel
- 2585404 **Bauökologie II**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) Einzel am  
 Deutsch 22.04.  
 2 SWS Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) 14tgl. vom  
 Lützkendorf, Thomas 06.05. bis 15.07.
- 2585403 **Übung zu Bauökologie II**  
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 23.04. bis 16.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Jungmann, Manuel
- 2585400 **Real Estate Management II**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) Einzel am  
 Deutsch 22.04.  
 2 SWS Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) 14tgl. vom  
 Lützkendorf, Thomas 29.04. bis 22.07.  
 Worschech, Thomas
- 2585401 **Übung zu Real Estate Management II**  
 Übung (Ü) Do 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 30.04. bis 16.07.  
 Deutsch Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal Einzel am 28.05.  
 2 SWS  
 Worschech, Thomas

- 1731095 **Sondergebiete des Städtebaus: village\_scan (Analyse durch Fotografie)**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-13:00 11.40 R026 Seminarraum 2 Stadtquartiersplanung vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Nepl, Markus  
 Mirkes, Jeff
- 1731180 **Sondergebiete des Architektenrechts: Bauvertrags- und Architektenrecht**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Meiringer, Eberhardt
- 1741384 **Historische Bauforschung**  
 Praktische Übung (PÜ)  
 4 SWS  
 Koch, Nikolaus
- 1741392 **Sondergebiete der Baugeschichte: Denkmalpflege in Theorie und Praxis**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Hanschke, Julian
- 6072204 **Photogrammetrie in der Architektur**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 09:45-13:00 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Vögtle, Thomas
- Organisatorisches**  
 Aufgrund der CORONA-Pandemie werden die Vorlesungen nach heutigem Stand als Online Live-Konferenzen (z.B. mit MS Teams) durchgeführt. Zugangsdaten zu diesen Konferenzen werden rechtzeitig per email verteilt.  
 Die Durchführung der Übungen ist dagegen noch völlig offen  
 (ob lediglich als Demo, oder per Testversion eines Bildverarbeitungsprogramms ??).

### 1.2.7.1 Forschungsfelder

- 1700057 **Vorbereitung Masterarbeit**  
 Projekt (PRO)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 Bava, Henri Bearbeitung nach Absprache und Terminplan  
 von Both, Petra  
 Engel, Barbara  
 Frohn, Marc  
 Hartmann, Simon  
 Hebel, Dirk  
 Morger, Meinrad  
 Neppl, Markus  
 Vallebuona, Renzo  
 Wappner, Ludwig
- 1710104 **Forschungsseminar/Raumlehre: Operative Space**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 Frohn, Marc  
 Panzer, Tim
- 1710454 **Forschungsseminar: Empirische Evaluation von Architekturausstellungen. Die Architekturbiennale in Venedig**  
 Seminar (S) Do 15:45-17:15 20.40 R257 Seminarraum Architekturkommunikation vom 23.04. bis  
 Deutsch 23.07.  
 4 SWS  
 Rambow, Riklef  
 Schubert, Lydia Ninon
- 1720707 **Forschungsseminar: Standardbasierte absprachelose Informationsflüsse im Planungsprozess**  
 Projekt / Seminar (PJ/  
 S)  
 Deutsch/Englisch  
 2 SWS  
 Koch, Volker  
 Ebertshäuser,  
 Sebastian
- 1720977 **Forschungsseminar: Gebäudesimulation zur Bewertung solarer Entwurfskonzepte**  
 Seminar (S) Di 15:45-17:15 11.40 R004 Rechnerraum Yellow-Pool vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Wagner, Andreas  
 Mino Rodriguez, Maria  
 Isabel
- 1741387 **Forschungsseminar / Baugeschichte: Natur und Kultur: Einflüsse auf den Wohnungsbau vom 15. bis 19. Jahrhundert – Praktische Forschung im Freilichtmuseum Ballenberg (CH)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Brehm, Anne-Christine
- 1731170 **Forschungsseminar / Stadttheorie: Knowledge. Cities. Spaces**  
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 11.40 R013 Seminarraum Internationaler Städtebau vom 21.04. bis  
 21.07.

Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Engel, Barbara  
Reichwein, Sara

1720716 **Freie Studienarbeit: Forschungsnahe Studienarbeit**

Projekt / Seminar (PJ/  
S)  
Deutsch  
1 SWS  
Koch, Volker

1720758 **Freie Studienarbeit: Tragwerksplanerische Fragestellung**

Sonstige (sonst.)  
Deutsch  
1 SWS  
Pfeifer, Matthias  
Sedighi, Mandana

1720922 **Freie Studienarbeit: Himmelbau - ein mobiles Planetarium**

Sonstige (sonst.)  
Deutsch/Englisch  
1 SWS  
Wagner, Rosemarie  
Sander, Stefan  
Sum, Bernd

1700002 **Freie Studienarbeit**

Projekt (PRO)  
Deutsch/Englisch  
1 SWS  
Bava, Henri  
von Both, Petra  
Engel, Barbara  
Frohn, Marc  
Hartmann, Simon  
Hebel, Dirk  
Hinterwaldner, Inge  
Jehle, Oliver  
Medina Warmburg,  
Joaquín  
Morger, Meinrad  
Neppel, Markus  
Pfeifer, Matthias  
Rambow, Riklef  
Vallebuona, Renzo  
Vrachliotis, Georg  
Wagner, Andreas  
Wagner, Rosemarie  
Wappner, Ludwig

1720980 **Freie Studienarbeit: Bauphysikalische/Gebäudetechnische Fragestellung**

Projekt (PRO)  
Deutsch  
0,5 SWS  
Wagner, Andreas  
Rissetto, Romina  
Paula

**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung



Mino Rodriguez, Maria  
Isabel

- 1710412 **Forschungsseminar: Lost in Translation. Entwurfsbasierte Forschung in der Architektur**  
Seminar (S) Fr 11:30-14:30 20.40 R258 Seminarraum Architekturtheorie 14tgl. vom 24.04. bis  
Deutsch 17.07.  
Morger, Meinrad  
Vrachliotis, Georg  
Zaparta, Eleni  
Knoop, Hannah  
Friederike

## 1.2.8 Überfachliche Qualifikationen

- 1700095 **Ämterhospitation**  
Praktische Übung (PÜ)  
Reeh, Judith
- 1700000 **Karlsruher Architekturvorträge**  
Veranstaltung Mi 17:30-21:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.  
(Veranst.) Mi 17:30-21:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.  
Hebel, Dirk

## 1.3 Bachelorstudiengang Kunstgeschichte

- 1800001 **Vorlesung: Geschichte der Kunst II - Das hohe Mittelalter**  
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Papenbrock, Martin
- 1800003 **Vorlesung: Kartographieren**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hinterwaldner, Inge
- 1800009 **Proseminar Methoden der Kunstwissenschaft (1. Studienjahr) mit Tutorium**  
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Filser, Barbara
- 1800029 **Tutorium zum Seminar Methoden der Kunstwissenschaft**  
 Tutorium (Tu) Mi 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Filser, Barbara
- 1800024 **Proseminar: Gotische Skulptur in Frankreich zwischen 1140 und 1270**  
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Förster, Katja
- 1800016 **Proseminar: Der spiritistische Fingerabdruck in der Wiener Moderne**  
 Proseminar (PS) Di 08:00-09:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Senouci-Meflah,  
 Asmâa
- 1800004 **Proseminar/Hauptseminar: Michelangelo als Bildhauer**  
 Seminar (S) Mi 14:00-15:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Papenbrock, Martin
- 1800007 **Proseminar/Hauptseminar: Der Körper als künstlerisches Material: Body Art und Performance-Kunst**  
 Seminar (S) Mo 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Filser, Barbara
- 1800008 **Proseminar/Hauptseminar: Video-Wissen. Künstlerische Medienforschung in der frühen Videokunst**

- Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Filser, Barbara
- Organisatorisches**  
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800012 **Proseminar/Hauptseminar: Goya**  
Seminar (S) Do 08:00-09:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
2 SWS  
Papenbrock, Martin
- 1800017 **Proseminar/Hauptseminar/Ästhetik und Kulturtheorie: Mehr als schöne Aussichten: Bilder von Natur und Landschaft von Albrecht Dürer bis Jakob Knud Steensen**  
Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.  
Englisch  
2 SWS  
Fiorentini Elsen, Erna
- 1800023 **Proseminar/Hauptseminar: Veranstaltungsmanagement - vom Kleinkunstabend bis zum Festival**  
Seminar (S)  
Deutsch  
Determann, Robert
- Organisatorisches**  
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800005 **Praxisseminar: Oral Contemporaries**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Hinterwaldner, Inge
- Organisatorisches**  
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800006 **Praxisseminar: "Kunst-Raum-Schiff"**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Hinterwaldner, Inge
- Organisatorisches**  
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800027 **Übung/Praxisfeld: Partizipiere! - Kunstvermittlung in Aktion**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
2 SWS  
Burger, Janine
- Organisatorisches**  
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800019 **Übung/Praxisfeld: „Inventing Nature“ – Einblicke in die kuratorische Praxis**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
2 SWS  
Voigt, Kirsten
- Organisatorisches**  
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800020 **Übung/Praxisfeld: Grundlagen der Fotografie**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
2 SWS  
Seeland, Bernd  
Engel, Christoph
- Organisatorisches**  
Kompaktwoche vom 27. - 31. Juli 2020, Studierende ab 2. Studienjahr

- 1800010 **Übung/Praxisfeld: Erinnerungsmedien zwischen Privatheit und Öffentlichkeit**  
Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Nasz, Annika
- 1800028 **Übung/Praxisfeld: Kunst am Bau – Bereicherung oder Belastung?**  
Übung (Ü) Di 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Stengel, Andrea
- 1800021 **Kolloquium Abschlussarbeiten**  
Kolloquium (KOL) Mo 17:30-19:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Hinterwaldner, Inge

### 1.3.1 Veranstaltungen aus der Architektur

- 1741363 **Ausgewählte Gebiete der Baugeschichte: Die elektrifizierte Stadt**  
 Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 21.04.  
 Deutsch bis 21.07.  
 4 SWS  
 Rind, Nina Rebekka
- 1741365 **Ausgewählte Gebiete der Baugeschichte: Denkmalpflege in Theorie und Praxis**  
 Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 22.04.  
 Deutsch bis 22.07.  
 4 SWS  
 Hanschke, Julian
- 1741353 **Vorlesung Stadtbaugeschichte 2**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Medina Warmburg,  
 Joaquín
- 1741355 **Vorlesung Baugeschichte 2**  
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Medina Warmburg,  
 Joaquín
- 1710411 **Architekturtheorie: Architecture of Airpolitics**  
 Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.40 R221 Seminarraum Bauplanung vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Vrachliotis, Georg  
 Pohl, Dennis
- 1710407 **Architekturtheorie: Software Culture in Architecture**  
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.40 R104 Grüne Grotte vom 14.07. bis 21.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Vrachliotis, Georg  
 Knoop, Hannah  
 Friederike

## 1.4 Masterstudiengang Kunstgeschichte

- 1800001 **Vorlesung: Geschichte der Kunst II - Das hohe Mittelalter**  
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Papenbrock, Martin
- 1800003 **Vorlesung: Kartographieren**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hinterwaldner, Inge
- 1800004 **Proseminar/Hauptseminar: Michelangelo als Bildhauer**  
 Seminar (S) Mi 14:00-15:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Papenbrock, Martin
- 1800007 **Proseminar/Hauptseminar: Der Körper als künstlerisches Material: Body Art und Performance-Kunst**  
 Seminar (S) Mo 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Filser, Barbara
- 1800012 **Proseminar/Hauptseminar: Goya**  
 Seminar (S) Do 08:00-09:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Papenbrock, Martin
- 1800017 **Proseminar/Hauptseminar/Ästhetik und Kulturtheorie: Mehr als schöne Aussichten: Bilder von Natur und Landschaft von Albrecht Dürer bis Jakob Knud Steensen**  
 Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Fiorentini Elsen, Erna
- 1800023 **Proseminar/Hauptseminar: Veranstaltungsmanagement - vom Kleinkunstabend bis zum Festival**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Determann, Robert Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800008 **Proseminar/Hauptseminar: Video-Wissen. Künstlerische Medienforschung in der frühen Videokunst**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte  
 Filser, Barbara
- 1800011 **Hauptseminar Bildende Kunst/Ästhetik und Kulturtheorie: Ästhetische Theorien der Aufklärung und des Idealismus**  
 Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch  
2 SWS  
Papenbrock, Martin

- 1800018 **Hauptseminar/Ästhetik und Kulturtheorie: Was meinen Sie mit Visualisierung? Eine Praxis- und Diskurserkundung in Karlsruhe**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Fiorentini Elsen, Erna
- 1800005 **Praxisseminar: Oral Contemporaries**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte  
Hinterwaldner, Inge
- 1800006 **Praxisseminar: "Kunst-Raum-Schiff"**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte  
Hinterwaldner, Inge
- 1800027 **Übung/Praxisfeld: Partizipiere! - Kunstvermittlung in Aktion**  
Übung (Ü)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte  
Burger, Janine
- 1800019 **Übung/Praxisfeld: „Inventing Nature“ – Einblicke in die kuratorische Praxis**  
Übung (Ü)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte  
Voigt, Kirsten
- 1800020 **Übung/Praxisfeld: Grundlagen der Fotografie**  
Übung (Ü)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Kompaktwoche vom 27. - 31. Juli 2020, Studierende ab 2. Studienjahr  
Seeland, Bernd  
Engel, Christoph
- 1800010 **Übung/Praxisfeld: Erinnerungsmedien zwischen Privatheit und Öffentlichkeit**  
Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Nasz, Annika
- 1800028 **Übung/Praxisfeld: Kunst am Bau – Bereicherung oder Belastung?**  
Übung (Ü) Di 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Stengel, Andrea
- 1800021 **Kolloquium Abschlussarbeiten**  
Kolloquium (KOL) Mo 17:30-19:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch  
2 SWS  
Hinterwaldner, Inge

## 1.4.1 Veranstaltungen aus der Architektur

- 1741391 **Baugeschichte: Die elektrifizierende Stadt**  
Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Rind, Nina Rebekka
- 1741387 **Forschungsseminar / Baugeschichte: Natur und Kultur: Einflüsse auf den Wohnungsbau vom 15. bis 19. Jahrhundert – Praktische Forschung im Freilichtmuseum Ballenberg (CH)**  
Seminar (S)  
Deutsch  
4 SWS  
Brehm, Anne-Christine
- 1741353 **Vorlesung Stadtbaugeschichte 2**  
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Medina Warmburg,  
Joaquín
- 1741355 **Vorlesung Baugeschichte 2**  
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Medina Warmburg,  
Joaquín
- 1710411 **Architekturtheorie: Architecture of Airpolitics**  
Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.40 R221 Seminarraum Bauplanung vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Vrachliotis, Georg  
Pohl, Dennis
- 1710407 **Architekturtheorie: Software Culture in Architecture**  
Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.40 R104 Grüne Grotte vom 14.07. bis 21.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Vrachliotis, Georg  
Knoop, Hannah  
Friederike



## 1.5 Masterstudiengang Altbauinstandsetzung

1720851 **Material I (20.04. - 24.04.2020, 9:00-18:00 Uhr)**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)

Deutsch

Busse, Anette  
Pfeifer, Matthias

1720852 **Material II (15.06. - 19.06.2020, 9:00-18:00 Uhr)**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)

Deutsch

Busse, Anette  
Pfeifer, Matthias

1720853 **Material III (06.07. - 10.07.2020, 9:00-18:00 Uhr)**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)

Deutsch

Busse, Anette  
Pfeifer, Matthias

1720856 **Ausgewählte Gebiete der Altbauinstandsetzung (03.08. - 07.08.2020, 9:00-18.00 Uhr)**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)

Deutsch

Zöller, Matthias  
Busse, Anette

1720857 **Bauökonomie (21.09. - 25.09.2020, 9:00-18:00 Uhr)**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)

Deutsch

Busse, Anette  
Pfeifer, Matthias

## 1.6 Kunstgeschichte

- 1800001 **Vorlesung: Geschichte der Kunst II - Das hohe Mittelalter**  
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Papenbrock, Martin
- 1800003 **Vorlesung: Kartographieren**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hinterwaldner, Inge
- 1800009 **Proseminar Methoden der Kunstwissenschaft (1. Studienjahr) mit Tutorium**  
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Filser, Barbara
- 1800024 **Proseminar: Gotische Skulptur in Frankreich zwischen 1140 und 1270**  
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Förster, Katja
- 1800016 **Proseminar: Der spiritistische Fingerabdruck in der Wiener Moderne**  
 Proseminar (PS) Di 08:00-09:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Senouci-Meflah,  
 Asmâa
- 1800004 **Proseminar/Hauptseminar: Michelangelo als Bildhauer**  
 Seminar (S) Mi 14:00-15:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Papenbrock, Martin
- 1800007 **Proseminar/Hauptseminar: Der Körper als künstlerisches Material: Body Art und Performance-Kunst**  
 Seminar (S) Mo 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Filser, Barbara
- 1800012 **Proseminar/Hauptseminar: Goya**  
 Seminar (S) Do 08:00-09:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Papenbrock, Martin
- 1800008 **Proseminar/Hauptseminar: Video-Wissen. Künstlerische Medienforschung in der frühen Videokunst**

- Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Filser, Barbara
- Organisatorisches**  
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800017 **Proseminar/Hauptseminar/Ästhetik und Kulturtheorie: Mehr als schöne Aussichten: Bilder von Natur und Landschaft von Albrecht Dürer bis Jakob Knud Steensen**  
Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.  
Englisch  
2 SWS  
Fiorentini Elsen, Erna
- 1800023 **Proseminar/Hauptseminar: Veranstaltungsmanagement - vom Kleinkunstabend bis zum Festival**  
Seminar (S)  
Deutsch  
Determann, Robert
- Organisatorisches**  
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800011 **Hauptseminar Bildende Kunst/Ästhetik und Kulturtheorie: Ästhetische Theorien der Aufklärung und des Idealismus**  
Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Papenbrock, Martin
- 1800018 **Hauptseminar/Ästhetik und Kulturtheorie: Was meinen Sie mit Visualisierung? Eine Praxis- und Diskurserkundung in Karlsruhe**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Fiorentini Elsen, Erna
- 1800005 **Praxisseminar: Oral Contemporaries**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Hinterwaldner, Inge
- Organisatorisches**  
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800006 **Praxisseminar: "Kunst-Raum-Schiff"**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Hinterwaldner, Inge
- Organisatorisches**  
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800027 **Übung/Praxisfeld: Partizipiere! - Kunstvermittlung in Aktion**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
2 SWS  
Burger, Janine
- Organisatorisches**  
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte
- 1800019 **Übung/Praxisfeld: „Inventing Nature“ – Einblicke in die kuratorische Praxis**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
2 SWS  
Voigt, Kirsten
- Organisatorisches**  
Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte

- 1800020 **Übung/Praxisfeld: Grundlagen der Fotografie**  
 Übung (Ü) **Organisatorisches**  
 Deutsch Kompaktwoche vom 27. - 31. Juli 2020, Studierende ab 2. Studienjahr  
 2 SWS  
 Seeland, Bernd  
 Engel, Christoph
- 1800010 **Übung/Praxisfeld: Erinnerungsmedien zwischen Privatheit und Öffentlichkeit**  
 Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Nasz, Annika
- 1800028 **Übung/Praxisfeld: Kunst am Bau – Bereicherung oder Belastung?**  
 Übung (Ü) Di 09:45-11:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Stengel, Andrea
- 1800029 **Tutorium zum Seminar Methoden der Kunstwissenschaft**  
 Tutorium (Tu) Mi 11:30-13:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Filser, Barbara
- 1800021 **Kolloquium Abschlussarbeiten**  
 Kolloquium (KOL) Mo 17:30-19:00 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hinterwaldner, Inge

## 1.7 Vortragsreihen

- 1700000 **Karlsruher Architekturvorträge**  
 Veranstaltung Mi 17:30-21:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.  
 (Veranst.) Mi 17:30-21:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.  
 Hebel, Dirk

## 1.8 Sprechstunde der Professoren und Professorinnen

- 1710100 **Sprechstunde Prof. Frohn**  
 Sprechstunde (Sprechst.)  
 Frohn, Marc **Organisatorisches**  
 nach Vereinbarung
- 1710150 **Sprechstunde Udo Beyer**  
 Sprechstunde (Sprechst.) Di 15:00-17:00 20.40 R215 LG DG vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Beyer, Udo Di. 15:00 - 17:00 R215; Geb. 20.40
- 1710200 **Sprechstunde Prof. Morger**  
 Sprechstunde (Sprechst.) Mi 10:30-12:00 20.40 R113 Seminarraum Gebäudelehre vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Morger, Meinrad nach Rücksprache
- 1710400 **Sprechstunde Prof. Dr. Vrachliotis**  
 Sprechstunde (Sprechst.)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Vrachliotis, Georg nach Vereinbarung
- 1710456 **Sprechstunde Prof. Dr. Rambow**  
 Sprechstunde (Sprechst.)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 Rambow, Riklef nach Vereinbarung
- 1720600 **Sprechstunde Prof. Hebel**  
 Sprechstunde (Sprechst.) Di 12:30-13:30 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch/Englisch  
 Hebel, Dirk
- 1720750 **Sprechstunde Prof. Pfeifer**  
 Sprechstunde (Sprechst.) Di 10:00-12:00 20.40 R130 Seminarraum Tragkonstruktion vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch/Englisch  
 Pfeifer, Matthias
- 1720900 **Sprechstunde Prof. R. Wagner**  
 Sprechstunde (Sprechst.)  
 Deutsch/Englisch  
 Wagner, Rosemarie
- 1720950 **Sprechstunde Prof. Andreas Wagner**  
 Sprechstunde (Sprechst.)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Wagner, Andreas Terminvereinbarung nach Absprache

- 1731050 **Sprechstunde Prof. Nepl**  
 Sprechstunde (Sprechst.) Di 10:00-12:00 11.40 R026 Seminarraum 2 Stadtquartiersplanung vom 21.04. bis 21.07.  
 Nepl, Markus
- 1731161 **Sprechstunde Prof. Dr. Menzel**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch nach Vereinbarung  
 Menzel, Jörg
- 1731250 **Sprechstunde Prof. Christian Inderbitzin**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Inderbitzin, Christian Termine nach Vereinbarung
- 1800102 **Sprechstunde Prof. Dr. Hinterwaldner**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch Geb. 20.40, R 18  
 Hinterwaldner, Inge Anmeldung über Sekretariat, helga.lechner@kit.edu
- 1800103 **Sprechstunde apl. Prof. Dr. Papenbrock**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch Geb. 20.40, R 123  
 Papenbrock, Martin Anmeldung über Sekretariat, helga.lechner@kit.edu
- 1800100 **Sprechstunde Prof. Dr. Oliver Jehle**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Jehle, Oliver Geb. 20.40, R 22  
 Anmeldung über Sekretariat, helga.lechner@kit.edu
- 1731150 **Sprechstunde Prof. Dr. Barbara Engel**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch Termine nach Vereinbarung  
 Engel, Barbara

## 2 KIT-Fakultät für Bauingenieur-, Geo- und Umweltwissenschaften

### 2.1 Bachelor-Studiengang Bauingenieurwesen

#### 2.1.1 Grundstudium

##### 2.1.1.1 2. Semester

###### 2.1.1.1.1 Pflicht

- 0181300 **Höhere Mathematik 2 für die Fachrichtung Bauingenieurwesen: Integralrechnung und Funktionen mehrerer Veränderlicher**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS  
 Neher, Markus
- 0181400 **Übungen zu 0181300**  
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Neher, Markus
- 0181500 **Ergänzungen zu 0181300**  
 Praktikum (P) Mi 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Neher, Markus
- 0198135 **Tutorium zur HM 2 Bauingenieure**  
 Tutorium (Tu) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.025 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.058 vom 20.04. bis 20.07.  
 Neher, Markus Mo 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 20.04. bis 20.07.  
 Grimm, Volker Di 08:00-09:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 09:45-11:15 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 09:45-11:15 20.30 SR 2.067 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 14:00-15:30 10.50 HS 101 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 14:00-15:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 08:00-09:30 10.50 HS 101 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 15:45-17:15 20.30 SR 2.059 vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 14:00-15:30 10.50 HS 102 vom 23.04. bis 23.07.
- 6200201 **Festigkeitslehre**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mi 09:45-11:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS  
 Betsch, Peter

- 6200202 **Übungen zu Festigkeitslehre**  
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch Fr 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Mitarbeiter/innen,
- 6200203 **Tutorien Technische Mechanik**  
 Tutorium (Tu) Mo 17:30-19:00 10.50 Raum 602 vom 20.04. bis 20.07.  
 Mitarbeiter/innen, Di 08:00-09:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 08:00-09:30 10.50 HS 103 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 09:45-11:15 10.50 HS 103 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 14:00-15:30 10.50 HS 103 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 15:45-17:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 17:30-19:00 10.50 Raum 701.3 vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 17:30-19:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 09:45-11:15 10.50 Raum 602 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 09:45-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 15:45-17:15 10.50 Raum 602 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 15:45-17:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 14:00-15:30 10.81 Raum 305 Bibl. ISL vom 24.04. bis 24.07.
- 6200204 **Angewandte Statistik**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hase, Frank
- 6200206 **Baustoffkunde**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Dehn, Frank
- 6200207 **Übungen zu Baustoffkunde**  
 Übung (Ü) Do 08:00-15:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) Einzel am 28.05.  
 Deutsch Do 15:45-17:15 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) Einzel am 09.07.  
 1 SWS Do 15:45-17:15 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) Einzel am 16.07.  
 Assistenten, Do 15:45-17:15 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) Einzel am 23.07.  
**Organisatorisches**  
 Do 8:00 - 17:15
- 6200208 **Bauphysik**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Dehn, Frank
- 6200209 **Übungen zu Bauphysik**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Lamparter, Sarah
- 6340101 **Geologie im Bauwesen**



Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Blum, Philipp  
Eckhardt, Jörg-Detlef  
Menberg, Kathrin

### 2.1.1.1 Wahlpflicht

#### 6071202 **Vermessungskunde (bauiBFW5-VERMK)**

Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Rösch, Norbert

#### 6071203 **Übungen zu Vermessungskunde (bauiBFW5-VERMK)**

Block (B)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Beginn ca. 2. Vorlesungswoche  
Rösch, Norbert

## 2.1.2 Grundfachstudium

### 2.1.2.1 4. Semester

#### 2.1.2.1.1 Pflicht

- 6200401 **Baustatik I**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wagner, Werner
- 6200402 **Übungen zu Baustatik I**  
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Panther, Lukas
- 6200403 **Tutorien zu Baustatik I**  
 Tutorium (Tu)  
 2 SWS  
 Panther, Lukas
- 6200404 **Raumplanung und Planungsrecht**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Wilske, Sebastian
- 6200405 **Übungen zu Raumplanung und Planungsrecht**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 1 SWS  
 Wilske, Sebastian  
 Mitarbeiter/innen,
- 6200406 **Verkehrswesen**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Vortisch, Peter
- 6200407 **Übungen zu Verkehrswesen**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
 Vortisch, Peter  
 Mitarbeiter/innen,
- 6200408 **Bemessungsgrundlagen im Straßenwesen**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Roos, Ralf  
 Zimmermann,  
 Matthias
- 6200409 **Übungen zu Bemessungsgrundlagen im Straßenwesen**

- Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
Deutsch  
Plachkova-Dzhurova,  
Plamena  
Zimmermann,  
Matthias
- 6200410 **Baubetriebstechnik**  
Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
3 SWS Fr 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.  
Gentes, Sascha Fr 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal Einzel am 05.06.  
Haghsheno, Shervin Fr 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal Einzel am 24.07.  
Schneider, Harald
- 6200411 **Übungen zu Baubetriebstechnik**  
Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.  
1 SWS  
Gentes, Sascha  
Haghsheno, Shervin  
Schneider, Harald  
Waleczko, Dominik
- 6200412 **Baubetriebswirtschaft**  
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Lennerts, Kunibert  
Schmidt-Bäumler,  
Heike
- 6200413 **Übungen zu Baubetriebswirtschaft**  
Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
1 SWS  
Lennerts, Kunibert  
Schmidt-Bäumler,  
Heike
- 6200414 **Facility- und Immobilienmanagement**  
Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
1 SWS  
Lennerts, Kunibert  
Schmidt-Bäumler,  
Heike
- 6200415 **Grundlagen der Bodenmechanik**  
Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Niemunis, Andrzej
- 6200416 **Übungen zu Grundlagen der Bodenmechanik**  
Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Niemunis, Andrzej  
Kimmig, Ivo
- 6200417 **Tutorien zu Grundlagen der Bodenmechanik**

Tutorium (Tu) Mo 08:00-09:30 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Do 08:00-09:30 10.50 Raum 701.3 vom 23.04. bis 23.07.  
 Mitarbeiter/innen, Fr 09:45-11:15 10.50 Raum 701.3 vom 24.04. bis 24.07.

**Organisatorisches**  
 Diverse Termine, siehe Aushang

### 2.1.2.1.1 Wahlpflicht

#### 0181700 **Übungen zu 0181600**

Übung (Ü) Do 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Grimm, Volker

#### 0181600 **Höhere Mathematik 4 für die Fachrichtung Bauingenieurwesen: Partielle Differentialgleichungen**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Grimm, Volker

#### 6200422 **Bauinformatik II**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Uhlmann, Markus

#### 6200423 **Übungen zu Bauinformatik II**

Übung (Ü) Di 08:00-09:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.  
 1 SWS  
 Uhlmann, Markus

#### 6200421 **Einführung in die Kontinuumsmechanik**

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Franke, Marlon

## 2.1.2.2 6. Semester

### 2.1.2.2.1 Pflicht

#### 6200601 Grundlagen des Stahlbetonbaus II

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Stempniewski, Lothar

#### 6200603 Siedlungswasserwirtschaft

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 20.04. bis 20.07.  
Mi 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Fuchs, Stephan

**Organisatorisches**  
Die Übung findet jede 2. Woche statt.

### 2.1.2.2.1 Wahlpflicht

#### 6200609 Wasserbauliches Versuchswesen

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Seidel, Frank

#### 6200613 Projekt "Planen, Entwerfen, Konstruieren"

Projekt (PRO) Di 15:45-17:15 10.50 HS 103 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Roos, Ralf  
Chlond, Bastian

#### 6200615 Lebenszyklusmanagement

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Lennerts, Kunibert  
Dehn, Frank  
Vogel, Michael  
Kotan, Engin

#### 6200617 Ingenieurhydrologie

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-11:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Ehret, Uwe

## 2.1.3 Sonstige

### 6200214 **Sprechstunde Bauphysik & Baustoffkunde**

Sprechstunde (Sprechst.) Di 15:45-17:15 50.31 Raum 106 vom 21.04. bis 21.07.  
Do 15:45-17:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch Do 15:45-17:15 50.31 Raum 106 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS Do 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) Einzel am 28.05.  
Assistenten,

### 6200419 **Sprechstunde zur Studienarbeit Verkehrswesen**

Sprechstunde (Sprechst.)  
2 SWS  
Mitarbeiter/innen,

### 6200420 **Sprechstunde zur Studienarbeit Straßenwesen**

Sprechstunde (Sprechst.) Di 13:00-13:45 10.81 Bibliothek ISE (Raum 219) vom 21.04. bis 21.07.  
Do 13:00-13:45 10.81 Bibliothek ISE (Raum 219) vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Zimmermann,  
Matthias  
Plachkova-Dzhurova,  
Plamena

### 6214003 **Sprechstunde zu Studienarbeiten Baustatik**

Sprechstunde (Sprechst.)  
2 SWS  
Wagner, Werner  
Assistenten,

## 2.2 Master-Studiengang Bauingenieurwesen

### 2.2.1 Veranstaltungen in den Pflichtmodulen aller Schwerpunkte

- 6212801 **Stahl- und Stahlverbundbau**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Ummenhofer, Thomas
- 6212802 **Übungen zu Stahl- und Stahlverbundbau**  
 Übung (Ü) Di 08:00-09:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Kuon, Anna
- 6221701 **Advanced Fluid Mechanics**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 09:45-13:00 20.30 SR 0.019 vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 4 SWS  
 Eiff, Olivier
- 6222701 **Multiphase Flow in Hydraulic Engineering**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Nestmann, Franz
- 6222703 **Design of Hydraulic Structures**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 08:00-09:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Nestmann, Franz
- 6232801 **Bewertungs- und Entscheidungsverfahren**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Chlond, Bastian  
**Organisatorisches**  
 drei Blocktermine (bis 15.05.2020, siehe Aushang)
- 6233801 **Entwurf und Bau von Straßen**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Roos, Ralf
- 6233802 **Betrieb und Erhaltung von Straßen**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch

2 SWS  
Roos, Ralf

6233803 **Verkehrs-, Planungs- und Wegerecht**

Vorlesung (V) Fr 08:00-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Hönig, Dietmar (ab 19.06.2020)

6233804 **Umweltverträglichkeitsstudien im Straßenwesen**

Vorlesung (V) Fr 08:00-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
1 SWS **Organisatorisches**  
Roos, Ralf (2 Blocktermine, 29.05.2020, 26.06.2020, siehe Aushang)

6241801 **Kalkulation**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 14:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Haghsheno, Shervin

6241803 **Baurecht**

Vorlesung (V) Mi 14:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Miernik, Helmut  
Johannes  
Kohlhammer, Rainer

6242801 **Nachhaltigkeit im Immobilienmanagement**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-11:15 50.31 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Lennerts, Kunibert

6242803 **Lebenszyklusmanagement von Immobilien**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 50.31 Raum 012 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.  
Deutsch  
1 SWS **Organisatorisches**  
Lennerts, Kunibert (Termine werden in der Vorlesung bekanntgegeben)

6242804 **Facility- und Immobilienmanagement 2**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 50.31 Raum 012 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.  
Deutsch  
1 SWS **Organisatorisches**  
Lennerts, Kunibert (Termine werden in der Vorlesung bekanntgegeben)

6251801 **Theoretische Bodenmechanik**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-12:15 40.21 SR IBF vom 22.04. bis 22.07.  
(VÜ) Do 14:00-16:15 10.81 Raum 219.1 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Niemunis, Andrzej



6251804 **Grundlagen der Felsmechanik**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-13:00 10.50 HS 102 vom 21.04. bis 02.06.

Deutsch

2 SWS

Mutschler, Thomas

6251806 **Grundlagen des Tunnelbaus**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-13:00 10.50 HS 102 vom 09.06. bis 21.07.

Deutsch

2 SWS

Wagner, Martin

## 2.2.2 Veranstaltungen im Schwerpunkt 1 - Konstruktiver Ingenieurbau

- 6211801 **Aussteifung und Stabilität im Stahlbetonbau**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Stempniewski, Lothar
- 6211802 **Übungen zu Aussteifung und Stabilität im Stahlbetonbau**  
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS Do 08:00-09:30 50.31 Raum 106 Einzel am 28.05.  
 Kohns, Julia
- 6211803 **Grundlagen des Spannbetons**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Stempniewski, Lothar
- 6211804 **Übungen zu Grundlagen des Spannbetons**  
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 28.05.  
 Manny, Agemar
- 6211805 **Praktische Baudynamik**  
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Stempniewski, Lothar
- 6211806 **Übungen zu Praktische Baudynamik**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Kohm, Mareike
- 6211807 **Befestigungstechnik I**  
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.31 SR 613 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Fuchs, Werner
- 6211808 **Übungen zu Befestigungstechnik I**  
 Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 50.31 SR 613 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.  
 1 SWS  
 Fuchs, Werner
- 6211811 **Schutz, Instandsetzung und Verstärkung im Beton- und Mauerwerksbau**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kotan, Engin

- 6211812 **Übungen zu Schutz, Instandsetzung und Verstärkung im Beton- und Mauerwerksbau**  
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 14tgl. vom 01.05. bis  
 Deutsch 24.07.  
 1 SWS  
 Kotan, Engin
- 6211813 **Bauwerksanalyse**  
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 14tgl. vom 24.04. bis  
 Deutsch 17.07.  
 1 SWS  
 Kotan, Engin  
 Vogel, Michael
- 6211814 **Praktischer Schallschutz**  
 Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Grigo, Reiner  
 Grunau, Oliver
- 6211815 **Praktischer Brandschutz**  
 Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Schröder, Hermann
- 6212803 **Stahlwerkstoffe, Schweißtechnik und Ermüdung**  
 Vorlesung / Übung Mo 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.  
 (VÜ) Mo 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 4 SWS **Organisatorisches**  
 Knödel, Peter Vorlesung und Übung im Wechsel  
 Bräutigam, Katharina
- 6212805 **Stahl- und Verbundbrückenbau**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.81 Raum 219.1 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Ummenhofer, Thomas
- 6212806 **Übungen zu Stahl- und Verbundbrückenbau**  
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 10.50 HS 101 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Boretzki, Jakob
- 6213801 **Holzbau**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Blaß, Hans Joachim
- 6213802 **Übungen zu Holzbau**  
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch  
2 SWS  
Blaß, Hans Joachim  
Mitarbeiter/innen,

6213803 **Holz und Holzwerkstoffe**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-09:30 10.50 HS 102 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Sandhaas, Carmen

6214801 **Computergestützte Tragwerksmodellierung**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Wagner, Werner

6214802 **Übungen zu Computergestützte Tragwerksmodellierung**

Übung (Ü)  
2 SWS  
Weber, Patrick

6214803 **FE-Anwendung in der Baupraxis**

Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Wagner, Werner

6214804 **Übungen zu FE-Anwendung in der Baupraxis**

Übung (Ü)  
2 SWS  
Geiger, Jeremy

6214805 **Schalentragwerke**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 HS 101 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.  
Deutsch  
1 SWS  
N.N.,

6214806 **Übungen zu Schalentragwerke**

Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 10.50 HS 101 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.  
1 SWS  
N.N.,

6214807 **Stabilität von Tragwerken**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
Deutsch  
1 SWS  
N.N.,

6214808 **Übungen zu Stabilität von Tragwerken**

Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
1 SWS

N.N.,

**6215805 Mechanik heterogener Festkörper**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 15:45-17:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Seelig, Thomas

**6215807 Modellbildung in der Festigkeitslehre**

Vorlesung / Übung  
 (VÜ) **Organisatorisches**  
 Deutsch siehe Aushang / Homepage  
 4 SWS  
 Konyukhov, Alexander

**6215808 Finite Elemente in der Festkörpermechanik**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Franke, Marlon

**6215809 Übungen zu Finite Elemente in der Festkörpermechanik**

Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Mitarbeiter/innen,

**6215810 Numerische Strukturodynamik**

Vorlesung / Übung  
 (VÜ)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Betsch, Peter  
 Mitarbeiter/innen,

**6215903 Bruch- und Schädigungsmechanik**

Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Aushang / Homepage  
 Seelig, Thomas

**6215904 Übungen zu Bruch- und Schädigungsmechanik**

Übung (Ü)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Aushang / Homepage  
 Laschütza, Tobias

### 2.2.3 Veranstaltungen im Schwerpunkt 2 - Wasser und Umwelt

- 6221801 **Groundwater Hydraulics**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Mohrlok, Ulf
- 6221802 **Experiments in Fluid Mechanics**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-17:15 10.81 Raum 219.1 vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 4 SWS  
 Eiff, Olivier  
 Mitarbeiter/innen,
- 6221806 **Fluid Mechanics of Turbulent Flows**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.  
 Di 09:45-11:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 4 SWS  
 Uhlmann, Markus
- 6221807 **Parallel programming techniques for engineering problems**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Uhlmann, Markus
- 6221809 **Numerical Fluid Mechanics II**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Uhlmann, Markus
- 6221815 **Groundwater Flow around Structures**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Trevisan, Luca
- 6222801 **Energiewasserbau**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 08:00-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Oberle, Peter
- 6222803 **Verkehrswasserbau**  
 Vorlesung / Übung (VÜ)

Deutsch  
4 SWS  
Kron, Andreas

6222805 **Morphodynamics**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)  
Englisch  
2 SWS  
Nestmann, Franz

6222807 **Flow Behavior of Rivers**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)  
Englisch  
2 SWS  
Seidel, Frank  
Eiff, Olivier  
Dupuis, Victor

6223801 **Wastewater and Storm Water Treatment Facilities**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)  
Englisch  
4 SWS  
Fuchs, Stephan  
Morck, Tobias

**Organisatorisches**

SR 322, Geb. 50.31. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen über ILIAS.

6223813 **Applied Ecology and Water Quality**

Seminar (S)  
Englisch  
3 SWS  
Fuchs, Stephan  
Hilgert, Stephan

**Organisatorisches**

SR 322, Geb. 50.31. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen über ILIAS.

6223814 **Field Training Water Quality**

Übung (Ü)  
Englisch  
1 SWS  
Fuchs, Stephan  
Hilgert, Stephan

**Organisatorisches**

4-Tage-Block am Ende des Semesters. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen über ILIAS

6223810 **Industrial Water Management**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)  
Englisch  
4 SWS  
Morck, Tobias

**Organisatorisches**

Do 9:45-13:00, SR 322, Geb. 50.31

6223812 **Mass Fluxes in River Basins**

Vorlesung (V)  
Englisch  
2 SWS  
Fuchs, Stephan

Mi 14:00-15:30 20.29 Pool F vom 22.04. bis 22.07.

6224801 **Management of Water Resources and River Basins**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)  
Englisch  
4 SWS  
Ehret, Uwe

6224905 **Umweltkommunikation (Environmental Communication)**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Kämpf, Charlotte

6224803 **Transport and Transformation of Contaminants in Hydrological Systems**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.  
Do 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
4 SWS  
Zehe, Erwin  
Wienhöfer, Jan

6224805 **Geostatistics**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 10.81 Raum 305 Bibl. ISL vom 20.04. bis 20.07.  
Do 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
4 SWS  
Zehe, Erwin  
Ehret, Uwe

6224807 **Hydrological Measurements in Environmental Systems**

Praktische Übung (PÜ) Fr 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
4 SWS  
Wienhöfer, Jan  
Mitarbeiter/innen,  
**Organisatorisches**  
Exkursion am 02. - 05.06.2020



## 2.2.4 Veranstaltungen im Schwerpunkt 3 - Mobilität und Infrastruktur

- 6072201 **Grundlagen Geographischer Informationssysteme für die Modellierung und Planung**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.29 Pool C vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Keller, Sina Pool C (SCC)  
 Stirnberg, Roland
- 6072202 **Grundlagen Geographischer Informationssysteme für die Modellierung und Planung, Übung**  
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 20.21 Pool B vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Keller, Sina Pool B (SCC)  
 Stirnberg, Roland
- 6231801 **Stadtmanagement**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 17:30-19:00 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Karmann-Woessner,  
 Anke
- 6231805 **Erschließung, Ver- und Entsorgungsplanung**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-09:30 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kagerbauer, Martin
- 6232802 **Verkehrsmanagement und Telematik**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Vortisch, Peter
- 6232804 **Simulation von Verkehr**  
 Vorlesung / Übung (VÜ)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Vortisch, Peter  
 Mitarbeiter/innen,
- 6232806 **Eigenschaften von Verkehrsmitteln**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Vortisch, Peter
- 6232807 **Wettbewerb, Planung und Finanzierung im ÖPNV**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**

2 SWS  
Pischon, Alexander  
Di 15:45-19:00, 10.30, Seminarraum IfV (323) mehrere Termine lt. Aushang; Anmeldung über ILIAS erforderlich

6232808 **Strategische Verkehrsplanung**

Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Waßmuth, Volker

6232809 **Güterverkehr**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Chlond, Bastian

6232811 **Mobilitätsservices und neue Formen der Mobilität**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-11:15 10.50 HS 102 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Kagerbauer, Martin

6232903 **Seminar Verkehrswesen**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Vortisch, Peter  
Kagerbauer, Martin

6233805 **Steuerungsinstrumente für Betrieb und Erhaltung von Straßeninfrastruktur**

Vorlesung (V) Do 14:00-17:15 10.50 HS 103 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Hess, Rainer  
**Organisatorisches**  
BLOCK, siehe Aushang

6233806 **Simulationen und Analysemethoden im Straßenwesen**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.50 Raum 602 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Roos, Ralf  
Mitarbeiter/innen,  
**Organisatorisches**  
siehe Aushang

6233807 **Besondere Kapitel im Straßenwesen**

Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 10.50 HS 103 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Roos, Ralf  
**Organisatorisches**  
1. Semesterhälfte

6234801 **Betrieb spurgeführter Systeme**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Tzschaschel, Jan

6234804 **Betriebssysteme und Infrastrukturkapazität von Schienenwegen**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch

2 SWS

Tzschaschel, Jan

Mitarbeiter/innen,

6328016 **Städtebau I: Städtebaugeschichte**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Vogt, Joachim

Ross, Steven

## 2.2.5 Veranstaltungen im Schwerpunkt 4 - Baubetrieb

- 6241805 **Unternehmensführung im Bauwesen**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 14:00-17:15 50.31 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Haghsheno, Shervin  
 Eschen, Erik
- 6241807 **Bauleitung**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-17:15 50.31 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Steffek, Peter
- 6241808 **Schlüsselfertiges Bauen I**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 50.31 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Teizer, Klaus
- 6241809 **Schlüsselfertiges Bauen II (Gewerke und Technik)**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 09:45-13:00 50.31 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Teizer, Klaus  
 Denzer, Michael
- 6241811 **Nachtragsmanagement**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 50.31 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Haghsheno, Shervin  
 Pietsch, Paul
- 6241812 **Building Information Modeling**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 50.31 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.  
 Di 09:45-13:00 50.31 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Deubel, Maximilian  
 Haghsheno, Shervin
- 6241814 **Baubetriebliches Forschungsseminar I**  
 Seminar (S) Do 09:45-11:15 50.31 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Haghsheno, Shervin  
 Mitarbeiter/innen,  
**Organisatorisches**  
 genaue Termine siehe Aushang/Homepage: [http://www.tmb.kit.edu/Studium\\_und\\_Lehre.php](http://www.tmb.kit.edu/Studium_und_Lehre.php)
- 6241815 **Geräte und spezielle Verfahren in der Baupraxis I**  
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 50.31 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch  
2 SWS  
Gentes, Sascha  
Mitarbeiter/innen,

**Organisatorisches**

genaue Termine siehe Aushang/Homepage: [http://www.tmb.kit.edu/Studium\\_und\\_Lehre.php](http://www.tmb.kit.edu/Studium_und_Lehre.php)

6243801 **Projektstudien**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 50.31 Raum 012 vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch  
2 SWS  
Hauptenthal, Stephan  
Gentes, Sascha

6243803 **Verfahrenstechniken der Demontage**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 09:45-11:15 50.31 Raum 012 vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch  
2 SWS  
Gentes, Sascha

## 2.2.6 Veranstaltungen im Schwerpunkt 5 - Geotechnisches Ingenieurwesen

- 6251808 **Bodenmechanische Laborübungen**  
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 40.21 SR IBF vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kudella, Peter  
 Reith, Holger
- 6251809 **Geomechanische Feldübungen**  
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 40.21 SR IBF vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kudella, Peter  
 Reith, Holger
- 6251810 **Gründungen, Stützkonstruktionen und Baugruben**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 40.21 SR IBF vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kudella, Peter
- 6251812 **Sonderkonstruktionen und Bemessung im Grundbau**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 11:30-13:00 40.21 SR IBF vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kudella, Peter
- 6251814 **Geotechnische Grundwasserprobleme**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 09:45-11:15 40.21 SR IBF vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bieberstein, Andreas
- 6251816 **Erddambau**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 08:00-09:30 40.21 SR IBF vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bieberstein, Andreas
- 6251818 **Übungen zur numerischen Modellierung**  
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 40.21 SR IBF vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Niemunis, Andrzej
- 6251819 **FEM-Berechnungsbeispiele**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 40.21 SR IBF vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch

2 SWS

Niemunis, Andrzej

6251820 **Bodenverbesserung, Injektionstechnik und Gefrierverfahren**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-11:15 40.21 SR IBF vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

2 SWS

Riegger, Tobias

6251822 **Anker, Bohr und Schlitzwandtechnik**

Vorlesung / Übung (VÜ) Do 08:00-09:30 40.21 SR IBF vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

2 SWS

Vogelsang, Jakob

## 2.3 Master-Studiengang Funktionaler und konstruktiver Ingenieurbau - Engineering Structures

- 6211801 **Aussteifung und Stabilität im Stahlbetonbau**  
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Stempniewski, Lothar
- 6211802 **Übungen zu Aussteifung und Stabilität im Stahlbetonbau**  
Übung (Ü) Do 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS Do 08:00-09:30 50.31 Raum 106 Einzel am 28.05.  
Kohns, Julia
- 6211803 **Grundlagen des Spannbetons**  
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Stempniewski, Lothar
- 6211804 **Übungen zu Grundlagen des Spannbetons**  
Übung (Ü) Do 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 28.05.  
Manny, Agemar
- 6211805 **Praktische Baudynamik**  
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Stempniewski, Lothar
- 6211806 **Übungen zu Praktische Baudynamik**  
Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.  
1 SWS  
Kohm, Mareike
- 6211807 **Befestigungstechnik I**  
Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.31 SR 613 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Fuchs, Werner
- 6211808 **Übungen zu Befestigungstechnik I**  
Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 50.31 SR 613 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.  
1 SWS  
Fuchs, Werner
- 6211813 **Bauwerksanalyse**  
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Kotan, Engin



Vogel, Michael

**6211811 Schutz, Instandsetzung und Verstärkung im Beton- und Mauerwerksbau**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch

2 SWS

Kotan, Engin

**6211812 Übungen zu Schutz, Instandsetzung und Verstärkung im Beton- und Mauerwerksbau**

Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.

Deutsch

1 SWS

Kotan, Engin

**6211814 Praktischer Schallschutz**

Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch

2 SWS

Grigo, Reiner

Grunau, Oliver

**6211815 Praktischer Brandschutz**

Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

2 SWS

Schröder, Hermann

**6212801 Stahl- und Stahlverbundbau**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch

2 SWS

Ummenhofer, Thomas

**6212802 Übungen zu Stahl- und Stahlverbundbau**

Übung (Ü) Di 08:00-09:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Kuon, Anna

**6212803 Stahlwerkstoffe, Schweißtechnik und Ermüdung**

Vorlesung / Übung Mo 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.

(VÜ) Mo 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

4 SWS

Knödel, Peter

Bräutigam, Katharina

**Organisatorisches**

Vorlesung und Übung im Wechsel

**6212805 Stahl- und Verbundbrückenbau**

Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.81 Raum 219.1 vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

2 SWS

Ummenhofer, Thomas

**6212806 Übungen zu Stahl- und Verbundbrückenbau**

Übung (Ü) Di 15:45-17:15 10.50 HS 101 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS  
Boretzki, Jakob

6213801 **Holzbau**

Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Blaß, Hans Joachim

6213802 **Übungen zu Holzbau**

Übung (Ü) Mi 15:45-17:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Blaß, Hans Joachim  
Mitarbeiter/innen,

6213803 **Holz und Holzwerkstoffe**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-09:30 10.50 HS 102 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Sandhaas, Carmen

6214801 **Computergestützte Tragwerksmodellierung**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Wagner, Werner

6214802 **Übungen zu Computergestützte Tragwerksmodellierung**

Übung (Ü)  
2 SWS  
Weber, Patrick

6214803 **FE-Anwendung in der Baupraxis**

Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Wagner, Werner

6214804 **Übungen zu FE-Anwendung in der Baupraxis**

Übung (Ü)  
2 SWS  
Geiger, Jeremy

6214805 **Schalentragwerke**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 HS 101 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.  
Deutsch  
1 SWS  
N.N.,

6214806 **Übungen zu Schalentragwerke**

Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 10.50 HS 101 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.  
1 SWS

N.N.,

**6214807 Stabilität von Tragwerken**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 N.N.,

**6214808 Übungen zu Stabilität von Tragwerken**

Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
 1 SWS  
 N.N.,

**6215807 Modellbildung in der Festigkeitslehre**

Vorlesung / Übung  
 (VÜ) **Organisatorisches**  
 Deutsch siehe Aushang / Homepage  
 4 SWS  
 Konyukhov, Alexander

**6215808 Finite Elemente in der Festkörpermechanik**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Franke, Marlon

**6215809 Übungen zu Finite Elemente in der Festkörpermechanik**

Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Mitarbeiter/innen,

**6215805 Mechanik heterogener Festkörper**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 15:45-17:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Seelig, Thomas

**6215810 Numerische Strukturdynamik**

Vorlesung / Übung  
 (VÜ)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Betsch, Peter  
 Mitarbeiter/innen,

**6251801 Theoretische Bodenmechanik**

Vorlesung / Übung Mi 11:30-12:15 40.21 SR IBF vom 22.04. bis 22.07.  
 (VÜ) Do 14:00-16:15 10.81 Raum 219.1 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Niemunis, Andrzej

**6251804 Grundlagen der Felsmechanik**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-13:00 10.50 HS 102 vom 21.04. bis 02.06.  
Deutsch  
2 SWS  
Mutschler, Thomas

6251806 **Grundlagen des Tunnelbaus**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-13:00 10.50 HS 102 vom 09.06. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Wagner, Martin

6251808 **Bodenmechanische Laborübungen**

Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 40.21 SR IBF vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Kudella, Peter  
Reith, Holger

6251809 **Geomechanische Feldübungen**

Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 40.21 SR IBF vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Kudella, Peter  
Reith, Holger

6251810 **Gründungen, Stützkonstruktionen und Baugruben**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 40.21 SR IBF vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Kudella, Peter

6251812 **Sonderkonstruktionen und Bemessung im Grundbau**

Vorlesung / Übung (VÜ) Do 11:30-13:00 40.21 SR IBF vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Kudella, Peter

6251814 **Geotechnische Grundwasserprobleme**

Vorlesung / Übung (VÜ) Do 09:45-11:15 40.21 SR IBF vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Bieberstein, Andreas

6251816 **Erddammbau**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 08:00-09:30 40.21 SR IBF vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Bieberstein, Andreas

- 6251818 **Übungen zur numerischen Modellierung**  
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 40.21 SR IBF vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Niemunis, Andrzej
- 6251819 **FEM-Berechnungsbeispiele**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 40.21 SR IBF vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Niemunis, Andrzej
- 6251820 **Bodenverbesserung, Injektionstechnik und Gefrierverfahren**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-11:15 40.21 SR IBF vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Riegger, Tobias
- 6251822 **Anker, Bohr und Schlitzwandtechnik**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 08:00-09:30 40.21 SR IBF vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Vogelsang, Jakob
- 6215903 **Bruch- und Schädigungsmechanik**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Aushang / Homepage  
 Seelig, Thomas
- 6215904 **Übungen zu Bruch- und Schädigungsmechanik**  
 Übung (Ü)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Aushang / Homepage  
 Laschütza, Tobias

## 2.4 Master-Studiengang Mobilität und Infrastruktur

- 6231801 **Stadtmanagement**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 17:30-19:00 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Karmann-Woessner,  
 Anke
- 6231805 **Erschließung, Ver- und Entsorgungsplanung**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-09:30 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kagerbauer, Martin
- 6232802 **Verkehrsmanagement und Telematik**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Vortisch, Peter
- 6232804 **Simulation von Verkehr**  
 Vorlesung / Übung (VÜ)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Vortisch, Peter  
 Mitarbeiter/innen,
- 6232806 **Eigenschaften von Verkehrsmitteln**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Vortisch, Peter
- 6232807 **Wettbewerb, Planung und Finanzierung im ÖPNV**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Di 15:45-19:00, 10.30, Seminarraum IfV (323) mehrere Termine lt. Aushang; Anmeldung über ILIAS erforderlich  
 Pischon, Alexander
- 6232808 **Strategische Verkehrsplanung**  
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Waßmuth, Volker
- 6232809 **Güterverkehr**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch  
2 SWS  
Chlond, Bastian

6232811 **Mobilitätsservices und neue Formen der Mobilität**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-11:15 10.50 HS 102 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Kagerbauer, Martin

6233801 **Entwurf und Bau von Straßen**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Roos, Ralf

6233802 **Betrieb und Erhaltung von Straßen**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Roos, Ralf

6233805 **Steuerungsinstrumente für Betrieb und Erhaltung von Straßeninfrastruktur**

Vorlesung (V) Do 14:00-17:15 10.50 HS 103 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Hess, Rainer

**Organisatorisches**  
BLOCK, siehe Aushang

6233806 **Simulationen und Analysemethoden im Straßenwesen**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.50 Raum 602 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Roos, Ralf  
Mitarbeiter/innen,

**Organisatorisches**  
siehe Aushang

6233807 **Besondere Kapitel im Straßenwesen**

Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 10.50 HS 103 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Roos, Ralf

**Organisatorisches**  
1. Semesterhälfte

6234801 **Betrieb spurgeführter Systeme**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Tzschaschel, Jan

6234804 **Betriebssysteme und Infrastrukturkapazität von Schienenwegen**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Tzschaschel, Jan  
Mitarbeiter/innen,

- 6233804 **Umweltverträglichkeitsstudien im Straßenwesen**  
 Vorlesung (V) Fr 08:00-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Roos, Ralf (2 Blocktermine, 29.05.2020, 26.06.2020, siehe Aushang)
- 6233803 **Verkehrs-, Planungs- und Wegerecht**  
 Vorlesung (V) Fr 08:00-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Hönig, Dietmar (ab 19.06.2020)
- 6232801 **Bewertungs- und Entscheidungsverfahren**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Chlond, Bastian drei Blocktermine (bis 15.05.2020, siehe Aushang)
- 6072201 **Grundlagen Geographischer Informationssysteme für die Modellierung und Planung**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.29 Pool C vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Keller, Sina Pool C (SCC)  
 Stirnberg, Roland
- 6072202 **Grundlagen Geographischer Informationssysteme für die Modellierung und Planung, Übung**  
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 20.21 Pool B vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Keller, Sina Pool B (SCC)  
 Stirnberg, Roland
- 6328016 **Städtebau I: Städtebaugeschichte**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Vogt, Joachim  
 Ross, Steven
- 1731203 **Grundlagen der Stadtplanung**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 11:30-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS Mi 08:00-14:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 08.07.  
 Bava, Henri  
 Engel, Barbara  
 Reuß Brezovska,  
 Marketa  
 Baek, Han Yeol  
 Gerstberger, Susanne  
 Romero, Arturo
- 1731051 **Städtebau**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-13:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 N.N.,



- 2560230 **Transportökonomie**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 Mitusch, Kay  
 Szimba, Eckhard
- 2560231 **Übung zu Transportökonomie**  
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 Mitusch, Kay  
 Szimba, Eckhard  
 Wisotzky, Christina
- 2115919 **Bahnsystemtechnik**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Gratzfeld, Peter
- 2115996 **Schienenfahrzeugtechnik**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Gratzfeld, Peter
- 24500 **Algorithmen I**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Mi 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Dachsbacher, Carsten  
 Schüßler, Vincent  
 Jung, Alisa  
 Opitz, Daniel
- 24638 **Algorithmen für Routenplanung (mit Übungen)**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 50.34 Raum 301 vom 20.04. bis 20.07.  
 Mi 11:30-13:00 50.34 Raum 301 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Buchhold, Valentin  
 Zeitz, Tim  
 Zündorf, Tobias  
 Sauer, Jonas  
 Ueckerdt, Torsten

## 2.5 Master-Studiengang Water Science and Engineering

- 0187400 **Numerische Mathematik für die Fachrichtungen Informatik und Ingenieurwesen**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Weiß, Daniel
- 0187500 **Übungen zu 0187400**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Weiß, Daniel **Organisatorisches**  
 Termine der Übung: 08.05., 15.05., 29.05., 19.06., 26.06., 10.07., 24.7.
- 0188100 **Probability and Statistics**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.30 SR 2.059 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Klar, Bernhard
- 6026204 **Geodateninfrastrukturen und Webdienste**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS nach Vereinbarung  
 Wursthorn, Sven
- 6026205 **Geodateninfrastrukturen und Webdienste, Übung**  
 Übung (Ü)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Wursthorn, Sven nach Vereinbarung
- 6220801 **Protection and Use of Riverine Systems**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Kämpf, Charlotte  
 Nestmann, Franz  
 Kron, Andreas
- 6221701 **Advanced Fluid Mechanics**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 09:45-13:00 20.30 SR 0.019 vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 4 SWS  
 Eiff, Olivier
- 6221801 **Groundwater Hydraulics**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Mohrlök, Ulf
- 6221802 **Experiments in Fluid Mechanics**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-17:15 10.81 Raum 219.1 vom 21.04. bis 21.07.

Englisch  
4 SWS  
Eiff, Olivier  
Mitarbeiter/innen,

6221806 **Fluid Mechanics of Turbulent Flows**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.  
Di 09:45-11:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch  
4 SWS  
Uhlmann, Markus

6221807 **Parallel programming techniques for engineering problems**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 22.04. bis 22.07.  
Englisch  
2 SWS  
Uhlmann, Markus

6221809 **Numerical Fluid Mechanics II**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch  
2 SWS  
Uhlmann, Markus

6221815 **Groundwater Flow around Structures**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 22.04. bis 22.07.  
Englisch  
2 SWS  
Trevisan, Luca

6222701 **Multiphase Flow in Hydraulic Engineering**

Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
2 SWS  
Nestmann, Franz

6222703 **Design of Hydraulic Structures**

Vorlesung / Übung (VÜ) Do 08:00-09:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
2 SWS  
Nestmann, Franz

6222801 **Energiewasserbau**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 08:00-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Oberle, Peter

6222803 **Verkehrswasserbau**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)  
Deutsch  
4 SWS  
Kron, Andreas

6222805 **Morphodynamics**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)  
Englisch  
2 SWS  
Nestmann, Franz

6222807 **Flow Behavior of Rivers**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)  
Englisch  
2 SWS  
Seidel, Frank  
Eiff, Olivier  
Dupuis, Victor

6223801 **Wastewater and Storm Water Treatment Facilities**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)  
Englisch  
4 SWS  
Fuchs, Stephan  
Morck, Tobias

**Organisatorisches**

SR 322, Geb. 50.31. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen über ILIAS.

6223810 **Industrial Water Management**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)  
Englisch  
4 SWS  
Morck, Tobias

**Organisatorisches**

Do 9:45-13:00, SR 322, Geb. 50.31

6223812 **Mass Fluxes in River Basins**

Vorlesung (V)  
Englisch  
2 SWS  
Fuchs, Stephan

Mi 14:00-15:30 20.29 Pool F vom 22.04. bis 22.07.

6223813 **Applied Ecology and Water Quality**

Seminar (S)  
Englisch  
3 SWS  
Fuchs, Stephan  
Hilgert, Stephan

**Organisatorisches**

SR 322, Geb. 50.31. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen über ILIAS.

6223814 **Field Training Water Quality**

Übung (Ü)  
Englisch  
1 SWS  
Fuchs, Stephan  
Hilgert, Stephan

**Organisatorisches**

4-Tage-Block am Ende des Semesters. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen über ILIAS

- 6224801 **Management of Water Resources and River Basins**  
 Vorlesung / Übung (VÜ)  
 Englisch  
 4 SWS  
 Ehret, Uwe
- 6224803 **Transport and Transformation of Contaminants in Hydrological Systems**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.  
 Do 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 4 SWS  
 Zehe, Erwin  
 Wienhöfer, Jan
- 6224805 **Geostatistics**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 10.81 Raum 305 Bibl. ISL vom 20.04. bis 20.07.  
 Do 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 4 SWS  
 Zehe, Erwin  
 Ehret, Uwe
- 6224807 **Hydrological Measurements in Environmental Systems**  
 Praktische Übung (PÜ) Fr 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 4 SWS **Organisatorisches**  
 Wienhöfer, Jan Exkursion am 02. - 05.06.2020  
 Mitarbeiter/innen,
- 6310412 **Gelände- und Laborübung/ Field and Laboratory Exercises**  
 Übung (Ü)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Göppert, Nadine 03.08.-07.08.2020
- 6251816 **Erddammbau**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 08:00-09:30 40.21 SR IBF vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bieberstein, Andreas
- 6310414 **Vorbereitendes Seminar/ Preparatory Workshop**  
 Seminar (S) Fr 08:00-09:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Göppert, Nadine
- 6310416 **General & Applied Hydrogeology**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Goldscheider, Nico
- 6339077 **Isotopenmethoden in der Hydrogeologie**

- Exkursion (EXK)  
Himmelsbach, Thomas **Organisatorisches**  
06. - 07.04.2020
- 6339078 **Exkursion zur Karsthydrogeologie/ Field Trip Karst Hydrogeology**  
Übung (Ü)  
1 SWS **Organisatorisches**  
Goldscheider, Nico 01. - 04.09.2020
- 22942 **Instrumentelle Analytik**  
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
2 SWS  
Guthausen, Gisela
- 22629 **Organic Trace Analysis of Aqueous Samples**  
Praktikum (P)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Brenner-Weiß, Gerald Nach Absprache mit Herrn Dr. Brenner-Weiß
- 22617 **Biofilm Systems**  
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch  
2 SWS  
Horn, Harald  
Gescher, Johannes  
Hille-Reichel, Andrea  
Wagner, Michael
- 22633 **Microbiology for Engineers**  
Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
2 SWS  
Schwartz, Thomas
- 4052081 **Turbulent Diffusion**  
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.23 Raum 13/2 vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch  
2 SWS  
Hoshyaripour,  
Gholamali  
Hoose, Corinna
- 4052082 **Exercises to Turbulent Diffusion**  
Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.23 Raum 13/2 14tgl. vom 27.04. bis 06.07.  
Englisch  
1 SWS  
Hoshyaripour,  
Gholamali  
Hoose, Corinna  
Bruckert, Julia
- 22605 **Membrane Technologies in Water Treatment**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch

2 SWS  
Horn, Harald  
Saravia, Florencia

22534 **Mass Transfer and Reaction Kinetics (ENTECH)**  
Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Zarzalís, Nikolaos

## 2.6 Sonstige Veranstaltungen im Bauingenieurwesen

### 2.6.1 Schwerpunkt 1 - Konstruktiver Ingenieurbau

- 6200215 **Prüfungseinsicht Baustoffkunde und Bauphysik**  
 Sonstige (sonst.)  
 Mitarbeiter/innen,
- 6200309 **Sondersprechstunde Konstruktionsbaustoffe**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.)  
 Deutsch  
 Mitarbeiter/innen,
- 6200315 **Prüfungseinsicht Konstruktionsbaustoffe**  
 Sonstige (sonst.)  
 Deutsch  
 Mitarbeiter/innen,
- 6211001 **Kolloquium Konstruktiver Ingenieurbau**  
 Kolloquium (KOL)  
 Kotan, Engin  
 Dehn, Frank
- 6211002 **Massivbauseminar**  
 Seminar (S) Fr 08:00-09:30 50.31 SR 613 vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 N.N., **Organisatorisches**  
 Wird bekannt gegeben
- 6211003 **Seminar für Baustofftechnologie**  
 Seminar (S)  
 Dehn, Frank
- 6211004 **Doktorandenseminar Baustofftechnologie**  
 Seminar (S)  
 Dehn, Frank **Organisatorisches**  
 nach Vereinbarung
- 6211005 **Sprechstunde Bauwerkserhaltung im Beton- und Mauerwerksbau**  
 Sprechstunde Mo 15:45-17:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis 20.07.  
 (Sprechst.) Mi 15:45-17:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Assistenten,
- 6212001 **Seminar Stahlbau**  
 Seminar (S)  
 2 SWS  
 Ummenhofer, Thomas  
 Ruff, Daniel
- 6212002 **Doktorandenseminar Stahlbau**



- Seminar (S)  
 Ummenhofer, Thomas **Organisatorisches**  
 Ruff, Daniel nach Vereinbarung
- 6213001 **Holzbauseminar**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Blaß, Hans Joachim
- 6213002 **Doktorandenseminar Holzbau**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS nach Vereinbarung  
 Blaß, Hans Joachim
- 6213003 **Klausurseminar Holzbau**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Wird bekannt gegeben, siehe Aushang  
 Mitarbeiter/innen,
- 6214001 **Seminar für Baustatik**  
 Seminar (S)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Wagner, Werner Termine laut Aushang und Internet
- 6214002 **Doktorandenseminar für Baustatik**  
 Seminar (S)  
 2 SWS  
 Wagner, Werner
- 6215001 **Kolloquium für Mechanik**  
 Kolloquium (KOL)  
 2 SWS  
 Betsch, Peter  
 Böhlke, Thomas  
 Fidlin, Alexander  
 Frohnäpfel, Bettina  
 Proppe, Carsten  
 Seelig, Thomas  
 Seemann, Wolfgang  
 Uhlmann, Markus
- 6215002 **Master- und Doktorandenseminar Mechanik**  
 Seminar (S)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Betsch, Peter Di 14:00 - 15:30, siehe Aushang / Homepage  
 Seelig, Thomas
- 6215003 **Seminar Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Betsch, Peter Di 15:45-17:15, siehe Aushang / Homepage  
 Seelig, Thomas

## 2.6.2 Schwerpunkt 2 - Wasser und Umwelt

- 6220901 **Forschung und Praxis in Wasserbau und Wasserwirtschaft**  
 Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 N.N., **Organisatorisches**  
 siehe Aushang
- 6221001 **Doktoranden- und Forschungsseminar Hydromechanik**  
 Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 21.07.  
 1 SWS  
 Uhlmann, Markus **Organisatorisches**  
 Eiff, Olivier siehe Aushang
- 6223002 **Seminar Siedlungswasserwirtschaft II**  
 Seminar (S)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Fuchs, Stephan Terminabsprache Geb. 50.31 Zi. 307/308  
 Morck, Tobias
- 6224001 **Master- und Doktorandenseminar Hydrologie**  
 Seminar (S)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Zehe, Erwin Freitag 13:30 – 15:00, 10.81 Raum 420, Termine nach Ankündigung  
 Ehret, Uwe
- 6224803 **Transport and Transformation of Contaminants in Hydrological Systems**  
 Vorlesung / Übung Mo 14:00-15:30 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.  
 (VÜ) Do 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 4 SWS  
 Zehe, Erwin  
 Wienhöfer, Jan
- 6224805 **Geostatistics**  
 Vorlesung / Übung Mo 11:30-13:00 10.81 Raum 305 Bibl. ISL vom 20.04. bis 20.07.  
 (VÜ) Do 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 4 SWS  
 Zehe, Erwin  
 Ehret, Uwe
- 6224807 **Hydrological Measurements in Environmental Systems**  
 Praktische Übung (PÜ) Fr 11:30-13:00 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 4 SWS **Organisatorisches**  
 Wienhöfer, Jan Exkursion am 02. - 05.06.2020  
 Mitarbeiter/innen,

### 2.6.3 Schwerpunkt 3 - Mobilität und Infrastruktur

#### 6232001 Doktorandenseminar und Kolloquium

Seminar (S)

2 SWS

Vortisch, Peter

**Organisatorisches**

siehe Aushang, Geb. 10.30, Seminarraum IfV (323), Termine nach Ankündigung

### 2.6.4 Schwerpunkt 4 - Baubetrieb

#### 6240001 Lehrveranstaltung Vertieferrichtung Baubetrieb

Sonstige (sonst.)

N.N.,

Mo 08:00-09:30 50.31 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.

Mo 17:30-19:00 50.31 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.

Di 08:00-09:30 50.31 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.

Di 14:00-15:30 50.31 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.

Di 15:45-17:15 50.31 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.

Di 17:30-19:00 50.31 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.

Mi 08:00-09:30 50.31 Raum 012 vom 22.04. bis 22.07.

Mi 14:00-15:30 50.31 Raum 012 vom 22.04. bis 22.07.

Mi 17:30-19:00 50.31 Raum 012 vom 22.04. bis 22.07.

Do 08:00-09:30 50.31 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.

Do 11:30-13:00 50.31 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.

Fr 08:00-09:30 50.31 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.

Fr 14:00-19:00 50.31 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.

#### 6240002 Doktorandenseminar

Block (B)

1 SWS

Haghsheno, Shervin

Gentes, Sascha

Lennerts, Kunibert

**Organisatorisches**

in Raum 012, Geb. 50.31, Termine siehe Aushang

#### 6240003 Vertiefersseminar Baubetrieb

Seminar (S)

2 SWS

Haghsheno, Shervin

Gentes, Sascha

Lennerts, Kunibert

**Organisatorisches**in Raum 012, Geb. 50.31, Termine siehe Aushang/Homepage: [http://www.tmb.kit.edu/Studium\\_und\\_Lehre.php](http://www.tmb.kit.edu/Studium_und_Lehre.php)

#### 6240004 Seminar Technologie und Management im Baubetrieb

Seminar (S)

2 SWS

Haghsheno, Shervin

Gentes, Sascha

Lennerts, Kunibert

Schlick, Heinrich

Do 17:30-19:00 50.31 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.

**Organisatorisches**genaue Termine siehe Aushang/Homepage: [http://www.tmb.kit.edu/Studium\\_und\\_Lehre.php](http://www.tmb.kit.edu/Studium_und_Lehre.php)

### 2.6.5 Schwerpunkt 5 - Geotechnisches Ingenieurwesen

#### 6250001 Seminar Bodenmechanik und Felsmechanik

Seminar (S)

2 SWS

Triantafyllidis,

Theodoros

Do 16:30-18:00 40.21 SR IBF vom 23.04. bis 23.07.

## 2.7 Bachelor-Studiengang Geodäsie und Geoinformatik

### 2.7.1 Kurse im 2. Semester

- 6020121 **Vermessungskunde II**  
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Juretzko, Manfred
- 6020122 **Vermessungsübungen II**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
2 SWS  
Juretzko, Manfred  
Naab, Christoph
- 6020123 **Fit für das Studium Geodäsie und Geoinformatik (Teil II: HOC)**  
Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 20.40 SKY vom 20.04. bis 20.07.  
1 SWS  
Mayer, Michael  
Rabold, Jan
- 6020124 **Hauptvermessungsübung I**  
Übung (Ü)  
10 SWS **Organisatorisches**  
Juretzko, Manfred (22.07. - 02.08.2019)  
Naab, Christoph  
Meerländer, Matthias
- 6020125 **CAD**  
Übung (Ü)  
L  
1 SWS  
Falkenberg, Jana Maria  
Madeleine
- 6020126 **Programmieren II für Geodäten**  
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.40 Haid-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Kuper, Paul Vincent
- 6020127 **Übungen zu Programmieren II für Geodäten**  
Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 20.40 SKY 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.  
1 SWS  
Kuper, Paul Vincent
- 6020128 **Positionsbestimmung mit GNSS**  
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Haid-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.  
1 SWS  
Mayer, Michael

6020129 **Positionsbestimmung mit GNSS**

Übung (Ü)

Do 09:45-11:15 20.40 Haid-Hörsaal 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.

1 SWS

Mayer, Michael

## 2.7.2 Kurse im 4. Semester

- 6020141 **Signalverarbeitung in der Geodäsie**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.40 Haid-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Westerhaus, Malte
- 6020142 **Signalverarbeitung in der Geodäsie, Übung**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 20.40 Jordan Hörsaal 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Heck, Alexandra  
 Westerhaus, Malte
- 6020140 **Geodätische Sensorik und Messtechnik II, Übung**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-15:30 20.40 SKY vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Naab, Christoph  
 Meerländer, Matthias
- 60201411 **Grundlagen kinematischer und dynamischer Modelle der Geodäsie**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.40 Jordan Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Bradley, Patrick Erik
- 60201412 **Grundlagen kinematischer und dynamischer Modelle der Geodäsie, Übung**  
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 20.40 Jordan Hörsaal 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.  
 1 SWS  
 Bradley, Patrick Erik
- 6020143 **Ausgleichsrechnung und Statistik II**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.40 Haid-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kutterer, Hansjörg
- 6020144 **Ausgleichsrechnung und Statistik II**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 20.40 SKY 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 N.N.,
- 6020145 **Geodätische Flächenkoordinaten**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.40 Jordan Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Kutterer, Hansjörg
- 6020146 **Geodätische Flächenkoordinaten, Übung**  
 Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 20.40 Jordan Hörsaal 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
 1 SWS  
 Mayer, Michael

- 6020147 **Vermessungsübungen III**  
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 20.40 SKY vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Falkenberg, Jana Maria Block  
 Madeleine  
 N.N.,
- 6020148 **Hauptvermessungsübung II**  
 Übung (Ü)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 10 SWS (22.07. - 02.08.2019)  
 Falkenberg, Jana Maria  
 Madeleine  
 Kuper, Paul Vincent
- 6020149 **Geodätische Sensorik und Messtechnik II**  
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 20.40 Haid-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hennes, Maria
- 6020241 **Fernerkundungssysteme**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Hinz, Stefan
- 6020242 **Fernerkundungssysteme, Übung**  
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Weidner, Uwe
- 6020243 **Fernerkundungsverfahren**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.40 Jordan Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Weidner, Uwe
- 6020244 **Fernerkundungsverfahren, Übung**  
 Übung (Ü)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Weidner, Uwe
- 6020245 **Projektübung angewandte Fernerkundung**  
 Übung (Ü)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS (05.08. - 07.08.2019)  
 Assistenten,  
 Hinz, Stefan
- 6000001 **Grundlagen kinematischer u. dynamischer Modelle in GuG - Tutorium -**

Tutorium (Tu) Mi 15:45-17:15 20.40 SKY vom 22.04. bis 22.07.  
Bradley, Patrick Erik

### 2.7.3 Kurse im 6. Semester

- 6020163 **Figur und Schwerefeld der Erde**  
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.40 SKY vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Westerhaus, Malte  
Kutterer, Hansjörg
- 6020164 **Figur und Schwerefeld der Erde, Übung**  
Übung (Ü) Do 11:30-13:00 20.40 Haid-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Seitz, Kurt  
Westerhaus, Malte
- 6020165 **GNSS-Praktikum**  
Praktikum (P) Mi 14:00-15:30 20.40 Haid-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Sumaya, Hael
- 6020166 **Seminar Geodäsie & Geoinformatik**  
Seminar (S) Mi 11:30-13:00 20.40 Haid-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
1 SWS  
Hennes, Maria  
Hinz, Stefan  
Breunig, Martin  
Mayer, Michael  
Rabold, Jan  
Kutterer, Hansjörg
- 6020261 **Geoinformatik III**  
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.40 SKY 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
1 SWS  
Wursthorn, Sven
- 6020262 **Geoinformatik III, Übung**  
Übung (Ü)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Beginn: 23.04.2019  
Wursthorn, Sven
- 6020268 **Photogrammetrie II**  
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Jordan Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
1 SWS  
Vögtle, Thomas **Organisatorisches**  
1. Semesterhälfte (23.04. - 05.06.2019)
- 6020269 **Photogrammetrie II, Übung**  
Übung (Ü)  
1 SWS **Organisatorisches**  
Vögtle, Thomas 1. Semesterhälfte (23.04. - 05.06.2019), Photogrammetrie Labor



## 2.8 Master-Studiengang Geodäsie und Geoinformatik

### 2.8.1 Aufbaufächer

- 6041201 **Sensorik und Datenanalyse in Computer Vision und Fernerkundung**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.40 Jordan Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS Mi 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Vögtle, Thomas  
**Organisatorisches**  
 1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019)
- 6042201 **Sensors and Signals in Computer Vision & Remote Sensing**  
 Vorlesung (V)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Jutzi, Boris Nach Vereinbarung, 1. Semesterhälfte
- 6021201 **Ingenieurvermessung I**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.40 Haid-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS Do 09:45-11:15 Besprechungsraum GIK Aulabau vom 23.04. bis 23.07.  
 Hennes, Maria  
**Organisatorisches**  
 1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019)
- 6022202 **Projects in Engineering Surveying**  
 Vorlesung (V)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Hennes, Maria Nach Vereinbarung, 1. Semesterhälfte
- 6021202 **Positionsbestimmung**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.40 Jordan Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 1 SWS  
 Sumaya, Hael  
**Organisatorisches**  
 1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019)
- 6021203 **Positionsbestimmung, Übung**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 20.40 Haid-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS Fr 11:30-13:00 20.40 Haid-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 N.N.,  
**Organisatorisches**  
 1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019)
- 6022203 **Positioning**  
 Vorlesung (V)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Sumaya, Hael Nach Vereinbarung, 1. Semesterhälfte
- 6022204 **Positioning, Übung**  
 Übung (Ü)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 N.N., Nach Vereinbarung, 1. Semesterhälfte
- 6021204 **Geoinformatik (Teil B)**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 20.40 SKY vom 23.04. bis 23.07.

	1 SWS Breunig, Martin	<b>Organisatorisches</b> 1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019)
6021205	<b>Geoinformatik (Teil B), Übung</b> Übung (Ü) 1 SWS Breunig, Martin N.N.,	<b>Organisatorisches</b> 1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019)
6022205	<b>Geoinformatics (Part B)</b> Vorlesung (V) 1 SWS Breunig, Martin	<b>Organisatorisches</b> Nach Vereinbarung, 1. Semesterhälfte
6022206	<b>Geoinformatics (Part B), Übung</b> Übung (Ü) 1 SWS Breunig, Martin N.N.,	<b>Organisatorisches</b> Nach Vereinbarung, 1. Semesterhälfte
6021206	<b>Schätztheorie und projektbezogene Datenanalyse</b> Vorlesung (V) 2 SWS Hinz, Stefan N.N.,	Mi 08:00-09:30 20.40 Haid-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
6021207	<b>Schätztheorie und projektbezogene Datenanalyse, Übung</b> Übung (Ü) 3 SWS Hinz, Stefan Leitloff, Jens Rabold, Jan	Di 14:00-15:30 20.40 SKY vom 21.04. bis 21.07.  <b>Organisatorisches</b> 1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019); 22.07.-26.07.2019 (Projekt)
6022207	<b>Estimation Theory</b> Vorlesung (V) 2 SWS Hinz, Stefan N.N.,	<b>Organisatorisches</b> Nach Vereinbarung, 1. Semesterhälfte
6022208	<b>Estimation Theory, Übung</b> Übung (Ü) 3 SWS Leitloff, Jens N.N.,	<b>Organisatorisches</b> Nach Vereinbarung, 1. Semesterhälfte

## 2.8.2 Pflichtmodule

### 2.8.2.1 Profil Computer Vision - Bildanalyse und Sensorik -

6043201 **Statistische Mustererkennung und wissensbasierte Bildanalyse**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.40 Jordan Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS Mi 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Hinz, Stefan  
**Organisatorisches**  
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)

6043202 **Statistische Mustererkennung und wissensbasierte Bildanalyse, Übung**  
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 20.40 Haid-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS Do 11:30-13:00 20.40 SKY vom 23.04. bis 23.07.  
 Jutzi, Boris  
**Organisatorisches**  
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)

### 2.8.2.2 Profil Ingenieurnavigation und Prozessmonitoring

6024201 **Flächenerfassung (Laserscanning und Auswahl anderer Methoden)**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.40 Haid-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 1 SWS  
 Vögtle, Thomas  
**Organisatorisches**  
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)

6024202 **Flächenerfassung (Laserscanning und Auswahl anderer Methoden), Übung**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 20.40 Haid-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 1 SWS  
 Vögtle, Thomas  
**Organisatorisches**  
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)

6024203 **LVM (Large Volume Metrology) - Vermessungsverfahren im Maschinenbau**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.40 Jordan Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS Di 11:30-13:00 Besprechungsraum GIK Aulabau vom 21.04. bis 21.07.  
 Hennes, Maria Di 15:45-17:15 20.40 Haid-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
**Organisatorisches**  
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)

6024204 **LVM (Large Volume Metrology) - Vermessungsverfahren im Maschinenbau, Übung**  
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 Besprechungsraum GIK Aulabau vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS Di 15:45-17:15 20.40 Haid-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Naab, Christoph  
**Organisatorisches**  
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)

### 2.8.2.3 Profil Erdsystembeobachtung - Geomonitoring & Fernerkundung -

- 6025201 **SAR und InSAR Fernerkundung**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 20.40 SKY vom 23.04. bis 23.07.  
 1 SWS Mo 08:00-11:15 20.40 SKY Einzel am 08.06.  
 Hinz, Stefan  
 Westerhaus, Malte **Organisatorisches**  
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)
- 6025202 **SAR und InSAR Fernerkundung, Übung**  
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 20.40 SKY vom 23.04. bis 23.07.  
 1 SWS  
 Westerhaus, Malte **Organisatorisches**  
 Schenk, Andreas 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)  
 Heck, Alexandra  
 Thiele, Antje
- 6025203 **Regionale Schwerefeldmodellierung**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.40 SKY vom 20.04. bis 20.07.  
 1 SWS  
 Seitz, Kurt **Organisatorisches**  
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)
- 6025204 **Regionale Schwerefeldmodellierung, Übung**  
 Übung (Ü)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Seitz, Kurt 2. Semesterhälfte (04.06. - 20.07.2018)  
 N.N.,

### 2.8.2.4 Profil Geoinformatik - Modellierung, Verwaltung und Analyse von Geodaten -

- 6026201 **3D/4D GIS**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.40 Haid-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS Di 15:45-17:15 20.40 SKY vom 21.04. bis 21.07.  
 Breunig, Martin **Organisatorisches**  
 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)
- 6026202 **3D/4D GIS, Übung**  
 Übung (Ü)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Mazroob Semnani, 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)  
 Nima
- 6026203 **Projekt Geoinformatik**  
 Übung (Ü)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Breunig, Martin 2. Semesterhälfte (11.06. - 26.07.2019)  
 Kuper, Paul Vincent

### 2.8.2.5 Profil Earth Observation - Part A -

6043213 **Tomographic Laser- and Radar Sensing, Übung**

Übung (Ü)

1 SWS

Schenk, Andreas

6043212 **Tomographic Laser- and Radar Sensing**

Vorlesung (V)

1 SWS

Schenk, Andreas

### 2.8.2.6 Profil Earth Observation - Part B -

6048201 **Recent Earth Observation Programs and Systems**

Vorlesung (V)

Do 08:00-09:30 20.40 SKY vom 23.04. bis 23.07.

1 SWS

Weidner, Uwe

**Organisatorisches**

1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019)

### 2.8.3 Wahlpflichtmodule

- 6043203 **Industrielle Bildverarbeitung und Machine Vision**  
 Vorlesung (V)  
 1 SWS  
 Ulrich, Markus
- 6043204 **Industrielle Bildverarbeitung und Machine Vision, Übung**  
 Übung (Ü)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Ulrich, Markus nach Vereinbarung
- 6043206 **Visualisierung von Geodaten in 2D, 3D und 4D**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Donnerstags in der 1. Semesterhälfte 14:00 - 15:30 im IPF-Besprechungsraum (Raum  
 Wursthorn, Sven 028, Geb. 20.40)
- 6043207 **Visualisierung von Geodaten in 2D, 3D und 4D, Übung**  
 Übung (Ü)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Wursthorn, Sven nach Vereinbarung
- 6026204 **Geodateninfrastrukturen und Webdienste**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS nach Vereinbarung  
 Wursthorn, Sven
- 6026205 **Geodateninfrastrukturen und Webdienste, Übung**  
 Übung (Ü)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Wursthorn, Sven nach Vereinbarung
- 6024208 **Geometrische Objektmodellierung in 2D, 3D und 4D**  
 Vorlesung (V)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Vögtle, Thomas nach Vereinbarung
- 6024209 **Geometrische Objektmodellierung in 2D, 3D und 4D, Übung**  
 Übung (Ü)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Vögtle, Thomas nach Vereinbarung
- 6043208 **Fernerkundung atmosphärischer Zustandsgrößen**  
 Vorlesung (V)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Clarmann von nach Vereinbarung  
 Clarenau, Thomas
- 6043209 **Fernerkundung atmosphärischer Zustandsgrößen, Übung**

- Übung (Ü)  
1 SWS  
Clarmann von  
Clarenau, Thomas
- Organisatorisches**  
nach Vereinbarung
- 6043210 **Data Analysis in Geoscience Remote Sensing Projects**  
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.40 SKY vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Cermak, Jan  
**Organisatorisches**  
2. Semesterhälfte (04.06. - 20.07.2018)
- 6043211 **Data Analysis in Geoscience Remote Sensing Projects, Übung**  
Übung (Ü)  
2 SWS  
Cermak, Jan  
**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung
- 6048201 **Recent Earth Observation Programs and Systems**  
Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 20.40 SKY vom 23.04. bis 23.07.  
1 SWS  
Weidner, Uwe  
**Organisatorisches**  
1. Semesterhälfte (23.04. - 07.06.2019)
- 6043213 **Tomographic Laser- and Radar Sensing, Übung**  
Übung (Ü)  
1 SWS  
Schenk, Andreas
- 6043205 **Aktive Sensorik für Computer Vision**  
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.40 Haid-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS Mo 15:45-17:15 20.40 Haid-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Jutzi, Boris
- 6025210 **Geodätische Astronomie**  
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.40 SKY vom 20.04. bis 20.07.  
1 SWS  
Seitz, Kurt
- 6025211 **Geodätische Astronomie, Übung**  
Übung (Ü)  
2 SWS  
Seitz, Kurt  
**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung
- 6026208 **GIS-Analysen**  
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Rösch, Norbert
- 6026211 **3D-Tools: Grundlagen der Werkzeuge für die geowissenschaftliche 3D Modellierung**  
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 20.40 Haid-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.  
1 SWS  
Breunig, Martin  
**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung
- 6026212 **Übungen zu 3D-Tools: Grundlagen der Werkzeuge für die geowissenschaftliche 3D Modellierung**  
Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.40 Haid-Hörsaal 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.

1 SWS  
Breunig, Martin  
Mazroob Semnani,  
Nima  
**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung

6024205 **Monitoring und kinematische Vermessung**  
Vorlesung (V)  
1 SWS  
Hennes, Maria  
**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung

6024206 **Übung zu Monitoring und kinematische Vermessung**  
Übung (Ü)  
1 SWS  
Meerländer, Matthias  
**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung

6043212 **Tomographic Laser- and Radar Sensing**  
Vorlesung (V)  
1 SWS  
Schenk, Andreas



## 2.8.4 Sonstige Veranstaltungen der Geodäsie und Geoinformatik

- 6020880 **Graduiertenseminar Physikalische- und Satellitengeodäsie**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 2 SWS nach Vereinbarung  
 Mitarbeiter/innen,  
 Kutterer, Hansjörg
- 6072201 **Grundlagen Geographischer Informationssysteme für die Modellierung und Planung**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.29 Pool C vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Keller, Sina Pool C (SCC)  
 Stirnberg, Roland
- 6072202 **Grundlagen Geographischer Informationssysteme für die Modellierung und Planung, Übung**  
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 20.21 Pool B vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Keller, Sina **Organisatorisches**  
 Stirnberg, Roland Pool B (SCC)
- 6071202 **Vermessungskunde (bauIBFW5-VERMK)**  
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Rösch, Norbert
- 6071203 **Übungen zu Vermessungskunde (bauIBFW5-VERMK)**  
 Block (B)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Beginn ca. 2. Vorlesungswoche  
 Rösch, Norbert
- 1741356 **Baufaufnahme und Vermessung**  
 Praktische Übung (PÜ) Fr 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Juretzko, Manfred  
 Koch, Nikolaus
- 6071201 **Vertiefte Vermessungskunde für Architekten**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Juretzko, Manfred

## 2.9 Bachelor-Studiengang Angewandte Geowissenschaften

### 2.9.1 Pflichtmodule

#### 2.9.1.1 Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlagen

##### 2.9.1.1.1 Modul Mathematik

###### 0182000 **Mathematik II (für Naturwissenschaftler)**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 20.04. bis 20.07.  
Mi 08:00-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Link, Gabriele

###### 0182100 **Übungen zu 0182000 (Mathematik II (für Naturwissenschaftler))**

Übung (Ü) Fr 08:45-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Link, Gabriele

##### 2.9.1.1.1 Modul Physik

###### 4040021 **Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**

Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Fr 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
4 SWS  
Schimmel, Thomas

###### 4040122 **Übungen zur Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**

Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 14:00-15:30 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.3 vom 21.04. bis 21.07.  
Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.  
Di 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.  
Di 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.  
Di 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Fr 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Schimmel, Thomas  
Wertz, Florian

### 2.9.1.1 Modul Anorganische Chemie

#### 5040 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Geowissenschaftler**

Praktikum (P)  
Deutsch  
6 SWS  
Anson, Christopher  
Assistenten,  
Breher, Frank  
Feldmann, Claus  
Powell, Annie  
Roesky, Peter  
Ruben, Mario

### 2.9.1.2 Geowissenschaftliche Grundlagen

#### 2.9.1.2.1 Modul Dynamik der Erde II

#### 6310551 **Geologische Karten und Profile**

Vorlesung / Übung (VÜ) Do 11:30-14:00 50.41 Raum 045/046 vom 23.04. bis 23.07.  
Do 14:30-17:00 50.41 Raum 045/046 vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch  
3 SWS  
Haas Nüesch, Ruth  
Kontny, Agnes

#### 6339011 **Einführung in die Erdgeschichte**

Vorlesung (V)  
2 SWS  
Gebhardt, Ute

#### **Organisatorisches**

Naturkundemuseum KA, Gr. Saal, Pavillion. Nur im Zeitraum 06.-27. Mai (nicht am 22. Mai). Bei Ausfall, Ersatztermin 29.05.

#### 2.9.1.2.1 Modul Grundlagen der Mineralogie und Kristallographie

#### 6310501 **Kristallchemie und Kristallographie**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 15:45-17:15 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.  
Do 08:00-09:30 50.41 Raum 045/046 vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch  
4 SWS  
Schilling, Frank  
Drüppel, Kirsten

#### 2.9.1.2.1 Modul Grundlagen der Petrologie

#### 6310503 **Magmatite**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 08:00-09:30 50.41 Raum 045/046 vom 22.04. bis 22.07.  
Fr 08:00-09:30 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 09:30-13:15 50.40 Raum 157 vom 24.04. bis 24.07.

Zeh, Armin

### 2.9.1.2.1 Modul Regionale und Historische Geologie

6310555 **Regionale und Historische Geologie**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 50.41 Raum 045/046 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Hilgers, Christoph  
Monsees, Alexander

6310556 **Geländeseminar Regionale und Historische Geologie**

Seminar (S)  
4 SWS **Organisatorisches**  
Hilgers, Christoph 1. Termin: 26. -28.06.2020; 2. Termin: 17. - 19.07.2020

### 2.9.1.2.1 Modul Geologie im Gelände

6310550 **Geländeübungen und Exkursionen**

Übung (Ü)  
Deutsch **Organisatorisches**  
5 SWS Termine werden auf der Homepage bekannt gegeben. Anmeldung erfolgt  
über ILIAS in der 2. Vorlesungswoche  
Dozenten, KIT

6310553 **Geländemethoden I**

Übung (Ü) Fr 11:00-13:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 04.09.  
3 SWS  
Blum, Philipp **Organisatorisches**  
Menberg, Kathrin Strukturgeologie, 28.09.-02.10.2020 Ingenieurgeologie  
Schweizer, Daniel  
Busch, Benjamin

6310560 **Geländemethoden II**

Übung (Ü)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS 08.-10.07.2020  
Goldscheider, Nico  
Göppert, Nadine

6339019 **Geologische Kartierübung**

Übung (Ü)  
5 SWS **Organisatorisches**  
Hilgers, Christoph 30.3.-5.4.2020  
Kontny, Agnes

### 2.9.1.3 Überfachliche Qualifikationen

6310502 **Proseminar**

Seminar (S) Di 09:45-11:15 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Kontny, Agnes  
Gudelius, Dominik

## 2.9.1.4 Geowissenschaftliche Vertiefung

### 2.9.1.4.1 Modul Georessourcen

#### 6310570 **Mineralische Rohstoffe**

Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Kolb, Jochen  
Patten, Clifford

#### 6339062 **Grundlagen der Energieressourcen**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Kohl, Thomas  
Schilling, Frank

## 2.9.2 Wahlpflichtmodule - Geowissenschaftliche Verbreiterung

### 2.9.2.1 Modul Einführung in die Vulkanologie

#### 4060252 **Exercises to Introduction to Volcanology**

Übung (Ü) Mo 09:45-10:30 06.42 - Raum 001 (Seminarraum) vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch  
1 SWS  
Gottschämmer, Ellen  
Rietbrock, Andreas

#### 4060251 **Introduction to Volcanology**

Vorlesung (V) Mo 09:00-09:45 06.42 - Raum 001 (Seminarraum) vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch  
1 SWS  
Gottschämmer, Ellen  
Rietbrock, Andreas

### 2.9.2.2 Modul Klimatologie

- 4051111 **Klimatologie**  
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 27.04. bis 20.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Ginete Werner Pinto,  
Joaquim José
- 4051112 **Übungen zu Klimatologie**  
Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.23 Raum 6/1 vom 29.04. bis 22.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Ginete Werner Pinto,  
Joaquim José  
Ludwig, Patrick  
Mömken, Julia

### 2.9.2.3 Modul Werkstoffkunde

- 2126782 **Werkstoffkunde II für Wirtschaftsingenieure**  
Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Hoffmann, Michael
- 2126783 **Übungen zu Werkstoffkunde II für Wirtschaftsingenieure**  
Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Wagner, Susanne

### 2.9.2.4 Modul Höhere Mathematik II

- 0180100 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtung Elektrotechnik und Informationstechnik**  
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Di 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
4 SWS  
Kunstmann, Peer

### 2.9.2.5 Modul Festigkeitslehre

6200201 **Festigkeitslehre**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Mi 09:45-11:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
4 SWS  
Betsch, Peter

6200202 **Übungen zu Festigkeitslehre**

Übung (Ü) Do 08:00-09:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch Fr 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Mitarbeiter/innen,

### 2.9.2.6 Modul Geodäsie

6071202 **Vermessungskunde (bauIBFW5-VERMK)**

Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Rösch, Norbert

6071203 **Übungen zu Vermessungskunde (bauIBFW5-VERMK)**

Block (B)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Beginn ca. 2. Vorlesungswoche  
Rösch, Norbert

## 2.10 Master-Studiengang Angewandte Geowissenschaften

### 2.10.1 Geowissenschaftliche Kernkompetenzen und Vertiefungen

#### 2.10.1.1 Modul Umweltmineralogie

6339201 **Übungen zur Umweltmineralogie**

Übung (Ü)  
2 SWS  
Norra, Stefan  
Rühr, Nadine

### 2.10.1.2 Modul Lagerstättenexploration

#### 6321410 Lagerstättenexploration

Vorlesung / Übung  
(VÜ)

4 SWS

Patten, Clifford

#### Organisatorisches

Block 1: 15. - 17.04.2020

Block 2a: 15.06.20, 14 – 18 Uhr,

Block 2b: 22.06.20, 14 – 18 Uhr,

Block 3a: 06.07.20, 14 – 18 Uhr,

Block 3b: 13.07.20, 14 – 18 Uhr,

in Geb.50.40, Raum 157

### 2.10.1.3 Modul Geochemische Prozesse & Analytik

#### 6310405 Geochemische Stoffkreisläufe

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Eiche, Elisabeth

Patten, Clifford

Kluge, Tobias

Walter, Benjamin

Mi 11:30-13:00 50.41 Raum 045/046 vom 22.04. bis 22.07.

#### 6310410 Geochemische Analytik

Praktikum (P)

Deutsch

2 SWS

Eiche, Elisabeth

Kolb, Jochen

Patten, Clifford

Walter, Benjamin

Kluge, Tobias

Fr 11:30-13:00 50.35 SR a. F. (R 101) vom 24.04. bis 24.07.

#### Organisatorisches

Findet an keinem festen Termin statt. Alle Terminabsprachen über ILIAS

### 2.10.1.4 Modul Hydrogeologie: Methoden und Anwendungen

#### 6339081 Hydraulische Methoden/ Hydraulic Methods

Vorlesung / Übung  
(VÜ)

1,5 SWS

Liesch, Tanja

Fr 09:45-11:15 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.



### 2.10.1.5 Modul Ingenieurgeologie: Labor und Geländemethoden

6310404 **Ingenieurgeologisches Geländepraktikum/ Engineering Geological**

Übung (Ü)

Deutsch

3 SWS

Blum, Philipp

Menberg, Kathrin

Schweizer, Daniel

**Organisatorisches**

14.-17.09.2020

### 2.10.1.6 Modul Kartierkurs und Geodatenverarbeitung

6310399 **Digitale Geoinformationsverarbeitung/ Processing of Geospatial Data**

Übung (Ü)

Deutsch

2 SWS

Menberg, Kathrin

**Organisatorisches**

11.-13.08.2020

6310401 **Geologische Kartierübung für Fortgeschrittene/ Advanced Geological Mapping (field course)**

Übung (Ü)

Deutsch

4 SWS

Grimmer, Jens Carsten

Drüppel, Kirsten

**Organisatorisches**

Südspanien: 18. – 28.03.2020; Schweden: vorauss. Aug. 2020

### 2.10.1.7 Modul Projektstudie

6339082 **Projektstudie/ Project Study**

Übung (Ü)

6 SWS

Dozenten der

Geowissenschaften,

**Organisatorisches**

Semester 2+3, Vorbesprechung siehe Aushang

6339083 **Grundlagen des Projektmanagements**

Vorlesung (V)

Englisch

1 SWS

Hilgers, Christoph

Fr 14:00-17:00 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

### 2.10.1.8 Modul Umweltgeologie: Radio- und chemotoxische Elemente

6339089 **Radiogeochemische Geländeübung und Radiogeochemisches Seminar**

Übung (Ü)

2 SWS

Heberling, Frank

Metz, Volker

**Organisatorisches**

Seminar und Geländeübung 04.-06.05.2020

### 2.10.1.9 Modul Hydrogeologie: Karst und Isotope

6310411 **Isotopenmethoden in der Hydrogeologie / Isotope Methods in Hydrogeology**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)

1 SWS

Himmelsbach, Thomas

**Organisatorisches**

Termine folgen

6339077 **Isotopenmethoden in der Hydrogeologie**

Exkursion (EXK)

Himmelsbach, Thomas

**Organisatorisches**

06. - 07.04.2020

6339078 **Exkursion zur Karsthydrogeologie/ Field Trip Karst Hydrogeology**

Übung (Ü)

1 SWS

Goldscheider, Nico

**Organisatorisches**

01. - 04.09.2020

### 2.10.1.10 Modul Hydrogeologie: Gelände- und Labormethoden

6310412 **Gelände- und Laborübung/ Field and Laboratory Exercises**

Übung (Ü)

2 SWS

Göppert, Nadine

**Organisatorisches**

03.08.-07.08.2020

6310414 **Vorbereitendes Seminar/ Preparatory Workshop**

Seminar (S)

1 SWS

Göppert, Nadine

Fr 08:00-09:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

### 2.10.1.11 Modul Ingenieurgeologie: Massenbewegungen und Modellierung

6310413 **Numerische Modellierung in der Ingenieurgeologie**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)

2 SWS

Blum, Philipp  
Menberg, Kathrin  
Chaparro Sánchez,  
Maria Carme

Mo 11:30-13:00 50.41 Raum 045/046 vom 20.04. bis 20.07.

**Organisatorisches**

nach Vereinbarung

### 2.10.1.12 Modul Angewandte Mineralogie: Petrophysik

6310428 **Petrophysik II**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)

3 + 1 SWS

Schilling, Frank

Do 13:30-17:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 23.04. bis 23.07.

**Organisatorisches**

Termine für Übungen werden in LV bekannt gegeben.

### 2.10.1.13 Modul Angewandte Mineralogie: Tone und Tonminerale

6310430 **Anwendungen von Tonen und Laboreinführung**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)  
2 SWS  
Emmerich, Katja

### 2.10.1.14 Modul Geologische Gasspeicherung

6339093 **Grundlagen der Gasspeicherung/ Geological Storage of Gas**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.41 Raum 045/046 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Schilling, Frank

6339094 **Grundlagen der Reservoirgeomechanik**

Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.41 Raum 045/046 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Schilling, Frank  
Müller, Birgit

### 2.10.1.15 Modul Angewandte Geothermie

6310425 **Geothermische Nutzung**

Vorlesung / Übung Do 13:30-17:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 23.04. bis 23.07.  
(VÜ)  
2 SWS  
Kohl, Thomas

6310427 **Exkursion zu Geothermische Nutzung (2 Tage)**

Übung (Ü)  
1 SWS **Organisatorisches**  
Kohl, Thomas nach Vereinbarung

### 2.10.1.16 Modul Bohrloch-Technologie / Borehole Technology

6310426 **Drilling**

Vorlesung / Übung Mi 09:45-11:15 50.41 Raum 045/046 vom 22.04. bis 22.07.  
(VÜ)  
2 SWS  
Müller, Birgit  
Kohl, Thomas

### 2.10.1.17 Modul Strukturgeologie

6310406 **Geländeübung zur Angewandten Strukturgeologie**

Übung (Ü)

Deutsch

3 SWS

Kontny, Agnes

**Organisatorisches**

07.-13.09.2020 Pyrenäen

6339085 **Mikrogefüge von Gesteinen / Microstructures**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)

Deutsch

2 SWS

Kontny, Agnes

Di 13:15-15:30 50.40 Raum 157 vom 21.04. bis 21.07.

### 2.10.1.18 Modul Petrologie

6339104 **Gesteinsbildende Prozesse/ Rock forming processes**

Vorlesung (V)

3 SWS

Drüppel, Kirsten

**Organisatorisches**

Nach Vereinbarung

6339108 **Geländeübung/ Field course**

Übung (Ü)

1 SWS

Drüppel, Kirsten

**Organisatorisches**

Nach Vereinbarung

### 2.10.1.19 Modul Reservoir-Geology

6310600 **Reservoir-Geology**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)

2 SWS

Hilgers, Christoph  
Busch, Benjamin

Di 08:00-09:30 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.  
Fr 08:00-09:30 50.41 Raum -108 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

**Organisatorisches**

1. Semesterhälfte Vorlesung

6310601 **Field Seminar Reservoir-Geology**

Seminar (S)

4 SWS

Hilgers, Christoph

**Organisatorisches**

Geländeseminar Südengland 19.-26.09.2020

### 2.10.1.20 Modul Diagenesis and Cores

6339070 **Diagenesis**

Seminar (S)

2 SWS

Felder, Marita  
Busch, Benjamin

**Organisatorisches**

Blockkurs vom 05. - 09.10.2020

### 2.10.1.21 Modul Mineralisch gebundene Werkstoffe im Bauwesen

6310419 **Werkstoffschädigende Reaktionen**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch

2 SWS

Schwotzer, Matthias

### 2.10.1.22 Modul Geowissenschaftliche Geländeübung / Exkursion

6310460 **Geowissenschaftliche Geländeübung/ Exkursion**

Übung (Ü)

5 SWS

Zeh, Armin

**Organisatorisches**

01. - 13.03.2020 Südafrika

## 2.10.2 Wahlpflichtbereich II - Fachbezogene Ergänzungen

### 2.10.2.1 Modul Geotechnisches Ingenieurwesen

6200415 **Grundlagen der Bodenmechanik**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch

2 SWS

Niemunis, Andrzej

6200416 **Übungen zu Grundlagen der Bodenmechanik**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

2 SWS

Niemunis, Andrzej

Kimmig, Ivo

### 2.10.2.2 Modul Felsmechanik und Tunnelbau

6251804 **Grundlagen der Felsmechanik**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-13:00 10.50 HS 102 vom 21.04. bis 02.06.

Deutsch

2 SWS

Mutschler, Thomas

6251806 **Grundlagen des Tunnelbaus**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-13:00 10.50 HS 102 vom 09.06. bis 21.07.

Deutsch

2 SWS

Wagner, Martin

## 2.11 Weitere Veranstaltungen der Angewandten Geowissenschaften

- 6339037 **Exkursionen zur Hydro-, Ingenieur- und Strukturgeologie**  
Exkursion (EXK)  
8 SWS **Organisatorisches**  
Dozenten der siehe Aushang  
Geowissenschaften,
- 6339041 **Geologisches Fachgespräch für Doktoranden etc.**  
Seminar (S) Do 10:00-11:00 50.41 Raum -133 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Goldscheider, Nico Do, 10:00-11:00 Uhr, Raum 048  
Blum, Philipp
- 6339044 **Petrophysikalisch-geothermisches Seminar für Doktoranden, Masterstudierende, Diplomanden und Gäste**  
Seminar (S)  
1 SWS **Organisatorisches**  
Schilling, Frank Do, 12:00-13:00 Uhr, Raum 007, Geb. 50.41  
Kohl, Thomas  
Müller, Birgit
- 6310044 **Geochemisch- Lagerstättenkundliches Seminar**  
Seminar (S) Di 16:00-17:30 50.40 Raum 157 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Kolb, Jochen  
Norra, Stefan
- 6310124 **Wirtschaftlichkeitsabschätzung von Rohstoffprojekten**  
Vorlesung (V)  
1 SWS **Organisatorisches**  
Steinmüller, Klaus nach Vereinbarung, siehe Aushang und ILIAS

## 2.12 Bachelor-Studiengang Geoökologie

### 2.12.1 F-Module Fachspezifische Grundlagen

- 6111031 **Klimatologie**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hogewind, Florian
- 6111034 **Klimatologie**  
 Übung (Ü) Di 09:45-11:15 10.50 Raum 704.1 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hogewind, Florian
- 6111038 **Klimatologische Messverfahren**  
 Übung (Ü)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Mauder, Matthias 28.-29.07.2020 im Gelände
- 6111051 **Vegetationskunde**  
 Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Schmidtlein, Sebastian
- 6111055 **Vegetationskundliche Geländeübung**  
 Übung (Ü)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Schmidtlein, Sebastian 28.-31.07.2020 im Gelände  
 Friedrich, Petra
- 6111056 **Vegetationskundliche Geländeübung**  
 Übung (Ü)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Schmidtlein, Sebastian 28.-31.07.2020 im Gelände  
 Kalwij, Jesse Machiel
- 6111071 **Böden Europas**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wilcke, Wolfgang
- 6111077 **Bodenkundliche Geländeübung**  
 Übung (Ü)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Velescu, Andre Mo 27.07.2020 im Gelände
- 6111271 **Zoologische Exkursionen**

- Exkursion (EXK)  
2 SWS  
Frey, Eberhard  
Verhaagh, Manfred  
Kastner, Laura  
Holzhause, Chantal  
**Organisatorisches**  
18.05.2020, 15.06.2020, 17.06.2020
- 6111272 **Zoologische Geländeübung**  
Übung (Ü)  
2 SWS  
Frey, Eberhard  
Verhaagh, Manfred  
Kastner, Laura  
Holzhause, Chantal  
**Organisatorisches**  
22.-24.06.2020
- 6111280 **Botanische Bestimmungsübungen**  
Übung (Ü)  
2 SWS  
Damm, Christian  
Householder, John  
Ethan  
Friedrich, Petra  
**Organisatorisches**  
Mo 15:45 - 17:15, Geb. 30.28, Praktikumsraum 1. OG
- 6111291 **Feldbodenkunde**  
Praktikum (P)  
2 SWS  
Köhli, Sebastian  
**Organisatorisches**  
Im August 2020
- 6111292 **Ökologie in der Planungspraxis**  
Übung (Ü)  
1 SWS  
Jehn, Karin  
Fr 15:45-19:00 10.50 Raum 704.1 vom 24.04. bis 24.07.
- 6111406 **Bodenkundliche Laborübung**  
Übung (Ü)  
2 SWS  
Velescu, Andre  
**Organisatorisches**  
03.-07.08.2020, Raum 219 Geb. 06.35
- 6310012 **Bodenmineralogische Laborübung**  
Übung (Ü)  
2 SWS  
Norra, Stefan  
Eiche, Elisabeth  
Börsig, Nicolas  
Do 09:45-11:15 50.40 Raum 157 vom 23.04. bis 23.07.
- 6310036 **Umweltanalytik**  
Vorlesung (V)  
Deutsch  
1 SWS  
Eiche, Elisabeth  
Patten, Clifford  
Wilhelms, Andre  
Mo 09:45-11:15 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 20.04.  
Mo 11:30-13:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 20.04.  
Mo 11:45-12:30 50.41 Raum -108 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 11:30-13:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 04.05.  
Mo 11:30-13:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 11.05.  
**Organisatorisches**  
Gruppeneinteilung und Sicherheitseinweisung in der ersten Vorlesungswoche. Für genaue Termine bitte auf ILIAS nachschauen
- 6310037 **Umweltanalytik (Übung)**



Übung (Ü)

Deutsch

4 SWS

Eiche, Elisabeth  
Patten, Clifford

Wilhelms, Andre

**Organisatorisches**

Geländetag am 27.4.2020

Laborversuche montags (ab 11.5.) entweder vormittags (Gruppe 1-4) oder  
Nachmittags (Gruppe 5-8)

Gruppeneinteilung in der ersten Vorlesung

6328005 **Raumplanung - Grundlagen, Recht und Praxis**

Vorlesung (V)

Mi 17:30-19:00 10.50 HS 103 vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS

Hager, Gerd

6111312 **Exkursion Mainz**

Exkursion (EXK)

1 SWS

Hogewind, Florian

**Organisatorisches**

04.-05.07.2020

6111281 **Botanische Bestimmungsübungen**

Übung (Ü)

2 SWS

Schmidtlein, Sebastian

Kalwij, Jesse Machiel

Friedrich, Petra

6111035 **Klimatologie**

Übung (Ü)

Mo 15:45-17:15 10.50 Raum 704.1 vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS

Hogewind, Florian

## 2.12.2 M-Module Methodische Grundlagen

### 6020241 Fernerkundungssysteme

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Hinz, Stefan

### 6020242 Fernerkundungssysteme, Übung

Übung (Ü) Di 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Weidner, Uwe

### 6020244 Fernerkundungsverfahren, Übung

Übung (Ü)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Weidner, Uwe

### 6020243 Fernerkundungsverfahren

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.40 Jordan Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Weidner, Uwe

### 6111048 Einführung in R

Übung (Ü)  
 2 SWS  
 Schmidlein, Sebastian

### 6111049 Einführung in R

Übung (Ü)  
 2 SWS  
 Kattenborn, Teja

### 6111086 GIS

Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS  
 Kalwij, Jesse Machiel **Organisatorisches**  
 bis 03.06.2020

### 6111087 GIS

Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS  
 Faßnacht, Fabian **Organisatorisches**  
 ab 10.06.2020

## 2.13 Master-Studiengang Geoökologie

### 2.13.1 V-Module Vertiefung Geoökologie

- 6111196 **Isotopenmethoden in der Geoökologie**  
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Velescu, Andre
- 6111199 **Forschungsprojekt Bodenkunde**  
 Übung (Ü)  
 4 SWS **Organisatorisches**  
 Wilcke, Wolfgang Nach Vereinbarung  
 Velescu, Andre
- 6111209 **Forschungsprojekt Ökologie**  
 Übung (Ü)  
 4 SWS **Organisatorisches**  
 Schmidlein, Sebastian Nach Vereinbarung  
 Faßnacht, Fabian  
 Kalwij, Jesse Machiel  
 Kattenborn, Teja  
 Mauder, Matthias
- 6111234 **Ökosystemmanagement**  
 Seminar (S) Mo 09:45-11:15 10.50 Raum 704.1 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Damm, Christian
- 6111239 **Forschungsprojekt Ökosystemmanagement**  
 Übung (Ü)  
 4 SWS **Organisatorisches**  
 Egger, Gregory 25.-29.07.2020  
 Wittmann, Florian

## 2.13.2 E-Module Fachbezogene Ergänzung / Wahlbereiche

- 6111101 **Empirische Sozialforschung**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.50 HS 103 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Kramer, Caroline
- 6111204 **Multi-skalige Fernerkundungsverfahren**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Faßnacht, Fabian
- 6111211 **Stadtökologie**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.50 HS 101 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Norra, Stefan
- 6111213 **Stadtökologie**  
 Praktikum (P) Di 11:30-13:00 10.50 Raum 704.1 vom 21.04. bis 21.07.  
 3 SWS  
 Norra, Stefan  
 Gebhardt, Reiner  
**Organisatorisches**  
 Einzeltermine im Gelände nach Vereinbarung
- 6111243 **Vegetation Europas**  
 Seminar (S)  
 2 SWS  
 Neff, Christophe  
**Organisatorisches**  
 Im Block nach Vereinbarung
- 6111245 **Kartierpraktikum: Geobotanik in Leucate**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Neff, Christophe  
**Organisatorisches**  
 September 2020 (im Zeitraum 14.09.-03.10.2020)
- 6111246 **Übungen zur Allgemeinen Geobotanik**  
 Übung (Ü)  
 7,5 SWS  
 Schmidlein, Sebastian  
**Organisatorisches**  
 Im Block an der Universität Freiburg:
- 6111252 **Geoökologische Klimafolgenforschung 4**  
 Seminar (S)  
 2 SWS  
 Mauder, Matthias  
**Organisatorisches**  
 Im Block am 05.-09.09.2020  
 Mo 08:00 - 17:15, Geb. 10.50, Raum 704.1  
 Di 08:00 - 17:15, Geb. 10.50, Raum 704.1  
 Mi 08:00 - 17:15, Geb. 10.50, Raum 704.1  
 Do 08:00 - 17:15, Geb. 10.50, Raum 704.1  
 Fr 08:00 - 17:15, Geb. 10.50, Raum 704.1
- 6111253 **Geoökologische Klimafolgenforschung 6**

	Seminar (S) Englisch 2 SWS Rounsevell, Mark	<b>Organisatorisches</b> Im Block am 28.9.2020-02.10.2020
6111282	<b>Konzepte sozialökologischer Systeme mit Feldexkursionen</b> Seminar (S) 2 SWS Rounsevell, Mark Arneth, Almut	<b>Organisatorisches</b> 22.-26.08.2020 am Campus Alpin
6111291	<b>Feldbodenkunde</b> Praktikum (P) 2 SWS Köhli, Sebastian	<b>Organisatorisches</b> Im August 2020
6111292	<b>Ökologie in der Planungspraxis</b> Übung (Ü) 1 SWS Jehn, Karin	Fr 15:45-19:00 10.50 Raum 704.1 vom 24.04. bis 24.07.
6111304	<b>Projektseminar Teil 1: Nachts auf dem Arbeitsweg</b> Seminar (S) 2 SWS Kramer, Caroline	Di 14:00-17:15 10.50 Raum 704.1 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.
6111305	<b>Projektseminar Teil 2: Auf zwei Rädern unterwegs: alte und neue Mobilität in der Stadt</b> Seminar (S) 2 SWS Kramer, Caroline Hoppe, Angelika	Di 14:00-17:15 10.50 Raum 704.1 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.
6111285	<b>Land Use Change</b> Seminar (S) 2 SWS Rounsevell, Mark	<b>Organisatorisches</b> 19.-22.08.2020 am Campus Alpin
6111312	<b>Exkursion Mainz</b> Exkursion (EXK) 1 SWS Hogewind, Florian	<b>Organisatorisches</b> 04.-05.07.2020
6111315	<b>Fire Ecology</b> Seminar (S) 2 SWS Neff, Christophe	<b>Organisatorisches</b> Im Block nach Vereinbarung
6111318	<b>Past and Present of the River Rhine System</b> Exkursion (EXK) 2 SWS Damm, Christian	<b>Organisatorisches</b> 15. - 17.04.2020

## 2.14 Bachelor Geographie

### 2.14.1 P-Module Physische Geographie

- 6111031 **Klimatologie**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hogewind, Florian
- 6111032 **Klimatologie**  
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hogewind, Florian
- 6111046 **Proseminar Geoökologie**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Im Block nach Vereinbarung  
 Neff, Christophe
- 6111047 **Proseminar Geoökologie**  
 Seminar (S) Fr 11:30-13:00 10.50 Raum 704.1 vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Neff, Christophe
- 6111141 **Geländeübung Bodenkunde (Physische Geographie Karlsruhe)**  
 Exkursion (EXK)  
 Velescu, Andre **Organisatorisches**  
 Leimer, Sophia 03.-05.06.2020

## 2.14.2 H-Module Humangeographie

- 6111006 **Allgemeine Humangeographie**  
 Seminar (S) Mi 14:00-15:30 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Lenk, Karsten
- 6111021 **Wirtschaft und Globalisierung**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Mager, Christoph
- 6111131 **Regionale Exkursion: Stuttgart und östliche Alb**  
 Exkursion (EXK)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Mager, Christoph 15.-17.04.2020  
 Neuer, Birgit
- 6111132 **Regionale Exkursion: Rhein-Neckar**  
 Exkursion (EXK)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Mager, Christoph 03.-05.06.2020
- 6111133 **Regionale Exkursion: Rhein-Ruhr**  
 Exkursion (EXK)  
 Lenk, Karsten **Organisatorisches**  
 02.-04.06.2020

### 2.14.3 M-Module Methoden

- 6111081 **Kartographie**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-11:15 10.50 Raum 602 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kapitza, Jonas  
 Jonathan
- 6111086 **GIS**  
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS  
 Kalwij, Jesse Machiel **Organisatorisches**  
 bis 03.06.2020
- 6111087 **GIS**  
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS  
 Faßnacht, Fabian **Organisatorisches**  
 ab 10.06.2020
- 6111092 **Kartierpraktikum: Naturnähe des Waldes**  
 Praktikum (P)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Egger, Gregory 15.-19.04.2020  
 Schneider, Erika
- 6111091 **Kartierpraktikum: Rastatter Rheinaue**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS 02.-05.06.2020  
 Wittmann, Florian  
 Householder, John  
 Ethan
- 6111101 **Empirische Sozialforschung**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.50 HS 103 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Kramer, Caroline
- 6111213 **Stadtökologie**  
 Praktikum (P) Di 11:30-13:00 10.50 Raum 704.1 vom 21.04. bis 21.07.  
 3 SWS  
 Norra, Stefan **Organisatorisches**  
 Gebhardt, Reiner Einzeltermine im Gelände nach Vereinbarung
- 6111245 **Kartierpraktikum: Geobotanik in Leucate**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS September 2020 (im Zeitraum 14.09.-03.10.2020)  
 Neff, Christophe



### 2.14.4 F-Module Fachdidaktik

- 6111108 **Karlsruhe**  
 Exkursion (EXK)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS 29.-30.07.2020  
 Hogewind, Florian  
 Mager, Christoph
- 6111109 **Karlsruhe**  
 Exkursion (EXK)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS 29.-30.07.2020  
 Mager, Christoph  
 Hogewind, Florian
- 6111111 **Fachdidaktik 1**  
 Seminar (S) Do 12:00-13:30 10.50 Raum 704.1 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hermann, Thomas
- 6111116 **Fachdidaktik 2**  
 Seminar (S) Do 08:00-09:30 10.50 Raum 704.1 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Neuer, Birgit

### 2.14.5 V-Module Vertiefung Geographie

- 6111182 **Landschaftszonen**  
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 10.50 Raum 704.1 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Mager, Christoph  
 Hogewind, Florian
- 6111304 **Projektseminar Teil 1: Nachts auf dem Arbeitsweg**  
 Seminar (S) Di 14:00-17:15 10.50 Raum 704.1 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.  
 2 SWS  
 Kramer, Caroline
- 6111305 **Projektseminar Teil 2: Auf zwei Rädern unterwegs: alte und neue Mobilität in der Stadt**  
 Seminar (S) Di 14:00-17:15 10.50 Raum 704.1 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Kramer, Caroline  
 Hoppe, Angelika

## 2.15 Master Geographie

### 2.15.1 RG-Module Angewandte Regionale Geographie

- 6111151 **Vorbereitungsseminar: Südfrankreich**  
 Seminar (S) Do 15:45-17:15 10.50 Raum 704.1 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Neff, Christophe
- 6111152 **Große Exkursion: Südfrankreich**  
 Exkursion (EXK)  
 4 SWS **Organisatorisches**  
 Neff, Christophe Verlängerte Pfingstwoche im Zeitraum 29.05. - 08.06.2020
- 6111153 **Vorbereitungsseminar: Alpen**  
 Seminar (S)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Damm, Christian Im Block nach Vereinbarung  
 Egger, Gregory
- 6111154 **Große Exkursion: Alpen**  
 Exkursion (EXK)  
 4 SWS **Organisatorisches**  
 Damm, Christian 01.-08.08.2020  
 Egger, Gregory

## 2.15.2 VG-Module Vertiefung Geographie

- 6111051 **Vegetationskunde**  
 Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Schmidtlein, Sebastian
- 6111211 **Stadtökologie**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.50 HS 101 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Norra, Stefan
- 6111234 **Ökosystemmanagement**  
 Seminar (S) Mo 09:45-11:15 10.50 Raum 704.1 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Damm, Christian
- 6111243 **Vegetation Europas**  
 Seminar (S)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Neff, Christophe Im Block nach Vereinbarung
- 6111303 **Kulturgeographie**  
 Seminar (S) Fr 08:00-11:15 10.50 Raum 704.1 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Mager, Christoph 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.2020
- 6111311 **Filmseminar**  
 Seminar (S)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Hoppe, Angelika Block 1 am 27. - 29.03.2020, Raum nach Vereinbarung,  
 Block 2 voraussichtlich im Juni 2020, Raum nach Vereinbarung

## 2.15.3 FD-Module Fachdidaktik Geographie

- 6111121 **Fachdidaktik Geographie II**  
 Seminar (S) Mo 11:30-13:00 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Hoffmann, Thomas
- 6111126 **Projekt zur fachdidaktischen Forschung und Entwicklung**  
 Vorlesung (V)  
 2 SWS  
 Neuer, Birgit

## 2.16 Modularisiertes Lehramt Geographie

### 2.16.1 6. und 8. Semester

- 6111091 **Kartierpraktikum: Rastatter Rheinaue**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS 02.-05.06.2020  
 Wittmann, Florian  
 Householder, John  
 Ethan
- 6111092 **Kartierpraktikum: Naturnähe des Waldes**  
 Praktikum (P)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Egger, Gregory 15.-19.04.2020  
 Schneider, Erika
- 6111101 **Empirische Sozialforschung**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.50 HS 103 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Kramer, Caroline
- 6111121 **Fachdidaktik Geographie II**  
 Seminar (S) Mo 11:30-13:00 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Hoffmann, Thomas
- 6111126 **Projekt zur fachdidaktischen Forschung und Entwicklung**  
 Vorlesung (V)  
 2 SWS  
 Neuer, Birgit
- 6111151 **Vorbereitungsseminar: Südfrankreich**  
 Seminar (S) Do 15:45-17:15 10.50 Raum 704.1 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Neff, Christophe
- 6111152 **Große Exkursion: Südfrankreich**  
 Exkursion (EXK)  
 4 SWS **Organisatorisches**  
 Neff, Christophe Verlängerte Pfingstwoche im Zeitraum 29.05. - 08.06.2020
- 6111182 **Landschaftszonen**  
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 10.50 Raum 704.1 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Mager, Christoph  
 Hogewind, Florian
- 6111213 **Stadtökologie**  
 Praktikum (P) Di 11:30-13:00 10.50 Raum 704.1 vom 21.04. bis 21.07.

- 3 SWS  
Norra, Stefan  
Gebhardt, Reiner  
**Organisatorisches**  
Einzeltermine im Gelände nach Vereinbarung
- 6111245 **Kartierpraktikum: Geobotanik in Leucate**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
2 SWS  
Neff, Christophe  
**Organisatorisches**  
September 2020 (im Zeitraum 14.09.-03.10.2020)
- 6111304 **Projektseminar Teil 1: Nachts auf dem Arbeitsweg**  
Seminar (S) Di 14:00-17:15 10.50 Raum 704.1 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.  
2 SWS  
Kramer, Caroline
- 6111305 **Projektseminar Teil 2: Auf zwei Rädern unterwegs: alte und neue Mobilität in der Stadt**  
Seminar (S) Di 14:00-17:15 10.50 Raum 704.1 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Kramer, Caroline  
Hoppe, Angelika
- 6111351 **Abschlussarbeiten Humangeographie**  
Kolloquium (KOL)  
2 SWS  
Kramer, Caroline  
Mager, Christoph  
Lenk, Karsten
- 6111352 **IfGG - Kolloquium**  
Kolloquium (KOL)  
Dozenten der  
Geographie und  
Geoökologie,  
**Organisatorisches**  
Zeit und Raum nach Vereinbarung
- 6111382 **Absolventenseminar Vegetation**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Schmidtlein, Sebastian  
**Organisatorisches**  
Raum und Zeit nach Vereinbarung
- 6111383 **Absolventenseminar Boden**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Wilcke, Wolfgang  
**Organisatorisches**  
Zeit nach Vereinbarung
- 6111384 **Absolventenseminar Auenökologie**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Wittmann, Florian  
**Organisatorisches**  
Zeit und Raum nach Vereinbarung
- 6111385 **Absolventenseminar Humangeographie**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Kramer, Caroline  
**Organisatorisches**  
Zeit und Raum nach Vereinbarung
- 6111999 **Seminar zur Geographie**

Seminar (S)	Mo 08:00-09:30 10.50 Raum 704.1 vom 20.04. bis 20.07.
Dozenten der	Mo 11:30-15:30 10.50 Raum 704.1 vom 20.04. bis 20.07.
Geographie und	Mo 17:30-19:00 10.50 Raum 704.1 vom 20.04. bis 20.07.
Geoökologie,	Di 08:00-09:30 10.50 Raum 704.1 vom 21.04. bis 21.07.
	Di 17:30-19:00 10.50 Raum 704.1 vom 21.04. bis 21.07.
	Mi 08:00-09:30 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.
	Mi 17:30-19:00 10.50 Raum 704.1 vom 22.04. bis 22.07.
	Do 17:30-19:00 10.50 Raum 704.1 vom 23.04. bis 23.07.
	Fr 14:00-15:30 10.50 Raum 704.1 vom 24.04. bis 24.07.

## 2.17 Master-Studiengang Regionalwissenschaft / Raumplanung

- 6328001 **Planungstheorie und internationale Planungssysteme**  
Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 10.50 Raum 702 vom 23.04. bis 23.07.  
1 SWS  
Vogt, Joachim
- 6328002 **Prognosemethoden und Entscheidungstechniken**  
Vorlesung (V)  
1 SWS **Organisatorisches**  
Vogt, Joachim Do 17:30-19:00 10.50 Raum 702
- 6328003 **Instrumente und Verfahren räumlicher Planung**  
Vorlesung (V) Di 17:30-19:00 10.50 Raum 702 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Vogt, Joachim **Organisatorisches**  
10.50 Raum 702
- 6328005 **Raumplanung - Grundlagen, Recht und Praxis**  
Vorlesung (V) Mi 17:30-19:00 10.50 HS 103 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Hager, Gerd
- 6328006 **Einführung in die vulnerabilitätsorientierte Raumplanung**  
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 10.50 Raum 702 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Braun, Andreas
- 6328009 **Analyse regionaler Strukturen und Prozesse, überfachliche Synthesen und konzeptionelle Konsequenzen (Einführungsseminar, Regionalwissenschaftliche Exkursion, Auswertungsseminar)**  
Exkursion (EXK)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Vogt, Joachim Exkursion 08.09. - 12.09.2020  
Mitarbeiter/innen,
- 6328010 **Regionalwissenschaftliches Seminar II**  
Seminar (S) Do 14:00-15:30 10.50 Raum 702 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Vogt, Joachim  
Hitzeroth, Marion
- 6328011 **Regionalwissenschaftliches Seminar IV, Teil 1**  
Seminar (S)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Vogt, Joachim Blockveranstaltung, nach Vereinbarung  
Hitzeroth, Marion
- 6328012 **Auswertung von Feldforschungsdaten, Regionalwissenschaftliches Seminars IV, Teil 2**  
Seminar (S)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Hitzeroth, Marion Geb. 10.50, Raum 412
- 6328014 **Ökologie in der Planungspraxis**

- Seminar (S)  
2 SWS  
Jehn, Karin  
**Organisatorisches**  
Termine werden noch bekannt gegeben
- 6328016 **Städtebau I: Städtebaugeschichte**  
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Vogt, Joachim  
Ross, Steven
- 6328017 **Städtebau II: Städtebauliche Gebäudelehre (für Master Regionalwissenschaft)**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Everts, Wolfgang  
**Organisatorisches**  
Termine siehe Aushang
- 6328018 **Einführung in die kommunale Planung**  
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.50 Raum 701.3 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Ringler, Harald
- 6328019 **Stadt erkunden - Ein Weg angewandter Stadtforschung zur Stadtplanung**  
Vorlesung (V)  
2 SWS  
N.N.,  
**Organisatorisches**  
Termine nach Vereinbarung
- 6328020 **Räumliche Informationsverarbeitung in der Regionalwissenschaft II**  
Vorlesung (V)  
2 SWS  
Braun, Andreas  
N.N.,  
**Organisatorisches**  
Geb.10.50, R 407
- 6328021 **Räumliche Informationsverarbeitung in der Regionalwissenschaft II**  
Übung (Ü)  
2 SWS  
Braun, Andreas  
N.N.,  
**Organisatorisches**  
Geb. 10.50, R 407
- 6328022 **Theorien, Methoden und Konzeptionen regionalwissenschaftlicher Analysen I (Doktorandenstudium)**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Vogt, Joachim  
**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung
- 6328023 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Die Dozenten des  
Masterstudiengangs,  
**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung
- 6328024 **Betreuung von Studienprojekten und Masterarbeiten**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
2 SWS  
Mitarbeiter/innen,  
**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung
- 6328030 **Regionalplanung in Entwicklungsländern**



Seminar (S)  
2 SWS  
Heidemann, Claus

**Organisatorisches**  
Geb. 11.40, Raum 026

6328031 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**

Sprechstunde  
(Sprechst.)  
2 SWS  
Heidemann, Claus

**Organisatorisches**  
Raum 007 Geb. 40.19, nach Vereinbarung

6328032 **Betreuung von Studien- und Abschlussarbeiten**

Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Heidemann, Claus

**Organisatorisches**  
Raum 007 Geb. 40.19, nach Vereinbarung

## 2.18 Veranstaltungen für andere Fakultäten

- 1741356 **Bauaufnahme und Vermessung**  
 Praktische Übung (PÜ) Fr 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Juretzko, Manfred  
 Koch, Nikolaus
- 6071202 **Vermessungskunde (bauIBFW5-VERMK)**  
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Rösch, Norbert
- 6071203 **Übungen zu Vermessungskunde (bauIBFW5-VERMK)**  
 Block (B)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Beginn ca. 2. Vorlesungswoche  
 Rösch, Norbert
- 6071201 **Vertiefte Vermessungskunde für Architekten**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 11:30-13:00 20.40 Jordan Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Juretzko, Manfred
- 6072203 **Grundlegende Verfahren der Photogrammetrie**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 09:45-13:00 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 24.04. bis 24.07.  
 4 SWS  
 Vögtle, Thomas **Organisatorisches**  
 Aufgrund der CORONA-Pandemie werden die Vorlesungen nach heutigem Stand als Online Live-Konferenzen (z.B. mit MS Teams) durchgeführt. Zugangsdaten zu diesen Konferenzen werden rechtzeitig per email verteilt.  
 Die Durchführung der Übungen ist dagegen noch völlig offen  
 (ob lediglich als Demo, oder per Testversion eines Bildverarbeitungsprogramms ??).
- 6072204 **Photogrammetrie in der Architektur**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 09:45-13:00 20.40 R015 Seminarraum Bau- und Architekturgeschichte vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS Aufgrund der CORONA-Pandemie werden die Vorlesungen nach heutigem Stand als Online Live-Konferenzen (z.B. mit MS Teams) durchgeführt. Zugangsdaten zu diesen Konferenzen werden rechtzeitig per email verteilt.  
 Die Durchführung der Übungen ist dagegen noch völlig offen  
 (ob lediglich als Demo, oder per Testversion eines Bildverarbeitungsprogramms ??).
- 6221814 **Einführung in die Hydromechanik**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch  
2 SWS  
Gromke, Christof-  
Bernhard

6221816 **Übungen zu Einführung in die Hydromechanik**

Übung (Ü) Di 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.  
Gromke, Christof-  
Bernhard

## 2.19 Veranstaltungen von anderen Fakultäten

- 22617 **Biofilm Systems**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Horn, Harald  
 Gescher, Johannes  
 Hille-Reichel, Andrea  
 Wagner, Michael
- 22629 **Organic Trace Analysis of Aqueous Samples**  
 Praktikum (P)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Brenner-Weiß, Gerald Nach Absprache mit Herrn Dr. Brenner-Weiß
- 22633 **Microbiology for Engineers**  
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Schwartz, Thomas
- 22942 **Instrumentelle Analytik**  
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Guthausen, Gisela
- 24500 **Algorithmen I**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Mi 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Dachsbacher, Carsten  
 Schüßler, Vincent  
 Jung, Alisa  
 Opitz, Daniel
- 24638 **Algorithmen für Routenplanung (mit Übungen)**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 50.34 Raum 301 vom 20.04. bis 20.07.  
 Mi 11:30-13:00 50.34 Raum 301 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Buchhold, Valentin  
 Zeitz, Tim  
 Zündorf, Tobias  
 Sauer, Jonas  
 Ueckerdt, Torsten
- 0180100 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtung Elektrotechnik und Informationstechnik**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Di 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Kunstmann, Peer

- 0181300 **Höhere Mathematik 2 für die Fachrichtung Bauingenieurwesen: Integralrechnung und Funktionen mehrerer Veränderlicher**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS  
 Neher, Markus
- 0181400 **Übungen zu 0181300**  
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Neher, Markus
- 0181600 **Höhere Mathematik 4 für die Fachrichtung Bauingenieurwesen: Partielle Differentialgleichungen**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Grimm, Volker
- 0181700 **Übungen zu 0181600**  
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Grimm, Volker
- 0187400 **Numerische Mathematik für die Fachrichtungen Informatik und Ingenieurwesen**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Weiß, Daniel
- 0187500 **Übungen zu 0187400**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Weiß, Daniel **Organisatorisches**  
 Termine der Übung: 08.05., 15.05., 29.05., 19.06., 26.06., 10.07., 24.7.
- 0188100 **Probability and Statistics**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.30 SR 2.059 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Klar, Bernhard
- 0198135 **Tutorium zur HM 2 Bauingenieure**  
 Tutorium (Tu) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.025 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.058 vom 20.04. bis 20.07.  
 Neher, Markus Mo 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 20.04. bis 20.07.  
 Grimm, Volker Di 08:00-09:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 09:45-11:15 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 09:45-11:15 20.30 SR 2.067 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 14:00-15:30 10.50 HS 101 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 14:00-15:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 08:00-09:30 10.50 HS 101 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 15:45-17:15 20.30 SR 2.059 vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 14:00-15:30 10.50 HS 102 vom 23.04. bis 23.07.

- 1731051 **Städtebau**  
Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-13:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
3 SWS  
N.N.,
- 1731203 **Grundlagen der Stadtplanung**  
Vorlesung (V) Mi 08:00-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch Mi 11:30-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 22.04. bis 22.07.  
4 SWS Mi 08:00-14:00 11.40 Halle (Tulla) Einzel am 08.07.  
Bava, Henri  
Engel, Barbara  
Reuß Brezovska,  
Marketa  
Baek, Han Yeol  
Gerstberger, Susanne  
Romero, Arturo
- 2115919 **Bahnsystemtechnik**  
Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Gratzfeld, Peter
- 2115996 **Schienefahrzeugtechnik**  
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Gratzfeld, Peter
- 2560230 **Transportökonomie**  
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
Mitusch, Kay  
Szimba, Eckhard
- 2560231 **Übung zu Transportökonomie**  
Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
Mitusch, Kay  
Szimba, Eckhard  
Wisotzky, Christina
- 4051112 **Übungen zu Klimatologie**  
Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.23 Raum 6/1 vom 29.04. bis 22.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Ginete Werner Pinto,  
Joaquim José  
Ludwig, Patrick  
Mömken, Julia
- 4052081 **Turbulent Diffusion**  
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.23 Raum 13/2 vom 20.04. bis 20.07.

Englisch  
2 SWS  
Hoshyaripour,  
Gholamali  
Hoose, Corinna

4052082 **Exercises to Turbulent Diffusion**

Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.23 Raum 13/2 14tgl. vom 27.04. bis 06.07.  
Englisch  
1 SWS  
Hoshyaripour,  
Gholamali  
Hoose, Corinna  
Bruckert, Julia

22534 **Mass Transfer and Reaction Kinetics (ENTECH)**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Zarzalís, Nikolaos

## 3 KIT-Fakultät für Chemie und Biowissenschaften

### 3.1 Institutsübergreifende Veranstaltungen

5000

#### **Allgemeines Chemisches Kolloquium**

Kolloquium (KOL)

deutsch

2 SWS

Di 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.

Do 17:30-19:00 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 23.04. bis 23.07.



## 3.2 Institut für Anorganische Chemie

### 3.2.1 Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen

- 5005 **Analytische Chemie**  
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch Fr 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Köppe, Ralf  
Donsbach, Carsten
- 5006 **Grundlagen der Anorganischen Chemie, Teil I: Chemie der Hauptgruppenelemente (Bachelor Chemie, Lehramt Chemie, Lebensmittelchemie)**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Breher, Frank
- 5007 **Grundlagen der Anorganischen Chemie, Teil II: Chemie der Übergangsmetalle (Bachelor Chemie, Lehramt Chemie, Lebensmittelchemie, Chemische Biologie)**  
Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Ehrenberg, Helmut
- 5008 **Anorganische Chemie für Fortgeschrittene: Festkörperchemie**  
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Feldmann, Claus
- 5009 **Anorganische Chemie für Fortgeschrittene: Metallorganische Chemie**  
Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Roesky, Peter
- 5010 **Bioanorganische Chemie**  
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Powell, Annie
- 5012 **Radiochemie II**  
Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Geckeis, Horst
- 5013 **Chemie der f-Elemente**  
Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch

2 SWS  
Geckeis, Horst  
Altmaier, Marcus

5011 **Angewandte Chemie der Lanthanoide – Von Synthese über Katalyse zur medizinischen Anwendung**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS  
Roesky, Peter

5020 **Anorganisch-chemisches Grundpraktikum (für Bachelor-Studierende der Chemie, Studienvarianten A, B und C)**

Praktikum (P)  
Deutsch  
15 SWS  
Köppe, Ralf  
Donsbach, Carsten  
Assistenten,  
Breher, Frank  
Feldmann, Claus  
Geckeis, Horst  
Powell, Annie  
Roesky, Peter

5021 **Anorganisch-chemisches Grundpraktikum (für Studierende des Lehramts Chemie)**

Praktikum (P)  
Deutsch  
6 SWS  
Köppe, Ralf  
Donsbach, Carsten  
Assistenten,  
Breher, Frank  
Feldmann, Claus  
Geckeis, Horst  
Powell, Annie  
Roesky, Peter

5022 **Anorganisch-chemisches Grundpraktikum (für Studierende der Lebensmittelchemie)**

Praktikum (P)  
Deutsch  
10 SWS  
Köppe, Ralf  
Donsbach, Carsten  
Assistenten,  
Breher, Frank  
Feldmann, Claus  
Geckeis, Horst  
Powell, Annie  
Roesky, Peter

5025 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Fortgeschrittene (Bachelor Chemie, Studienvariante A)**

Praktikum (P)  
17 SWS  
Hinz, Alexander  
Assistenten,  
Breher, Frank  
Feldmann, Claus  
Powell, Annie  
Roesky, Peter  
Ruben, Mario

- 5026 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Fortgeschrittene (Bachelor Chemie, Studienvarianten B und C)**  
Praktikum (P)  
12 SWS  
Hinz, Alexander  
Assistenten,  
Breher, Frank  
Feldmann, Claus  
Powell, Annie  
Roesky, Peter  
Ruben, Mario
- 5027 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Fortgeschrittene (Chemie Master, Studienvarianten A und C)**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
17 SWS  
Hinz, Alexander  
Assistenten,  
Breher, Frank  
Feldmann, Claus  
Powell, Annie  
Roesky, Peter  
Ruben, Mario
- 5028 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Fortgeschrittene (Chemie Master, Studienvariante B)**  
Praktikum (P)  
12 SWS  
Hinz, Alexander  
Assistenten,  
Breher, Frank  
Feldmann, Claus  
Powell, Annie  
Roesky, Peter  
Ruben, Mario
- 5029 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Fortgeschrittene (M.Ed. Chemie)**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
14 SWS  
Gamer, Michael  
Assistenten,  
Breher, Frank  
Feldmann, Claus  
Powell, Annie  
Roesky, Peter
- 5030 **Seminar zum Anorganisch-chemischen Praktikum für Fortgeschrittene**  
Seminar (S) Di 14:00-15:30 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch Mi 14:00-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS Fr 13:30-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 08.05. bis 24.07.  
Hinz, Alexander  
Assistenten,  
Breher, Frank  
Feldmann, Claus  
Powell, Annie  
Roesky, Peter  
Ruben, Mario
- 5036 **Vertiefungspraktikum Anorganische Chemie**  
Praktikum (P)

Deutsch  
16 SWS  
Breher, Frank  
Ehrenberg, Helmut  
Feldmann, Claus  
Geckeis, Horst  
Powell, Annie  
Roesky, Peter  
Ruben, Mario

5037 **Wahlfachpraktikum Radiochemie**

Praktikum (P)  
Deutsch  
Geckeis, Horst  
Vitova, Tonya  
Trumm, Sascha

5040 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Geowissenschaftler**

Praktikum (P)  
Deutsch  
6 SWS  
Anson, Christopher  
Assistenten,  
Breher, Frank  
Feldmann, Claus  
Powell, Annie  
Roesky, Peter  
Ruben, Mario

5042 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Studierende der Materialwissenschaften**

Praktikum (P)  
6 SWS  
Anson, Christopher  
Assistenten,  
Breher, Frank  
Feldmann, Claus  
Powell, Annie  
Roesky, Peter  
Ruben, Mario

5043 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Technische Volkswirte**

Praktikum (P)  
Deutsch  
6 SWS  
Anson, Christopher  
Assistenten,  
Breher, Frank  
Feldmann, Claus  
Powell, Annie  
Roesky, Peter  
Ruben, Mario

5046 **Seminar zu den Anorganisch-chemischen Praktika für Angewandte Geowissenschaftler, Geoökologen, Technische Volkswirte und Materialwissenschaftler**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Anson, Christopher

5050 **Chemisches Praktikum für Studierende der Physik**

Praktikum (P)  
deutsch  
12 SWS  
Anson, Christopher  
Assistenten,  
Breher, Frank  
Feldmann, Claus  
Powell, Annie  
Roesky, Peter

- 5051 **Seminar zum chemischen Praktikum für Studierende der Physik**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Anson, Christopher
- 5061 **Seminar für Mitarbeiter (Bachelor- und Masterstudierende sowie Doktoranden): Aktuelle Fragen zur Anorganischen Chemie**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Breher, Frank
- 5062 **Seminar für Mitarbeiter (Bachelor- und Masterstudierende sowie Doktoranden): Aktuelle Fragen zu Festkörperchemie und Nanomaterialien**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Feldmann, Claus
- 5063 **Seminar für Mitarbeiter (Bachelor- und Masterstudierende sowie Doktoranden): Spezielle Themen der Supramolekularen Chemie**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Powell, Annie
- 5064 **Seminar für Mitarbeiter (Bachelor- und Masterstudierende sowie Doktoranden): Aktuelle Fragen zur Anorganischen Chemie**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Roesky, Peter
- 5065 **Seminar für Mitarbeiter (Bachelor- und Masterstudierende sowie Doktoranden): Spezielle Themen der Materialforschung für Energiespeicher**  
Seminar (S)  
Ehrenberg, Helmut
- 5066 **Seminar für Mitarbeiter (Bachelor- und Masterstudierende sowie Doktoranden): Aktuelle Fragen zur Radiochemie und der nuklearen Entsorgung**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Geckeis, Horst

- 5067 **Seminar für Mitarbeiter (Bachelor- und Masterstudierende sowie Doktoranden): Aktuelle Fragen zu molekularen Materialien**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Ruben, Mario

### 3.2.2 Wahlveranstaltungen

- 5056 **Seminar zur Vorbereitung auf die Modulabschlussprüfungen**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Breher, Frank  
Feldmann, Claus  
Powell, Annie  
Roesky, Peter  
Ruben, Mario
- 5058 **Advanced Functional Inorganic POMs, Coordination Clusters and Framework Materials**  
Vorlesung (V)  
2 SWS  
Powell, Annie  
Ibrahim, Masooma

### 3.2.3 Sonstige Veranstaltungen

- 5060     **Anorganisch-chemisches Kolloquium**  
Kolloquium (KOL)     Mo 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 20.04. bis 20.07.  
deutsch                Mo 17:30-19:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Breher, Frank  
Feldmann, Claus  
Powell, Annie  
Roesky, Peter
- 5068     **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Die Dozenten des  
Instituts,
- 5252     **Kolloquium des Transregio SFB/TRR 88**  
Kolloquium (KOL)  
2 SWS  
Die Dozenten des SFB/  
TRR 88,
- 5265     **Kolloquium des SFB 1176**  
Kolloquium (KOL)  
2 SWS  
Die Dozenten des SFB  
1176,

## 3.3 Institut für Organische Chemie

### 3.3.1 Organische Chemie

#### 3.3.1.1 Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen

- 5101 **Organische Chemie I**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-08:45 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 deutsch Di 09:45-11:15 20.30 SR -1.015 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 3 SWS Do 08:00-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Podlech, Joachim Do 09:45-11:15 20.30 SR -1.017 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
- 5102 **Organische Chemie III**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 21.04. bis 21.07.  
 deutsch Do 09:45-10:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 23.04. bis 23.07.  
 3 SWS  
 Wagenknecht, Hans-Achim
- 5150 **Organische Photochemie**  
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Wagenknecht, Hans-Achim
- 5158 **Glykochemie und -biologie**  
 Vorlesung (V)  
 2 SWS  
 Bräse, Stefan  
 Bednarek, Christin
- 5157 **Supramolekulare Chemie**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Bräse, Stefan  
 Biedermann, Frank
- 5103 **Mehrdimensionale NMR-Spektroskopie**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 22.04. bis 22.07.  
 deutsch  
 2 SWS  
 Luy, Burkhard
- 5142 **Organische Chemie für CIW/VT und BIW**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Levkin, Pavel
- 5143 **Übungen zu Organische Chemie für CIW/VT und BIW**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS



- Levkin, Pavel
- 5159 **Biofunctional materials and nanoparticles**  
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Levkin, Pavel  
Bräse, Stefan
- 5179 **Flow Chemistry**  
Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Bräse, Stefan  
Kölbl, Andreas  
Kraut, Manfred
- 5184 **The Molecular Origins of Life I**  
Vorlesung (V)  
Pianowski, Zbigniew **Organisatorisches**  
Podlech, Joachim 2
- 5149 **Metallorganische Chemie**  
Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Bräse, Stefan  
Bizzarri, Claudia
- 5104 **Organisch-chemisches Grundpraktikum (für Studierende der Chemie)**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
18 SWS  
Foitzik, Norbert  
Bräse, Stefan  
Meier, Michael  
Podlech, Joachim  
Wagenknecht, Hans-  
Achim  
Assistenten,
- 5105 **Organisch-chemisches Grundpraktikum (für Studierende der Lebensmittelchemie und der Chemischen Biologie)**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
12 SWS  
Foitzik, Norbert  
Bräse, Stefan  
Meier, Michael  
Podlech, Joachim  
Wagenknecht, Hans-  
Achim  
Assistenten,
- 5106 **Seminar zum organisch-chemischen Grundpraktikum (für Studierende der Chemie, der Chemischen Biologie und der Lebensmittelchemie)**  
Seminar (S) Do 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Foitzik, Norbert  
Bräse, Stefan

- Meier, Michael  
Podlech, Joachim  
Wagenknecht, Hans-  
Achim  
Assistenten,
- 5107 **Organisch-chemisches Grundpraktikum (für Studierende der Biologie, der Geoökologie und des Lehramts Chemie)**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
6 SWS  
Foitzik, Norbert  
Bräse, Stefan  
Meier, Michael  
Podlech, Joachim  
Wagenknecht, Hans-  
Achim  
Assistenten,
- 5108 **Seminar zum organisch-chemischen Grundpraktikum (für Studierende der Biologie, der Geoökologie und des Lehramts Chemie)**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Foitzik, Norbert  
Bräse, Stefan  
Meier, Michael  
Podlech, Joachim  
Wagenknecht, Hans-  
Achim  
Assistenten,
- 5109 **Organisch-chemisches Fortgeschrittenenpraktikum (für Studierende der Chemie, Studiengang A, und der Chemischen Biologie)**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
17 SWS  
Rapp, Andreas  
Bräse, Stefan  
Meier, Michael  
Podlech, Joachim  
Wagenknecht, Hans-  
Achim  
Assistenten,
- 5110 **Organisch-chemisches Fortgeschrittenenpraktikum (für Studierende der Chemie, Studiengang B)**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
10 SWS  
Rapp, Andreas  
Bräse, Stefan  
Meier, Michael  
Podlech, Joachim  
Wagenknecht, Hans-  
Achim  
Assistenten,
- 05114 **Organisch-Chemisches Fortgeschrittenenpraktikum (M.Ed. Chemie)**  
Praktikum (P)  
Deutsch

- 10 SWS  
Mitarbeiter,  
Rapp, Andreas  
Bräse, Stefan  
Wagenknecht, Hans-  
Achim  
Meier, Michael  
Podlech, Joachim
- 5111 **Seminar zum organisch-chemischen Fortgeschrittenenpraktikum**  
Seminar (S) Mo 11:30-13:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Rapp, Andreas  
Bräse, Stefan  
Meier, Michael  
Podlech, Joachim  
Wagenknecht, Hans-  
Achim
- 5112 **Organisch-chemisches Vertiefungspraktikum**  
Praktikum (P)  
deutsch  
16 SWS  
Bräse, Stefan  
Luy, Burkhard  
Meier, Michael  
Podlech, Joachim  
Wagenknecht, Hans-  
Achim  
Bizzarri, Claudia
- 5113 **Seminar zum organisch-chemischen Vertiefungspraktikum**  
Seminar (S)  
deutsch  
2 SWS  
Bräse, Stefan  
Luy, Burkhard  
Meier, Michael  
Podlech, Joachim  
Wagenknecht, Hans-  
Achim  
Bizzarri, Claudia
- 5115 **Spektroskopiekurs**  
Seminar (S) Fr 14:00-17:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Rapp, Andreas  
Bräse, Stefan  
Luy, Burkhard  
Podlech, Joachim  
Wagenknecht, Hans-  
Achim
- 5116 **Großpraktikum Organische Chemie (für Studierende der Biologie, Module F1+F2+F3)**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
24 SWS  
Rapp, Andreas

Bräse, Stefan  
Podlech, Joachim  
Wagenknecht, Hans-  
Achim  
Assistenten,

5132 **Kombiniertes Fortgeschrittenenpraktikum Lehramt Chemie**

Praktikum (P)

Deutsch

15 SWS

Rapp, Andreas

Bräse, Stefan

Meier, Michael

Podlech, Joachim

Wagenknecht, Hans-

Achim

Assistenten,

### 3.3.1.2 Wahlveranstaltungen

5193 **Chemical informatics for the digital revolution in science**

Seminar (S)

2 SWS

Bräse, Stefan

Jung, Nicole

Dozenten,

## 3.3.2 Chemische Biologie und Biochemie

### 3.3.2.1 Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen

- 5117     **Biochemie der Kohlenhydrate und Nucleinsäuren**  
Vorlesung (V)                   Do 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Ulrich, Anne
- 5118     **Wahlpflichtpraktikum in Biochemie (für Studierende der Chemie)**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
10 SWS  
Walther, Torsten  
Ulrich, Anne  
Langer, Birgid  
Assistenten,
- 5119     **Seminar zum Wahlpflichtpraktikum in Biochemie**  
Seminar (S)  
deutsch  
2 SWS  
Ulrich, Anne  
Langer, Birgid
- 5120     **Vertiefungspraktikum in Biochemie**  
Praktikum (P)  
deutsch  
16 SWS  
Ulrich, Anne  
Langer, Birgid
- 5121     **Seminar zum Vertiefungspraktikum in Biochemie**  
Seminar (S)  
deutsch  
2 SWS  
Ulrich, Anne  
Langer, Birgid
- 5122     **Wahlpflichtpraktikum in Biochemie (für Studierende der Biologie, Module F2+F3)**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
24 SWS  
Walther, Torsten  
Ulrich, Anne  
Langer, Birgid  
Assistenten,
- 5133     **Vertiefungspraktikum in Biophysikalischer Chemie (für Studierende der Chemischen Biologie)**  
Praktikum (P)  
16 SWS  
Luy, Burkhard

- Muhle-Goll, Claudia
- 5124 **Seminar zum Vertiefungspraktikum in Biophysikalischer Chemie (für Studierende der Chemischen Biologie)**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Luy, Burkhard  
Muhle-Goll, Claudia
- 5135 **Chemische Biologie II**  
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Schepers, Ute  
Niemeyer, Christof  
Rabe, Kersten
- 5136 **Seminar Schlüsselqualifikation „Wissenschaftliches Schreiben“ für Chemische Biologen, Biologen und Chemiker (Modul BM-9)**  
Seminar (S) Do 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Schepers, Ute
- 5160 **Biomolekulare Mikroanalytik (Forschungsmodul für Studierende der Biologie und der Chemischen Biologie)**  
Praktikum (P)  
6 SWS  
Niemeyer, Christof
- 5169 **Biomolekulare Mikroanalytik (Forschungsmodul für Studierende der Biologie und der Chemischen Biologie)**  
Vorlesung (V)  
1 SWS  
Niemeyer, Christof
- 5174 **Biomolekulare Mikroanalytik (Projektmodul für Studierende der Biologie und der Chemischen Biologie)**  
Praktikum (P)  
7 SWS  
Niemeyer, Christof
- 5175 **3D Zellkultur und Tissue Engineering (M3207) (F2 Modul für Studierende der Biologie und der Chemischen Biologie)**  
Praktikum (P)  
6 SWS  
Schepers, Ute
- 5177 **3D Zellkultur und Tissue Engineering (M3207) (F2 Modul für Studierende der Biologie und der Chemischen Biologie)**  
Vorlesung (V)  
1 SWS  
Schepers, Ute
- 5180 **3D Zellkultur und Tissue Engineering (M3207) (F3 Modul für Studierende der Biologie und der Chemischen Biologie)**  
Praktikum (P)  
7 SWS

- Schepers, Ute
- 5162 **Chemische Biologie Kurzpraktikum (Modul BM-8, Studierende der Chemischen Biologie)**  
Praktikum (P)  
3 SWS  
Schepers, Ute  
Niemeyer, Christof
- 5163 **Seminar zum Praktikum Chemische Biologie Kurzpraktikum**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Schepers, Ute  
Niemeyer, Christof
- 5171 **Vertiefungspraktikum in Chemischer Biologie**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
16 SWS  
Niemeyer, Christof  
Schepers, Ute
- 5172 **Seminar zum Vertiefungspraktikum in Chemischer Biologie**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Niemeyer, Christof  
Schepers, Ute
- 5153 **Biologische Forschung für Fortgeschrittene (für Studierende der Chemischen Biologie, Modul BM-8B)**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
6 SWS  
Muhle-Goll, Claudia  
Luy, Burkhard  
Niemeyer, Christof  
Schepers, Ute  
Ulrich, Anne  
Wagenknecht, Hans-  
Achim  
Bräse, Stefan  
Podlech, Joachim  
Breitling, Frank
- 5156 **Seminar zum Modul BM-8B (für Studierende der Chemischen Biologie)**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Muhle-Goll, Claudia  
Luy, Burkhard  
Niemeyer, Christof  
Schepers, Ute  
Ulrich, Anne  
Wagenknecht, Hans-  
Achim  
Bräse, Stefan  
Podlech, Joachim  
Breitling, Frank

- 5170 **Dreidimensionale Strukturbestimmung von Molekülen (für Studierende der Chemischen Biologie)**  
Vorlesung (V)  
2 SWS  
Muhle-Goll, Claudia
- 5176 **Einführung in die Theorie der NMR-Spektroskopie (für Studierende der Chemischen Biologie)**  
Vorlesung (V)  
2 SWS  
Luy, Burkhard
- 5181 **Immunologie (für Studierende der Chemische Biologie und Biologie, MFOR-V-9201)**  
Vorlesung (V)  
1 SWS  
Breitling, Frank
- 5182 **Immunologie (Wahlpflichtpraktikum für Studierende der Chemische Biologie und Biologie, MFOR-P-9201)**  
Praktikum (P)  
6 SWS  
Breitling, Frank

### 3.3.2.2 Wahlveranstaltungen

- 5178 **Strukturaufklärung mit spektroskopischen Methoden**  
Tutorium (Tu)  
2 SWS  
Kogler, Herbert
- 5183 **Current challenges in membrane biophysics**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Ulrich, Anne  
Langer, Birgid
- 5193 **Chemical informatics for the digital revolution in science**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Bräse, Stefan  
Jung, Nicole  
Dozenten,



### 3.3.3 Sonstige Veranstaltungen des Instituts

- 5126 **Organisch-chemisches Kolloquium**  
Kolloquium (KOL) Di 17:30-19:00 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Die Dozenten des  
Instituts,
- 5127 **Seminar für Mitarbeiter**  
Seminar (S) Di 10:00-11:30 30.42 SR 500 IOC vom 21.04. bis 21.07.  
deutsch  
2 SWS  
Ulrich, Anne
- 5128 **Seminar für Mitarbeiter**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Luy, Burkhard
- 5129 **Seminar für Studierende (Bachelor, Diplom, Master), Promovierende und Mitarbeiter**  
Seminar (S) Mi 09:00-11:00 30.42 Raum 201 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Bräse, Stefan
- 5130 **Seminar für Studierende und Mitarbeiter**  
Seminar (S) Fr 10:00-11:30 30.42 Raum 201 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Podlech, Joachim
- 5131 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
deutsch  
Die Dozenten des  
Instituts,
- 5139 **Seminar für Studierende (Bachelor, Master), Promovierende und Mitarbeiter**  
Seminar (S) Di 09:15-10:45 30.42 Raum 202 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Wagenknecht, Hans-  
Achim
- 5140 **Seminar für Studierende (Bachelor, Vertiefer, Master), Promovierende und Mitarbeiter**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Meier, Michael
- 5164 **Seminar für Mitarbeiter**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Schepers, Ute

- 5165 **Seminar on current topics in biointerface research (Seminar für Studierende und Mitarbeiter)**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Niemeyer, Christof
- 5267 **Seminar des DFG Graduiertenkollegs 2039**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Die Dozenten des DFG  
Graduiertenkollegs  
2039,
- 5252 **Kolloquium des Transregio SFB/TRR 88**  
Kolloquium (KOL)  
2 SWS  
Die Dozenten des SFB/  
TRR 88,
- 5265 **Kolloquium des SFB 1176**  
Kolloquium (KOL)  
2 SWS  
Die Dozenten des SFB  
1176,

## 3.4 Institut für Physikalische Chemie

### 3.4.1 Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen

- 5203 **Einführung in die Physikalische Chemie: Mathematische Methoden (B)**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 20.04. bis 20.07.  
 deutsch  
 2 SWS  
 Weis, Patrick  
 Höfener, Sebastian
- 5204 **Übungen zur Vorlesung Einführung in die Physikalische Chemie: Mathematische Methoden (B)**  
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 24.04. bis 24.07.  
 deutsch  
 2 SWS  
 Weis, Patrick  
 Höfener, Sebastian  
 Assistenten,
- 5206 **Physikalische Chemie II**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 22.04. bis 22.07.  
 deutsch Fr 09:45-11:15 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 24.04. bis 24.07.  
 4 SWS  
 Olzmann, Matthias  
 Kappes, Manfred
- 5207 **Übungen zur Vorlesung Physikalische Chemie II**  
 Übung (Ü) Di 17:30-19:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 deutsch Mi 17:30-19:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS Mi 17:30-19:00 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 22.04. bis 22.07.  
 Olzmann, Matthias  
 Kappes, Manfred  
 Assistenten,
- 5211 **Reaktionskinetik**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 23.04. bis 23.07.  
 deutsch  
 2 SWS  
 Schuster, Rolf
- 5212 **Übungen zur Vorlesung Reaktionskinetik**  
 Übung (Ü)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Schuster, Rolf  
 Assistenten,
- 5213 **Elektrochemie**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 21.04. bis 21.07.  
 deutsch  
 2 SWS  
 Passerini, Stefano  
 Bresser, Dominic

- 5214 **Übungen zur Vorlesung Elektrochemie**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Passerini, Stefano  
Bresser, Dominic  
Assistenten,
- 5268 **Physikalische Chemie der Festkörper**  
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Nattland, Detlef
- 5269 **Übung zur Vorlesung Physikalische Chemie der Festkörper**  
Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.  
1 SWS  
Nattland, Detlef
- 5255 **Moleküldynamik-Simulationen**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Kubar, Tomáš  
Elstner, Marcus
- 5259 **Übungen zur Vorlesung Moleküldynamik-Simulationen**  
Übung (Ü) Di 17:30-18:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Kubar, Tomáš  
Elstner, Marcus  
Assistenten,
- 5246 **Spectroscopic Methods (KSOP)**  
Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 22.04. bis 22.07.  
Englisch  
2 SWS  
Unterreiner, Andreas-  
Neil
- 5258 **Übungen zur Vorlesung Spectroscopic Methods (KSOP)**  
Übung (Ü) Di 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Unterreiner, Andreas-  
Neil  
Assistenten,
- 5248 **Quantenmechanik für die Chemie**  
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Fink, Karin
- 5251 **Übungen zur Vorlesung Quantenmechanik für die Chemie**  
Übung (Ü)  
1 SWS

Fink, Karin  
Assistenten,

- 5270 **Angewandte Quantenchemie**  
Vorlesung (V)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS 2-wöchiger Blockkurs vom 27.07.2020 bis 07.08.2020, 13:00 – 14:30 Uhr, Seminarraum  
406 – 408, Geb. 30.44  
Fink, Karin  
Klopper, Willem  
Bihlmeier, Angela
- 5271 **Übungen zur Vorlesung Angewandte Quantenchemie**  
Übung (Ü)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Fink, Karin 2-wöchiger Blockkurs vom 27.07.2020 bis 07.08.2020, 14:45 – 17:15 Uhr, Seminarraum  
Klopper, Willem 406 – 408, Geb. 30.44  
Bihlmeier, Angela  
Assistenten,
- 5249 **Praktische Quantenchemie**  
Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Fink, Karin  
Klopper, Willem  
Bihlmeier, Angela
- 5260 **Übungen zur Vorlesung Praktische Quantenchemie**  
Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Fink, Karin  
Klopper, Willem  
Bihlmeier, Angela  
Assistenten,
- 5209 **Gruppentheorie für die Chemie**  
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Klopper, Willem
- 5210 **Übung zur Vorlesung Gruppentheorie für die Chemie**  
Übung (Ü)  
1 SWS  
Klopper, Willem  
Assistenten,
- 5256 **Biophysikalische Chemie II für Chemische Biologen und Lebensmittelchemiker**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.  
4 SWS Fr 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 24.04. bis 24.07.  
Elstner, Marcus  
Heinke, Lars
- 5257 **Übungen zur Vorlesung Biophysikalische Chemie II für Chemische Biologen und Lebensmittelchemiker**  
Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Elstner, Marcus  
Heinke, Lars

Assistenten,

4020121 **Experimentelle Biophysik IIa**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.23 Raum 6/1 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS Do 08:00-09:30 30.23 Raum 6/1 vom 23.04. bis 23.07.  
Nienhaus, Ulrich

4020125 **Experimentelle Biophysik IIb**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.23 Raum 6/1 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS Do 08:00-09:30 30.23 Raum 6/1 vom 23.04. bis 23.07.  
Nienhaus, Ulrich

4020122 **Übungen zu Experimentelle Biophysik II**

Übung (Ü)  
2 SWS  
Nienhaus, Ulrich  
Guigas, Gernot

5231 **Physikalisch-Chemisches Praktikum für Anfänger**

Praktikum (P)  
Deutsch  
10 SWS  
Unterreiner, Andreas-  
Neil  
Böttcher, Artur  
Nattland, Detlef  
Die Dozenten des  
Instituts,  
Assistenten,

5253 **Physikalisch- Chemisches Praktikum für Anfänger (Studiengang Chemische Biologie)**

Praktikum (P)  
8 SWS  
Unterreiner, Andreas-  
Neil  
Böttcher, Artur  
Nattland, Detlef  
Die Dozenten des  
Instituts,  
Assistenten,

5222 **Physikalisch-chemisches Praktikum für Physiker**

Praktikum (P)  
Deutsch  
10 SWS  
Böttcher, Artur  
Nattland, Detlef  
Unterreiner, Andreas-  
Neil  
Die Dozenten des  
Instituts,

5229 **Physikalisch-chemisches Praktikum für Angewandte Geowissenschaften**

Praktikum (P)  
Deutsch  
8 SWS  
Böttcher, Artur  
Nattland, Detlef

Unterreiner, Andreas-  
Neil  
Die Dozenten des  
Instituts,

- 5232 **Physikalisch-Chemisches Praktikum für Fortgeschrittene**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
10 SWS  
Weis, Patrick  
Unterreiner, Andreas-  
Neil  
Bihlmeier, Angela  
Die Dozenten des  
Instituts,  
Assistenten,
- 5233 **Physikalisch-Chemisches Praktikum für Fortgeschrittene (Studiengang Chemische Biologie)**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
10 SWS  
Weis, Patrick  
Unterreiner, Andreas-  
Neil  
Bihlmeier, Angela  
Die Dozenten des  
Instituts,  
Assistenten,
- 5234 **Seminar zum F-Praktikum**  
Seminar (S)  
deutsch  
2 SWS  
Weis, Patrick  
Unterreiner, Andreas-  
Neil  
Bihlmeier, Angela  
Die Dozenten des  
Instituts,
- 5261 **Seminar zum F-Praktikum (Studiengang Chemische Biologie)**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Weis, Patrick  
Unterreiner, Andreas-  
Neil  
Bihlmeier, Angela  
Die Dozenten des  
Instituts,
- 5235 **Physikalisch-Chemisches Vertiefungspraktikum**  
Praktikum (P)  
deutsch  
16 SWS  
Olzmann, Matthias  
Kappes, Manfred  
Unterreiner, Andreas-  
Neil  
Schuster, Rolf

- 5236     **Seminar zum Vertiefungspraktikum**  
Seminar (S)  
deutsch  
2 SWS  
Unterreiner, Andreas-  
Neil  
Die Dozenten des  
Instituts,
- 5237     **Praktikum Theoretische Chemie**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
10 SWS  
Klopper, Willem  
Fink, Karin
- 5238     **Vertiefungspraktikum Theoretische Chemie**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
16 SWS  
Elstner, Marcus  
Klopper, Willem  
Fink, Karin
- 5254     **Praktikum Optics and Photonics Lab II (KSOP)**  
Praktikum (P)  
4 SWS  
Kappes, Manfred  
Unterreiner, Andreas-  
Neil  
Lebedkin, Sergei



### 3.4.2 Wahlveranstaltungen

- 5205 **Tutorium zur Vorlesung Einführung in die Physikalische Chemie**  
Tutorium (Tu)  
Deutsch  
2 SWS  
Weis, Patrick  
Höfener, Sebastian
- 5208 **Tutorium zur Vorlesung Physikalische Chemie II**  
Tutorium (Tu) Mo 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Olzmann, Matthias  
Kappes, Manfred
- 5262 **Tutorium zur Vorlesung Biophysikalische Chemie II für Chemische Biologen**  
Tutorium (Tu)  
2 SWS  
Elstner, Marcus  
Heinke, Lars
- 5250 **Preparation and Characterization of Organic Thin Films (English)**  
Vorlesung (V)  
2 SWS  
Wöll, Christof  
Gliemann, Hartmut
- 5217 **Methoden der Massenspektrometrie**  
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Schooss, Detlef
- 5215 **Übungen zur Vorlesung Methoden der Massenspektrometrie**  
Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 22.04. bis 22.07.  
1 SWS  
Schooss, Detlef
- 5216 **Computational Thermochemistry**  
Vorlesung (V)  
2 SWS  
Harding, Michael
- 5299 **Applied Quantum Chemistry (English)**  
Vorlesung (V)  
2 SWS  
Fink, Karin  
Höfener, Sebastian  
Klopper, Willem

### 3.4.3 Sonstige Veranstaltungen

- 5239 **Physikalisch-Chemisches Kolloquium**  
Kolloquium (KOL) Mo 17:30-19:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 20.04. bis 20.07.  
deutsch  
2 SWS  
Die Dozenten des  
Instituts,
- 5240 **Seminar über Literatur und lfd. Arbeiten**  
Seminar (S)  
deutsch  
2 SWS  
Klopper, Willem  
Fink, Karin  
Harding, Michael  
Höfener, Sebastian
- 5241 **Seminar über Literatur und lfd. Arbeiten**  
Seminar (S)  
deutsch  
2 SWS  
Nattland, Detlef  
Schuster, Rolf  
Freyland, Werner
- 5242 **Seminar über Literatur und lfd. Arbeiten**  
Seminar (S)  
deutsch  
2 SWS  
Unterreiner, Andreas-  
Neil  
Olzmann, Matthias
- 5243 **Seminar über Literatur und lfd. Arbeiten**  
Seminar (S)  
deutsch  
2 SWS  
Weis, Patrick  
Schooss, Detlef  
Kappes, Manfred  
Böttcher, Artur
- 5247 **Seminar über Literatur und lfd. Arbeiten**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Elstner, Marcus  
Kubar, Tomáš
- 5244 **Anleitung zu Abschlussarbeiten**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Die Dozenten des  
Instituts,

- 5245 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
deutsch  
Die Dozenten des  
Instituts,
- 5252 **Kolloquium des Transregio SFB/TRR 88**  
Kolloquium (KOL)  
2 SWS  
Die Dozenten des SFB/  
TRR 88,
- 5263 **Kolloquium des Transregio SFB/TRR 150**  
Kolloquium (KOL)  
2 SWS  
Die Dozenten des SFB/  
TRR 150,
- 5265 **Kolloquium des SFB 1176**  
Kolloquium (KOL)  
2 SWS  
Die Dozenten des SFB  
1176,
- 5266 **Seminar am Helmholtz-Institut Ulm**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Passerini, Stefano
- 5267 **Seminar des DFG Graduiertenkollegs 2039**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Die Dozenten des DFG  
Graduiertenkollegs  
2039,
- 5298 **Seminar zum GRK 2450**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Die Dozenten des  
Graduiertenkollegs,

## 3.5 Institut für Technische Chemie und Polymerchemie

### 3.5.1 Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen Technische Chemie und Polymerchemie

- 5400 **Angewandte Chemie**  
Vorlesung / Übung (VÜ) Di 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Grunwaldt, Jan-Dierk  
Deutschmann, Olaf  
Meier, Michael  
Théato, Patrick
- 5408 **Praktikum Angewandte Chemie für Bachelorstudierende Chemie, Studienvariante C**  
Praktikum (P)  
10 SWS  
Dingenouts, Nico  
Deutschmann, Olaf  
Grunwaldt, Jan-Dierk  
Suntz, Rainer  
Théato, Patrick  
Wilhelm, Manfred  
Assistenten,
- 5411 **Seminar zum Praktikum Angewandte Chemie für Bachelorstudierende Chemie, Studienvariante C**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Dingenouts, Nico  
Deutschmann, Olaf  
Grunwaldt, Jan-Dierk  
Suntz, Rainer  
Théato, Patrick  
Wilhelm, Manfred  
Assistenten,

### 3.5.2 Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen Technische Chemie

- 5403 **Chemische Technik III: Grundoperationen und Verfahrensentwicklung**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Deutschmann, Olaf  
 Grunwaldt, Jan-Dierk  
 Hettel, Matthias
- 5406 **Übung zur Vorlesung Chemische Technik III: Grundoperationen und Verfahrensentwicklung**  
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Hettel, Matthias  
 Grunwaldt, Jan-Dierk  
 Deutschmann, Olaf
- 5440 **Katalyse für nachhaltige chemische Produkte und Energieträger (Catalysis for sustainable chemicals and energies)**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 11.21 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Saraci, Erisa  
 Studt, Felix  
 Grunwaldt, Jan-Dierk
- 5439 **Moderne Charakterisierungsmethoden für Materialien und Katalysatoren**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 11.21 Raum 006 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Grunwaldt, Jan-Dierk  
 Doronkin, Dmitry  
 Sheppard, Thomas  
 Zimina, Anna
- 2130934 **Numerische Modellierung von Mehrphasenströmungen**  
 Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 11.10 Kleiner ETI HS vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wörner, Martin  
**Organisatorisches**  
 Mündliche Prüfung, Dauer: 30 Minuten, Hilfsmittel: keine  
 Oral examination (in German or English language), Duration: 30 minutes, Auxiliary means: none
- 5404 **Spektroskopie mit Elektronen und weichen Röntgenstrahlen**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Heske, Clemens  
 Hauschild, Dirk  
 Weinhardt, Lothar
- 5409 **Einführung in die Optimierung in der Chemischen Technik**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Suntz, Rainer
- 5415 **Laserspektroskopie in reaktiven Strömungen I**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 11.21 Raum 006 vom 20.04. bis 20.07.

- Deutsch  
1 SWS  
Suntz, Rainer
- 05411 **Einführung in die Strömungslehre**  
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Deutschmann, Olaf  
Hettel, Matthias
- 5438 **Programmierkurs: Numerische Simulation mit Python**  
Seminar (S)  
3 SWS  
Tischer, Steffen  
Deutschmann, Olaf
- 5423 **Seminar zum Chemisch-Technischen Grundpraktikum für Verfahreningenieure, Wirtschaftsingenieure, techn. Betriebswirte**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Deutschmann, Olaf  
Grunwaldt, Jan-Dierk  
Suntz, Rainer  
Assistenten,
- 5424 **Seminar zum Chemisch-Technischen Grundpraktikum für Chemiker im Masterstudiengang Chemie**  
Seminar (S) Do 13:15-14:45 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Suntz, Rainer  
Deutschmann, Olaf  
Grunwaldt, Jan-Dierk  
Assistenten,
- 5420 **Chemisch-Technisches Grundpraktikum für Chemiker Masterstudiengang A mit Wahlfach AWC**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
10 SWS  
Deutschmann, Olaf  
Grunwaldt, Jan-Dierk  
Suntz, Rainer  
Assistenten,
- 5421 **Chemisch-Technisches Grundpraktikum für Chemiker Masterstudiengang C (Modul AWC-F)**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
10 SWS  
Grunwaldt, Jan-Dierk  
Deutschmann, Olaf  
Suntz, Rainer  
Assistenten,
- 5422 **Chemisch-Technisches Grundpraktikum für Verfahreningenieure, Wirtschaftsingenieure, techn. Betriebswirte**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
10 SWS

Deutschmann, Olaf  
Grunwaldt, Jan-Dierk  
Suntz, Rainer  
Assistenten,

5426 **Chemisch-Technisches Vertiefungspraktikum für den Masterstudiengang Chemie (Studienvarianten A, B, C)**

Praktikum (P)

Deutsch

18 SWS

Grunwaldt, Jan-Dierk  
Deutschmann, Olaf  
Suntz, Rainer  
Assistenten,

5428 **Pflichtexkursion für Masterstudiengang Chemie (Studienvariante A oder C)**

Exkursion (EXK)

Deutsch

1 SWS

Grunwaldt, Jan-Dierk  
Deutschmann, Olaf  
Suntz, Rainer  
Lott, Patrick  
Assistenten,

5429 **Pflichtexkursion für Verfahreningenieure, Wirtschaftsingenieure, techn. Betriebswirte**

Exkursion (EXK)

Deutsch

1 SWS

Deutschmann, Olaf  
Grunwaldt, Jan-Dierk  
Suntz, Rainer  
Assistenten,

5434 **Reaktive Strömungen und heterogene Katalyse (Vertiefungspraktika und Abschlussarbeiten)**

Seminar (S) Di 14:00-15:30 11.21 Raum 006 vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch

2 SWS

Deutschmann, Olaf

5435 **Seminar über aktuelle Forschungsarbeiten in der Katalyse für Mitarbeitende und Studierende (Vertiefungspraktika und Abschlussarbeiten)**

Seminar (S) Mi 14:00-15:30 11.21 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch

2 SWS

Grunwaldt, Jan-Dierk  
Casapu, Maria

### 3.5.3 Pflicht- und Wahlpflichtveranstaltungen Polymerchemie

- 5501 **Chemie und Physik der Makromoleküle II**  
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Wilhelm, Manfred
- 5506 **Synthetische Polymerchemie II**  
Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Théato, Patrick  
Mutlu, Hatice  
Voll, Dominik
- 5520 **Übung Synthetische Polymerchemie II**  
Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 11.21 Raum 006 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Théato, Patrick  
Mutlu, Hatice  
Blasco, Eva  
Voll, Dominik
- 5502 **Einführung in die Rheologie**  
Vorlesung (V) Do 15:00-16:30 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Wilhelm, Manfred
- 5503 **Einführung in die Rheologie für Studierende der Materialwissenschaften und Werkstofftechnik**  
Praktikum (P)  
3 SWS  
Dingenouts, Nico  
Wilhelm, Manfred  
Klein, Christopher
- 5513 **Seminar zum Polymer-Grundpraktikum**  
Seminar (S)  
deutsch  
2 SWS  
Dingenouts, Nico  
Wilhelm, Manfred  
Théato, Patrick  
Voll, Dominik
- 5512 **Polymer-Grundpraktikum Master Chemie, Studiengang A/C**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
12 SWS  
Dingenouts, Nico  
Wilhelm, Manfred  
Théato, Patrick  
Voll, Dominik



- 5510 **Vertiefungspraktikum 'Moderne Methoden der Präparativen Polymerchemie'**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 18 SWS  
 Théato, Patrick  
 Barner-Kowollik,  
 Christopher  
 Blasco, Eva  
 Mutlu, Hatice  
 Voll, Dominik
- 5507 **Exkursion zu einem Standort der chemischen Industrie**  
 Exkursion (EXK)  
 Théato, Patrick  
 Wilhelm, Manfred  
 Blasco, Eva  
 Mutlu, Hatice  
 Voll, Dominik  
 Barner-Kowollik,  
 Christopher
- 5514 **Vertiefungspraktikum 'Physikalische Chemie der Polymere'**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 18 SWS  
 Dingenouts, Nico  
 Wilhelm, Manfred
- 5509 **Makromolekulares Kolloquium**  
 Kolloquium (KOL) Di 15:45-17:15 11.21 Raum 006 vom 21.04. bis 21.07.  
 deutsch  
 2 SWS  
 Wilhelm, Manfred  
 Théato, Patrick
- 5518 **Synthese und Charakterisierung von Polymeren Materialien, Seminar für Mitarbeitende und Studierende (Vertiefungspraktika und Abschlussarbeiten)**  
 Seminar (S) Mi 12:30-13:45 11.21 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Wilhelm, Manfred  
 Dingenouts, Nico
- 5524 **Seminar Präparative Makromolekulare Chemie für Mitarbeiter und Studierende (Vertiefungspraktika und Abschlussarbeiten)**  
 Seminar (S) Mo 15:45-18:00 06.35 R 219 Einzel am 06.04.  
 2 SWS Mo 15:45-18:00 06.35 R 219 vom 20.04. bis 20.07.  
 Mo 15:45-18:00 06.35 R 219 Einzel am 27.07.  
 Théato, Patrick  
 Mutlu, Hatice  
 Voll, Dominik

### 3.5.4 Wahlveranstaltungen und sonstige Veranstaltungen Technische Chemie und Polymerchemie

- 5443 **Modern Concepts in Catalysis: From Science to Engineering**  
 Vorlesung (V)  
 2 SWS  
 Grunwaldt, Jan-Dierk  
 Studt, Felix  
 Türk, Michael
- 5519 **Forschungsseminar AK Barner-Kowollik**  
 Seminar (S)  
 2 SWS  
 Barner-Kowollik,  
 Christopher  
 Blasco, Eva
- 2134138 **Grundlagen der katalytischen Abgasnachbehandlung bei Verbrennungsmotoren**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockvorlesung, Termin und Ort werden auf der Homepage des IFKM und ITCP  
 bekannt gegeben.  
 Lox, Egbert  
 Grunwaldt, Jan-Dierk  
 Deutschmann, Olaf
- 5425 **Technologien und Ressourcen für erneuerbare Energien: Von Wind und Solar zu chemischen Energieträgern**  
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 11.21 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Grunwaldt, Jan-Dierk  
 Kiener, Christoph  
 Saraci, Erisa
- 5446 **Fuel Cells: between hydrogen and electricity**  
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 11.21 Raum 006 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Deutschmann, Olaf  
 Dailly, Julian
- 5436 **Kolloquium des Instituts für Technische Chemie und Polymerchemie**  
 Kolloquium (KOL) Fr 14:00-15:30 11.21 Raum 006 vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Suntz, Rainer  
 Dozenten,
- 5437 **Energy-Related Catalysis, Vorlesung im Helmholtz-Kolleg "Energy-Related Catalysis"**  
 Vorlesung (V) Fr 15:45-17:15 11.21 Raum 006 vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Grunwaldt, Jan-Dierk  
 Deutschmann, Olaf  
 Dozenten,
- 5263 **Kolloquium des Transregio SFB/TRR 150**

Kolloquium (KOL)  
2 SWS  
Die Dozenten des SFB/  
TRR 150,

5264 **Seminar des SFB 1176 „Molekulare Strukturierung weicher Materie“**

Seminar (S)  
2 SWS  
Barner-Kowollik,  
Christopher  
Théato, Patrick  
Wilhelm, Manfred

5267 **Seminar des DFG Graduiertenkollegs 2039**

Seminar (S)  
2 SWS  
Die Dozenten des DFG  
Graduiertenkollegs  
2039,

5265 **Kolloquium des SFB 1176**

Kolloquium (KOL)  
2 SWS  
Die Dozenten des SFB  
1176,

5432 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Die Professoren des  
ITCP,

## 3.6 Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abteilungen für Lebensmittelchemie und Toxikologie, Lebensmittel und Phytochemie, Bioaktive und Funktionelle Lebensmittelinhaltsstoffe

### 3.6.1 Bachelor Lebensmittelchemie

- 6601 **Grundlagen der Lebensmittelchemie I**  
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Bunzel, Mirko
- 6610 **Lebensmittelanalytik I**  
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Scherf, Katharina
- 6624 **Qualitätsmanagement**  
Vorlesung (V) Mo 08:00-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
1 SWS  
Kesselring, Wolfgang
- 6630 **Einführung in die Sensorik mit Übungen**  
Vorlesung (V) Mo 15:45-18:00 50.41 Raum 045/046 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Di 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Scherf, Katharina
- 6650 **Lebensmittelchemisches Praktikum I**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
12 SWS  
Bunzel, Mirko  
Hartwig, Andrea  
Schäfer, Judith  
Assistenten,
- 6651 **Seminar zum Lebensmittelchemischen Praktikum I**  
Seminar (S) Mi 11:30-13:00 50.41 Raum -108 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
1 SWS  
Schäfer, Judith  
Assistenten,
- 6652 **Lebensmittelchemisches Praktikum II**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
12 SWS  
Bunzel, Mirko  
Assistenten,
- 6653 **Lebensmittelchemisches Praktikum III**

Praktikum (P)

Deutsch

8 SWS

Bunzel, Mirko  
Assistenten,

6661 **Statistik in der Analytik**

Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch

2 SWS

Schäfer, Judith

6670 **Lebensmittelchemische Betriebsbesichtigungen**

Exkursion (EXK)

Deutsch

1 SWS

Hartwig, Andrea  
Bunzel, Mirko  
Schäfer, Judith

6665 **Seminar zu Bachelorarbeiten**

Seminar (S) Do 11:30-13:00 50.41 Raum -109 (UG) vom 23.04. bis 23.07.

1 SWS

Hartwig, Andrea  
Bunzel, Mirko  
Scherf, Katharina

6664 **Bachelorarbeit**

Sonstige (sonst.)

Hartwig, Andrea  
Bunzel, Mirko  
Scherf, Katharina

6683 **Tutorium für Studierende Lebensmittelchemie**

Tutorium (Tu) Mi 08:00-09:30 50.41 Raum -108 (UG) vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS Do 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 23.04. bis 23.07.

Assistenten,

### 3.6.2 Master Lebensmittelchemie

- 6606 **Spezielle Lebensmittelchemie: Proteine**  
Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Scherf, Katharina
- 6607 **Spezielle Lebensmittelchemie: Vitamine und Mineralstoffe**  
Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
1 SWS  
Hartwig, Andrea
- 6612 **Lebensmittelanalytik: Spektroskopische Methoden**  
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Bunzel, Mirko
- 6616 **Biochemie der Ernährung II**  
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Hartwig, Andrea
- 6618 **Lebensmitteltoxikologie**  
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch Fr 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Hartwig, Andrea  
Köberle, Beate Monika
- 6632 **Übungen zur Risikobewertung toxikologisch relevanter Stoffe**  
Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.  
1 SWS Fr 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.  
Hartwig, Andrea  
Köberle, Beate Monika
- 6617 **Umweltanalytik**  
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Bunzel, Mirko
- 6614 **Gentechnik und Lebensmittel**  
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Kulling, Sabine
- 6621 **Lebensmittelrecht I**  
Vorlesung (V) Di 17:30-19:00 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Kuballa, Thomas

- 22214 **Vertiefung verfahrenstechnischer Grundlagen am Beispiel Lebensmittel**  
Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Gaukel, Volker
- 6671 **Lebensmittelchemische Betriebsbesichtigungen**  
Exkursion (EXK)  
Deutsch  
2 SWS  
Schäfer, Judith  
Bunzel, Mirko
- 6634 **Chemie und Biochemie von Oxidantien und Antioxidantien**  
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Briviba, Karlis
- 6638 **Bioaktivität von Lebensmitteln**  
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Scherf, Katharina
- 7055 **Mikroskopische Untersuchung von Lebensmitteln, Bedarfsgegenständen und Futtermitteln**  
Praktikum (P)  
4 SWS  
Häser, Annette
- 6657 **Praktikum Spezielle Lebensmittelanalytik**  
Praktikum (P)  
8 SWS  
Bunzel, Mirko  
Assistenten,
- 6658 **Forschungspraktikum: Lebensmittelchemie und Analytik**  
Praktikum (P)  
12 SWS  
Bunzel, Mirko  
Scherf, Katharina  
Schäfer, Judith  
Assistenten,
- 6659 **Forschungspraktikum: Biochemie und Toxikologie**  
Praktikum (P)  
12 SWS  
Hartwig, Andrea  
Scherf, Katharina  
Köberle, Beate Monika  
Assistenten,
- 6663 **Interdisziplinäres Seminar**  
Seminar (S) Mi 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Hartwig, Andrea

Bunzel, Mirko  
Scherf, Katharina

6667 **Seminar zu Masterarbeiten**

Seminar (S) Di 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Hartwig, Andrea  
Bunzel, Mirko  
Scherf, Katharina

6666 **Masterarbeit**

Sonstige (sonst.)  
Deutsch  
Bunzel, Mirko  
Hartwig, Andrea  
Scherf, Katharina

### 3.6.3 Sonstige Veranstaltungen

6644 **Seminar für wissenschaftliche Mitarbeiter**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Hartwig, Andrea  
Bunzel, Mirko  
Scherf, Katharina

6645 **Lebensmittelchemisches Kolloquium**

Kolloquium (KOL)  
Deutsch  
1 SWS  
Hartwig, Andrea  
Bunzel, Mirko  
Scherf, Katharina

6646 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**

Sonstige (sonst.)  
Deutsch  
Hartwig, Andrea  
Bunzel, Mirko  
Scherf, Katharina



## 3.7 Institutsübergreifende Lehrveranstaltungen der Biowissenschaften

- 7002    **Allgemeine Biologie II/Tierphysiologie (Bachelor Biologie Modul BA-02 und Bachelor Modul ANG-02)**  
 Vorlesung (V)                      Mi 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 le Noble, Ferdinand  
 Gradl, Dietmar  
 Köhler, Almut
- 7087    **Molekularbiologie, Biochemie und Physiologie der Pflanzen (Bachelor Biologie Modul BA-02 und Bachelor Modul ANG-02A)**  
 Vorlesung (V)                      Do 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Puchta, Holger
- 07BM-4D  
100201    **Biologisches Methodenpraktikum für Studierende der Chemischen Biologie**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch                                **Organisatorisches**  
 12 SWS                                nach Vereinbarung  
 Dozenten der Biologie,
- 7005    **Moderne Biologische Methoden (Bachelor Biologie Modul BA-SQ1 und ANG-SQ1)**  
 Seminar (S)                         Mo 11:30-12:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS                                 **Organisatorisches**  
 Dozenten der Biologie,        nach Vereinbarung
- 7008    **Moderne Methoden der Biologie (Bachelor Biologie Modul BA-05 und ANG-05)**  
 Vorlesung (V)                      Mo 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch                                Mi 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS  
 Dozenten der Biologie,
- 7038    **Biowissenschaftliches Kolloquium**  
 Kolloquium (KOL)                Mo 17:30-19:00 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Dozenten der Biologie,
- 7143    **Current Topics in the Life Sciences: Research Seminar for PhD Students**  
 Seminar (S)  
 2 SWS  
 Orian-Rousseau,  
 Véronique
- 7200    **Vorbesprechung für alle Veranstaltungen der Biologie**  
 Sonstige (sonst.)                 Do 09:00-15:45 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal Einzel am 16.04.  
 Deutsch  
 Dozenten der Biologie,  
 Nick, Peter
- 7086    **Vernetzungsmodul Zellbiologie**

- Seminar (S)  
2 SWS  
Fischer, Reinhard  
Bastmeyer, Martin  
**Organisatorisches**  
Mo 8-9:30, Ort: n.V.
- 7086\_2 **Vernetzungsmodul Molekularbiologie**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Gescher, Johannes  
Kämper, Jörg  
Requena Sanchez,  
Natalia  
Lamparter, Tilman  
**Organisatorisches**  
Mo 8-9:30, Ort: n.V.
- 07BEdBio  
-FD01 **Basisseminar Fachdidaktik Biologie (für Bachelor of Education)**  
Seminar (S) Mo 15:00-18:00 11.21 Raum 006 vom 20.04. bis 20.07.  
3 SWS  
Angelo, Martin
- 5135 **Chemische Biologie II**  
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Schepers, Ute  
Niemeyer, Christof  
Rabe, Kersten
- 5000017 **KOPIE Forum für Kritische Interdisziplinarität**  
Hauptseminar (HS)  
2 SWS  
Gutmann, Mathias  
Nick, Peter
- 07BA-  
ÜQ-01-P **Präsentationstechniken**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Dozenten der Biologie,
- 07MEd-  
BioFD\_2 **Vertiefungsseminar Fachdidaktik (für Master of Education)**  
Seminar (S) Mo 15:30-17:45 10.81 Raum 219.1 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Pilarski, Sven
- 07MEd-  
BioFD\_1 **Experimente im Schulunterricht (Fachdidaktik für Master of Education)**  
Übung (Ü)  
2 SWS  
Beck, Christian  
Rupp, Gabriele
- 07BA-05  
110746 **Bioinformatik**  
Übung (Ü)

4 SWS  
Dozenten der Biologie,  
Lamparter, Tilman

07BA-05  
110749    **Anwendung molekularbiologischer Methoden: Modellsystem Hefe**

Praktikum (P)  
4 SWS  
Dozenten der Biologie,

07BA-05    **Profilbildungspraktikum 1**

Praktikum (P)  
3 SWS  
Dozenten der Biologie,

07BA-05\_  
2    **Profilbildungspraktikum 2**

Praktikum (P)  
3 SWS  
Dozenten der Biologie,

7018    **Versuchsdesign**

Seminar (S)  
2 SWS    **Organisatorisches**  
Dozenten der Biologie, nach Vereinbarung

07BA-  
ÜQ-01    **Einführung in die Präsentationstechniken**

Seminar (S)  
1 SWS    **Organisatorisches**  
Kunz, Alexa Maria    Es werden folgende Kurstermine angeboten (je ca. 20 TN):

- Kurs I: ganztägiger Workshop **am Samstag, den 02.05.20**
- Kurs II: ganztägiger Workshop **am Samstag, den 16.05.20**
- Kurs III: **Donnerstag, den 23.04./30.04./07.05.**, jeweils von **09:45-13:00 Uhr**
- Kurs IV: **Freitag, den 24.04./08.05./15.05.**, jeweils von **08:00-11:15 Uhr**

Sie sollten einen dieser Kurse wählen und dann an den jeweils angegebenen Terminen teilnehmen.

## 3.8 Botanisches Institut

### 3.8.1 1. Bachelor Biologie

- 7087 **Molekularbiologie, Biochemie und Physiologie der Pflanzen (Bachelor Biologie Modul BA-02 und Bachelor Modul ANG-02A)**  
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Puchta, Holger
- 7009 **BA-03 Botanische Bestimmungsübungen**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
2 SWS  
Riemann, Maren
- 7010 **BA-03 Botanische Exkursionen**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
1 SWS  
Riemann, Maren  
Zaban, Beatrix  
Seyfried, Max
- 7012 **Praktikum Grüne Biotechnologie (Bachelor Modul ANG-02)**  
Praktikum (P)  
4 SWS  
Focke, Manfred  
Lamparter, Tilman  
Krauß, Norbert  
Puchta, Holger
- 7059 **Übungen zu SQ01- Version Grüne Schule**  
Übung (Ü)  
2 SWS  
Nick, Peter

## 3.8.2 2. Master Biologie

### 3.8.2.1 1. Forschungs-Module

- 7017 **Forschungsmodul: Plant Evolution: Methods and Concepts (MFOR-1202)**  
 Vorlesung / Übung  
 (VÜ)  
 Englisch  
 1 SWS  
 Nick, Peter
- 7021 **Forschungsmodul: Plant Evolution: Methods and Concepts (MFOR-1202)**  
 Block (B)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 6 SWS nach Vereinbarung  
 Mitarbeiter,  
 Nick, Peter
- 7027 **Forschungsmodul: Plant Gene Technology - Precise Genome Engineering (MFOR-2201)**  
 Block-Vorlesung (BV)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS nach Vereinbarung  
 Puchta, Holger  
 Dorn, Annika
- 7028 **Forschungsmodul: Plant Gene Technology - Precise Genome Engineering (MFOR-2201), Kurs A**  
 Block (B)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 6 SWS nach Vereinbarung  
 Puchta, Holger
- 7025 **Forschungsmodul: Plant Gene Technology - Precise Genome Engineering (MFOR-2201), Kurs B**  
 Block (B)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 6 SWS nach Vereinbarung  
 Dorn, Annika  
 Puchta, Holger
- 7025\_2 **Forschungsmodul: Plant Gene Technology - Precise Genome Engineering (MFOR-2201)**  
 Block (B)  
 6 SWS **Organisatorisches**  
 Puchta, Holger nach Vereinbarung
- 7029 **Forschungsmodul: Angewandte Pflanzengenetik (MFOR-2203)**  
 Block-Vorlesung (BV)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Zyprian, Eva
- 7030 **Forschungsmodul: Angewandte Pflanzengenetik (MFOR-2203)**  
 Block (B)  
 Deutsch

- 6 SWS  
Zyprian, Eva
- 7043 **Forschungsmodul: Saatgut (MFOR-1204)**  
Block-Vorlesung (BV)  
Deutsch  
1 SWS  
Jonitz, Andrea
- 7031 **Forschungsmodul: Saatgut (MFOR-1204)**  
Block (B)  
Deutsch **Organisatorisches**  
6 SWS nach Vereinbarung  
Jonitz, Andrea  
Nick, Peter
- 7033 **Forschungsmodul: Kryptogamen (MFOR-1203)**  
Block-Vorlesung (BV)  
Deutsch  
1 SWS  
Lamparter, Tilman  
Jürges, Gabriele
- 7034 **Forschungsmodul: Kryptogamen (MFOR-1203)**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
6 SWS  
Jürges, Gabriele  
Lamparter, Tilman
- 7026 **Forschungsmodul: Protein Biochemistry (MFOR-2202)**  
Block-Vorlesung (BV)  
Deutsch **Organisatorisches**  
1 SWS nach Vereinbarung  
Puchta, Holger  
Focke, Manfred
- 7056 **Forschungsmodul: Protein Biochemistry (MFOR-2202), Kurs A**  
Block (B)  
Deutsch **Organisatorisches**  
6 SWS nach Vereinbarung  
Focke, Manfred
- 7169 **Forschungsmodul: Molecular and Cell Biology of Mycorrhiza (MFOR-2207)**  
Block-Vorlesung (BV)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS nach Vereinbarung  
Requena Sanchez,  
Natalia
- 7170 **Forschungsmodul: Molecular and Cell Biology of Mycorrhiza (MFOR-2207)**  
Praktikum (P)  
Deutsch **Organisatorisches**  
6 SWS nach Vereinbarung

Requena Sanchez,  
Natalia

7035 **Forschungsmodul: Photosynthese (MFOR-1208)**

Block-Vorlesung (BV)  
1 SWS  
Krauß, Norbert

7036 **Forschungsmodul: Photosynthese (MFOR-1208)**

Praktikum (P)  
6 SWS  
Krauß, Norbert

### 3.8.2.2 2. Seminare

7024 **Botanisches Seminar - Vortragstechniken/ Rechertetechniken und Informationsmanagement (M1401)**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Nick, Peter

7046 **Seminar: Photorezeptoren bei Pflanzen und Mikroorganismen - Recherche-Techniken und Informationsmanagement (M1403)**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Lamparter, Tilman  
Krauß, Norbert

7025\_1 **Seminar: DNA-Replikation, -Rekombination, -Reparatur - Vortragstechniken (M2402)**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Puchta, Holger  
Dorn, Annika

7032 **Seminar für Masterstudenten und Doktoranden**

Seminar (S)  
2 SWS  
Puchta, Holger

7044 **Seminar für Masterstudenten und Doktoranden**

Seminar (S)  
2 SWS  
Nick, Peter

7060 **Scientific Writing**

Seminar (S)  
2 SWS  
Nick, Peter

### 3.8.2.3 3. Andere Lehrveranstaltungen

- 7032\_1 **Großexkursion Südalpen (MSQ-02-1501)**  
 Exkursion (EXK)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 3 SWS nach Vereinbarung  
 Riemann, Maren
- 7040 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 20 SWS nach Vereinbarung  
 Lamparter, Tilman  
 Requena Sanchez,  
 Natalia  
 Nick, Peter  
 Puchta, Holger
- 7049 **Projekt-Praktika**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 7 SWS  
 Die Dozenten des  
 Instituts,
- 7109 **Integrierte Analyse von Ökosystemen - Meeresbiologie (MSQ-02-1502 Helgoland und MSQ-02-5501 Giglio)**  
 Vorlesung (V) Di 17:30-19:00 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Jürges, Gabriele  
 Lamparter, Tilman  
 Weclawski, Urszula

### 3.8.3 3. Lehrveranstaltungen für andere Fachrichtungen

- 7055 **Mikroskopische Untersuchung von Lebensmitteln, Bedarfsgegenständen und Futtermitteln**  
 Praktikum (P)  
 4 SWS  
 Häser, Annette
- 7058 **Biologische Methoden für Studierende der Chemischen Biologie**  
 Praktikum (P)  
 4 SWS  
 Nick, Peter  
 Sahi, Vaidurya



## 3.9 Zoologisches Institut

### 3.9.1 1. Bachelor Biologie

- 7002 **Allgemeine Biologie II/Tierphysiologie (Bachelor Biologie Modul BA-02 und Bachelor Modul ANG-02)**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 le Noble, Ferdinand  
 Gradl, Dietmar  
 Köhler, Almut
- 7101 **Tierphysiologisches Praktikum (Biologie Bachelor Modul BA-02 und Bachelor Modul ANG-02)**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 le Noble, Ferdinand  
 Gradl, Dietmar
- 7102 **Zoologische Exkursionen (Biologie Bachelor Modul BA-03)**  
 Exkursion (EXK)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Paulsen, Reinhard  
 Frey, Eberhard  
 Weclawski, Urszula  
 Taraschewski, Horst  
 Reinschmidt, Matthias
- 7103 **Tutorium zum Tierphysiologischen Praktikum (Bachelor Biologie Modul BA-02 und Bachelor Modul ANG-02)**  
 Tutorium (Tu)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS nach Vereinbarung  
 Gradl, Dietmar
- 7140 **Tutorium zoologische Bestimmungsübungen zu Modul BA-03**  
 Tutorium (Tu) Di 08:45-09:30 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 1 SWS  
 Weclawski, Urszula
- 7107 **Zoologische Bestimmungsübungen (Bachelor Biologie Modul BA-03)**  
 Übung (Ü)  
 2 SWS  
 Weclawski, Urszula
- 7108 **Modul BA-SQ1**  
 Seminar (S)  
 2 SWS  
 Gradl, Dietmar

## 3.9.2 2. Master Biologie

### 3.9.2.1 1. Forschungs-Module

- 7103\_1 **Forschungsmodul: Vorlesung vergleichende Entwicklungsbiologie (zu MFOR-6202 und MFOR-6203)**  
 Block-Vorlesung (BV)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS nach Vereinbarung  
 le Noble, Ferdinand  
 Gradl, Dietmar  
 Préau, Laetitia
- 7116 **Forschungsmodul: Methoden der Entwicklungsbiologie (MFOR- 6202)**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 6 SWS nach Vereinbarung  
 le Noble, Ferdinand  
 Préau, Laetitia
- 7104 **Forschungsmodul: Molekulare Zellbiologie (MFOR-6201)**  
 Block-Vorlesung (BV)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS nach Vereinbarung  
 le Noble, Ferdinand  
 Gradl, Dietmar
- 7115 **Forschungsmodul: Molekulare Zellbiologie (MFOR- 6201)**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 6 SWS nach Vereinbarung  
 le Noble, Ferdinand  
 Gradl, Dietmar
- 7117 **Forschungsmodul: Spezielle Entwicklungsbiologie (MFOR- 6203)**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 6 SWS  
 le Noble, Ferdinand  
 Gradl, Dietmar  
 Préau, Laetitia
- 7118 **Forschungsmodul: Pathophysiologie, Grundlagen von Erkrankungen (MFOR-6205)**  
 Block (B)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS nach Vereinbarung  
 le Noble, Ferdinand  
 Gradl, Dietmar  
 Préau, Laetitia
- 7111 **Forschungsmodul: Mikroskopische Techniken (MFOR-5206)**  
 Block-Vorlesung (BV)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS nach Vereinbarung

Bastmeyer, Martin  
Hilbert, Lennart

7122 **Forschungsmodul: Mikroskopische Techniken (MFOR-5206)**

Praktikum (P)  
Deutsch  
6 SWS  
Bastmeyer, Martin  
Lemma, Enrico  
Hilbert, Lennart

### 3.9.2.2 2. Seminare

7131 **Seminar: Current topics in cellular neurobiology (M5404)**

Seminar (S)	
Deutsch	<b>Organisatorisches</b>
2 SWS	nach Vereinbarung
Weth, Franco	
Bentrop, Joachim	
Bastmeyer, Martin	
Hilbert, Lennart	

7138 **Meeresbiologisches Seminar (Giglio) (M5501)**

Seminar (S)	
Deutsch	<b>Organisatorisches</b>
1 SWS	nach Vereinbarung
Bentrop, Joachim	
Bastmeyer, Martin	

### 3.9.2.3 3. Andere Lehrveranstaltungen

- 7109 **Integrierte Analyse von Ökosystemen - Meeresbiologie (MSQ-02-1502 Helgoland und MSQ-02-5501 Giglio)**  
 Vorlesung (V) Di 17:30-19:00 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Jürges, Gabriele  
 Lamparter, Tilman  
 Weclawski, Urszula
- 7127 **Großexkursion Giglio (MSQ-02-5501)**  
 Exkursion (EXK)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 7 SWS nach Vereinbarung  
 Bastmeyer, Martin  
 Bentrop, Joachim
- 7123 **Projekt-Praktika**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 7 SWS  
 Die Dozenten des  
 Instituts,
- 7137\_1 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 20 SWS nach Vereinbarung  
 le Noble, Ferdinand  
 Gradl, Dietmar  
 Bastmeyer, Martin  
 Frey, Eberhard

### 3.9.3 3. Lehrveranstaltungen für andere Fachrichtungen

- 7146 **KSOP Optics and Photonics Lab II**  
 Praktikum (P)  
 4 SWS  
 Bastmeyer, Martin  
 Weth, Franco
- 7147 **KSOP PhD Module: Advanced Light Microscopy in Biological Sciences**  
 Vorlesung / Übung  
 (VÜ) **Organisatorisches**  
 Deutsch nach Vereinbarung  
 4 SWS  
 Bastmeyer, Martin  
 Weth, Franco
- 7148 **KSOP Molecular Cell Biology**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Bastmeyer, Martin  
 Weth, Franco

## 3.10 Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abt. Angewandte Biologie

### 3.10.1 2. Master Biologie

#### 3.10.1.1 1. Forschungs-Module

- 7172 **Forschungsmodul: Genetic Engineering in Prokaryotes (MFOR-4209)**  
Vorlesung (V)  
1 SWS  
Gescher, Johannes  
Sturm, Gunnar  
Sturm-Richter, Katrin
- 7173 **Forschungsmodul: Genetic Engineering in Prokaryotes (MFOR-4209)**  
Praktikum (P)  
6 SWS  
Gescher, Johannes  
Sturm-Richter, Katrin  
Sturm, Gunnar

## 3.11 Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abt. Biotechnologie und Mikrobielle Genetik

### 3.11.1 Andere Veranstaltungen

- 7213 **MPRO-4311 Projektmodul Bakterielle Genomik und Computational Biology**  
Praktikum (P)  
7 SWS SWS **Organisatorisches**  
Vollmers, John nach Vereinbarung

## 3.12 Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abt. Mikrobiologie

### 3.12.1 1. Bachelor Biologie

- 7301 **Praktikum Mikroorganismen (Modul ANG-03)**  
Praktikum (P)  
2 SWS  
Gescher, Johannes  
Sturm-Richter, Katrin  
Sturm, Gunnar
- 7302 **Präsentationstechniken Praktikum Mikroorganismen**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Gescher, Johannes

## 3.12.2 2. Master Biologie

### 3.12.2.1 1. Forschungs-Module

- 7169     **Forschungsmodul: Molecular and Cell Biology of Mycorrhiza (MFOR-2207)**  
Block-Vorlesung (BV)  
Deutsch                    **Organisatorisches**  
2 SWS                      nach Vereinbarung  
Requena Sanchez,  
Natalia
- 7170     **Forschungsmodul: Molecular and Cell Biology of Mycorrhiza (MFOR-2207)**  
Praktikum (P)  
Deutsch                    **Organisatorisches**  
6 SWS                      nach Vereinbarung  
Requena Sanchez,  
Natalia
- 7174     **Forschungsmodul: Zelluläre und medizinische Mikrobiologie (MFOR-4205)**  
Vorlesung (V)  
2 SWS  
Schmidt-Heydt,  
Markus  
Fischer, Reinhard
- 7175     **Forschungsmodul: Zelluläre und medizinische Mikrobiologie (MFOR-4205)**  
Praktikum (P)  
6 SWS  
Schmidt-Heydt,  
Markus  
Fischer, Reinhard

### 3.12.2.2 2. Seminare

- 7152 **Molekulare Mikrobiologie und Zellbiologie (M4401)**  
Seminar (S)  
deutsch  
2 SWS  
Fischer, Reinhard  
Requena Sanchez,  
Natalia
- 7164 **Mikrobiologisches Seminar für Fortgeschrittene (M4402)**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS nach Vereinbarung  
Fischer, Reinhard  
Requena Sanchez,  
Natalia  
Kämper, Jörg
- 7252 **Aktuelle Themen der molekularen Mykologie (Literaturseminar für Fortgeschrittene)**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS nach Vereinbarung  
Fischer, Reinhard  
Requena Sanchez,  
Natalia  
Kämper, Jörg
- 7165 **Seminar angewandte Mikrobiologie für Fortgeschrittene**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Gescher, Johannes

### 3.12.2.3 3. Andere Lehrveranstaltungen

- 7163 **Projekt-Praktika**  
Praktikum (P)  
Deutsch **Organisatorisches**  
7 SWS nach Vereinbarung  
der Mikrobiologie, Die  
Dozenten
- 7167 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
20 SWS nach Vereinbarung  
Fischer, Reinhard  
Geisen, Rolf  
Requena Sanchez,  
Natalia  
Gescher, Johannes
- 7168 **Mikrobiologisches Kolloquium**  
Kolloquium (KOL)  
2 SWS  
der Mikrobiologie, Die  
Dozenten
- 7176 **Projektmodul Zelluläre und Medizinische Mikrobiologie (M4305)**  
Praktikum (P)  
7 SWS  
Schmidt-Heydt,  
Markus  
Fischer, Reinhard
- 7177 **Projektmodul Mikrobiologie der Eukaryoten (TCHEMBIO 100443)**  
Praktikum (P)  
7 SWS  
Fischer, Reinhard
- 7178 **Projektmodul Molecular Biology of Mycorrhiza (TCHEMBIO100218)**  
Praktikum (P)  
7 SWS  
Requena Sanchez,  
Natalia
- 7179 **Projektmodul Molecular Plant-Microbe Interactions (MCHEMBIO 100241)**  
Praktikum (P)  
7 SWS  
Requena Sanchez,  
Natalia



### 3.12.3 3. Lehrveranstaltung für andere Fachrichtungen

7171	<b>Mikrobiologisches Praktikum für Lebensmittelchemiker</b>
	Block (B)
	2 SWS
	Fischer, Reinhard
	Poth, Elisabeth
	<b>Organisatorisches</b>
	Zeit nach Vereinbarung (2. Augsthälfte)

## 3.13 Institut für Angewandte Biowissenschaften, Abt. Genetik

### 3.13.1 Master Biologie

#### 3.13.1.1 1. Forschungs-Module

- 7221 **Forschungsmodul: Genetik niederer Eukaryoten (Vorlesung MFOR-4201)**  
 Block-Vorlesung (BV)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS nach Vereinbarung  
 Kämper, Jörg
- 7222 **Forschungsmodul: Genetik niederer Eukaryoten (MFOR-4201)**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 6 SWS nach Vereinbarung  
 Kämper, Jörg
- 7223 **Forschungsmodul: Signal transduction and gene regulation II (Vorlesung M3205)**  
 Block-Vorlesung (BV)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS nach Vereinbarung  
 Kassel, Olivier  
 Davidson, Gary
- 7224 **Forschungsmodul: Signal transduction and gene regulation II (M3205)**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 6 SWS nach Vereinbarung  
 Kassel, Olivier  
 Davidson, Gary
- 7228 **Tissue Engineering und 3D Zellkultur (MFOR-3207)**  
 Block-Vorlesung (BV)  
 2 SWS  
 Schepers, Ute
- 7229 **Tissue Engineering und 3D Zellkultur (MFOR-3207)**  
 Praktikum (P)  
 6 SWS  
 Schepers, Ute
- 7230 **Phenomics and chemomics (MFOR-3209)**  
 Vorlesung (V)  
 1 SWS  
 Strähle, Uwe
- 7231 **Phenomics and chemomics (MFOR-3209)**  
 Praktikum (P)  
 6 SWS

Strähle, Uwe

### 3.13.1.2 2. Seminare

- 7255 **Seminar Molekulargenetik (Modul 4403)**  
 Seminar (S) Do 08:00-09:30 10.50 HS 101 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kämper, Jörg  
 Requena Sanchez,  
 Natalia
- 7164 **Mikrobiologisches Seminar für Fortgeschrittene (M4402)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS nach Vereinbarung  
 Fischer, Reinhard  
 Requena Sanchez,  
 Natalia  
 Kämper, Jörg
- 7252 **Aktuelle Themen der molekularen Mykologie (Literaturseminar für Fortgeschrittene)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS nach Vereinbarung  
 Fischer, Reinhard  
 Requena Sanchez,  
 Natalia  
 Kämper, Jörg
- 7253 **Seminar für Fortgeschrittene: Molekulare und Genetische Toxikologie**  
 Seminar (S)  
 deutsch  
 2 SWS  
 Weiss, Carsten
- 7256 **Neue und aktuelle Forschungsergebnisse aus der Stammzellforschung und Molekularbiologie (Literaturseminar für Fortgeschrittene)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS nach Vereinbarung  
 Blattner, Christine
- 7258 **Recent Advances in Molecular Biology**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS nach Vereinbarung  
 Blattner, Christine  
 Weiss, Carsten  
 Orian-Rousseau,  
 Véronique  
 Schepers, Ute  
 Kassel, Olivier  
 Davidson, Gary  
 Levkin, Pavel  
 Delaittre, Guillaume
- 7259 **Chemische Genetik (Literaturseminar für Fortgeschrittene)**

- Seminar (S)  
2 SWS  
Schepers, Ute
- Organisatorisches**  
nach Vereinbarung
- 7260 **Seminar für Fortgeschritten: Hochdurchsatzmethoden in der Biologie (M3311)**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Schepers, Ute
- 7261 **Seminar für Fortgeschrittene: 3D-Tissueengineering und Stammzellmolekularbiologie(M8201)**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Schepers, Ute
- Organisatorisches**  
nach Vereinbarung

### 3.13.1.3 3. Andere Lehrveranstaltungen

- 7212 **Projekt-Praktika**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
7 SWS  
Die Dozenten des  
Instituts,
- Organisatorisches**  
nach Vereinbarung
- 7400107 **F3-Praktikum Signal transduction in eukaryotic systems (MPRO-3309)**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
6 SWS  
Orian-Rousseau,  
Véronique  
Blattner, Christine  
Weiss, Carsten  
Davidson, Gary

### 3.14 Veranstaltungen von anderen Fakultäten

- 0182100 **Übungen zu 0182000 (Mathematik II (für Naturwissenschaftler))**  
 Übung (Ü) Fr 08:45-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Link, Gabriele
- 4040021 **Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS Fr 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Schimmel, Thomas
- 4040133 **Physikalisches Anfängerpraktikum für Chemiker, Chemische Biologen, Technomathematiker und WMK**  
 Praktikum (P)  
 6 SWS  
 Ustinov, Alexey  
 Simonis, Hans Jürgen
- 4040122 **Übungen zur Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**  
 Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mo 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
 Schimmel, Thomas Mo 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.  
 Wertz, Florian Mo 14:00-15:30 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
 Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.3 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Fr 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

## 4 KIT-Fakultät für Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik

## 4.1 Institutsübergreifende Veranstaltungen

22000 **Kolloquium für Chemieingenieurwesen**

Kolloquium (KOL) Di 17:30-19:00 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS Di 17:30-19:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) Einzel am 16.06.  
 Die Dozenten der  
 Fakultät,

22060 **Tutorium Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren für BIW und CIW/VT (Online)**

Tutorium (Tu) Mi 14:00-15:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 Loesch, Cristina  
 Dirks, Malte

**Organisatorisches**  
 Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

-----  
 Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

22263 **Verfahrenstechnisches Praktikum für NWT Master**

Praktikum (P)  
 5 SWS  
 Horn, Harald  
 Hubbuch, Jürgen  
 Neumann, Anke  
 Abbt-Braun, Gudrun  
 Sinanis, Sokratis  
 und Mitarbeiter,  
 Harth, Stefan Raphael

**Organisatorisches**  
 Ort und Zeit: in der vorlesungsfreien Zeit.  
 Wird bekannt gegeben.

## 4.2 Technische Thermodynamik und Kältetechnik (TTK)

- 2240100 **Sprechstunde Prof. Enders**  
 Sprechstunde (Sprechst.) Mi 10:00-11:30 40.32 Raum 145 vom 22.04. bis 22.07.  
 Enders, Sabine
- 2240200 **Sprechstunde Prof. Grohmann**  
 Sprechstunde (Sprechst.) Di 14:00-15:30 40.32 Raum 132 vom 21.04. bis 21.07.  
 Grohmann, Steffen
- 2240300 **Sprechstunde Prof. Schaber**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Schaber, Karlheinz Nach Vereinbarung.  
 Geb. 40.32, R 041
- 2240400 **Sprechstunde Prof. Türk**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Türk, Michael Mo 13.00 - 14.00 40.32 Raum 246
- 22004 **Technische Thermodynamik II**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 3 SWS Fr 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Enders, Sabine
- 22005 **Übungen zu 22004 Technische Thermodynamik II**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Enders, Sabine  
 und Mitarbeiter,
- 22007 **Tutorium Thermodynamik II**  
 Tutorium (Tu) Mi 17:30-19:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS Do 17:30-19:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 23.04. bis 23.07.  
 Enders, Sabine  
 und Mitarbeiter,
- 22012 **Grenzflächenthermodynamik**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Enders, Sabine
- 22013 **Übungen zu 22012 Grenzflächenthermodynamik**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Enders, Sabine
- 22014 **Kältetechnik B**  
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS



Grohmann, Steffen

22015 **Übungen zu 22014 Kältetechnik B**

Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.

1 SWS

Grohmann, Steffen  
und Mitarbeiter,

22019 **Angewandte Molekulare Thermodynamik**

Vorlesung / Übung Mo 15:45-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.

(VÜ) Do 15:45-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.

3 SWS

Türk, Michael

22022 **Partikel- und Thermodynamik disperser Systeme - Vorlesung und Übung**

Block (B)

3 SWS

Türk, Michael

**Organisatorisches**

Termine siehe Homepage

22030 **Physical Foundations of Cryogenics**

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 24.07.

Englisch

2 SWS

Grohmann, Steffen

22031 **Physical Foundations of Cryogenics - Exercises**

Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.

1 SWS

Grohmann, Steffen

22040 **Thermodynamisches Seminar für Bachelor- und Masterarbeiten**

Seminar (S) Di 16:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 21.04. bis 21.07.

1 SWS

Türk, Michael  
Grohmann, Steffen  
Enders, Sabine

22041 **Thermodynamisches Seminar für Fortgeschrittene**

Seminar (S) Di 16:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 21.04. bis 21.07.

1 SWS

Türk, Michael  
Grohmann, Steffen  
Enders, Sabine

22046 **Projektarbeit zum Profulfach Thermodynamik und Kältetechnik**

Übung (Ü)

2 SWS

Grohmann, Steffen

22048 **Exkursion Thermodynamik und Kältetechnik**

Exkursion (EXK)

Deutsch

1 SWS

Türk, Michael  
Grohmann, Steffen

Enders, Sabine

22050 **Betreuung von Abschlussarbeiten**

Sprechstunde  
(Sprechst.)

6 SWS

Türk, Michael  
Grohmann, Steffen  
Enders, Sabine

22051 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)

12 SWS

Oellrich, Lothar  
Grohmann, Steffen  
Schaber, Karlheinz  
Türk, Michael  
Enders, Sabine

### 4.3 Chemische Verfahrenstechnik (CVT)

- 2210100 **Sprechstunde Prof. Kraushaar-Czarnetzki**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Kraushaar-Czarnetzki, 30.44 Raum 301  
 Bettina
- 2210200 **Sprechstunde Prof. Dittmeyer**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Dittmeyer, Roland 30.41, R 130
- 22103 **Additive manufacturing for process engineering**  
 Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Dittmeyer, Roland  
 Ladewig, Bradley  
 Navarrete Munoz,  
 Alexander
- 2210300 **Sprechstunde Prof. Pfeifer**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Pfeifer, Peter 30.44, R 018
- 22104 **Practical in Additive Manufacturing for Process Engineering**  
 Praktikum (P)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 1 SWS KIT Campus North, Building 605  
 Dittmeyer, Roland  
 Ladewig, Bradley  
 Navarrete Munoz,  
 Alexander
- 22119 **Kinetik und Katalyse**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.  
 deutsch  
 2 SWS  
 Kraushaar-Czarnetzki,  
 Bettina
- 22120 **Übung zu Kinetik und Katalyse (22119)**  
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 deutsch  
 1 SWS  
 Kraushaar-Czarnetzki,  
 Bettina  
 und Mitarbeiter,
- 22121 **Repetitorium zur Klausur Kinetik und Katalyse**  
 Übung (Ü)  
 Deutsch

- 2 SWS  
Kraushaar-Czarnetzki,  
Bettina  
und Mitarbeiter,
- 22126 **Messmethoden in der Chemischen Verfahrenstechnik**  
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.44 SR CVT Raum 308 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Müller, Steffen Peter
- 22127 **Praktikum zu 22126 Messmethoden in der Chemischen Verfahrenstechnik**  
Praktikum (P)  
1 SWS  
Müller, Steffen Peter
- 22129 **Kolloquium zu Messmethoden in der Chemischen Verfahrenstechnik**  
Kolloquium (KOL) Mo 15:45-17:15 30.44 SR CVT Raum 308 vom 20.04. bis 20.07.  
Müller, Steffen Peter
- 22134 **Heterogene Katalyse II**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.44 SR CVT Raum 308 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Kraushaar-Czarnetzki,  
Bettina
- 22135 **Repetitorium und Forum zu Heterogene Katalyse II**  
Übung (Ü)  
1 SWS  
Kraushaar-Czarnetzki,  
Bettina
- 22136 **Katalytische Mikroreaktoren**  
Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.44 SR CVT Raum 308 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Pfeifer, Peter
- 22137 **Praktikum zu 22136 Katalytische Mikroreaktoren**  
Praktikum (P)  
1 SWS **Organisatorisches**  
Pfeifer, Peter Zeit nach Vereinbarung.  
Dittmeyer, Roland Geb. 30.41, Raum E16 (EG)  
und Mitarbeiter,
- 22138 **Projektarbeit im Profilfach Mikroverfahrenstechnik**  
Übung (Ü)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Pfeifer, Peter 20.04.20 - 29.05.20, Campus Nord, Geb. 605.  
und Mitarbeiter, Infos unter <https://ilias.studium.kit.edu>
- 22139 **Seminar Mikroverfahrenstechnik**  
Seminar (S)  
1 SWS **Organisatorisches**  
Dittmeyer, Roland Do 11.00 - 12.00Uhr;  
Campus Nord, Geb. 605, SR IMVT, R 201  
Termine/Themen siehe: [http:// www.imvt.kit.edu](http://www.imvt.kit.edu)

- 22140 **Seminar für Chemische Verfahrenstechnik**  
Seminar (S) Do 16:30-17:30 30.44 SR CVT Raum 308 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Müller, Steffen Peter **Organisatorisches**  
siehe Aushang
- 22143 **Repetitorium zur Klausur Chemische Verfahrenstechnik**  
Übung (Ü)  
2 SWS  
Kraushaar-Czarnetzki,  
Bettina
- 22148 **Seminar Modellierung und Simulation reaktionstechnischer Probleme mit Matlab**  
Seminar (S)  
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
1 SWS Di 11.00 - 12.00 h;  
Dittmeyer, Roland Campus Nord Geb. 605 SR IMVT Raum 201:  
Infos siehe <https://ilias.studium.kit.edu>  
Campus North Bldg. 605 SR IMVT Room 201:  
More information at <https://ilias.studium.kit.edu>
- 22150 **Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
6 SWS  
Kraushaar-Czarnetzki,  
Bettina  
Dittmeyer, Roland  
Pfeifer, Peter
- 22151 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
12 SWS  
Kraushaar-Czarnetzki,  
Bettina  
Dittmeyer, Roland  
Pfeifer, Peter
- 22152 **Projektarbeit im Profilfach Katalytische Reaktionstechnik**  
Übung (Ü)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Kraushaar-Czarnetzki, Siehe <https://ilias.studium.kit.edu>  
Bettina  
und Mitarbeiter,

## 4.4 Bio- und Lebensmitteltechnik (BLT)

### 4.4.1 BLT - Lebensmittelverfahrenstechnik

- 2221100 **Sprechstunde Prof. Karbstein**  
Sprechstunde  
(Sprechst.) **Organisatorisches**  
Karbstein, Heike Nur nach Anmeldung: lvt@blt.kit.edu
- 22210 **Verfahren und Prozessketten für Lebensmittel aus tierischen Rohstoffen (ehem. LVT)**  
Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS Fr 15:45-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.  
Karbstein, Heike
- 22214 **Vertiefung verfahrenstechnischer Grundlagen am Beispiel Lebensmittel**  
Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Gaukel, Volker
- 22216 **Fragestunde zu 22210 und 22227**  
Kolloquium (KOL)  
1 SWS **Organisatorisches**  
Karbstein, Heike Nur nach Anmeldung: lvt@blt.kit.edu
- 22218 **Moderne Messtechniken zur Prozessoptimierung**  
Vorlesung (V)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Regier, Marc Blockveranstaltung  
Termin wird bekannt gegeben.  
Anmeldung erbeten: M.Regier@exc.hochschule-trier.de
- 22227 **Lebensmittelbiotechnologie (Bachelor BIW)**  
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch Do 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.  
3 SWS Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 14.05.  
Karbstein, Heike Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 25.06.  
**Organisatorisches**  
Termine für VL und Ü werden bekanntgegeben
- 22228 **Übung Lebensmittelbiotechnologie (Bachelor BIW) (22227)**  
Übung (Ü) Di 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
1 SWS **Organisatorisches**  
Karbstein, Heike und Mitarbeiter, Termine für Übungen werden in VL 22227 bekannt gegeben
- 22231 **Übung zu 22232**  
Übung (Ü)  
1 SWS **Organisatorisches**  
Karbstein, Heike und Mitarbeiter, Termine nach Vereinbarung

- 22232 **Projektarbeit im Profilfach Lebensmitteltechnologie**  
 Projekt (PRO)  
 4 SWS **Organisatorisches**  
 Karbstein, Heike Termine nach Vereinbarung  
 und Mitarbeiter,
- 22234 **Teamprojekt "Eco TROPHELIA": Entwicklung eines innovativen Lebensmittels**  
 Projekt (PRO)  
 3 SWS **Organisatorisches**  
 Karbstein, Heike Termin nach Absprache.  
 van der Schaaf, Ulrike Ankündigung siehe Homepage.  
 und Mitarbeiter,
- 22240 **Seminar Lebensmittelverfahrenstechnik**  
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 50.31 Raum 106 Einzel am 16.04.  
 2 SWS Do 14:00-15:30 50.31 Raum 106 vom 23.04. bis 23.07.  
 Karbstein, Heike  
 Gaukel, Volker **Organisatorisches**  
 und Mitarbeiter, Termine: [http://lvt.blk.it.edu/downloads/Lehre-Sem-LVT\\_SS\\_2020.pdf](http://lvt.blk.it.edu/downloads/Lehre-Sem-LVT_SS_2020.pdf)
- 22241 **Doktorandenseminar LVT**  
 Seminar (S)  
 1 SWS  
 Karbstein, Heike  
 und Mitarbeiter,
- 22250 **Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.)  
 4 SWS  
 Karbstein, Heike
- 22251 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 6 SWS  
 Karbstein, Heike
- 22252 **Exkursion im Profilfach Lebensmitteltechnologie**  
 Exkursion (EXK)  
 Emin, Azad **Organisatorisches**  
 Zeit und Ort nach Vereinbarung.
- 6601 **Grundlagen der Lebensmittelchemie I**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bunzel, Mirko
- 6630 **Einführung in die Sensorik mit Übungen**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-18:00 50.41 Raum 045/046 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 1 SWS  
 Scherf, Katharina

## 4.4.2 BLT - Technische Biologie

- 2222100 **Sprechstunde Prof. Syldatk**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Syldatk, Christoph Termin nach Vereinbarung
- 22263 **Verfahrenstechnisches Praktikum für NWT Master**  
 Praktikum (P)  
 5 SWS **Organisatorisches**  
 Horn, Harald Ort und Zeit: in der vorlesungsfreien Zeit.  
 Hubbuch, Jürgen Wird bekannt gegeben.  
 Neumann, Anke  
 Abbt-Braun, Gudrun  
 Sinanis, Sokratis  
 und Mitarbeiter,  
 Harth, Stefan Raphael
- 22406 **Biologie im Ingenieurwesen II**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Do 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.  
 4 SWS  
 Syldatk, Christoph  
 Rudat, Jens
- 22409 **Übung zu 22410 Biotechnologische Stoffproduktion**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Syldatk, Christoph
- 22410 **Biotechnologische Stoffproduktion**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Syldatk, Christoph
- 22412 **Methoden der industriellen Genetik**  
 Vorlesung (V)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Neumann, Anke Geb. 30.43 Raum 001 (EG)
- 22413 **Kommerzielle Biotechnologie**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Kindervater, Ralf Die Übung zur Vorlesung findet an 2 Nachmittagen von 14.00 - 15.30 h statt. Ort und  
 Otto, Ralf Termine finden Sie auf der jeweiligen Homepage bzw. in ILIAS.  
 Mühlenbeck, Frank  
 Ulrich, Rainer  
 Witter, Ludwig  
 Lehmann, Caroline
- 22420 **Praktikum Enzymtechnik**  
 Block (B)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Teil III zum Praktikum Biotechnologie. Termin: 21.09.20 - 09.10.20, 8.00 bis 18.00 h,  
 Ochsenreither, Katrin 30.44 R 007 und Labore der TeBi. Weitere Infos unter: <http://tebi.blk.kit.edu>



und Mitarbeiter,

- 22421 **Praktikum Bioverfahrenstechnik**  
 Praktikum (P)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Neumann, Anke Teil I zum Praktikum Biotechnologie; Termin: 21.09. - 09.10.2020, 8.00 - 18.00 h; 30.43  
 Kugel, Michaela R 005 und Labore der TeBi. Weitere Infos unter: <http://tebi.blk.kit.edu>  
 und Mitarbeiter,
- 22427 **Praktikum Biotechnologie für NWT Master**  
 Block (B)  
 5 SWS **Organisatorisches**  
 Neumann, Anke 16.03. - 27.03.2020, 14.00 - 17.30 h.  
 Das Praktikum findet in den Praktikumsräumen der TeBi statt.
- 22430 **Biotechnologische Tagesexkursionen**  
 Exkursion (EXK)  
 Syldatk, Christoph **Organisatorisches**  
 und Mitarbeiter, Weitere Infos: <http://tebi.blk.kit.edu>
- 22445 **Seminar Technische Biologie**  
 Seminar (S)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Neumann, Anke Geb. 30.44, R 007  
 Rudat, Jens  
 Ochsenreither, Katrin  
 Engel, Ulrike
- 22447 **Seminar zu Methoden der Industriellen Genetik (22412)**  
 Seminar (S)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Neumann, Anke Termin und Ort werden bekannt gegeben.
- 22452 **Betreuung von Bachelor-, Master- und Diplomarbeiten**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Syldatk, Christoph Termin nach Vereinbarung  
 und Mitarbeiter,
- 22724 **Praktische Übungen zu 22723**  
 Praktikum (P)  
 6 SWS **Organisatorisches**  
 Perner-Nochta, Iris 20.04. - 01.05.2020  
 und Mitarbeiter,
- 22725 **Projektarbeit zu 22723**  
 Projekt (PRO)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Perner-Nochta, Iris Fr 15.05.2020, 9.30 - 14.00 h, 50.41 R 145/146  
 und Mitarbeiter,
- 22726 **Exkursion zu 22723 - Profilmfach Biotechnologie**  
 Exkursion (EXK)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Perner-Nochta, Iris Termin: 19.05.2020. Voranmeldung ist erforderlich.

### 4.4.3 BLT - Bioverfahrenstechnik

- 2223100 **Sprechstunde Prof. Posten**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Posten, Clemens Do 11:30 - 13:00, Geb. 30.44 Raum 104
- 22724 **Praktische Übungen zu 22723**  
 Praktikum (P) **Organisatorisches**  
 6 SWS 20.04. - 01.05.2020  
 Perner-Nochta, Iris und Mitarbeiter,
- 22725 **Projektarbeit zu 22723**  
 Projekt (PRO) **Organisatorisches**  
 1 SWS Fr 15.05.2020, 9.30 - 14.00 h, 50.41 R 145/146  
 Perner-Nochta, Iris und Mitarbeiter,
- 22726 **Exkursion zu 22723 - Profilmfach Biotechnologie**  
 Exkursion (EXK) **Organisatorisches**  
 2 SWS Termin: 19.05.2020. Voranmeldung ist erforderlich.  
 Perner-Nochta, Iris
- 22946 **Integrierte Bioprozesse**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.  
 4 SWS Do 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 23.04. bis 23.07.  
 Posten, Clemens **Organisatorisches**  
 Die Vorlesung findet in diesem Semester zum letzten Mal statt!
- 22961 **Projektarbeit zum Profilmfach Biotechnologie**  
 Projekt (PRO) **Organisatorisches**  
 2 SWS Termine nach Vereinbarung  
 Posten, Clemens und Mitarbeiter,
- 22984 **Seminar Bioverfahrenstechnik**  
 Seminar (S)  
 2 SWS  
 Posten, Clemens und Mitarbeiter,
- 22985 **Exkursion: Produktion in der Bioverfahrenstechnik**  
 Exkursion (EXK) **Organisatorisches**  
 Posten, Clemens und Mitarbeiter, Termin siehe Aushang.
- 22996 **Betreuung von Bachelor-, Diplom- und Masterarbeiten**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Posten, Clemens Nach Vereinbarung.
- 22997 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)  
12 SWS  
Posten, Clemens

22998 **Seminar für Doktoranden und Mitarbeiter**

Seminar (S) Di 13:00-14:30 30.44 SR BVT (Raum 108) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Posten, Clemens

#### 4.4.4 BLT - Molekulare Aufarbeitung von Bioprodukten

##### 2227100 **Sprechstunde Prof. Hubbuch**

Sprechstunde  
(Sprechst.)

Deutsch

2 SWS

Hubbuch, Jürgen

##### **Organisatorisches**

Termine nach Absprache mit dem Sekretariat: [MAB-Sekretariat@blt.kit.edu](mailto:MAB-Sekretariat@blt.kit.edu)

Geb. 30.44, CT II, 2.OG, Raum 204

##### 2227200 **Sprechstunde Prof. Franzreb**

Sprechstunde  
(Sprechst.)

Franzreb, Matthias

##### **Organisatorisches**

Wöchentliche Termine nach Absprache

CN, Geb. 330, R 230

##### 222710 **Industrielle Aspekte in der Bioprozesstechnologie**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Hubbuch, Jürgen

##### 222712 **Formulierung und Darreichung biopharmazeutischer Wirkstoffe**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Hubbuch, Jürgen

Di 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.

Di 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.

##### 222716 **Biomimetik und Biokonjugation**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Wörner, Michael

Fr 08:00-09:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

Fr 08:00-09:30 30.91 Raum 110 vom 24.04. bis 24.07.

##### **Organisatorisches**

Der 1. Termin findet statt im Geb. 30.91, R 110

##### 222717 **Prozessmodellierung in der Bioproduktaufarbeitung**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Franzreb, Matthias

Di 08:00-09:30 20.21 Pool A vom 21.04. bis 21.07.

Di 08:00-09:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 21.04. bis 21.07.

##### 222721 **Biotechnologische Trennverfahren**

Vorlesung (V)

3 SWS

Hubbuch, Jürgen

Di 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.

##### 222722 **Übung zu Biotechnologische Trennverfahren (22721)**

Übung (Ü)

1 SWS

Hubbuch, Jürgen  
und Mitarbeiter,

Di 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.

##### 222724 **Praktische Übungen zu 22723**

- Praktikum (P)  
6 SWS  
Perner-Nochta, Iris  
und Mitarbeiter,  
**Organisatorisches**  
20.04. - 01.05.2020
- 22725 **Projektarbeit zu 22723**  
Projekt (PRO)  
1 SWS  
Perner-Nochta, Iris  
und Mitarbeiter,  
**Organisatorisches**  
Fr 15.05.2020, 9.30 - 14.00 h, 50.41 R 145/146
- 22726 **Exkursion zu 22723 - Profilmfach Biotechnologie**  
Exkursion (EXK)  
2 SWS  
Perner-Nochta, Iris  
**Organisatorisches**  
Termin: 19.05.2020. Voranmeldung ist erforderlich.
- 22748 **Aufarbeitung in der biopharmazeutischen Industrie - Exkursion**  
Exkursion (EXK)  
Deutsch  
2 SWS  
Hubbuch, Jürgen  
und Mitarbeiter,  
**Organisatorisches**  
Wird bekannt gegeben.  
Weitere Infos: mab.blt.kit.edu
- 22750 **Seminar Molekulare Aufarbeitung von Bioprodukten**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Hubbuch, Jürgen  
Wörner, Michael  
Mo 09:45-17:15 30.91 Raum 110 vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 11:30-13:00 10.50 Raum 701.3 vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 15:45-17:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
**Organisatorisches**  
Termin und ggf. Ausweichraum wird bekannt gegeben.  
Weitere Infos: mab.blt.kit.edu
- 22751 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**  
Projekt (PRO)  
Hubbuch, Jürgen  
und Mitarbeiter,  
**Organisatorisches**  
Nach Terminvereinbarung
- 22752 **Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
2 SWS  
Hubbuch, Jürgen  
Wörner, Michael  
**Organisatorisches**  
Nach Terminvereinbarung
- 22753 **Seminar für Doktoranden und Mitarbeiter**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Franzreb, Matthias  
**Organisatorisches**  
CN Geb. 330, R 326
- 22754 **Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Franzreb, Matthias  
**Organisatorisches**  
Termine nach Vereinbarung.
- 22755 **Praktikum Aufarbeitungstechnik**

Praktikum (P)

Deutsch

2 SWS

Hubbuch, Jürgen  
und Mitarbeiter,

**Organisatorisches**

Teil II zum Praktikum Biotechnologie. Termin: 21.09. - 09.10.2020.

Weitere Infos unter: [mab.blk.kit.edu](http://mab.blk.kit.edu)

22756

**Seminar für Doktoranden und Mitarbeiter**

Seminar (S)

Hubbuch, Jürgen

Do 09:45-11:15 10.50 Raum 702 vom 23.04. bis 23.07.

**Organisatorisches**

Termin und ggf. Ausweichraum wird bekannt gegeben.

## 4.5 Engler-Bunte-Institut (EBI)

### 4.5.1 EBI - Chemische Energieträger - Brennstofftechnologie

- 2231100 **Sprechstunde Prof. Kolb**  
Sprechstunde (Sprechst.)  
Kolb, Thomas                      **Organisatorisches**  
Nach Vereinbarung, 40.51, R 308
- 2231300 **Sprechstunde Prof. Rauch**  
Sprechstunde (Sprechst.)  
Rauch, Reinhard                      **Organisatorisches**  
Nach Vereinbarung. 40.51, R 305
- 2231400 **Sprechstunde Dr.-Ing Bajohr**  
Sprechstunde (Sprechst.)  
Bajohr, Siegfried                      **Organisatorisches**  
Nach Vereinbarung, 40.51, R 307
- 2231500 **Fragestunde zum Industriepraktikum**  
Sprechstunde (Sprechst.)  
Bajohr, Siegfried
- 22302 **Prozess - und Anlagentechnik II - Prozesse**  
Vorlesung (V)                      Mo 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
3 SWS                                      Do 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Kolb, Thomas  
Bajohr, Siegfried
- 22303 **Wirbelschichttechnik**  
Vorlesung (V)                      Di 09:45-11:15 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Rauch, Reinhard
- 22308 **Sicherheitstechnik für Prozesse und Anlagen**  
Vorlesung (V)                      Fr 14:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 05.06.  
Deutsch  
2 SWS                                      **Organisatorisches**  
Schmidt, Jürgen                      **Pflichtpraktikum:** CSE Instiut, Pfinztal: 03.07.2020  
**Exkursion:** BASF Störfallbetrieb, Labor für Sicherheitstechnik, 10.07.2020  
Details: [www.cse-institut.de/lehre](http://www.cse-institut.de/lehre)
- 22310 **Raffinerietechnik - Flüssige Energieträger**  
Vorlesung (V)                      Di 15:45-17:15 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Rauch, Reinhard
- 22312 **Übung zu 22310 Raffinerietechnik**  
Übung (Ü)                              Do 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.

- 1 SWS  
Rauch, Reinhard  
und Mitarbeiter,
- 22318 **Vorstellung Profilfach "Prozessentwicklung und Scale-up"**  
Vorlesung (V)  
Sauer, Jörg **Organisatorisches**  
Einmalig nach Vorankündigung.  
Termin nach Vereinbarung.
- 22323 **Verfahren und Prozessketten für nachwachsende Rohstoffe**  
Vorlesung / Übung (VÜ) Di 17:30-19:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
3 SWS  
Dahmen, Nicolaus  
Sauer, Jörg
- 22330 **Ethik und Stoffkreisläufe**  
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Hillerbrand, Rafaela  
Rauch, Reinhard
- 22331 **Chemical Fuels (ENTECH)**  
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
2 SWS  
Rauch, Reinhard
- 22332 **Transport and Storage of Chemical Energy Carriers (ENTECH)**  
Vorlesung (V)  
Englisch  
2 SWS  
Kolb, Thomas
- 22335 **Projektarbeit im Profilfach "Prozessentwicklung und Scale-up"**  
Projekt (PRO) Mi 09:00-12:00 40.50 EBI SR 004 Einzel am 15.04.  
2 SWS Fr 09:45-13:00 50.31 Raum 106 Einzel am 15.05.  
Sauer, Jörg  
und Mitarbeiter, **Organisatorisches**  
Mitte April bis Ende Mai (ca. 6 Wochen);  
Vorbesprechung: 15.04.2020, 9.00 - 12.00 Uhr;  
Abgabe Projektarbeiten und Abschlusspräsentationen: 15.05.2020, 9:30 - 13:00 Uhr
- 22336 **Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Sauer, Jörg Wöchentlich Kolloquiumsraum des IKFT, Campus Nord, Geb. 727  
Dahmen, Nicolaus  
und Mitarbeiter,
- 22337 **Kolloquium IKFT**  
Kolloquium (KOL)  
1 SWS **Organisatorisches**  
Sauer, Jörg Nach Ankündigung.  
und Mitarbeiter, Kolloquiumsraum des IKFT, Campus Nord, Geb. 727



- 22338 **Betreuung von Bachelor-, Diplom- und Masterarbeiten**  
Sprechstunde  
(Sprechst.) **Organisatorisches**  
2 SWS Nach Vereinbarung.  
Sauer, Jörg  
Dahmen, Nicolaus  
und Mitarbeiter,
- 22339 **Wissenschaftliches Präsentieren und Veröffentlichen**  
Seminar (S)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Sauer, Jörg Mittwoch 13.00 - 14.30 h, Kolloquiumsraum des IKFT, CN Geb. 727  
Dahmen, Nicolaus
- 22340 **Brennstofftechnisches Kolloquium**  
Kolloquium (KOL) Fr 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 24.04. bis 24.07.  
1 SWS  
Kolb, Thomas  
Rauch, Reinhard  
Schaub, Georg  
Reimert, Rainer  
Schulz, Hans
- 22341 **Übung zu 22331 Chemical Fuels (ENTECH)**  
Übung (Ü) Do 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.  
1 SWS  
Rauch, Reinhard  
und Mitarbeiter,
- 22342 **Brennstofftechnisches Seminar für Fortgeschrittene**  
Seminar (S) Mo 16:00-17:30 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.  
1 SWS  
Kolb, Thomas  
Rauch, Reinhard  
Schaub, Georg  
Reimert, Rainer  
Schulz, Hans
- 22343 **Brennstoffchemisches Praktikum**  
Praktikum (P)  
2 SWS  
Bajohr, Siegfried  
und Mitarbeiter,
- 22344 **Proseminar Brennstoffe**  
Seminar (S) Fr 09:45-13:00 40.50 EBI SR 004 vom 24.04. bis 24.07.  
1 SWS  
Kolb, Thomas  
Rauch, Reinhard  
Schaub, Georg  
Reimert, Rainer  
und Mitarbeiter,
- 22345 **Katalytische Verfahren der Gastechnik**  
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS

Bajohr, Siegfried

- 22350 **Betreuung von Bachelor-, Diplom- und Masterarbeiten**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
6 SWS  
Kolb, Thomas  
Rauch, Reinhard  
Schaub, Georg  
Reimert, Rainer  
und Mitarbeiter,
- 22351 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
12 SWS  
Kolb, Thomas  
Rauch, Reinhard  
Schaub, Georg  
Reimert, Rainer
- 22566 **Projektarbeit im Profilmfach Energie- und Umwelttechnik**  
Projekt (PRO)  
Trimis, Dimosthenis      **Organisatorisches**  
Rauch, Reinhard        Ort und Zeit nach Vereinbarung  
Kolb, Thomas

## 4.5.2 EBI - Verbrennungstechnik

- 22500\_1 **Sprechstunde Prof. Bockhorn**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Bockhorn, Henning 40.13 Raum 010, tägl. nach Vereinbarung
- 22500\_2 **Sprechstunde Prof. Trimis**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Trimis, Dimosthenis Geb. 40.13 R 008  
 täglich nach Vereinbarung
- 22500\_3 **Sprechstunde Prof. Zarzalis**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Zarzalis, Nikolaos 40.13 R 011  
 und nach Vereinbarung
- 22500\_5 **Sprechstunde Prof. Stapf**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Stapf, Dieter Freitags nach 22505, 11.30 - 12.15 h;  
 Büro Prof. Stapf, Geb. 40.13 R 005.1
- 22505 **Hochtemperaturverfahrenstechnik**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Stapf, Dieter
- 22506 **Übung zu 22505 Hochtemperaturverfahrenstechnik**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Stapf, Dieter Bekanntgabe in der 1. Vorlesung  
 und Mitarbeiter,
- 22507 **Verbrennung und Umwelt**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Trimis, Dimosthenis
- 22508 **Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologien**  
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mo 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.  
 Trimis, Dimosthenis
- 22514 **Theorie turbulenter Strömungen ohne und mit überlagerter Verbrennung**  
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Zarzalis, Nikolaos
- 22515 **Strömungs- und Verbrennungsinstabilitäten in technischen Feuerungssystemen**

- Block-Vorlesung (BV)  
2 SWS  
Büchner, Horst  
**Organisatorisches**  
Geb. 40.50, SR 004. Anmeldung im Sekretariat.  
Dauer: Eine Woche. Termin wird bekannt gegeben.
- 22540 **Seminar Verbrennungstechnik**  
Seminar (S) Do 15:45-17:15 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Bockhorn, Henning  
Zarzalis, Nikolaos  
Trimis, Dimosthenis
- 22541 **Kolloquium Verbrennungstechnik**  
Kolloquium (KOL) Di 14:00-15:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS Di 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 28.04.  
Zarzalis, Nikolaos  
Trimis, Dimosthenis  
Habisreuther, Peter  
**Organisatorisches**  
siehe Aushang
- 22542 **Verbrennungstechnisches Praktikum**  
Praktikum (P)  
3 SWS  
Zarzalis, Nikolaos  
Trimis, Dimosthenis  
Harth, Stefan Raphael  
**Organisatorisches**  
Geb. 40.13 nach Vereinbarung
- 22550 **Betreuung von Abschlussarbeiten**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
6 SWS  
Bockhorn, Henning  
Zarzalis, Nikolaos  
Trimis, Dimosthenis
- 22551 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
12 SWS  
Zarzalis, Nikolaos  
Trimis, Dimosthenis
- 22552 **Betreuung von Seminar- und Projektarbeiten**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
6 SWS  
Trimis, Dimosthenis  
Zarzalis, Nikolaos  
und Mitarbeiter,
- 22554 **Seminar Hochtemperaturverfahrenstechnik**  
Seminar (S)  
1 SWS  
Stapf, Dieter  
**Organisatorisches**  
ITC, Campus Nord, Geb. 430, Seminarraum;  
Montags 11 - 12.30 h  
(siehe gesonderten Aushang)
- 22566 **Projektarbeit im Profilfach Energie- und Umwelttechnik**

	Projekt (PRO) Trimis, Dimosthenis Rauch, Reinhard Kolb, Thomas	<b>Organisatorisches</b> Ort und Zeit nach Vereinbarung
22568	<b>Heat Transfer</b> Vorlesung (V) 2 SWS Zarzalıs, Nikolaos	Mi 09:45-11:15 40.50 EBI SR 004 vom 22.04. bis 22.07.
22570	<b>Exkursion im Rahmen der Qualitätssicherungsmaßnahmen</b> Exkursion (EXK) Zarzalıs, Nikolaos Trimis, Dimosthenis	<b>Organisatorisches</b> Termin wird bekannt gegeben.

### 4.5.3 EBI - Wasserchemie und Wassertechnologie

- 2263100 **Sprechstunde Prof. Harald Horn**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Horn, Harald Nach Vereinbarung
- 2263101 **Sprechstunde Prof. Fritz Frimmel**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.)  
 Frimmel, Fritz
- 22605 **Membrane Technologies in Water Treatment**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Horn, Harald  
 Saravia, Florencia
- 22606 **Übung zu 22605 Membrane Technologies in Water Treatment**  
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI SR 004 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.  
 1 SWS Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 15.06.  
 Horn, Harald Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 22.06.  
 Saravia, Florencia Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 29.06.  
 und Mitarbeiter,  
**Organisatorisches**  
 Ort und Termine siehe Aushang.
- 22615 **Struktur und Reaktionen aquatischer Huminstoffe**  
 Vorlesung (V)  
 1 SWS  
 Abbt-Braun, Gudrun
- 22617 **Biofilm Systems**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Horn, Harald  
 Gescher, Johannes  
 Hille-Reichel, Andrea  
 Wagner, Michael
- 22629 **Organic Trace Analysis of Aqueous Samples**  
 Praktikum (P)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Brenner-Weiß, Gerald Nach Absprache mit Herrn Dr. Brenner-Weiß
- 22633 **Microbiology for Engineers**  
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Schwartz, Thomas
- 22640 **Wasserchemisches und Wassertechnologisches Kolloquium**

- Kolloquium (KOL) Fr 13:15-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
4 SWS  
Horn, Harald und Mitarbeiter, **Organisatorisches**  
Termine siehe Aushang
- 22641 **Seminar Wasserchemie und Wassertechnologie**  
Seminar (S) Do 13:15-15:30 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Horn, Harald Frimmel, Fritz und Mitarbeiter, **Organisatorisches**  
Termine siehe Aushang
- 22642 **Seminar Membrane Technology**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Schäfer, Andrea **Organisatorisches**  
Ort: IFG Seminarraum, Campus Nord  
Anmeldung: Andrea.Iris.Schaefer@kit.edu  
Termine werden bekannt gegeben.
- 22643 **Projektarbeit zum Profilfach Wasserqualität und Verfahrenstechnik zur Wasser-/Abwasserbehandlung**  
Projekt (PRO)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Ort und Zeit siehe Aushang  
Horn, Harald und Mitarbeiter,
- 22650 **Betreuung von Diplom-, Master-, Bachelor- und Studienarbeiten**  
Projekt (PRO)  
Deutsch  
6 SWS  
Horn, Harald Frimmel, Fritz
- 22651 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
12 SWS  
Horn, Harald Frimmel, Fritz
- 22942 **Instrumentelle Analytik**  
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
2 SWS  
Guthausen, Gisela
- 22644 **International Concepts in Water Treatment**  
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch Do 11:30-13:00 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.  
4 SWS  
Schäfer, Andrea

## 4.6 Thermische Verfahrenstechnik (TVT)

- 2280100 **Sprechstunde Prof. Kind**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Kind, Matthias Geb. 10.91 Raum 108, nach Anmeldung.
- 2280200 **Sprechstunde Prof. Wetzel**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch 10.91 Raum 110, nach Anmeldung  
 Wetzel, Thomas
- 2280300 **Sprechstunde Prof. Schabel**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Schabel, Wilhelm 30.48 Raum 119, nach Anmeldung.
- 2280400 **Sprechstunde Dr. Dietrich**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Dietrich, Benjamin Geb. 10.91 Raum 105, nach Anmeldung
- 22801 **Fragestunde**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch Termin: tägl. 10:00-11:00; Ort: siehe Aushang  
 5 SWS  
 Kind, Matthias  
 Wetzel, Thomas  
 und Mitarbeiter,
- 22814 **Industrielle Kristallisation**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kind, Matthias
- 22815 **Übung zu 22814 Industrielle Kristallisation**  
 Übung (Ü)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Kind, Matthias Wird bekannt gegeben.  
 Nach Vereinbarung.
- 22820 **Verfahrensentwicklung in der chemischen Industrie (BASF AG Ludwigshafen, 3-tägig s. Aushang)**  
 Block (B)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Dalhaus, Jürgen Wird bekannt gegeben. Siehe Aushang,  
 NUR als Zusatzfach wählbar
- 22824 **Thermische Transportprozesse (MA)**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS



Kind, Matthias  
Schabel, Wilhelm  
Wetzel, Thomas

- 22825 **Übung zu 22824 Thermische Transportprozesse**  
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS Do 14:00-15:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.  
 Kind, Matthias  
Wetzel, Thomas  
Schabel, Wilhelm  
und Mitarbeiter,
- 22826 **Grundlagen der Angewandten Thermischen Verfahrenstechnik (Profilmfach)**  
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Dietrich, Benjamin  
Scharfer, Philip
- 22827 **Ausgewählte Kapitel der Angewandten Thermischen Verfahrenstechnik (Profilmfach)**  
 Seminar (S) Mi 17:30-19:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Dietrich, Benjamin  
Scharfer, Philip
- 22828 **Praktikum zu Angewandte Thermische Verfahrenstechnik (Profilmfach)**  
 Praktikum (P)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Dietrich, Benjamin Ort wird in der Vorlesung bekannt gegeben.  
 Scharfer, Philip  
 und Mitarbeiter,
- 22830 **Wärme- und Stoffübertragung**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Do 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 3 SWS  
 Wetzel, Thomas  
Schabel, Wilhelm
- 22831 **Übung zu Wärme- und Stoffübertragung (22830)**  
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS Fr 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 24.04. bis 24.07.  
 Wetzel, Thomas  
Schabel, Wilhelm  
und Mitarbeiter,
- 22840 **Seminar Thermische Verfahrenstechnik**  
 Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kind, Matthias  
Schabel, Wilhelm  
Wetzel, Thomas  
Dietrich, Benjamin
- 22841 **Seminar Thermische Verfahrenstechnik für Fortgeschrittene**  
 Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Do 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS  
 Kind, Matthias  
 Schabel, Wilhelm  
 Wetzel, Thomas  
 Dietrich, Benjamin

22842 **Praktikum Thermische Verfahrenstechnik**

Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS nach Vereinbarung  
 Kind, Matthias  
 und Mitarbeiter,

22843 **Kolloquium 'Thin film technology'**

Kolloquium (KOL)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Do 14.30 - 16.30, Geb. 30.48 Seminarraum  
 Schabel, Wilhelm Termine werden bekannt gegeben  
 Scharfer, Philip

22844 **Kolloquium "Wärme- und Stoffübertragung"**

Kolloquium (KOL)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Geb. 10.91, R 106  
 Wetzel, Thomas  
 Kind, Matthias  
 Dietrich, Benjamin

22847 **Kolloquium "Thermische Verfahrenstechnik"**

Kolloquium (KOL)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Kind, Matthias Nach Vereinbarung.  
 und, Mitarbeiter

22848 **Solare Prozesstechnik**

Vorlesung (V) Mo 09:45-13:00 30.70 SR MVM 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Neises-von Puttkamer,  
 Martina

22849 **Übung zu 22848 Solare Prozesstechnik**

Übung (Ü)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Nach Absprache  
 Neises-von Puttkamer,  
 Martina

22850 **Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten**

Kolloquium (KOL)  
 6 SWS  
 Kind, Matthias  
 Wetzel, Thomas  
 Schabel, Wilhelm  
 und Mitarbeiter,

22851 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)  
12 SWS  
Kind, Matthias  
Wetzel, Thomas  
Dietrich, Benjamin  
Schabel, Wilhelm  
und Mitarbeiter,

## 4.7 Mechanische Verfahrenstechnik und Mechanik (MVM)

### 4.7.1 MVM - Arbeitsgruppenübergreifende Veranstaltungen

- 22950 **Betreuung von Seminar- und Diplomarbeiten**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
6 SWS  
Nirschl, Hermann  
Willenbacher, Norbert  
Dittler, Achim
- 22951 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
18 SWS  
Nirschl, Hermann  
Willenbacher, Norbert  
Dittler, Achim
- 22980 **Seminar für Mechanische Verfahrenstechnik und Mechanik**  
Seminar (S) Mo 15:45-17:15 30.70 SR MVM vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Nirschl, Hermann  
Willenbacher, Norbert  
Dittler, Achim  
Hochstein, Bernhard

## 4.7.2 MVM - Angewandte Mechanik

- 2291100 **Sprechstunde Prof. Willenbacher**  
Sprechstunde  
(Sprechst.) **Organisatorisches**  
Willenbacher, Norbert Nach Vereinbarung
- 2294100 **Sprechstunde Dr. Hochstein**  
Sprechstunde  
(Sprechst.) **Organisatorisches**  
Hochstein, Bernhard Termin nach Absprache
- 22913 **Technische Mechanik Statik und Festigkeitslehre - Teil 2**  
Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Hochstein, Bernhard
- 22914 **Übungen zu Technische Mechanik Statik und Festigkeitslehre - Teil 2 (22913)**  
Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Hochstein, Bernhard  
und Mitarbeiter,
- 22915 **Technische Mechanik - Fragen und Antworten zu Teil 2**  
Sonstige (sonst.) Do 11:30-13:00 50.31 Raum 210 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Hochstein, Bernhard
- 22922 **Rheologie disperser Systeme**  
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Willenbacher, Norbert
- 22924 **Rheologie von Polymeren**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Willenbacher, Norbert
- 22925 **Seminar über aktuelle Fragen der Rheologie und Formulierung komplexer Fluide**  
Seminar (S)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Willenbacher, Norbert Ort und Zeit nach Vereinbarung  
Termin zur Vorbesprechung siehe Aushang am Institut oder Internet.
- 22927 **Dimensionsanalyse strömungsmechanischer Fragestellungen**  
Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Hochstein, Bernhard
- 22949 **Rheometrie und Rheologie**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Hochstein, Bernhard

22960 **Profilfach Rheologie und Produktgestaltung (Projektarbeit)**

Projekt (PRO)  
Oelschlaeger, Claude **Organisatorisches**  
Willenbacher, Norbert Ort und Zeit nach Vereinbarung.  
und Mitarbeiter,

22968 **Mikrorheologie und Hochfrequenzrheometrie**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Oelschlaeger, Claude

22983 **Seminar für Angewandte Mechanik**

Seminar (S) Mi 14:00-15:30 50.31 Raum 210 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Willenbacher, Norbert  
Hochstein, Bernhard  
und Mitarbeiter,

### 4.7.3 MVM - Gas-Partikel-Systeme

- 2292100 **Sprechstunde Prof. Dittler**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Dittler, Achim  
**Organisatorisches**  
Raum 101, Geb. 30.70.  
Nach Vereinbarung
- 22936 **Nanopartikel Struktur und Funktion**  
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Meyer, Jörg
- 22937 **Übungen zu 22936 Nanopartikel Struktur und Funktion**  
Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Meyer, Jörg
- 22963 **Exkursion zum Profilmfach Partikeltechnik**  
Exkursion (EXK)  
2 SWS  
Dittler, Achim  
und Mitarbeiter,
- 22975 **Partikeltechnik**  
Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Dittler, Achim
- 22976 **Übungen in kleinen Gruppen zu 22975 Partikeltechnik**  
Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 22.04. bis 22.07.  
1 SWS Mi 14:00-15:30 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 22.04. bis 22.07.  
Dittler, Achim  
und Mitarbeiter,
- 22977 **Projektarbeit im Profilmfach Partikeltechnik**  
Projekt (PRO)  
2 SWS  
Dittler, Achim  
und Mitarbeiter,  
**Organisatorisches**  
Ort und Zeit nach Vereinbarung
- 22989 **Seminar aktuelle Fragen der Partikeltechnik**  
Seminar (S) Do 15:45-17:15 30.70 SR MVM vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Dittler, Achim  
Meyer, Jörg
- 22992 **Grundlagen motorischer Abgasnachbehandlung**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS

Dittler, Achim

22994

**Seminar Gas-Partikel-Systeme**

Seminar (S)

Do 17:30-19:00 30.70 SR MVM vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

Dittler, Achim

Meyer, Jörg

## 4.7.4 MVM - Verfahrenstechnische Maschinen

- 2293100 **Sprechstunde Prof. Nirschl**  
Sprechstunde  
(Sprechst.) **Organisatorisches**  
Nirschl, Hermann Nach Vereinbarung
- 0161700 **Projektorientiertes Softwarepraktikum**  
Praktikum (P) Di 09:45-11:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch/Englisch Fr 09:45-11:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 24.04. bis 24.07.  
4 SWS  
Thäter, Gudrun **Organisatorisches**  
Krause, Mathias Di. + Fr. 9:45-11:15 Uhr, Geb. 20.30, Raum -1.031, Anmeldung:  
stephan.simonis@kit.edu
- 0175300 **Seminar (Strömungsrechnung, Master)**  
Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 3.061 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Thäter, Gudrun Anmeldung und Vergabe der Seminarthemen am 05.02.2020 um 13:10 Uhr, Geb.  
Krause, Mathias 20.30, Raum 3.068
- 22907 **Mischen, Rühren und Agglomerieren**  
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.  
3 SWS Do 14:00-15:30 30.70 SR MVM vom 23.04. bis 23.07.  
Nirschl, Hermann **Organisatorisches**  
Vorlesung in 2-Wochen-Rhythmus:  
1. Woche Dienstag + Donnerstag,  
2. Woche Dienstag ODER Donnerstag.
- 22942 **Instrumentelle Analytik**  
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
2 SWS  
Guthausen, Gisela
- 22944 **Fluiddynamik**  
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
3 SWS  
Nirschl, Hermann
- 22945 **Übungen zu Fluiddynamik (22944) in kleinen Gruppen**  
Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
1 SWS  
Nirschl, Hermann
- 22952 **Konstruktionslehre und Apparatebau für BIW**  
Vorlesung (V) Mo 08:00-11:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Nirschl, Hermann



- 22953 **Übung zu 22952 (in kleinen Gruppen)**  
Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS Do 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 07.05.  
Nirschl, Hermann
- 22966 **Seminar Fragestellungen verfahrenstechnischer Maschinen**  
Seminar (S) Fr 13:00-14:00 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Nirschl, Hermann  
Gleiß, Marco  
und Mitarbeiter,
- 22972 **Projektarbeit im Profilmfach Mechanische Separationstechnik (22987)**  
Übung (Ü)  
1 SWS **Organisatorisches**  
Gleiß, Marco Übungen in kleinen Gruppen.  
und Mitarbeiter, Nur für Profilmfach in Verbindung mit der Vorlesung 22987 Mechanische  
Separationstechnik.
- 22990 **Materialien für elektrochemische Speicher und Wandler**  
Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Tübke, Jens
- 22991 **Arbeitsseminar NMR**  
Seminar (S)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Guthausen, Gisela Mi 16:00-17:00 30.70 Bibliothek MVM
- 22995 **Seminar Verfahrenstechnische Maschinen**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Nirschl, Hermann **Organisatorisches**  
Gleiß, Marco Nach Vereinbarung.  
und Mitarbeiter,

## 4.8 Veranstaltungen für andere Fakultäten

- 22214 **Vertiefung verfahrenstechnischer Grundlagen am Beispiel Lebensmittel**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Gaukel, Volker
- 22331 **Chemical Fuels (ENTECH)**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Rauch, Reinhard
- 22332 **Transport and Storage of Chemical Energy Carriers (ENTECH)**  
 Vorlesung (V)  
 Englisch  
 2 SWS  
 Kolb, Thomas
- 22341 **Übung zu 22331 Chemical Fuels (ENTECH)**  
 Übung (Ü) Do 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.  
 1 SWS  
 Rauch, Reinhard  
 und Mitarbeiter,
- 22528 **Applied Combustion Technology (ENTECH)**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Habisreuther, Peter
- 22531 **Laboratory Work in Combustion Technology (ENTECH)**  
 Übung (Ü)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS Anmeldung im Sekretariat  
 Zarzalis, Nikolaos  
 Harth, Stefan Raphael
- 22533 **High Temperature Process Engineering (ENTECH)**  
 Vorlesung (V)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS Ort wird bekannt gegeben  
 Stapf, Dieter
- 22534 **Mass Transfer and Reaction Kinetics (ENTECH)**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Zarzalis, Nikolaos
- 22568 **Heat Transfer**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 40.50 EBI SR 004 vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS  
Zarzalís, Nikolaos

22605 **Membrane Technologies in Water Treatment**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch  
2 SWS  
Horn, Harald  
Saravia, Florencia

22606 **Übung zu 22605 Membrane Technologies in Water Treatment**

Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI SR 004 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.  
1 SWS Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 15.06.  
Horn, Harald Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 22.06.  
Saravia, Florencia Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 29.06.  
und Mitarbeiter,  
**Organisatorisches**  
Ort und Termine siehe Aushang.

22617 **Biofilm Systems**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch  
2 SWS  
Horn, Harald  
Gescher, Johannes  
Hille-Reichel, Andrea  
Wagner, Michael

22629 **Organic Trace Analysis of Aqueous Samples**

Praktikum (P)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Brenner-Weiß, Gerald Nach Absprache mit Herrn Dr. Brenner-Weiß

22942 **Instrumentelle Analytik**

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
2 SWS  
Guthausen, Gisela

22644 **International Concepts in Water Treatment**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch Do 11:30-13:00 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.  
4 SWS  
Schäfer, Andrea

## 4.9 Veranstaltungen von anderen Fakultäten

### 4.9.1 Veranstaltungen von anderen Fakultäten in den Bachelor-Studiengängen

- 0150700 **Einstieg in die Informatik und Algorithmische Mathematik (für Bio- und Chemie-Ingenieurwesen)**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Krause, Mathias
- 0150800 **Übungen zu 0150700**  
 Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Krause, Mathias
- 0181000 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtungen Chemieingenieurwesen, Verfahrenstechnik, Bioingenieurwesen und MIT**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 4 SWS Mi 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
 Hettlich, Frank
- 0181100 **Übungen zu 0181000**  
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Hettlich, Frank
- 2138332 **Regelungstechnik und Systemdynamik**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 20.05.  
 2 SWS Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 08.07.  
 Stiller, Christoph
- 2138333 **Übungen zu Regelungstechnik und Systemdynamik**  
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 06.07.  
 1 SWS  
 Stiller, Christoph  
 Königshof, Hendrik  
 Fischer, Johannes
- 2146189 **Beratung der Studenten bei der Vorbereitung der MKL-Prüfung**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.)  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Albers, Albert
- 2146131 **Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Albers, Albert  
 Matthiesen, Sven

**2146132 Übungen zu Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**

Übung (Ü) Do 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Albers, Albert  
Matthiesen, Sven  
Mitarbeiter,

**2182562 Werkstoffkunde II für ciw, vt, mit**

Vorlesung / Übung Mo 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
(VÜ) Do 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 13.05.  
4 SWS Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 20.05.  
Schneider, Johannes Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 10.06.  
Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 24.06.

**5142 Organische Chemie für CIW/VT und BIW**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Levkin, Pavel

**5143 Übungen zu Organische Chemie für CIW/VT und BIW**

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Levkin, Pavel

## 4.9.2 Veranstaltungen von anderen Fakultäten in den Master-Studiengängen

### 2138332 **Regelungstechnik und Systemdynamik**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 20.05.  
 2 SWS Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 08.07.  
 Stiller, Christoph

### 2138333 **Übungen zu Regelungstechnik und Systemdynamik**

Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 06.07.  
 1 SWS  
 Stiller, Christoph  
 Königshof, Hendrik  
 Fischer, Johannes

### 2138344 **Tutorien zu Regelungstechnik und Systemdynamik**

Tutorium (Tu) Mo 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 13.07.  
 Deutsch Mo 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 13.07.  
 Mo 15:45-17:15 10.91 Raum 228 vom 20.04. bis 13.07.  
 Stiller, Christoph Di 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 21.04. bis 14.07.  
 Königshof, Hendrik Di 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 14.07.  
 Fischer, Johannes Mi 08:00-09:30 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 15.07.  
 Mi 08:00-09:30 10.81 Raum 219.1 vom 22.04. bis 15.07.  
 Mi 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 15.07.  
 Mi 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 15.07.  
 Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.  
 Do 14:00-15:30 50.41 Raum -108 (UG) vom 23.04. bis 16.07.  
 Do 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.  
 Fr 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 24.04. bis 17.07.

#### **Organisatorisches**

Termine und Anmeldung: Homepage des Instituts

### 6601 **Grundlagen der Lebensmittelchemie I**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bunzel, Mirko

### 6630 **Einführung in die Sensorik mit Übungen**

Vorlesung (V) Mo 15:45-18:00 50.41 Raum 045/046 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 1 SWS  
 Scherf, Katharina

## 4.10 Studiengang BIW Bachelor

### 4.10.1 2. Semester BIW Bachelor

#### 0150700 **Einstieg in die Informatik und Algorithmische Mathematik (für Bio- und Chemie-Ingenieurwesen)**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Krause, Mathias

#### 0150800 **Übungen zu 0150700**

Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
1 SWS  
Krause, Mathias

#### 0150900 **Praktikum zu 0150700**

Praktikum (P) Mo 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS Mo 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.  
Krause, Mathias Mo 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
Di 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
Di 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
Di 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.  
Di 11:30-13:00 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.  
Di 13:00-14:00 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.  
Di 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
Mi 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 15:45-17:15 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 15:45-17:15 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
Do 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.  
Do 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.  
Do 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 23.04. bis 23.07.  
Fr 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.

#### **Organisatorisches**

Raum und Termin werden bekanntgegeben

#### 0181000 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtungen Chemieingenieurwesen, Verfahrenstechnik, Bioingenieurwesen und MIT**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
4 SWS Mi 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
Hettlich, Frank

#### 0181100 **Übungen zu 0181000**

Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Hettlich, Frank

#### 22227 **Lebensmittelbiotechnologie (Bachelor BIW)**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Do 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.  
 3 SWS Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 14.05.  
 Karbstein, Heike Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 25.06.

**Organisatorisches**

Termine für VL und Ü werden bekanntgegeben

22228 **Übung Lebensmittelbiotechnologie (Bachelor BIW) (22227)**

Übung (Ü) Di 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Karbstein, Heike  
 und Mitarbeiter,

**Organisatorisches**

Termine für Übungen werden in VL 22227 bekannt gegeben

22406 **Biologie im Ingenieurwesen II**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Do 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.  
 4 SWS  
 Syldatk, Christoph  
 Rudat, Jens

22952 **Konstruktionslehre und Apparatebau für BIW**

Vorlesung (V) Mo 08:00-11:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Nirschl, Hermann

22953 **Übung zu 22952 (in kleinen Gruppen)**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS Do 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 07.05.  
 Nirschl, Hermann

5142 **Organische Chemie für CIW/VT und BIW**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Levkin, Pavel

5143 **Übungen zu Organische Chemie für CIW/VT und BIW**

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Levkin, Pavel



## 4.10.2 4. Semester BIW Bachelor

### 0150700 **Einstieg in die Informatik und Algorithmische Mathematik (für Bio- und Chemie-Ingenieurwesen)**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Krause, Mathias

### 0150800 **Übungen zu 0150700**

Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
1 SWS  
Krause, Mathias

### 0150900 **Praktikum zu 0150700**

Praktikum (P) Mo 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS Mo 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.  
Krause, Mathias Mo 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
Di 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
Di 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
Di 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.  
Di 11:30-13:00 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.  
Di 13:00-14:00 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.  
Di 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
Mi 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 15:45-17:15 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 15:45-17:15 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
Do 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.  
Do 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.  
Do 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 23.04. bis 23.07.  
Fr 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.

#### Organisatorisches

Raum und Termin werden bekanntgegeben

### 2138332 **Regelungstechnik und Systemdynamik**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 20.05.  
2 SWS Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 08.07.  
Stiller, Christoph

### 2138333 **Übungen zu Regelungstechnik und Systemdynamik**

Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 06.07.  
1 SWS  
Stiller, Christoph  
Königshof, Hendrik  
Fischer, Johannes

### 2138344 **Tutorien zu Regelungstechnik und Systemdynamik**

Tutorium (Tu) Mo 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 13.07.  
 Deutsch Mo 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 13.07.  
 Stiller, Christoph Mo 15:45-17:15 10.91 Raum 228 vom 20.04. bis 13.07.  
 Königshof, Hendrik Di 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 21.04. bis 14.07.  
 Fischer, Johannes Di 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 14.07.  
 Mi 08:00-09:30 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 15.07.  
 Mi 08:00-09:30 10.81 Raum 219.1 vom 22.04. bis 15.07.  
 Mi 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 15.07.  
 Mi 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 15.07.  
 Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.  
 Do 14:00-15:30 50.41 Raum -108 (UG) vom 23.04. bis 16.07.  
 Do 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.  
 Fr 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 24.04. bis 17.07.

**Organisatorisches**

Termine und Anmeldung: Homepage des Instituts

**22004 Technische Thermodynamik II**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 3 SWS Fr 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Enders, Sabine

**22005 Übungen zu 22004 Technische Thermodynamik II**

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Enders, Sabine  
 und Mitarbeiter,

**22420 Praktikum Enzymtechnik**

Block (B)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Teil III zum Praktikum Biotechnologie. Termin: 21.09.20 - 09.10.20, 8.00 bis 18.00 h,  
 Ochsenreither, Katrin 30.44 R 007 und Labore der TeBi. Weitere Infos unter: <http://tebi.blt.kit.edu>  
 und Mitarbeiter,

**22421 Praktikum Bioverfahrenstechnik**

Praktikum (P)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Neumann, Anke Teil I zum Praktikum Biotechnologie; Termin: 21.09. - 09.10.2020, 8.00 - 18.00 h; 30.43  
 Kugel, Michaela R 005 und Labore der TeBi. Weitere Infos unter: <http://tebi.blt.kit.edu>  
 und Mitarbeiter,

**22721 Biotechnologische Trennverfahren**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.  
 3 SWS  
 Hubbuch, Jürgen

**22722 Übung zu Biotechnologische Trennverfahren (22721)**

Übung (Ü) Di 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.  
 1 SWS  
 Hubbuch, Jürgen  
 und Mitarbeiter,

**22755 Praktikum Aufarbeitungstechnik**

Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Teil II zum Praktikum Biotechnologie. Termin: 21.09. - 09.10.2020.

Hubbuch, Jürgen  
und Mitarbeiter,  
Weitere Infos unter: [mab.blk.kit.edu](mailto:mab.blk.kit.edu)

22830 **Wärme- und Stoffübertragung**

Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Do 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Wetzel, Thomas  
Schabel, Wilhelm

22831 **Übung zu Wärme- und Stoffübertragung (22830)**

Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 23.04. bis 23.07.  
Fr 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Wetzel, Thomas  
Schabel, Wilhelm  
und Mitarbeiter,

22944 **Fluidodynamik**

Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
3 SWS  
Nirschl, Hermann

22945 **Übungen zu Fluidodynamik (22944) in kleinen Gruppen**

Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
1 SWS  
Nirschl, Hermann

### 4.10.3 6. Semester BIW Bachelor

22060 **Tutorium Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren für BIW und CIW/VT (Online)**

Tutorium (Tu) Mi 14:00-15:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
Loesch, Cristina  
Dirks, Malte

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
---

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmelde-system wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

22330 **Ethik und Stoffkreisläufe**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Hillerbrand, Rafaela  
Rauch, Reinhard

## 4.11 Studiengang CIW/VT Bachelor

### 4.11.1 2. Semester CIW/VT Bachelor

#### 0150700 **Einstieg in die Informatik und Algorithmische Mathematik (für Bio- und Chemie-Ingenieurwesen)**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Krause, Mathias

#### 0150800 **Übungen zu 0150700**

Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
1 SWS  
Krause, Mathias

#### 0150900 **Praktikum zu 0150700**

Praktikum (P) Mo 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS Mo 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.  
Krause, Mathias Mo 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
Di 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
Di 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
Di 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.  
Di 11:30-13:00 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.  
Di 13:00-14:00 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.  
Di 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
Mi 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 15:45-17:15 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 15:45-17:15 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
Do 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.  
Do 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.  
Do 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 23.04. bis 23.07.  
Fr 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.

#### **Organisatorisches**

Raum und Termin werden bekanntgegeben

#### 0181000 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtungen Chemieingenieurwesen, Verfahrenstechnik, Bioingenieurwesen und MIT**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
4 SWS Mi 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
Hettlich, Frank

#### 0181100 **Übungen zu 0181000**

Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Hettlich, Frank

#### 2146131 **Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**

- Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Albers, Albert  
 Matthiesen, Sven
- 2146132 **Übungen zu Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**  
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Albers, Albert  
 Matthiesen, Sven  
 Mitarbeiter,
- 2174597 **Experimentelles Praktikum in Werkstoffkunde**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 3 SWS Blockveranstaltung in KW 37/38. Infos durch Aushang am IAM-WK und in der VL WK II. Anmeldung erforderlich.  
 Heilmaier, Martin  
 Pundt, Astrid  
 Dietrich, Stefan  
 Gibmeier, Jens  
 Guth, Stefan  
 Lang, Karl-Heinz
- 2182562 **Werkstoffkunde II für ciw, vt, mit**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Do 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 13.05.  
 4 SWS Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 20.05.  
 Schneider, Johannes Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 10.06.  
 Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 24.06.
- 22913 **Technische Mechanik Statik und Festigkeitslehre - Teil 2**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Hochstein, Bernhard
- 22914 **Übungen zu Technische Mechanik Statik und Festigkeitslehre - Teil 2 (22913)**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Hochstein, Bernhard  
 und Mitarbeiter,
- 5142 **Organische Chemie für CIW/VT und BIW**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Levkin, Pavel
- 5143 **Übungen zu Organische Chemie für CIW/VT und BIW**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Levkin, Pavel

### 4.11.2 4. Semester CIW/VT Bachelor

#### 0150700 **Einstieg in die Informatik und Algorithmische Mathematik (für Bio- und Chemie-Ingenieurwesen)**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Krause, Mathias

#### 0150800 **Übungen zu 0150700**

Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
1 SWS  
Krause, Mathias

#### 0150900 **Praktikum zu 0150700**

Praktikum (P) Mo 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS Mo 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.  
Krause, Mathias Mo 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
Di 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
Di 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
Di 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.  
Di 11:30-13:00 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.  
Di 13:00-14:00 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.  
Di 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
Mi 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 15:45-17:15 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 15:45-17:15 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
Do 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.  
Do 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.  
Do 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 23.04. bis 23.07.  
Fr 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.

#### **Organisatorisches**

Raum und Termin werden bekanntgegeben

#### 2138332 **Regelungstechnik und Systemdynamik**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 20.05.  
2 SWS Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 08.07.  
Stiller, Christoph

#### 2138333 **Übungen zu Regelungstechnik und Systemdynamik**

Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 06.07.  
1 SWS  
Stiller, Christoph  
Königshof, Hendrik  
Fischer, Johannes

#### 2138344 **Tutorien zu Regelungstechnik und Systemdynamik**

Tutorium (Tu)	Mo 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 13.07.
Deutsch	Mo 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 13.07.
Stiller, Christoph	Mo 15:45-17:15 10.91 Raum 228 vom 20.04. bis 13.07.
Königshof, Hendrik	Di 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 21.04. bis 14.07.
Fischer, Johannes	Di 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 14.07.
	Mi 08:00-09:30 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 15.07.
	Mi 08:00-09:30 10.81 Raum 219.1 vom 22.04. bis 15.07.
	Mi 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 15.07.
	Mi 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 15.07.
	Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.
	Do 14:00-15:30 50.41 Raum -108 (UG) vom 23.04. bis 16.07.
	Do 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.
	Fr 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 24.04. bis 17.07.

**Organisatorisches**

Termine und Anmeldung: Homepage des Instituts

**22004 Technische Thermodynamik II**

Vorlesung (V)	Di 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
3 SWS	Fr 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
Enders, Sabine	

**22005 Übungen zu 22004 Technische Thermodynamik II**

Übung (Ü)	Do 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS	
Enders, Sabine und Mitarbeiter,	

**22830 Wärme- und Stoffübertragung**

Vorlesung (V)	Mi 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
Deutsch	Do 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
3 SWS	
Wetzel, Thomas Schabel, Wilhelm	

**22831 Übung zu Wärme- und Stoffübertragung (22830)**

Übung (Ü)	Do 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 23.04. bis 23.07.
2 SWS	Fr 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 24.04. bis 24.07.
Wetzel, Thomas Schabel, Wilhelm und Mitarbeiter,	

**22944 Fluiddynamik**

Vorlesung (V)	Fr 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
3 SWS	
Nirschl, Hermann	

**22945 Übungen zu Fluiddynamik (22944) in kleinen Gruppen**

Übung (Ü)	Mi 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
1 SWS	
Nirschl, Hermann	

### 4.11.3 6. Semester CIW/VT Bachelor

#### 22060 **Tutorium Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren für BIW und CIW/VT (Online)**

Tutorium (Tu) Mi 14:00-15:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch

Loesch, Cristina

Dirks, Malte

#### **Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

---

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

#### 22330 **Ethik und Stoffkreisläufe**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

Hillerbrand, Rafaela

Rauch, Reinhard



### 4.11.4 CIW/VT Wahlpflichtfächer

#### 22227 **Lebensmittelbiotechnologie (Bachelor BIW)**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Do 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.  
 3 SWS Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 14.05.  
 Karbstein, Heike Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 25.06.

#### **Organisatorisches**

Termine für VL und Ü werden bekanntgegeben

#### 22228 **Übung Lebensmittelbiotechnologie (Bachelor BIW) (22227)**

Übung (Ü) Di 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Karbstein, Heike  
 und Mitarbeiter,

#### **Organisatorisches**

Termine für Übungen werden in VL 22227 bekannt gegeben

#### 22721 **Biotechnologische Trennverfahren**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.  
 3 SWS  
 Hubbuch, Jürgen

#### 22722 **Übung zu Biotechnologische Trennverfahren (22721)**

Übung (Ü) Di 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 21.04. bis 21.07.  
 1 SWS  
 Hubbuch, Jürgen  
 und Mitarbeiter,

#### 22644 **International Concepts in Water Treatment**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch Do 11:30-13:00 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.  
 4 SWS  
 Schäfer, Andrea

## 4.12 Studiengang CIW/VT und BIW Master

### 4.12.1 Erweiterte Grundlagen - CIW/VT Master

- 22119 **Kinetik und Katalyse**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.  
 deutsch  
 2 SWS  
 Kraushaar-Czarnetzki,  
 Bettina
- 22120 **Übung zu Kinetik und Katalyse (22119)**  
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 deutsch  
 1 SWS  
 Kraushaar-Czarnetzki,  
 Bettina  
 und Mitarbeiter,
- 22302 **Prozess - und Anlagentechnik II - Prozesse**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 3 SWS Do 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Kolb, Thomas  
 Bajohr, Siegfried
- 22975 **Partikeltechnik**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Dittler, Achim
- 22976 **Übungen in kleinen Gruppen zu 22975 Partikeltechnik**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HS1) vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS Mi 14:00-15:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 22.04. bis 22.07.  
 Dittler, Achim  
 und Mitarbeiter,
- 22825 **Übung zu 22824 Thermische Transportprozesse**  
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS Do 14:00-15:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.  
 Kind, Matthias  
 Wetzels, Thomas  
 Schabel, Wilhelm  
 und Mitarbeiter,
- 22824 **Thermische Transportprozesse (MA)**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Kind, Matthias  
 Schabel, Wilhelm  
 Wetzels, Thomas

## 4.12.2 Erweiterte Grundlagen - BIW Master

### 22302 **Prozess - und Anlagentechnik II - Prozesse**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

3 SWS Do 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

Kolb, Thomas

Bajohr, Siegfried

### 22409 **Übung zu 22410 Biotechnologische Stoffproduktion**

Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS

Syldatk, Christoph

### 22410 **Biotechnologische Stoffproduktion**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS

Syldatk, Christoph

### 22946 **Integrierte Bioprozesse**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.

4 SWS Do 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 23.04. bis 23.07.

Posten, Clemens

#### **Organisatorisches**

Die Vorlesung findet in diesem Semester zum letzten Mal statt!

### 4.12.3 Vertiefungsfächer CIW/VT und BIW Master - alle Veranstaltungen

- 0161700 **Projektorientiertes Softwarepraktikum**  
 Praktikum (P) Di 09:45-11:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch/Englisch Fr 09:45-11:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 24.04. bis 24.07.  
 4 SWS  
 Thäter, Gudrun **Organisatorisches**  
 Krause, Mathias Di. + Fr. 9:45-11:15 Uhr, Geb. 20.30, Raum -1.031, Anmeldung:  
 stephan.simonis@kit.edu
- 2106008 **Ersatz menschlicher Organe durch technische Systeme**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Pylatiuk, Christian
- 2142879 **BioMEMS-Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin III**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Guber, Andreas
- 2142883 **BioMEMS-Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin II**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Guber, Andreas
- 2142893 **BioMEMS IV - Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin**  
 Veranstaltung (Veranst.) Mo 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Guber, Andreas  
 Ahrens, Ralf  
 Doll, Patrick Wolfgang  
 Länge, Kerstin  
 Nesterov-Müller,  
 Alexander
- 2146176 **Methoden und Prozesse der PGE - Produktgenerationsentwicklung**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Fr 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 10.07.  
 4 SWS Fr 14:00-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 17.07.  
 Albers, Albert Fr 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 24.07.
- 22012 **Grenzflächenthermodynamik**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Enders, Sabine
- 22013 **Übungen zu 22012 Grenzflächenthermodynamik**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS

Enders, Sabine

**22014 Kältetechnik B**

Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Grohmann, Steffen

**22015 Übungen zu 22014 Kältetechnik B**

Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.  
1 SWS  
Grohmann, Steffen  
und Mitarbeiter,

**22019 Angewandte Molekulare Thermodynamik**

Vorlesung / Übung Mo 15:45-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.  
(VÜ) Do 15:45-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.  
3 SWS  
Türk, Michael

**22022 Partikel- und Thermodynamik disperser Systeme - Vorlesung und Übung**

Block (B)  
3 SWS **Organisatorisches**  
Türk, Michael Termine siehe Homepage

**22030 Physical Foundations of Cryogenics**

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
2 SWS  
Grohmann, Steffen

**22031 Physical Foundations of Cryogenics - Exercises**

Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.  
1 SWS  
Grohmann, Steffen

**22126 Messmethoden in der Chemischen Verfahrenstechnik**

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.44 SR CVT Raum 308 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Müller, Steffen Peter

**22127 Praktikum zu 22126 Messmethoden in der Chemischen Verfahrenstechnik**

Praktikum (P)  
1 SWS  
Müller, Steffen Peter

**22134 Heterogene Katalyse II**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.44 SR CVT Raum 308 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Kraushaar-Czarnetzki,  
Bettina

**22135 Repetitorium und Forum zu Heterogene Katalyse II**

Übung (Ü)  
1 SWS

Kraushaar-Czarnetzki,  
Bettina

- 22136 **Katalytische Mikroreaktoren**  
Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.44 SR CVT Raum 308 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Pfeifer, Peter
- 22137 **Praktikum zu 22136 Katalytische Mikroreaktoren**  
Praktikum (P)  
1 SWS **Organisatorisches**  
Pfeifer, Peter Zeit nach Vereinbarung.  
Dittmeyer, Roland Geb. 30.41, Raum E16 (EG)  
und Mitarbeiter,
- 22210 **Verfahren und Prozessketten für Lebensmittel aus tierischen Rohstoffen (ehem. LVT)**  
Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS Fr 15:45-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.  
Karbstein, Heike
- 22303 **Wirbelschichttechnik**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Rauch, Reinhard
- 22308 **Sicherheitstechnik für Prozesse und Anlagen**  
Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 05.06.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Schmidt, Jürgen **Pflichtpraktikum:** CSE Instiut, Pfinztal: 03.07.2020  
**Exkursion:** BASF Störfallbetrieb, Labor für Sicherheitstechnik, 10.07.2020  
Details: [www.cse-institut.de/lehre](http://www.cse-institut.de/lehre)
- 22310 **Raffinerietechnik - Flüssige Energieträger**  
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Rauch, Reinhard
- 22312 **Übung zu 22310 Raffinerietechnik**  
Übung (Ü) Do 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.  
1 SWS  
Rauch, Reinhard  
und Mitarbeiter,
- 22323 **Verfahren und Prozessketten für nachwachsende Rohstoffe**  
Vorlesung / Übung Di 17:30-19:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
(VÜ)  
3 SWS  
Dahmen, Nicolaus  
Sauer, Jörg
- 22345 **Katalytische Verfahren der Gastechnik**  
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS

Bajohr, Siegfried

22412 **Methoden der industriellen Genetik**

Vorlesung (V)

2 SWS

Neumann, Anke

**Organisatorisches**

Geb. 30.43 Raum 001 (EG)

22413 **Kommerzielle Biotechnologie**

Vorlesung (V)

Fr 09:45-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

2 SWS

Kindervater, Ralf

Otto, Ralf

Mühlenbeck, Frank

Ulrich, Rainer

Witter, Ludwig

Lehmann, Caroline

**Organisatorisches**

Die Übung zur Vorlesung findet an 2 Nachmittagen von 14.00 - 15.30 h statt. Ort und Termine finden Sie auf der jeweiligen Homepage bzw. in ILIAS.

22447 **Seminar zu Methoden der Industriellen Genetik (22412)**

Seminar (S)

1 SWS

Neumann, Anke

**Organisatorisches**

Termin und Ort werden bekannt gegeben.

22505 **Hochtemperaturverfahrenstechnik**

Vorlesung (V)

Fr 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.

2 SWS

Stapf, Dieter

22506 **Übung zu 22505 Hochtemperaturverfahrenstechnik**

Übung (Ü)

Mo 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

1 SWS

Stapf, Dieter

und Mitarbeiter,

**Organisatorisches**

Bekanntgabe in der 1. Vorlesung

22507 **Verbrennung und Umwelt**

Vorlesung (V)

Mo 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS

Trimis, Dimosthenis

22508 **Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologien**

Vorlesung (V)

Mo 17:30-19:00 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS

Mo 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.

Trimis, Dimosthenis

22514 **Theorie turbulenter Strömungen ohne und mit überlagerter Verbrennung**

Vorlesung (V)

Mo 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS

Zarzalıs, Nikolaos

22515 **Strömungs- und Verbrennungsinstabilitäten in technischen Feuerungssystemen**

Block-Vorlesung (BV)

2 SWS

Büchner, Horst

**Organisatorisches**

Geb. 40.50, SR 004. Anmeldung im Sekretariat.

Dauer: Eine Woche. Termin wird bekannt gegeben.

- 22542 **Verbrennungstechnisches Praktikum**  
 Praktikum (P)  
 3 SWS **Organisatorisches**  
 Zarzalis, Nikolaos Geb. 40.13 nach Vereinbarung  
 Trimis, Dimosthenis  
 Harth, Stefan Raphael
- 22605 **Membrane Technologies in Water Treatment**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Horn, Harald  
 Saravia, Florencia
- 22615 **Struktur und Reaktionen aquatischer Huminstoffe**  
 Vorlesung (V)  
 1 SWS  
 Abbt-Braun, Gudrun
- 22617 **Biofilm Systems**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Horn, Harald  
 Gescher, Johannes  
 Hille-Reichel, Andrea  
 Wagner, Michael
- 22633 **Microbiology for Engineers**  
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Schwartz, Thomas
- 22710 **Industrielle Aspekte in der Bioprozesstechnologie**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hubbuch, Jürgen
- 22712 **Formulierung und Darreichung biopharmazeutischer Wirkstoffe**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Di 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Hubbuch, Jürgen
- 22716 **Biomimetik und Biokonjugation**  
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch Fr 08:00-09:30 30.91 Raum 110 vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Wörner, Michael Der 1. Termin findet statt im Geb. 30.91, R 110
- 22717 **Prozessmodellierung in der Bioproduktaufarbeitung**



- Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.21 Pool A vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Di 08:00-09:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Franzreb, Matthias
- 22814 **Industrielle Kristallisation**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kind, Matthias
- 22815 **Übung zu 22814 Industrielle Kristallisation**  
 Übung (Ü)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Kind, Matthias Wird bekannt gegeben.  
 Nach Vereinbarung.
- 22848 **Solare Prozesstechnik**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-13:00 30.70 SR MVM 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Neises-von Puttkamer,  
 Martina
- 22849 **Übung zu 22848 Solare Prozesstechnik**  
 Übung (Ü)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Nach Absprache  
 Neises-von Puttkamer,  
 Martina
- 22922 **Rheologie disperser Systeme**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.  
 1 SWS  
 Willenbacher, Norbert
- 22924 **Rheologie von Polymeren**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Willenbacher, Norbert
- 22927 **Dimensionsanalyse strömungsmechanischer Fragestellungen**  
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Hochstein, Bernhard
- 22936 **Nanopartikel Struktur und Funktion**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Meyer, Jörg
- 22937 **Übungen zu 22936 Nanopartikel Struktur und Funktion**  
 Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.

- Deutsch  
1 SWS  
Meyer, Jörg
- 22942 **Instrumentelle Analytik**  
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
2 SWS  
Guthausen, Gisela
- 22949 **Rheometrie und Rheologie**  
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Hochstein, Bernhard
- 22968 **Mikrorheologie und Hochfrequenzrheometrie**  
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Oelschlaeger, Claude
- 22990 **Materialien für elektrochemische Speicher und Wandler**  
Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Tübke, Jens
- 22992 **Grundlagen motorischer Abgasnachbehandlung**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Dittler, Achim
- 5501 **Chemie und Physik der Makromoleküle II**  
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Wilhelm, Manfred
- 6601 **Grundlagen der Lebensmittelchemie I**  
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Bunzel, Mirko
- 6618 **Lebensmitteltoxikologie**  
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch Fr 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Hartwig, Andrea  
Köberle, Beate Monika
- 6630 **Einführung in die Sensorik mit Übungen**  
Vorlesung (V) Mo 15:45-18:00 50.41 Raum 045/046 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Di 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Scherf, Katharina

- 22606 **Übung zu 22605 Membrane Technologies in Water Treatment**  
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI SR 004 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.  
 1 SWS Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 15.06.  
 Horn, Harald Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 22.06.  
 Saravia, Florencia Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 29.06.  
 und Mitarbeiter,  
**Organisatorisches**  
 Ort und Termine siehe Aushang.
- 22907 **Mischen, Rühren und Agglomerieren**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.  
 3 SWS Do 14:00-15:30 30.70 SR MVM vom 23.04. bis 23.07.  
 Nirschl, Hermann  
**Organisatorisches**  
 Vorlesung in 2-Wochen-Rhythmus:  
 1. Woche Dienstag + Donnerstag,  
 2. Woche Dienstag ODER Donnerstag.
- 22103 **Additive manufacturing for process engineering**  
 Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Dittmeyer, Roland  
 Ladewig, Bradley  
 Navarrete Munoz,  
 Alexander

### 4.12.3.1 Angewandte Rheologie

**22924 Rheologie von Polymeren**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Willenbacher, Norbert

**22927 Dimensionsanalyse strömungsmechanischer Fragestellungen**

Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis  
2 SWS 20.07.  
Hochstein, Bernhard

**22968 Mikrorheologie und Hochfrequenzrheometrie**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Oelschlaeger, Claude

**5501 Chemie und Physik der Makromoleküle II**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Wilhelm, Manfred

**22922 Rheologie disperser Systeme**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Willenbacher, Norbert

**22949 Rheometrie und Rheologie**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Hochstein, Bernhard

### 4.12.3.2 Biopharmazeutische Verfahrenstechnik

- 2106008 **Ersatz menschlicher Organe durch technische Systeme**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Pylatiuk, Christian
- 2142879 **BioMEMS-Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin III**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Guber, Andreas
- 2142883 **BioMEMS-Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin II**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Guber, Andreas
- 2142893 **BioMEMS IV - Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin**  
 Veranstaltung (Veranst.) Mo 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Guber, Andreas  
 Ahrens, Ralf  
 Doll, Patrick Wolfgang  
 Länge, Kerstin  
 Nesterov-Müller, Alexander
- 22413 **Kommerzielle Biotechnologie**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Kindervater, Ralf  
 Otto, Ralf  
 Mühlenbeck, Frank  
 Ulrich, Rainer  
 Witter, Ludwig  
 Lehmann, Caroline  
**Organisatorisches**  
 Die Übung zur Vorlesung findet an 2 Nachmittagen von 14.00 - 15.30 h statt. Ort und Termine finden Sie auf der jeweiligen Homepage bzw. in ILIAS.
- 22710 **Industrielle Aspekte in der Bioprozesstechnologie**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hubbuch, Jürgen
- 22712 **Formulierung und Darreichung biopharmazeutischer Wirkstoffe**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Di 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Hubbuch, Jürgen
- 22716 **Biomimetik und Biokonjugation**

- |       |  |   |
|-------|--|---|
|       | Vorlesung (V)  | Fr 08:00-09:30 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.                   |
|       | Deutsch  | Fr 08:00-09:30 30.91 Raum 110 vom 24.04. bis 24.07.                         |
|       | 2 SWS  |   |
|       | Wörner, Michael  | <b>Organisatorisches</b><br>Der 1. Termin findet statt im Geb. 30.91, R 110 |
| 22717 | <b>Prozessmodellierung in der Bioproduktaufarbeitung</b> |   |
|       | Vorlesung (V)  | Di 08:00-09:30 20.21 Pool A vom 21.04. bis 21.07.                           |
|       | Deutsch  | Di 08:00-09:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 21.04. bis 21.07.                   |
|       | 2 SWS  |   |
|       | Franzreb, Matthias                                       |   |
| 6618  | <b>Lebensmitteltoxikologie</b>                           |   |
|       | Vorlesung (V)  | Fr 11:30-13:00 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.                     |
|       | Deutsch  | Fr 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 24.04. bis 24.07.                     |
|       | 2 SWS  |   |
|       | Hartwig, Andrea  |   |
|       | Köberle, Beate Monika                                    |   |

### 4.12.3.3 Chemische Energieträger - Brennstofftechnologie

- 22308 **Sicherheitstechnik für Prozesse und Anlagen**  
 Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 05.06.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Schmidt, Jürgen **Pflichtpraktikum:** CSE Instiut, Pfinztal: 03.07.2020  
**Exkursion:** BASF Störfallbetrieb, Labor für Sicherheitstechnik, 10.07.2020  
 Details: [www.cse-institut.de/lehre](http://www.cse-institut.de/lehre)
- 22310 **Raffinerietechnik - Flüssige Energieträger**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Rauch, Reinhard
- 22312 **Übung zu 22310 Raffinerietechnik**  
 Übung (Ü) Do 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 23.04. bis 23.07.  
 1 SWS  
 Rauch, Reinhard  
 und Mitarbeiter,
- 22345 **Katalytische Verfahren der Gastechnik**  
 Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Bajohr, Siegfried
- 22505 **Hochtemperaturverfahrenstechnik**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Stapf, Dieter
- 22506 **Übung zu 22505 Hochtemperaturverfahrenstechnik**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Stapf, Dieter Bekanntgabe in der 1. Vorlesung  
 und Mitarbeiter,
- 22303 **Wirbelschichttechnik**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Rauch, Reinhard

#### 4.12.3.4 Chemische Verfahrenstechnik

- 22126 **Messmethoden in der Chemischen Verfahrenstechnik**  
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.44 SR CVT Raum 308 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Müller, Steffen Peter
- 22127 **Praktikum zu 22126 Messmethoden in der Chemischen Verfahrenstechnik**  
Praktikum (P)  
1 SWS  
Müller, Steffen Peter
- 22134 **Heterogene Katalyse II**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.44 SR CVT Raum 308 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Kraushaar-Czarnetzki,  
Bettina
- 22135 **Repetitorium und Forum zu Heterogene Katalyse II**  
Übung (Ü)  
1 SWS  
Kraushaar-Czarnetzki,  
Bettina
- 22136 **Katalytische Mikroreaktoren**  
Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.44 SR CVT Raum 308 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Pfeifer, Peter
- 22137 **Praktikum zu 22136 Katalytische Mikroreaktoren**  
Praktikum (P)  
1 SWS  
Pfeifer, Peter  
Dittmeyer, Roland  
und Mitarbeiter,  
**Organisatorisches**  
Zeit nach Vereinbarung.  
Geb. 30.41, Raum E16 (EG)



### 4.12.3.5 Energieverfahrenstechnik

- 22505 **Hochtemperaturverfahrenstechnik**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Stapf, Dieter
- 22506 **Übung zu 22505 Hochtemperaturverfahrenstechnik**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Stapf, Dieter Bekanntgabe in der 1. Vorlesung  
 und Mitarbeiter,
- 22507 **Verbrennung und Umwelt**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Trimis, Dimosthenis
- 22508 **Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologien**  
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mo 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.  
 Trimis, Dimosthenis
- 22308 **Sicherheitstechnik für Prozesse und Anlagen**  
 Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 05.06.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Schmidt, Jürgen **Pflichtpraktikum:** CSE Instiut, Pfinztal: 03.07.2020  
**Exkursion:** BASF Störfallbetrieb, Labor für Sicherheitstechnik, 10.07.2020  
 Details: [www.cse-institut.de/lehre](http://www.cse-institut.de/lehre)
- 22303 **Wirbelschichttechnik**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Rauch, Reinhard

### 4.12.3.6 Gas-Partikel-Systeme

**22936 Nanopartikel Struktur und Funktion**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Meyer, Jörg

**22937 Übungen zu 22936 Nanopartikel Struktur und Funktion**

Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Meyer, Jörg

**22927 Dimensionsanalyse strömungsmechanischer Fragestellungen**

Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis  
2 SWS 20.07.  
Hochstein, Bernhard

**22992 Grundlagen motorischer Abgasnachbehandlung**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Dittler, Achim

### 4.12.3.7 Lebensmittelverfahrenstechnik

- 22210 **Verfahren und Prozessketten für Lebensmittel aus tierischen Rohstoffen (ehem. LVT)**  
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS Fr 15:45-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.  
 Karbstein, Heike
- 22633 **Microbiology for Engineers**  
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Schwartz, Thomas
- 6601 **Grundlagen der Lebensmittelchemie I**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bunzel, Mirko
- 6630 **Einführung in die Sensorik mit Übungen**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-18:00 50.41 Raum 045/046 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 1 SWS  
 Scherf, Katharina
- 22605 **Membrane Technologies in Water Treatment**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Horn, Harald  
 Saravia, Florencia
- 22606 **Übung zu 22605 Membrane Technologies in Water Treatment**  
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI SR 004 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.  
 1 SWS Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 15.06.  
 Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 22.06.  
 Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 29.06.  
 Horn, Harald  
 Saravia, Florencia  
 und Mitarbeiter,  
**Organisatorisches**  
 Ort und Termine siehe Aushang.

### 4.12.3.8 Produktgestaltung

- 2146176 Methoden und Prozesse der PGE - Produktgenerationsentwicklung**
- Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Fr 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 10.07.  
 4 SWS Fr 14:00-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 17.07.  
 Albers, Albert Fr 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 24.07.
- 22210 Verfahren und Prozessketten für Lebensmittel aus tierischen Rohstoffen (ehem. LVT)**
- Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS Fr 15:45-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.  
 Karbstein, Heike
- 22814 Industrielle Kristallisation**
- Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kind, Matthias
- 22815 Übung zu 22814 Industrielle Kristallisation**
- Übung (Ü)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Kind, Matthias Wird bekannt gegeben.  
 Nach Vereinbarung.
- 22924 Rheologie von Polymeren**
- Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Willenbacher, Norbert
- 22927 Dimensionsanalyse strömungsmechanischer Fragestellungen**
- Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis  
 2 SWS 20.07.  
 Hochstein, Bernhard
- 22936 Nanopartikel Struktur und Funktion**
- Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Meyer, Jörg
- 22937 Übungen zu 22936 Nanopartikel Struktur und Funktion**
- Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Meyer, Jörg
- 22968 Mikrorheologie und Hochfrequenzrheometrie**
- Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.31 Raum 210 vom 21.04. bis 21.07.  
 1 SWS  
 Oelschlaeger, Claude

### 4.12.3.9 Produktionsprozesse zur stofflichen Nutzung nachwachsender Rohstoffe

- 22323 **Verfahren und Prozessketten für nachwachsende Rohstoffe**  
Vorlesung / Übung (VÜ) Di 17:30-19:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
3 SWS  
Dahmen, Nicolaus  
Sauer, Jörg
- 22617 **Biofilm Systems**  
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch  
2 SWS  
Horn, Harald  
Gescher, Johannes  
Hille-Reichel, Andrea  
Wagner, Michael

### 4.12.3.10 Prozesse der Mechanischen Verfahrenstechnik

- 0161700 **Projektorientiertes Softwarepraktikum**  
 Praktikum (P) Di 09:45-11:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch/Englisch Fr 09:45-11:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 24.04. bis 24.07.  
 4 SWS  
 Thäter, Gudrun **Organisatorisches**  
 Krause, Mathias Di. + Fr. 9:45-11:15 Uhr, Geb. 20.30, Raum -1.031, Anmeldung:  
 stephan.simonis@kit.edu
- 22927 **Dimensionsanalyse strömungsmechanischer Fragestellungen**  
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis  
 2 SWS 20.07.  
 Hochstein, Bernhard
- 22936 **Nanopartikel Struktur und Funktion**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Meyer, Jörg
- 22937 **Übungen zu 22936 Nanopartikel Struktur und Funktion**  
 Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Meyer, Jörg
- 22942 **Instrumentelle Analytik**  
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Guthausen, Gisela
- 22990 **Materialien für elektrochemische Speicher und Wandler**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Tübke, Jens
- 22992 **Grundlagen motorischer Abgasnachbehandlung**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Dittler, Achim
- 22907 **Mischen, Rühren und Agglomerieren**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.  
 3 SWS Do 14:00-15:30 30.70 SR MVM vom 23.04. bis 23.07.  
 Nirschl, Hermann  
**Organisatorisches**  
 Vorlesung in 2-Wochen-Rhythmus:  
 1. Woche Dienstag + Donnerstag,  
 2. Woche Dienstag ODER Donnerstag.

### 4.12.3.11 Technische Biologie

- 22413 **Kommerzielle Biotechnologie**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Kindervater, Ralf **Organisatorisches**  
 Otto, Ralf Die Übung zur Vorlesung findet an 2 Nachmittagen von 14.00 - 15.30 h statt. Ort  
 Mühlenbeck, Frank und Termine finden Sie auf der jeweiligen Homepage bzw. in ILIAS.  
 Ulrich, Rainer  
 Witter, Ludwig  
 Lehmann, Caroline
- 22412 **Methoden der industriellen Genetik**  
 Vorlesung (V)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Neumann, Anke Geb. 30.43 Raum 001 (EG)
- 22447 **Seminar zu Methoden der Industriellen Genetik (22412)**  
 Seminar (S)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Neumann, Anke Termin und Ort werden bekannt gegeben.
- 22617 **Biofilm Systems**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Horn, Harald  
 Gescher, Johannes  
 Hille-Reichel, Andrea  
 Wagner, Michael

### 4.12.3.12 Technische Thermodynamik

- 22014 **Kältetechnik B**  
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Grohmann, Steffen
- 22015 **Übungen zu 22014 Kältetechnik B**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Grohmann, Steffen  
 und Mitarbeiter,
- 22019 **Angewandte Molekulare Thermodynamik**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.  
 Do 15:45-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.  
 3 SWS  
 Türk, Michael
- 22030 **Physical Foundations of Cryogenics**  
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Grohmann, Steffen
- 22031 **Physical Foundations of Cryogenics - Exercises**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.  
 1 SWS  
 Grohmann, Steffen
- 22012 **Grenzflächenthermodynamik**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Enders, Sabine
- 22013 **Übungen zu 22012 Grenzflächenthermodynamik**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Enders, Sabine
- 22022 **Partikel- und Thermodynamik disperser Systeme - Vorlesung und Übung**  
 Block (B)  
 3 SWS **Organisatorisches**  
 Türk, Michael Termine siehe Homepage



### 4.12.3.13 Thermische Verfahrenstechnik

- 22019 **Angewandte Molekulare Thermodynamik**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.  
 Do 15:45-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.  
 3 SWS  
 Türk, Michael
- 22505 **Hochtemperaturverfahrenstechnik**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Stapf, Dieter
- 22506 **Übung zu 22505 Hochtemperaturverfahrenstechnik**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Bekannngabe in der 1. Vorlesung  
 Stapf, Dieter  
 und Mitarbeiter,
- 22514 **Theorie turbulenter Strömungen ohne und mit überlagerter Verbrennung**  
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Zarzalis, Nikolaos
- 22814 **Industrielle Kristallisation**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kind, Matthias
- 22815 **Übung zu 22814 Industrielle Kristallisation**  
 Übung (Ü)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Wird bekannt gegeben.  
 Kind, Matthias Nach Vereinbarung.
- 22848 **Solare Prozesstechnik**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-13:00 30.70 SR MVM 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Neises-von Puttkamer,  
 Martina
- 22849 **Übung zu 22848 Solare Prozesstechnik**  
 Übung (Ü)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Nach Absprache  
 1 SWS  
 Neises-von Puttkamer,  
 Martina
- 22012 **Grenzflächenthermodynamik**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS  
Enders, Sabine

22013 **Übungen zu 22012 Grenzflächenthermodynamik**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 24.07.  
1 SWS  
Enders, Sabine

#### 4.12.3.14 Umweltschutzverfahrenstechnik

22308 **Sicherheitstechnik für Prozesse und Anlagen**

Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 24.04. bis 05.06.  
Deutsch  
2 SWS  
Schmidt, Jürgen  
**Organisatorisches**  
**Pflichtpraktikum:** CSE Instiut, Pfinztal: 03.07.2020  
**Exkursion:** BASF Störfallbetrieb, Labor für Sicherheitstechnik, 10.07.2020  
Details: [www.cse-institut.de/lehre](http://www.cse-institut.de/lehre)

22507 **Verbrennung und Umwelt**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Trimis, Dimosthenis

22992 **Grundlagen motorischer Abgasnachbehandlung**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.70 SR MVM vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Dittler, Achim

### 4.12.3.15 Verbrennungstechnik

- 22505 **Hochtemperaturverfahrenstechnik**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Stapf, Dieter
- 22506 **Übung zu 22505 Hochtemperaturverfahrenstechnik**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Bekanntgabe in der 1. Vorlesung  
 Stapf, Dieter  
 und Mitarbeiter,
- 22507 **Verbrennung und Umwelt**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Trimis, Dimosthenis
- 22508 **Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologien**  
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mo 17:30-19:00 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.  
 Trimis, Dimosthenis
- 22514 **Theorie turbulenter Strömungen ohne und mit überlagerter Verbrennung**  
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Zarzalis, Nikolaos
- 22515 **Strömungs- und Verbrennungsinstabilitäten in technischen Feuerungssystemen**  
 Block-Vorlesung (BV)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 BÜchner, Horst Geb. 40.50, SR 004. Anmeldung im Sekretariat.  
 Dauer: Eine Woche. Termin wird bekannt gegeben.
- 22542 **Verbrennungstechnisches Praktikum**  
 Praktikum (P)  
 3 SWS **Organisatorisches**  
 Zarzalis, Nikolaos Geb. 40.13 nach Vereinbarung  
 Trimis, Dimosthenis  
 Harth, Stefan Raphael

### 4.12.3.16 Wassertechnologie

- 22615 **Struktur und Reaktionen aquatischer Huminstoffe**  
 Vorlesung (V)  
 1 SWS  
 Abbt-Braun, Gudrun
- 22617 **Biofilm Systems**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.50 EBI SR 004 vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Horn, Harald  
 Gescher, Johannes  
 Hille-Reichel, Andrea  
 Wagner, Michael
- 22633 **Microbiology for Engineers**  
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.50 HS 103 vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Schwartz, Thomas
- 22942 **Instrumentelle Analytik**  
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.70 SR MVM vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Guthausen, Gisela
- 22605 **Membrane Technologies in Water Treatment**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Horn, Harald  
 Saravia, Florencia
- 22606 **Übung zu 22605 Membrane Technologies in Water Treatment**  
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 40.50 EBI SR 004 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.  
 1 SWS Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 15.06.  
 Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 22.06.  
 Mo 14:00-15:30 20.29 Pool L Einzel am 29.06.  
 Horn, Harald  
 Saravia, Florencia  
 und Mitarbeiter,  
**Organisatorisches**  
 Ort und Termine siehe Aushang.

## 4.13 NWT

### 4.13.1 NWT B.Ed.

- 2146131 **Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Albers, Albert  
 Matthiesen, Sven
- 2146132 **Übungen zu Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**  
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Albers, Albert  
 Matthiesen, Sven  
 Mitarbeiter,
- 2162238 **Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**  
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Fidlin, Alexander
- 2162239 **Übungen zu Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**  
 Übung (Ü) Do 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Fidlin, Alexander  
 Altoé, Philipp
- 22263 **Verfahrenstechnisches Praktikum für NWT Master**  
 Praktikum (P)  
 5 SWS  
 Horn, Harald  
 Hubbuch, Jürgen  
 Neumann, Anke  
 Abbt-Braun, Gudrun  
 Sinanis, Sokratis  
 und Mitarbeiter,  
 Harth, Stefan Raphael  
**Organisatorisches**  
 Ort und Zeit: in der vorlesungsfreien Zeit.  
 Wird bekannt gegeben.
- 2304224 **Elektrotechnik II für Wirtschaftsingenieure**  
 Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
 Deutsch Do 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 30.04. bis 23.07.  
 3 SWS  
 Menesklou, Wolfgang
- 2308902 **Workshop Elektrotechnik und Informationstechnik II**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 1 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Institutsanschlag

- Zwick, Thomas
- Einführung am Montag, den 27.04.2020, ab 11:30 Uhr im Rahmen der Vorlesung ES.
  - Anmeldeschluss am Freitag, den 01.05.2020, 23:55 Uhr.
  - Kurszeitraum von Montag, den 04.05. bis Freitag, den 22.05.2020.
- 4040021 **Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**
- Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Fr 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
- 4 SWS
- Schimmel, Thomas
- 4040122 **Übungen zur Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**
- Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 14:00-15:30 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.3 vom 21.04. bis 21.07.  
Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.  
Di 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.  
Di 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.  
Di 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Fr 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
- 2 SWS
- Schimmel, Thomas  
Wert, Florian
- 5012073 **Theorie der Technikfolgenabschätzung**
- Seminar (S)
- Grunwald, Armin **Organisatorisches**  
Block
- 5012131 **Fachdidaktik NWT 1 (NWT-Studierende)**
- Hauptseminar (HS)
- 2 SWS **Organisatorisches**
- Burgemeister, Stefan Mittwoch, 9:45-11:15 Uhr; Neuer Zirkel 3  
Gidion, Gerd Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5101 **Organische Chemie I**
- Vorlesung (V) Di 08:00-08:45 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
deutsch Di 09:45-11:15 20.30 SR -1.015 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
3 SWS Do 08:00-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Do 09:45-11:15 20.30 SR -1.017 (UG) vom 23.04. bis 23.07.
- Podlech, Joachim
- 5142 **Organische Chemie für CIW/VT und BIW**
- Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
- 2 SWS
- Levkin, Pavel
- 5143 **Übungen zu Organische Chemie für CIW/VT und BIW**
- Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
- 2 SWS
- Levkin, Pavel
- 6200208 **Bauphysik**

Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Dehn, Frank

6200209 **Übungen zu Bauphysik**

Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Lamparter, Sarah

7010 **BA-03 Botanische Exkursionen**

Praktikum (P)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Riemann, Maren  
 Zaban, Beatrix  
 Seyfried, Max

7102 **Zoologische Exkursionen (Biologie Bachelor Modul BA-03)**

Exkursion (EXK)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Paulsen, Reinhard  
 Frey, Eberhard  
 Weclawski, Urszula  
 Taraschewski, Horst  
 Reinschmidt, Matthias

9080101 **Gestaltung von Lehr- und Lernprozessen im naturwissenschaftlich-technischen Unterricht**

Seminar (S)  
 Deutsch  
 Gidion, Gerd  
 Weichsel, Daniel

**Organisatorisches**

Geb. 08.03 Zentrum für Mediales Lernen (ZML), Karl-Friedrich-Str. 17, Seminarraum  
 Pfinzgau, 1.OG

## 4.13.2 NWT M.Ed.

- 22427 **Praktikum Biotechnologie für NWT Master**  
 Block (B)  
 5 SWS **Organisatorisches**  
 Neumann, Anke 16.03. - 27.03.2020, 14.00 - 17.30 h.  
 Das Praktikum findet in den Praktikumsräumen der TeBi statt.
- 2311651 **Informationstechnik I**  
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Sax, Eric
- 2311652 **Übungen zu 2311651 Informationstechnik I**  
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Grimm, Daniel
- 2311653 **Informationstechnik I – Praktikum**  
 Praktikum (P) Di 14:00-15:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Sax, Eric Weitere Informationen zum Ablauf in der ersten Vorlesung "Informationstechnik I"
- 2311654 **Informationstechnik II und Automatisierungstechnik**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Sax, Eric
- 2311655 **Übungen zu 2311654 Informationstechnik II und Automatisierungstechnik**  
 Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Brenner, Nathalie
- 6221814 **Einführung in die Hydromechanik**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Gromke, Christof-Bernhard
- 6221816 **Übungen zu Einführung in die Hydromechanik**  
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.  
 Gromke, Christof-Bernhard
- 9000001 **Seminar zur Vor- und Nachbereitung des Schulpraxissemesters für NWT**



Seminar (S)  
2 SWS  
Gidion, Gerd

9080100 **Messen, Steuern, Regeln mit dem Mikrocontroller**

Seminar (S)  
Deutsch  
Gidion, Gerd  
Sexauer, Andreas

**Organisatorisches**

Geb. 08.03 Zentrum für Mediales Lernen (ZML), Karl-Friedrich-Str. 17, Seminarraum  
Pfinzgau, 1.OG

### 4.13.3 NWT Staatsexamen

- 2146131 **Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Albers, Albert  
 Matthiesen, Sven
- 2146132 **Übungen zu Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**  
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Albers, Albert  
 Matthiesen, Sven  
 Mitarbeiter,
- 2162238 **Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**  
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Fidlin, Alexander
- 2162239 **Übungen zu Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**  
 Übung (Ü) Do 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Fidlin, Alexander  
 Altoé, Philipp
- 22004 **Technische Thermodynamik II**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 3 SWS Fr 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Enders, Sabine
- 22005 **Übungen zu 22004 Technische Thermodynamik II**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Enders, Sabine  
 und Mitarbeiter,
- 22263 **Verfahrenstechnisches Praktikum für NWT Master**  
 Praktikum (P)  
 5 SWS **Organisatorisches**  
 Horn, Harald Ort und Zeit: in der vorlesungsfreien Zeit.  
 Hubbuch, Jürgen Wird bekannt gegeben.  
 Neumann, Anke  
 Abbt-Braun, Gudrun  
 Sinanis, Sokratis  
 und Mitarbeiter,  
 Harth, Stefan Raphael
- 2308902 **Workshop Elektrotechnik und Informationstechnik II**  
 Praktikum (P)  
**Organisatorisches**

Deutsch 1 SWS Zwick, Thomas	siehe Institutsanschlag  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einführung am Montag, den 27.04.2020, ab 11:30 Uhr im Rahmen der Vorlesung ES.</li> <li>• Anmeldeschluss am Freitag, den 01.05.2020, 23:55 Uhr.</li> <li>• Kurszeitraum von Montag, den 04.05. bis Freitag, den 22.05.2020.</li> </ul>
2311651	<b>Informationstechnik I</b>
Vorlesung (V) Deutsch 2 SWS Sax, Eric	Fr 08:00-09:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.
2311652	<b>Übungen zu 2311651 Informationstechnik I</b>
Übung (Ü) Deutsch 1 SWS Grimm, Daniel	Do 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
2312655	<b>Elektronische Schaltungen</b>
Vorlesung (V) Deutsch 3 SWS Ulusoy, Ahmet Cagri	Mo 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07. Do 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.
2312657	<b>Übungen zu 2312655 Elektronische Schaltungen</b>
Übung (Ü) Deutsch 1 SWS Ulusoy, Ahmet Cagri	Do 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.
4040021	<b>Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik</b>
Vorlesung (V) 4 SWS Schimmel, Thomas	Mi 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07. Fr 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
4040122	<b>Übungen zur Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik</b>
Übung (Ü) 2 SWS Schimmel, Thomas Wertz, Florian	Mo 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07. Mo 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07. Mo 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07. Mo 14:00-15:30 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07. Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.3 vom 21.04. bis 21.07. Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07. Di 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07. Di 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07. Di 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07. Fr 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
5012073	<b>Theorie der Technikfolgenabschätzung</b>
Seminar (S) Grunwald, Armin	<b>Organisatorisches</b> Block

- 5012131 **Fachdidaktik NWT 1 (NWT-Studierende)**  
 Hauptseminar (HS)  
 2 SWS  
 Bürgermeister, Stefan  
 Gidion, Gerd  
**Organisatorisches**  
 Mittwoch, 9:45-11:15 Uhr; Neuer Zirkel 3  
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu>  
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5142 **Organische Chemie für CIW/VT und BIW**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Levkin, Pavel
- 5143 **Übungen zu Organische Chemie für CIW/VT und BIW**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Levkin, Pavel
- 5400 **Angewandte Chemie**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Grunwaldt, Jan-Dierk  
 Deutschmann, Olaf  
 Meier, Michael  
 Théato, Patrick
- 6200208 **Bauphysik**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Dehn, Frank
- 6200209 **Übungen zu Bauphysik**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Lamparter, Sarah
- 6221814 **Einführung in die Hydromechanik**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Gromke, Christof-Bernhard
- 6221816 **Übungen zu Einführung in die Hydromechanik**  
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.  
 Gromke, Christof-Bernhard
- 7010 **BA-03 Botanische Exkursionen**

Praktikum (P)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Riemann, Maren  
 Zaban, Beatrix  
 Seyfried, Max

7102 **Zoologische Exkursionen (Biologie Bachelor Modul BA-03)**

Exkursion (EXK)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Paulsen, Reinhard  
 Frey, Eberhard  
 Weclawski, Urszula  
 Taraschewski, Horst  
 Reinschmidt, Matthias

9080100 **Messen, Steuern, Regeln mit dem Mikrocontroller**

Seminar (S)  
 Deutsch  
 Gidion, Gerd  
 Sexauer, Andreas

**Organisatorisches**

Geb. 08.03 Zentrum für Mediales Lernen (ZML), Karl-Friedrich-Str. 17, Seminarraum  
 Pfinzgau, 1.OG

9080101 **Gestaltung von Lehr- und Lernprozessen im naturwissenschaftlich-technischen Unterricht**

Seminar (S)  
 Deutsch  
 Gidion, Gerd  
 Weichsel, Daniel

**Organisatorisches**

Geb. 08.03 Zentrum für Mediales Lernen (ZML), Karl-Friedrich-Str. 17, Seminarraum  
 Pfinzgau, 1.OG

## 5 KIT-Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

23049 **Elektrotechnisches Kolloquium**

Seminar (S)

Deutsch

4 SWS

Mitarbeiter,

Di 14:00-18:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 21.04. bis 21.07.

Do 14:00-18:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 23.04. bis 23.07.

## 5.1 Bachelor Elektrotechnik und Informationstechnik (2. Semester)

- 0180100 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtung Elektrotechnik und Informationstechnik**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS  
 Kunstmann, Peer
- 0180150 **Übungen zu 0180100**  
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kunstmann, Peer
- 2162238 **Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**  
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Fidlin, Alexander
- 2162239 **Übungen zu Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**  
 Übung (Ü) Do 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Fidlin, Alexander  
 Altoé, Philipp
- 2311651 **Informationstechnik I**  
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Sax, Eric
- 2311652 **Übungen zu 2311651 Informationstechnik I**  
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Grimm, Daniel
- 2311653 **Informationstechnik I – Praktikum**  
 Praktikum (P) Di 14:00-15:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS  
 Sax, Eric  
**Organisatorisches**  
 Weitere Informationen zum Ablauf in der ersten Vorlesung "Informationstechnik I"
- 2312655 **Elektronische Schaltungen**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Do 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.  
 3 SWS  
 Ulusoy, Ahmet Cagri
- 2312657 **Übungen zu 2312655 Elektronische Schaltungen**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Ulusoy, Ahmet Cagri

#### 2312658 Tutorien zu 2312655 Elektronische Schaltungen

Zusatzübung (ZÜ) Mo 08:00-09:30 11.10 ETI vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mo 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 20.04. bis 20.07.  
 Ulusoy, Ahmet Cagri Mo 14:00-15:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 Mo 14:00-15:30 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 20.07.  
 Di 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 08:00-09:30 30.36 IEH Raum 11 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 08:00-09:30 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 30.36 IEH Raum 11 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 15:45-17:15 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 08:00-09:30 10.50 Raum 701.3 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 08:00-09:30 30.36 IEH Raum 11 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 08:00-09:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 08:00-09:30 11.10 ETI vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 11:30-13:00 11.10 ETI vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 11:30-13:00 30.33 SR ITE vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 08:00-09:30 20.30 SR -1.017 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 14:00-15:30 11.10 ETI vom 24.04. bis 24.07.

#### 2308450 Elektronische Schaltungen - Workshop

Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS siehe Institutsanschlag  
 Zwick, Thomas

- Einführung am Montag, den 27.04.2020, ab 11:30 Uhr im Rahmen der Vorlesung ES.
- Anmeldeschluss am Freitag, den 01.05.2020, 23:55 Uhr.
- Kurszeitraum von Montag, den 04.05. bis Freitag, den 22.05.2020.

#### 2308902 Workshop Elektrotechnik und Informationstechnik II

Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS siehe Institutsanschlag  
 Zwick, Thomas

- Einführung am Montag, den 27.04.2020, ab 11:30 Uhr im Rahmen der Vorlesung ES.
- Anmeldeschluss am Freitag, den 01.05.2020, 23:55 Uhr.
- Kurszeitraum von Montag, den 04.05. bis Freitag, den 22.05.2020.

#### 2303190 Komplexe Analysis und Integraltransformationen

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch Mo 08:00-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal Einzel am 08.06.  
 1 SWS  
 Kluge, Mathias

#### 2303191 Übungen zu 2303190 Komplexe Analysis und Integraltransformationen

Übung (Ü)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Braun, Christian



2306004 **Elektromagnetische Felder**

Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Doppelbauer, Martin

2306005 **Übung zu 2306004 Elektromagnetische Felder**

Übung (Ü) Di 15:45-17:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Foitzik, Simon

2306006 **Tutorium zu 2306004 Elektromagnetische Felder**

Zusatzübung (ZÜ)  
Doppelbauer, Martin **Organisatorisches**  
s. Inst.- Anschlag

## 5.2 Bachelor Elektrotechnik und Informationstechnik (4. Semester)

- 2307391 **Elektroenergiesysteme**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Leibfried, Thomas
- 2307393 **Übungen zu 2307391 Elektroenergiesysteme**  
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Steinle, Sina
- 2311654 **Informationstechnik II und Automatisierungstechnik**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Sax, Eric
- 2311655 **Übungen zu 2311654 Informationstechnik II und Automatisierungstechnik**  
 Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Brenner, Nathalie
- 2308406 **Grundlagen der Hochfrequenztechnik**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Zwick, Thomas
- 2308408 **Übungen zu 2308406 Grundlagen der Hochfrequenztechnik**  
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bhutani, Akanksha  
 Boes, Florian
- 2308080 **Tutorien zu 2308406 Grundlagen der Hochfrequenztechnik**  
 Tutorium (Tu) Mo 09:45-11:15 11.10 ETI vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mo 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 20.04. bis 20.07.  
 Mo 11:30-13:00 20.30 SR -1.017 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 Mo 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 20.04. bis 20.07.  
 Mo 15:45-17:15 07.07 SR 203 vom 20.04. bis 20.07.  
 Di 09:45-11:15 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 14:00-15:30 07.07 SR 203 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.017 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 11:30-13:00 30.36 IEH Raum 11 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 14:00-15:30 10.81 Raum 219.1 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 15:45-17:15 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 15:45-17:15 07.07 SR 203 vom 22.04. bis 22.07.
- 2313719 **Optik und Festkörperelektronik**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Do 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Lemmer, Ulrich  
 Neumann, Cornelius

2313721 **Übungen zu 2313719 Optik- und Festkörperelektronik**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Lemmer, Ulrich  
 Neumann, Cornelius  
 Mescher, Henning Ivar  
 N.N.,

2313211 **Tutorien zu 2313719 Optik- und Festkörperelektronik**

Tutorium (Tu) Mo 11:30-13:00 30.36 IEH Raum 11 vom 20.04. bis 20.07.  
 Di 08:00-09:30 30.10 IPQ Raum 3.42 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 14:00-15:30 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 08:00-09:30 30.33 SR ITE vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 14:00-15:30 30.36 IEH Raum 11 vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 08:00-09:30 30.33 SR ITE vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 08:00-09:30 30.10 IPQ Raum 3.42 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 15:45-17:15 30.33 SR ITE vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 08:00-09:30 30.36 IEH Raum 11 vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 15:45-17:15 30.36 IEH Raum 11 vom 24.04. bis 24.07.

## 5.3 Institut für Regelungs- und Steuerungssysteme (IRS) (ehemals Institut für Theoretische Elektrotechnik und Systemoptimierung (ITE))

- 2301051 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
4 SWS s. Inst.-Anschlag  
N.N.,  
Teltschik, Armin
- 2301054 **Seminar Navigationssysteme**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
3 SWS siehe Instituts-Anschlag  
Atman, Jamal  
Teltschik, Armin
- 2301084 **Elektrotechnisches Grundlagenpraktikum**  
Praktikum (P)  
4 SWS **Organisatorisches**  
Teltschik, Armin Details und Termine auf der ETGP-Homepage:
- 2301085 **Elektrotechnisches Grundlagenpraktikum für Studierende der Physik**  
Praktikum (P)  
4 SWS **Organisatorisches**  
Teltschik, Armin Details und Termine auf der ETGP-Homepage:
- 2301094 **Navigationssysteme für den Straßen- und Schienenverkehr**  
Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Beyer, Jürgen
- 2301478 **Laser Metrology**  
Vorlesung (V)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS ab 23.04.2020 Donnerstag 09:45 Uhr - 13:00 Uhr; Seminarraum, Geb. 30.33 Raum 312;  
Eichhorn, Marc Blockveranstaltung: Termine siehe Institutsaushang

## 5.4 Institut für Industrielle Informationstechnik (IIIT)

### 2302100 **Sprechstunde Prof. Puente**

Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Deutsch  
Puente León,  
Fernando

**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung

### 2302002 **Sprechstunde Prof. Heizmann**

Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Deutsch  
Heizmann, Michael

**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung

### 2302121 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)  
Deutsch  
4 SWS  
Heizmann, Michael

**Organisatorisches**  
s. Inst.-Anschlag

### 2302101 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)  
Deutsch  
4 SWS  
Puente León,  
Fernando

**Organisatorisches**  
s. Inst.-Anschlag

### 2302103 **Seminar Signalverarbeitung**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Puente León,  
Fernando

### 2302104 **Teamprojekt Industrielle Informationstechnik**

Projekt (PRO)  
Deutsch  
Heizmann, Michael  
Puente León,  
Fernando

**Organisatorisches**  
s. Inst.-Anschlag

### 2302106 **Verteilte ereignisdiskrete Systeme**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Puente León,  
Fernando

### 2302108 **Übungen zu 2302106 Verteilte ereignisdiskrete Systeme**

Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Weinreuter, Hannes

- 2302114 **Bildverarbeitung**  
Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Puente León,  
Fernando
- 2302116 **Fertigungsmesstechnik**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Heizmann, Michael
- 2302134 **Praktikum Digitale Signalverarbeitung**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
4 SWS  
Schwabe, Markus  
Puente León,  
Fernando
- 2302144 **Informationstechnik in der industriellen Automation**  
Vorlesung (V) Di 16:00-19:00 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Bort, Peter-Axel
- 2302001 **Seminar: Mechatronische Messsysteme**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS siehe Institutsanschlag  
Heizmann, Michael

## 5.5 Institut für Regelungs- und Steuerungssysteme (IRS)

- 2303150 **Sprechstunde Prof. Hohmann**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.)  
 Deutsch  
 Hohmann, Sören
- 2303151 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS s. Inst.-Aushang  
 Hohmann, Sören
- 2303153 **Seminar Automatisierungstechnik**  
 Seminar (S) Di 14:00-18:30 10.91 Raum 228 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Mi 15:45-17:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) Einzel am 29.04.  
 2 SWS Fr 15:45-17:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) Einzel am 26.06.  
 Kluge, Mathias  
 N.N.,
- 2303154 **Teamprojekt Automatisierungstechnik**  
 Projekt (PRO)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS s. Inst.-Aushang  
 N., N.  
 Hohmann, Sören
- 2303160 **Automatisierung ereignisdiskreter und hybrider Systeme**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kluge, Mathias
- 2303162 **Optimale Regelung und Schätzung**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kluge, Mathias
- 2303165 **Labor Regelungssystemdesign**  
 Block (B)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS 11.20 Raum 006  
 Hohmann, Sören
- 2303173 **Nichtlineare Regelungssysteme**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kluge, Mathias
- 2303176 **Praktikum Automatisierungstechnik**

- Praktikum (P)  
Deutsch  
4 SWS  
Kluwe, Mathias  
N.N.,
- Organisatorisches**  
Vorgesprechung Raum 203, Geb. 11.20 Termine nach Vereinbarung
- 2303180 **Numerische Methoden für partielle Differentialgleichungen**  
Vorlesung (V)  
2 SWS  
Nagato-Plum, Kaori
- 2303181 **Übung zu 2303180 Numerische Methoden für partielle Differentialgleichungen**  
Übung (Ü)  
1 SWS  
Nagato-Plum, Kaori
- 2303190 **Komplexe Analysis und Integraltransformationen**  
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch Mo 08:00-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal Einzel am 08.06.  
1 SWS  
Kluwe, Mathias
- 2303191 **Übungen zu 2303190 Komplexe Analysis und Integraltransformationen**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Braun, Christian
- 2303192 **Innovation Lab**  
Projekt (PRO)  
2 SWS  
Hohmann, Sören  
Zwick, Thomas  
Sax, Eric  
Stork, Wilhelm
- Organisatorisches**  
Termine: the schedule will be announced to the selected participants



## 5.6 Institut für Angewandte Materialien - Werkstoffe der Elektrotechnik (IAM-WET)

### 2304201 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)

Deutsch

4 SWS

Krewer, Ulrike

**Organisatorisches**

Termine nach Vereinbarung, Geb. 50.40, Raum 319

### 2304202 **Anleitung zu Bachelor- und Masterarbeiten**

Seminar (S)

Deutsch

8 SWS

Krewer, Ulrike

**Organisatorisches**

Termine nach Vereinbarung, Geb. 50.40, Raum 319

### 2304203 **Seminar über wissenschaftliche Arbeiten**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Krewer, Ulrike

Di 14:00-15:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 21.04. bis 21.07.

### 2304204 **Seminar Bachelor- und Masterarbeiten**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Krewer, Ulrike

Di 15:45-17:15 50.41 Raum -133 (UG) vom 21.04. bis 21.07.

### 2304214 **Batterie- und Brennstoffzellensysteme**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Weber, Andre

Mi 08:00-09:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 22.04. bis 22.07.

### 2304217 **Modellbildung elektrochemischer Systeme**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Weber, Andre

### 2304224 **Elektrotechnik II für Wirtschaftsingenieure**

Vorlesung (V)

Deutsch

3 SWS

Menesklou, Wolfgang

Mi 14:00-15:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.

Do 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 30.04. bis 23.07.

### 2304233 **Seminar Sensorik**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Menesklou, Wolfgang

**Organisatorisches**

Termine nach Vereinbarung, Raum 318 Geb. 50.40

### 2304227 **Seminar Brennstoffzellen**

Seminar (S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Weber, Andre

**Organisatorisches**

Anmeldungen können unter: [andre.weber@kit.edu](mailto:andre.weber@kit.edu) erfolgen.

2304226 **Seminar Batterien**

Seminar (S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Weber, Andre

**Organisatorisches**

Anmeldungen können unter: [andre.weber@kit.edu](mailto:andre.weber@kit.edu) erfolgen.

## 5.7 Institut für Biomedizinische Technik (IBT)

- 2305500 **Sprechstunde Prof. Dössel**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch Mo. 9:00 - 10:00, IBT, Raum 514  
 Dössel, Olaf
- 2305501 **Sprechstunde Prof. Nahm**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Nahm, Werner Donnerstags: 09:00 - 10:00 Uhr, IBT, Raum 513
- 2305253 **Seminar über aktuelle Forschungsarbeiten in der Biomedizinischen Technik**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS s. Inst.-Anschlag  
 Dössel, Olaf  
 Nahm, Werner  
 Loewe, Axel
- 2305262 **Bildgebende Verfahren in der Medizin II**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Dössel, Olaf
- 2305264 **Bioelektrische Signale**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 11.10 Kleiner ETI HS vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Loewe, Axel
- 2305267 **Einführung in die Methode des wissenschaftlichen Arbeitens**  
 Seminar (S)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 1 SWS Dreimalig Di. 14:00 - 16:00, Termine s. Inst.-Anschlag  
 Nahm, Werner
- 2305270 **Biomedizinische Messtechnik II**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Nahm, Werner
- 2305272 **Radiation Protection**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Breustedt, Bastian
- 2305276 **Praktikum für biomedizinische Messtechnik**

Praktikum (P)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Nahm, Werner  
**Organisatorisches**  
 nach Vereinbarung

2305282 **Physiologie und Anatomie II**

Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Breustedt, Bastian

2305290 **Nuklearmedizin und nuklearmedizinische Messtechnik II**

Vorlesung (V) Do 15:45-18:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 23.04. bis 16.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Maul, Dieter  
 Doerfel, Hans-Richard

2305295 **Ultraschall-Bildgebung**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Ruiter, Nicole

2305001 **Research Seminar Biosignals**

Seminar (S)  
 Englisch  
 2 SWS  
 Dössel, Olaf  
**Organisatorisches**  
 14-tägig, siehe IBT-Aushang. Das Seminar findet durchgängig auch über die vorlesungsfreie Zeit hinweg statt.

2305002 **Forschungsseminar Optische Technologien in der Medizin**

Seminar (S)  
 2 SWS  
 Nahm, Werner  
**Organisatorisches**  
 siehe Institutsaushang

2305003 **Forschungsseminar Computermodellierung des Herzens**

Seminar (S)  
 Englisch  
 2 SWS  
 Loewe, Axel  
**Organisatorisches**  
 14-tägig, siehe IBT-Aushang. Das Seminar findet durchgängig auch über die vorlesungsfreie Zeit hinweg statt. In der Regel Donnerstags 9:00-10:30 (ungerade Kalenderwochen)

## 5.8 Elektrotechnisches Institut (ETI)

- 2306002 **Sprechstunde Prof. Doppelbauer**  
Sprechstunde  
(Sprechst.) **Organisatorisches**  
Doppelbauer, Martin nach Vereinbarung
- 2306003 **Sprechstunde Prof. Hiller**  
Sprechstunde  
(Sprechst.) **Organisatorisches**  
Hiller, Marc nach Vereinbarung
- 2306300 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
4 SWS s. Inst.-Anschlag  
Hiller, Marc
- 2306302 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
4 SWS s. Inst.-Anschlag  
Doppelbauer, Martin
- 2306004 **Elektromagnetische Felder**  
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Doppelbauer, Martin
- 2306005 **Übung zu 2306004 Elektromagnetische Felder**  
Übung (Ü) Di 15:45-17:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Foitzik, Simon
- 2306006 **Tutorium zu 2306004 Elektromagnetische Felder**  
Zusatzübung (ZÜ)  
Doppelbauer, Martin **Organisatorisches**  
s. Inst.-Anschlag
- 2306303 **Seminar über wissenschaftliches Arbeiten auf dem Gebiet elektrischer Maschinen und Antriebe**  
Seminar (S) Mo 14:30-17:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Doppelbauer, Martin  
Hiller, Marc
- 2306305 **Seminar über Bachelor-, Master- und Forschungsarbeiten**  
Seminar (S) Mi 14:00-18:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Doppelbauer, Martin  
Hiller, Marc

- 2306311 **Praxis elektrischer Antriebe**  
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Doppelbauer, Martin
- 2306313 **Übungen zu 2306311 Praxis elektrischer Antriebe**  
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Doppelbauer, Martin
- 2306312 **Regelung elektrischer Antriebe**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Fr 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.  
 3 SWS  
 Liske, Andreas
- 2306314 **Übungen zu 2306312 Regelung elektrischer Antriebe**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Liske, Andreas
- 2306318 **Leistungselektronik in Systemen der regenerativen Energieerzeugung**  
 Seminar (S) Fr 08:30-11:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Hiller, Marc
- 2306320 **Leistungselektronik**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hiller, Marc
- 2306322 **Übungen zu 2306320 Leistungselektronik**  
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Hiller, Marc
- 2306330 **Stromrichtersteuerungstechnik**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 11.10 Kleiner ETI HS vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Liske, Andreas
- 2306331 **Praktikum Elektrische Antriebe und Leistungselektronik**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS Di 14:00 - 18:00 Uhr, ETI, s. Inst.-Anschlag  
 Becker, Klaus-Peter

**2306333 Workshop Finite Elemente Methode in der Elektromagnetik**

Block (B)  
Deutsch  
2 SWS  
Krahe, Dominik

**2306344 Systemanalyse und Betriebsverhalten der Drehstrommaschine**

Vorlesung (V)                      Mo 08:00-09:30 11.10 Kleiner ETI HS vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch                                Mi 09:45-11:15 11.10 Kleiner ETI HS vom 22.04. bis 22.07.  
4 SWS  
Becker, Klaus-Peter

**2306346 Praktikum Hard- und Software in leistungselektronischen Systemen**

Praktikum (P)  
Deutsch                                **Organisatorisches**  
4 SWS                                    Die Anmeldung erfolgt online über das Wiwi Portal.  
Stoß, Johannes                        Nähere Informationen entnehmen Sie bitte der Homepage.  
Hetzl, Michael  
Hiller, Marc

## 5.9 Institut für Elektroenergiesysteme und Hochspannungstechnik (IEH)

- 2307350 **Sprechstunde Prof. Leibfried**  
Sprechstunde (Sprechst.)  
Deutsch  
Leibfried, Thomas  
**Organisatorisches**  
Zeit nach Vereinbarung  
Ort: IEH, Gebäude 30.36, Raum 212
- 2307351 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
Deutsch  
4 SWS  
Leibfried, Thomas  
**Organisatorisches**  
s. Inst.-Anschlag
- 2307354 **Lehrausflüge**  
Exkursion (EXK)  
Deutsch  
2 SWS  
Leibfried, Thomas  
**Organisatorisches**  
s. Inst.-Anschlag
- 2307372 **Energieübertragung und Netzregelung**  
Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Leibfried, Thomas  
Mo 11:30-13:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 20.04. bis 20.07.
- 2307374 **Übungen zu 2307372 Energieübertragung und Netzregelung**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Nowak, Timo  
Do 11:30-13:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 23.04. bis 23.07.
- 2307378 **Elektronische Systeme und EMV**  
Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Sack, Martin  
Do 08:00-09:30 30.36 IEH Raum 11 vom 23.04. bis 23.07.
- 2307380 **Photovoltaische Systemtechnik**  
Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Grab, Robin  
Di 11:30-13:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 21.04. bis 21.07.
- 2307388 **Praktikum: Informationssysteme in der elektrischen Energietechnik (für ENERGIETECHNIK/ENERGY ENGINEERING: Modern Software Tools in Power Engineering)**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
4 SWS  
Leibfried, Thomas und Mitarbeiter,  
**Organisatorisches**  
Di 14:00-18:00
- 2307390 **Aufbau und Betrieb von Leistungstransformatoren**



- Block (B) Fr 11:30-15:00 30.36 IEH Raum 11 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Schäfer, Michael
- 2307391 **Elektroenergiesysteme**  
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Leibfried, Thomas
- 2307352 **Studienarbeit Elektroenergiesysteme**  
Seminar (S) Mo 14:00-18:00 30.36 IEH Raum 11 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
8 SWS  
Leibfried, Thomas
- 2307393 **Übungen zu 2307391 Elektroenergiesysteme**  
Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Steinle, Sina
- 2307395 **Einführung in die Hochspannungstechnik**  
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.36 IEH Raum 11 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Suriyah, Michael
- 2307353 **Seminar Elektroenergiesysteme und Hochspannungstechnik**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS siehe Institutsanschlag  
Leibfried, Thomas

## 5.10 Institut für Hochfrequenztechnik und Elektronik (IHE)

- 2308000 **Sprechstunde Prof. Zwick**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Zwick, Thomas Zeit nach Vereinbarung Ort: IHE Geb. 30.10 Raum 3.41
- 2308001 **Sprechstunde Prof. Ulusoy**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Ulusoy, Ahmet Cagri Zeit nach Vereinbarung Ort: IHE Geb. 30.10 Raum 3.31
- 2308401 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS s. Inst.-Anschlag  
 Zwick, Thomas
- 2308403 **Seminar Mikrowellen, Photonik und Kommunikation**  
 Seminar (S) Fr 15:45-17:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Zwick, Thomas  
 Koos, Christian  
 Jelonnek, John  
 Randel, Sebastian  
 Ulusoy, Ahmet Cagri  
 Schmalen, Laurent
- 2308404 **Seminar Bachelor- und Master-Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Ulusoy, Ahmet Cagri  
 Zwick, Thomas  
 Jelonnek, John  
 Mitarbeiter,
- 2308407 **Mikrowellentechnik/ Microwave Engineering**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Pauli, Mario
- 2308409 **Tutorial for 2308407 Mikrowellentechnik/ Microwave Engineering**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Boes, Florian
- 2308420 **Mikrowellenmesstechnik**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS

Pauli, Mario

2308422 **Übungen zu 2308420 Mikrowellenmesstechnik**

Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.

Deutsch

1 SWS

Kowalewski, Jerzy

Ruess, Tobias

2308425 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)

Deutsch

4 SWS

Moreira, Alberto

**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung

2308427 **Spaceborne Radar Remote Sensing (PC-Workshop)**

Praktische Übung (PÜ) Do 14:00-15:30 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.

1 SWS

Younis, Marwan

2308428 **Spaceborne Radar Remote Sensing**

Vorlesung (V) Do 15:30-17:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.

Englisch

4 SWS

Moreira, Alberto

Younis, Marwan

**Organisatorisches**  
lecture is in english

2308429 **Tutorial Spaceborne Radar Remote Sensing**

Tutorium (Tu) Do 17:00-17:45 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.

Englisch

1 SWS

Younis, Marwan

2308430 **Modern Radio Systems Engineering**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 21.07.

Englisch

2 SWS

Zwick, Thomas

2308431 **Tutorial 2308430 Modern Radio Systems Engineering**

Übung (Ü) Mo 14:00-17:15 20.21 Pool B vom 04.05. bis 20.07.

1 SWS

Eisenbeis, Jörg

Li, Yueheng

2308432 **Seminar Radar- and Communication Systems**

Seminar (S)

Englisch

3 SWS

Zwick, Thomas

Mitarbeiter des IHE,

und

**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung

2308434 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)  
Deutsch  
Jelonnek, John

2308446 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)  
Younis, Marwan

2308448 **Space-borne Microwave Radiometry - Advanced Methods and Applications**

Vorlesung (V)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS 30.10 Raum 1.31, Termine: 22.04., 06.05., 20.05., 27.05., 24.06., 08.07., 15.07.  
Jirousek, Matthias

2308500 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)  
4 SWS **Organisatorisches**  
Ulusoy, Ahmet Cagri s. Inst.-Anschlag

2308902 **Workshop Elektrotechnik und Informationstechnik II**

Praktikum (P)  
Deutsch **Organisatorisches**  
1 SWS siehe Institutsanschlag  
Zwick, Thomas

- Einführung am Montag, den 27.04.2020, ab 11:30 Uhr im Rahmen der Vorlesung ES.
- Anmeldeschluss am Freitag, den 01.05.2020, 23:55 Uhr.
- Kurszeitraum von Montag, den 04.05. bis Freitag, den 22.05.2020.

2308406 **Grundlagen der Hochfrequenztechnik**

Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Zwick, Thomas

2308408 **Übungen zu 2308406 Grundlagen der Hochfrequenztechnik**

Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Bhutani, Akanksha  
Boes, Florian

2308080 **Tutorien zu 2308406 Grundlagen der Hochfrequenztechnik**

Tutorium (Tu) Mo 09:45-11:15 11.10 ETI vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Mo 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 20.04. bis 20.07.  
Bohn, Christian Mo 11:30-13:00 20.30 SR -1.017 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 15:45-17:15 07.07 SR 203 vom 20.04. bis 20.07.  
Di 09:45-11:15 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.  
Di 14:00-15:30 07.07 SR 203 vom 21.04. bis 21.07.  
Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.017 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
Mi 11:30-13:00 30.36 IEH Raum 11 vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 14:00-15:30 10.81 Raum 219.1 vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 15:45-17:15 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 15:45-17:15 07.07 SR 203 vom 22.04. bis 22.07.

2312655 **Elektronische Schaltungen**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Do 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.  
 3 SWS  
 Ulusoy, Ahmet Cagri

2312657 **Übungen zu 2312655 Elektronische Schaltungen**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Ulusoy, Ahmet Cagri

2312658 **Tutorien zu 2312655 Elektronische Schaltungen**

Zusatzübung (ZÜ) Mo 08:00-09:30 11.10 ETI vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mo 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 20.04. bis 20.07.  
 Ulusoy, Ahmet Cagri Mo 14:00-15:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 Mo 14:00-15:30 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 20.07.  
 Di 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 08:00-09:30 30.36 IEH Raum 11 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 08:00-09:30 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 30.36 IEH Raum 11 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 15:45-17:15 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 08:00-09:30 10.50 Raum 701.3 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 08:00-09:30 30.36 IEH Raum 11 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 08:00-09:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 08:00-09:30 11.10 ETI vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 11:30-13:00 11.10 ETI vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 11:30-13:00 30.33 SR ITE vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 08:00-09:30 20.30 SR -1.017 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 14:00-15:30 11.10 ETI vom 24.04. bis 24.07.

2308450 **Elektronische Schaltungen - Workshop**

Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS siehe Institutsanschlag  
 Zwick, Thomas

- Einführung am Montag, den 27.04.2020, ab 11:30 Uhr im Rahmen der Vorlesung ES.
- Anmeldeschluss am Freitag, den 01.05.2020, 23:55 Uhr.
- Kurszeitraum von Montag, den 04.05. bis Freitag, den 22.05.2020.

2308501 **Semiconductor Process Technologies**

Vorlesung (V) Mi 08:00-11:00 10.50 HS 102 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
 2 SWS  
 N.N.,  
 Ulusoy, Ahmet Cagri

2303192 **Innovation Lab**

Projekt (PRO)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Hohmann, Sören Termine: the schedule will be announced to the selected participants  
 Zwick, Thomas  
 Sax, Eric  
 Stork, Wilhelm

## 5.11 Institut für Photonik und Quantenelektronik (IPQ)

- 2309450 **Sprechstunde Prof. Randel**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Randel, Sebastian nach Vereinbarung, Ort: IPQ (Geb. Nr. 30.10) Raum 3.33
- 2309451 **Sprechstunde Prof. Koos**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch nach Vereinbarung, Ort: IPQ (Geb. Nr. 30.10) Raum 3.44  
 Koos, Christian
- 2309452 **Sprechstunde Prof. Freude**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch nach Vereinbarung, Ort: IPQ (Geb. Nr. 30.10) Raum 3.34  
 Freude, Wolfgang
- 2309453 **Seminar über Abschluss- u. Forschungsarbeiten am Institut für Photonik u. Quantenelektronik**  
 Seminar (S) Mi 10:00-12:15 30.10 IPQ Raum 3.42 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Koos, Christian  
 Freude, Wolfgang  
 Randel, Sebastian
- 2309468 **Nonlinear Optics**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Koos, Christian
- 2309469 **Nonlinear Optics (Tutorial)**  
 Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Koos, Christian
- 2309473 **Digital Signal Processing in Optical Communications (Practical Exercises)**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Randel, Sebastian
- 2309486 **Optoelectronic Components**  
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch Do 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Freude, Wolfgang
- 2309487 **Optoelectronic Components (Tutorial)**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.

Englisch  
1 SWS  
Freude, Wolfgang

2309490 **Photonics and Communications Lab**

Praktikum (P)  
Englisch **Organisatorisches**  
4 SWS Mi 14:00-18:00 see notice in front of secretary's office R. 3.44  
Koos, Christian  
Freude, Wolfgang  
Randel, Sebastian

2309491 **Optics and Photonics Lab (KSOP)**

Praktikum (P)  
Englisch  
4 SWS  
Koos, Christian  
Freude, Wolfgang  
Randel, Sebastian

2309492 **Anleitung zu selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
4 SWS nach Vereinbarung  
Koos, Christian  
Freude, Wolfgang  
Randel, Sebastian

2309496 **Team-Projektarbeit: Optische Nachrichtentechnik**

Projekt (PRO)  
Deutsch **Organisatorisches**  
4 SWS nach Vereinbarung  
Koos, Christian  
Freude, Wolfgang  
Randel, Sebastian

2308403 **Seminar Mikrowellen, Photonik und Kommunikation**

Seminar (S) Fr 15:45-17:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Zwick, Thomas  
Koos, Christian  
Jelonnek, John  
Randel, Sebastian  
Ulusoy, Ahmet Cagri  
Schmalen, Laurent

2309472 **Digital Signal Processing in Optical Communications**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.50 Raum 701.3 vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch  
2 SWS  
Randel, Sebastian

## 5.12 Institut für Nachrichtentechnik (CEL)

- 2310000 **Sprechstunde Dr.-Ing. Jäkel**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch nach Vereinbarung, CEL  
 Jäkel, Holger
- 2310001 **Sprechstunde Prof. Dr.-Ing. Laurent Schmalen**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Schmalen, Laurent nach Vereinbarung, CEL
- 2310501 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS s. Inst.-Anschlag  
 Jäkel, Holger  
 Schmalen, Laurent
- 2310503 **Seminar Nachrichtentechnik**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS nach Vereinbarung  
 Jäkel, Holger  
 Müller, Marcus  
 Schmalen, Laurent  
 Sturm, Benjamin
- 2310512 **Ausgewählte Kapitel der Nachrichtentechnik**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Jäkel, Holger  
 Schmalen, Laurent
- 2310517 **Praktikum Nachrichtentechnik**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Jäkel, Holger  
 Müller, Marcus  
 Schmalen, Laurent  
 Sturm, Benjamin
- 2310534 **Signalverarbeitung in der Nachrichtentechnik**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Jäkel, Holger
- 2310504 **Seminar Mobilkommunikation**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**



- 2 SWS nach Vereinbarung  
Schmalen, Laurent  
Zwick, Thomas
- 2310546 **Verfahren zur Kanalcodierung**  
Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 11.10 Kleiner ETI HS vom 24.04. bis 17.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Friedrichs, Bernd Termine siehe Aushang
- 2310560 **Machine Learning and Optimization in Communications**  
Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Schmalen, Laurent
- 2310561 **Übung zu 2310560 Machine Learning and Optimization in Communications**  
Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.  
1 SWS  
Schmalen, Laurent **Organisatorisches**  
Termine siehe Aushang
- 2308403 **Seminar Mikrowellen, Photonik und Kommunikation**  
Seminar (S) Fr 15:45-17:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Zwick, Thomas  
Koos, Christian  
Jelonnek, John  
Randel, Sebastian  
Ulusoy, Ahmet Cagri  
Schmalen, Laurent
- 2310565 **Quellencodierung**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Schmalen, Laurent
- 2310566 **Satellite Communications**  
Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Blasco, Francisco **Organisatorisches**  
Lázaro Termine siehe Aushang  
Clazzer, Federico Dozenten: Blasco, Francisco Lazaro und Clazzer, Frederico
- 2310511 **Nachrichtentechnik II**  
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 20.04. bis 13.07.  
2 SWS  
Jäkel, Holger
- 2310513 **Übungen zu 2310511 Nachrichtentechnik II**  
Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.  
1 SWS  
Sturm, Benjamin **Organisatorisches**  
Termine siehe Aushang

## 5.13 Institut für Technik der Informationsverarbeitung (ITIV)

- 2311000 **Sprechstunde Prof. Becker**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Becker, Jürgen nach Vereinbarung, ITIV Geb. 30.10, Raum 324
- 2311001 **Sprechstunde Prof. Sax**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Sax, Eric nach Vereinbarung, ITIV Geb. 30.10, Raum 336
- 2311002 **Sprechstunde Prof. Stork**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Stork, Wilhelm nach Vereinbarung, ITIV Geb. 30.10, Raum 337
- 2311600 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Becker, Jürgen
- 2311601 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Sax, Eric
- 2311602 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Stork, Wilhelm
- 2311651 **Informationstechnik I**  
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Sax, Eric
- 2311652 **Übungen zu 2311651 Informationstechnik I**  
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Grimm, Daniel
- 2311653 **Informationstechnik I – Praktikum**  
 Praktikum (P) Di 14:00-15:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Sax, Eric Weitere Informationen zum Ablauf in der ersten Vorlesung "Informationstechnik I"
- 2311654 **Informationstechnik II und Automatisierungstechnik**

- Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Sax, Eric
- 2311655 **Übungen zu 2311654 Informationstechnik II und Automatisierungstechnik**  
 Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Brenner, Nathalie
- 2311603 **Seminar Informationsverarbeitung**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS ITIV Geb. 30.10, Raum 339, s. Inst.-Anschlag  
 Becker, Jürgen  
 Sax, Eric  
 Stork, Wilhelm
- 2311616 **Communication Systems and Protocols**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Becker, Jürgen  
 Becker, Jens
- 2311618 **Tutorial for 2311616 Communication Systems and Protocols**  
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Nidhi, Anantharajaiah
- 2311619 **Hardware-Synthese und -Optimierung**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) 14tgl. vom 20.04. bis 13.07.  
 Deutsch Di 09:45-11:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 14.07.  
 3 SWS  
 Becker, Jürgen
- 2311621 **Übungen zu 2311619 Hardware-Synthese und -Optimierung**  
 Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Dörr, Tobias
- 2311627 **Seminar: Eingebettete Systeme**  
 Seminar (S)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Becker, Jürgen ITIV, Geb. 30.10, Raum 339, s. Inst.-Aushang  
 Sax, Eric  
 Stork, Wilhelm
- 2311630 **Integrierte Intelligente Sensoren**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch

2 SWS  
Stork, Wilhelm

2311633 **Seminar Wir machen ein Patent**

Seminar (S) Mi 17:30-19:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Stork, Wilhelm

2311637 **Praktikum Entwurf digitaler Systeme**

Praktikum (P)  
Deutsch **Organisatorisches**  
4 SWS Mo 14:00-18:00 ITIV Geb. 30.10, Raum 115  
Becker, Jürgen

2311640 **Praktikum Software Engineering**

Praktikum (P) Do 14:00-18:00 30.10 ITIV Raum 115 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Sax, Eric

2311642 **Systems Engineering for Automotive Electronics**

Vorlesung (V) Di 14:00-18:00 30.10 ITIV Raum 339 vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch  
2 SWS  
Bortolazzi, Jürgen

2311644 **Tutorial for 2311642 Systems Engineering for Automotive Electronics**

Übung (Ü)  
Englisch **Organisatorisches**  
1 SWS Wird in der Vorlesung bekannt gegeben.  
Pistorius, Felix

2311645 **Digital Hardware Design Laboratory**

Praktikum (P)  
Englisch **Organisatorisches**  
4 SWS Mo 14:00-18:00 ITIV Geb. 30.10, Raum 115  
Becker, Jürgen

2311647 **Optical Design Lab**

Praktikum (P)  
Englisch **Organisatorisches**  
4 SWS Mi 14:-18:00 ITIV Geb. 30.10, Raum 115  
Stork, Wilhelm

2311628 **Seminar: Grundlagen Eingebetteter Systeme**

Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS ITIV, Geb. 30.10, Raum 339, s. Inst.-Aushang  
Becker, Jürgen  
Sax, Eric  
Stork, Wilhelm

2303192 **Innovation Lab**

Projekt (PRO)

2 SWS

Hohmann, Sören

Zwick, Thomas

Sax, Eric

Stork, Wilhelm

**Organisatorisches**

Termine: the schedule will be announced to the selected participants

## 5.14 Institut für Mikro- und Nanoelektronische Systeme (IMS)

- 2312650 **Sprechstunde Prof. Siegel**  
 Sprechstunde (Sprechst.)  
 Deutsch  
 Siegel, Michael  
**Organisatorisches**  
 Di. 16:00 - 17:00 Uhr Raum 122 WHS, Geb. 06.41
- 2312651 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Siegel, Michael  
**Organisatorisches**  
 siehe Aushang
- 2312652 **Studienarbeit**  
 Projekt (PRO)  
 Deutsch  
 8 SWS  
 Siegel, Michael  
**Organisatorisches**  
 siehe Aushang
- 2312653 **Seminar über wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Mikro- und Nanoelektronik**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Siegel, Michael  
**Organisatorisches**  
 siehe Aushang
- 2312654 **Seminar über Abschlussarbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Siegel, Michael  
**Organisatorisches**  
 siehe Aushang
- 2312669 **Praktikum Nanoelektronik**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Ilin, Konstantin  
**Organisatorisches**  
 siehe Aushang (IMS, Geb. 06.41)
- 2312672 **Praktikum Adaptive Sensorelektronik**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Wünsch, Stefan  
**Organisatorisches**  
 Di 14:00-18:00 Uhr, Mi 14:00-18:00 Uhr IMS, Raum 102, Geb.06.41
- 2312674 **Praktikum Schaltungsdesign mit FPGA**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Wünsch, Stefan  
**Organisatorisches**  
 Di 14:00-18:00 Uhr, Mi 14:00-18:00 Uhr IMS, Raum 102, Geb.06.41
- 2312661 **Sprechstunde Prof. Holzapfel**

- Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Deutsch  
Holzapfel, Bernhard
- Organisatorisches**  
nach Vereinbarung
- 2312662 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
Holzapfel, Bernhard
- Organisatorisches**  
siehe Aushang
- 2312676 **Grundlagen und Technologie supraleitender Magnete**  
Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Arndt, Tabea
- Di 14:00-15:30 50.31 Raum 106 vom 21.04. bis 21.07.  
**Organisatorisches**  
Sprechstunde nach Vereinbarung mit Frau Professorin Arndt, Tabea
- 2312679 **Eingebettete Schaltkreise und Detektoren**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Siegel, Michael  
und Mitarbeiter,
- Organisatorisches**  
Seminarraum IMS s. Inst.-Anschlag
- 2312684 **Projektmanagement für Ingenieure**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Noe, Mathias
- Mi 13:00-14:00 11.10 ETI Einzel am 06.05.  
**Organisatorisches**  
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt auf 12 Personen.  
Die Anmeldung erfolgt unter [mathias.noe@kit.edu](mailto:mathias.noe@kit.edu) (Stichwort Seminar Projektmanagement)“
- 2312683 **Design digitaler Schaltkreise**  
Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Peric, Ivan
- Di 11:30-13:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 21.04. bis 21.07.
- 2312685 **Übungen zu 2312683 Design digitaler Schaltkreise**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Peric, Ivan
- Organisatorisches**  
Do 14:00-15:30 Uhr IMS, Raum 102, Geb.06.41
- 2308902 **Workshop Elektrotechnik und Informationstechnik II**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
1 SWS  
Zwick, Thomas
- Organisatorisches**  
siehe Institutsanschlag
- Einführung am Montag, den 27.04.2020, ab 11:30 Uhr im Rahmen der Vorlesung ES.
  - Anmeldeschluss am Freitag, den 01.05.2020, 23:55 Uhr.
  - Kurszeitraum von Montag, den 04.05. bis Freitag, den 22.05.2020.
- 2312671 **Thin films: technology, physics and applications II**



Vorlesung (V)

Englisch

2 SWS

Ilin, Konstantin

**Organisatorisches**

Montag 08-09:30, Gebäude 6.41, R 108

2312673 **Übung zu 2312671 Thin films: Technology, physics and application II**

Übung (Ü)

1 SWS

Ilin, Konstantin

**Organisatorisches**

Donnerstag 08-09:30, [Gebäude 6.41, R 108](#)

2312686 **Superconductors for Energy Applications**

Vorlesung (V)

Englisch

2 SWS

Grilli, Francesco

Mi 09:45-11:15 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 22.04. bis 22.07.

2312687 **Übungen zu Superconductors for Energy Applications**

Übung (Ü)

Englisch

1 SWS

Grilli, Francesco

Di 09:45-11:15 20.29 Pool D vom 19.05. bis 21.07.

**Organisatorisches**

Die Anfangsdaten der Übungen werden während der Vorlesung mitgeteilt.

## 5.15 Lichttechnisches Institut (LTI)

- 2313000 **Sprechstunde Prof. Lemmer**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch nach Vereinbarung per E-Mail LTI Raum 222  
 1 SWS  
 Lemmer, Ulrich
- 2313001 **Sprechstunde Prof. Neumann**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch nach Vereinbarung per E-Mail LTI Raum 221  
 1 SWS  
 Neumann, Cornelius
- 2313003 **Sprechstunde Prof. Powalla**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 1 SWS nach Vereinbarung per E-Mail LTI Raum 113  
 Powalla, Michael
- 2313004 **Sprechstunde Prof. Richards**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Richards, Bryce nach Vereinbarung per E-Mail LTI Raum 211  
 Sydney
- 2313005 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS s. Inst.-Anschlag  
 Neumann, Cornelius
- 2313007 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS s. Inst.-Anschlag  
 Powalla, Michael
- 2313008 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 4 SWS **Organisatorisches**  
 Richards, Bryce s. Inst.-Anschlag  
 Sydney
- 2313009 **Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS s. Inst.-Anschlag  
 Lemmer, Ulrich
- 2313707 **Lichttechnisches Kolloquium und Seminar**

Seminar (S) Mo 14:00-18:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 15:45-18:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Lemmer, Ulrich  
 Neumann, Cornelius  
 Richards, Bryce  
 Sydney  
 Powalla, Michael  
 Kling, Rainer

2313708 **Praktikum Solarenergie**

Praktikum (P)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 4 SWS Anmeldung über ILIAS, Informationsveranstaltung am Mo, 27.04.2020, 13:00 Uhr im LTI  
 Seminarraum (30.34, R 119)  
 Trampert, Klaus  
 Colsmann, Alexander  
 Richards, Bryce  
 Sydney

2313710 **Interfakultatives Team-Projekt**

Projekt (PRO) Fr 14:00-15:30 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Kling, Rainer

2313712 **Praktikum Optoelektronik**

Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS Anmeldung über ILIAS, Informationsveranstaltung am Mo, 27.04.2020, 13:00 Uhr im LTI  
 Seminarraum (30.34, R 119)  
 Trampert, Klaus  
 Kling, Rainer

2313714 **Praktikum Nanotechnologie**

Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS Anmeldung über ILIAS, Informationsveranstaltung am Mo, 27.04.2020, 13:00 Uhr im LTI  
 Seminarraum (30.34, R 119)  
 Trampert, Klaus  
 Lemmer, Ulrich

2313715 **Praktikum Lichttechnik**

Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS Anmeldung über ILIAS, Informationsveranstaltung am Mo, 27.04.2020, 13:00 Uhr im LTI  
 Seminarraum (30.34, R 119)  
 Trampert, Klaus  
 Neumann, Cornelius

2313717 **Visuelle Wahrnehmung im KFZ**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Neumann, Cornelius

2313734 **Grundlagen der Plasmatechnologie**

Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS

Kling, Rainer

2313736 **Optoelektronische Messtechnik**

Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch

2 SWS

Trampert, Klaus

2313737 **Photovoltaik**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

Fr 11:30-13:00 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 24.04. bis 24.07.

4 SWS

Powalla, Michael

Lemmer, Ulrich

2313740 **Optische Technologien im Automobil**

Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch

2 SWS

Neumann, Cornelius

2313746 **Elektronische Schaltungen für Lichtquellen und Laser**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

2 SWS

Kling, Rainer

2313758 **Elektronische Eigenschaften von Festkörpern für Materialwissenschaften**

Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

2 SWS

Colsmann, Alexander

2313759 **Übungen zu 2313758 Elektronische Eigenschaften von Festkörpern für Materialwissenschaften**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch

1 SWS

Röhm, Holger

2313760 **Fabrication and Characterization of Optoelectronic Devices**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 20.04. bis 20.07.

Englisch

2 SWS

Paetzold, Ulrich

Wilhelm

Richards, Bryce

Sydney

2313761 **Seminar Novel Concepts for Solar Energy Harvesting**

Seminar (S)

Englisch

2 SWS

Paetzold, Ulrich

Wilhelm

Richards, Bryce  
Sydney

2313719 **Optik und Festkörperelektronik**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Do 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Lemmer, Ulrich  
Neumann, Cornelius

2313721 **Übungen zu 2313719 Optik- und Festkörperelektronik**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Lemmer, Ulrich  
Neumann, Cornelius  
Mescher, Henning Ivar  
N.N.,

2313211 **Tutorien zu 2313719 Optik- und Festkörperelektronik**

Tutorium (Tu) Mo 11:30-13:00 30.36 IEH Raum 11 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Di 08:00-09:30 30.10 IPQ Raum 3.42 vom 21.04. bis 21.07.  
Di 09:45-11:15 30.36 IEH Raum 11 vom 21.04. bis 21.07.  
Lemmer, Ulrich Di 14:00-15:30 30.33 SR ITE vom 21.04. bis 21.07.  
Neumann, Cornelius Mi 08:00-09:30 30.33 SR ITE vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 14:00-15:30 30.36 IEH Raum 11 vom 22.04. bis 22.07.  
Do 08:00-09:30 30.33 SR ITE vom 23.04. bis 23.07.  
Do 08:00-09:30 30.10 IPQ Raum 3.42 vom 23.04. bis 23.07.  
Do 15:45-17:15 30.33 SR ITE vom 23.04. bis 23.07.  
Fr 08:00-09:30 30.36 IEH Raum 11 vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 15:45-17:15 30.36 IEH Raum 11 vom 24.04. bis 24.07.

## 5.16 Veranstaltungen für andere Fakultäten

### 2304224 **Elektrotechnik II für Wirtschaftsingenieure**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
 Deutsch Do 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 30.04. bis 23.07.  
 3 SWS  
 Menesklou, Wolfgang

### 2311651 **Informationstechnik I**

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Sax, Eric

### 2311652 **Übungen zu 2311651 Informationstechnik I**

Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Grimm, Daniel

### 2312655 **Elektronische Schaltungen**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Do 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.  
 3 SWS  
 Ulusoy, Ahmet Cagri

### 2312657 **Übungen zu 2312655 Elektronische Schaltungen**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Ulusoy, Ahmet Cagri

### 2308902 **Workshop Elektrotechnik und Informationstechnik II**

Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS siehe Institutsanschlag  
 Zwick, Thomas
 

- Einführung am Montag, den 27.04.2020, ab 11:30 Uhr im Rahmen der Vorlesung ES.
- Anmeldeschluss am Freitag, den 01.05.2020, 23:55 Uhr.
- Kurszeitraum von Montag, den 04.05. bis Freitag, den 22.05.2020.

### 2307391 **Elektroenergiesysteme**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Leibfried, Thomas

### 2307393 **Übungen zu 2307391 Elektroenergiesysteme**

Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Steinle, Sina

- 2306311 **Praxis elektrischer Antriebe**  
Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Doppelbauer, Martin
- 2306313 **Übungen zu 2306311 Praxis elektrischer Antriebe**  
Übung (Ü) Di 14:00-15:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Doppelbauer, Martin
- 2313758 **Elektronische Eigenschaften von Festkörpern für Materialwissenschaften**  
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Colsmann, Alexander
- 2313759 **Übungen zu 2313758 Elektronische Eigenschaften von Festkörpern für Materialwissenschaften**  
Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Röhm, Holger
- 2301085 **Elektrotechnisches Grundlagenpraktikum für Studierende der Physik**  
Praktikum (P)  
4 SWS **Organisatorisches**  
Teltschik, Armin Details und Termine auf der ETGP-Homepage:

## 5.17 Veranstaltungen von anderen Fakultäten

- 2142874 **Grundlagen der Mikrosystemtechnik II**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Korvink, Jan Gerrit  
 Badilita, Vlad
- 24675 **Mustererkennung**  
 Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 50.34 Raum -101 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) Einzel am 15.07.  
 2 SWS  
 Beyerer, Jürgen
- 2581010 **Einführung in die Energiewirtschaft**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal Einzel am 21.04.  
 Deutsch Di 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Fichtner, Wolf
- 2581011 **Übungen zu Einführung in die Energiewirtschaft**  
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 28.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Lehmann, Nico  
 Sandmeier, Thorben  
 Ardone, Armin
- 0180300 **Numerische Methoden (Elektrotechnik, Meteorologie, Geodäsie, Geoinformatik)**  
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Reichel, Wolfgang
- 0180400 **Übungen zu 0180300**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Reichel, Wolfgang



## 5.18 Veranstaltungen für das International Department

### 5.18.1 Information and Communication Engineering

#### 5.18.1.1 Pflichtvorlesungen 2. Fachsemester

##### 2309486 **Optoelectronic Components**

Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch Do 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Freude, Wolfgang

##### 2309487 **Optoelectronic Components (Tutorial)**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
1 SWS  
Freude, Wolfgang

### 5.18.1.2 Wahlvorlesungen

- 2308428 **Spaceborne Radar Remote Sensing**  
 Vorlesung (V) Do 15:30-17:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 4 SWS **Organisatorisches**  
 Moreira, Alberto lecture is in english  
 Younis, Marwan
- 2308429 **Tutorial Spaceborne Radar Remote Sensing**  
 Tutorium (Tu) Do 17:00-17:45 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Younis, Marwan
- 2308427 **Spaceborne Radar Remote Sensing (PC-Workshop)**  
 Praktische Übung (PÜ) Do 14:00-15:30 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.  
 1 SWS  
 Younis, Marwan
- 2309468 **Nonlinear Optics**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Koos, Christian
- 2309469 **Nonlinear Optics (Tutorial)**  
 Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Koos, Christian
- 2311642 **Systems Engineering for Automotive Electronics**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-18:00 30.10 ITIV Raum 339 vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Bortolazzi, Jürgen
- 2311644 **Tutorial for 2311642 Systems Engineering for Automotive Electronics**  
 Übung (Ü) **Organisatorisches**  
 Englisch Wird in der Vorlesung bekannt gegeben.  
 1 SWS  
 Pistorius, Felix

## 6 KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften

### 5000027 **Publikationsworkshop**

Sonstige (sonst.)	Mi 15:45-17:15 40.40 SR 101 Einzel am 22.04.
Jekauc, Darko	Mi 15:45-17:15 40.40 SR 101 Einzel am 20.05.
Krell-Rösch, Janina	Mi 15:45-17:15 40.40 SR 101 Einzel am 24.06.
	Mi 15:45-17:15 40.40 SR 101 Einzel am 22.07.

### 5000033 **Wissenschaftliches Schreiben mit LaTeX (Anfrage von Silke Wigger) zu LV Nr. 9004041**

Block (B)	Fr 14:00-18:00 11.40 Raum -115 Einzel am 08.05.
N. Geist-Soz, N.	Sa 09:00-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 09.05.
	Fr 14:00-18:00 11.40 Raum -115 Einzel am 15.05.
	Sa 09:00-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 16.05.

## 6.1 Wissenschaft-Medien-Kommunikation (W-M-K)

### 6.1.1 WMK BACHELOR "alte SPO"

- 5011002 **Methodenanwendung: Kompetenzanalyse**  
 Seminar (S) Do 15:45-17:15 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 23.04. bis 16.07.  
 2 SWS Do 15:45-17:15 10.50 Raum 701.3 Einzel am 23.07.  
 Kauppert, Michael
- 5011006 **Methodenanwendung: Natural Language Processing**  
 Seminar (S) Mi 11:30-13:00 11.40 Raum -115 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Nollmann, Gerd
- 5011007 **Übung: Datenauswertung**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 20.30 SR -1.012 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Haupt, Andreas
- 5011012 **Datenauswertung**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Haupt, Andreas Raumwechsel erfolgt am 27.11.2019
- 5011018 **Methodenanwendung: Kompetenzerfassung**  
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 0.019 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Kauppert, Michael
- 5012019 **Auf dem Weg zur modernen Großstadt. Der Prozess der Urbanisierung am Beispiel der Haupt- und Residenzstadt Karlsruhe 1850 bis 1914**  
 Hauptseminar (HS)  
 2 SWS  
 Meyer, Thomas
- 5012046 **Die Entwicklung der Konsumgesellschaft in den 1950er – 1980er Jahren**  
 Hauptseminar (HS) Mi 13:00-16:00 30.91 Raum 012 Einzel am 29.04.  
 2 SWS Fr 13:00-18:00 30.91 Raum 012 Einzel am 19.06.  
 Poser, Stefan Sa 13:00-18:00 30.91 Raum 012 Einzel am 20.06.  
 So 13:00-18:00 30.91 Raum 012 Einzel am 21.06.  
**Organisatorisches**  
 Block
- 5012056 **Gaslaternen, Straßenbahn, Breitband-Internet. Zur Geschichte von Versorgungs- und Netzwerkinfrastrukturen**  
 Hauptseminar (HS) Do 11:30-13:00 30.91 Raum 010 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Hürlimann, Gisela
- 5014121 **Lehrredaktion + Projektmanagement / Audiowerkstatt - Kurs A [TPWK-Jour] [WÖ]**

- Übung (Ü) Fr 09:45-13:00 20.30 SR 4.045 vom 24.04. bis 24.07.  
4 SWS  
Leander, Lisa
- 5014122 **Lehrredaktion + Projektmanagement / Printwerkstatt - Kurs B [TPWK-Jour] [WÖ]**  
Übung (Ü) Mi 09:00-17:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 01.04.  
4 SWS Fr 09:00-17:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 03.04.  
Klatt, Patricia Mo 09:00-17:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 06.04.  
Do 10:00-16:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 16.04.  
Fr 10:00-16:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 17.04.
- 5014126 **Einführung in die Statistik [SuVWK][WÖ]**  
Proseminar (PS) Mi 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Kohler, Sarah
- 5014127 **Tutorium Einführung in die Statistik - Kurs A [SuVWK][WÖ]**  
Tutorium (Tu) Do 08:00-09:30 20.30 SR 4.046 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Kohler, Sarah
- 5014128 **Tutorium Einführung in die Statistik - Kurs B [SuVWK][WÖ]**  
Tutorium (Tu) Do 09:45-11:15 20.30 SR 4.046 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Kohler, Sarah
- 5014160 **Medienanalyse: Kuppelstädte zwischen Science Fiction und Stadtplanung (Sommerschule ‚Urbane Umwelten‘) [MeAn][MedTP][KuG]**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
Gellai, Szilvia Fr, 07.08.-So, 09.08.2020 (jeweils ganztägig)  
Ohnesorg, Stefanie  
Adam, Marie-Helene
- 5014165 **Medienanalyse: Vertrauen - Treue - Verrat: Motivzusammenhänge in Thriller und Gangsterfilm noir [MeAn][MedTP][MA]**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS 1. Block: 24.04.-26.04.2020; 2. Block: 08.05.-10.05.2020; Beginn jeweils 10:30; Im  
Haas, Christoph Vortragssaal der Neuen Bibliothek
- 5014205 **Projektseminar MTP / Remapping KA (Sommerschule ‚Urbane Umwelten‘) [MeGe][MG][MedTP][KTP/DKP]**  
Übung (Ü) Do 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 30.07.  
Deutsch Fr 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 31.07.  
2 SWS Sa 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 01.08.  
Hoffstadt, Christian
- 5014208 **Mediengestaltung: App-Design und App-Usability [MeGe][MG][MedTP]**  
Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 11.40 Raum -115 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Schrievens, Raoul
- 5014209 **Mediengestaltung: Einführung in Web-Technologien [MeGe][MG][MedTP]**  
Übung (Ü) Fr 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 22.05.  
Sa 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 23.05.

Deutsch  
2 SWS  
Schrievers, Raoul  
So 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 24.05.

5014217 **Mediengestaltung:Dokumentarische Praktiken zwischen Kino- und Kunstkontext [MeGe][MG][MedTP]**

Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 20.30 SR 4.047 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Lund, Cornelia

5014207 **Summerschool ‚Urban Environments‘,Karlsruhe 2020**

Sonstige (sonst.) Mi 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 29.07.  
Deutsch Mo 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 03.08.  
Gellai, Szilvia Di 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 04.08.  
Ohnesorg, Stefanie Mi 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 05.08.  
Adam, Marie-Helene Do 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 06.08.  
Mi 08:00-20:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 12.08.

**Organisatorisches**

Schlüssel wird von uns selbst organisiert! Hausmeister braucht nicht aufschließen!

5014161 **Medienanalyse: Einführung in die Geschichte und Theorie der Fotografie [MeAn][MedTP]**

Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.30 SR 4.047 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Lund, Cornelia

## 6.1.2 WMK - BACHELOR "neue SPO"

- 5011007 **Übung: Datenauswertung**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 20.30 SR -1.012 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Haupt, Andreas
- 5011012 **Datenauswertung**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Haupt, Andreas  
**Organisatorisches**  
 Raumwechsel erfolgt am 27.11.2019
- 5012001 **Ars Rationalis II**  
 Kurs (Ku) Do 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Betz, Gregor
- 5012003 **Populäre Technikgeschichte**  
 Hauptseminar (HS)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Möser, Kurt
- 5012031 **Biographien durch verschiedene Regime**  
 Hauptseminar (HS)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Möser, Kurt
- 5012032 **Wissenschaft - Technologie - Zukunft: Künstliches Bewusstsein: Mythen, Konzepte und Architekturen**  
 Hauptseminar (HS)  
 Wendland, Karsten
- 5012051 **Ethical questions about Energy**  
 Hauptseminar (HS) Di 15:45-17:15 30.91 Raum 110 vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 Frigo, Giovanni
- 5012065 **Projektkurs Argumentanalyse**  
 Seminar (S)  
 Betz, Gregor
- 5012073 **Theorie der Technikfolgenabschätzung**  
 Seminar (S)  
 Grunwald, Armin  
**Organisatorisches**  
 Block
- 5012502 **Mediendispositive [MeAn]**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch

2 SWS  
Männig, Maria

5014001 **Mediale Formen [HaWiKo]**

Proseminar (PS) Fr 14:00-15:30 20.30 SR 0.014 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Promies, Nikolai

5014002 **Professionelles Texten als Basiselement der Vermittlungspraxis [HaWiKo]**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 4.045 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Lehmkuhl, Markus

5014003 **Schreiben -Kurs A [HaWiKo]**

Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 4.046 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Lehmkuhl, Markus

5014004 **Schreiben - Kurs B [HaWiKo]**

Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 4.045 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Lehmkuhl, Markus

5014005 **Schreiben - Kurs C [HaWiKo]**

Übung (Ü)  
2 SWS  
Lehmkuhl, Markus

5014006 **Recherche - Kurs A [HaWiKo]**

Übung (Ü) Fr 08:00-11:15 20.30 SR 4.046 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS Fr 09:45-11:15 20.30 SR 4.046 Einzel am 24.04.  
Humm, Christian

5014007 **Recherche - Kurs B [HaWiKo]**

Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 20.30 SR 4.046 Einzel am 24.04.  
2 SWS Fr 08:00-11:15 20.30 SR 4.046 vom 24.04. bis 17.07.  
Weiß, André

5014120 **Sprache - Kommunikation - Verständlichkeit: Wissenschaftspopularisierung im 19. Jahrhundert [SuVWK] [LKSM1]**

Proseminar (PS) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 4.046 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS Sa 09:00-14:30 20.30 SR 4.046 Einzel am 16.05.  
Hanauska, Monika

**Organisatorisches**

Dozentin: Franziska Buresch

Informationen zum Beginn der Veranstaltung sowie über die Form der Lehre (Präsenz oder digital) finden Sie im entsprechenden Ilias-Kurs

5014121 **Lehrredaktion + Projektmanagement / Audiowerkstatt - Kurs A [TPWK-Jour] [WÖ]**

Übung (Ü) Fr 09:45-13:00 20.30 SR 4.045 vom 24.04. bis 24.07.  
4 SWS  
Leander, Lisa

5014122 **Lehrredaktion + Projektmanagement / Printwerkstatt - Kurs B [TPWK-Jour] [WÖ]**



- Übung (Ü) Mi 09:00-17:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 01.04.  
 4 SWS Fr 09:00-17:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 03.04.  
 Klatt, Patricia Mo 09:00-17:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 06.04.  
 Do 10:00-16:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 16.04.  
 Fr 10:00-16:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 17.04.
- 5014124 **Audiovisuelle Medien in der Wissenschaftskommunikation - Kurs A [TPWK-Jour]**  
 Proseminar (PS) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 4.045 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Hauser, Christiane
- 5014125 **Audiovisuelle Medien in der Wissenschaftskommunikation - Kurs B [TPWK-Jour]**  
 Proseminar (PS) Di 09:45-11:15 20.30 SR 4.047 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Hanauska, Monika **Organisatorisches**  
 Informationen zum Beginn der Veranstaltung sowie über die Form der Lehre (Präsenz oder digital) finden Sie im entsprechenden Ilias-Kurs
- 5014126 **Einführung in die Statistik [SuVWK][WÖ]**  
 Proseminar (PS) Mi 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Kohler, Sarah
- 5014127 **Tutorium Einführung in die Statistik - Kurs A [SuVWK][WÖ]**  
 Tutorium (Tu) Do 08:00-09:30 20.30 SR 4.046 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Kohler, Sarah
- 5014128 **Tutorium Einführung in die Statistik - Kurs B [SuVWK][WÖ]**  
 Tutorium (Tu) Do 09:45-11:15 20.30 SR 4.046 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Kohler, Sarah
- 5014129 **Sprache - Kommunikation - Verständlichkeit: Argumentation und Persuasion [SuVWK][LKSM1]**  
 Proseminar (PS) Mi 11:30-13:00 20.30 SR 4.045 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Hanauska, Monika **Organisatorisches**  
 Informationen zum Beginn der Veranstaltung sowie über die Form der Lehre (Präsenz oder digital) finden Sie im entsprechenden Ilias-Kurs
- 5014130 **Wissenschaft und Öffentlichkeit - Kurs A [WissÖff]**  
 Proseminar (PS) Di 09:45-11:15 20.30 SR 4.045 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Lehmkuhl, Markus
- 5014131 **Wissenschaft und Öffentlichkeit - Kurs B [WissÖff]**  
 Proseminar (PS) Di 09:45-13:00 20.30 SR 4.046 vom 21.04. bis 14.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Lösch, Andreas
- 5014160 **Medienanalyse: Kuppelstädte zwischen Science Fiction und Stadtplanung (Sommerschule ‚Urbane Umwelten‘) [MeAn][MedTP][KuG]**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Gellai, Szilvia Fr, 07.08.-So, 09.08.2020 (jeweils ganztägig)

Ohnesorg, Stefanie  
Adam, Marie-Helene

- 5014165 **Medienanalyse: Vertrauen - Treue - Verrat: Motivzusammenhänge in Thriller und Gangsterfilm noir [MeAn] [MedTP][MA]**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS 1. Block: 24.04.-26.04.2020; 2. Block: 08.05.-10.05.2020; Beginn jeweils 10:30; Im Vortragssaal der Neuen Bibliothek  
Haas, Christoph
- 5014200 **Theorien der Medienkultur - Kurs A [MeWi]**  
Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Adam, Marie-Helene
- 5014204 **Theorien der Medienkultur - Kurs B [MeWi]**  
Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Adam, Marie-Helene
- 5014205 **Projektseminar MTP / Remapping KA (Sommer Schule ‚Urbane Umwelten‘) [MeGe][MG][MedTP][KTP/DKP]**  
Übung (Ü) Do 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 30.07.  
Deutsch Fr 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 31.07.  
2 SWS Sa 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 01.08.  
Hoffstadt, Christian
- 5014206 **Tutorium Einführung Medienwissenschaft [MeWi]**  
Tutorium (Tu) Fr 11:30-13:00 20.30 SR 4.047 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Adam, Marie-Helene
- 5014208 **Mediengestaltung: App-Design und App-Usability [MeGe][MG][MedTP]**  
Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 11.40 Raum -115 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Schrievers, Raoul
- 5014209 **Mediengestaltung: Einführung in Web-Technologien [MeGe][MG][MedTP]**  
Übung (Ü) Fr 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 22.05.  
Deutsch Sa 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 23.05.  
2 SWS So 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 24.05.  
Schrievers, Raoul
- 5014217 **Mediengestaltung:Dokumentarische Praktiken zwischen Kino- und Kunstkontext [MeGe][MG][MedTP]**  
Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 20.30 SR 4.047 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Lund, Cornelia
- 5014207 **Summerschool ‚Urban Environments‘,Karlsruhe 2020**  
Sonstige (sonst.) Mi 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 29.07.  
Deutsch Mo 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 03.08.  
Gellai, Szilvia Di 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 04.08.  
Ohnesorg, Stefanie Mi 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 05.08.  
Adam, Marie-Helene Do 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 06.08.

Mi 08:00-20:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 12.08.

**Organisatorisches**

Schlüssel wird von uns selbst organisiert! Hausmeister braucht nicht aufschließen!

5014161 **Medienanalyse: Einführung in die Geschichte und Theorie der Fotografie [MeAn][MedTP]**

Seminar (S)

Di 11:30-13:00 20.30 SR 4.047 vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch

2 SWS

Lund, Cornelia

### 6.1.3 WMK - MASTER

- 5014500 **Quantitative Methoden [FMFP]**  
 Hauptseminar (HS) Mi 11:30-13:00 20.30 SR -1.025 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Promies, Nikolai
- 5014501 **Qualitative Methoden [FMFP]**  
 Hauptseminar (HS) Di 09:45-11:15 20.30 SR 0.016 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Niemann, Philipp
- 5014514 **Vertiefung Medien- und Öffentlichkeitsarbeit: Wissenschaftsmarketing [JoMö]**  
 Übung (Ü) Fr 14:00-17:15 20.30 SR 4.045 vom 24.04. bis 10.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wingen, Klaus
- 5014512 **Vertiefung Medien- und Öffentlichkeitsarbeit: Escape Room im Museum: Konzeption und Kommunikation für ein interdisziplinäres Praxisprojekt [JoMö]**  
 Übung (Ü)  
 Deutsch  
 Schrögel, Philipp  
 Weiß, André
- 5014511 **Vertiefung Journalismus und Medien- und Öffentlichkeitsarbeit [JoMö]**  
 Hauptseminar (HS) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 4.046 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Lehmkuhl, Markus
- 5014520 **Digitale Medienpraxis: Projektbezogene Video-Produktion für verschiedene Plattformen und Kanäle [DigMed]**  
 Übung (Ü) Sa 09:00-16:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 18.04.  
 Weiß, André Sa 09:00-16:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 09.05.  
 Sa 08:00-13:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 20.06.  
 Sa 08:00-13:00 20.30 SR 4.046 Einzel am 04.07.
- 5014522 **Digitale Medienpraxis: Softwarekatastrophen [DigMed]**  
 Übung (Ü)  
 2 SWS  
 Leßmöllmann, Annette
- 5013071 **Sprachliche Repräsentationsformen von Wissenskulturen (wie z.B. Experten-Laien-Diskussionen)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockseminar: Termin folgt  
 Pelikan , Kristina

## 6.1.4 WMK - Sonstiges

5014190 **Doktorandenkolloquium**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Leßmöllmann, Annette

## 6.2 Allgemeine Pädagogik

- 5012103 **Pädagogische Diagnostik (IPI 4, MA Päd. 2)**  
 Seminar (S) Mi 09:45-11:15 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Löffler, Simone **Organisatorisches**  
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>  
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012107 **Projekt- und Forschungsseminar (Angewandte Methoden der Bildungsforschung, Quantitative Forschungsmethoden) (BA/MA Päd.,IP M.Sc.)**  
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>  
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012116 A **Lektürekurs zu Fragen der beruflichen Bildung Gruppe 1 (IP, BA Päd. 2, BA Päd. Modul 7)**  
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Schmid-Walz, Sabrina
- 5012116 B **Lektürekurs zu Fragen der beruflichen Bildung Gruppe 2 (IP, BA Päd. 2, eWf B.A. Päd. Modul 7)**  
 Seminar (S) Do 15:45-17:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Mozer, Pia **Organisatorisches**  
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>  
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012155 **Projekt- und Forschungsseminar für Angewandte Methoden der Bildungsforschung (Qualitative Forschungsmethoden) (B.A. Päd. M3)**  
 Seminar (S) Fr 11:30-13:00 10.50 Raum 701.3 vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 Grau, Ines
- 5012157 **Studienprojekt / Begleitseminar / Colloquium Master (M.A. Päd. Modul 5)**  
 Seminar (S) Mo 09:45-11:15 20.30 SR -1.017 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 Langemeyer, Ines
- 5012158 **Verwissenschaftlichung der Arbeit (MA Pädagogik Modul 4)**  
 Seminar (S) Do 11:30-13:00 40.40 SR 101 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 Langemeyer, Ines
- 5012159 **Digitale Technologien und Medien in der Arbeit (M.A. Päd.)**  
 Seminar (S) Mi 11:30-13:00 20.30 SR 0.016 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 Langemeyer, Ines

- 5012165 **VL Methoden der standardisierten und der interpretativen Sozialforschung (BA Päd. 2, IP, IP B.Sc.) (BA Päd. Modul Wissenschaftl. Arbeiten M-Geistsoz-100626)**  
Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Langemeyer, Ines
- 5012168 **VL Geschichte der pädagogischen Institutionen (LA M.Ed. M4 (Wahlpflicht), BA PÄD M-Geistsoz 104040-Modul Allg. Päd. u. Bildungswissenschaften)**  
Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Fees, Konrad Anrechenbar für B.A. Päd. M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!")  
T-Geistsoz 108365 - 108367
- 5012169 **Allgemeine Bildung (BA Päd M10)**  
Seminar (S) Di 17:30-19:00 20.30 SR -1.008 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
Böschen, Markus **Organisatorisches**  
Anrechenbar für M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!")  
T-Geistsoz 108362
- 5012170 **Pädagogische Ethik (BA Päd M-Geistsoz 104040-M10)**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.008 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
Böschen, Markus **Organisatorisches**  
Anrechenbar für M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!")  
T-Geistsoz 108363
- 5012180 **VL Einführung in die Entwicklungspsychologie (B.A. Päd. / IP / LA M2 / M.Ed.)**  
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Ebner-Priemer, Ulrich
- 5012182 **Forschungen und pädagogische Handlungsansätze im Spannungsfeld von Rassismus und Antisemitismus (B.A. Päd., BA PÄD, M-Geistsoz 104040-Modul 10 Allg. Päd. u. Bildungswissenschaften)**  
Seminar (S) Fr 09:45-11:15 10.50 HS 101 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
Grau, Ines **Organisatorisches**  
Anrechenbar für M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!")  
T-Geistsoz 108364
- 5012185 **Kolloquium zum Arbeitsbereich Lehr-/Lernforschung (Doktorandenkolloquium)**  
Kolloquium (KOL) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.017 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Di 14:00-15:30 20.30 SR -1.009 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS Mi 11:30-13:00 20.30 SR 0.016 vom 22.04. bis 22.07.  
Langemeyer, Ines **Organisatorisches**  
findet Dienstag statt

## 6.3 Berufspädagogik

- 5012102 **Vorlesung: Didaktik und Methodik (IP B.Sc. 2, Päd. BA 2, eWf)**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Gidion, Gerd **Organisatorisches**  
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>  
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012103 **Pädagogische Diagnostik (IPI 4, MA Päd. 2)**  
 Seminar (S) Mi 09:45-11:15 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Löffler, Simone **Organisatorisches**  
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>  
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012104 **Übung: Lernen am Arbeitsplatz (AdA,EF)**  
 Übung (Ü) Di 17:30-19:00 40.40 SR 101 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Wolf, Dieter **Organisatorisches**  
 Anmeldung und weitere Informationen/Anfangstermine ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>  
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012105 **Organisations- und Personalentwicklung (Päd. MA, IP M.Sc.)**  
 Block (B) Do 14:00-15:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch Do 15:45-17:15 50.41 Raum -133 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Reifschneider, Olga **Organisatorisches**  
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter [https://ilias.studium.kit.edu](https://ilias.studium.kit.edu/)  
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!  
 Termine:  
 04. Juni: 14:00 - 15:30 Uhr  
 28. Juni, 25. Juni: 14:00: 17:15 Uhr  
 02. Juli, 09. Juli, 16. Juli: 14:00 . 17:15 Uhr  
 23. Juli: 14:00 - 15:30 Uhr
- 5012107 **Projekt- und Forschungsseminar (Angewandte Methoden der Bildungsforschung, Quantitative Forschungsmethoden) (BA/MA Päd.,IP M.Sc.)**  
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Gidion, Gerd **Organisatorisches**  
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>  
 Löffler, Simone oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012107 A **SPSS-Begleitveranstaltung zum Seminar 5012107 Projekt- und Forschungsseminar (BA/MA Päd., auch IP)**  
 Seminar (S) Mi 08:00-09:30 11.40 Raum -115 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Giurgiu, Marco
- 5012108 **Berufsorientierung und berufliche Sozialisation (IP, MA Päd. Modul 3)**  
 Seminar (S) Mi 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) vom 22.04. bis 22.07.



Deutsch  
2 SWS  
Haasler, Simone

**Organisatorisches**  
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012109 **Sonderberufspädagogik (IP M.Sc., AdA)**

Block (B)  
Deutsch  
2 SWS  
Schulz, Rainer

**Organisatorisches**  
SR 218 Geb. 6.41 (WH), Blockseminar an 3 Samstagen, Bekanntgabe der Termine über ILIAS  
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!  
Voraussichtliche Termine:  
Einführungstermin: Do., 23.04. von 14 - 15 Uhr  
2. Sa., 16.05.20 von 9:30 bis 17 Uhr  
3. Sa., 27.06.20 von 9:30 bis 17 Uhr  
4. Exkursion JVA Adelsheim am Do 23.07.20 ganztägig

5012110 **Allgemeine Technikdidaktik (IP M.Sc.1, IP B.Sc. und BA Päd. SPO 2015)**

Hauptseminar (HS) Do 09:45-11:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Gidion, Gerd  
Lohner, David

**Organisatorisches**  
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012111 **Qualität von Lehrveranstaltungen entwickeln (IP B.Sc 4, BA Päd. 4)**

Block (B)  
Deutsch  
2 SWS  
Döbber, Karl-Otto

**Organisatorisches**  
SR 218, Geb. 6.41 (WH), Bekanntgabe der Termine über ILIAS1  
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://studium.kit.edu>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!  
Erster Termin: 27.04.2020,  
**vorläufige Folgetermine: 04.05.20; 11.05.20; 25.05.20; 15.06.20; 22.06.20; 29.07.20; 06.07.20**  
**Weitere mögliche Zwischen-oder Ergänzungstermine nach Absprache gemäß Projektplanung.**

5012112 **Berufsbildung in Europa (BA Päd. 2, AdA)**

Hauptseminar (HS) Mi 09:45-11:15 50.41 Raum -133 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Haasler, Simone

**Organisatorisches**  
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012113 **Qualifizierungs- und Beschäftigungspolitik (BA Päd 2, AdA)**

Block (B)  
2 SWS  
Bröker, Andreas

Do 14:00-15:30 40.40 SR 101 vom 23.04. bis 23.07.  
Do 15:45-17:15 40.40 SR 101 vom 23.04. bis 23.07.

**Organisatorisches**  
Anmeldung und weitere Informationen sowie Bekanntgabe der Termine ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!  
Anfangstermin: 30.04.2020, weitere vorgesehene Blocktermine:  
28.5., 4.6., 18.6., 25.6., 2.7.2020

- 5012114 A **Handlungsfelder der beruflichen Bildung (IP B.Sc., IPI M.Ed. 2, AdA, BA Päd. 2, eWF)**  
Seminar (S) Do 11:30-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
Gidion, Gerd  
**Organisatorisches**  
Anmeldung und Information ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012114 B **Handlungsfelder der beruflichen Bildung Gruppe 2 (IP B.Sc. 2, IPI M.Ed. 2, AdA, BA Päd. 2, eWF Päd.)**  
Block (B)  
Petersen, Wiebke **Organisatorisches**  
SR 218 oder BIB AP Raum 236, Geb. 06.41 (WH)  
Anmeldung und weitere Informationen sowie Bekanntgabe der Termine ab 01.04.2010  
unter <https://ilias.studium.kit.edu/> oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012115 A **Planung beruflicher Bildung: Von der Arbeitsanalyse zur Planung beruflicher Bildung Gruppe 1 (IP B.Sc. 4, BA Päd. 4, AdA, eWF)**  
Seminar (S) Di 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Haasler, Simone **Organisatorisches**  
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012116 A **Lektürekurs zu Fragen der beruflichen Bildung Gruppe 1 (IP, BA Päd. 2, BA Päd. Modul 7)**  
Seminar (S) Di 11:30-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Schmid-Walz, Sabrina
- 5012116 B **Lektürekurs zu Fragen der beruflichen Bildung Gruppe 2 (IP, BA Päd. 2, eWf B.A. Päd. Modul 7)**  
Seminar (S) Do 15:45-17:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
Mozer, Pia **Organisatorisches**  
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012117 A **Projekt- und Forschungsseminar Gruppe 1 (IP M.Sc., IPI M.Ed., BA/MA Päd.)**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Gidion, Gerd **Organisatorisches**  
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012117 B **Projekt- und Forschungsseminar Gruppe 2 (IP M.Sc., IP M.Ed., BA/MA Päd.)**  
Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Haasler, Simone **Organisatorisches**  
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012118 A **Aktuelle Forschungsfelder der beruflichen Bildung (MA Päd., IP M.Sc., IPI M.Ed. 3)**  
Hauptseminar (HS) Mo 17:30-19:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch

2 SWS  
Stöckel, Martin **Organisatorisches**  
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012119 A **Wissenschaftliche Vorbereitung (Teil I u. II) auf das Studienprojekt (MA Päd.)**

Seminar (S)  
Gidion, Gerd **Organisatorisches**  
Geb. 20.30 SR - 1.012 integriert in 5012117 A Projekt- und Forschungsseminar  
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012119 B **Kolloquium zur Bachelorarbeit (IP B.Sc., BA Päd.)**

Kolloquium (KOL)  
Gidion, Gerd **Organisatorisches**  
integriert in 5012117 A Projekt- und Forschungsseminar: Dienstag, 15:45-17:15, Geb. 20.30, SR - 1.1012  
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012120 **Systemische Beratung (BA Päd 6., eWF, AdA)**

Seminar (S) Mi 11:30-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Fahrenholz, Uta **Organisatorisches**  
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012123 **Medienbildung: NN ( IP B.Sc./M.Sc, IPI M.Ed.; BA Päd., eWF Päd., AdA)**

Block (B)  
Reimann, Daniela **Organisatorisches**  
SR 218, Geb. 06.41 (WH) freitags, Blockveranstaltung, Termine an Freitagen 10-13 Uhr im IBAP Seminarraum 218 Westhochschule 06.41  
Anmeldung, Bekanntgabe der Termine und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012124 A **Gruppe 1: Seminar zur Nachbereitung des Schulpraktikums (IP 6, IPI 2)**

Block (B) Mo 09:45-11:15 20.30 SR -1.015 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Graf, Gerd **Organisatorisches**  
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!  
Termine:

1. Termin: 27.04.2020,
2. Termin: 04.05.2020,
3. Termin: 11.05.2020,
4. Termin: 18.05.2020,
5. Termin: 25.05.2020,
6. Termin: 08.06.2020,
7. Termin: 15.06.2020,

1. Termin: 22.06.2020 optional,
2. Termin: 29.06.2020 optional,

10. Termin: 06.07.2020 optional.

5012124 B **Gruppe 2: Seminar zur Nachbereitung des Schulpraktikums (IP B.Sc./M.Sc., IPI M. Ed.2)**

Seminar (S)

Zelfel, Alexandra

**Organisatorisches**

Freitag, 8:00 - 9:30 Geb. 06.41, 06.35 oder 06.42 (Bekanntgabe über ILIAS)

Erster Termin 24.4.2020, 8.00-9.30 Uhr in SR 218, Geb. 06.41

Anmeldung und weitere Termine / Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012125 **Fachdidaktik Bautechnik (IP M.Sc. IPI M.Ed.)**

Block (B)

Stöckel, Martin

**Organisatorisches**

SR 218, Geb. 06.41 (WH)

Anmeldung und weitere Informationen sowie Bekanntgabe der Termine ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012126 **Fachdidaktik Metalltechnik (IP M.Sc., IPI M. Ed. )**

Block (B)

2 SWS SWS

Rein, Eckhard

Do 15:45-17:15 40.40 SR 103 vom 23.04. bis 23.07.

**Organisatorisches**

Anmeldung und weitere Informationen sowie Bekanntgabe der Termine ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich ILIAS-Kurs öffnen!

5012127 **Fachdidaktik Elektrotechnik/Informationstechnik (IP M.Sc., IPI M.Ed.)**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Ehrler-Janny, Sabine

**Organisatorisches**

Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 sowie Bekanntgabe der Termine unter <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012128 **Fachdidaktik Volks- und Betriebswirtschaftslehre (IPI M.Ed.)**

Seminar (S)

Graf, Gerd

Mo 11:30-13:00 20.30 SR -1.015 (UG) vom 20.04. bis 20.07.

**Organisatorisches**

Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

1. Termin: 27.04.2020,
2. Termin: 04.05.2020,
3. Termin: 11.05.2020,
4. Termin: 18.05.2020,
5. Termin: 25.05.2020,
6. Termin: 08.06.2020,
7. Termin: 15.06.2020,

1. Termin: 22.06.2020 optional,
2. Termin: 29.06.2020 optional,

10. Termin: 06.07.2020 optional.

5012130 **Ansätze der gewerblich-technischen Lehrerbildung (IP)**

- Seminar (S) Di 11:30-13:00 40.40 SR 101 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Zimpelmann, Eike **Organisatorisches**  
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012131 **Fachdidaktik NWT 1 (NWT-Studierende)**  
Hauptseminar (HS)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Burgemeister, Stefan Mittwoch, 9:45-11:15 Uhr; Neuer Zirkel 3  
Gidion, Gerd Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012132 **Gestaltung von Lehr- und Lernprozessen im naturwissenschaftlich-technischen Unterricht (Lehramt NWT)**  
Seminar (S)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Weichsel, Daniel ILIAS-Kurs wird von der Fakultät für Chemie- und Ingenieurwesen bereitgestellt!  
Gidion, Gerd
- 5012135 **Messen, Steuern, Regeln mit dem Mikrocontroller (Lehramt NWT)**  
Block (B)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Sexauer, Andreas ILIAS-Kurs ist unter Fakultät Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik SoSe 2020 angelegt:
- Organisationseinheiten
  - Fakultät für Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik
  - SS 2020
  - Messen, Steuern, Regeln mit dem Mikrocontroller (Lehramt Naturwissenschaft und Technik)
- Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter:  
[https://ilias.studium.kit.edu/goto.php?target=crs\\_1086227&client\\_id=produktiv](https://ilias.studium.kit.edu/goto.php?target=crs_1086227&client_id=produktiv)
- 5012136 **Mediale Gestaltung im Unterricht (Päd BA, IP B.Sc.)**  
Seminar (S)  
Lohner, David **Organisatorisches**  
Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5012137 **Systemische Techniken im Beratungsprozess**  
Block (B) Fr 11:30-13:00 40.40 SR 101 vom 24.04. bis 24.07.  
Fahrenholz, Uta **Organisatorisches**  
Bekanntgabe weiterer Termine über ILIAS!  
Voraussetzung: Seminar Systemische Beratung bereits besucht.  
Anmeldung und weitere Informationen sowie Bekanntgabe der Termine ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>  
oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

Einführungsveranstaltung, Freitag, den 08.05.2020 11:30 - 13:00 Uhr

5012138 A **Nachbereitendes Seminar zum Betriebspraktikum (IP B.Sc.)**

Block (B)

Zelfel, Alexandra

**Organisatorisches**

Erster Termin 24.04.2020 9.45-11.15 Uhr Geb. 06.35 (WH) R 219

Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012138 B **Nachbereitendes Seminar zum Betriebspraktikum (IP M.Sc.)**

Block (B)

Zelfel, Alexandra

**Organisatorisches**

Erster Termin 24.04.2020 11.30-13.00 Uhr

Ort: Geb. 06.35 (WH) R 219

Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012139 **Betriebspraxis und Schule (IPI M.Ed.)**

Block (B)

Zelfel, Alexandra

**Organisatorisches**

Erster Termin 08.05.2020

9.45-11.15 Uhr Geb. 06.35 (WH) R 219

Erste Exkursion: 15.05.2020

9.45-13.15 Uhr

Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012140 **Nachbereitendes Seminar zum (berufs)pädagogischen Berufspraktikum (BA Päd)**

Block (B)

Eiseler, Daniel

**Organisatorisches**

Geb. 06.41 SR 218 oder BIB AP R 236, Termine werden über ILIAS bekannt gegeben

Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012141 **MA-Prüfungskolloquium nur MA Päd.**

Kolloquium (KOL)

Gidion, Gerd

**Organisatorisches**

integriert in 5012117 A Projekt- und Forschungsseminar MA Päd.: Dienstag, 15:45-17:15, 20.30, SR -1.012

Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://ilias.studium.kit.edu/>

oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

5012143 **Kolloquium für Doktoranden**

Kolloquium (KOL)

Deutsch

2 SWS

Gidion, Gerd

**Organisatorisches**

08.03 Karl-Friedrich-Str. 17, 1. OG Pfinzgausaal, Zeit: 16:00 - 19:00 Uhr, Termine nach Vereinbarung,

Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter <https://studium.kit.edu/> oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!

- 5012155 **Projekt- und Forschungsseminar für Angewandte Methoden der Bildungsforschung (Qualitative Forschungsmethoden) (B.A. Päd. M3)**  
Seminar (S) Fr 11:30-13:00 10.50 Raum 701.3 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
Grau, Ines
- 5012157 **Studienprojekt / Begleitseminar / Colloquium Master (M.A. Päd. Modul 5)**  
Seminar (S) Mo 09:45-11:15 20.30 SR -1.017 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
Langemeyer, Ines
- 5012158 **Verwissenschaftlichung der Arbeit (MA Pädagogik Modul 4)**  
Seminar (S) Do 11:30-13:00 40.40 SR 101 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
Langemeyer, Ines
- 5012159 **Digitale Technologien und Medien in der Arbeit (M.A. Päd.)**  
Seminar (S) Mi 11:30-13:00 20.30 SR 0.016 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
Langemeyer, Ines
- 5012162 **S Medienkompetenz im Lehramt – Lehren und Lernen unter den Bedingungen der Digitalisierung (Online-Seminar) (M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**  
Lehramt Seminar (S)  
Lohner, David
- 5012165 **VL Methoden der standardisierten und der interpretativen Sozialforschung (BA Päd. 2, IP, IP B.Sc.) (BA Päd. Modul Wissenschaftl. Arbeiten M-Geistsoz-100626)**  
Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Langemeyer, Ines
- 5012169 **Allgemeine Bildung (BA Päd M10)**  
Seminar (S) Di 17:30-19:00 20.30 SR -1.008 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
Böschen, Markus  
**Organisatorisches**  
Anrechenbar für M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!)  
T-Geistsoz 108362
- 5012170 **Pädagogische Ethik (BA Päd M-Geistsoz 104040-M10)**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.008 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
Böschen, Markus  
**Organisatorisches**  
Anrechenbar für M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!)  
T-Geistsoz 108363
- 5012180 **VL Einführung in die Entwicklungspsychologie (B.A. Päd. / IP / LA M2 / M.Ed.)**  
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Ebner-Priemer, Ulrich

5012182 **Forschungen und pädagogische Handlungsansätze im Spannungsfeld von Rassismus und Antisemitismus (B.A. Päd., BA PÄD, M-Geistsoz 104040-Modul 10 Allg. Päd. u. Bildungswissenschaften)**

Seminar (S) Fr 09:45-11:15 10.50 HS 101 vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch

Grau, Ines

**Organisatorisches**

Anrechenbar für M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!")

T-Geistsoz 108364



## 6.4 Bildungswissenschaftliches Begleitstudium (Lehramt)

- 5012150  
Lehramt **VL Grundfragen der Pädagogik (LA B.Ed. M1)**
- Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.  
Fees, Konrad
- 5012151 A  
Lehramt **S Grundfragen der Pädagogik (LA B.Ed. M1) (Parallelkurs)**
- Seminar (S) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 0.016 vom 27.04. bis 20.07.  
Mikhail, Thomas
- Organisatorisches**  
Beginn: 27.04.20
- 5012151 B  
Lehramt **S Grundfragen der Pädagogik (LA B.Ed. M1) (Parallelkurs)**
- Seminar (S) Di 09:45-11:15 30.91 Raum 110 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Gutbrod, Johannes
- Organisatorisches**  
Beginn: 28.04.20
- 5012151 C  
Lehramt **S Grundfragen der Pädagogik (LA B.Ed. M1) (Parallelkurs)**
- Seminar (S) Mi 09:45-11:15 40.40 SR 101 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
Fees, Konrad
- 5012151 D  
Lehramt **S Grundfragen der Pädagogik (LA B.Ed. M1) (Parallelkurs)**
- Seminar (S) Fr 09:45-11:15 10.91 Raum 228 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Fees, Konrad
- 5012152  
Lehramt **VL Didaktik und Methodik (LA M.Ed. M3)**
- Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Mikhail, Thomas
- 5012153  
Lehramt **VL Inklusive Bildung im Jugendalter (LA M.Ed. M6)**
- Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 21.04. bis 21.07.  
Mikhail, Thomas
- 5012156  
Lehramt **S Schulische Werteerziehung (M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**
- Seminar (S) Di 14:00-15:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Fees, Konrad
- 5012162  
Lehramt **S Medienkompetenz im Lehramt – Lehren und Lernen unter den Bedingungen der Digitalisierung (Online-Seminar) (M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**
- Seminar (S)

Lohner, David

5012163  
Lehramt**S Das Praxissemester pädagogisch gestalten (M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**Seminar (S) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 0.014 vom 20.04. bis 20.07.  
Gutbrod, Johannes5012166  
Lehramt**S Medienkompetenz im Lehramt – Videos produzieren mit und für Lernende (Online-Projektseminar) (LA M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**Seminar (S)  
N. Geist-Soz, N. **Organisatorisches**  
Dozenten: Adnan Seithe, Raphael Morisco5012167  
Lehramt**S Medienkompetenz im Lehramt – Krisen als Innovationstreiber (Online-Projektseminar) (LA M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**Seminar (S)  
Weichsel, Daniel **Organisatorisches**  
Dozierende: Janina Ballach, Daniel Weichsel

5012168

**VL Geschichte der pädagogischen Institutionen (LA M.Ed. M4 (Wahlpflicht), BA PÄD M-Geistsoz 104040-Modul Allg. Päd. u. Bildungswissenschaften)**Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Fees, Konrad Anrechenbar für B.A. Päd. M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!")  
T-Geistsoz 108365 - 1083675012176  
Lehramt**S Schule als Organisation (LA M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**Seminar (S) Di 15:45-17:15 50.35 SR a. F. (R 101) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Fees, Konrad5012179 A  
Lehramt**S Inklusive Bildung (LA M.Ed. M6)**Seminar (S) Do 09:45-11:15 10.50 Raum 701.3 vom 23.04. bis 23.07.  
Mikhail, Thomas Do 09:45-11:15 10.50 HS 102 Einzel am 07.05.5012179 B  
Lehramt**S Inklusive Bildung (LA M.Ed. M6)**Seminar (S) Fr 11:30-13:00 20.30 SR 0.016 vom 24.04. bis 24.07.  
Mikhail, Thomas

5012180

**VL Einführung in die Entwicklungspsychologie (B.A. Päd. / IP / LA M2 / M.Ed.)**Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Ebner-Priemer, Ulrich5012181  
Lehramt**Projektseminar Forschungsmethoden für LA (LA M.Ed. M5)**Seminar (S) Mi 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
N. Geist-Soz, N.

- 5012187  
Lehramt **VL Didaktik und Methodik der MINT-Fächer und des Sports (LA M.Ed. M3)**
- Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Wagner, Ingo **Organisatorisches**  
aufzeichnungsfähiger Hörsaal wird benötigt (<http://www.webcast.kit.edu/369.php>)
- 5012188 A  
Lehramt **S Didaktik und Methodik der MINT-Fächer und des Sports (LA M.Ed. M3)**
- Seminar (S) Mi 11:30-13:00 10.50 HS 102 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Wagner, Ingo
- 5012188 B  
Lehramt **S Didaktik und Methodik (alle Fächer) (LA M.Ed. M3)**
- Seminar (S) Do 11:30-13:00 10.91 Raum 228 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Mikhail, Thomas
- 5012160 **S Medienpädagogik (LA M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**
- Block (B)  
Deutsch **Organisatorisches**  
Jaklin, Peter Termine, Ort und Anmeldung siehe Ilias!
- 5012154  
Lehramt **S Passion meets School – Lebendige Schule (LA M.Ed. M4) (Wahlpflicht)**
- Block (B)  
N. Geist-Soz, N. **Organisatorisches**  
Dozentin: Olivia Maciejowski; Termin folgt (vorr. vorlesungsfreie Zeit ab Juli)

## 6.5 Ergänzungsbereiche

### 6.5.1 Kulturtheorie und -praxis (Ktp)

- 5014160 **Medienanalyse: Kuppelstädte zwischen Science Fiction und Stadtplanung (Sommerschule ‚Urbane Umwelten‘) [MeAn][MedTP][KuG]**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
Gellai, Szilvia Fr, 07.08.-So, 09.08.2020 (jeweils ganztägig)  
Ohnesorg, Stefanie  
Adam, Marie-Helene
- 5014164 **Kulturtheorie [KuWi]**  
Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.30 SR 4.047 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Adam, Marie-Helene
- 5014200 **Theorien der Medienkultur - Kurs A [MeWi]**  
Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Adam, Marie-Helene
- 5014204 **Theorien der Medienkultur - Kurs B [MeWi]**  
Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Adam, Marie-Helene
- 5014205 **Projektseminar MTP / Remapping KA (Sommerschule ‚Urbane Umwelten‘) [MeGe][MG][MedTP][KTP/DKP]**  
Übung (Ü) Do 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 30.07.  
Deutsch Fr 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 31.07.  
2 SWS Sa 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 01.08.  
Hoffstadt, Christian
- 5014206 **Tutorium Einführung Medienwissenschaft [MeWi]**  
Tutorium (Tu) Fr 11:30-13:00 20.30 SR 4.047 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Adam, Marie-Helene
- 5014207 **Summerschool ‚Urban Environments‘, Karlsruhe 2020**  
Sonstige (sonst.) Mi 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 29.07.  
Deutsch Mo 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 03.08.  
Gellai, Szilvia Di 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 04.08.  
Ohnesorg, Stefanie Mi 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 05.08.  
Adam, Marie-Helene Do 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 06.08.  
Mi 08:00-20:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 12.08.  
**Organisatorisches**  
Schlüssel wird von uns selbst organisiert! Hausmeister braucht nicht aufschließen!
- 5014300 **Kultur und Gesellschaft - "Embodied technologies": Das Selbst als Resonanzrahmen für Technik [KuG]**  
Seminar (S) Fr 09:45-11:15 20.30 SR 4.047 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS

Krings, Bettina-  
Johanna  
Hausstein, Alexandra

5014301 **Kulturmanagement II: Vertiefung Kulturmanagement - Institutionen und Akteure (KTP)[DKP]**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR 4.045 vom 21.04. bis 21.07.  
Gerbing, Chris

## 6.5.2 Medientheorie und -praxis (Mtp)

- 5012502 **Mediendispositive [MeAn]**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Männig, Maria
- 5014160 **Medienanalyse: Kuppelstädte zwischen Science Fiction und Stadtplanung (Sommerschule ‚Urbane Umwelten‘) [MeAn][MedTP][KuG]**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Gellai, Szilvia Fr, 07.08.-So, 09.08.2020 (jeweils ganztägig)  
 Ohnesorg, Stefanie  
 Adam, Marie-Helene
- 5014165 **Medienanalyse: Vertrauen - Treue - Verrat: Motivzusammenhänge in Thriller und Gangsterfilm noir [MeAn][MedTP][MA]**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS 1. Block: 24.04.-26.04.2020; 2. Block: 08.05.-10.05.2020; Beginn jeweils 10:30; Im  
 Haas, Christoph Vortragssaal der Neuen Bibliothek
- 5014200 **Theorien der Medienkultur - Kurs A [MeWi]**  
 Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Adam, Marie-Helene
- 5014204 **Theorien der Medienkultur - Kurs B [MeWi]**  
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Adam, Marie-Helene
- 5014205 **Projektseminar MTP / Remapping KA (Sommerschule ‚Urbane Umwelten‘) [MeGe][MG][MedTP][KTP/DKP]**  
 Übung (Ü) Do 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 30.07.  
 Deutsch Fr 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 31.07.  
 2 SWS Sa 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 01.08.  
 Hoffstadt, Christian
- 5014206 **Tutorium Einführung Medienwissenschaft [MeWi]**  
 Tutorium (Tu) Fr 11:30-13:00 20.30 SR 4.047 vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Adam, Marie-Helene
- 5014208 **Mediengestaltung: App-Design und App-Usability [MeGe][MG][MedTP]**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 11.40 Raum -115 vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Schrievers, Raoul
- 5014209 **Mediengestaltung: Einführung in Web-Technologien [MeGe][MG][MedTP]**  
 Übung (Ü) Fr 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 22.05.  
 Deutsch Sa 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 23.05.  
 So 09:30-17:00 11.40 Raum -115 Einzel am 24.05.

2 SWS  
Schrievers, Raoul

5014217 **Mediengestaltung:Dokumentarische Praktiken zwischen Kino- und Kunstkontext [MeGe][MG][MedTP]**

Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 20.30 SR 4.047 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Lund, Cornelia

5014207 **Summerschool ‚Urban Environments‘,Karlsruhe 2020**

Sonstige (sonst.) Mi 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 29.07.  
Deutsch Mo 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 03.08.  
Gellai, Szilvia Di 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 04.08.  
Ohnesorg, Stefanie Mi 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 05.08.  
Adam, Marie-Helene Do 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 06.08.  
Mi 08:00-20:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 12.08.

**Organisatorisches**

Schlüssel wird von uns selbst organisiert! Hausmeister braucht nicht aufschließen!

5014161 **Medienanalyse: Einführung in die Geschichte und Theorie der Fotografie [MeAn][MedTP]**

Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.30 SR 4.047 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Lund, Cornelia

## 6.6 Ethisch-Philosophisches Grundlagenstudium (EPG)

- 5012024 **EPG 2**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Nennen, Heinz-Ulrich
- 5012037 **EPG 1**  
Hauptseminar (HS) Mo 09:45-11:15 30.91 Raum 016 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Link, Hans-Jürgen
- 5012050 **EPG 1**  
Hauptseminar (HS) Mi 09:45-11:15 30.91 Raum 012 Einzel am 22.04.  
2 SWS Sa 09:00-16:00 30.91 Raum 012 Einzel am 25.04.  
Imhoff, Simeon Sa 09:00-16:00 30.91 Raum 010 Einzel am 30.05.  
Pasqual Emanuel Sa 09:00-16:00 30.91 Raum 012 Einzel am 27.06.  
Mi 09:45-11:15 30.91 Raum 012 Einzel am 01.07.
- 5012053 **EPG 1**  
Hauptseminar (HS) Mo 09:45-11:15 30.91 Raum 010 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Fulda, Ekkehard
- 5012057 **EPG 2**  
Hauptseminar (HS)  
Gemeinhardt, Jutta **Organisatorisches**  
BLOCK
- 5012064 **EPG 2**  
Seminar (S) Do 09:45-11:15 10.81 Raum 219.1 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Fulda, Ekkehard
- 5012074 **EPG 1**  
Hauptseminar (HS) Mi 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 22.04. bis 22.07.  
Imhoff, Simeon  
Pasqual Emanuel



## 6.7 Europäische Kultur und Ideengeschichte (EUKLID)

### 2400061 **Internet und Gesellschaft - gesellschaftliche Werte und technische Umsetzung**

Seminar (S)

2 SWS

Bless, Roland

Boehm, Franziska

Hartenstein, Hannes

Mädche, Alexander

Sunyaev, Ali

Zitterbart, Martina

**Organisatorisches**

nach Vereinbarung

### 5012039 **Got und werlt: Philosophie im Mittelalter**

Hauptseminar (HS) Fr 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.

2 SWS

Dürr, Renate

## 6.7.1 EUKLID - Bachelorstudiengang

- 5000017 **KOPIE Forum für Kritische Interdisziplinarität**  
 Hauptseminar (HS)  
 2 SWS  
 Gutmann, Mathias  
 Nick, Peter
- 5012001 **Ars Rationalis II**  
 Kurs (Ku) Do 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Betz, Gregor
- 5012003 **Populäre Technikgeschichte**  
 Hauptseminar (HS)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Möser, Kurt
- 5012007 **Die Eisenbahn der Zukunft. Politik, Verkehr und Technologie der Bahn seit 1950**  
 Hauptseminar (HS) Mi 09:45-11:15 30.91 Raum 010 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Hürlimann, Gisela
- 5012009 **J.S. Mill: Utilitarismus & Über die Freiheit**  
 Hauptseminar (HS) Di 14:00-15:30 30.91 Raum 010 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Schmidt-Petri,  
 Christoph
- 5012011 **Klimaethik**  
 Hauptseminar (HS) Do 15:45-17:15 30.91 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.  
 Seidel-Saul, Christian
- 5012013 **Was ist Wissen? (Einige) Zentrale Texte der Erkenntnistheorie**  
 Hauptseminar (HS) Mo 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Bones, Inga
- 5012015 **Politische Geschichte Europas I, 1800-1900**  
 Proseminar (PS)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kunze, Rolf-Ulrich
- 5012017 **Krone und Parlament. Grundprobleme europäischer Verfassungsgeschichte, 1815-1871**  
 Hauptseminar (HS) Mo 14:00-15:30 30.91 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Kunze, Rolf-Ulrich
- 5012018 **Webclass: Einführung in die Kulturgeschichte der Technik**

- Proseminar (PS) Di 15:45-17:15 30.91 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Hürlimann, Gisela **Organisatorisches**  
Die Lehrveranstaltung ist als Blended-Learning-Kurs konzipiert mit 4 Präsenz-Sitzungen und 4 Online-Runden.
- 5012019 **Auf dem Weg zur modernen Großstadt. Der Prozess der Urbanisierung am Beispiel der Haupt- und Residenzstadt Karlsruhe 1850 bis 1914**  
Hauptseminar (HS)  
2 SWS  
Meyer, Thomas
- 5012026 **Wozu Philosophie? Ein Streifzug durch die europäische Philosophiegeschichte (die griechische Antike)**  
Hauptseminar (HS) Do 15:45-17:15 30.91 Raum 010 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Hau, Tobias
- 5012029 **Tierphilosophie**  
Hauptseminar (HS) Di 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Schmidt-Petri,  
Christoph
- 5012031 **Biographien durch verschiedene Regime**  
Hauptseminar (HS)  
Deutsch  
2 SWS  
Möser, Kurt
- 5012036 **Philosophie der KI**  
Hauptseminar (HS) Fr 09:45-11:15 30.91 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.  
Seidel-Saul, Christian  
Betz, Gregor
- 5012038 **Intelligenz – Auf wissens- und ideengeschichtlicher Spurensuche**  
Hauptseminar (HS) Mo 15:45-17:15 30.91 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Zimmer-Merkle, Silke
- 5012039 **Got und wert: Philosophie im Mittelalter**  
Hauptseminar (HS) Fr 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Dürr, Renate
- 5012040 **Bismarcks Bündnissystem**  
Hauptseminar (HS)  
2 SWS  
Eisele, Klaus
- 5012042 **Die Rolle von Affekten und Gefühlen in der Moral**  
Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Link, Hans-Jürgen

- 5012043 **Care Ethics**  
Seminar (S)  
Hillerbrand, Rafaela
- 5012046 **Die Entwicklung der Konsumgesellschaft in den 1950er – 1980er Jahren**  
Hauptseminar (HS) Mi 13:00-16:00 30.91 Raum 012 Einzel am 29.04.  
2 SWS Fr 13:00-18:00 30.91 Raum 012 Einzel am 19.06.  
Poser, Stefan Sa 13:00-18:00 30.91 Raum 012 Einzel am 20.06.  
So 13:00-18:00 30.91 Raum 012 Einzel am 21.06.
- Organisatorisches**  
Block
- 5012052 **Forum für Kritische Interdisziplinarität**  
Hauptseminar (HS)  
2 SWS  
Gutmann, Mathias  
Nick, Peter
- 5012055 **Kant: Grundlegung zur Metaphysik der Sitten**  
Hauptseminar (HS) Di 09:45-11:15 30.91 Raum 010 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Link, Hans-Jürgen
- 5012056 **Gaslaternen, Straßenbahn, Breitband-Internet. Zur Geschichte von Versorgungs- und Netzwerkinfrastrukturen**  
Hauptseminar (HS) Do 11:30-13:00 30.91 Raum 010 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Hürlimann, Gisela
- 5012058 **Die Frage nach Multikulturalismus**  
Hauptseminar (HS) Do 17:30-19:00 30.91 Raum 012 Einzel am 23.04.  
2 SWS Sa 09:30-16:30 30.91 Raum 012 Einzel am 16.05.  
Link, Hans-Jürgen Sa 09:30-16:30 30.91 Raum 012 Einzel am 30.05.  
Sa 09:45-16:30 30.91 Raum 012 Einzel am 25.07.  
So 09:45-16:30 30.91 Raum 012 Einzel am 26.07.
- 5012059 **Technikphilosophie bei Nietzsche**  
Seminar (S) Mo 17:30-19:00 20.30 SR -1.008 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Ommeln, Miriam
- 5012061 **Auswahl und Auslegung. Eine Einführung in die Genese und Interpretationsgeschichte der Bibel**  
Hauptseminar (HS) Di 17:30-19:00 30.91 Raum 012 Einzel am 21.04.  
Köhler, Dieter Sa 10:00-18:00 30.91 Raum 010 Einzel am 02.05.  
So 10:00-18:00 30.91 Raum 010 Einzel am 03.05.  
Sa 10:00-18:00 30.91 Raum 010 Einzel am 09.05.
- 5012062 **Die niederländisch-deutschen Beziehungen im 19. und 20. Jahrhundert**  
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.91 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Kunze, Rolf-Ulrich
- 5012063 **Gilbert Ryle: Der Begriff des Geistes**  
Hauptseminar (HS) Mo 15:45-17:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS  
Bones, Inga

5012010 **Essay-Tutorial zum Hauptseminar Klimaethik**  
Sonstige (sonst.)  
1 SWS  
Seidel-Saul, Christian

## 6.7.2 EUKLID - Masterstudiengang

- 5012005 **Liberalismus in Theorie und Praxis. Zur Aktualität liberaler Antworten auf europäische Zukunftsfragen**  
 Oberseminar (OS) Fr 14:00-15:30 30.91 Raum 016 Einzel am 24.04.  
 2 SWS Fr 10:00-17:00 30.91 Raum 016 Einzel am 05.06.  
 Steltemeier, Rolf Sa 10:00-17:00 30.91 Raum 016 Einzel am 06.06.  
 So 10:00-17:00 30.91 Raum 016 Einzel am 07.06.
- Organisatorisches**  
Block
- 5012006 **Forschungsseminar Praktische Philosophie**  
 Seminar (S) Di 15:45-17:15 30.91 Raum 010 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Schefczyk, Michael  
 Schmidt-Petri,  
 Christoph
- 5012008 **Niederländische Geschichte im 17. Jahrhundert: Das Goldene Zeitalter**  
 Seminar (S) Mo 09:45-11:15 30.91 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kunze, Rolf-Ulrich
- 5012012 **Was ist Aufklärung? Entwicklung des Aufklärungsgedankens bis ins 21. Jahrhundert**  
 Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.30 SR -1.008 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Rathgeber, Benjamin
- 5012016 **Fairness und Diskriminierung aus Sicht von Philosophie und Informatik**  
 Seminar (S) Mo 14:00-15:30 30.91 Raum 010 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Schefczyk, Michael  
 Beckert, Bernhard
- 5012021 **Der Historikertag in Geschichte und Gegenwart (Blockseminar mit Exkursion)**  
 Oberseminar (OS) Fr 14:00-17:00 30.91 Raum 012 Einzel am 24.04.  
 Guhl, Anton
- 5012023 **Transformationen der Wissenschaft I**  
 Kolloquium (KOL) Do 09:45-11:15 20.30 SR 0.016 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Gutmann, Mathias  
 Rathgeber, Benjamin  
 Elstner, Marcus  
 Nick, Peter
- 5012030 **Bundesrepublik Deutschland, Deutsche Demokratische Republik, Bundesrepublik Österreich. Die Gründung der drei Staaten nach dem Zweiten Weltkrieg**  
 Seminar (S)  
 2 SWS  
 Eisele, Klaus

- 5012033 **Die „Confessio Augustana“ (Augsburger Bekenntnisschrift) von 1530 – Lektüre und Diskussion der wichtigsten Bekenntnisschrift evangelischer Kirchen**  
Seminar (S) Mo 11:30-13:00 30.91 Raum 016 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Frank, Günter
- 5012035 **Populationsethik**  
Seminar (S) Mo 15:45-17:15 30.91 Raum 010 vom 20.04. bis 20.07.  
Schmidt-Petri,  
Christoph
- 5012041 **Mythen der Liebe**  
Seminar (S) Do 11:30-13:00 30.91 Raum 110 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Nennen, Heinz-Ulrich
- 5012042 **Die Rolle von Affekten und Gefühlen in der Moral**  
Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Link, Hans-Jürgen
- 5012043 **Care Ethics**  
Seminar (S)  
Hillerbrand, Rafaela
- 5012044 **Raum und Zeit**  
Seminar (S) Fr 11:30-13:00 30.91 Raum 010 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Rathgeber, Benjamin
- 5012047 **Das nützliche Tier. Zur Kultur- und Wissensgeschichte des Nutztiers und seiner Menschen**  
Seminar (S) Mi 11:30-13:00 30.91 Raum 010 vom 22.04. bis 22.07.  
Hürlimann, Gisela
- 5012048 **Aktuelle Texte der Philosophie**  
Kolloquium (KOL)  
2 SWS  
Betz, Gregor  
Hillerbrand, Rafaela  
Seidel-Saul, Christian
- 5012054 **Alternative Geschichte**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Möser, Kurt  
Böhn, Andreas
- 5012065 **Projektkurs Argumentanalyse**  
Seminar (S)  
Betz, Gregor
- 5012066 **Examenskolloquium**  
Kolloquium (KOL) Fr 17:30-19:00 30.91 Raum 010 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS

Link, Hans-Jürgen

5012067 **Das anthropologische Verständnis und ethische Problembewußtsein der Klassiker der chinesischen Philosophie: technik-philosophische Fragen**

Seminar (S)

Döring, Ole

Fr 09:45-11:15 30.91 Raum 016 Einzel am 24.04.

Fr 11:30-19:00 30.91 Raum 016 Einzel am 24.07.

Sa 09:00-18:00 30.91 Raum 016 Einzel am 25.07.

So 09:00-18:00 30.91 Raum 016 Einzel am 26.07.

5012072 **Technische Universitäten, Staat und Gesellschaft (19./20. Jh.)**

Seminar (S)

Hürlimann, Gisela

Guhl, Anton



## 6.8 Philosophie/Ethik auf Lehramt

- 5012001 **Ars Rationalis II**  
 Kurs (Ku) Do 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Betz, Gregor
- 5012002 **Einführung in die Philosophie III - Gruppe 1 - Ich habe recht. Du nicht.**  
 Proseminar (PS) Di 09:45-11:15 30.91 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Poznic, Michael
- 5012004 **Philosophisches Schreiben und Reden II - Gruppe 2**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.91 Raum 016 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Schmidt-Petri,  
 Christoph
- 5012009 **J.S. Mill: Utilitarismus & Über die Freiheit**  
 Hauptseminar (HS) Di 14:00-15:30 30.91 Raum 010 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Schmidt-Petri,  
 Christoph
- 5012011 **Klimaethik**  
 Hauptseminar (HS) Do 15:45-17:15 30.91 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.  
 Seidel-Saul, Christian
- 5012013 **Was ist Wissen? (Einige) Zentrale Texte der Erkenntnistheorie**  
 Hauptseminar (HS) Mo 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Bones, Inga
- 5012020 **Einführung in die Philosophie III - Gruppe 4 - Der Sinn des Lebens**  
 Proseminar (PS) Mo 15:45-17:15 30.91 Raum 016 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Link, Hans-Jürgen
- 5012022 **Einführung in die Philosophie III - Gruppe 3 - Der Sinn des Lebens**  
 Proseminar (PS) Mo 14:00-15:30 30.91 Raum 016 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Link, Hans-Jürgen
- 5012025 **Dialektik der Aufklärung (Textanalyse und Interpretation, Gruppe 2)**  
 Hauptseminar (HS) Do 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Gutmann, Mathias
- 5012026 **Wozu Philosophie? Ein Streifzug durch die europäische Philosophiegeschichte (die griechische Antike)**  
 Hauptseminar (HS) Do 15:45-17:15 30.91 Raum 010 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS

Hau, Tobias

- 5012027 **Einführung in die Philosophie III - Gruppe 2**  
 Proseminar (PS) Fr 08:00-09:30 30.91 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Seidel-Saul, Christian
- 5012028 **Dialektik der Aufklärung (Textanalyse und Interpretation, Gruppe 1)**  
 Hauptseminar (HS)  
 2 SWS  
 Gutmann, Mathias
- 5012029 **Tierphilosophie**  
 Hauptseminar (HS) Di 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Schmidt-Petri,  
 Christoph
- 5012036 **Philosophie der KI**  
 Hauptseminar (HS) Fr 09:45-11:15 30.91 Raum 012 vom 24.04. bis 24.07.  
 Seidel-Saul, Christian  
 Betz, Gregor
- 5012042 **Die Rolle von Affekten und Gefühlen in der Moral**  
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.91 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Link, Hans-Jürgen
- 5012043 **Care Ethics**  
 Seminar (S)  
 Hillerbrand, Rafaela
- 5012045 **Philosophisches Schreiben und Reden I - Gruppe 1**  
 Proseminar (PS) Di 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 21.07.  
 Schefczyk, Michael
- 5012049 **Philosophisches Schreiben und Reden II - Gruppe 1**  
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 30.91 Raum 016 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Schmidt-Petri,  
 Christoph
- 5012052 **Forum für Kritische Interdisziplinarität**  
 Hauptseminar (HS)  
 2 SWS  
 Gutmann, Mathias  
 Nick, Peter
- 5012055 **Kant: Grundlegung zur Metaphysik der Sitten**  
 Hauptseminar (HS) Di 09:45-11:15 30.91 Raum 010 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Link, Hans-Jürgen
- 5012059 **Technikphilosophie bei Nietzsche**

- Seminar (S) Mo 17:30-19:00 20.30 SR -1.008 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Ommeln, Miriam
- 5012060 **Philosophisches Schreiben und Reden I - Gruppe 2**  
Proseminar (PS) Di 14:00-15:30 30.91 Raum 012 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Schefczyk, Michael
- 5012063 **Gilbert Ryle: Der Begriff des Geistes**  
Hauptseminar (HS) Mo 15:45-17:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Bones, Inga
- 2513554 **Seminar Security, Usability und Society (Bachelor)**  
Seminar (S) Mi 15:45-17:15 05.20 1C-03 Einzel am 22.04.  
Deutsch  
2 SWS  
Volkamer, Melanie  
Aldag, Lukas  
Reinheimer, Benjamin
- 2513555 **Seminar Security, Usability und Society (Master)**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Volkamer, Melanie  
Aldag, Lukas  
Reinheimer, Benjamin
- 5012010 **Essay-Tutorial zum Hauptseminar Klimaethik**  
Sonstige (sonst.)  
1 SWS  
Seidel-Saul, Christian

## 6.9 Germanistik: Literatur, Sprache, Medien

- 5014207 **Summerschool ,Urban Environments', Karlsruhe 2020**  
Sonstige (sonst.) Mi 08:00-18:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 29.07.  
Deutsch Mo 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 03.08.  
Di 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 04.08.  
Gellai, Szilvia Mi 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 05.08.  
Ohnesorg, Stefanie Do 08:00-19:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 06.08.  
Adam, Marie-Helene Mi 08:00-20:00 20.30 SR -1.025 (UG) Einzel am 12.08.

### Organisatorisches

Schlüssel wird von uns selbst organisiert! Hausmeister braucht nicht aufschließen!

## 6.9.1 Fachdidaktik Lehramt Deutsch

### 5013024 **Fachdidaktik Deutsch für M.Ed.**

Seminar (S) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 0.016 vom 20.04. bis 20.07.

Polty, Michael

### 5013048 **Einführung in die Sprachdidaktik**

Seminar (S) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 4.047 vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS

Höffe, Andreas

## 6.9.2 Germanistische Mediävistik und Frühneuezeitforschung (MED)

- 5013103 **KMK (interuniversitäres Kolloquium): Der Orient in mittelalterlicher Literatur: Projektion, Konstruktion, Inszenierung**  
Kolloq./OS (KOL/OS)  
Herweg, Mathias
- 5013104 **Von Herodot bis Herzog Ernst: Der vormoderne Orient**  
Oberseminar (OS) Do 17:30-19:00 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch Mi 09:00-19:00 20.30 SR -1.012 (UG) Einzel am 29.07.  
2 SWS Do 09:00-19:00 20.30 SR -1.012 (UG) Einzel am 30.07.  
Herweg, Mathias
- 5013105 **Roman im Mittelalter**  
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS Mi 09:45-11:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 22.04. bis 22.07.  
Herweg, Mathias
- 5013108 **CineMA - Vormoderne im Film**  
Kurs (Ku) Do 19:00-20:00 20.30 SR 4.047 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS Do 20:00-21:00 20.30 SR 4.047 vom 23.04. bis 23.07.  
Herweg, Mathias
- 5013201 **Hartmann von Aue: 'Iwein' (Lehramtsstudium)**  
Proseminar (PS) Di 09:45-11:15 20.30 SR -1.011 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Boda, Valerie
- 5013202 **Schelmenroman und Versnovelle**  
Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 10.50 Raum 602 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Leng, Rainer
- 5013204 **Einführungsseminar in die Germanistische Mediävistik**  
Proseminar (PS) Di 09:45-11:15 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Runge, Nicole
- 5013205 **Von Zeitkritik bis Sängerehden: Mittelhochdeutsche Sangspruchdichtung im 13. Jahrhundert**  
Proseminar (PS) Do 09:45-11:15 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Eisele, Ida
- 5013211 **Schwank und Märe**  
Hauptseminar (HS) Mi 14:00-15:30 20.30 SR -1.008 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Leng, Rainer
- 5013301 **Wissen und Literatur: Der „Lucidarius“**  
Proseminar (PS) Mo 15:45-17:15 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS

Wegner, Wolfgang

**5013302 Tutorium : Einführungsseminar Germanistische Mediävistik I**

Tutorium (Tu) Do 15:45-17:15 20.30 SR 4.045 vom 23.04. bis 23.07.  
Krug, Tiffany

**5013703 Einführungsseminar in die Germanistische Mediävistik (Lehramt)**

Proseminar (PS) Mi 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Runge, Nicole

**5013709 Geschichte und Geschichten - Die frühmittelhochdeutsche ‚Kaiserchronik‘**

Proseminar (PS) Mi 08:00-09:30 20.30 SR 4.045 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Boda, Valerie

**6.9.3 Linguistik****5013070 Einführung in die historische Linguistik**

Seminar (S) Di 08:00-09:30 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Hanauska, Monika

**Organisatorisches**  
Informationen zum Beginn der Veranstaltung sowie über die Form der Lehre (Präsenz oder digital) finden Sie im entsprechenden Ilias-Kurs

**5014129 Sprache - Kommunikation - Verständlichkeit: Argumentation und Persuasion [SuVWK][LKSM1]**

Proseminar (PS) Mi 11:30-13:00 20.30 SR 4.045 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Hanauska, Monika

**Organisatorisches**  
Informationen zum Beginn der Veranstaltung sowie über die Form der Lehre (Präsenz oder digital) finden Sie im entsprechenden Ilias-Kurs

**5013071 Sprachliche Repräsentationsformen von Wissenskulturen (wie z.B. Experten-Laien-Diskussionen)**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Pelikan, Kristina

**Organisatorisches**  
Blockseminar: Termin folgt

**5013072 Tutorium Einführung in die historische Linguistik**

Tutorium (Tu) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 0.019 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS Mi 11:30-13:00 20.30 SR -1.015 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
Hanauska, Monika Fr 13:00-17:00 20.30 SR 4.047 Einzel am 26.06.  
Fr 13:00-17:00 20.30 SR 4.047 Einzel am 03.07.  
Fr 13:00-17:00 20.30 SR 4.047 Einzel am 17.07.  
Fr 13:00-17:00 20.30 SR 4.047 Einzel am 24.07.

**5014120 Sprache - Kommunikation - Verständlichkeit: Wissenschaftspopularisierung im 19. Jahrhundert [SuVWK][LKSM1]**

Proseminar (PS) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 4.046 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS Sa 09:00-14:30 20.30 SR 4.046 Einzel am 16.05.  
Hanauska, Monika

**Organisatorisches**  
Dozentin: Franziska Buresch  
Informationen zum Beginn der Veranstaltung sowie über die Form der Lehre (Präsenz oder digital) finden Sie im entsprechenden Ilias-Kurs

## 6.9.4 Neuere deutsche Literaturwissenschaft (NdL)

- 5013001 **Der Zorn Gottes (Vererbung)**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Bergengruen, Maximilian **Organisatorisches**  
 findet im SS 2020 wieder statt!
- 5013002 **Utopien**  
 Oberseminar (OS) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 4.047 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bergengruen, Maximilian  
 Poplow, Marcus
- 5013003 **MA-Kurs zur VL 'Der Zorn Gottes (Vererbung)'**  
 Kurs (Ku) Mo 15:45-16:30 20.30 SR 4.047 vom 20.04. bis 20.07.  
 1 SWS  
 Bergengruen, Maximilian **Organisatorisches**  
 findet im SS 2020 wieder statt!
- 5013004 **Kolloquium für Doktorierende und ExamenskandidatInnen**  
 Kolloquium (KOL) Mi 11:30-12:15 20.30 SR 4.047 vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS  
 Bergengruen, Maximilian
- 5013010 **Colloquium**  
 Kolloquium (KOL) Di 17:30-19:00 20.30 SR 4.045 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Böhn, Andreas
- 5013012 **Problematische Erinnerung - Neuere Darstellungen der Zeit des Zweiten Weltkriegs**  
 Kolloq./OS (KOL/OS) Di 15:45-17:15 20.30 SR 4.047 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Böhn, Andreas
- 5013013 **Orientbilder in der deutschsprachigen Literatur und Kultur**  
 Hauptseminar (HS) Mi 11:30-13:00 20.30 SR 4.047 vom 22.04. bis 22.07.  
 Böhn, Andreas
- 5013020 **Geschichte des deutschsprachigen Romans II: 19.-21. Jahrhundert**  
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Scherer, Stefan
- 5013021 **Alterswerke II: Der späte Schnitzler**  
 Hauptseminar (HS) Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.025 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Scherer, Stefan

- 5013022 **Idee der Prosa nach 1800**  
 Oberseminar (OS) Do 15:45-17:15 20.30 SR 4.047 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Scherer, Stefan
- 5013023 **Prosa der Gegenwart**  
 Kolloq./OS (KOL/OS) Di 09:45-17:15 20.30 SR 4.047 Einzel am 28.07.  
 Scherer, Stefan Mi 09:45-17:15 20.30 SR 4.047 Einzel am 29.07.  
 Do 09:45-17:15 20.30 SR 4.047 Einzel am 30.07.
- 5013031 **Von der Maschine bis zur künstlichen Intelligenz**  
 Oberseminar (OS) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 4.047 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Schmidt-Bergmann,  
 Hansgeorg
- 5013045 **Literaturwissenschaftliches Arbeiten anhand von Modell-Lektüren – Schwerpunkt Lyrik**  
 Proseminar (PS) Do 09:45-11:15 20.30 SR 4.047 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Günther-Gneiting,  
 Stephanie
- 5013046 **Literaturwissenschaftliches Arbeiten anhand von Modell-Lektüren – Schwerpunkt Drama**  
 Proseminar (PS) Do 11:30-13:00 20.30 SR 4.047 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Günther-Gneiting,  
 Stephanie
- 5013050 **Die 'Neue Frau' in Kunst, Literatur und Medien**  
 Proseminar (PS) Do 14:00-15:30 20.30 SR 4.047 Einzel am 23.04.  
 2 SWS  
 Männig, Maria
- 5013054 **Literatur und die Wende**  
 Proseminar (PS) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 4.045 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Weiß-Sinn, Elisabeth
- 5013059 **Raumsemantik und Geschlechterordnung im Drama**  
 Hauptseminar (HS) Di 17:30-19:00 20.30 SR 4.047 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Eder, Antonia
- 5013060 **Anthropologie & Ästhetik: Das Werk Georg Büchners**  
 Proseminar (PS) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 4.045 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Eder, Antonia
- 5013066 **Ende der Kunstperiode? Fragen zur Epochalität anhand ausgewählter Werke von Tieck, Eichendorff, Mörike und Droste-Hülshoff**  
 Proseminar (PS) Mi 09:45-11:15 30.91 Raum 110 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Hauck, Roya



- 5013072 **Tutorium Einführung in die historische Linguistik**  
 Tutorium (Tu) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 0.019 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mi 11:30-13:00 20.30 SR -1.015 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 Hanauska, Monika Fr 13:00-17:00 20.30 SR 4.047 Einzel am 26.06.  
 Fr 13:00-17:00 20.30 SR 4.047 Einzel am 03.07.  
 Fr 13:00-17:00 20.30 SR 4.047 Einzel am 17.07.  
 Fr 13:00-17:00 20.30 SR 4.047 Einzel am 24.07.
- 5013073 **Kunstmärchen**  
 Proseminar (PS)  
 2 SWS  
 Deupmann, Christoph
- 5013074 **Anthropologie und Politik bei Gottfried Benn**  
 Hauptseminar (HS)  
 2 SWS  
 Janßen, Sandra
- 5013075 **Zeitenwandel. Transformationen des modernen Zeit- und Historizitätsregimes**  
 Oberseminar (OS) Do 14:00-15:30 20.30 SR 4.047 Einzel am 28.05.  
 2 SWS Mo 09:00-17:00 20.30 SR 4.045 Einzel am 27.07.  
 Esposito, Fernando Di 09:00-17:00 20.30 SR 4.045 Einzel am 28.07.  
 Di 18:00-19:30 20.30 SR 4.045 Einzel am 28.07.  
 Mi 09:00-17:00 20.30 SR 4.045 Einzel am 29.07.  
 Do 09:00-17:00 20.30 SR 4.045 Einzel am 30.07.
- 5013015 **Literatur und Technik im Umfeld des Ersten Weltkriegs**  
 Hauptseminar (HS) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 0.016 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Böhn, Andreas

## 6.10 Soziologie, Medien- und Kulturwissenschaften Abteilung 1: Soziologie (SOZ)

- 5011002 **Methodenanwendung: Kompetenzanalyse**  
Seminar (S) Do 15:45-17:15 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 23.04. bis 16.07.  
2 SWS Do 15:45-17:15 10.50 Raum 701.3 Einzel am 23.07.  
Kauppert, Michael
- 5011003 **Sozialforschung: Sozialer Wandel und Sozialpolitik**  
Seminar (S) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 0.016 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Binder, Barbara
- 5011004 **Forschungskolloquium**  
Kolloquium (KOL) Mi 17:30-19:00 20.30 SR -1.015 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Nollmann, Gerd
- 5011005 **Vertiefung Sozialforschung: Kinder und Karriere**  
Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 0.019 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Raumwechsel erfolgt  
Haupt, Andreas
- 5011006 **Methodenanwendung: Natural Language Processing**  
Seminar (S) Mi 11:30-13:00 11.40 Raum -115 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Nollmann, Gerd
- 5011007 **Übung: Datenauswertung**  
Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 20.30 SR -1.012 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Haupt, Andreas
- 5011008 **Sozialforschung: Organisationssoziologie**  
Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.30 SR -1.015 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Kauppert, Michael
- 5011009 **Sozialforschung: Religion und Gesellschaft**  
Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.30 SR -1.009 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
Nollmann, Gerd
- 5011012 **Datenauswertung**  
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Raumwechsel erfolgt am 27.11.2019  
Haupt, Andreas
- 5011013 **Sozialforschung: Ökonomische Ungleichheit**

Seminar (S) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.015 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Binder, Barbara

5011015 **Vertiefung: Sozialstrukturanalyse: Technologie und gesellschaftlicher Wandel**

Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Nollmann, Gerd

5011018 **Methodenanwendung: Kompetenzerfassung**

Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 0.019 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Kauppert, Michael

5011019 **Sozialforschung: Wirtschaftssoziologie**

Seminar (S) Do 09:45-11:15 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS Do 09:45-11:15 20.30 SR -1.015 (UG) Einzel am 07.05.  
Kauppert, Michael

5011020 **Übung: Datenauswertung**

Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.30 SR -1.015 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
Haupt, Andreas

## 6.11 Sport und Sportwissenschaft

### 6.11.1 Bachelor of Science (B.Sc./BA)

#### 6.11.1.1 Kernfach

- 5016103 **Grundlagen Sportgeschichte/-soziologie**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Scharenberg, Swantje  
 Wäsche, Hagen
- 5016203 **Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - A**  
 Proseminar (PS) Do 08:00-09:30 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wolbring, Laura
- 5016213 **Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - B**  
 Proseminar (PS) Do 09:45-11:15 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bezold, Jelena
- 5016105 **Grundlagen Biomechanik**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Hoffmann, Marian
- 5016205 **Anwendung Biomechanik - A**  
 Proseminar (PS) Do 15:45-16:30 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.  
 Hoffmann, Marian
- 5016215 **Anwendung Biomechanik - B**  
 Proseminar (PS) Do 16:30-17:15 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Hoffmann, Marian
- 5016225 **Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - A**  
 Proseminar (PS) Do 14:00-16:00 20.29 Pool C Einzel am 13.08.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Fadillioğlu, Cagla
- 5016235 **Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - B**  
 Proseminar (PS)  
 Deutsch  
 1 SWS

Fadillioglu, Cagla

- 5016245 **Biomechanische Mess- und Auswertemethoden - C**  
 Proseminar (PS)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Fadillioglu, Cagla
- 5016108 **Grundlagen Physiologie/Sportmedizin II**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bub, Achim
- 5016208 **Anwendung Physiologie/Sportmedizin II - A (1. Semesterhälfte)**  
 Proseminar (PS) Mi 14:00-15:30 40.40 SR 103 vom 22.04. bis 22.07.  
 Bub, Achim Mi 14:00-15:30 40.40 SR 102 vom 22.04. bis 22.07.
- 5016218 **Anwendung Physiologie/Sportmedizin II - B (2. Semesterhälfte)**  
 Proseminar (PS) Mi 14:00-15:30 40.40 SR 102 vom 22.04. bis 22.07.  
 Bub, Achim Mi 14:00-15:30 40.40 SR 103 vom 22.04. bis 22.07.
- 5016109 **Forschungsmethoden I**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.  
 Limberger, Matthias
- 5016110 **Forschungsmethoden II**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Limberger, Matthias  
 Giurgiu, Marco
- 5016111 **Forschungsplanung und -durchführung - A**  
 Proseminar (PS) Mo 15:45-17:15 11.40 Raum -115 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mo 15:45-17:15 40.40 SR 102 vom 20.04. bis 20.07.  
 Oriwol, Doris
- 5016112 **Forschungsplanung und -durchführung - B**  
 Proseminar (PS) Fr 09:45-11:15 40.40 SR 103 vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Hill, Holger
- 5016300 **Vertiefung II - Theoriefelder Naturwissenschaft (B.Sc.)**  
 Hauptseminar (HS) Do 09:45-11:15 40.40 SR 101 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Möhler, Felix
- 5016311 **Vertiefung I - Theoriefelder Sozialwissenschaft - Psychologie**  
 Hauptseminar (HS) Mo 11:30-13:00 40.40 SR 102 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Fahrenholz, Uta

- 5016303 **Vertiefung Sportwissenschaft II - Themenfeld der Naturwissenschaft: Neuromechanik: Motorische Kontrolle und Neurophysiologie menschlicher Bewegungen**  
Hauptseminar (HS) Di 15:45-17:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Stein, Thorsten
- 5016265 **Anwendung Biomechanik - C**  
Proseminar (PS) Do 17:30-18:15 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.  
Hoffmann, Marian
- 5016275 **Anwendung Biomechanik - D**  
Proseminar (PS)  
Deutsch  
1 SWS  
Hoffmann, Marian
- 5016228 **Anwendung Physiologie/Sportmedizin II - C (1. Semesterhälfte)**  
Proseminar (PS) Mi 15:45-17:15 40.40 SR 102 vom 22.04. bis 22.07.  
Bub, Achim Mi 15:45-17:15 40.40 SR 103 vom 22.04. bis 22.07.
- 5000023 **Vertiefung II - Themenfeld Sportwissenschaft (Aspekte)**  
Hauptseminar (HS)  
Deutsch  
2 SWS  
Stein, Thorsten
- 5000022 **Vertiefung Sportwissenschaft I - Themenfeld der Sportwissenschaft - A (B.Sc./M.Ed.) - Emotionen im Sport**  
Hauptseminar (HS)  
Deutsch  
2 SWS  
Jekauc, Darko  
Weyland, Susanne

### 6.11.1.2 Wahlpflichtfach

- 5018110 **Sport und Gesundheit**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Woll, Alexander  
 Jekauc, Darko
- 5018120 **Einführung Ernährung**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bub, Achim  
 Kistner, Sina
- 5018230 **Vereins- und Verbandswesen**  
 Proseminar (PS) Mi 08:00-09:30 40.40 SR 102 vom 22.04. bis 22.07.  
 Schlenker, Lars
- 5018240 **Eventmanagement**  
 Proseminar (PS) Do 14:00-15:30 40.40 SR 103 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Schlag, Matthias
- 5018150 **Grundlagen Diagnose und Beratung**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kurz, Gunther  
 Altmann, Stefan
- 5018250 **Anwendung Diagnose und Beratung - A**  
 Proseminar / Seminar  
 (PS)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Altmann, Stefan  
 Schlenker, Lars
- 5018251 **Anwendung Diagnose und Beratung - B**  
 Proseminar / Seminar  
 (PS)  
 2 SWS  
 Altmann, Stefan  
 Schlenker, Lars
- 5018260 **Anwendung Sporttherapie I**  
 Proseminar (PS) Sa 10:00-18:00 40.40 SR 102 Einzel am 09.05.  
 Deutsch Sa 10:00-18:00 40.40 SR 102 Einzel am 16.05.  
 2 SWS Sa 10:00-18:00 40.40 SR 102 Einzel am 13.06.  
 Schwan, Uwe
- 5018261 **Anwendung Sporttherapie II**

- Proseminar (PS)  
Deutsch  
2 SWS  
Wittelsberger, Rita
- 5018262 **Funktionelles Krafttraining**  
Proseminar (PS) Fr 08:00-09:30 40.40 SR 103 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
Futterer, Valentin
- 5018170 **Grundlagen in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (Gesundheitsmanagement im Setting Hochschule)**  
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 40.40 SR 102 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch Fr 11:30-17:00 40.40 SR 103 Einzel am 19.06.  
2 SWS  
Hildebrand, Claudia  
Bachert, Philip
- 5018270 **Anwendung in zielgruppenspezifischen Handlungsfeldern (betriebliches Gesundheitsmanagement)**  
Proseminar (PS)  
2 SWS  
Hildebrand, Claudia
- 5018190 **Orthopädie und Traumatologie**  
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Sell, Stefan
- 5017200 **Integrative Sportspielvermittlung - A**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
2 SWS  
Kolb, Simon
- 5017220 **Cardio-Fit - A**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Eckert, Tobias
- 5017221 **Cardio-Fit - B**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Eckert, Tobias
- 5017222 **Cardio-Fit - C**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Schlenker, Lars
- 5017223 **Cardio-Fit - D**



- Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Schlenker, Lars
- 5017230 **Kleine-Spiele - A**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Burchartz, Alexander
- 5017231 **Kleine-Spiele - B**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Burchartz, Alexander
- 5017232 **Kleine-Spiele - C**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Hellmund, Claudia
- 5017240 **Funktionelles Training - A**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Fiedler, Janis
- 5017241 **Funktionelles Training - B**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Fiedler, Janis
- 5017242 **Funktionelles Training - C**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Futterer, Valentin
- 5017243 **Funktionelles Training - D**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Futterer, Valentin
- 5017251 **Trends im Sport - B**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Wunsch, Kathrin
- 5018160 **Grundlagen Sporttherapie**

Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Nießner, Claudia

5017250 **Trends im Sport - A**

Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Wunsch, Kathrin

5018264 **Anwendung Sporttherapie I**

Proseminar (PS)  
Deutsch  
1 SWS  
Schwan, Uwe

## 6.11.2 Master of Science (M.Sc.)

- 5016611 **Master Kern - Forschungsmethoden II**  
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 40.40 SR 102 vom 20.04. bis 20.07.  
 Limberger, Matthias Mo 08:00-09:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.  
 Giurgiu, Marco
- 5016801 **BUK - Forschungskolloquium**  
 Kolloquium (KOL)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Scharenberg, Swantje Termin folgt!
- 5016802 **BUG - Forschungskolloquium**  
 Kolloquium (KOL)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Wäsche, Hagen Termin folgt!
- 5016803 **BUT - Forschungskolloquium**  
 Kolloquium (KOL)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Stein, Thorsten Termin folgt!
- 5016620 **BUK - Persönlichkeitsentwicklung im Sozialisationsprozess**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 22.04. bis 22.07.  
 Scharenberg, Swantje
- 5016820 **BUK - Zielgruppenspezifische Sozialisationsinstanzen**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 40.40 SR 103 vom 22.04. bis 22.07.  
 Scharenberg, Swantje
- 5016621 **BUK - Heterogenität und Differenzierung**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 40.40 SR 102 vom 22.04. bis 22.07.  
 Knoll, Michaela
- 5016821 **BUK - Didaktik und Kommunikation**  
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 23.04. bis 23.07.  
 Scharenberg, Swantje  
 Hartmann, Sina
- 5016724 **BUG/BUK - Anwendung physiologischer & sportpsychologischer Diagnoseverfahren A**  
 Oberseminar (OS) Mo 14:00-15:30 40.40 SR 103 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Fahrenholz, Uta  
 Altmann, Stefan
- 5016730 **BUG - Theorien und Methoden der Bewegungsförderung**  
 Oberseminar (OS) Mo 15:45-17:15 40.40 SR 103 vom 20.04. bis 20.07.  
 Jekauc, Darko  
 Fritsch, Julian
- 5016830 **BUG - Methoden der Bewegungsförderung**  
 Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 40.40 SR 102 vom 20.04. bis 20.07.  
 Jekauc, Darko

Fritsch, Julian

- 5016702 **BUG - Sportmedizinische Prävention, Therapie und Rehabilitation (OS)**  
 Oberseminar (OS) Mo 09:45-11:15 40.40 SR 103 vom 20.04. bis 20.07.  
 Krell-Rösch, Janina
- 5016731 **BUG - Planung, Implementierung und Evaluation - A**  
 Oberseminar (OS) Mi 15:45-17:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 22.04. bis 22.07.  
 Wäsche, Hagen Do 09:45-11:15 40.40 SR 103 vom 23.04. bis 23.07.
- 5016631 **BUG - Betriebliches Gesundheitsmanagement**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 23.04. bis 23.07.  
 Hildebrand, Claudia
- 5016831 **BUG - Sportentwicklung und Gesundheitsförderung in verschiedenen Settings**  
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 40.40 SR 103 vom 21.04. bis 21.07.  
 Wäsche, Hagen
- 5016741 **BUT - Aktuelle Forschungsthemen der Sport- und Medizintechnik**  
 Oberseminar (OS) Di 14:00-15:30 40.40 SR 102 vom 21.04. bis 21.07.  
 Stein, Thorsten  
 Steingrebe, Hannah
- 5016841 **BUT - Biomechanische Ganganalyse**  
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 40.40 SR 103 vom 21.04. bis 21.07.  
 Stetter, Bernd
- 5016640 **BUT - Neuromechanics: Motor Control and Biomechanics of Human Movement**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.  
 Stein, Thorsten  
 Möhler, Felix  
**Organisatorisches**  
 Bitte HS Sport buchen
- 5016740 **BUT - Research Projects in the Field of "Movement and Technology"**  
 Oberseminar (OS) Di 08:00-09:30 40.40 SR 102 vom 21.04. bis 21.07.  
 Stein, Thorsten
- 5016840 **BUT - Signal Processing and Data Analysis with Matlab**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 40.40 SR 102 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Möhler, Felix
- 5016643 **BUT - Anziehbare Robotertechnologien**  
 Vorlesung (V)  
 Asfour, Tamim
- 5000018 **BUG - Masterveranstaltung**  
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 40.40 SR 102 vom 21.04. bis 21.07.  
 Wäsche, Hagen
- 5016732 **BUG - Planung, Implementierung und Evaluation - B**  
 Oberseminar (OS) Do 14:00-15:30 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.  
 Wäsche, Hagen

5000025 **BUT - Einführung in die Technische Mechanik I: Statik**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)  
Fidlin, Alexander

5016725 **BUG/BUK - Anwendung physiologischer & sportpsychologischer Diagnoseverfahren B**

Oberseminar (OS)  
2 SWS  
Fahrenholz, Uta  
Altmann, Stefan

5016823 **BUK - Entwicklung und Gesundheit im Kindes- und Jugendalter**

Oberseminar (OS)  
Jekauc, Darko  
Huss, Susanne

### 6.11.3 Bachelor of Education (B.Ed./LA)

- 5016103 **Grundlagen Sportgeschichte/-soziologie**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Scharenberg, Swantje  
 Wäsche, Hagen
- 5016203 **Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - A**  
 Proseminar (PS) Do 08:00-09:30 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wolbring, Laura
- 5016213 **Anwendung Sportgeschichte/-soziologie - B**  
 Proseminar (PS) Do 09:45-11:15 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bezold, Jelena
- 5016105 **Grundlagen Biomechanik**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Hoffmann, Marian
- 5016205 **Anwendung Biomechanik - A**  
 Proseminar (PS) Do 15:45-16:30 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.  
 Hoffmann, Marian
- 5016215 **Anwendung Biomechanik - B**  
 Proseminar (PS) Do 16:30-17:15 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Hoffmann, Marian
- 5016108 **Grundlagen Physiologie/Sportmedizin II**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bub, Achim
- 5016109 **Forschungsmethoden I**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.  
 Limberger, Matthias
- 5018150 **Grundlagen Diagnose und Beratung**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kurz, Gunther  
 Altmann, Stefan

- 5017220 **Cardio-Fit - A**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Eckert, Tobias
- 5017221 **Cardio-Fit - B**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Eckert, Tobias
- 5017222 **Cardio-Fit - C**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Schlenker, Lars
- 5017223 **Cardio-Fit - D**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Schlenker, Lars
- 5017240 **Funktionelles Training - A**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Fiedler, Janis
- 5017241 **Funktionelles Training - B**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Fiedler, Janis
- 5017242 **Funktionelles Training - C**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Futterer, Valentin
- 5017243 **Funktionelles Training - D**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Futterer, Valentin
- 5017200 **Integrative Sportspielvermittlung - A**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
2 SWS  
Kolb, Simon

- 5016252 **Anwendung Unterrichten und Erziehung (B.Ed.)**  
 Proseminar / Seminar (PS) Fr 09:45-11:15 40.40 SR 102 Einzel am 24.04.  
 Fr 09:45-11:15 40.40 SR 102 Einzel am 15.05.  
 Deutsch Fr 09:45-11:15 40.40 SR 102 Einzel am 26.06.  
 2 SWS Fr 09:45-11:15 40.40 SR 102 Einzel am 03.07.  
 Fr 09:45-11:15 40.40 SR 102 Einzel am 10.07.  
 Hurle, Christian Fr 09:45-11:15 40.40 SR 102 Einzel am 17.07.  
 Engelbert, Colette Fr 09:45-11:15 40.40 SR 102 Einzel am 24.07.
- 5016261 **Fachdidaktik Bewegung und Sport II (Ringens und Kämpfen) / WF Judo**  
 Proseminar / Übung (PS/ÜB)  
 Berg, Peter Elias
- 5016301 **Sportwissenschaftliche Profilbildung I -Theoriefeld der Naturwissenschaft**  
 Hauptseminar (HS) Mi 08:00-09:30 40.40 SR 101 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Nagl, Johannes
- 5016311 **Vertiefung I - Theoriefelder Sozialwissenschaft - Psychologie**  
 Hauptseminar (HS) Mo 11:30-13:00 40.40 SR 102 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Fahrenholz, Uta
- 5016321 **Sportwissenschaftliche Profilbildung I - Theoriefeld der Sozialwissenschaft - Pädagogik**  
 Hauptseminar (HS) Di 09:45-11:15 40.40 SR 102 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Woll, Alexander
- 5016265 **Anwendung Biomechanik - C**  
 Proseminar (PS) Do 17:30-18:15 40.40 SR 102 vom 23.04. bis 23.07.  
 Hoffmann, Marian
- 5016275 **Anwendung Biomechanik - D**  
 Proseminar (PS)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Hoffmann, Marian
- 5018264 **Anwendung Sporttherapie I**  
 Proseminar (PS)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Schwan, Uwe



## 6.11.4 Theorie und Praxis der Sportarten

- 5017310 **Grundfach Schwimmen I**  
Praktische Übung (PÜ)  
Herzog, Michael
- 5017320 **Grundfach Gerätturnen I**  
Praktische Übung (PÜ)  
Scharenberg, Swantje
- 5017330 **Grundfach Gymnastik/Tanz I**  
Praktische Übung (PÜ)  
Panic, Ana
- 5017340 **Grundfach Gymnastik/Tanz II**  
Praktische Übung (PÜ)  
Appelles, Luisa-Marie
- 5017350 **Grundfach Basketball I**  
Praktische Übung (PÜ)  
Kurz, Gunther
- 5017360 **Grundfach Volleyball I - A**  
Praktische Übung (PÜ)  
Kurz, Gunther
- 5017370 **Grundfach Handball I**  
Praktische Übung (PÜ)  
Krafft, Frieder
- 5017400 **Schwerpunktfach Leichtathletik**  
Praktische Übung (PÜ)
- 5017410 **Schwerpunktfach Schwimmen**  
Praktische Übung (PÜ)  
Kurz, Gunther
- 5017420 **Schwerpunktfach Gerätturnen**  
Praktische Übung (PÜ)  
Bratan, Lazar
- 5017450 **Schwerpunktfach Basketball**  
Praktische Übung (PÜ)  
Kurz, Gunther
- 5017470 **Schwerpunktfach Handball**  
Praktische Übung (PÜ)
- 5017480 **Schwerpunktfach Fußball**  
Praktische Übung (PÜ)  
Blicker, Dietmar

- 5017500 **Schwerpunktfach Tennis**  
Praktische Übung (PÜ)  
Jekauc, Darko
- 5017600 **Wahlfach Tennis - A**  
Praktische Übung (PÜ)  
Krell-Rösch, Janina
- 5017610 **Wahlfach Beachvolleyball**  
Praktische Übung (PÜ)  
Wäsche, Hagen
- 5017670 **Wahlfach Trampolin**  
Praktische Übung (PÜ)  
Steiger, Michael
- 5017720 **Wahlfach Fechten**  
Praktische Übung (PÜ)  
Koch, Elena
- 5017730 **Wahlfach Rudern**  
Praktische Übung (PÜ)  
Wittelsberger, Rita
- 5017890 **Wahlfach Tauchen**  
Praktische Übung (PÜ)  
Pfirrmann, Sven  
Panic, Ana
- 5017830 **Exkursion Windsurfen**  
Exkursion (EXK)  
Schlag, Matthias  
Schlenker, Lars
- 5017840 **Exkursion Kitesurfen**  
Exkursion (EXK)  
Kurz, Gunther  
Krafft, Frieder
- 5017850 **Exkursion Wellenreiten**  
Exkursion (EXK)  
Wäsche, Hagen  
Roth, Andreas
- 5017880 **Exkursion Outdoorsportarten Kanuwandern**  
Exkursion (EXK)  
Hartmann, Sina  
Klemm, Katja
- 5017252 **Trends im Sport - C**  
Übung (Ü)  
Wunsch, Kathrin
- 5017311 **Grundfach Schwimmen II**

- Praktische Übung (PÜ)  
Herzog, Michael
- 5017301 **Grundfach Leichtathletik II - A**  
Praktische Übung (PÜ)  
Panter, Lena
- 5017302 **Grundfach Leichtathletik II - B**  
Praktische Übung (PÜ)  
Panter, Lena
- 5017321 **Grundfach Gerätturnen II**  
Praktische Übung (PÜ)  
Scharenberg, Swantje
- 5017351 **Grundfach Basketball II**  
Praktische Übung (PÜ)  
Kurz, Gunther
- 5017381 **Grundfach Fußball II - A**  
Praktische Übung (PÜ)  
Blicker, Dietmar
- 5017382 **Grundfach Fußball II - B**  
Praktische Übung (PÜ)  
Blicker, Dietmar
- 5017371 **Grundfach Handball II**  
Praktische Übung (PÜ)  
Krafft, Frieder
- 5017361 **Grundfach Volleyball II**  
Praktische Übung (PÜ)  
Scharpf, Andrea
- 5017815 **Wahlfach Rugby**  
Praktische Übung (PÜ)  
Anedda, Bastian
- 5017835 **Wahlfach Windsurfen**  
Praktische Übung (PÜ)  
Schlag, Matthias  
Schlenker, Lars
- 5000021 **Wahlfach Tennis - B**  
Praktische Übung (PÜ)  
Roth, Andreas
- 5017680 **Wahlfach Tischtennis**  
Praktische Übung (PÜ)  
Roth, Andreas
- 5000030 **Wahlfach Skateboard**

Praktische Übung (PÜ)  
Wäsche, Hagen

5000031 **Wahlfach Judo**  
Praktische Übung (PÜ)  
Berg, Peter Elias

5017365 **Grundfach Volleyball I - B**  
Praktische Übung (PÜ)  
Kurz, Gunther

### 6.11.5 Sonstiges

5017900 **Tutorium Leichtathletik**  
Tutorium (Tu)

5017910 **Tutorium Schwimmen**  
Tutorium (Tu)  
Kurz, Gunther  
Trautwein, Sandra

5017920 **Tutorium Gerätturnen**  
Tutorium (Tu)  
Scharenberg, Swantje  
Bratan, Lazar

5017970 **Tutorium Handball**  
Tutorium (Tu)  
Krafft, Frieder

5017980 **Tutorium Fußball**  
Tutorium (Tu)  
Blicker, Dietmar

5000026 **Workshop "Ambulatory Assessment"**  
Sonstige (sonst.)  
Ebner-Priemer, Ulrich

## 6.11.6 Update

### 5016598 Update Veranstaltungen IfSS

Sonstige (sonst.)	Sa 18:00-21:00 40.40 SR 101 Einzel am 25.04.
Kurz, Gunther	So 09:00-20:00 40.40 SR 101 Einzel am 26.04.
Holtmann, Jutta	Fr 13:00-20:00 40.40 SR 103 Einzel am 15.05.
Berg, Peter Elias	Sa 09:00-18:00 40.40 SR 103 Einzel am 16.05.
	Fr 13:00-20:00 40.40 SR 103 Einzel am 05.06.
	Sa 10:00-18:00 40.40 SR 103 Einzel am 06.06.
	Fr 12:00-20:00 40.40 SR 102 Einzel am 26.06.
	Fr 12:00-20:00 40.40 SR 103 Einzel am 26.06.
	Sa 10:00-18:00 40.40 SR 102 Einzel am 27.06.
	Fr 12:00-20:00 40.40 SR 102 Einzel am 03.07.
	Fr 12:00-20:00 40.40 SR 103 Einzel am 03.07.
	Sa 10:00-18:00 40.40 SR 102 Einzel am 04.07.
	Fr 12:00-20:00 40.40 SR 102 Einzel am 10.07.
	Fr 12:00-20:00 40.40 SR 103 Einzel am 10.07.
	Sa 10:00-18:00 40.40 SR 102 Einzel am 11.07.
	Fr 12:00-20:00 40.40 SR 103 Einzel am 17.07.
	Fr 12:00-20:00 40.40 SR 102 Einzel am 17.07.
	Sa 10:00-18:00 40.40 SR 102 Einzel am 18.07.

## 7 KIT-Fakultät für Informatik

### 7.1 1. Informatik Lehrveranstaltungen

#### 7.1.1 1.1 Pflichtveranstaltungen Bachelor Informatik

- 24500 **Algorithmen I**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Mi 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Dachsbacher, Carsten  
 Schüßler, Vincent  
 Jung, Alisa  
 Opitz, Daniel
- 24511 **Teamarbeit und Präsentation in der Software-Entwicklung (TSE)**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS nach Absprache  
 Snelting, Gregor  
 Bechberger, Johannes  
 Fried, Andreas
- 24516 **Datenbanksysteme**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Böhme, Klemens **Empfehlungen:**  
 Mülle, Jutta Der Besuch von Vorlesungen zu Rechnernetzen, Systemarchitektur und Softwaretechnik wird empfohlen, aber nicht vorausgesetzt.  
**Die Vorlesung wird nicht aufgezeichnet.**  
 Es gibt eine Vorlesungsaufzeichnung vom Sommersemester 2015.  
 Der Zugang zu den Vorlesungsaufzeichnungen erfolgt über den Stream Player der ATIS.  
 Einen Downloadlink finden Sie unter <https://videos.informatik.kit.edu/>.  
 Beachten Sie aber, dass der Stoff der aktuellen Vorlesung abweichen kann von der aufgezeichneten Vorlesung von 2015.
- 24518 **Softwaretechnik I**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Fr 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Tichy, Walter  
 Weigelt, Sebastian  
 Hey, Tobias
- 24519 **Einführung in Rechnernetze**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS

Friebe, Sebastian  
 Jung, Markus  
 Schneider, Klemens  
 Zitterbart, Martina

24521 **Übung zu Einführung in Rechnernetze**

Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch

1 SWS

Friebe, Sebastian  
 Jung, Markus  
 Schneider, Klemens  
 Zitterbart, Martina

24522 **Übungen zu Datenbanksysteme**

Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

1 SWS

Böhm, Klemens  
 Mülle, Jutta

2400049 **Auftaktveranstaltung PSE**

Sonstige (sonst.) Fr 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 24.04.

Snelting, Gregor

Fried, Andreas

Fr 14:00-15:45 50.34 Raum -102 Einzel am 24.04.

**Organisatorisches**

Fr, 24.04.20 von 14:00 bis 15:30 Uhr, Geb. 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.)

2400083 **Übung zu Programmieren**

Übung (Ü) Di 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.

0 SWS

Reussner, Ralf

Mi 09:45-11:15 50.34 Raum -143 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.

Mi 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.

Do 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.

Do 17:30-19:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.

2400150 **Praxis der Softwareentwicklung (PSE)**

Vorlesung (V)

Deutsch

4 SWS

Snelting, Gregor

Bechberger, Johannes

Fried, Andreas

**Organisatorisches**

nach Absprache

24008 **Übungen zu Digitaltechnik und Entwurfsverfahren**

Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.

Deutsch

1 SWS

Hanebeck, Uwe

Lehmann, Roman

24007 **Digitaltechnik und Entwurfsverfahren**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch

Do 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.

3 SWS

Hanebeck, Uwe

Lehmann, Roman

## 7.1.2 1.2 Pflichtveranstaltungen Wirtschaftsinformatik / Informationswirtschaft

- 24500 **Algorithmen I**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Mi 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Dachsbacher, Carsten  
 Schüßler, Vincent  
 Jung, Alisa  
 Opitz, Daniel
- 24516 **Datenbanksysteme**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Böhm, Klemens  
 Mülle, Jutta  
**Organisatorisches**  
**Empfehlungen:**  
 Der Besuch von Vorlesungen zu Rechnernetzen, Systemarchitektur und Softwaretechnik wird empfohlen, aber nicht vorausgesetzt.  
**Die Vorlesung wird nicht aufgezeichnet.**  
 Es gibt eine Vorlesungsaufzeichnung vom Sommersemester 2015.  
 Der Zugang zu den Vorlesungsaufzeichnungen erfolgt über den Stream Player der ATIS.  
 Einen Downloadlink finden Sie unter <https://videos.informatik.kit.edu/>.  
 Beachten Sie aber, dass der Stoff der aktuellen Vorlesung abweichen kann von der aufgezeichneten Vorlesung von 2015.
- 24522 **Übungen zu Datenbanksysteme**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Böhm, Klemens  
 Mülle, Jutta
- 24519 **Einführung in Rechnernetze**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Friebe, Sebastian  
 Jung, Markus  
 Schneider, Klemens  
 Zitterbart, Martina
- 24521 **Übung zu Einführung in Rechnernetze**  
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Friebe, Sebastian  
 Jung, Markus  
 Schneider, Klemens  
 Zitterbart, Martina
- 24518 **Softwaretechnik I**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Fr 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch



4 SWS

Tichy, Walter  
Weigelt, Sebastian  
Hey, Tobias

2400003 **Teamprojekt Softwareentwicklung**

Praktikum (P)

Abeck, Sebastian  
Reussner, Ralf  
Schneider, Michael  
Burger, Erik

2400083 **Übung zu Programmieren**

Übung (Ü)

0 SWS

Reussner, Ralf

Di 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.

Mi 09:45-11:15 50.34 Raum -143 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.

Mi 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.

Do 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.

Do 17:30-19:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.

### 7.1.3 1.3 Pflichtveranstaltungen Lehramt Informatik

- 2400021 **Fachdidaktik Informatik I**  
 Vorlesung (V)  
 3 SWS  
 Beckert, Bernhard  
 Niesenhaus, Thomas  
 Dupont, Ruben
- 24500 **Algorithmen I**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Mi 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Dachsbacher, Carsten  
 Schüßler, Vincent  
 Jung, Alisa  
 Opitz, Daniel
- 24007 **Digitaltechnik und Entwurfsverfahren**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Do 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.  
 3 SWS  
 Hanebeck, Uwe  
 Lehmann, Roman
- 24008 **Übungen zu Digitaltechnik und Entwurfsverfahren**  
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Hanebeck, Uwe  
 Lehmann, Roman
- 24516 **Datenbanksysteme**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Böhm, Klemens  
 Mülle, Jutta  
**Organisatorisches Empfehlungen:**  
 Der Besuch von Vorlesungen zu Rechnernetzen, Systemarchitektur und Softwaretechnik wird empfohlen, aber nicht vorausgesetzt.  
**Die Vorlesung wird nicht aufgezeichnet.**  
 Es gibt eine Vorlesungsaufzeichnung vom Sommersemester 2015.  
 Der Zugang zu den Vorlesungsaufzeichnungen erfolgt über den Stream Player der ATIS.  
 Einen Downloadlink finden Sie unter <https://videos.informatik.kit.edu/>.  
 Beachten Sie aber, dass der Stoff der aktuellen Vorlesung abweichen kann von der aufgezeichneten Vorlesung von 2015.
- 24522 **Übungen zu Datenbanksysteme**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Böhm, Klemens  
 Mülle, Jutta
- 24519 **Einführung in Rechnernetze**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Friebe, Sebastian  
 Jung, Markus  
 Schneider, Klemens  
 Zitterbart, Martina

24521 **Übung zu Einführung in Rechnernetze**

Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Friebe, Sebastian  
 Jung, Markus  
 Schneider, Klemens  
 Zitterbart, Martina

2400083 **Übung zu Programmieren**

Übung (Ü) Di 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.  
 0 SWS Mi 09:45-11:15 50.34 Raum -143 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
 Reussner, Ralf Mi 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
 Do 11:30-13:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.  
 Do 17:30-19:00 50.34 Raum -143 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.

24518 **Softwaretechnik I**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Fr 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Tichy, Walter  
 Weigelt, Sebastian  
 Hey, Tobias

2400233 **Fachdidaktik Informatik III**

Vorlesung (V) Di 13:00-15:45 50.34 Raum -108 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Mi 13:00-16:00 50.34 Raum -108 vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS  
 Beckert, Bernhard  
 Zechnall, Dirk

## 7.1.4 1.4 Stammvorlesungen

- 2424570 **Rechnerstrukturen**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Do 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 3 SWS  
 Karl, Wolfgang  
 Lehmann, Roman
- 2424571 **Übungen zu Rechnerstrukturen**  
 Übung (Ü)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Karl, Wolfgang  
 Becker, Thomas  
 Lehmann, Roman
- 24572 **Kognitive Systeme**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Mi 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Waibel, Alexander  
 Stüker, Sebastian  
 Meißner, Pascal  
 Neumann, Gerhard
- 24576 **Echtzeitsysteme**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 15:45-17:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Längle, Thomas  
 Ledermann, Christoph
- 24941 **Sicherheit**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Do 15:45-17:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.  
 3 SWS  
 Müller-Quade, Jörn  
 Strufe, Thorsten
- 24942 **Übung zu Sicherheit**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Müller-Quade, Jörn  
 Raiber, Markus  
 Kuhn, Christiane
- 24659 **Mensch-Maschine-Interaktion**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.34 Raum -102 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Di 08:00-09:30 50.34 Raum -101 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Exler, Anja
- Organisatorisches**

Beigl, Michael

Die Vorlesung ist ein Stammmodul und wird entweder mündlich oder schriftlich abgeprüft (Klausur). Dabei wird zu Semesterbeginn entschieden, welche der beiden Formen der Prüfung angeboten wird.

## 7.1.5 Proseminare und Basispraktika Bachelor Informatik

- 24530 **Proseminar Zellularautomaten und diskrete komplexe Systeme**  
 Proseminar / Seminar  
 (PS) **Organisatorisches**  
 Deutsch Termine nach Vereinbarung  
 2 SWS  
 Worsch, Thomas  
 Vollmar, Roland
- 2400001 **Proseminar Computergrafik**  
 Proseminar / Seminar Di 15:45-17:15 50.34 Raum 131 vom 21.04. bis 21.07.  
 (PS/S)  
 2 SWS  
 Opitz, Daniel  
 Otsu, Hisanari  
 Dachsbacher, Carsten
- 24544 **Proseminar: Anthropomatik: Von der Theorie zur Anwendung**  
 Proseminar (PS) Mi 14:00-15:30 50.20 Raum 148 Einzel am 22.04.  
 Deutsch/Englisch  
 2 SWS  
 Hanebeck, Uwe  
 Beyerer, Jürgen  
 Radtke, Susanne
- 24056 **Proseminar Informatik in der Medizin**  
 Proseminar / Seminar  
 (PS)  
 Deutsch/Englisch  
 2 SWS  
 Mathis-Ullrich,  
 Franziska
- 2400020 **Windows Internals (Proseminar Operating System Internals)**  
 Proseminar (PS)  
 2 SWS  
 Bellosa, Frank  
 Rittinghaus, Marc
- 2400010 **Proseminar Mobile Computing**  
 Proseminar (PS)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Kickoff-Termin zum Semesterbeginn, siehe Website des Lehrstuhls  
 Beigl, Michael Das Proseminar wird gemeinsam mit dem Seminar *Ubiquitäre Systeme* gehalten, es  
 Riedel, Till werden also sowohl Seminararbeiten (Master-Studenten) als auch  
 Pescara, Erik Proseminararbeiten (Bachelor-Studenten) in der Abschlussveranstaltung  
 Exler, Anja vorgestellt.  
 Es ist eine Proseminararbeit anzufertigen, am Review-Prozess teilzunehmen und ein  
 Abschlussvortrag zu halten.  
 Die Benotung der Veranstaltung setzt sich aus diesen Teilen zusammen.  
 Eine Anmeldung im Voraus ist notwendig.  
 Aktuelle Anmeldeinformationen entnehmen Sie bitte der [Webseite des Lehrstuhls](#).

Die Erfolgskontrolle erfolgt durch Ausarbeiten einer schriftlichen Proseminararbeit sowie der Präsentation derselben als Erfolgskontrolle anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO.

Die Proseminarnote setzt sich aus der Note der schriftlichen Ausarbeitung und der Präsentation zusammen.

**2400060 Proseminar Automatische Spracherkennung**

Proseminar (PS) Do 14:00-15:30 50.20 Raum 148 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Stüker, Sebastian

**2400070 Proseminar "Formale Methoden und Maschinelles Lernen" findet im SS 2020 nicht statt!**

Proseminar (PS)  
Beckert, Bernhard  
Sinz, Carsten

**2400098 Programmieren in natürlicher Sprache**

Proseminar (PS) Mi 15:45-17:15 50.34 Raum 348 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Wachtel, Alexander  
Tichy, Walter

**2424815 Ausgewählte Kapitel der Rechnerarchitektur**

Proseminar (PS)  
Deutsch  
3 SWS  
Karl, Wolfgang  
Becker, Thomas  
Hoffmann, Markus

**2400079 Proseminar: Designing and Conducting Experimental Studies**

Proseminar (PS)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Kickoff-Termin zum Semesterbeginn, siehe Website des Lehrstuhls  
Schankin, Andrea  
Beigl, Michael  
Exler, Anja  
Pescara, Erik

**2400086 Proseminar Algorithmen für NP-schwere Probleme**

Proseminar (PS) Mo 11:30-13:00 50.34 Raum 301 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Ueckerdt, Torsten  
Gottesbüren, Lars  
Hamann, Michael  
Wolf, Matthias

**2400075 Proseminar Software-Katastrophen: Was Software-Fehler anrichten, und was wir aus ihnen lernen können**

Proseminar (PS)  
Deutsch  
2 SWS  
Reussner, Ralf

**2400121 Interactive Analytics Seminar**

Proseminar / Seminar (PS/S) Mo 14:00-17:15 07.07 SR 222 Einzel am 20.04.  
 Mo 14:00-17:15 07.07 SR 222 Einzel am 11.05.  
 Englisch Mo 14:00-17:15 07.07 SR 222 Einzel am 08.06.  
 2 SWS Mo 14:00-17:15 07.07 SR 222 Einzel am 22.06.  
 Mo 14:00-17:15 07.07 SR 222 Einzel am 06.07.  
 Beigl, Michael Mo 14:00-17:15 07.07 SR 222 Einzel am 13.07.  
 Mädche, Alexander Mo 14:00-17:15 07.07 SR 222 Einzel am 20.07.  
 Pescara, Erik

**Organisatorisches**  
 nach Vereinbarung

**2400036 MARS-Basispraktikum**

Praktikum (P) Mi 11:30-13:00 50.34 Raum 131 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Prautzsch, Hartmut  
 Xu, Yijun

**24872 Basispraktikum zum ICPC Programmierwettbewerb**

Praktikum (P) Do 11:30-13:00 50.34 Raum 236 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Jungeblut, Paul  
 Zeitz, Tim  
 Ueckerdt, Torsten  
 Sanders, Peter  
 Tillmann, Martin

**24624 Basispraktikum Mobile Roboter**

Praktikum (P) Di 08:30-11:30 50.20 Raum 148 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Asfour, Tamim  
 Beil, Jonas  
 Weiner, Pascal

**Organisatorisches**

Die Erfolgskontrolle erfolgt nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO als Erfolgskontrolle anderer Art und besteht aus mehreren Teilaufgaben. Die Bewertung erfolgt mit den Noten "bestanden" / "nicht bestanden".

Voraussetzungen: Kenntnisse in der Programmiersprache C und in der Technischen Informatik werden vorausgesetzt.

Arbeitsaufwand: 120 h

**Modul für Bachelor Maschinenbau, Mechatronik und Informationstechnik, Elektrotechnik und Informationstechnik**

**2400027 Proseminar Unterteilungsalgorithmen**

Proseminar (PS) Fr 14:00-15:30 50.34 Raum 131 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.  
 2 SWS  
 Prautzsch, Hartmut  
 Eifried, Maximilian

**2400176 Linux Internals Proseminar**

Proseminar (PS)  
 2 SWS  
 Bellosa, Frank  
 Werling, Lukas

**2400240 Non-Volatile Memory Architectures**



Proseminar / Seminar  
(PS/S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Henkel, Jörg  
Genßler, Paul Richard

2400234 **Machine Learning on On-Chip Systems**

Proseminar / Seminar  
(PS/S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Rapp, Martin  
Klemme, Florian  
Henkel, Jörg

2400076 **Proseminar Software-Anforderungen und -Entwurf**

Proseminar (PS)  
Deutsch  
2 SWS  
Koziolk, Anne

2400151 **Proseminar: Grundlagen des maschinellen Lernens**

Proseminar (PS)  
2 SWS  
Friederich, Pascal

2400110 **Proseminar: Structuring, processing, and analysing temporal data**

Proseminar (PS)  
Böhm, Klemens

2400108 **Proseminar Algorithmische Verifikation**

Proseminar (PS) Fr 09:45-11:15 50.34 Raum 236 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Sinz, Carsten

2400034 **Aktuelle Forschung im IT-Sicherheitsmanagement für vernetzte Systeme**

Proseminar (PS)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Hartenstein, Hannes  
Grundmann, Matthias  
Stengele, Oliver

## 7.1.6 1.6 Seminare

- 2424801 **Dependability in Internet of Things**  
 Proseminar / Seminar  
 (PS/S) **Organisatorisches**  
 Englisch nach Vereinbarung  
 2 SWS  
 van Santen, Victor  
 Matthijs  
 Amrouch, Hussam  
 Henkel, Jörg
- 2424804 **Approximate Computing**  
 Proseminar / Seminar  
 (PS/S) **Organisatorisches**  
 Englisch nach Vereinbarung  
 2 SWS  
 Alan, Tanfer  
 Castro-Godínez, Jorge  
 Henkel, Jörg
- 2424812 **Rekonfigurierbare Eingebettete Systeme**  
 Proseminar / Seminar  
 (PS/S) **Organisatorisches**  
 Deutsch/Englisch nach Vereinbarung  
 2 SWS  
 Bauer, Lars  
 Henkel, Jörg
- 2424809 **Internet of Things for Healthcare**  
 Proseminar / Seminar  
 (PS/S) **Organisatorisches**  
 Englisch nach Vereinbarung  
 2 SWS  
 Henkel, Jörg
- 24797 **Seminar: Zellularautomaten und diskrete komplexe Systeme**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Termine nach Vereinbarung  
 Worsch, Thomas  
 Vollmar, Roland
- 24798 **Seminar Zellularautomaten und diskrete komplexe Systeme für Fortgeschrittene**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Termine nach Vereinbarung  
 Worsch, Thomas  
 Vollmar, Roland
- 24346 **Seminar Hot Topics in Modern Operating Systems**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bellosa, Frank

Gottschlag, Mathias

2400023 **Advanced Topics in Parallel Computing**

Seminar (S)  
Deutsch/Englisch  
Streit, Achim  
Soysal, Mehmet  
Frank, Martin

2400011 **Hot Topics in Bioinformatics**

Seminar (S) Do 11:30-13:00 50.34 Raum 301 vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
2 SWS  
Stamatakis, Alexandros

**Organisatorisches**  
Via Email to Alexandros.Stamatakis@h-its.org

2400055 **Low Power Design for Embedded Systems**

Proseminar / Seminar  
(PS/S)  
Englisch  
2 SWS  
Rapp, Martin  
Henkel, Jörg

2400103 **Non-volatile Memory Technologies**

Seminar (S)  
2 SWS  
Tahoori, Mehdi  
Baradaran

**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung

2400040 **Hot Topics in Networking**

Seminar (S)  
Englisch  
2 SWS  
Hock, Mario  
Holzmann, Polina  
Zitterbart, Martina

**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung

2400061 **Internet und Gesellschaft - gesellschaftliche Werte und technische Umsetzung**

Seminar (S)  
2 SWS  
Bless, Roland  
Boehm, Franziska  
Hartenstein, Hannes  
Mädche, Alexander  
Sunyaev, Ali  
Zitterbart, Martina

**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung

24844 **Seminar: ubiquitäre Systeme**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Riedel, Till  
Beigl, Michael  
Pescara, Erik  
Exler, Anja

**Organisatorisches**  
Kickoff-Termin zum Semesterbeginn, siehe Website des Lehrstuhls  
Das Seminar wird gemeinsam mit dem Proseminar Mobile Computing gehalten, es werden also sowohl Seminararbeiten (Master-Studenten) als auch Proseminararbeiten (Bachelor-Studenten) in der Abschlussveranstaltung vorgestellt.

Es ist eine Seminararbeit anzufertigen, am Review-Prozess und allen Veranstaltungen teilzunehmen und ein Abschlussvortrag zu halten.

Die Benotung der Veranstaltung setzt sich aus diesen Teilen zusammen.

Die Erfolgskontrolle wird in der Modulbeschreibung erläutert.

Eine Anmeldung im Voraus ist notwendig.

Aktuelle Anmeldeinformationen entnehmen Sie bitte der [Webseite des Lehrstuhls](#).

- 2400002 **Seminar Natürliche Phänomene in der Computergrafik**  
Seminar (S) Do 17:30-19:00 50.34 Raum 131 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Opitz, Daniel  
Otsu, Hisanari  
Dachsbacher, Carsten
- 2400035 **Seminar Bildauswertung und -fusion**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Termin und Ort der Einführungsveranstaltung werden vor Semesterbeginn auf der  
Beyerer, Jürgen Webseite bekannt gegeben.  
Ziebarth, Mathias
- 24785 **Seminar Intelligente Industrieroboter**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Hein, Björn
- 24336 **Seminar Robotik und Medizin**  
Seminar (S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Mathis-Ullrich,  
Franziska
- 24004 **Seminar zum Praktikum: Forschungsprojekt "Anthropomatik praktisch erfahren"**  
Seminar (S) Fr 14:00-17:00 50.20 Raum 148 Einzel am 24.04.  
Deutsch/Englisch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Hanebeck, Uwe Termin und Ort der Einführungsveranstaltung werden vor Semesterbeginn auf der  
Basarur, Ajit Webseite bekannt gegeben.
- 24344 **Moderne Methoden der Informationsverarbeitung**  
Seminar (S) Mi 14:00-15:30 50.20 Raum 148 Einzel am 22.04.  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Hanebeck, Uwe  
Radtke, Susanne
- 2400032 **Seminar Sprach-zu-Sprach-Übersetzung**  
Seminar (S) Mo 09:45-11:15 50.20 Raum 148 vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch  
2 SWS  
Waibel, Alexander  
Stüker, Sebastian
- 2400038 **Advanced Topics in Machine Translation**

	Seminar (S)	
	2 SWS	<b>Organisatorisches</b>
	Waibel, Alexander	SR 223, Geb. 50.20
	HA, Thanh-Le	
	Schneider, Felix	
	Pham, Ngoc-Quan	
2424135	<b>Internet of Things (IoT) in Embedded Systems</b>	
	Proseminar / Seminar	
	(PS/S)	<b>Organisatorisches</b>
	Englisch	nach Vereinbarung
	2 SWS	
	Henkel, Jörg	
2400030	<b>Dependable Computing</b>	
	Seminar (S)	
	2 SWS	<b>Organisatorisches</b>
	Tahoori, Mehdi	nach Vereinbarung
	Baradaran	
2400063	<b>Motion in Man and Machine</b>	
	Seminar (S)	
	Deutsch/Englisch	<b>Organisatorisches</b>
	3 SWS	Einrichtung: KIT IAR-H <sup>2</sup> T Prof. T. Asfour, Universität Stuttgart
	Asfour, Tamim	Weitere Beteiligte: Interdisziplinäre Veranstaltung in Kooperation mit:
	Patzer, Isabel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Universität Stuttgart, Modellierung und Simulation im Sport</li> <li>• Hertie Institute for Clinical Brain Research (HIH), Centre for Integrative Neuroscience (CIN)</li> </ul>
	Meixner, André	
		Prüfungen: Die Erfolgskontrolle erfolgt durch Ausarbeiten eines Wiki-Moduls sowie der Präsentation der selbigen als Erfolgskontrolle anderer Art nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 der SPO.
		<b>Modul für Master Sportwissenschaften, Maschinenbau, Mechatronik und Informationstechnik, Elektrotechnik und Informationstechnik</b>
		Arbeitsaufwand: 90 h
		Zugangsvoraussetzungen: Empfehlung:
		Die Fähigkeit zum Erstellen von Programmen und die Beherrschung einer Programmiersprache wie z.B. Matlab, Python oder C++.
2424008	<b>Thermal-aware Embedded Systems</b>	
	Proseminar / Seminar	
	(PS/S)	<b>Organisatorisches</b>
	Deutsch/Englisch	nach Vereinbarung
	2 SWS	
	Amrouch, Hussam	
	Henkel, Jörg	
2424140	<b>Security in Internet of Things (IoT)</b>	
	Proseminar / Seminar	
	(PS/S)	
	Englisch	
	2 SWS	
	Salamin, Sami	
	Amrouch, Hussam	
	Henkel, Jörg	
2424137	<b>Power Efficient Reliability</b>	

Proseminar / Seminar  
(PS/S)  
Englisch  
2 SWS  
Hussain, Sajjad  
Henkel, Jörg

2424136 **Performance Optimization for Multicore Chips**

Proseminar / Seminar  
(PS/S)  
Englisch  
2 SWS  
Khdr, Heba  
Henkel, Jörg

2424139 **Mixed Criticality Systems**

Proseminar / Seminar  
(PS/S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Henkel, Jörg

2424362 **Ausgewählte Kapitel der Rechnerarchitektur**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Karl, Wolfgang  
Becker, Thomas  
Hoffmann, Markus

2400080 **Seminar Maschinelles Lernen in der Geometrieverarbeitung (CAGD)**

Seminar (S) Fr 11:30-13:00 50.34 Raum 131 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Eifried, Maximilian  
Prautzsch, Hartmut

24782 **Proseminar Web-Anwendungen**

Seminar (S)  
2 SWS  
Abeck, Sebastian  
Schneider, Michael

2400015 **Advanced Topics in Speech Recognition**

Seminar (S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Stüker, Sebastian  
Waibel, Alexander

24604 **Advanced Operating Systems**

Seminar (S) Mi 11:30-13:00 50.34 Raum 148 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch Do 11:30-13:00 50.34 Raum 148 vom 23.04. bis 23.07.  
4 SWS  
Bellosa, Frank

2400005 **Seminar "Deduktive Software Verifikation - von der Theorie zur Anwendung " findet im SS 2020 nicht statt !**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Beckert, Bernhard

2400025 **Seminar: Anwendung Formaler Verifikation**

Seminar (S) Do 09:45-11:15 50.34 Raum 236 Einzel am 23.07.  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Beckert, Bernhard  
Sinz, Carsten

2400240 **Non-Volatile Memory Architectures**

Proseminar / Seminar  
(PS/S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Henkel, Jörg  
Genßler, Paul Richard

2400234 **Machine Learning on On-Chip Systems**

Proseminar / Seminar  
(PS/S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Rapp, Martin  
Klemme, Florian  
Henkel, Jörg

2400090 **Seminar: Proofs from THE BOOK**

Seminar (S) Mi 09:45-11:15 50.34 Raum 236 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Sanders, Peter  
Funke, Daniel  
Hübschle-Schneider,  
Lorenz  
Axtmann, Michael

2400033 **Seminar: Scalable Parallel Graph Algorithms**

Seminar (S) Mo 09:45-11:15 50.34 Raum 131 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Sanders, Peter  
Lamm, Sebastian  
Maier, Tobias

2400087 **Seminar Privacy und Technischer Datenschutz**

Seminar (S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Strufe, Thorsten  
Kuhn, Christiane  
Agrikola, Thomas

2400044 **Seminar Kryptoanalyse**

Seminar (S)

2 SWS  
Geiselman, Willi  
Müller-Quade, Jörn  
Ottenhues, Astrid  
Tiepelt, Kevin Marcel

2400085 **Quantum Information Theory**

Seminar (S) Mi 14:00-15:30 50.34 Raum 252 vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS  
Müller-Quade, Jörn  
Tiepelt, Kevin Marcel  
Ottenhues, Astrid  
Kuhn, Christiane

2400109 **Seminar: Structuring, processing, and analysing temporal data from complex systems**

Seminar (S)  
Böhm, Klemens

24002 **Seminar: Schwachstellensuche**

Seminar (S) Di 11:30-13:00 50.34 Raum 148 Einzel am 21.04.  
Deutsch/Englisch Fr 09:45-17:15 50.34 Raum 148 Einzel am 17.07.

2 SWS  
Wressnegger, Christian

2400084 **Seminar: Robot Reinforcement Learning**

Seminar (S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Neumann, Gerhard



## 7.1.7 1.7 Praktika

- 24910 **Theorembeweiserpraktikum: Findet im SS 2020 nicht statt!**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Snelting, Gregor  
 Ullrich, Sebastian  
 Wagner, Maximilian
- 2400037 **Graphenvisualisierung in der Praxis**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Wird im SS 2020 nicht mehr angeboten  
 Wagner, Dorothea  
 Mtsentlintze, Tamara  
 Radermacher, Marcel
- 24881 **Praktikum: Kryptoanalyse**  
 Praktikum (P) Fr 13:00-14:00 50.34 Raum 252 Einzel am 24.04.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Müller-Quade, Jörn  
 Geiselman, Willi  
 Agrikola, Thomas  
 Hanisch, Simon
- 24908 **Praktikum Ingenieursmäßige Software-Entwicklung**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Reussner, Ralf
- 24907 **Digital Design and Test Automation Flow**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 4 SWS As a full week block after the end of the lectures  
 Tahoori, Mehdi  
 Baradaran
- 2400106 **FPGA Programming**  
 Praktikum (P)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 4 SWS As a full week block after the end of the lectures  
 Tahoori, Mehdi  
 Baradaran
- 2424880 **Projektorientiertes Softwarepraktikum (Parallele Numerik)**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 6 SWS  
 Karl, Wolfgang  
 Alefeld, Götz  
 Hoffmann, Markus

- 2424811 **Low Power Design and Embedded Systems**  
 Praktikum (P)  
 Englisch  
 2 SWS  
 Castro-Godínez, Jorge  
 Henkel, Jörg
- 24873 **Praktikum: Web-Anwendungen und Serviceorientierte Architekturen (II)**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Abeck, Sebastian  
 Schneider, Michael
- 24895 **Praktikum: Smart Data Analytics**  
 Praktikum (P) Mo 14:00-15:30 07.07 SR 222 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Beigl, Michael  
 Riedel, Till  
 Ravivanpong,  
 Ployplearn  
 Zhou, Yexu  
**Organisatorisches**  
 Das bearbeitete Kleinprojekt ist mit einem Praktikumsbericht zu dokumentieren und eine Abschlusspräsentation ist zu halten.  
 Eine Anmeldung im Voraus wird stark empfohlen, da die max. Teilnehmerzahl begrenzt ist.  
 Aktuelle Anmeldeinformationen entnehmen Sie bitte der Webseite des Lehrstuhls.  
 Die Erfolgskontrolle wird in der Modulbeschreibung erläutert.
- 24899 **Projektpraktikum: Softwarebasierte Netze**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Bauer, Robert  
 Zitterbart, Martina  
**Organisatorisches**  
 nach Vereinbarung
- 24874 **Praktikum: Analyse großer Datenbestände**  
 Praktikum (P) Mo 09:45-11:15 50.34 Raum 301 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Böhm, Klemens  
 Bach, Jakob  
**Organisatorisches**  
 Es muss ein Übungsschein aus der Vorlesung Analysetechniken für große Datenbestände, oder Vergleichbares in Form einer Studienleistung nach § 4 Abs. 3 SPO erbracht werden.  
 Die Anmeldung erfolgt ab Ende Februar über Ilias.
- 24876 **Praktikum Diskrete Freiformflächen**  
 Praktikum (P) Mi 11:30-13:00 50.34 Raum 131 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Prautzsch, Hartmut  
 Xu, Yijun
- 24911 **Praktikum General-Purpose Computation on Graphics Processing Units**  
 Praktikum (P) Mi 15:45-17:15 50.34 Raum 131 vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Zeidan, Mahmoud

Herveau, Killian  
Dachsbacher, Carsten

24909 **Praktikum GPU-Computing**

Praktikum (P) Mi 15:45-17:15 50.34 Raum 131 vom 22.04. bis 22.07.  
Englisch  
4 SWS  
Zeidan, Mahmoud  
Herveau, Killian  
Dachsbacher, Carsten

24912 **Praktikum Graphics and Game Development**

Praktikum (P) Mo 15:45-17:15 50.34 Raum 148 vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch  
4 SWS  
Zeidan, Mahmoud  
Herveau, Killian  
Dachsbacher, Carsten

24870 **Roboterpraktikum**

Praktikum (P)  
Deutsch  
4 SWS  
Asfour, Tamim  
Beil, Jonas  
Patzner, Isabel  
Grotz, Markus

24282 **Projektpraktikum Robotik und Automation I (Software)**

Praktikum (P)  
Deutsch **Organisatorisches**  
4 SWS **Die Praxisthemensubjekte sind im ILIAS veröffentlicht.**  
Hein, Björn  
Längle, Thomas

24290 **Projektpraktikum Robotik und Automation II (Hardware)**

Praktikum (P)  
Deutsch  
4 SWS  
Hein, Björn  
Längle, Thomas

2400091 **Praktikum Modellgetriebene Software-Entwicklung**

Praktikum (P)  
Deutsch  
4 SWS  
Burger, Erik

24871 **Praktikum Forschungsprojekt: Anthropomatik praktisch erfahren**

Praktikum (P) Fr 14:00-17:00 50.20 Raum 148 Einzel am 24.04.  
Deutsch/Englisch Fr 14:00-17:00 50.20 Raum 148 Einzel am 08.05.  
4 SWS Fr 14:00-17:00 50.20 Raum 148 Einzel am 19.06.  
Fr 14:00-17:00 50.20 Raum 148 Einzel am 24.07.  
Hanebeck, Uwe  
Basarur, Ajit

**Organisatorisches**

Termin und Ort der Einführungsveranstaltung werden vor Semesterbeginn auf der Webseite bekannt gegeben.

- 2400068 **Datenmanagement und Datenanalyse**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS nach Vereinbarung  
 Streit, Achim  
 Schlitter, Nico  
 Petzold, Andreas  
 Sundermann, Jan Erik
- 2400107 **Praktikum Geometrisches Modellieren**  
 Praktikum (P)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Prautzsch, Hartmut Siehe Institutsseite  
 Xu, Yijun
- 2424304 **Internet of Things (IoT)**  
 Praktikum (P)  
 Englisch  
 4 SWS  
 Henkel, Jörg
- 2424302 **Customized Embedded Processor Design**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch/Englisch  
 4 SWS  
 Hussain, Sajjad  
 Amrouch, Hussam  
 Bauer, Lars  
 Henkel, Jörg
- 2424303 **Design of embedded systems**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch/Englisch  
 4 SWS  
 Salamin, Sami  
 Bauer, Lars  
 Henkel, Jörg
- 2400094 **Praktikum Access Control Systems**  
 Praktikum (P) Fr 14:00-15:30 20.29 Pool F vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch/Englisch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Jacob, Florian Auftaktveranstaltung Donnerstag, 19.04.2018, Pool F, 20.21, Kollegengebäude am  
 Grashöfer, Jan Zirkel, Teil 2 (SCC)  
 Grundmann, Matthias  
 Hartenstein, Hannes
- 2400114 **Praktikum Anwendungssicherheit**  
 Praktikum (P) Di 13:00-14:00 50.34 Raum 252 Einzel am 21.04.  
 4 SWS Do 15:45-17:15 50.34 Raum 252 vom 23.04. bis 23.07.  
 Hartung, Gunnar  
 Müller-Quade, Jörn  
 Mechler, Jeremias  
 Dörre, Felix
- 2400026 **Praktikum Unterteilungsalgorithmen**

- Praktikum (P) Mi 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Prautzsch, Hartmut Praktikumsbesprechungen finden 14 tägig mittwochs im AOC 101 statt.  
 Xu, Yijun
- 2400043 **Praktikum: Werkzeuge für Agile Modellierung**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch/Englisch  
 Koziolak, Anne
- 2400123 **Projektpraktikum Computer Vision für Mensch-Maschine-Interaktion**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Geb. 07.08, R003  
 Stiefelhagen, Rainer  
 Zündorf, Monica-Laura  
 Roitberg, Alina
- 2400058 **Praktikum Penetration Testing**  
 Praktikum (P)  
 4 SWS  
 Baumgart, Ingmar  
 Herr, Julian
- 2400104 **Praktikum SAT/SMT-Solving**  
 Praktikum (P) Di 17:30-19:00 50.34 Raum 236 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Sinz, Carsten
- 2512554 **Praktikum Security, Usability and Society (Bachelor)**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch/Englisch  
 3 SWS  
 Volkamer, Melanie  
 Strufe, Thorsten  
 Mayer, Peter  
 Mossano, Mattia
- 2512555 **Praktikum Security, Usability and Society (Master)**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch/Englisch  
 3 SWS  
 Volkamer, Melanie  
 Strufe, Thorsten  
 Mayer, Peter  
 Mossano, Mattia
- 2400112 **Forschungspraktikum Autonome Lernende Roboter**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 4 SWS Ein Rücktritt ist innerhalb von zwei Wochen nach Vergabe des  
 Neumann, Gerhard Themas möglich.  
 Arbeitsaufwand180h

## 7.1.8 1.8 Praxis der Forschung

### 2400064 **Infoveranstaltung Praxis der Forschung**

Sonstige (sonst.) Di 13:00-14:00 50.34 Raum 236 Einzel am 21.04.

Deutsch

Beckert, Bernhard  
Beigl, Michael  
Reussner, Ralf  
Kirsten, Michael

#### **Organisatorisches**

Der Termin und Raum der Informationsveranstaltung werden vor Semesterbeginn unter <http://www.informatik.kit.edu/projektgruppe> bekannt gegeben.

### 2400047 **Praxis der Forschung (Projekt, 1. Semester)**

Projektgruppe (Pg)

Deutsch

Beckert, Bernhard  
Beigl, Michael  
Reussner, Ralf  
Kirsten, Michael

#### **Organisatorisches**

siehe Bemerkungen.

### 2400056 **Praxis der Forschung (Methoden, 1. Semester)**

Projektgruppe (Pg)

Deutsch

Beckert, Bernhard  
Beigl, Michael  
Reussner, Ralf  
Kirsten, Michael

#### **Organisatorisches**

siehe Bemerkungen.

### 2400057 **Praxis der Forschung (Methoden, 2. Semester)**

Projektgruppe (Pg)

Deutsch

Beckert, Bernhard  
Beigl, Michael  
Reussner, Ralf  
Kirsten, Michael

#### **Organisatorisches**

siehe Bemerkungen.

### 2400053 **Praxis der Forschung (Projekt, 2. Semester)**

Projektgruppe (Pg)

Deutsch

Beckert, Bernhard  
Beigl, Michael  
Reussner, Ralf  
Kirsten, Michael

#### **Organisatorisches**

siehe Bemerkungen.

## 7.1.9 1.9 Wahlvorlesungen

- 24614 **Algorithmen für planare Graphen (mit Übungen)**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.  
 Do 14:00-15:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Ueckerdt, Torsten  
 Gottesbüren, Lars
- 2424672 **Low Power Design**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 50.34 Raum -101 vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Henkel, Jörg  
 Amrouch, Hussam
- 2424688 **Mikroprozessoren I**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.34 Raum -102 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Karl, Wolfgang
- 24601 **Netzicherheit: Architekturen und Protokolle**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 50.34 Raum -101 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Baumgart, Ingmar  
 Bless, Roland  
 Heseding, Hauke  
 Alexander  
 Zitterbart, Martina
- 2400019 **Projektmanagement aus der Praxis**  
 Vorlesung (V) Fr 13:00-18:00 50.34 Raum 348 Einzel am 15.05.  
 Deutsch Sa 09:00-14:00 50.34 Raum 348 Einzel am 16.05.  
 2 SWS Do 13:00-18:00 50.34 Raum 348 Einzel am 28.05.  
 Fr 09:00-14:00 50.34 Raum 348 Einzel am 29.05.  
 Böhm, Klemens  
 Schnober, Wolfgang  
**Organisatorisches**  
 Die Plätze sind begrenzt und die Anmeldung findet durch das Sekretariat Prof. Böhm statt.
- 24694 **Graphenalgorithmen und lineare Algebra Hand in Hand (mit Übungen)**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) **Organisatorisches**  
 Deutsch findet im SS 2018 nicht statt  
 3 SWS  
 Meyerhenke, Henning
- 24622 **Algorithmen in Zellularautomaten**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 50.34 Raum -120 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch Di 15:45-17:15 50.34 Raum -101 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.  
 3 SWS  
 Worsch, Thomas

Vollmar, Roland

24606 **Modelle der Parallelverarbeitung**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 50.34 Raum 301 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 15:45-17:15 50.34 Raum -101 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.  
 3 SWS  
 Worsch, Thomas  
 Vollmar, Roland

24611 **Unschärfe Mengen**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:00 50.20 Raum 148 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Do 14:00-15:30 50.34 Raum -101 vom 23.04. bis 23.07.  
 3 SWS  
 Pfaff, Florian

2400028 **Algorithmische Graphentheorie**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 14:00-15:30 50.34 Raum 236 vom 22.04. bis 22.07.  
 Fr 09:45-11:15 50.34 Raum 301 vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2+1 SWS  
 Ueckerdt, Torsten  
 Gritzbach, Sascha

2400051 **Algorithm Engineering**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.34 Raum 236 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2/1 SWS  
 Sanders, Peter  
 Schreiber, Dominik

24638 **Algorithmen für Routenplanung (mit Übungen)**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 50.34 Raum 301 vom 20.04. bis 20.07.  
 Mi 11:30-13:00 50.34 Raum 301 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Buchhold, Valentin  
 Zeitz, Tim  
 Zündorf, Tobias  
 Sauer, Jonas  
 Ueckerdt, Torsten

24941 **Sicherheit**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Do 15:45-17:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.  
 3 SWS  
 Müller-Quade, Jörn  
 Strufe, Thorsten

24629 **Symmetrische Verschlüsselungsverfahren**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 50.34 Raum -102 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Müller-Quade, Jörn  
 Geiselman, Willi

2424570 **Rechnerstrukturen**



- Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Do 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 3 SWS  
 Karl, Wolfgang  
 Lehmann, Roman
- 24617 **Parallelrechner und Parallelprogrammierung**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 20.21 Raum 217 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Streit, Achim  
 Häfner, Hartmut
- 2400050 **Requirements Engineering**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.34 Raum 301 vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Koziolok, Anne
- 24661 **Sprachtechnologie und Compiler**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 50.34 Raum -102 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Do 15:45-17:15 50.34 Raum -102 vom 23.04. bis 23.07.  
 4 SWS  
 Snelting, Gregor
- 24667 **Software-Architektur und -Qualität**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 50.34 Raum -102 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch Mi 18:00-19:30 50.34 Raum -102 Einzel am 20.05.  
 2 SWS Mi 18:00-19:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 20.05.  
 Reussner, Ralf Mi 18:00-19:30 50.34 Raum -102 Einzel am 10.06.
- 24690 **Übung zu Sprachtechnologie und Compiler**  
 Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 50.34 Raum 236 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Snelting, Gregor  
 Graf, Sebastian
- 24673 **Lesegruppe Softwaretechnik**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Reussner, Ralf  
 Koziolok, Anne
- 2424662 **Rekonfigurierbare und Adaptive Systeme**  
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -102 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bauer, Lars  
 Henkel, Jörg
- 2400004 **Integriertes Netz- und Systemmanagement**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.21 Raum 217 vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch  
2 SWS  
Neumair, Bernhard

24658 **Kontextsensitive Systeme**

Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 50.34 Raum -102 vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

2 SWS

Riedel, Till  
Beigl, Michael

**Organisatorisches**

Mündliche Prüfung (nach Vereinbarung)

Eine Anmeldung zur Vorlesung ist nicht notwendig.

Die Anmeldung zur mündlichen Prüfung erfolgt über das Sekretariat des Lehrstuhls (sekretariat@teco.edu).

Die Erfolgskontrolle wird in der Modulbeschreibung erläutert.

Erste Veranstaltung am 29.04.2019

24659 **Mensch-Maschine-Interaktion**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 50.34 Raum -102 vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch

2 SWS

Exler, Anja  
Beigl, Michael

**Organisatorisches**

Die Vorlesung ist ein Stammmodul und wird entweder mündlich oder schriftlich abgeprüft (Klausur). Dabei wird zu Semesterbeginn entschieden, welche der beiden Formen der Prüfung angeboten wird.

24674 **Next Generation Internet**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.34 Raum -102 vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

2 SWS

Bless, Roland

24677 **Web-Anwendungen und Serviceorientierte Architekturen (II)**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 50.34 Raum 301 vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch

2 SWS

Abeck, Sebastian  
Schneider, Michael

2400017 **Energieinformatik 2**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-15:30 50.34 Raum -101 vom 21.04. bis 21.07.  
Mi 14:00-15:30 50.34 Raum 131 vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch/Englisch

4 SWS

Hagenmeyer, Veit  
Turowski, Marian  
Brown, Thomas  
William  
Duepmeier, Clemens  
Stucky, Karl-Uwe  
Keller, Hubert  
Mikut, Ralf  
Ludwig, Nicole  
Kühnapfel, Uwe  
Cakmak, Hüseyin  
Kemal  
Wegner, Franziska  
Wagner, Dorothea  
Zündorf, Tobias

- 2400095 **Mensch-Maschine-Interaktion**  
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 50.34 Raum -102 vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS  
 Beigl, Michael  
 Exler, Anja
- 2400099 **Kontextsensitive Systeme**  
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 07.07 SR 222 vom 21.04. bis 21.07.  
 1 SWS  
 Riedel, Till **Organisatorisches**  
 Erste Veranstaltung am 30.04.2018
- 2400230 **Energy System Modelling**  
 Block-Vorlesung (BV)  
 Englisch  
 2 SWS  
 Brown, Thomas  
 William
- 2400042 **Analysetechniken für große Datenbestände 2**  
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 50.34 Raum -102 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Böhm, Klemens **Organisatorisches**  
 Voraussetzung ist, der Besuch der Vorlesungen ‚Analysetechniken für große Datenbestände‘ sowie ‚Datenbanksysteme‘  
 Nicht prüfbar in Kombination mit der ehemaligen Vorlesung Data Warehousing und Mining‘ und Datamining Paradigmen und Methoden für komplexe Datenbestände.
- 2400029 **Geometrische Optimierung**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Prautzsch, Hartmut
- 24679 **Interaktive Computergrafik**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 50.34 Raum -101 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Peters, Christoph  
 Dachsbacher, Carsten
- 24682 **Fotorealistische Bildsynthese**  
 Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 50.34 Raum -101 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Schudeiske, Johannes
- 2400016 **Übung Interaktive Computergrafik**  
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 50.34 Raum -101 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Dachsbacher, Carsten  
 Zirr, Tobias  
 Opitz, Daniel
- 24683 **Übung Fotorealistische Bildsynthese**

- Übung (Ü) Do 11:30-13:00 50.34 Raum 131 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Dachsbacher, Carsten  
Jung, Alisa
- 24175 **Geometrische Grundlagen der Geometrieverarbeitung**  
Vorlesung / Übung (VÜ) Fr 09:45-11:15 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 24.04. bis 24.07.  
Mi 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
Deutsch/Englisch  
2+1 SWS  
Prautzsch, Hartmut  
Eifried, Maximilian  
**Organisatorisches**  
Die Vorlesung findet freitags 09:45-11:15 Uhr in HS9 statt, jeden 2. Mittwoch Mitarbeiterseminar im AOC 101
- 24576 **Echtzeitsysteme**  
Vorlesung / Übung (VÜ) Di 15:45-17:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Mi 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Längle, Thomas  
Ledermann, Christoph
- 24684 **Einführung in die Bildfolgenauswertung**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.34 Raum 131 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Arens, Michael
- 24613 **Lokalisierung mobiler Agenten**  
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.34 Raum -102 vom 21.04. bis 21.07.  
Mo 14:00-15:30 50.34 Raum -101 vom 27.04. bis 20.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Noack, Benjamin  
Li, Kailai  
**Organisatorisches**  
Prüfungsterminvorschläge und das Verfahren dazu sind auf der Webseite der Vorlesung zu finden.
- 2400062 **Anziehbare Robotertechnologien**  
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 50.34 Raum -102 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Asfour, Tamim  
Beigl, Michael  
Beil, Jonas  
Starke, Julia  
**Organisatorisches**  
Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von i.d.R. 60 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO.  
**Modul für Master Maschinenbau, Mechatronik und Informationstechnik, Elektrotechnik und Informationstechnik, Sportwissenschaften**  
Voraussetzungen: Der Besuch der Vorlesung *Mechano-Informatik in der Robotik* wird vorausgesetzt  
Arbeitsaufwand: 120h
- 2400074 **Robotik II: Humanoide Robotik**  
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.34 Raum -101 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Asfour, Tamim  
**Organisatorisches**  
Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von i.d.R. 60 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO.  
Arbeitsaufwand: 90 h  
Voraussetzungen: Der Besuch der Vorlesungen *Robotik I – Einführung in die Robotik* und *Mechano-Informatik in der Robotik* wird vorausgesetzt

Zielgruppe: **Modul für Master Maschinenbau, Mechatronik und Informationstechnik, Elektrotechnik und Informationstechnik**

- 2400052 **Barrierefreiheit - Assistive Technologien für Sehgeschädigte**  
 Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 50.34 Raum -109 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Stiefelhagen, Rainer  
 Schwarz, Thorsten
- 24619 **Biologisch Motivierte Robotersysteme**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.34 Raum -101 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Rönnau, Arne
- 2403011 **Biometrische Systeme zur Personenerkennung**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 50.34 Raum -107 vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Sarfraz, Muhammad  
 Saquib
- 24648 **Gestaltungsgrundsätze für interaktive Echtzeitsysteme**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.34 Raum 236 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Peinsipp-Byma,  
 Elisabeth  
 Sauer, Olaf
- 24628 **Deep Learning für Computer Vision**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 50.34 Raum -101 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Stiefelhagen, Rainer  
 Sarfraz, Muhammad  
 Saquib
- 24572 **Kognitive Systeme**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Mi 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Waibel, Alexander  
 Stüker, Sebastian  
 Meißner, Pascal  
 Neumann, Gerhard
- 24639 **Maschinelle Übersetzung**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 50.20 Raum 148 vom 21.04. bis 21.07.  
 Do 11:30-13:00 50.20 Raum 148 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Waibel, Alexander  
 Herrmann, Teresa  
 Pham, Ngoc-Quan

- 24675 **Mustererkennung**  
 Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 50.34 Raum -101 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) Einzel am 15.07.  
 2 SWS  
 Beyerer, Jürgen
- 2400024 **Deep Learning und Neuronale Netze**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Do 14:00-15:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 23.04. bis 23.07.  
 4 SWS  
 Waibel, Alexander  
 Pham, Ngoc-Quan
- 24678 **Gehirn und Zentrales Nervensystem: Struktur, Informationstransfer, Reizverarbeitung, Neurophysiologie und Therapie**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 50.20 Raum 148 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Spetzger, Uwe
- 2400009 **Praktische Einführung in die Hardware Sicherheit**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) **Organisatorisches**  
 Englisch ab 23.04.2020 1x wöchentlich Donnerstag: Vorlesung von 14:00-15:30, im Anschluß  
 4 SWS Übung von 15:30-17:00 Technologiefabrik, Geb. 07.21, Raum A.1.8  
 Tahoori, Mehdi  
 Baradaran
- 2400175 **Visualisierung**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.34 Raum 131 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Rapp, Tobias  
 Dachsbacher, Carsten
- 2400012 **Übung zu Visualisierung (2400175)**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 50.34 Raum -102 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Rapp, Tobias  
 Dachsbacher, Carsten
- 2400067 **Robotik III – Sensoren und Perzeption in der Robotik**  
 Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 50.34 Raum -102 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch/Englisch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Asfour, Tamim Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von i.d.R.  
 Grotz, Markus 60 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO.  
**Modul für Master Maschinenbau, Mechatronik und Informationstechnik, Elektrotechnik und Informationstechnik**  
 Voraussetzungen: **Der Besuch der Vorlesung Robotik I – Einführung in die Robotik wird vorausgesetzt**  
 Zielgruppe: Die Vorlesung richtet sich an Studierende der Informatik, der Elektrotechnik und des Maschinenbaus sowie an alle Interessenten an der Robotik.  
 Arbeitsaufwand: 90 h

**2400072 ENTFÄLLT! Datenschutz von Anonymisierung bis Zugriffskontrolle**

Block-Vorlesung (BV) Di 08:00-14:00 50.34 Raum 301 Einzel am 14.04.  
 2 SWS Mi 08:00-14:00 50.34 Raum 301 Einzel am 15.04.  
 Buchmann, Erik Do 08:00-14:00 50.34 Raum 301 Einzel am 16.04.  
 Fr 08:00-14:00 50.34 Raum 301 Einzel am 17.04.  
 Mo 08:00-13:00 50.34 Raum 301 Einzel am 21.09.  
 Di 08:00-13:00 50.34 Raum 301 Einzel am 22.09.  
 Mi 08:00-13:00 50.34 Raum 301 Einzel am 23.09.  
 Do 08:00-13:00 50.34 Raum 301 Einzel am 24.09.  
 Fr 08:00-13:00 50.34 Raum 301 Einzel am 25.09.

**Organisatorisches**

Grundkenntnisse zu Datenbanken, verteilten Informationssystemen, Systemarchitekturen und Kommunikationsinfrastrukturen, z.B. aus der Vorlesung Datenbanksysteme

**24681 Robotik in der Medizin**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 50.34 Raum -102 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Mathis-Ullrich,  
 Franziska

**2400006 EdgeAI in Software and Sensor Applications**

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 50.34 Raum 131 vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Pankrätius, Victor

**Organisatorisches**

Fr, 08:00 - 09:30, 50.34 Raum 131. Beginn 24.4.2020. Die Teilnehmerzahl für diese Lehrveranstaltung ist aufgrund der Raumgröße auf 36 begrenzt. Aufgrund der Covid19-Entwicklung wird Online Streaming / E-Learning der Vorlesung für alle angemeldeten Teilnehmer angeboten, Details per Email nach Anmeldung.

**2400008 Maschinelles Lernen für die Naturwissenschaften**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 50.34 Raum -101 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Friederich, Pascal

**2400014 Testing Digital Systems II**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.34 Raum -118 vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Tahoori, Mehdi  
 Baradaran

**2400089 Decentralized Systems: Fundamentals, Modeling, and Applications**

Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 50.34 Raum 131 vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Hartenstein, Hannes  
 Stengele, Oliver  
 Grundmann, Matthias

**24608 Formale Systeme II - Theorie**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 50.34 Raum 236 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Beckert, Bernhard

Ulbrich, Mattias

2400078 **Fortgeschrittene Datenstrukturen**

Block (B)  
2/1 SWS  
Sanders, Peter  
Bingmann, Timo

2400088 **Privacy Enhancing Technologies**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 50.34 Raum 131 vom 21.04. bis 21.07.  
3 SWS Do 14:00-15:30 50.34 Raum 236 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.  
Strufe, Thorsten  
Parra-Arnau, Javier

2400045 **Authentisierung und Verschlüsselung**

Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 50.34 Raum 236 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Müller-Quade, Jörn  
Fetzer, Valerie

2400105 **SAT Solving in der Praxis**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 50.34 Raum 131 vom 20.04. bis 20.07.  
Do 14:00-15:30 50.34 Raum -120 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.  
Englisch  
3 SWS  
Sinz, Carsten  
Balyo, Tomas  
Iser, Markus

2400071 **Teamarbeit im Bereich Serviceorientierte Architekturen**

Seminar (S)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Abeck, Sebastian Es gelten die Termine der Veranstaltung Teamarbeit im Bereich Web-Anwendungen (2400069). Auftaktveranstaltung am 5.6 in Raum 301 des Informatikbaus.

2400069 **Teamarbeit im Bereich Web-Anwendungen**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Abeck, Sebastian

2400111 **Access Control Systems: Foundations and Practice**

Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 50.34 Raum -101 vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
2 SWS  
Hartenstein, Hannes  
Leinweber, Marc

24001 **Maschinelles Lernen für die Computersicherheit**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 50.34 Raum 131 vom 22.04. bis 22.07.  
3 SWS  
Wressnegger, Christian



## 7.2 2. Recht Lehrveranstaltungen (IWR) Informatik, Wirtschaftsinformatik, Informationswirtschaft

### 7.2.1 2.1 Vorlesungen

- 24520 **Öffentliches Recht II - Öffentliches Wirtschaftsrecht**  
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Eichenhofer, Johannes
- 24671 **Vertragsgestaltung**  
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 50.34 Raum -102 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Hoff, Alexander
- 24506 **Privatrechtliche Übung**  
Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 50.41 Raum 045/046 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -101 Einzel am 06.05.  
2 SWS Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -101 Einzel am 27.05.  
Dreier, Thomas Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -101 Einzel am 17.06.  
Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -101 Einzel am 01.07.
- 24504 **BGB für Fortgeschrittene**  
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Matz, Yvonne
- 24653 **Übung BGB für Fortgeschrittene I - Einführung in die juristische Falllösungstechnik**  
Übung (Ü) Di 11:30-13:00 50.34 Raum -118 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Matz, Yvonne
- 24926 **Übung zur Privatrechtlichen Übung**  
Übung (Ü) Di 14:00-15:30 50.34 Raum -120 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch Di 14:00-15:30 50.34 Raum -119 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Käde, Lisa  
Hägle, Olivia
- 2400013 **Übung BGB für Fortgeschrittene II - Einführung in die juristische Falllösungstechnik**  
Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 50.34 Raum -118 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Matz, Yvonne
- 24656 **Patentrecht**  
Vorlesung (V) Di 15:45-19:00 50.34 Raum -102 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS

Koch, Matthias

**24632 Telekommunikationsrecht**

Vorlesung (V) Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 11.05.  
 Deutsch Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 22.06.  
 2 SWS Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 06.07.  
 Hermstrüwer, Yoan

**24646 Steuerrecht II**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.34 Raum 131 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Dietrich, Detlef

**24666 Europäisches und Internationales Recht**

Vorlesung (V) Mo 08:50-09:00 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.  
 Deutsch Mo 09:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.  
 2 SWS Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.  
 Brümann, Ulf Mo 07:50-08:00 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.  
 Mo 08:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.  
 Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.  
 Mo 07:50-08:00 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.  
 Mo 08:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.  
 Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.

**24668 Arbeitsrecht II**

Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 50.34 Raum -101 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hoff, Alexander

**24609 Markenrecht**

Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 50.34 Raum 131 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Matz, Yvonne

**2400007 IT-Sicherheitsrecht**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 07.08 SR 313 vom 28.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Raabe, Oliver

**Organisatorisches**  
 Die Vorlesung richtet sich ausschließlich an Master Studiengänge  
 ca. 90 h, davon 22,5 h Präsenzzeit  
 schriftliche Prüfung

**24821 Ausgewählte Rechtsfragen des Internetrecht**

Kolloquium (KOL) Do 11:30-13:00 07.08 SR 313 Einzel am 23.04.  
 Deutsch Do 09:45-13:00 07.08 SR 313 Einzel am 28.05.  
 2 SWS Do 09:45-13:00 07.08 SR 313 Einzel am 04.06.  
 Dreier, Thomas Do 09:45-13:00 07.08 SR 313 Einzel am 02.07.  
 Do 09:45-13:00 07.08 SR 313 Einzel am 16.07.  
 Do 09:45-13:00 07.08 SR 313 Einzel am 23.07.

**2400065 Wissenschaftliches Arbeiten und rechtskonformer Umgang mit Forschungsdaten**

Vorlesung (V)  
 Deutsch

**Organisatorisches**  
 Prüfung: Abschlussgespräch

2 SWS  
Raabe, Oliver

2400048 **Tutorium Öffentliches Recht II**

Tutorium (Tu) Mi 11:30-13:00 07.08 SR 313 vom 29.04. bis 22.07.  
Deutsch  
Fix, Alexander

## 7.2.2 2.2 Seminare

2400059 **Künstliche Intelligenz und Öffentliches Recht**

Seminar (S) Mo 16:00-18:00 07.08 SR 313 Einzel am 20.04.  
2 SWS Do 09:00-16:00 07.08 SR 313 Einzel am 25.06.  
Eichenhofer, Johannes Fr 09:00-16:00 07.08 SR 313 Einzel am 26.06.

2400186 **Europäisches Datenschutzrecht**

Seminar (S) Mo 16:00-18:00 07.08 SR 313 Einzel am 27.04.  
Deutsch Do 09:00-16:00 07.08 SR 313 Einzel am 09.07.  
2 SWS Fr 09:00-16:00 07.08 SR 313 Einzel am 10.07.  
Eichenhofer, Johannes

2400041 **Vertiefungs-Seminar Governance, Risk & Compliance**

Seminar (S) Fr 15:00-16:00 07.08 SR 313 Einzel am 24.04.  
Deutsch  
2 SWS  
Herzig, Andreas

2400153 **Online Manipulation: Technologien und Grundrechtseingriffe**

Seminar (S) Di 14:00-15:30 07.08 SR 313 Einzel am 26.05.  
2 SWS  
Boehm, Franziska

**Organisatorisches**

**ACHTUNG:** Es handelt sich um ein Seminar für **MASTER**-Studierende!

### 7.3 3. Mathematik Lehrveranstaltungen

- 0187700 **Mathematik II für Wirtschaftsinformatik**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis 20.07.  
 4 SWS Mi 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.  
 Rieder, Andreas
- 0187800 **Übungen zu 0187700**  
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Rieder, Andreas
- 0150100 **Analysis 2**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Fr 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 4 SWS  
 Lamm, Tobias  
 Anapolitanos, Ioannis
- 0150200 **Übungen zu 0150100**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Lamm, Tobias
- 0150500 **Lineare Algebra 2**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Fr 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 4 SWS  
 Hartnick, Tobias
- 0150600 **Übungen zu 0150500 (Lineare Algebra 2)**  
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Hartnick, Tobias
- 0186800 **Höhere Mathematik II (Analysis) für die Fachrichtung Informatik**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-10:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mi 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 3 SWS  
 Herzog, Gerd
- 0186900 **Übungen zu 0186800**  
 Übung (Ü) Mo 10:30-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Herzog, Gerd
- 0187000 **Lineare Algebra 2 für die Fachrichtung Informatik**  
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Kühnlein, Stefan

- 0187100 **Übungen zu 0187000 (Lineare Algebra 2 für die Fachrichtung Informatik)**  
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS Fr 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal Einzel am 03.07.  
 Kühnlein, Stefan Fr 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 17.07.
- 0187400 **Numerische Mathematik für die Fachrichtungen Informatik und Ingenieurwesen**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Weiß, Daniel
- 0187500 **Übungen zu 0187400**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Weiß, Daniel **Organisatorisches**  
 Termine der Übung: 08.05., 15.05., 29.05., 19.06., 26.06., 10.07., 24.7.
- 2600008 **Statistik I**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS Di 17:30-19:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal Einzel am 28.04.  
 Grothe, Oliver

## 7.4 4. Arbeitsgemeinschaften

- 24920 **Identity and Access Management**  
Projektgruppe (Pg)  
Deutsch  
2 SWS  
Abeck, Sebastian
- 24921 **Netzsicherheit and Privacy (AG)**  
Projektgruppe (Pg)  
Deutsch  
2 SWS  
Bless, Roland  
Zitterbart, Martina
- 24924 **Monolith2Microservice**  
Projektgruppe (Pg)  
Deutsch  
2 SWS  
Abeck, Sebastian  
Hippchen, Benjamin
- 24927 **Kolloquium 'Intelligente Sensor-Aktor-Systeme'**  
Sonstige (sonst.)  
Deutsch  
Hanebeck, Uwe
- 24932 **Software Defined Networking (AG)**  
Projektgruppe (Pg)  
2 SWS  
Bauer, Robert  
Hock, Mario  
Zitterbart, Martina
- 24933 **Internet of Things**  
Projektgruppe (Pg)  
Deutsch  
2 SWS  
Abeck, Sebastian  
Schneider, Michael
- Organisatorisches**  
5. Institutsseminare

## 7.5 5. Institutsseminare

- 24852 **Seminar: Doktorandenseminar**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Sanders, Peter
- 24851 **Seminar: Mitarbeiter- und Absolventenseminar**  
 Seminar (S) Mi 11:30-14:00 50.34 Raum 236 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Sanders, Peter  
 Maier, Tobias  
 Hübschle-Schneider,  
 Lorenz  
 Hesse, Demian
- 2400031 **SDQ-Seminar**  
 Sonstige (sonst.)  
 0 SWS  
 Koziolk, Anne  
 Reussner, Ralf
- 24855 **Seminar: Mitarbeiter- und Absolventenseminar**  
 Seminar (S) Mi 09:45-11:15 50.34 Raum 148 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bellosa, Frank
- 24824 **Seminar: Mitarbeiter- und Absolventenseminar**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Tahoori, Mehdi  
 Baradaran
- 24864 **Seminar: Mitarbeiter- und Absolventenseminar**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Abeck, Sebastian  
 Schneider, Michael
- 24789 **Seminar zu wissenschaftlichen Arbeiten am Lehrstuhl**  
 Sonstige (sonst.)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 3 SWS 5. Institutsseminare  
 Hanebeck, Uwe
- 24863 **Seminar: Absolventen- und Mitarbeiterseminar**  
 Seminar (S) Di 15:45-17:15 50.34 Raum 252 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch

- 2 SWS  
Müller-Quade, Jörn  
Geiselman, Willi
- 24867 **Mitarbeiter- und Absolventenseminar**  
Seminar (S) Mi 14:00-15:30 07.07 SR 203 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Riedel, Till Die Veranstaltung findet ggf. nicht jede Woche statt.  
Beigl, Michael
- 24836 **Institutsseminar**  
Seminar (S)  
Tichy, Walter  
Hey, Tobias
- 24352 **Seminar Oberseminar**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Tichy, Walter  
Weigelt, Sebastian
- 2400888 **Mitarbeiter- und Absolventenseminar**  
Seminar (S)  
3 SWS **Organisatorisches**  
Henkel, Jörg Donnerstag, 14-17h TFI, R 316.4  
Amrouch, Hussam  
Bauer, Lars  
Castro-Godínez, Jorge  
Khdr, Heba  
van Santen, Victor  
Matthijs  
Alan, Tanfer  
Hussain, Sajjad  
Salamin, Sami
- 24503 **Tutorenseminar zu Softwaretechnik I**  
Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Tichy, Walter  
Hey, Tobias  
Weigelt, Sebastian
- 2400046 **Forschungsseminar**  
Seminar (S) Do 15:45-17:15 50.34 Raum 236 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Beckert, Bernhard
- 2400195 **IAI-Oberseminar**  
Oberseminar (OS)  
2 SWS  
Hagenmeyer, Veit
- 2400100 **Absolventen- und Mitarbeiterseminar**  
Seminar (S)  
Strufe, Thorsten



## 7.6 6. Kolloquien

### 24869 **Kolloquium Informatik**

Kolloquium (KOL) Mo 17:30-20:00 50.34 Raum -101 vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS

Dozenten der  
Informatik,  
Beckert, Bernhard

## 7.7 7. Sonstiges

- 2411807 **CoderDojo**  
 Sonstige (sonst.) Fr 16:00-19:00 50.34 Raum -119 vom 24.04. bis 17.07.  
 Steinhaus, Peter Fr 16:00-19:00 50.34 Raum -118 vom 24.04. bis 17.07.  
 Fr 16:00-19:00 50.34 Raum -119 Einzel am 31.07.  
 Fr 16:00-19:00 50.34 Raum -118 Einzel am 31.07.
- 2400066 **Systematik des Technikrechts II**  
 Kolloquium (KOL) Mi 13:30-16:30 07.08 SR 313 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Raabe, Oliver **Organisatorisches**  
 Nicht prüfbar
- 2400125 **H2T - Group Meeting**  
 Sonstige (sonst.) Fr 09:45-13:00 50.20 Raum 148 vom 24.04. bis 24.07.  
 Asfour, Tamim
- 2411800 **TechTalk**  
 Sonstige (sonst.) Mi 17:30-20:00 50.34 Raum -101 Einzel am 06.05.  
 Schäfer, Sebastian
- 2411801 **Hochschulgruppe esuka**  
 Sonstige (sonst.) Do 19:15-21:00 50.34 Raum -118 vom 23.04. bis 23.07.  
 Steinhaus, Peter Mi 19:00-22:00 50.34 Raum -119 Einzel am 29.04.  
 Mi 19:00-22:00 50.34 Raum -108 Einzel am 29.04.  
 Mi 19:00-22:00 50.34 Raum -118 Einzel am 29.04.  
 Mi 19:00-22:00 50.34 Raum -107 Einzel am 29.04.  
 Mi 19:00-22:00 50.34 Raum -101 Einzel am 29.04.
- 24631 **Karlsruher Dialog zum Informationsrecht**  
 Vorlesung (V) Di 18:30-20:45 50.34 Raum -101 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Eichenhofer, Johannes
- 2411812 **Informatik-Kolloquiumsvortrag Gastwissenschaftler**  
 Kolloquium (KOL) Mo 17:30-19:00 50.34 Raum -101 Einzel am 27.04.  
 Schäfer, Sebastian
- 2411813 **Erasmus+-Infoveranstaltung (Martori)**  
 Sonstige (sonst.) Do 15:00-16:00 50.20 Raum 148 Einzel am 16.04.  
 Griesbaum, Thomas Di 17:30-18:30 50.20 Raum 148 Einzel am 12.05.  
 Di 14:00-15:00 50.20 Raum 148 Einzel am 09.06.  
 Di 17:30-18:30 50.20 Raum 148 Einzel am 07.07.  
 Di 14:00-15:00 50.20 Raum 148 Einzel am 11.08.  
 Do 15:30-16:30 50.20 Raum 148 Einzel am 10.09.
- 2400022 **„Informatik Incoming Exchange Willkommen“**  
 Sonstige (sonst.) Mi 09:00-12:30 50.34 Raum 131 Einzel am 15.04.  
 Glaubitz, Christine
- 2411814 **Infoveranstaltungen für Austauschprogramme Übersee (Stoll)**  
 Sonstige (sonst.) Do 14:00-15:30 50.20 Raum 148 Einzel am 09.04.  
 Griesbaum, Thomas Mi 09:45-11:15 50.20 Raum 148 Einzel am 13.05.

Fr 14:00-15:30 50.20 Raum 148 Einzel am 05.06.  
Do 09:45-11:15 50.20 Raum 148 Einzel am 16.07.

## 8 KIT-Fakultät für Maschinenbau

### 8.1 Veranstaltungen der Fakultät

8002963 **Maschinenbautag**

Veranstaltung  
(Veranst.)  
Proppe, Carsten

Do 08:00-18:00 30.95 Vorplatz (Audimax) Einzel am 16.07.  
Do 08:00-19:00 30.95 Foyer (Audimax ) Einzel am 16.07.  
Fr 08:00-22:00 30.95 Foyer (Audimax ) Einzel am 17.07.  
Fr 08:00-22:00 30.95 Vorplatz (Audimax) Einzel am 17.07.  
Fr 08:00-19:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 17.07.  
Fr 09:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) Einzel am 17.07.  
Mo 07:00-12:00 30.95 Foyer (Audimax ) Einzel am 20.07.  
Mo 07:00-12:00 30.95 Vorplatz (Audimax) Einzel am 20.07.

## 8.2 Angewandte Materialien (Angewandte Werkstoffphysik, IAM-AWP)

### 2195601 **Professorensprechstunde**

Sprechstunde  
(Sprechst.) **Organisatorisches**  
1 SWS Nach Vereinbarung  
Seifert, Hans Jürgen

### 2126592 **Karlsruher Werkstoffkolloquium**

Kolloquium (KOL) Di 15:45-17:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Lampert, Johanna  
Gibmeier, Jens

### 2194643 **Aufbau und Eigenschaften verschleißfester Werkstoffe**

Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Ulrich, Sven

### 2194635 **Sprechstunde und Studienberatung**

Sprechstunde  
(Sprechst.) **Organisatorisches**  
Deutsch Nach Vereinbarung  
2 SWS  
Franke, Peter  
Smyrek, Peter

### 2194638 **Seminar zu wissenschaftlichen Arbeiten im Institut**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Seifert, Hans Jürgen

### 2194636 **Doktorandenseminar**

Seminar (S)  
Deutsch  
1 SWS  
Seifert, Hans Jürgen

### 2194637 **Anleitung zum wissenschaftl. Arbeiten (Bachelor- und Masterarbeiten)**

Seminar (S) **Organisatorisches**  
Deutsch Wird bekannt gegeben  
6 SWS  
Seifert, Hans Jürgen

### 2183640 **Praktikum "Lasermaterialbearbeitung"**

Praktikum (P) **Organisatorisches**  
Deutsch Nur noch sehr wenige Plätze verfügbar!  
3 SWS Anmeldung per Email an [johannes.schneider@kit.edu](mailto:johannes.schneider@kit.edu)  
Schneider, Johannes Maximal 12 Teilnehmer/innen!  
Pfleger, Wilhelm

Das Praktikum findet mittwochs in 2 Gruppen von 8:45 bis 11:45 Uhr bzw. von 14:15 bis 17:15 Uhr am IAM-CMS (CS) bzw. IAM-AWP (CN) statt!

Termine: 06.05.2020, 13.05.2020, 20.05.2020, 27.05.2020, 10.06.2020, 17.06.2020, 24.06.2020, 01.07.2020, 08.07.2020

- 2194660 **Advanced Materials Thermodynamics: Experiments and Modelling**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.50 HS 102 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch/Englisch  
 2 SWS  
 Seifert, Hans Jürgen  
 Franke, Peter
- 2174987 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IAM-AWP)**  
 Sonstige (sonst.)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Seifert, Hans Jürgen Wird nach Anmeldung bekannt gegeben  
 Franke, Peter  
 Smyrek, Peter
- 2194510 **Doktorandenseminar**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Möslang, Anton
- 2194658 **Application of Density Functional Methods to Materials Modelling**  
 Vorlesung / Übung  
 (VÜ)  
 Englisch  
 2 SWS  
 Vladimirov, Pavel
- 2193013 **Lasergestützte Methoden und deren Einsatz für Energiespeichermaterialien**  
 Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Pfleging, Wilhelm  
 Smyrek, Peter
- 2193007 **Materialien und Werkstoffe für die Energiewende**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Seifert, Hans Jürgen

### 8.3 Angewandte Materialien (Computational Material Science, IAM-CMS)

- 2183700 **Professorensprechstunde**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch/Englisch nach Vereinbarung, Gebäude 30.48, Raum 109  
 1 SWS  
 Gumbsch, Peter
- 2183701 **Professorensprechstunde**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch/Englisch nach Vereinbarung, Gebäude 30.48, Raum 314  
 1 SWS  
 Nestler, Britta
- 2183800 **Professorensprechstunde**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch/Englisch nach Vereinbarung; Gebäude 30.49, Raum 4.07  
 1 SWS  
 Dienwiebel, Martin
- 2183641 **Sprechstunde (nur in der Vorlesungszeit)**  
 Sprechstunde (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch/Englisch Ort: Geb. 30.48, Raum 104  
 1 SWS Um vorherige Anmeldung per Email an johannes.schneider@kit.edu wird gebeten!  
 Schneider, Johannes Sprechstunde des MATWERK-Prüfungsausschuss von 10:45 bis 11:45 Uhr!
- 2182472 **Sprechstunde (nur in der Vorlesungszeit)**  
 Sprechstunde (Sprechst.) Mi 15:45-16:30 10.91 Raum 120 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch/Englisch  
 1 SWS  
 Weygand, Daniel
- 2126592 **Karlsruher Werkstoffkolloquium**  
 Kolloquium (KOL) Di 15:45-17:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Lampert, Johanna  
 Gibmeier, Jens
- 2182614 **Angewandte Werkstoffsimulation**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Mi 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 11:30-13:00 20.29 Pool C vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS  
 Schulz, Katrin **Organisatorisches**  
 Gumbsch, Peter Die Termine der Übungen werden in der Vorlesung bekannt gegeben.
- 2181740 **Atomistische Simulation und Molekulardynamik**

- Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch Do 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) Einzel am 07.05.  
 2 SWS  
 Gumbsch, Peter  
 Weygand, Daniel  
**Organisatorisches**  
 Die Vorlesung wird auf Englisch angeboten!
- 2181741 **Übungen zu 'Atomistische Simulation und Molekulardynamik'**  
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 20.21 Pool A vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Gumbsch, Peter  
 Weygand, Daniel  
**Organisatorisches**  
 RZ-Pool, Termine werden in der Vorlesung bekannt gegeben!
- 2183703 **Modellierung und Simulation**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Do 08:00-11:00 20.29 Pool C vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2+1 SWS  
 Nestler, Britta  
**Organisatorisches**  
 Die Termine für die Übungen werden in der Vorlesung und im Ilias bekannt gegeben.
- 2183721 **High Performance Computing**  
 Vorlesung / Übung (VÜ)  
 Deutsch  
 2+1 SWS  
 Nestler, Britta  
 Selzer, Michael  
 Hötzer, Johannes  
 David  
**Organisatorisches**  
 Termine werden noch bekannt gegeben!
- 2142890 **Physik für Ingenieure**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Weygand, Daniel  
 Dienwiebel, Martin  
 Nesterov-Müller,  
 Alexander  
 Gumbsch, Peter
- 2142891 **Übungen zu Physik für Ingenieure**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch Fr 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 24.07.  
 2 SWS  
 Weygand, Daniel  
 Nesterov-Müller,  
 Alexander  
 Dienwiebel, Martin  
 Gumbsch, Peter
- 2182740 **Werkstoffmodellierung: versetzungs-basierte Plastizität**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Weygand, Daniel
- 2182735 **Anwendung höherer Programmiersprachen im Maschinenbau**



- Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Weygand, Daniel
- 2182736 **Übung zu Anwendung höherer Programmiersprachen im Maschinenbau**  
Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Weygand, Daniel RZ-Pool, Termine werden in der Vorlesung bekannt gegeben!
- 2142140 **Bionik für Ingenieure und Naturwissenschaftler**  
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Hölscher, Hendrik  
Greiner, Christian
- 2182712 **Nanotribologie und -mechanik**  
Vorlesung / Übung (VÜ) **Organisatorisches**  
Deutsch Die Vorlesung wird auf Deutsch (SoSe) und auf Englisch (WiSe) angeboten!  
2 SWS  
Dienwiebel, Martin
- 2182642 **Lasereinsatz im Automobilbau**  
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch Mo 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal Einzel am 04.05.  
2 SWS Mo 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal Einzel am 25.05.  
Schneider, Johannes Mo 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal Einzel am 08.06.  
Mo 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal Einzel am 15.06.
- 2182562 **Werkstoffkunde II für ciw, vt, mit**  
Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Do 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
4 SWS Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 13.05.  
Schneider, Johannes Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 20.05.  
Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 10.06.  
Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 24.06.
- 2183640 **Praktikum "Lasermaterialbearbeitung"**  
Praktikum (P)  
Deutsch **Organisatorisches**  
3 SWS Nur noch sehr wenige Plätze verfügbar!  
Schneider, Johannes Anmeldung per Email an [johannes.schneider@kit.edu](mailto:johannes.schneider@kit.edu)  
Pfleging, Wilhelm Maximal 12 Teilnehmer/innen!  
Das Praktikum findet mittwochs in 2 Gruppen von 8:45 bis 11:45 Uhr bzw. von 14:15 bis 17:15 Uhr am IAM-CMS (CS) bzw. IAM-AWP (CN) statt!  
Termine: 06.05.2020, 13.05.2020, 20.05.2020, 27.05.2020, 10.06.2020, 17.06.2020, 24.06.2020, 01.07.2020, 08.07.2020
- 2182115 **Praktikum "Tribologie"**  
Praktikum (P)  
Deutsch **Organisatorisches**  
3 SWS Anmeldung per Email bis zum 17.04.2020 an [johannes.schneider@kit.edu](mailto:johannes.schneider@kit.edu)  
Schneider, Johannes Das Praktikum findet am Campus Süd (MZE, 30.48) statt vom 27.07. bis 31.07.2020  
Dienwiebel, Martin

- 2183717 **Seminar "Werkstoffsimulation"**  
Seminar (S)  
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
4 SWS Weitere Informationen in den Vorlesungen und Sprechstunden der Dozenten/innen!  
Nestler, Britta  
Gumbsch, Peter  
Böhlke, Thomas  
Weygand, Daniel
- 2182731 **Finite-Elemente Workshop**  
Block (B)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Blockveranstaltung: Anmeldung beim Dozenten (iwiza.tesari@kit.edu), Termine siehe Aushang!  
Weygand, Daniel  
Mattheck, Claus  
Tesari, Iwiza
- 2183716 **FEM Workshop -- Stoffgesetze**  
Block (B)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Blockveranstaltung: Anmeldung bei der Dozentin: katrin.schulz@kit.edu, Termine siehe Aushang!  
Schulz, Katrin  
Weygand, Daniel
- 2182974 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IAM-CMS, Gumbsch)**  
Sonstige (sonst.)  
Deutsch **Organisatorisches**  
1 SWS Für Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau. Informationen und zentrale Anmeldung unter [www.mach.kit.edu/atm](http://www.mach.kit.edu/atm). Anmeldeschluss: siehe ATM-Vorlesung (2174970)  
Schulz, Katrin  
Gumbsch, Peter  
Der Workshop findet statt in Geb.10.91, 2. OG, Raum 227/3. Termine werden noch bekannt gegeben!
- 2182982 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IAM-CMS, Nestler)**  
Sonstige (sonst.)  
Deutsch **Organisatorisches**  
1 SWS Für Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau. Informationen und zentrale Anmeldung unter [www.mach.kit.edu/atm](http://www.mach.kit.edu/atm). Anmeldeschluss: siehe ATM-Vorlesung (2174970)  
Nestler, Britta  
August, Anastasia  
Der Workshop findet statt in Geb.30.48, Raum 017. Termine werden noch bekannt gegeben!
- 2182742 **Seminar zu studentischen Arbeiten am IAM-CMS (Lehrstuhl Gumbsch)**  
Seminar (S)  
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
1 SWS Geb. 30.48 Raum 018, Termine werden bekannt gegeben!  
Gumbsch, Peter  
Scherge, Matthias  
Weygand, Daniel  
Schneider, Johannes  
Greiner, Christian  
Schulz, Katrin
- 2182745 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten am IAM-CMS (Lehrstuhl Gumbsch)**  
Seminar (S)  
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**

6 SWS Geb. 30.48 Raum 018, Termine werden bekannt gegeben!  
 Gumbsch, Peter  
 Scherge, Matthias  
 Weygand, Daniel  
 Schneider, Johannes  
 Greiner, Christian  
 Schulz, Katrin

2183708 **Seminar zu studentischen Arbeiten am IAM-CMS (Lehrstuhl Nestler)**

Seminar (S)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 1 SWS Geb. 30.48 Raum 018, Termine werden bekannt gegeben!  
 Nestler, Britta  
 August, Anastasia  
 Selzer, Michael

2183707 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten am IAM-CMS (Lehrstuhl Nestler)**

Seminar (S)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 6 SWS Geb. 30.48 Raum 018, Termine werden bekannt gegeben!  
 Nestler, Britta  
 August, Anastasia  
 Selzer, Michael

2183801 **Seminar zu studentischen Arbeiten am IAM-CMS (Lehrstuhl Dienwiebel)**

Seminar (S)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 1 SWS Geb. 30.48 Raum 018, Termine werden bekannt gegeben  
 Dienwiebel, Martin

2183802 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten am IAM-CMS (Lehrstuhl Dienwiebel)**

Seminar (S)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 6 SWS Geb. 30.48 Raum 018, Termine werden bekannt gegeben  
 Dienwiebel, Martin

2178123 **Thin film and small-scale mechanical behavior**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Weygand, Daniel  
 Gruber, Patric

2174597 **Experimentelles Praktikum in Werkstoffkunde**

Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 3 SWS Blockveranstaltung in KW 37/38. Infos durch Aushang am IAM-WK und in der VL WK II.  
 Anmeldung erforderlich.  
 Heilmaier, Martin  
 Pundt, Astrid  
 Dietrich, Stefan  
 Gibmeier, Jens  
 Guth, Stefan  
 Lang, Karl-Heinz

2181220 **Kontaktmechanik**

Vorlesung (V)  
 Deutsch

2 SWS  
Greiner, Christian

## 8.4 Angewandte Materialien (Keramische Werkstoffe und Technologien, IAM-KWT)

- 2127750 **Professorensprechstunde**  
 Sprechstunde (Sprechst.) Do 13:15-14:00 07.21 IAM-KWT - Raum 417.2 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 Hoffmann, Michael
- 2126592 **Karlsruher Werkstoffkolloquium**  
 Kolloquium (KOL) Di 15:45-17:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Lampert, Johanna  
 Gibmeier, Jens
- 2126782 **Werkstoffkunde II für Wirtschaftsingenieure**  
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hoffmann, Michael
- 2126783 **Übungen zu Werkstoffkunde II für Wirtschaftsingenieure**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Wagner, Susanne
- 2126775 **Strukturkeramiken**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 10.50 HS 101 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hoffmann, Michael
- 2126749 **Pulvermetallurgische Hochleistungswerkstoffe**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Schell, Günter
- 2126779 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Hoffmann, Michael
- 2126780 **Seminar über wissenschaftliche Arbeiten aus dem Institut**  
 Seminar (S) Do 15:00-16:30 07.21 IAM-KWT - Raum 412.2, 3.OG vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Hoffmann, Michael  
 Wagner, Susanne  
 Schell, Günter  
 Bucharsky, Ethel  
**Organisatorisches**  
 Termine nach Vereinbarung

- 2126777 **Sprechstunde und Studienberatung**  
Sprechstunde (Sprechst.) Mi 13:15-14:00 07.21 IAM-KWT - Raum 415-4 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Wagner, Susanne  
Bucharsky, Ethel  
Schell, Günter
- 2126778 **Studierendenseminar**  
Seminar (S)  
Deutsch  
1 SWS  
Hoffmann, Michael  
Wagner, Susanne  
Schell, Günter  
Bucharsky, Ethel
- 2126730 **Keramische Prozesstechnik**  
Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.50 HS 102 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Binder, Joachim
- 2126980 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IAM-KWT)**  
Sonstige (sonst.)  
Deutsch **Organisatorisches**  
1 SWS S. Institutshomepage  
Hoffmann, Michael  
Wagner, Susanne  
Schell, Günter

## 8.5 Angewandte Materialien (Werkstoff- und Biomechanik, IAM-WBM)

- 2126592 **Karlsruher Werkstoffkolloquium**  
 Kolloquium (KOL) Di 15:45-17:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Lampert, Johanna  
 Gibmeier, Jens
- 2182731 **Finite-Elemente Workshop**  
 Block (B)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockveranstaltung: Anmeldung beim Dozenten (iwiza.tesari@kit.edu), Termine siehe  
 Aushang!  
 Weygand, Daniel  
 Matheck, Claus  
 Tesari, Iwiza
- 2178124 **Gefüge-Eigenschafts-Beziehungen**  
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 08:00-09:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.  
 3 SWS  
 Gruber, Patric
- 2178125 **Übungen zu Gefüge-Eigenschafts-Beziehungen**  
 Übung (Ü) Di 08:00-09:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Gruber, Patric
- 2190495 **Fusionstechnologiekolloquium**  
 Kolloquium (KOL)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Ort/Termin s. Institutshomepage <http://www.inr.kit.edu> <http://www.iam.kit.edu/awp/>  
<http://www.iam.kit.edu/wbm/> <http://www.ihm.kit.edu/> <http://www.iket.kit.edu/>  
 Stieglitz, Robert  
 Seifert, Hans Jürgen  
 Jelonnek, John  
 Bühler, Leo  
 Aktaa, Jarir
- 2178733 **Seminar Werkstoff- und Biomechanik**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Ort u. Zeit werden bekannt gegeben  
 Kamlah, Marc  
 Gruber, Patric
- 2182730 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 6 SWS Ort u. Zeit werden bekannt gegeben  
 Kamlah, Marc  
 Gruber, Patric
- 2182749 **Calculus III**

Vorlesung (V) Mo 08:30-15:15 50.35 SR a. F. (R 101) vom 20.04. bis 13.07.  
 Englisch Di 08:30-15:15 50.35 SR a. F. (R 101) vom 21.04. bis 14.07.  
 Ochanine, Serge Mi 08:30-15:15 50.35 SR a. F. (R 101) vom 22.04. bis 15.07.  
 Gruber, Patric Do 08:30-15:15 50.35 SR a. F. (R 101) vom 23.04. bis 16.07.  
 Leep, David

**Organisatorisches**

Die Blockvorlesung findet von 15.06. bis 17.07.2020 statt.

2178450 **Materialwissenschaftliches Seminar**

Seminar (S) Mo 11:30-13:00 50.31 Raum 106 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mo 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Gruber, Patric  
 Wagner, Stefan

**Organisatorisches**

Seminar findet in 2 Gruppen statt

2178400 **Sprechstunde**

Sprechstunde  
 (Sprechst.)  
 1 SWS  
 Gruber, Patric

2178123 **Thin film and small-scale mechanical behavior**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Weygand, Daniel  
 Gruber, Patric



## 8.6 Angewandte Materialien (Werkstoffkunde, IAM-WK)

- 2175582 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Heilmaier, Martin
- 2175583 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Deutsch  
1 SWS  
Elsner, Peter  
**Organisatorisches**  
Termin nach Vereinbarung
- 2151640 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Deutsch  
Schulze, Volker  
**Organisatorisches**  
Termine nach Vereinbarung
- 2174585 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Pundt, Astrid
- 2126592 **Karlsruher Werkstoffkolloquium**  
Kolloquium (KOL) Di 15:45-17:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Lampert, Johanna  
Gibmeier, Jens
- 2174560 **Werkstoffkunde II für mach, phys**  
Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Heilmaier, Martin  
Pundt, Astrid  
**Organisatorisches**  
Termine werden in VL bekanntgegeben
- 2174563 **Übungen zu Werkstoffkunde II für mach, phys**  
Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Heilmaier, Martin  
Kauffmann, Alexander  
**Organisatorisches**  
Übungen beginnen erst nach erfolgter Einteilung! Informationen hierzu in der Vorlesung.
- 2174596 **Polymerengineering II**  
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Elsner, Peter  
Liebig, Wilfried  
**Organisatorisches**  
Die ersten beiden Vorlesungen finden in dem im Vorlesungsverzeichnis ausgewiesenen Raum am KIT statt. Die meisten darauffolgenden Vorlesungen finden jeweils von 16:20-19:20 am ICT in Berghausen statt. Nähere Informationen dazu in den beiden ersten Vorlesungen.

- 2150511 **Produktentstehung - Bauteildimensionierung**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Fr 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 3 / 1 SWS  
 Schulze, Volker  
 Dietrich, Stefan
- 2174579 **Technologie der Stahlbauteile**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Schulze, Volker
- 2174571 **Konstruieren mit Polymerwerkstoffen**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Bitte Aushang am IAM-WK beachten!  
 Liedel, Markus
- 2174574 **Werkstoffe für den Leichtbau**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Lieb, Wilfried Teilnehmerzahl ist begrenzt. Informationen zur Teilnahme/Anmeldung in der Vorlesung.  
 Elsner, Peter
- 2174575 **Gießereikunde**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 50.41 Raum -108 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Wilhelm, Christian Vorlesung findet 14-tägig in Blöcken jeweils von 9:45 - 13:00 Uhr statt (siehe auch  
 Aushang am IAM-WK).  
 Die erste Vorlesungseinheit findet am 8.5.2020 statt.  
 Weitere Vorlesungen sind dann am 15.5., 29.5., 5.6., 19.6., 3.7., 10.7. und am 17.7.2020.
- 2174576 **Systematische Werkstoffauswahl**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Dietrich, Stefan
- 2174577 **Übungen zu 'Systematische Werkstoffauswahl'**  
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Dietrich, Stefan  
 Mitarbeiter,
- 2174597 **Experimentelles Praktikum in Werkstoffkunde**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 3 SWS Blockveranstaltung in KW 37/38. Infos durch Aushang am IAM-WK und in der VL WK II.  
 Heilmaier, Martin Anmeldung erforderlich.

Pundt, Astrid  
Dietrich, Stefan  
Gibmeier, Jens  
Guth, Stefan  
Lang, Karl-Heinz

- 2174591 **Seminar zu Bachelor-, Studien-, Master- und Diplomarbeiten in Werkstoffkunde**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
1 SWS Ort u. Zeit: s. Homepage bzw. Aushang im Institut.  
Heilmaier, Martin  
Pundt, Astrid  
Elsner, Peter  
Schulze, Volker
- 3174015 **Materials Science and Engineering II (Lecture)**  
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 11.10 Kleiner ETI HS vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch Do 08:00-09:30 11.10 Kleiner ETI HS vom 23.04. bis 23.07.  
3 SWS  
Gibmeier, Jens
- 3174016 **Materials Science and Engineering Lab Course**  
Praktikum (P)  
Englisch **Organisatorisches**  
3 SWS Registration required. Note announcements (MSE lecture and IAM-WK bulletin board)  
Gibmeier, Jens  
Heilmaier, Martin  
Pundt, Astrid  
Dietrich, Stefan  
Lang, Karl-Heinz
- 3174026 **Materials Science and Engineering II (Tutorials)**  
Übung (Ü) Do 09:45-11:15 02.95 ID SR Raum 203 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.  
Englisch **Organisatorisches**  
1 SWS Ort: ID SR 201 Raum 201 Geb. 02.10  
Gibmeier, Jens  
Mitarbeiter,
- 2174598 **Metalle**  
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch Do 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 23.04. bis 23.07.  
3 SWS **Organisatorisches**  
Pundt, Astrid Die Vorlesung wird zu den angegebenen Zeiten online stattfinden. Bitte melden Sie sich  
Kauffmann, Alexander für eine Teilnahme an.  
Lang, Karl-Heinz
- 2174599 **Übungen zur Vorlesung "Metalle"**  
Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Pundt, Astrid  
Heilmaier, Martin  
Kauffmann, Alexander
- 2174580 **Konstruktionswerkstoffe**  
Vorlesung / Übung Di 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
(VÜ) Mi 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch  
4 SWS  
Guth, Stefan  
Lang, Karl-Heinz

2175590 **Experimentelles metallographisches Praktikum**

Praktikum (P)  
Deutsch  
3 SWS  
Mühl, Fabian

**Organisatorisches**

Der Anmeldezeitraum für das SoSe 2020 ist nun eröffnet.

Anmeldung erforderlich, per Mail an [fabian.muehl@kit.edu](mailto:fabian.muehl@kit.edu) mit Angaben von: Name, Matrikelnr., Studiengang, Semester, Anrechnung als Fachpraktikum, Laborpraktikum oder Schwerpunkt, Wunschtermin (Mi, Di oder Do)

Anmeldeschluss: 19.04.2020

Die Versuche für das SoSe 2020 finden jeweils von 13-17 Uhr an folgenden Terminen statt:

Gruppe 1 (Mittwoch): 22.04; 06.05/20.05; 17.06; 01/15.07

Gruppe 2 (Donnerstag) :23.04; 07.05/20.05; 18.06; 01/16.07

Gruppe 3 (Dienstag) 28.04;12.05/26.05;23.06; 07/21.07

Ein Wechsel zwischen den Gruppen ist nicht möglich. Alle Teilnehmer müssen am 21.04.2020 um 14 Uhr an einer Vorbesprechung mit Sicherheitseinweisung teilnehmen (Materiallographisches Labor, Geb. 10.91, UG), dies ist Voraussetzung zur Teilnahme am Praktikum!

2178450 **Materialwissenschaftliches Seminar**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Gruber, Patric  
Wagner, Stefan

Mo 11:30-13:00 50.31 Raum 106 vom 20.04. bis 20.07.

Mo 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) vom 20.04. bis 20.07.

**Organisatorisches**

Seminar findet in 2 Gruppen statt

2174578 **Materialwissenschaftliches Praktikum A im Bachelorstudiengang MWT**

Praktikum (P)  
Deutsch  
Heilmaier, Martin  
Kauffmann, Alexander

**Organisatorisches**

Die Anmeldebedingungen und die genauen Termine werden in der Vorlesung "Metalle" angekündigt (siehe auch Aushang am IAM-WK). Anmeldung erforderlich.

2174572 **Wasserstoff in Materialien: von der Energiespeicherung zur Materialversprödung**

Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Pundt, Astrid

Mi 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 22.04. bis 22.07.

**Organisatorisches**

Die Vorlesung wird online angeboten. Teilnahme nach Anmledung.

2174976 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IAM-WK, Elsner)**

Sonstige (sonst.)  
Deutsch  
1 SWS  
Elsner, Peter  
Liebig, Wilfried

**Organisatorisches**

Für Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau. Informationen und zentrale Anmeldung unter [www.mach.kit.edu/atm](http://www.mach.kit.edu/atm). Anmeldeschluss: siehe ATM-Vorlesung (2174970)

2174986 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IAM-WK, Heilmaier)**

Sonstige (sonst.)  
Deutsch

**Organisatorisches**

1 SWS Für Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau. Informationen und zentrale  
 Heilmaier, Martin Anmeldung unter [www.mach.kit.edu/atm](http://www.mach.kit.edu/atm). Anmeldeschluss: siehe ATM-Vorlesung  
 Kauffmann, Alexander (2174970)

2174592 **Anleitung zum wissenschaftl. Arbeiten (Studien- und Diplomarbeiten, Bachelor- und Masterarbeiten)**

Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 2 SWS Termin s. Homepage  
 Heilmaier, Martin

2174593 **Anleitung zum wissenschaftl. Arbeiten (Studien- und Diplomarbeiten, Bachelor- und Masterarbeiten)**

Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch Termin s. Homepage  
 2 SWS  
 Schulze, Volker

2174595 **Anleitung zum wissenschaftl. Arbeiten (Studien- und Diplomarbeiten, Bachelor- und Masterarbeiten)**

Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch Termin s. Homepage  
 2 SWS  
 Elsner, Peter  
 Liebig, Wilfried

2174594 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**

Sprechstunde  
 (Sprechst.)  
 Pundt, Astrid

2174590 **Doktorandenseminar Werkstoffkunde**

Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Ort u. Zeit werden bekannt gegeben  
 Heilmaier, Martin  
 Pundt, Astrid  
 Elsner, Peter  
 Schulze, Volker

2173648 **Plasticity in metals and intermetallics**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 10.50 Raum 701.3 vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch Do 14:00-15:30 10.50 Raum 602 vom 23.04. bis 23.07.  
 4 SWS  
 Kauffmann, Alexander  
 Heilmaier, Martin

## 8.7 Arbeitswissenschaft und Betriebsorganisation (ifab)

- 2110025 **Professorensprechstunde**  
 Sprechstunde (Sprechst.)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Deml, Barbara  
**Organisatorisches**  
 nach Vereinbarung
- 2110034 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 6 SWS  
 Deml, Barbara  
**Organisatorisches**  
 nach Vereinbarung
- 2110035 **Aktuelle Themen der Arbeitswissenschaft und Betriebsorganisation (Seminar für Abschlussarbeiter)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Deml, Barbara  
**Organisatorisches**  
 nach Vereinbarung
- 2110017 **Management- und Führungstechniken**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hatzl, Hans  
 Mo 14:00-17:15 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 20.04. bis 15.06.  
**Organisatorisches**  
 - Anwesenheitspflicht  
 - Teilnehmerzahl beschränkt. Anmeldung über ILIAS.  
 - Für eine verbindliche Kursteilnahme ist die Prüfungsanmeldung bis 10 Tage vor Veranstaltungsbeginn im ifab-Sekretariat nachzuweisen.  
 - mündliche Prüfung (ca. 30 Minuten)  
 - Skript und Literaturhinweise stehen auf ILIAS zum Download zur Verfügung  
 - Die Vorlesung hat einen Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).
- 2110037 **Industrieller Arbeits- und Umweltschutz**  
 Block-Vorlesung (BV)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 von Kiparski, Rainer  
 Do 14:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 28.05.  
 Di 09:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 02.06.  
 Mi 09:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 03.06.  
 Do 09:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 04.06.  
 Fr 09:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 05.06.  
**Organisatorisches**  
 - Teilnehmerzahl beschränkt  
 - Anwesenheitspflicht für Einführungs- und Blockveranstaltung  
 - mündliche Prüfung (ca. 30 Minuten)  
 - The exam is offered in German only!  
 - Die Vorlesung hat einen Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).  
 Einführungsveranstaltung: 28.05.2020, 14:00 - 17:00 Uhr
- 2110678 **Produktionstechnisches Labor**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Deml, Barbara  
**Organisatorisches**  
 Anwesenheitspflicht, Teilnehmerzahl begrenzt. Anmeldung über ILIAS  
 Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).

Fleischer, Jürgen  
Furmans, Kai  
Ovtcharova, Jivka

Nachweis: **bestanden / nicht bestanden**  
Regelmäßige Teilnahme an Praktikumsversuchen und erfolgreiche Eingangskolloquien.

2110046 **Produktivitätsmanagement in ganzheitlichen Produktionssystemen**

Block-Vorlesung (BV) Mo 08:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 06.07.  
Deutsch Di 08:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 07.07.  
4 SWS Mi 08:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 08.07.  
Stowasser, Sascha Do 08:00-17:00 06.35 R 219 Einzel am 09.07.  
Fr 08:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 10.07.

**Organisatorisches**

- Anwesenheitspflicht in Einführungsvorlesung und Blockvorlesung.
- Teilnehmerzahl beschränkt. Anmeldung über ILIAS.
- Für eine verbindliche Kursteilnahme ist die Prüfungsanmeldung bis zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn im ifab-Sekretariat nachzuweisen.
- mündliche Prüfung (ca. 30 Minuten)
- Kompaktveranstaltung (eine Woche ganztägig).
- Die Vorlesung hat einen Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).

2110036 **Arbeitswissenschaft III: Empirische Forschungsmethoden**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 09:45-11:15 20.21 Pool I vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 09:45-11:15 40.29 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch  
2 SWS  
Deml, Barbara

**Organisatorisches**

Die Veranstaltung ist teilnahmebeschränkt. Die Anmeldung erfolgt über ILIAS. Die Veranstaltung kann nur belegt werden, wenn entweder Arbeitswissenschaft I (Ergonomie) oder Arbeitswissenschaft II (Arbeitsorganisation) erfolgreich absolviert worden ist.

Die Prüfungsleistung besteht in Form eines schriftlichen Forschungsberichts und einer Präsentation.

2110969 **Arbeitstechniken im Maschinenbau (englisch)**

Kurs (Ku) Fr 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) Einzel am 08.05.

Englisch  
1 SWS  
Deml, Barbara

**Organisatorisches**

The course addresses students in the Bachelor programme Mechanical Engineering in the **fourth** semester. Students in the Bachelor programme Mechanical Engineering in the second semester, as well as students in the Master programme Mechanical Engineering or other programmes, may participate in case of vacancies. The lecture consists of an e-learning course with a workload of approx. 9 hours and an accompanying self-study over the entire semester period.

The amount of work accounts for 120 h (=4 ECTS).

2174970 **Arbeitstechniken im Maschinenbau**

Kurs (Ku) Fr 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) 14tgl. vom 24.04. bis 24.04.

Deutsch  
1 SWS  
Deml, Barbara

**Organisatorisches**

Die Veranstaltung richtet sich an Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau im **vierten** Semester. Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau im zweiten Semester sowie Masterstudierende des Studiengangs Maschinenbau oder anderer Studiengänge können teilnehmen, sofern noch Plätze verfügbar sind. Die Veranstaltung besteht aus einem e-Learning Kurs mit einem Arbeitsaufwand von ca. 9 Zeitstunden und einem begleitenden Selbststudium über die gesamte Vorlesungszeit.

Der Kurs hat einen Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).

2110050 **Fahrzeugergonomie**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch  
2 SWS  
Heine, Tobias

**Organisatorisches**  
Die Vorlesung hat einen Arbeitsaufwand von 120 h (= 4 LP).  
Schriftliche Klausur, außer bei zuwenig Teilnehmern. In dem Fall ist die Prüfung mündlich.

2110968 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IFAB)**

Kurs (Ku)  
Deutsch/Englisch  
1 SWS  
Deml, Barbara

**Organisatorisches**  
Für weitere Informationen siehe Hauptveranstaltung "Arbeitstechniken im Maschinenbau".



## 8.8 Fahrzeugsystemtechnik (Bahnsystemtechnik)

- 2115913 **Sprechstunde, Prof. Gratzfeld**  
 Sprechstunde (Sprechst.)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Gratzfeld, Peter  
**Organisatorisches**  
 Termin nach Vereinbarung. On Appointment.  
 Campus Ost, Geb. 70.04, Raum 008
- 2115919 **Bahnsystemtechnik**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Gratzfeld, Peter  
 Mo 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
- 2115996 **Schienenfahrzeugtechnik**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Gratzfeld, Peter  
 Mo 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.
- 2114346 **Elektrische Schienenfahrzeuge**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Gratzfeld, Peter  
 Do 14:00-15:30 11.10 Kleiner ETI HS vom 23.04. bis 23.07.
- 2114915 **Exkursion**  
 Exkursion (EXK)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Gratzfeld, Peter  
**Organisatorisches**  
 Termin: 02.06 - 04.06.2020, siehe besondere Ankündigung auf der Institutshomepage.  
 Anmeldung ist erforderlich.
- 2115914 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Bachelor- und Masterarbeiten)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Gratzfeld, Peter  
**Organisatorisches**  
 Termine siehe Aushang bzw. Institutshomepage.
- 2114914 **Die Eisenbahn im Verkehrsmarkt**  
 Block (B)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Gratzfeld, Peter  
**Organisatorisches**  
 Die Blockveranstaltung findet am 18./19./20.06.2020 statt. Der Prüfungstermin ist voraussichtlich in der KW 28, Juli 2020.  
 Näheres siehe Homepage <http://www.fast.kit.edu/bst/929.php>
- 2114990 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (FAST - Bahnsystemtechnik)**  
 Sonstige (sonst.)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Gratzfeld, Peter  
**Organisatorisches**  
 Campus Ost, Geb. 70.04, Raum 219, siehe Institutshomepage  
 Für Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau  
 Informationen und zentrale Anmeldung über Ilias  
 Weitere Informationen und Anmeldeschluss: siehe ATM-Vorlesung (2174970)
- 2114917 **Das Arbeitsfeld des Ingenieurs**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Gratzfeld, Peter  
Doppelbauer, Martin

2115009 **Seminar für Bahnsystemtechnik**

Seminar (S)  
Deutsch  
1 SWS  
Gratzfeld, Peter

**Organisatorisches**

Teilnehmerzahl ist auf 10 begrenzt. Die Prüfung besteht aus einer schriftlichen Ausarbeitung (Seminararbeit) und einem Vortrag über die Ausarbeitung. Weitere Infos siehe Institutshomepage.

Max. 10 participants. Examination: Writing a Seminararbeit, final presentation. Please check the homepage for further information.

## 8.9 Fahrzeugsystemtechnik (Fahrzeugtechnik)

- 2115800 **Professorensprechstunde, Prof. Gauterin**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch Do 13:15 - 14:00.  
 1 SWS Bitte vorab anmelden, Weiteres s. Institutshomepage.  
 Gauterin, Frank
- 2114835 **Grundlagen der Fahrzeugtechnik II**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Kann nicht mit der Veranstaltung [2114855] kombiniert werden.  
 Unrau, Hans-Joachim Can not be combined with lecture [2114855]
- 2114837 **Übungen zu 'Grundlagen der Fahrzeugtechnik II'**  
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Nähere Informationen und genaue Termine: siehe Institutshomepage.  
 Unrau, Hans-Joachim Further Information and exact dates: see homepage of the institute.
- 2114825 **Fahrzeugkomfort und -akustik II**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Kann nicht mit der Veranstaltung [2114857] kombiniert werden.  
 Gauterin, Frank Can not be combined with lecture [2114857]
- 2115817 **Project Workshop: Automotive Engineering**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 3 SWS Begrenzte Teilnehmerzahl mit Auswahlverfahren, die Bewerbungen sind am Ende des  
 Gauterin, Frank vorhergehenden Semesters einzureichen.  
 Gießler, Martin Raum und Termine: s. Aushang  
 Frey, Michael
- 2114838 **Fahreigenschaften von Kraftfahrzeugen II**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Unrau, Hans-Joachim
- 2114840 **Grundlagen zur Konstruktion von Kraftfahrzeugaufbauten II**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Voraussichtliche Termine, nähere Informationen und evtl. Änderungen:  
 Bardehle, Horst siehe Institutshomepage.  
 Dietmar Scheduled dates, further information and possible changes of date:  
 see homepage of the institute.
- 2114842 **Grundsätze der PKW-Entwicklung II**

Vorlesung (V)

Deutsch

1 SWS

Frech, Rolf

**Organisatorisches**

Vorlesung findet als Blockvorlesung statt,

Geb. 70.04 (Campus Ost), Raum 219, Termine werden auf der Institutshomepage bekanntgegeben

Kann nicht mit der Veranstaltung [2114860] kombiniert werden.

Cannot be combined with lecture [2114860].

2114845 **Fahrzeugreifen- und Räderentwicklung für PKW**

Vorlesung (V)

2 SWS

Leister, Günter

Mi 08:00-11:15 50.31 Raum 106 vom 22.04. bis 22.07.

**Organisatorisches**

Voraussichtliche Termine, nähere Informationen und eventuelle Terminänderungen: siehe Institutshomepage.

2114844 **Grundsätze der Nutzfahrzeugentwicklung II**

Vorlesung (V)

Deutsch

1 SWS

Zürn, Jörg

**Organisatorisches**

genaue Termine, nähere Informationen und eventuelle Terminänderungen:

siehe Institutshomepage.

2115808 **Kraftfahrzeuglaboratorium**

Praktikum (P)

Deutsch

2 SWS

Frey, Michael

Di 09:00-10:30 10.96 110.3 vom 21.04. bis 21.07.

Di 11:00-12:30 10.96 110.3 vom 21.04. bis 21.07.

Mo 14:00-15:30 10.96 110.3 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.

Mo 16:00-17:30 10.96 110.3 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.

Di 14:00-15:30 10.96 110.3 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.

Di 16:00-17:30 10.96 110.3 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.

**Organisatorisches**

Genauer Ort und Termine sowie weitere Infos siehe Institutshomepage.

Einteilung in

- Gruppe A: Mo 14:00 - 15:30

- Gruppe B: Mo 16:00 - 17:30

- Gruppe C: Di 09:00 - 10:30

- Gruppe D: Di 11:00 - 12:30

- Gruppe E: Di 14:00 - 15:30

- Gruppe F: Di 16:00 - 17:30

2115831 **Beratung zu den Prüfungen im Fach 'Grundlagen der Fahrzeugtechnik I'**Sprechstunde  
(Sprechst.)

Deutsch

1 SWS

Unrau, Hans-Joachim

Mi 08:45-09:30 10.96 110.3 vom 22.04. bis 22.07.

2114831 **Beratung zu den Prüfungen im Fach „Grundlagen der Fahrzeugtechnik II“**Sprechstunde  
(Sprechst.)

1 SWS

Unrau, Hans-Joachim

Mi 09:30-10:15 10.96 110.3 vom 22.04. bis 22.07.

2114832 **Beratung zu den Prüfungen im Fach 'Fahreigenschaften von Kraftfahrzeugen'**Sprechstunde  
(Sprechst.)

Deutsch

Fr 13:00-13:45 10.96 110.3 vom 24.04. bis 24.07.

1 SWS  
Unrau, Hans-Joachim

2114834 **Bachelor-/Masterseminar Fahrzeugtechnik**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Gauterin, Frank  
Frey, Michael  
Gießler, Martin

2114830 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Bachelor- und Masterarbeiten)**

Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
6 SWS nach Vereinbarung  
Gauterin, Frank  
Frey, Michael  
Unrau, Hans-Joachim

2114856 **Vehicle Ride Comfort & Acoustics I**

Vorlesung (V)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS Kann nicht mit der Veranstaltung [2113806] kombiniert werden.  
Gauterin, Frank Can not be combined with lecture [2113806]  
Genauere Termine entnehmen Sie bitte der Institutshomepage.  
Scheduled dates:  
see homepage of the institute.

2114857 **Vehicle Ride Comfort & Acoustics II**

Vorlesung (V)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS Genauere Termine entnehmen Sie bitte der Institutshomepage.  
Gauterin, Frank Kann nicht mit der Veranstaltung [2114825] kombiniert werden.  
Scheduled dates:  
see homepage of the institute.  
Can not be combined with lecture [2114825].

2114989 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (FAST - Fahrzeugtechnik)**

Sonstige (sonst.)  
Deutsch **Organisatorisches**  
1 SWS Für Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau. Informationen und zentrale  
Gauterin, Frank Anmeldung unter [www.mach.kit.edu/atm](http://www.mach.kit.edu/atm). Anmeldeschluss: siehe ATM-Vorlesung  
Gießler, Martin (2174970)  
Unrau, Hans-Joachim Voranmeldung über <http://www.mach.kit.edu> erforderlich  
Vorbereitung der Workshops und Bestehen der Online-Tests zu den Training Modulen  
auf Ilias ([https://ilias.studium.kit.edu/goto\\_produkativ\\_fold\\_418172.html](https://ilias.studium.kit.edu/goto_produkativ_fold_418172.html))  
Die Erfolgskontrolle erfolgt durch Beurteilung der direkten Mitarbeit während der  
Lehrveranstaltung, der einzureichenden Abgaben und aufgrund der  
Abschlusspräsentation.  
Anwesenheitspflicht  
Ort: Der Workshop findet am Teilinstitut Fahrzeugtechnik im Geb. 70.04 (Campus Ost), 2.  
OG statt.

2115802 **Consultation Hour for Exam in Automotive Engineering I + II**

Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Englisch  
Gießler, Martin

**Organisatorisches**  
Telefonische Anmeldung erbeten.  
Please arrange for an appointment by phone.

2114855 **Automotive Engineering II**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.  
Englisch  
2 SWS  
Gießler, Martin

2114858 **Tutorial for Automotive Engineering II**

Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
Gießler, Martin

**Organisatorisches**  
Nähere Informationen und genaue Termine: siehe Institutshomepage.  
Further information and exact dates: see homepage of institute.

2114860 **Principles of Whole Vehicle Engineering II**

Block-Vorlesung (BV)  
Englisch  
1 SWS  
Frech, Rolf

**Organisatorisches**  
Kann nicht mit der Veranstaltung [2114842] kombiniert werden.  
Cannot be combined with lecture [2114842].  
Raum 219, Geb. 70.04, Campus Ost.  
Genaue Termine entnehmen Sie bitte der Institutshomepage.  
Scheduled dates:  
see homepage of the institute.

2114870 **Seminarreihe Profilregion Mobilitätssysteme**

Sonstige (sonst.) Mi 17:30-20:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) Einzel am 29.04.  
Deutsch Mi 17:30-20:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) Einzel am 13.05.  
Pfriem, Matthias Mi 17:30-20:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) Einzel am 27.05.  
Mi 17:30-20:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) Einzel am 10.06.  
Mi 17:30-20:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) Einzel am 24.06.

2114862 **Python Algorithmen für Fahrzeugtechnik**

Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Rhode, Stephan

**Organisatorisches**  
Campus Ost, Geb. 70.04, Raum 219  
Termine siehe Institutshomepage  
Bitte bringen Sie Ihren Laptop mit zu den Vorlesungen!  
Please bring your laptop to the lecture!

## 8.10 Fahrzeugsystemtechnik (Leichtbautechnologie)

- 2114460 **Professorensprechstunde**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch freitags, nach Vereinbarung  
 2 SWS  
 Henning, Frank
- 2114053 **Faserverstärkte Kunststoffe - Polymere, Fasern, Halbzeuge, Verarbeitung**  
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Henning, Frank
- 2114450 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (FAST - Leichtbautechnologie)**  
 Sonstige (sonst.)  
 Deutsch  
 Henning, Frank  
 Wittemann, Florian
- 2114107 **Simulation der Prozesskette kontinuierlich verstärkter Faserverbundbauteile**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Kärger, Luise wird ab SS 2017 angeboten
- 2115462 **Sprechstunde**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Kärger, Luise nach Vereinbarung
- 2100007 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (FAST - Leichtbautechnologie)**  
 Sonstige (sonst.)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Henning, Frank  
 Wittemann, Florian



## 8.11 Fahrzeugsystemtechnik (Mobile Arbeitsmaschinen)

- 2114086 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde (Sprechst.)  
Deutsch  
Geimer, Marcus  
**Organisatorisches**  
Termine nach Vereinbarung; Geb. 70.04, Raum 024
- 2114097 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Bachelor- und Masterarbeit)**  
Seminar (S)  
Deutsch  
6 SWS  
Geimer, Marcus  
**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung
- 2114095 **Simulation gekoppelter Systeme**  
Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Geimer, Marcus  
Xiang, Yusheng
- 2114096 **Übung zu „Simulation gekoppelter Systeme“**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
2 SWS  
Geimer, Marcus  
Xiang, Yusheng
- 2114092 **BUS-Steuerungen**  
Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Geimer, Marcus  
Daiß, Kevin  
Metzger, Steffen
- 2114098 **Exkursion**  
Exkursion (EXK)  
Deutsch  
Geimer, Marcus  
Pult, Felix  
**Organisatorisches**  
02.06.2020-05.06.2020
- 2114073 **Mobile Arbeitsmaschinen**  
Vorlesung (V)  
Deutsch  
4 SWS  
Geimer, Marcus  
Geiger, Chris  
Di 14:00-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 21.04. bis 21.07.
- 2114979 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (FAST - MOBIMA)**  
Sonstige (sonst.)  
Deutsch  
1 SWS  
Geimer, Marcus  
**Organisatorisches**  
Geb. 70.04, Raum 219, Termine siehe Institutshomepage

Wydra, Marco

## 8.12 Fördertechnik und Logistiksysteme (Lehrstuhl für Logistiksysteme, ifl)

- 2119050 **Professorensprechstunde**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch siehe Homepage  
 Furmans, Kai
- 2118078 **Logistik und Supply Chain Management**  
 Vorlesung (V) Mo 08:00-13:00 50.38 Raum 0.22 vom 20.04. bis 06.07.  
 Englisch Mo 14:00-17:15 50.38 Raum 0.22 vom 20.04. bis 20.07.  
 4 SWS Mo 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Mo 15:45-17:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Furmans, Kai
- 2149600 **Globale Produktion und Logistik - Teil 2: Globale Logistik**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.41 Rudolf-Criegree-Hörsaal (HS4) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Furmans, Kai
- 2118097 **Lager- und Distributionssysteme**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Furmans, Kai
- 2119100 **Fördertechnik und Logistiksysteme**  
 Seminar (S)  
 Furmans, Kai **Organisatorisches**  
 Pagani, Paolo Ort: Gebäude 50.38, Raum 0.22, Termine siehe homepage
- 2118087 **Ausgewählte Anwendungen der Technischen Logistik**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 50.38 Raum 0.22 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 11:30-13:00 50.38 Raum 0.22 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
 3 SWS  
 Mittwollen, Martin **Organisatorisches**  
 Milushev, Viktor Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer mündlichen (20min.) Prüfung (nach §4 (2), 2 SPO). Die Prüfung wird in jedem Semester angeboten und kann zu jedem ordentlichen Prüfungstermin wiederholt werden.  
 The assessment consists of an oral exam (20 min.) taking place in the recess period according to § 4 paragraph 2 Nr. 2 of the examination regulation.  
 Es werden inhaltliche Kenntnisse aus der Veranstaltung „Grundlagen der Technischen Logistik-I“ (LV 2117095) vorausgesetzt  
 Knowledge out of **Basics of Technical Logistics-I** preconditioned
- 2118088 **Ausgewählte Anwendungen der Technischen Logistik - Projekt**  
 Projekt (PRO)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Ort und Zeit: siehe Homepage / Bekanntgabe in der Veranstaltung  
 Milushev, Viktor  
 Mittwollen, Martin
- 2118184 **IT-Grundlagen der Logistik: Chancen zur digitalen Transformation**

- Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 50.38 Raum 0.22 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Thomas, Frank
- 2118094 **Informationssysteme in Logistik und Supply Chain Management**  
 Vorlesung (V) Fr 15:45-17:15 50.38 Raum 0.22 vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kilger, Christoph
- 2110678 **Produktionstechnisches Labor**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS Anwesenheitspflicht, Teilnehmerzahl begrenzt. Anmeldung über ILIAS  
 Deml, Barbara Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).  
 Fleischer, Jürgen Nachweis: **bestanden / nicht bestanden**  
 Furmans, Kai Regelmäßige Teilnahme an Praktikumsversuchen und erfolgreiche Eingangskolloquien.  
 Ovtcharova, Jivka
- 2118086 **Exkursion**  
 Exkursion (EXK)  
 Deutsch  
 0 SWS  
 Furmans, Kai
- 2118973 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IFL)**  
 Sonstige (sonst.)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 1 SWS For students of B.Sc. Mechanical Engineering at the International Department.  
 Bolender, Steffen Information and Registration via ILIAS.  
 Furmans, Kai  
 Mittwollen, Martin
- 2117084 **Dezentral gesteuerte Intralogistiksysteme**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Furmans, Kai  
 Hochstein, Maximilian  
 Markert, Kai
- 3118095 **Grundlagen der globalen Logistik**  
 Block-Vorlesung (BV)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS Attendance during lecture is required. Admission to the exam is only possible when  
 attending the lecture.  
 Furmans, Kai  
 Fleischer-Dörr,  
 Katharina  
 Mittwollen, Martin  
 Jacobi, Christoph

## 8.13 Informationsmanagement im Ingenieurwesen (imi)

- 2122350 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde (Sprechst.)  
Deutsch/Englisch  
Ovtcharova, Jivka  
**Organisatorisches**  
Termine nach Vereinbarung. Anmeldung über das Sekretariat.
- 2122382 **Anleitung zum wissenschaftl. Arbeiten**  
Seminar (S)  
Deutsch  
4 SWS  
Ovtcharova, Jivka  
**Organisatorisches**  
Termine nach Vereinbarung
- 2122378 **Virtual Engineering II**  
Vorlesung / Übung (VÜ)  
Englisch  
2/1 SWS  
Ovtcharova, Jivka  
Mitarbeiter,  
Mi 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
**Organisatorisches**  
Zusätzliche Übungszeiten (1 SWS) werden zu Vorlesungsbeginn bekannt gegeben /  
Additional practice times (1 SWS) will be announced at the beginning of the lecture.
- 2123364 **Produkt-, Prozess- und Ressourcenintegration in der Fahrzeugentstehung (PPR)**  
Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Mbang, Sama  
**Organisatorisches**  
Blockveranstaltung
- 2123375 **Virtual Reality Praktikum**  
Projekt (PRO)  
Deutsch/Englisch  
3 SWS  
Ovtcharova, Jivka  
Mitarbeiter,  
**Organisatorisches**  
Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung
- 2110678 **Produktionstechnisches Labor**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
4 SWS  
Deml, Barbara  
Fleischer, Jürgen  
Furmans, Kai  
Ovtcharova, Jivka  
**Organisatorisches**  
Anwesenheitspflicht, Teilnehmerzahl begrenzt. Anmeldung über ILIAS  
Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).  
Nachweis: **bestanden / nicht bestanden**  
Regelmäßige Teilnahme an Praktikumsversuchen und erfolgreiche Eingangskolloquien.
- 3122031 **Virtual Engineering (Specific Topics)**  
Vorlesung (V)  
Englisch  
2 SWS  
Ovtcharova, Jivka  
Maier, Thomas
- 2121001 **Technische Informationssysteme**  
Vorlesung / Übung (VÜ)

- Deutsch  
3 SWS  
Ovtcharova, Jivka  
Elstermann, Matthes
- 2122376 **PLM für mechatronische Produktentwicklung**  
Vorlesung (V)  
Deutsch **Organisatorisches**  
Eigner, Martin Blockveranstaltung
- 2123357 **CAD-Praktikum NX**  
Praktikum (P)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Das Praktikum wird mehrmals in der vorlesungsfreien Zeit als einwöchige  
Ovtcharova, Jivka Blockveranstaltung angeboten. Weitere Informationen siehe Homepage des Instituts.  
Mitarbeiter,
- 2123358 **CAD-Praktikum CATIA**  
Praktikum (P)  
Deutsch **Organisatorisches**  
3 SWS Das Praktikum wird mehrmals in der vorlesungsfreien Zeit als einwöchige  
Ovtcharova, Jivka Blockveranstaltung angeboten. Weitere Informationen siehe Homepage des Instituts.  
Mitarbeiter,
- 2122014 **Information Engineering**  
Seminar (S)  
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung  
Ovtcharova, Jivka  
Mitarbeiter,
- 2128998 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IMI)**  
Sonstige (sonst.)  
Deutsch  
1 SWS  
Ovtcharova, Jivka  
Mitarbeiter,
- 2121357 **PLM-CAD Workshop**  
Projekt (PRO)  
Deutsch **Organisatorisches**  
4 SWS Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung  
Ovtcharova, Jivka  
Mitarbeiter,
- 2123380 **CATIA für Fortgeschrittene**  
Projekt (PRO)  
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
3 SWS Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung  
Ovtcharova, Jivka  
Mitarbeiter,
- 2123900 **IT-Systemplattform I4.0**  
Projekt (PRO)  
Deutsch **Organisatorisches**

- 4 SWS  
Ovtcharova, Jivka  
Maier, Thomas  
Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung
- 2121390 **Informatik im Maschinenbau**  
Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Fr 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Ovtcharova, Jivka  
Elstermann, Matthes
- 2121392 **Rechnerpraktikum zu Informatik im Maschinenbau**  
Praktische Übung (PÜ) Mo 08:00-09:30 20.29 Pool K vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 17:30-19:00 20.21 Pool B vom 20.04. bis 20.07.  
Di 14:00-15:30 20.21 Pool A vom 21.04. bis 21.07.  
Di 17:30-19:00 20.29 Pool K vom 21.04. bis 21.07.  
Mi 15:45-17:15 20.29 Pool F vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 17:30-19:00 20.21 Pool B vom 22.04. bis 22.07.  
Do 11:30-13:00 20.21 Pool I vom 23.04. bis 23.07.  
Do 11:30-13:00 20.21 Pool H vom 23.04. bis 23.07.  
Do 14:00-15:30 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.  
Do 14:00-15:30 20.29 Pool K vom 23.04. bis 23.07.  
Do 15:45-17:15 20.29 Pool K vom 23.04. bis 23.07.  
Do 17:30-19:00 20.29 Pool K vom 23.04. bis 23.07.  
Do 17:30-19:00 20.21 Pool B vom 23.04. bis 23.07.  
Fr 11:30-13:00 20.29 Pool F vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 11:30-13:00 20.29 Pool D vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Ovtcharova, Jivka  
Mitarbeiter,
- 2123350 **Virtual Engineering Praktikum**  
Projekt (PRO)  
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
3 SWS Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung  
Ovtcharova, Jivka
- 2123351 **Virtuelle Lernfabrik 4.X**  
Projekt (PRO)  
Deutsch **Organisatorisches**  
Ovtcharova, Jivka Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung
- 2123352 **IoT Plattform für Ingenieursanwendungen**  
Projekt (PRO)  
Deutsch **Organisatorisches**  
3 SWS Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung  
Ovtcharova, Jivka  
Maier, Thomas
- 3121036 **Computer Science for Engineers Lab Course**  
Praktische Übung (PÜ) Mi 14:00-15:30 02.95 ID SR Raum 203 vom 22.04. bis 22.07.  
Englisch  
2 SWS  
Ovtcharova, Jivka  
Elstermann, Matthes
- 3121034 **Computer Science for Engineers**  
Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 11:30-13:00 10.50 HS 102 vom 20.04. bis 20.07.  
Mi 14:00-15:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 22.04. bis 22.07.

Englisch  
4 SWS  
Ovtcharova, Jivka  
Elstermann, Matthes

**Organisatorisches**  
Location/time see lecture homepage

2122303 **Betriebsmanagement für Ingenieure und Informatiker**

Seminar (S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Sebregondi, Peter

**Organisatorisches**  
Teilnehmerzahl ist auf 30 Personen begrenzt. / Number of participants limited to 30 people.



## 8.14 Institut für Angewandte Thermofluidik (IATF)

- 2191904 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde (Sprechst.)  
Stieglitz, Robert **Organisatorisches**  
Nach Vereinbarung.
- 2191901 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde (Sprechst.)  
Cheng, Xu **Organisatorisches**  
nach Vereinbarung
- 2190492 **Fusionstechnologie B**  
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.50 HS 102 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Stieglitz, Robert
- 2190493 **Übungen zu Fusionstechnologie B**  
Übung (Ü)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS S. Institutshomepage  
Stieglitz, Robert
- 2190494 **Nukleare Energieerzeugung**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
1 SWS Ort: Seminarraum des Inst. f. Neutronenphysik und Reaktortechnik (INR), CN, Geb. 521  
Stieglitz, Robert
- 2190495 **Fusionstechnologiekolloquium**  
Kolloquium (KOL)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Ort/Termin s. Institutshomepage <http://www.inr.kit.edu> <http://www.iam.kit.edu/awp/>  
<http://www.iam.kit.edu/wbm/> <http://www.ihm.kit.edu/> <http://www.iket.kit.edu/>  
Stieglitz, Robert  
Seifert, Hans Jürgen  
Jelonnek, John  
Bühler, Leo  
Aktaa, Jarir
- 2130973 **Innovative nukleare Systeme**  
Block-Vorlesung (BV)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Mo (27.07.2020), Di (28.07.2020), Mi (29.07.2020), 09:00 bis 17:00, Geb. 07.08 R331 3.OG  
Cheng, Xu Vincenz-Prießnitz-Str. 3
- 2190411 **Ausgewählte Probleme der angewandten Reaktorphysik mit Übungen**  
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 10.50 Raum 602 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Dagan, Ron
- 2190490 **Introduction to Neutron Cross Section Theory and Nuclear Data Generation**

- Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 10.50 Raum 602 vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Dagan, Ron
- 2130910 **CFD in der Energietechnik**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Otic, Ivan
- 2189465 **Reaktorsicherheit I: Grundlagen**  
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch/Englisch  
 2 SWS  
 Sanchez-Espinoza, Victor Hugo  
**Organisatorisches**  
 Mündliche Prüfung (Oral examination)  
 Anmeldung im ILIAS (Registration through ILIAS)
- 2190496 **Magnet-Technologie für Fusionsreaktoren**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch/Englisch  
 2 SWS  
 Fietz, Walter  
 Weiss, Klaus-Peter
- 2190499 **Vakuumtechnik und Tritiumbrennstoffkreislauf**  
 Block-Vorlesung (BV)  
 Deutsch/Englisch  
 2 SWS  
 Day, Christian  
 Gröble,  
**Organisatorisches**  
 Anmeldung bis 20. April via E-Mail an: [christian.day@kit.edu](mailto:christian.day@kit.edu)  
 Die Vorlesung findet an 4 Tagen in der Zeit von 08:00-17:15 Uhr am Campus Nord statt.  
 Der Raum wird noch bekanntgegeben. Termine werden mit angemeldeten Teilnehmern  
 Ende April für Juni vereinbart.
- 2191902 **Anleitung zum wissenschaftl. Arbeiten (Bachelor-/Master-/Studien-/Diplomarbeiten)**  
 Seminar / Praktikum  
 (S/P)  
 1 SWS  
 Cheng, Xu  
**Organisatorisches**  
 nach Absprache
- 2130927 **Grundlagen der Energietechnik**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-17:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Cheng, Xu  
 Badea, Aurelian Florin
- 2130928 **Übungen zu 'Grundlagen der Energietechnik'**  
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Badea, Aurelian Florin
- 2191903 **Institutsseminar**  
 Seminar / Praktikum  
 (S/P)  
**Organisatorisches**

- Cheng, Xu                      nach Absprache
- 2129902 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Studien- und Diplomarbeiten)**  
Seminar / Praktikum  
(S/P)                              **Organisatorisches**  
Deutsch                              Termine und Ort nach Vereinbarung (0721/608-46746 oder aurelian.badea@kit.edu).  
1 SWS  
Badea, Aurelian Florin
- 2129906 **Diplomanden - Seminar**  
Seminar (S)  
Deutsch                              **Organisatorisches**  
1 SWS                                      Termine und Ort nach Vereinbarung (0721/608-46746 oder aurelian.badea@kit.edu).  
Badea, Aurelian Florin
- 2191920 **Sprechstunde**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)                              **Organisatorisches**  
1 SWS                                      nach Vereinbarung  
Badea, Aurelian Florin
- 3190923 **Fundamentals of Energy Technology**  
Vorlesung (V)  
Englisch  
3 SWS  
Badea, Aurelian Florin
- 3190924 **Tutorial for 'Fundamentals of Energy Technology'**  
Übung (Ü)  
Englisch  
2 SWS  
Badea, Aurelian Florin
- 2190975 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (Cheng)**  
Sonstige (sonst.)  
Deutsch                              **Organisatorisches**  
Cheng, Xu                              Raum 331, Geb. 07.08, Vincenz-Prießnitz-Str. 3  
Badea, Aurelian Florin
- 2190476 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IATF)**  
Sonstige (sonst.)  
1 SWS  
Arbeiter, Frederik  
Mercatali, Luigi
- 2190920 **Experimentiertechnik in der Thermo- und Fluidodynamik (ETTF)**  
Vorlesung (V)                              Do 09:45-11:15 10.50 HS 102 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Cheng, Xu
- 2130929 **Energiesysteme II: Grundlagen der Reaktorphysik**  
Vorlesung (V)                              Mo 09:00-17:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal Einzel am 03.08.  
Deutsch                                      Di 09:00-17:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal Einzel am 04.08.  
Mi 09:00-17:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal Einzel am 05.08.

2 SWS  
Badea, Aurelian Florin

2170460 **Kernkraftwerkstechnik**

Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
2 SWS  
Cheng, Xu  
Schulenberg, Thomas

2193007 **Materialien und Werkstoffe für die Energiewende**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Seifert, Hans Jürgen

2158201 **Technische Energiesysteme für Gebäude 2: Systemkonzepte**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Schmidt, Ferdinand

2158203 **Energiebedarf von Gebäuden – Grundlagen und Anwendungen mit Übungen zur Gebäudesimulation**

Vorlesung / Übung  
(VÜ)  
Deutsch  
4 SWS  
Schmidt, Ferdinand

## 8.15 Institut für Automation und angewandte Informatik (IAI)

- 2107010 **Professorensprechstunde**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch Nach Vereinbarung mit Professor  
 1 SWS  
 Hagenmeyer, Veit
- 2107017 **Beratung der Studierenden bei der Vorbereitung zur Prüfung**  
 Sprechstunde Mo 10:00-11:00 10.91 Raum 228 vom 20.04. bis 20.07.  
 (Sprechst.)  
 Deutsch  
 6 SWS  
 Mikut, Ralf  
 Böhland, Moritz
- 2107016 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Bachelor- und Masterarbeiten)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 6 SWS Wird bekannt gegeben  
 Hagenmeyer, Veit  
 Mikut, Ralf  
 Böhland, Moritz
- 2106002 **Technische Informatik**  
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Keller, Hubert
- 2106008 **Ersatz menschlicher Organe durch technische Systeme**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Pylatiuk, Christian
- 2106033 **Systemintegration in der Mikro- und Nanotechnik**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Gengenbach, Ulrich
- 2106984 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IAI)**  
 Sonstige (sonst.)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS S. Institutshomepage  
 Böhland, Moritz
- 2106014 **Datenanalyse für Ingenieure**  
 Vorlesung / Übung Do 14:00-15:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 (VÜ) Do 15:45-17:15 20.21 Pool I 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.  
 Deutsch

3 SWS  
Mikut, Ralf  
Reischl, Markus  
Ludwig, Nicole

2105024 **Moderne Regelungskonzepte I**

Vorlesung (V) Do 17:30-19:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Matthes, Jörg  
Groell, Lutz

2106035 **Moderne Regelungskonzepte III**

Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Groell, Lutz

**Organisatorisches**  
Für die VL ist eine Anmeldung per E-Mail erforderlich: [https://www.iai.kit.edu/IAI-Lehrveranstaltungen\\_2061.php](https://www.iai.kit.edu/IAI-Lehrveranstaltungen_2061.php)

2107011 **Professorensprechstunde**

Sprechstunde (Sprechst.)  
Deutsch  
1 SWS  
Mikut, Ralf

**Organisatorisches**  
Nach Vereinbarung mit Professor

2107012 **Professorensprechstunde**

Sprechstunde (Sprechst.)  
Deutsch  
1 SWS  
Pylatiuk, Christian

**Organisatorisches**  
Nach Vereinbarung mit Professor

## 8.16 Institut für Thermische Energietechnik und Sicherheit (ITES)

- 2154437 **Hydrodynamische Stabilität: Von der Ordnung zum Chaos**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch/Englisch  
 2 SWS  
 Class, Andreas
- 2154044 **Skalierungsgesetze der Strömungsmechanik**  
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 10.50 Raum 701.3 vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Bühler, Leo per E-Mail an [leo.buehler@kit.edu](mailto:leo.buehler@kit.edu)
- 2154431 **Finite-Volumen-Methoden (FVM) zur Strömungsberechnung**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.50 Raum 602 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Günther, Claus per E-Mail an [claus.guenther@kit.edu](mailto:claus.guenther@kit.edu) oder an [heide.hofmann@kit.edu](mailto:heide.hofmann@kit.edu)
- 2154833 **Seminar über ausgewählte Kapitel der Thermo- und Fluidodynamik**  
 Seminar (S)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS Termine siehe [www.iket.kit.edu/28.php](http://www.iket.kit.edu/28.php)  
 Class, Andreas  
 Schulenberg, Thomas
- 2170490 **Gas- und Dampfkraftwerke**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Schulenberg, Thomas
- 2170491 **Simulator-Praktikum Gas- und Dampfkraftwerke**  
 Praktikum (P)  
 Englisch  
 2 SWS  
 Schulenberg, Thomas
- 2170460 **Kernkraftwerkstechnik**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Cheng, Xu  
 Schulenberg, Thomas
- 2170495 **Wasserstofftechnologie**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.41 Raum -133 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Jordan, Thomas
- 2170488 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (Studien- und Diplomarbeiten/Bachelor-/Masterarbeiten)**

Sprechstunde  
(Sprechst.)            **Organisatorisches**  
Deutsch/Englisch    nach Vereinbarung  
0 SWS  
Schulenberg, Thomas

2170610 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)            **Organisatorisches**  
Schulenberg, Thomas    Terminvereinbarung per E-Mail/telefonisch



## 8.17 Kolbenmaschinen (ifkm)

- 2135125 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Deutsch  
Koch, Thomas
- 2134151 **Verbrennungsmotoren II**  
Vorlesung / Übung (VÜ)      Di 14:00-15:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Do 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Koch, Thomas
- 2134134 **Methoden zur Analyse der motorischen Verbrennung**  
Vorlesung (V)      Di 09:45-11:15 10.91 Raum 228 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Pfeil, Jürgen
- 2134137 **Motorenmesstechnik**  
Vorlesung (V)      Do 14:00-15:30 10.91 Raum 228 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Bernhardt, Sören
- 2134138 **Grundlagen der katalytischen Abgasnachbehandlung bei Verbrennungsmotoren**  
Vorlesung (V)  
Deutsch      **Organisatorisches**  
2 SWS      Blockvorlesung, Termin und Ort werden auf der Homepage des IFKM und ITCP bekannt  
Lox, Egbert      gegeben.  
Grunwaldt, Jan-Dierk  
Deutschmann, Olaf
- 2134150 **Abgas- und Schmierölanalyse am Verbrennungsmotor**  
Vorlesung (V)      Mi 14:00-15:30 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Gohl, Marcus
- 3134140 **Machines and Processes**  
Vorlesung / Übung (VÜ)      Di 15:45-17:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Do 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
4 SWS  
Bauer, Hans-Jörg  
Maas, Ulrich  
Kubach, Heiko  
Pritz, Balazs
- 2134001 **Motorenlabor**  
Praktikum (P)  
Deutsch      **Organisatorisches**  
2 SWS

Wagner, Uwe voraussichtlich 1. vorlesungsfreie Woche im SS 2018. Wird auf der Homepage und in den Vorlesungen bekannt gegeben

2134132 **Seminar für Verbrennungsmotoren**

Seminar (S) Di 18:30-20:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch

1 SWS

Koch, Thomas

**Organisatorisches**

Tulla-HS., Termine dienstags um 18:30 Uhr (unregelmäßig, siehe bes. Aushang und [www.ifkm.kit.edu](http://www.ifkm.kit.edu))

2134133 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (Studien- und Diplomarbeiten)**

Seminar (S)

Deutsch

6 SWS

Mitarbeiter,

**Organisatorisches**

wöchentlich

2187000 **Maschinen und Prozesse (Praktikum)**

Praktikum (P)

1 SWS

Bauer, Hans-Jörg

Kubach, Heiko

Maas, Ulrich

Pritz, Balazs

2134153 **Aufladung von Verbrennungsmotoren**

Block-Vorlesung (BV)

2 SWS

Kech, Johannes

**Organisatorisches**

Termin und Ort werden auf der Homepage des IFKM bekannt gegeben.

2134154 **Großdiesel- und -gasmotoren für Schiffsantriebe**

Vorlesung (V)

Mi 15:45-19:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch

2 SWS

Kubach, Heiko

## 8.18 Mess- und Regelungstechnik (mrt)

- 2139300 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde (Sprechst.)  
Deutsch  
Stiller, Christoph  
**Organisatorisches**  
vom 01. April bis 30. September, nach erfolgter Terminvereinbarung
- 2138331 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (Master- und Bachelorarbeiten)**  
Seminar (S)  
Deutsch  
6 SWS  
Stiller, Christoph  
**Organisatorisches**  
S. Institutshomepage bzw. Aushang
- 2138332 **Regelungstechnik und Systemdynamik**  
Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Stiller, Christoph  
Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 20.05.  
Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 08.07.
- 2138333 **Übungen zu Regelungstechnik und Systemdynamik**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Stiller, Christoph  
Königshof, Hendrik  
Fischer, Johannes  
Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 06.07.
- 2138344 **Tutorien zu Regelungstechnik und Systemdynamik**  
Tutorium (Tu)  
Deutsch  
Stiller, Christoph  
Königshof, Hendrik  
Fischer, Johannes  
Mo 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 13.07.  
Mo 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 13.07.  
Mo 15:45-17:15 10.91 Raum 228 vom 20.04. bis 13.07.  
Di 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 21.04. bis 14.07.  
Di 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 14.07.  
Mi 08:00-09:30 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 15.07.  
Mi 08:00-09:30 10.81 Raum 219.1 vom 22.04. bis 15.07.  
Mi 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 15.07.  
Mi 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 15.07.  
Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.  
Do 14:00-15:30 50.41 Raum -108 (UG) vom 23.04. bis 16.07.  
Do 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.  
Fr 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 24.04. bis 17.07.  
**Organisatorisches**  
Termine und Anmeldung: Homepage des Instituts
- 2138342 **Wissenschaftliches Seminar Mess- und Regelungstechnik**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Stiller, Christoph  
Mitarbeiter,  
**Organisatorisches**  
Siehe Aushang bzw. Institutshomepage.
- 2138326 **Messtechnik II**  
Vorlesung (V)  
Di 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch  
2 SWS  
Stiller, Christoph  
Wirth, Florian

2138328 **Messtechnisches Praktikum**

Praktikum (P)  
Deutsch  
2 SWS  
Stiller, Christoph  
Richter, Sven

2138330 **Mess- und Regelungstechnisches Seminar**

Seminar (S)  
Deutsch  
1 SWS  
Stiller, Christoph

2138340 **Automotive Vision / Fahrzeugsehen**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Fr 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.  
3 SWS  
Lauer, Martin

2138336 **Verhaltensgenerierung für Fahrzeuge**

Vorlesung (V)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Die LV wird vom SS ins WS verschoben, Beginn ist im WS 2020/21. Im SS 2020 findet die  
Werling, Moritz LV nicht statt.  
Stiller, Christoph

2138341 **Kognitive Automobile Labor**

Praktische Übung (PÜ) Di 14:00-15:30 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Stiller, Christoph  
Lauer, Martin  
Kamran, Danial

2138997 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (MRT)**

Sonstige (sonst.)  
Deutsch **Organisatorisches**  
1 SWS S. Institutshomepage  
Stiller, Christoph  
Hauser, Felix  
Sebastian

## 8.19 Mikrostrukturtechnik (imt)

- 2142870 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde  
(Sprechst.) **Organisatorisches**  
Kohl, Manfred Bau 301, Zi 412, Termin nach Vereinbarung
- 2143880 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Guber, Andreas
- 2143550 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Korvink, Jan Gerrit
- 2142878 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
10 SWS Ort/Termin nach Absprache  
Guber, Andreas  
Kohl, Manfred  
Koos, Christian  
Korvink, Jan Gerrit  
Lemmer, Ulrich  
Nesterov-Müller,  
Alexander  
Richards, Bryce  
Sydney  
Breitling, Frank
- 2142890 **Physik für Ingenieure**  
Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Weygand, Daniel  
Dienwiebel, Martin  
Nesterov-Müller,  
Alexander  
Gumbsch, Peter
- 2142891 **Übungen zu Physik für Ingenieure**  
Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch Fr 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 24.07.  
2 SWS  
Weygand, Daniel  
Nesterov-Müller,  
Alexander  
Dienwiebel, Martin  
Gumbsch, Peter
- 2142874 **Grundlagen der Mikrosystemtechnik II**  
Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
2 SWS

Korvink, Jan Gerrit  
Badilita, Vlad

- 2143875 **Praktikum zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik**  
Praktikum (P)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Das Praktikum findet in den Laboren des IMT am CN statt. Treffpunkt: Bau 307, Raum 322.  
Last, Arndt Teilnahmeanfragen an Frau Nowotny, [marie.nowotny@kit.edu](mailto:marie.nowotny@kit.edu)
- 2142883 **BioMEMS-Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin II**  
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Guber, Andreas
- 2142879 **BioMEMS-Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin III**  
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Guber, Andreas
- 2143873 **Aktuelle Themen der BioMEMS**  
Seminar (S) Do 14:00-15:30 Camp. Nord IMT - Bau 301 Raum 405 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Siehe Aushang  
Guber, Andreas
- 2142881 **Mikroaktorik**  
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Kohl, Manfred
- 2143882 **Fertigungsprozesse der Mikrosystemtechnik**  
Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 50.41 Raum -133 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Bade, Klaus
- 2142877 **Seminar: Aktuelle Arbeiten auf dem Gebiet der Mikrosystemtechnik**  
Seminar (S) Di 15:00-16:30 Camp. Nord IMT - Bau 301 Raum 405 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Ort s. Institutshomepage  
Korvink, Jan Gerrit  
Kohl, Manfred
- 2142140 **Bionik für Ingenieure und Naturwissenschaftler**  
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Hölscher, Hendrik  
Greiner, Christian
- 2141007 **Röntgenoptik**

- Vorlesung (V)  
Englisch  
2 SWS  
Last, Arndt
- Organisatorisches**  
Interessenten melden sich bitte zur Terminabsprache bis zum 20.4.2020 bei arndt.last@kit.edu
- 2142893 **BioMEMS IV - Mikrosystemtechnik für Life-Sciences und Medizin**  
Veranstaltung (Veranst.) Mo 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Guber, Andreas  
Ahrens, Ralf  
Doll, Patrick Wolfgang  
Länge, Kerstin  
Nesterov-Müller, Alexander
- 2142855 **Polymers in MEMS C - Biopolymers and Bioplastics**  
Block-Vorlesung (BV)  
Deutsch  
2 SWS  
Worgull, Matthias  
Rapp, Bastian
- Organisatorisches**  
Für weitere Rückfragen, wenden Sie sich bitte an die Dozenten, Dr.-Ing. Bastian E. Rapp (bastian.rapp@kit.edu) und PD Dr.-Ing- Matthias Worgull (matthias.worgull@kit.edu). Eine Voranmeldung ist nicht notwendig.
- 2142856 **Praktikum Polymere in MEMS**  
Block (B)  
Deutsch  
2 SWS  
Worgull, Matthias  
Rapp, Bastian
- Organisatorisches**  
Anmeldung und Terminabsprache in der Vorlesung (2142855)  
Für weitere Rückfragen, wenden Sie sich bitte an die Dozenten, Dr.-Ing. Bastian E. Rapp (bastian.rapp@kit.edu) und PD Dr.-Ing- Matthias Worgull (matthias.worgull@kit.edu). Eine Voranmeldung ist notwendig. Die Platzanzahl ist auf 5 Teilnehmer beschränkt.
- 2142897 **Microenergy Technologies**  
Vorlesung (V)  
Englisch  
2 SWS  
Kohl, Manfred
- Fr 08:00-09:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.
- 2142975 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IMT)**  
Sonstige (sonst.)  
Deutsch  
1 SWS  
Worgull, Matthias
- Organisatorisches**  
Ort/Termin s. Institutshomepage  
Für Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau. Informationen und zentrale Anmeldung unter [www.mach.kit.edu/atm](http://www.mach.kit.edu/atm). Anmeldeschluss: siehe ATM-Vorlesung (2174970)
- 2143874 **Hands-on BioMEMS**  
Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Guber, Andreas
- 2142861 **Nanotechnologie für Ingenieure und Naturwissenschaftler**  
Vorlesung (V)  
Deutsch
- Do 14:00-15:30 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 23.04. bis 23.07.  
Do 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal Einzel am 28.05.

2 SWS  
Hölscher, Hendrik  
Dienwiebel, Martin

2142880 **Miniaturisierte Wärmeübertragung**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Brandner, Jürgen Die Vorlesung wird nur im Sommersemester angeboten!  
Vorlesung „Wärmeübertrager“ (Nr. 22807) im Wintersemester

2143877 **Laborpraktikum zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik**

Praktikum (P)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Das Praktikum findet in den Laboren des IMT am CN statt. Treffpunkt: Bau 307, Raum 322.  
Last, Arndt Teilnahmeanfragen an Frau Nowotny, marie.nowotny@kit.edu

2142875 **Mikrosystem Simulation**

Vorlesung / Übung (VÜ) Do 08:00-11:15 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
3 SWS  
Korvink, Jan Gerrit

2142551 **Design und Entwicklung eines MRT-Probenkopfes**

Praktikum (P)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS Blockveranstaltung am CN, Bau 301, Raum 322, Anmeldung an Mazin.Jouda@kit.edu  
Korvink, Jan Gerrit  
Jouda, Mazin

2141503 **Mikrosystemproduktentwicklung für junge Unternehmer**

Praktikum (P)  
4 SWS  
Korvink, Jan Gerrit  
Mager, Raul Dario



## 8.20 Produktentwicklung (ipek)

- 2147150 **Professorensprechstunde**  
 Sprechstunde (Sprechst.) Mi 10:00-11:00 10.23 IPEK - Raum 802 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Albers, Albert Eine Anmeldung über das Sekretariat ist erforderlich.
- 2147151 **Professorensprechstunde**  
 Sprechstunde (Sprechst.) Mo 10:00-11:00 10.23 IPEK - Raum 802 vom 20.04. bis 20.07.  
 Matthiesen, Sven **Organisatorisches**  
 Eine Anmeldung über das Sekretariat ist erforderlich.
- 2146207 **Beratung in Studiums- und Berufsfragen für Studierende des Maschinenbaus**  
 Sprechstunde (Sprechst.)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Albers, Albert
- 2146209 **Beratung in Studiums- und Berufsfragen für Studierende des Maschinenbaus**  
 Sprechstunde (Sprechst.)  
 Matthiesen, Sven
- 2146189 **Beratung der Studenten bei der Vorbereitung der MKL-Prüfung**  
 Sprechstunde (Sprechst.)  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Albers, Albert
- 2146191 **Beratung der Studenten bei der Vorbereitung der MKL-Prüfung**  
 Sprechstunde (Sprechst.)  
 3 SWS  
 Matthiesen, Sven
- 2146206 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Studien- und Diplomarbeiten)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 6 SWS  
 Albers, Albert
- 2146178 **Maschinenkonstruktionslehre II (mach)**  
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 17.07.  
 Deutsch Fr 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 24.07.  
 2 SWS Fr 08:00-09:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 24.07.  
 Albers, Albert  
 Matthiesen, Sven  
 Behrendt, Matthias
- 2146185 **Übungen zu Maschinenkonstruktionslehre II (mach)**

Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Albers, Albert  
 Matthiesen, Sven  
 Behrendt, Matthias  
 Mitarbeiter,

2146131 **Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Albers, Albert  
 Matthiesen, Sven

2146132 **Übungen zu Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen II**

Übung (Ü) Do 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Albers, Albert  
 Matthiesen, Sven  
 Mitarbeiter,

2146177 **Maschinenkonstruktionslehre IV**

Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch Do 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Albers, Albert  
 Matthiesen, Sven

**Organisatorisches**

Nachweis:

Vorlesungsbegleitend werden in einem Workshop mit 3 Projektsitzungen die Studierenden in Gruppen eingeteilt und Ihr Wissen überprüft. Die Anwesenheit in allen 3 Projektsitzungen ist Pflicht und wird kontrolliert. In Kolloquien wird zu Beginn des Workshops das Wissen aus der Vorlesung abgefragt. Das Bestehen der Kolloquien, sowie die Bearbeitung der Workshopaufgabe ist Voraussetzung für die erfolgreiche Teilnahme.

Weitere Informationen sind im ILIAS hinterlegt und werden in der Vorlesung Maschinenkonstruktionslehre IV bekannt gegeben.

**Vorlesungsumdruck:**

Registrierten Studierenden wird die Produktentwicklung Knowledge Base PKB als digitale Wissensbasis zur Verfügung gestellt.

Über die ILIAS-Plattform des RZ werden alle relevanten Inhalte (Folien zu Vorlesung und Saalübung sowie Übungsblätter) entsprechend den Vorlesungsblöcken gebündelt zur Verfügung gestellt.

**Medien:**

- Beamer
- Visualizer
- Mechanische Bauteilmodelle

Vorraussetzungen: Erfolgreiche Teilnahme an Maschinenkonstruktionslehre I, Maschinenkonstruktionslehre II und Maschinenkonstruktionslehre III.

Präsenzzeit: 42 h

Selbststudium: 80 h

2146184 **Übungen zu Maschinenkonstruktionslehre IV**

Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 17.07.  
 Deutsch Fr 09:45-11:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS

Albers, Albert  
Matthiesen, Sven  
Mitarbeiter,

**Organisatorisches**

**Voraussetzungen:** Teilnahme Maschinenkonstruktionslehre I-III.

**Arbeitsaufwand:**

- Präsenzzeit: 10,5 h
- Selbststudium: 49,5 h

2146187 **Workshop zu Maschinenkonstruktionslehre IV**

Praktische Übung (PÜ) Mo 14:00-19:00 10.23 Raum 503 vom 20.04. bis 20.07.  
Fr 14:00-19:00 10.23 Raum 503 vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch

1 SWS

Albers, Albert  
Matthiesen, Sven  
Mitarbeiter,

**Organisatorisches**

Anmeldung erforderlich; Termine/Ort siehe IPEK-Homepage

2147175 **CAE-Workshop**

Block (B)

Deutsch

3 SWS

Albers, Albert  
Mitarbeiter,

**Organisatorisches**

Wir empfehlen den Workshop ab dem 5. Semester.

Anmeldung erforderlich. Weitere Informationen siehe IPEK-Homepage.

Anwesenheitspflicht

2146176 **Methoden und Prozesse der PGE - Produktgenerationsentwicklung**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

4 SWS

Albers, Albert

Fr 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 10.07.

Fr 14:00-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 17.07.

Fr 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 24.07.

2146188 **Beratung der Studenten bei der Vorbereitung zur Prüfung Produktentstehung - Entwicklungsmethodik**

Sprechstunde  
(Sprechst.)

Deutsch

3 SWS

Albers, Albert  
Mitarbeiter,

2146179 **Technisches Design in der Produktentwicklung**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

2 SWS

Schmid, Markus

Mo 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

**Organisatorisches**

Die Vorlesung findet im Sommersemester 2020 **zweiwöchentlich** als **Doppelblockveranstaltung** statt. Die genauen Termine entnehmen Sie bitte der oben aufgeführten Terminübersicht.

**Erster Vorlesungstermin:** Montag, 27.04.2020

2147160 **Patente und Patentstrategien in innovativen Unternehmen**

Block-Vorlesung (BV)

Deutsch

2 SWS

Zacharias, Frank

2146180 **Antriebssystemtechnik A: Fahrzeugantriebstechnik**

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch

2 SWS  
Albers, Albert  
Ott, Sascha

2146190 **Konstruktiver Leichtbau**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

2 SWS  
Albers, Albert  
Burkardt, Norbert

**Organisatorisches**

Vorlesungsfolien können über die eLearning-Plattform ILIAS bezogen werden.

Die Prüfungsart wird gemäß der Prüfungsordnung zu Vorlesungsbeginn angekündigt:

- Schriftliche Prüfung: 90 min Prüfungsdauer
- Mündliche Prüfung: 20 min Prüfungsdauer
- Erlaubte Hilfsmittel: keine

Medien: Beamer

Arbeitsbelastung:

- Präsenzzeit: 21 h
- Selbststudium: 99 h

Lecture slides are available via eLearning-Plattform ILIAS.

The type of examination (written or oral) will be announced at the beginning of the lecture:

- written examination: 90 min duration
- oral examination: 20 min duration
- auxiliary means: None

Media: Beamer

Workload:

- regular attendance: 21 h
- self-study: 99 h

2146192 **Sustainable Product Engineering**

Vorlesung (V)

2 SWS  
Ziegahn, Karl-Friedrich

**Organisatorisches**

Die zusätzliche Vorlesungstermine für Blockvorlesung finden in Räumen des IPEKs statt.

26. Mai 2020 – Blockvorlesung von 9:00 bis 17:00 Uhr

16. Juni 2020 – Blockvorlesung von 9:00 bis 17:00 Uhr

22. Juni 2020 – Blockvorlesung 14:00h-17:00h

Weitere Info siehe IPEK-Homepage

[https://www.ipek.kit.edu/70\\_2831.php](https://www.ipek.kit.edu/70_2831.php)

2146198 **Strategische Potenzialfindung zur Entwicklung innovativer Produkte**

Vorlesung (V)

Deutsch  
2 SWS  
Siebe, Andreas

**Organisatorisches**

Anmeldung erforderlich; Termine/ Ort und weitere Informationen siehe IPEK-Homepage

3146017 **Mechanical Design II Lecture**

Vorlesung (V)

Englisch  
2 SWS  
Albers, Albert  
Burkardt, Norbert

Di 15:45-17:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.

3146018 **Mechanical Design II Tutorials**

- Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 08.05. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Albers, Albert  
 Mitarbeiter,
- 3146020 **Mechanical Design IV Lecture**  
 Vorlesung (V)  
 Englisch  
 2 SWS  
 Albers, Albert  
 Burkardt, Norbert
- 3146021 **Mechanical Design IV Tutorials**  
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Albers, Albert  
 Mitarbeiter,
- 3146022 **Mechanical Design IV Workshop**  
 Praktische Übung (PÜ)  
 Englisch **Organisatorisches Bonus**  
 1 SWS  
 Albers, Albert  
 Mitarbeiter,  
 The student can achieve an extra bonus for the mechanical design exam.  
 The bonus amounts to 0,3 exam points and it can only be achieved in case of passed MD-exam (lowest passing grade 4,0).  
 More details will announce in mechanical design IV.  
 A prosperous participation is compulsory to attend the exam.  
 lectures: 10.5 h  
 preparation to exam: 19.5 h
- 3146023 **Methods and Processes of PGE - Product Generation Engineering**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 02.95 ID SR Raum 202 vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch Do 11:30-13:00 02.95 ID SR Raum 202 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.  
 4 SWS  
 Albers, Albert **Organisatorisches**  
 Burkardt, Norbert Videos are not available
- 2146186 **Vorbereitungsseminar für Übungsgruppenleiter**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Albers, Albert
- 2146205 **Diplomandenseminar**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Albers, Albert  
 Matthiesen, Sven
- 3146194 **Lecture of international Professors**  
 Sonstige (sonst.)

Albers, Albert

- 2146208 **Auslegung und Optimierung von konventionellen und elektrifizierten Fahrzeuggetrieben**  
 Vorlesung (V) Fr 14:00-17:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Faust, Hartmut
- Organisatorisches**  
**Die Vorlesung wird als Blockvorlesung, in voraussichtlich 14-tägigen Rhythmus gehalten. Genaue Termine und weitere Infos: [http://www.ipek.kit.edu/70\\_2819.php](http://www.ipek.kit.edu/70_2819.php)**
- Lernziele**  
 Die Studenten erwerben das Wissen aus aktuellen Getriebe-, Hybrid- und reinen Elektroantriebs-Entwicklungen über ...
- die Funktionsweise und Auslegung von konventionellen und elektrifizierten Fahrzeuggetrieben und deren Komponenten;
  - Konstruktions- und Funktionsprinzipien der wichtigsten Komponenten von Handschalt-, Doppelkupplungs-, stufenlosen und Planetenautomat-Getrieben;
  - komfortrelevante Zusammenhänge und Abhilfemaßnahmen;
  - die Hybridisierung und Elektrifizierung der Triebstränge auf Basis bekannter Getriebetypen und mit speziellen sogenannten Dedicated Hybrid Transmissions (DHT) sowie Bewertung der Konzepte auf Systemebene.
- 2146971 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IPEK, Albers)**  
 Sonstige (sonst.)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Albers, Albert  
 Mitarbeiter,
- Organisatorisches**  
 Für Studierende des Bachelorstudiengangs Maschinenbau.  
 Informationen und zentrale Anmeldung unter [https://ilias.studium.kit.edu/goto\\_produkativ\\_crs\\_523110.html](https://ilias.studium.kit.edu/goto_produkativ_crs_523110.html)  
 Die Anwesenheit in allen vier Workshops ist Pflicht.  
 Präsenzzeit: 12 h  
 Selbststudium: 48 h
- 2146972 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (IPEK, Matthiesen)**  
 Sonstige (sonst.)  
 Deutsch  
 Matthiesen, Sven  
 Mitarbeiter,
- Organisatorisches**  
 Terminzuteilung zentral über Anmeldung im Ilias. Weitere Informationen siehe IPEK-Homepage.
- 2145164 **Gerätekonstruktion**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-17:00 10.23 IPEK - Raum 805 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Matthiesen, Sven
- Organisatorisches**  
 Die Teilnahme an der Lehrveranstaltung Gerätekonstruktion bedingt die gleichzeitige Teilnahme an der Projektarbeit Gerätetechnik. Aus organisatorischen Gründen ist die Teilnehmerzahl begrenzt. Ein Anmeldeformular wird Anfang August auf der Homepage des IPEK bereitgestellt. Bei zu großer Zahl an Bewerbern findet ein Auswahlverfahren statt. Eine frühe Anmeldung ist von Vorteil.  
 Mündliche Prüfung  
 Prüfungsdauer: 30 min  
 Hilfsmittel: keine  
 Gemeinsame Prüfung von Vorlesung und Projektarbeit.
- 2145165 **Projektarbeit Gerätetechnik**  
 Projekt (PRO)  
 1 SWS  
 Matthiesen, Sven  
 Mitarbeiter,
- Organisatorisches**  
 Weitere Informationen werden zum Vorlesungsbeginn über Ilias und die IPEK-Homepage bekannt gegeben.

2146204 **Doktorandenseminar**

Seminar (S)

3 SWS

Albers, Albert

**Organisatorisches**

Seminar wird erstmalig im Sommersemester 2019 angeboten. Termine werden noch bekannt gegeben.

## 8.21 Produktionstechnik (wbk)

- 2151639 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde (Sprechst.)  
Deutsch  
Fleischer, Jürgen  
**Organisatorisches**  
Termine nach Vereinbarung
- 2151640 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde (Sprechst.)  
Deutsch  
Schulze, Volker  
**Organisatorisches**  
Termine nach Vereinbarung
- 2151642 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde (Sprechst.)  
Deutsch  
Lanza, Gisela  
**Organisatorisches**  
Termine nach Vereinbarung
- 2150904 **Automatisierte Produktionsanlagen**  
Vorlesung / Übung (VÜ)  
Deutsch  
6 SWS  
Fleischer, Jürgen  
Di 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 21.04. bis 21.07.  
Do 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 23.04. bis 23.07.  
Do 09:45-11:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
**Organisatorisches**  
Start: 21.04.2020  
Vorlesungstermine dienstags 8.00 Uhr und donnerstags 8.00 Uhr, Übungstermine donnerstags 9.45 Uhr.  
Bekanntgabe der konkreten Übungstermine erfolgt in der ersten Vorlesung.
- 2150660 **Integrierte Produktionsplanung im Zeitalter von Industrie 4.0**  
Vorlesung / Übung (VÜ)  
Deutsch  
6 SWS  
Lanza, Gisela  
Di 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 21.04. bis 21.07.  
Do 14:00-17:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 23.04. bis 23.07.  
**Organisatorisches**  
Start: 21.04.2020  
Vorlesungstermine dienstags 14.00 Uhr und donnerstags 14.00 Uhr, Übungstermine donnerstags 15.45 Uhr. Bekanntgabe der konkreten Übungstermine erfolgt in der ersten Vorlesung
- 2150681 **Umformtechnik**  
Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Herlan, Thomas  
Fr 14:00-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
**Organisatorisches**  
Start: 24.04.2020  
Vorlesungstermine freitags, wöchentlich.  
Die konkreten Termine werden in der ersten Vorlesung bekannt gegeben und auf der Institutshomepage und ILIAS veröffentlicht.
- 2150683 **Steuerungstechnik**  
Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Gönninger, Christoph  
Do 11:30-13:00 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 23.04. bis 23.07.  
**Organisatorisches**  
Start: 23.04.2020



- 2110678 **Produktionstechnisches Labor**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS Anwesenheitspflicht, Teilnehmerzahl begrenzt. Anmeldung über ILIAS  
 Deml, Barbara Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).  
 Fleischer, Jürgen Nachweis: **bestanden / nicht bestanden**  
 Furmans, Kai Regelmäßige Teilnahme an Praktikumsversuchen und erfolgreiche Eingangskolloquien.  
 Ovtcharova, Jivka
- 2150687 **Anleitung zu wissenschaftlichen Abschlussarbeiten**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 6 SWS nach Vereinbarung  
 Fleischer, Jürgen  
 Lanza, Gisela  
 Schulze, Volker  
 Zanger, Frederik
- 2150601 **Integrative Strategien und deren Umsetzung in Produktion und Entwicklung von Sportwagen**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Schlichtenmayer, Karl- Start: 21.04.2020  
 Hubert
- 2149665 **Produktionstechnisches Seminar**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS siehe <http://www.wbk.kit.edu/seminare.php>  
 Fleischer, Jürgen  
 Lanza, Gisela  
 Schulze, Volker  
 Zanger, Frederik
- 2150989 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (WBK, Fleischer)**  
 Sonstige (sonst.)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Bekanntgabe der konkreten Workshoptermine erfolgt im Vorfeld.  
 Fleischer, Jürgen The workshop dates will be announced in advance.
- 2150987 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (WBK, Schulze)**  
 Sonstige (sonst.)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Bekanntgabe der konkreten Workshoptermine erfolgt im Vorfeld.  
 Schulze, Volker The workshop dates will be announced in advance.
- 2150988 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (WBK, Lanza)**  
 Sonstige (sonst.)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 1 SWS Bekanntgabe der konkreten Workshops erfolgt im Vorfeld.  
 Lanza, Gisela The workshop dates will be announced in advance.
- 3150040 **Globale Produktionsplanung (MEI)**

- Vorlesung (V)  
Englisch  
2 SWS  
Lanza, Gisela  
Stricker, Nicole
- Organisatorisches**  
Die genauen Termine und Raum werden über die wbk-Homepage bekannt gegeben.
- 3150012 **Automatisierte Produktionssysteme (MEI)**  
Vorlesung (V)  
Englisch  
2 SWS  
Fleischer, Jürgen
- Organisatorisches**  
Die genauen Termine und Raum werden über die wbk-Homepage bekannt gegeben.
- 3150044 **SmartFactory@Industry**  
Seminar / Praktikum (S/P)  
Englisch  
2 SWS  
Lanza, Gisela
- Organisatorisches**  
For organizational reasons the number of participants for the course is limited. Hence a selection process will take place.  
The course is held as block modules.  
  
Die Veranstaltung wird partiell beim Industriepartner stattfinden. Die genauen Termine werden rechtzeitig vor Beginn der Veranstaltung über die wbk-Homepage bekannt gegeben.
- 2151641 **Sprechstunde**  
Sprechstunde (Sprechst.)  
Deutsch  
Zanger, Frederik
- Organisatorisches**  
Termine nach Vereinbarung
- 2151643 **Seminar Data-Mining in der Produktion**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Lanza, Gisela
- Organisatorisches**  
Die Teilnehmerzahl ist auf zwölf Studierende begrenzt. Termine und Fristen zur Veranstaltung werden unter <https://www.wbk.kit.edu/studium-und-lehre.php> bekanntgegeben.  
The number of students is limited to twelve. Dates and deadlines for the seminar will be announced at <https://www.wbk.kit.edu/studium-und-lehre.php>.
- 2150550 **Praktikum Produktionsintegrierte Messtechnik**  
Praktikum (P)  
Deutsch  
3 SWS  
Häfner, Benjamin
- Organisatorisches**  
Die Lehrveranstaltung findet stets dienstags nachmittags statt.  
Aus organisatorischen Gründen ist die Teilnehmerzahl für die Lehrveranstaltung begrenzt. Infolgedessen wird ein Auswahlprozess stattfinden. Die Bewerbung erfolgt über die Homepage des wbk (<http://www.wbk.kit.edu/studium-und-lehre.php>).  
The course always takes place on Tuesdays in the afternoon.  
For organizational reasons the number of participants for the course is limited. Hence a selection process will take place. Applications are made via the homepage of wbk (<http://www.wbk.kit.edu/studium-und-lehre.php>).
- 2150600 **International Production Engineering A**  
Vorlesung (V)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Fleischer, Jürgen
- Organisatorisches**  
**Die Lehrveranstaltung wird erstmalig im Sommersemester 2020 angeboten.**  
Aus organisatorischen Gründen ist die Teilnehmerzahl der Lehrveranstaltung begrenzt. Infolgedessen wird ein Auswahlprozess stattfinden. Die Bewerbung erfolgt über die Homepage des wbk (<http://www.wbk.kit.edu/studium-und-lehre.php>).

Die Vorlesung kann nur in Kombination mit der Lehrveranstaltung International Production Engineering B gehört werden.

## 8.22 Strömungsmechanik (istm)

- 2155400 **Professorensprechstunde**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch nach Voranmeldung im Sekretariat  
 1 SWS  
 Frohnappel, Bettina
- 2154446 **Experimentelle Strömungsmechanik**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.50 Raum 602 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kriegseis, Jochen
- 2154432 **Mathematische Methoden der Strömungslehre**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch/Englisch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Frohnappel, Bettina Ab SS2020 findet zu der deutschen Vorlesung zusätzlich eine englische Vorlesung statt.  
 Gatti, Davide Dozent Franco Magagnato
- 2154433 **Übungen zu Mathematische Methoden der Strömungslehre**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Frohnappel, Bettina Die Übungen zu Mathematische Methoden der Strömungslehre findet gemeinsam mit  
 Gatti, Davide der englischen Übung statt.  
 Magagnato, Franco
- 2154442 **Sprechstunde zur Prüfungsvorbereitung für Math. Methoden der Strömungslehre**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch siehe Aushang bzw. Institutshomepage  
 2 SWS  
 Frohnappel, Bettina  
 Mitarbeiter,
- 2154441 **Sprechstunde zur Prüfungsvorbereitung für Strömungslehre I und II**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Deutsch siehe Aushang bzw. Institutshomepage  
 2 SWS  
 Frohnappel, Bettina  
 Mitarbeiter,
- 2154436 **Aerothermodynamik**  
 Block-Vorlesung (BV) Mo 11:00-17:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal Einzel am 10.08.  
 Deutsch Di 11:00-17:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal Einzel am 11.08.  
 2 SWS Mi 11:00-17:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal Einzel am 12.08.  
 Seiler, Friedrich Do 11:00-17:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal Einzel am 13.08.  
 Fr 11:00-17:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal Einzel am 14.08.  
  
**Organisatorisches**

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, bitte im Sekretariat des ISTM bis zum 03.08.20 anmelden.

2154453 **Fluid-Struktur-Interaktion mit Python**

Block-Vorlesung (BV) Mo 08:00-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 27.07.  
 Deutsch Di 08:00-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 28.07.  
 2 SWS Mi 08:00-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 29.07.  
 Mühlhausen, Mark- Do 08:00-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 30.07.  
 Patrick Fr 08:00-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 31.07.

2154405 **Numerische Strömungsmechanik mit Python**

Praktikum (P) Mo 09:00-16:00 20.21 Pool I Einzel am 03.08.  
 Deutsch Di 09:00-16:00 20.21 Pool I Einzel am 04.08.  
 2 SWS Mi 09:00-16:00 20.21 Pool I Einzel am 05.08.  
 Gatti, Davide Do 09:00-16:00 20.21 Pool I Einzel am 06.08.  
 Frohnappel, Bettina Fr 09:00-16:00 20.21 Pool I Einzel am 07.08.

**Organisatorisches**

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, bitte im Sekretariat des ISTM bis zum 24.07.20 anmelden.

2154420 **Aerodynamik (Luftfahrt)**

Block-Vorlesung (BV) Mo 09:30-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 03.08.  
 Deutsch Di 09:30-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 04.08.  
 2 SWS Mi 09:30-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 05.08.  
 Ohle, Frank Do 09:30-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 06.08.  
 Fr 09:30-16:00 10.91 Raum 228 Einzel am 07.08.

**Organisatorisches**

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, bitte im Sekretariat des ISTM bis zum 24.07.20 anmelden.

2155435 **Studierendenseminar Strömungsmechanik**

Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Frohnappel, Bettina  
 Mitarbeiter,

2154438 **Anleitung zu wissenschaftlichen Abschlussarbeiten**

Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 6 SWS Ort/Zeit: siehe Institutshomepage  
 Frohnappel, Bettina  
 Mitarbeiter,

2130934 **Numerische Modellierung von Mehrphasenströmungen**

Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 11.10 Kleiner ETI HS vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Wörner, Martin Mündliche Prüfung, Dauer: 30 Minuten, Hilfsmittel: keine  
 Oral examination (in German or English language), Duration: 30 minutes, Auxiliary means: none

2154992 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (ISTM)**

Sonstige (sonst.)  
 Deutsch

- 1 SWS  
Frohnappel, Bettina  
Mitarbeiter,
- 2154421 **Sprechstunde Strömungslehre**  
Sprechstunde  
(Sprechst.) **Organisatorisches**  
Deutsch nach Voranmeldung im Sekretariat  
2 SWS  
Kriegseis, Jochen
- 2154512 **Strömungslehre I**  
Vorlesung / Übung (VÜ) Do 11:30-13:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.  
Fr 11:30-13:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Frohnappel, Bettina
- 3154510 **Fluid Mechanics I**  
Vorlesung / Übung (VÜ) Di 09:45-11:15 10.23 Raum 609 vom 21.04. bis 21.07.  
Fr 09:45-11:15 10.23 Raum 609 vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
3 SWS  
Frohnappel, Bettina
- 2155425 **Strömungsmesstechnik**  
Praktikum (P)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Kriegseis, Jochen Erfolgskontrolle:  
Teilnahme an mindestens 7 der 9 Termine, erfolgreiche Eingangskolloquien vor jedem Versuch und Abgabe eines aussagekräftigen Versuchsprotokolls nach jedem Experiment  
Participation in at least 7 out of 9 events, successful initial colloquium prior to the respective measurements and submission of a significant report after every experiment  
Empfehlungen:  
Kenntnisse der Vorlesung "Experimentelle Strömungsmechanik" (LVNr. 2154446)  
The content of lecture "Experimental Fluid Mechanics" (LVNr. 2154446)
- 2154533 **Einführung in die Numerische Strömungsmechanik**  
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.50 HS 101 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Stroh, Alexander Die LV findet erst ab SS 2020 statt.  
Frohnappel, Bettina Die Kenntnis der Vorlesungsinhalte "Kontinuumsmechanik der Festkörper und Fluide" sowie "Mathematische Methoden der Kontinuumsmechanik" wird vorausgesetzt.
- 2154540 **Mathematical Methods in Fluid Mechanics**  
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.23 Raum 609 vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
Magagnato, Franco
- 2154541 **Mathematical Methods in Fluid Mechanics Tutorial**  
Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
Magagnato, Franco **Organisatorisches**  
Die Übung soll gemeinsam mit der deutschen LV gehalten werden.

2154534 **Übung zu Einführung in die Numerische Strömungsmechanik**  
Übung (Ü) Di 14:00-15:30 20.21 Pool B vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Stroh, Alexander  
Frohnapfel, Bettina

## 8.23 Technische Mechanik (itm)

- 2162223 **Professorensprechstunde**  
 Sprechstunde (Sprechst.) Di 16:30-17:30 10.23 ITM - Raum 301.1 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Böhlke, Thomas Bitte vereinbaren Sie über das Sekretariat einen Termin (telefonisch oder per E-Mail).
- 2162222 **Professorensprechstunde**  
 Sprechstunde (Sprechst.) Di 14:00-15:00 10.23 ITM - Raum 204 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Proppe, Carsten Termine nach Vereinbarung. Bitte vereinbaren Sie einen Termin unter carsten.proppe@kit.edu
- 2162221 **Professorensprechstunde**  
 Sprechstunde (Sprechst.) Mo 14:00-15:00 10.23 ITM - Raum 209 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 Seemann, Wolfgang
- 2162290 **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (Bachelor-/Masterarbeiten)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 8 SWS Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website  
 Böhlke, Thomas  
 Proppe, Carsten  
 Seemann, Wolfgang  
 Fidlin, Alexander
- 2162250 **Technische Mechanik II**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Do 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.  
 3 SWS  
 Böhlke, Thomas
- 2162251 **Übungen zu Technische Mechanik II**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Dyck, Alexander  
 Michael  
 Gajek, Sebastian  
 Böhlke, Thomas
- 2162252 **Rechnerübungen zu Technische Mechanik II**  
 Übung (Ü)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der Website  
 Langhoff, Tom-  
 Alexander
- 2162254 **Seminar für Übungsgruppenleiter Technische Mechanik II**  
 Seminar (S) Mo 09:45-11:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.



Deutsch  
2 SWS  
Langhoff, Tom-  
Alexander

- 2162203 **Rechnerübungsbegleitendes Seminar zu Technische Mechanik II für mach, mage, tema und mit**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website  
Dyck, Alexander  
Michael  
Gajek, Sebastian
- 2162202 **Übungsbegleitendes Seminar zu Technische Mechanik II für mach, mage, tema und mit**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website  
Dyck, Alexander  
Michael  
Gajek, Sebastian
- 2162231 **Technische Mechanik IV**  
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch Di 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Seemann, Wolfgang
- 2162232 **Übungen zu Technische Mechanik 4 für mach, tema**  
Übung (Ü) Di 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch Di 15:45-17:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Seemann, Wolfgang  
Bitner, Alexander  
Schröders, Simon
- 2162233 **Seminar für Technische Mechanik 4 für Übungsgruppenleiter**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS siehe Aushang  
Seemann, Wolfgang  
Bitner, Alexander  
Schröders, Simon
- 2162235 **Einführung in die Mehrkörperdynamik**  
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch Fr 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
3 SWS  
Seemann, Wolfgang
- 2162335 **Übungen zu 'Einführung in die Mehrkörperdynamik'**  
Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Seemann, Wolfgang  
Yüzbasioglu, Tunc

2162280 **Mathematische Methoden der Mikromechanik**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Böhlke, Thomas  
Langhoff, Tom-  
Alexander**Organisatorisches**

Diese Lehrveranstaltung (gemeinsam mit der begleitenden Studienleistung "Übung zu Mathematische Methoden der Mikromechanik") wird im SS 2020 voraussichtlich als Blockveranstaltung angeboten. Geplanter Zeitraum: Mitte September bis Mitte Oktober 2020.

Am Mo., 20.04.2020 wird es um 13:15 Uhr im KM-Seminarraum (Geb. 10.23, 3. OG, R 301.8) eine Informationsveranstaltung geben, in welcher der Zeitraum für die Blockveranstaltung und das Format mit Interessenten abgestimmt wird.

Bei Interesse können Sie sich per E-Mail bei [helga.betsarkis@kit.edu](mailto:helga.betsarkis@kit.edu) anmelden. Sie werden dann über den Zeitraum der Blockveranstaltung per Email informiert.

2162281 **Übungen zu Mathematische Methoden der Mikromechanik**

Übung (Ü)

Deutsch

1 SWS

Karl, Tobias  
Krause, Maximilian  
Böhlke, Thomas

Fr 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.

2162204 **Sprechstunde zu Mathematische Methoden der Mikromechanik**Sprechstunde  
(Sprechst.)

Deutsch

2 SWS

Karl, Tobias  
Krause, Maximilian**Organisatorisches**

Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website

2162241 **Mathematische Methoden der Schwingungslehre**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Seemann, Wolfgang

Mo 15:45-17:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

2162242 **Übungen zu Mathematische Methoden der Schwingungslehre**

Übung (Ü)

Deutsch

2 SWS

Seemann, Wolfgang  
Burgert, Jens

Mo 09:45-11:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

2162282 **Einführung in die Finite-Elemente-Methode**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Langhoff, Tom-  
Alexander  
Böhlke, Thomas

Mo 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.

2162283 **Rechnerübungen zu Einführung in die Finite-Elemente-Methode**

Übung (Ü)

Deutsch

1 SWS

Karl, Tobias

Krause, Maximilian  
Ernesti, Felix  
Wicht, Daniel Su-Han  
Langhoff, Tom-  
Alexander

2162205 **Sprechstunde zu Einführung in die Finite-Elemente-Methode**

Sprechstunde  
(Sprechst.)

**Organisatorisches**

Deutsch

Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website

2 SWS

Karl, Tobias  
Krause, Maximilian

2162256 **Rechnergestützte Fahrzeugdynamik**

Vorlesung (V)

Fr 15:45-17:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.

Deutsch

**Organisatorisches**

2 SWS

Vorlesung wird im SS 2020 nicht angeboten.

Proppe, Carsten

2162296 **Rechnerunterstützte Mechanik II**

Vorlesung (V)

Deutsch

**Organisatorisches**

2 SWS

Diese Lehrveranstaltung (gemeinsam mit der begleitenden Studienleistung "Übung zu Rechnerunterstützte Mechanik II") wird im SS 2020 als Blockveranstaltung angeboten. Bitte beachten Sie die Aushänge am Institut und auf der Homepage.

Böhlke, Thomas  
Langhoff, Tom-  
Alexander

2162297 **Übungen zu Rechnerunterstützte Mechanik II**

Übung (Ü)

Deutsch

**Organisatorisches**

2 SWS

siehe Vorlesung "Rechnerunterstützte Mechanik II"

Erdle, Hannes  
Krause, Maximilian  
Langhoff, Tom-  
Alexander

2162206 **Sprechstunde zu Rechnerunterstützte Mechanik II**

Sprechstunde  
(Sprechst.)

**Organisatorisches**

Deutsch

Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website

2 SWS

Erdle, Hannes  
Krause, Maximilian

2162344 **Nonlinear Continuum Mechanics**

Vorlesung (V)

Di 11:30-13:00 10.23 Raum 308.1 vom 21.04. bis 21.07.

Englisch

**Organisatorisches**

2 SWS

Diese Lehrveranstaltung (gemeinsam mit der begleitenden Studienleistung "Übung zu Mathematische Methoden der Mikromechanik") wird im SS 2020 voraussichtlich als Blockveranstaltung angeboten. Geplanter Zeitraum: Mitte September bis Mitte Oktober 2020.

Böhlke, Thomas

Am Mo., 20.04.2020 wird es um 13:15 Uhr im KM-Seminarraum (Geb. 10.23, 3. OG, R 301.8) eine Informationsveranstaltung geben, in welcher der Zeitraum für die Blockveranstaltung und das Format mit Interessenten abgestimmt wird.

Bei Interesse können Sie sich per E-Mail bei [helga.betsarkis@kit.edu](mailto:helga.betsarkis@kit.edu) anmelden. Sie werden dann über den Zeitraum der Blockveranstaltung per Email informiert.

- 2162345 **Übungen in Nonlinear Continuum Mechanics**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 10.23 Raum 308.1 vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Wicht, Daniel Su-Han Diese Übung wird im SS 2020 evtl. als Blockseminar angeboten. Bitte informieren Sie  
 Böhlke, Thomas sich direkt am Institut (Aushang).
- 2162346 **Sprechstunde für Nonlinear Continuum Mechanics**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.)  
 Englisch  
 Wicht, Daniel Su-Han
- 2162275 **Praktikum in experimenteller Festkörpermechanik**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 3 SWS Vorbesprechung in der ersten Vorlesungswoche. Weitere Informationen direkt am  
 Institut (Aushang).  
 Lang, Juliane  
 Böhlke, Thomas
- 2163203 **Doktorandenseminar Rechnergestützte Mechanik**  
 Seminar (S) Mi 15:45-17:15 10.50 HS 101 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch/Englisch  
 2 SWS  
 Proppe, Carsten
- 2162249 **Forschungsseminar Kontinuumsmechanik**  
 Seminar (S) Di 14:30-15:30 10.23 Raum 308.1 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Böhlke, Thomas  
 Langhoff, Tom-  
 Alexander
- 2162224 **Doktorandenseminar**  
 Seminar (S)  
 Deutsch/Englisch  
 Seemann, Wolfgang  
 Fidlin, Alexander
- 3162010 **Engineering Mechanics II (Lecture)**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch Mi 11:30-13:00 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 3 SWS  
 Langhoff, Tom-  
 Alexander  
 Pallicity, Tarkes Dora
- 3162011 **Engineering Mechanics II (Tutorial)**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Pallicity, Tarkes Dora  
 Langhoff, Tom-  
 Alexander

- 3162012 **Engineering Mechanics 4**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Seemann, Wolfgang
- 3162013 **Engineering Mechanics 4 (Tutorial)**  
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 02.95 ID SR Raum 203 vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Seemann, Wolfgang  
 Bitner, Alexander  
 Schröders, Simon
- 3162286 **Lab course Engineering Mechanics II**  
 Übung (Ü)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS Time and location will be announced on the website / announcement at the institute  
 Langhoff, Tom-  
 Alexander
- 2162343 **Kolloquium für Mechanik**  
 Seminar (S) Do 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch/Englisch  
 2 SWS  
 Böhlke, Thomas  
 Seemann, Wolfgang  
 Proppe, Carsten  
 Fidlin, Alexander
- 2162208 **Schwingungstechnisches Praktikum**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Fidlin, Alexander siehe Aushang/Internet  
 Keller, Simon
- 2183717 **Seminar "Werkstoffsimulation"**  
 Seminar (S)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 4 SWS Weitere Informationen in den Vorlesungen und Sprechstunden der Dozenten/innen!  
 Nestler, Britta  
 Gumbsch, Peter  
 Böhlke, Thomas  
 Weygand, Daniel
- 2161230 **Mathématiques appliquées aux sciences de l'ingénieur**  
 Vorlesung / Übung (VÜ)  
 Französisch **Organisatorisches**  
 4 SWS S. Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website.  
 Dantan, Jean-Yves
- 2161224 **Maschinendynamik**  
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch

2 SWS  
Proppe, Carsten

2161225 **Übungen zu Maschinendynamik**

Übung (Ü) Di 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch  
1 SWS  
Proppe, Carsten  
Fischer, Matthias

2162983 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (ITM, Böhlke)**

Sonstige (sonst.)  
Deutsch  
1 SWS  
Langhoff, Tom-  
Alexander

2162994 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (ITM, Proppe)**

Sonstige (sonst.) Mi 09:45-13:00 10.81 Raum 219.1 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
Deutsch  
1 SWS **Organisatorisches**  
Proppe, Carsten Ort/Termin siehe Institutshomepage  
Oestringer, Lukas  
Julian

2162996 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (ITM, Seemann)**

Sonstige (sonst.) Mi 09:45-13:00 20.21 Pool G vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch Mi 14:00-17:15 20.30 SR 0.016 vom 22.04. bis 22.07.  
1 SWS **Organisatorisches**  
Seemann, Wolfgang Ort/Zeit siehe Institutshomepage  
Aramendiz Fuentes,  
Jimmy Alberto  
Yüzbasioglu, Tunc

2162253 **Technische Mechanik II Tutorien im SCC**

Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 20.29 Pool C vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS Mo 14:00-15:30 20.21 Pool A vom 20.04. bis 20.07.  
Langhoff, Tom- Mo 15:45-17:15 20.29 Pool D vom 20.04. bis 20.07.  
Alexander Mo 15:45-17:15 20.29 Pool C vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 15:45-17:15 20.21 Pool A vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 17:30-19:00 20.29 Pool C vom 20.04. bis 20.07.  
Di 11:30-13:00 20.29 Pool D vom 21.04. bis 21.07.  
Di 11:30-13:00 20.29 Pool C vom 21.04. bis 21.07.  
Di 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
Di 11:30-13:00 20.21 Pool A vom 21.04. bis 21.07.  
Di 14:00-15:30 20.29 Pool D vom 21.04. bis 21.07.  
Di 14:00-15:30 20.29 Pool C vom 21.04. bis 21.07.  
Di 14:00-15:30 20.29 Pool F vom 21.04. bis 21.07.  
Di 15:45-17:15 20.29 Pool C vom 21.04. bis 21.07.  
Di 15:45-17:15 20.21 Pool B vom 21.04. bis 21.07.  
Di 17:30-19:00 20.21 Pool A vom 21.04. bis 21.07.  
Di 17:30-19:00 20.29 Pool D vom 21.04. bis 21.07.  
Di 17:30-19:00 20.21 Pool B vom 21.04. bis 21.07.  
Di 17:30-19:00 20.29 Pool C vom 21.04. bis 21.07.  
Mi 08:00-09:30 20.29 Pool D vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 08:00-09:30 20.29 Pool C vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 09:45-11:15 20.21 Pool A vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 09:45-11:15 20.29 Pool C vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 09:45-11:15 20.21 Pool B vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 11:30-13:00 20.21 Pool A vom 22.04. bis 22.07.

Mi 11:30-13:00 20.29 Pool D vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 11:30-13:00 20.21 Pool B vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 14:00-15:30 20.29 Pool C vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 14:00-15:30 20.29 Pool D vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 14:00-15:30 20.21 Pool B vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 15:45-17:15 20.29 Pool C vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 15:45-17:15 20.21 Pool B vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 15:45-17:15 20.29 Pool D vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 17:30-19:00 20.29 Pool D vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 17:30-19:00 20.21 Pool A vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 17:30-19:00 20.29 Pool C vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 11:30-13:00 20.29 Pool C vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 11:30-13:00 20.21 Pool A vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 11:30-13:00 20.29 Pool D vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 14:00-15:30 20.21 Pool A vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 14:00-15:30 20.29 Pool C vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 15:45-17:15 20.29 Pool C vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 15:45-17:15 20.29 Pool F vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 15:45-17:15 20.29 Pool D vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 15:45-17:15 20.21 Pool A vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 17:30-19:00 20.21 Pool A vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 17:30-19:00 20.29 Pool D vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 17:30-19:00 20.29 Pool F vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 17:30-19:00 20.29 Pool C vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 14:00-15:30 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 14:00-15:30 20.29 Pool D vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 15:45-17:15 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.

#### Organisatorisches

genaue Termine werden über Institut bekannt gegeben

- 2162238 **Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**  
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Fidlin, Alexander
- 2162284 **Seminar des GRK 2078**  
 Seminar (S)  
 Englisch  
 2 SWS  
 Böhlke, Thomas
- 2162257 **Übungen zu Einführung in die Finite-Elemente-Methode**  
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Dyck, Alexander  
 Michael  
 Langhoff, Tom-  
 Alexander  
 Böhlke, Thomas
- 2162239 **Übungen zu Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**  
 Übung (Ü) Do 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Fidlin, Alexander  
 Altoé, Philipp
- 2163224 **Professorenprechstunde**

Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Deutsch  
Fidlin, Alexander

2162225 **Experimentelle Dynamik**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Fidlin, Alexander

2162228 **Übungen zu Experimentelle Dynamik**

Übung (Ü)  
Deutsch  
2 SWS  
Fidlin, Alexander  
Keller, Simon

2162995 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (ITM, Fidlin)**

Sonstige (sonst.)  
Deutsch **Organisatorisches**  
1 SWS Ort/Termin s. Institutshomepage  
Fidlin, Alexander  
Aramendiz Fuentes,  
Jimmy Alberto  
Yüzbasioğlu, Tunc

2162246 **Rechnergestützte Dynamik**

Veranstaltung Fr 15:45-17:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 24.04. bis 24.07.  
(Veranst.)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Fr., 15:45-17:15, Geb. 10.91, Grashof-Hörsaal  
Proppe, Carsten

2163113 **Stabilitätstheorie**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 10.50 Raum 602 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Fidlin, Alexander

2163114 **Übungen zu Stabilitätstheorie**

Übung (Ü) Di 14:00-15:30 10.50 Raum 602 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Fidlin, Alexander  
Aramendiz Fuentes,  
Jimmy Alberto

2162046 **Professorensprechstunde**

Sprechstunde  
(Sprechst.) **Organisatorisches**  
Deutsch Bitte Termin vereinbaren unter 0721-608 42397. Raum wird bekanntgegeben.  
2 SWS  
Schnack, Eckart

2162240 **Mathematische Grundlagen der Numerischen Mechanik**



- Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Schnack, Eckart
- 2162255 **Dimensionierung mit Verbundwerkstoffen**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.50 HS 101 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Schnack, Eckart
- 2162298 **Numerische Mechanik für Industrieanwendungen**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.50 HS 101 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 11:30-13:00 20.30 SR 0.016 vom 21.04. bis 21.07.  
 3 SWS  
 Schnack, Eckart
- 2163981 **Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Bachelor- und Masterarbeiten)**  
 Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.30 SR -1.017 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Schnack, Eckart Termine nach Vereinbarung. Raum wird bekanntgegeben.
- 2163982 **Doktorandenseminar Mechanik und Festigkeitslehre**  
 Seminar (S) Mi 09:45-11:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 Schnack, Eckart **Organisatorisches**  
 Termine nach Vereinbarung. Raum wird bekanntgegeben.
- 2162277 **Digital Microstructure Characterization and Modeling (Lecture)**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Schneider, Matti
- 2162258 **Homogenization methods in Continuum Mechanics**  
 Vorlesung (V)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS Diese Lehrveranstaltung wird im SS 2020 leider nicht angeboten  
 Böhlke, Thomas  
 Langhoff, Tom-  
 Alexander
- 2162271 **Digital Microstructure Characterization and Modeling (Tutorial)**  
 Übung (Ü)  
 Englisch  
 2 SWS  
 Ernesti, Felix  
 Schneider, Matti
- 2162278 **Numerische Lösung Nichtlinearer Gleichungen**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.50 HS 101 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Schneider, Matti

2162279 **Übung zu Numerische Lösung Nichtlinearer Gleichungen**

Übung (Ü)

Deutsch

2 SWS

Ernesti, Felix

Schneider, Matti

2162291 **Kontaktmechanik für dynamische Systeme**

Vorlesung (V)

Mi 14:00-15:30 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 22.04. bis 15.07.

Deutsch

2 SWS

Römer, Ulrich

## 8.24 Technische Thermodynamik (itt)

- 2167501 **Professorensprechstunde**  
Sprechstunde  
(Sprechst.) **Organisatorisches**  
Deutsch/Englisch Termin nach Vereinbarung.  
Maas, Ulrich
- 2166535 **Anleitung zum wissenschaftl. Arbeiten (Studien- und Diplomarbeiten bzw. Bachelor- und Masterarbeiten)**  
Seminar (S) Mi 11:30-13:00 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
6 SWS **Organisatorisches**  
Maas, Ulrich Termin nach Vereinbarung
- 2166537 **Seminar über wissenschaftliche Arbeiten aus dem Institut**  
Seminar (S) Mi 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Maas, Ulrich
- 2166536 **Fachberatung für Studenten**  
Sprechstunde Mo 09:45-11:15 10.91 Raum 217 vom 20.04. bis 20.07.  
(Sprechst.) Di 09:45-11:15 50.31 Raum 106 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch Mi 11:30-13:00 10.91 Raum 217 vom 22.04. bis 22.07.  
3 SWS  
Maas, Ulrich  
Schießl, Robert
- 2166526 **Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung II**  
Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch Do 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 23.04. bis 23.07.  
3 SWS  
Maas, Ulrich
- 2166555 **Übung zu Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung II**  
Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
Maas, Ulrich
- 2166556 **Tutorien zu Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung II**  
Übung (Ü) Di 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch Do 08:00-09:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS Fr 08:00-09:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
Maas, Ulrich Fr 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
Do 08:00-09:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 07.05.
- 2166529 **Vorbereitungsseminar zu 'Übungen zu Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung II' für Übungsgruppenleiter**  
Seminar (S) Mi 13:00-14:00 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Maas, Ulrich  
Schießl, Robert

- 2166503 **Thermodynamik I - Nachholer**  
 Übung (Ü) Di 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 Maas, Ulrich
- 2166538 **Grundlagen der technischen Verbrennung II**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Maas, Ulrich
- 2166539 **Übung zu Grundlagen der technischen Verbrennung II**  
 Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 10.91 Raum 228 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Maas, Ulrich
- 2167048 **Verbrennungsdiagnostik**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Termin siehe Aushang im Schaukasten und Internetseite des Instituts.  
 Schießl, Robert
- 2167541 **Ausgewählte Kapitel der Verbrennung**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockveranstaltung. Termine siehe Schaukasten und Internetseite des Instituts.  
 Maas, Ulrich
- 2167523 **Modellierung thermodynamischer Prozesse**  
 Vorlesung (V) Fr 14:00-17:15 30.22 Raum 229.4 vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Maas, Ulrich  
 Schießl, Robert
- 2166543 **Reduktionsmethoden für die Modellierung und Simulation von Verbrennungsprozessen**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Termin siehe Aushang im ITT-Schaukasten und auf der Internetseite des Instituts.  
 Bykov, Viatcheslav
- 2166534 **Wärmepumpen**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.91 Raum 228 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wirbser, Heiner
- 2170832 **Energie- und Prozesstechnik für Wirtschaftsingenieure II**  
 Vorlesung / Übung Mo 08:00-11:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 20.04. bis 20.07.  
 (VÜ) Do 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 6 SWS

Schwitzke, Corina  
Wirbser, Heiner  
Pritz, Balazs

3134140 **Machines and Processes**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 15:45-17:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Do 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

4 SWS

Bauer, Hans-Jörg  
Maas, Ulrich  
Kubach, Heiko  
Pritz, Balazs

2187000 **Maschinen und Prozesse (Praktikum)**

Praktikum (P)

1 SWS

Bauer, Hans-Jörg  
Kubach, Heiko  
Maas, Ulrich  
Pritz, Balazs

3166526 **Technical Thermodynamics and Heat Transfer II**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 02.95 ID SR Raum 203 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.

Deutsch

3 SWS

Schießl, Robert

3166033 **Technical Thermodynamics and Heat Transfer II (Tutorial)**

Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 02.95 ID SR Raum 203 vom 24.04. bis 24.07.

Englisch

2 SWS

Schießl, Robert  
Maas, Ulrich

3166550 **Fundamentals of Combustion II**

Vorlesung (V)

Englisch

2 SWS

Maas, Ulrich  
Bykov, Viatcheslav

**Organisatorisches**

Time and location will be announced on the website and at the institute showcase.

3166551 **Fundamentals of Combustion II (Tutorial)**

Übung (Ü)

Englisch

Maas, Ulrich

Bykov, Viatcheslav

**Organisatorisches**

Time and location will be announced on the website and at the institute showcase.

2166991 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (ITT)**

Sonstige (sonst.)

Deutsch

1 SWS

Maas, Ulrich

3166530 **Technical Thermodynamics and Heat Transfer II (Auditorium exercises)**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 02.95 ID SR Raum 203 vom 23.04. bis 23.07.

Englisch

2 SWS  
Maas, Ulrich

2171487 **Lehrlabor: Energietechnik**

Praktikum (P)  
Deutsch  
3 SWS  
Bauer, Hans-Jörg  
Maas, Ulrich  
Bykov, Viatcheslav

2166505 **Technical Thermodynamics and Heat Transfer I (Repeater)**

Vorlesung (V)  
Maas, Ulrich  
Schießl, Robert

## 8.25 Thermische Strömungsmaschinen (its)

- 2171450 **Professorensprechstunde**  
 Sprechstunde (Sprechst.) Mi 12:30-13:30 10.91 Raum115/116 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Anmeldung über Sekretariat erforderlich (Geb. 10.91, 1. OG, Raum 115)  
 Bauer, Hans-Jörg  
 Wittig, Sigmar
- 2170476 **Thermische Turbomaschinen II**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-13:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Bauer, Hans-Jörg
- 2170477 **Tutorial - Thermal Turbomachines II (Übung - Thermische Turbomaschinen II)**  
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Bauer, Hans-Jörg  
 Mitarbeiter,
- 2170484 **Exkursion (4 Tage) zu 'Thermische Turbomaschinen'**  
 Exkursion (EXK)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Bauer, Hans-Jörg Ort und Zeit s. Institutshomepage  
 Mitarbeiter,
- 2170478 **Turbinen-Luftstrahl-Triebwerke**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bauer, Hans-Jörg  
 Mitarbeiter,
- 2170479 **Exkursion (1täglich) zu Turbinen-Luftstrahl-Triebwerke**  
 Exkursion (EXK)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Ort und Zeit s. Institutshomepage  
 Bauer, Hans-Jörg  
 Schulz, Achmed
- 2170463 **Kühlung thermisch hochbelasteter Gasturbinenkomponenten**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bauer, Hans-Jörg  
 Elfner, Maximilian
- 2170455 **Exkursion (1täglich) zu "Ausgewählte Kapitel der Luft- und Raumfahrttechnik"**  
 Exkursion (EXK)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Mitarbeiter, Exkursion wird im SS 2019 nicht angeboten.

Wittig, Sigmar

3134140 **Machines and Processes**Vorlesung / Übung (VÜ) Di 15:45-17:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Do 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

4 SWS

Bauer, Hans-Jörg  
Maas, Ulrich  
Kubach, Heiko  
Pritz, Balazs2170481 **Seminar: Turbomaschinen und Kraftwerkstechnik**

Seminar (S) Mo 14:00-15:30 30.60 SR ITS vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

2 SWS

Bauer, Hans-Jörg

**Organisatorisches**

s. Institutshomepage und Aushang

2170482 **Pflichtseminar für Bachelorstudenten/-innen und Master-Studenten/-innen**

Seminar (S) Mo 16:30-17:30 30.60 SR ITS vom 20.04. bis 20.07.

Deutsch

1 SWS

Bauer, Hans-Jörg  
Mitarbeiter,2170832 **Energie- und Prozesstechnik für Wirtschaftsingenieure II**Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:00-11:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 20.04. bis 20.07.  
Do 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

6 SWS

Schwitzke, Corina  
Wirbser, Heiner  
Pritz, Balazs2170483 **Fachberatung in Prüfungsangelegenheiten**

Sprechstunde (Sprechst.)

**Organisatorisches**

Deutsch

Ort und Zeit s. Institutshomepage

2 SWS

Bauer, Hans-Jörg  
Mitarbeiter,2170485 **Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (Diplomarbeiten, Bachelor-/Masterarbeiten)**

Sprechstunde (Sprechst.)

**Organisatorisches**

Deutsch

nach Vereinbarung

0 SWS

Bauer, Hans-Jörg  
Mitarbeiter,2170972 **Workshop 'Arbeitstechniken im Maschinenbau' (ITS)**

Sonstige (sonst.)

Deutsch

**Organisatorisches**

1 SWS

S. Institutshomepage

Bauer, Hans-Jörg  
Koch, Rainer2170553 **Thermische Turbomaschinen II (auf Englisch)**



- Vorlesung / Übung (VÜ) Di 15:45-19:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 3 SWS  
 Bauer, Hans-Jörg  
 Mitarbeiter,
- 2187000 **Maschinen und Prozesse (Praktikum)**  
 Praktikum (P)  
 1 SWS  
 Bauer, Hans-Jörg  
 Kubach, Heiko  
 Maas, Ulrich  
 Pritz, Balazs
- 2171488 **Praktikum für rechnergestützte Strömungsmesstechnik**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 3 SWS Ort und Zeit siehe Institutshomepage  
 Bauer, Hans-Jörg  
 Mitarbeiter,
- 2170454 **Ausgewählte Kapitel der Luft- und Raumfahrttechnik I**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Die Vorlesung wird im SS 2020 nicht stattfinden.  
 Wittig, Sigmar
- 2157432 **Hydraulische Strömungsmaschinen**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Do 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 4 SWS  
 Pritz, Balazs
- 2171487 **Lehrlabor: Energietechnik**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Bauer, Hans-Jörg  
 Maas, Ulrich  
 Bykov, Viatcheslav
- 2158107 **Technische Akustik**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 22.04. bis 15.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Pritz, Balazs

## 8.26 Vorlesungen und Übungen für andere Fakultäten

- 2122378 **Virtual Engineering II**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mi 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2/1 SWS Zusätzliche Übungszeiten (1 SWS) werden zu Vorlesungsbeginn bekannt gegeben /  
 Ovtcharova, Jivka Additional practice times (1 SWS) will be announced at the beginning of the lecture.  
 Mitarbeiter,
- 2123357 **CAD-Praktikum NX**  
 Praktikum (P) **Organisatorisches**  
 Deutsch Das Praktikum wird mehrmals in der vorlesungsfreien Zeit als einwöchige  
 2 SWS Blockveranstaltung angeboten. Weitere Informationen siehe Homepage des Instituts.  
 Ovtcharova, Jivka  
 Mitarbeiter,
- 2123358 **CAD-Praktikum CATIA**  
 Praktikum (P) **Organisatorisches**  
 Deutsch Das Praktikum wird mehrmals in der vorlesungsfreien Zeit als einwöchige  
 3 SWS Blockveranstaltung angeboten. Weitere Informationen siehe Homepage des Instituts.  
 Ovtcharova, Jivka  
 Mitarbeiter,
- 2123364 **Produkt-, Prozess- und Ressourcenintegration in der Fahrzeugentstehung (PPR)**  
 Vorlesung (V) **Organisatorisches**  
 Deutsch Blockveranstaltung  
 2 SWS  
 Mbang, Sama
- 2126782 **Werkstoffkunde II für Wirtschaftsingenieure**  
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hoffmann, Michael
- 2126783 **Übungen zu Werkstoffkunde II für Wirtschaftsingenieure**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Wagner, Susanne
- 2138332 **Regelungstechnik und Systemdynamik**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 20.05.  
 2 SWS Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 08.07.  
 Stiller, Christoph
- 2162231 **Technische Mechanik IV**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Di 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Seemann, Wolfgang

- 2162232 **Übungen zu Technische Mechanik 4 für mach, tema**  
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Di 15:45-17:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Seemann, Wolfgang  
 Bitner, Alexander  
 Schröders, Simon
- 2162250 **Technische Mechanik II**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Do 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.  
 3 SWS  
 Böhlke, Thomas
- 2162251 **Übungen zu Technische Mechanik II**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Dyck, Alexander  
 Michael  
 Gajek, Sebastian  
 Böhlke, Thomas
- 2162252 **Rechnerübungen zu Technische Mechanik II**  
 Übung (Ü)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der Website  
 Langhoff, Tom-  
 Alexander
- 2170832 **Energie- und Prozesstechnik für Wirtschaftsingenieure II**  
 Vorlesung / Übung Mo 08:00-11:15 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 20.04. bis 20.07.  
 (VÜ) Do 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 6 SWS  
 Schwitzke, Corina  
 Wirbser, Heiner  
 Pritz, Balazs
- 2182562 **Werkstoffkunde II für ciw, vt, mit**  
 Vorlesung / Übung Mo 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 (VÜ) Do 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 13.05.  
 4 SWS Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 20.05.  
 Schneider, Johannes Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 10.06.  
 Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 24.06.
- 2182740 **Werkstoffmodellierung: versetzungs-basierte Plastizität**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Weygand, Daniel
- 2138344 **Tutorien zu Regelungstechnik und Systemdynamik**  
 Tutorium (Tu) Mo 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 13.07.  
 Mo 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 13.07.

Deutsch  
 Stiller, Christoph  
 Königshof, Hendrik  
 Fischer, Johannes

Mo 15:45-17:15 10.91 Raum 228 vom 20.04. bis 13.07.  
 Di 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 21.04. bis 14.07.  
 Di 11:30-13:00 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) vom 21.04. bis 14.07.  
 Mi 08:00-09:30 10.91 Raum 228 vom 22.04. bis 15.07.  
 Mi 08:00-09:30 10.81 Raum 219.1 vom 22.04. bis 15.07.  
 Mi 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 15.07.  
 Mi 15:45-17:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 22.04. bis 15.07.  
 Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.  
 Do 14:00-15:30 50.41 Raum -108 (UG) vom 23.04. bis 16.07.  
 Do 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 16.07.  
 Fr 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 24.04. bis 17.07.

**Organisatorisches**

Termine und Anmeldung: Homepage des Instituts

**2138333 Übungen zu Regelungstechnik und Systemdynamik**

Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mo 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 06.07.  
 1 SWS  
 Stiller, Christoph  
 Königshof, Hendrik  
 Fischer, Johannes

**2181740 Atomistische Simulation und Molekulardynamik**

Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch Do 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) Einzel am 07.05.  
 2 SWS  
 Gumbsch, Peter  
 Weygand, Daniel

**Organisatorisches**  
 Die Vorlesung wird auf Englisch angeboten!

**2181741 Übungen zu 'Atomistische Simulation und Molekulardynamik'**

Übung (Ü) Do 09:45-11:15 20.21 Pool A vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Gumbsch, Peter  
 Weygand, Daniel

**Organisatorisches**  
 RZ-Pool, Termine werden in der Vorlesung bekannt gegeben!

**2161230 Mathématiques appliquées aux sciences de l'ingénieur**

Vorlesung / Übung (VÜ)  
 Französisch  
 4 SWS  
 Dantan, Jean-Yves

**Organisatorisches**  
 S. Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website.

**2162238 Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**

Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Fidlin, Alexander

**2162239 Übungen zu Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**

Übung (Ü) Do 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Fidlin, Alexander  
 Altoé, Philipp

2158107 **Technische Akustik**

Vorlesung (V)

Mi 09:45-13:00 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 22.04. bis 15.07.

Deutsch

2 SWS

Pritz, Balazs

## 8.27 Vorlesungen und Übungen aus anderen Fakultäten

- 0180800 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtungen Maschinenbau, Geodäsie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 4 SWS Do 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.  
 Hettlich, Frank
- 0180900 **Übungen zu 0180800**  
 Übung (Ü) Di 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Hettlich, Frank
- 0186000 **Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik für die Fachrichtung Maschinenbau**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Lerch, Sebastian
- 0186100 **Übungen zu 0186000**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS  
 Lerch, Sebastian
- 4040411 **Wellen und Quantenphysik (für Maschinenbauer)**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Pilawa, Bernd
- 4040412 **Übungen zu Wellen und Quantenphysik**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Pilawa, Bernd  
 NN,
- 4040452 **Übungen zu Moderne Physik für Informatiker**  
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Glaus, Seraina  
 Gieseke, Stefan
- 0120010 **Advanced Mathematics II**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch Mi 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS  
 Dahmen, Rafael
- 0120020 **Advanced Mathematics II (Problem Session)**  
 Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Dahmen, Rafael

- 2313737 **Photovoltaik**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Fr 11:30-13:00 30.41 Rudolf-Crieger-Hörsaal (HS4) vom 24.04. bis 24.07.  
 4 SWS  
 Powalla, Michael  
 Lemmer, Ulrich
- 2304224 **Elektrotechnik II für Wirtschaftsingenieure**  
 Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
 Deutsch Do 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 30.04. bis 23.07.  
 3 SWS  
 Menesklou, Wolfgang
- 24656 **Patentrecht**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-19:00 50.34 Raum -102 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Koch, Matthias
- 0187400 **Numerische Mathematik für die Fachrichtungen Informatik und Ingenieurwesen**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Weiß, Daniel
- 0187500 **Übungen zu 0187400**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Weiß, Daniel  
**Organisatorisches**  
 Termine der Übung: 08.05., 15.05., 29.05., 19.06., 26.06., 10.07., 24.7.
- 2577900 **Unternehmensführung und Strategisches Management**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Lindstädt, Hagen
- 3122513 **Heat and Mass Transfer (Tutorials)**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-12:15 02.95 ID SR Raum 203 vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Bockhorn, Henning
- 6234801 **Betrieb spurgeführter Systeme**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Tzschaschel, Jan
- 6234804 **Betriebssysteme und Infrastrukturkapazität von Schienenwegen**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Tzschaschel, Jan  
 Mitarbeiter/innen,

- 4040021 **Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS Fr 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Schimmel, Thomas
- 4040122 **Übungen zur Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**  
 Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mo 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
 Schimmel, Thomas Mo 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.  
 Wertz, Florian Mo 14:00-15:30 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
 Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.3 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Fr 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
- 24576 **Echtzeitsysteme**  
 Vorlesung / Übung Di 15:45-17:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 (VÜ) Mi 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Längle, Thomas  
 Ledermann, Christoph
- 24518 **Softwaretechnik I**  
 Vorlesung / Übung Mo 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 (VÜ) Fr 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Tichy, Walter  
 Weigelt, Sebastian  
 Hey, Tobias
- 5501 **Chemie und Physik der Makromoleküle II**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wilhelm, Manfred
- 5502 **Einführung in die Rheologie**  
 Vorlesung (V) Do 15:00-16:30 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wilhelm, Manfred
- 5142 **Organische Chemie für CIW/VT und BIW**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Levkin, Pavel



- 5400 **Angewandte Chemie**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Di 08:00-09:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Grunwaldt, Jan-Dierk  
 Deutschmann, Olaf  
 Meier, Michael  
 Théato, Patrick
- 1720970 **Energie- und Raumklimakonzepte**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.40 R240 Seminarraum 1 Baukonstruktion vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Wagner, Andreas
- 3122512 **Heat and Mass Transfer**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 02.95 ID SR Raum 203 vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Bockhorn, Henning
- 2313758 **Elektronische Eigenschaften von Festkörpern für Materialwissenschaften**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Colsmann, Alexander
- 2550040 **Einführung in das Operations Research I**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Rebennack, Steffen
- 5012014 **Technik- und umwelthistorische Perspektiven auf aktuelle Innovationsprozesse**  
 Hauptseminar (HS) Do 14:00-15:30 30.91 Raum 010 vom 23.04. bis 23.07.  
 Popplow, Marcus

## 9 KIT-Fakultät für Mathematik

### 9.1 Mathematik: Vorlesungen (Basis- und Grundmodule im Bachelor, Grund- und Hauptstudium Lehramt)

- 0150100 **Analysis 2**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Fr 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 4 SWS  
 Lamm, Tobias  
 Anapolitanos, Ioannis
- 0150200 **Übungen zu 0150100**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Lamm, Tobias
- 0163900 **Analysis 4**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Fr 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 4 SWS  
 Hundertmark, Dirk  
 Anapolitanos, Ioannis
- 0164000 **Übungen zu 0163900**  
 Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Hundertmark, Dirk
- 0157100 **Analysis für das Lehramt**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Fr 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 24.04. bis 24.07.  
 3 SWS Fr 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal Einzel am 22.05.  
 Herzog, Gerd
- 0157200 **Übungen zu 0157100**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Herzog, Gerd
- 0150500 **Lineare Algebra 2**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Fr 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 4 SWS  
 Hartnick, Tobias
- 0150600 **Übungen zu 0150500 (Lineare Algebra 2)**  
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Hartnick, Tobias

- 0153100 **Einführung in Algebra und Zahlentheorie**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
4 SWS Do 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Kühnlein, Stefan
- 0153200 **Übungen zu 0153100 (Einführung in Algebra und Zahlentheorie)**  
Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 06.05.  
Kühnlein, Stefan
- 0155400 **Optimierungstheorie**  
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch Do 08:00-09:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.  
4 SWS  
Griesmaier, Roland
- 0155500 **Übungen zu 0155400**  
Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Griesmaier, Roland
- 0160200 **Numerische Mathematik 2**  
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 21.04. bis 21.07.  
3 SWS  
Hochbruck, Marlis
- 0160300 **Übungen zu 0160200**  
Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
1 SWS  
Hochbruck, Marlis
- 0159600 **Markovsche Ketten**  
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 0.014 vom 20.04. bis 20.07.  
3 SWS  
Bäuerle, Nicole
- 0159700 **Übungen zu 0159600**  
Übung (Ü) Di 08:00-09:30 20.30 SR 0.014 vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS  
Bäuerle, Nicole
- 0158400 **Wahrscheinlichkeitstheorie**  
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 20.04. bis 20.07.  
3 SWS  
Winter, Steffen
- 0158500 **Übungen zu Wahrscheinlichkeitstheorie 0158400**  
Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 22.04. bis 22.07.  
1 SWS  
Winter, Steffen
- 0163300 **Einführung in die Stochastik für das Lehramt**

- Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.  
4 SWS Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
Ebner, Bruno
- 0163400 **Übungen zu 0163300**  
Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 20.30 SR 1.067 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Ebner, Bruno
- 0163200 **Mathematische Modelle und Anwendungen für das Lehramt**  
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.30 SR 3.069 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Lenhardt, Ingrid
- 0163210 **Übungen zu 0163200 (Mathematische Modelle und Anwendungen für das Lehramt)**  
Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.066 vom 20.04. bis 20.07.  
1 SWS  
Lenhardt, Ingrid
- 0169000 **Einführung in Python**  
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
1 SWS  
Weiß, Daniel  
**Organisatorisches**  
Praktikum: Di 14:00-15:30, Mi 14:00-15:30, Mi 17:30-19:00, Do 15:45-17:15, jeweils in 20.30 SR -1.031 (Poolraum).
- 0162700 **Modellierung und Simulation mit Differenzialgleichungen für das Lehramt**  
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Neher, Markus
- 0162710 **Übungen zu 0162700 (Modellierung und Simulation mit Differenzialgleichungen für das Lehramt)**  
Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.066 vom 20.04. bis 20.07.  
1 SWS  
Neher, Markus

## 9.2 Mathematik: Vorlesungen (Aufbaumodule im Bachelor, Hauptstudium Lehramt, Mastermodule)

- 0163700 **Spektraltheorie**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 20.30 SR 2.066 vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch Mi 09:45-11:15 20.30 SR 3.068 vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS Do 08:00-09:30 20.30 SR 2.058 vom 23.04. bis 23.07.  
 Frey, Dorothee
- 0163710 **Übung zu 0163700 (Spektraltheorie)**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 20.30 SR -1.025 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Frey, Dorothee
- 0157500 **Boundary and Eigenvalue Problems**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.30 SR 3.068 vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS Do 11:30-13:00 20.30 SR 2.059 vom 23.04. bis 23.07.  
 Plum, Michael
- 0157510 **Tutorial for 0157500**  
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 20.30 SR 3.061 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Plum, Michael
- 0156400 **Evolution Equations**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 3.061 vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch Mi 08:00-09:30 20.30 SR 3.068 vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS  
 Schnaubelt, Roland
- 0156410 **Tutorial for 0156400 (Evolution Equations)**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 20.30 SR 3.068 vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Schnaubelt, Roland
- 0102000 **Nichtlineare Funktionalanalysis**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.30 SR 2.066 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Mandel, Rainer
- 0178100 **Mathematical Methods of Quantum Mechanics part II**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.30 SR 2.059 vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS Fr 14:00-15:30 20.30 SR 3.069 vom 24.04. bis 24.07.  
 Anapolitanos, Ioannis
- 0178110 **Tutorial for 0178100 (Mathematical Methods in Quantum Mechanics)**  
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.30 SR 3.069 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Anapolitanos, Ioannis

**0159400 Finanzmathematik in stetiger Zeit**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.30 SR 2.067 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Mi 08:00-09:30 20.30 SR 0.014 vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS  
 Fasen-Hartmann,  
 Vicky

**0159500 Übungen zu 0159400**

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.011 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Fasen-Hartmann,  
 Vicky

**0155600 Extremwerttheorie**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 2.059 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Fasen-Hartmann,  
 Vicky

**0155610 Übungen zu 0155600**

Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.30 SR 2.059 vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS  
 Fasen-Hartmann,  
 Vicky

**0159900 Markovsche Entscheidungsprozesse**

Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 20.30 SR 3.069 vom 23.04. bis 23.07.  
 3 SWS  
 Bäuerle, Nicole

**0159910 Übungen zu 0159900 (Markovsche Entscheidungsprozesse)**

Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 2.067 vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS  
 Bäuerle, Nicole

**0162300 Mathematische Statistik**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 2.059 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Klar, Bernhard

**0162310 Übungen zu 0162300**

Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 20.30 SR 3.061 vom 15.05. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Klar, Bernhard

**0161400 Generalisierte Regressionsmodelle**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.30 SR 0.014 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Ebner, Bruno

**0161410 Übungen zu 0161400**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 20.30 SR 2.058 vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS

Ebner, Bruno

**0160000 Probability Theory and Combinatorial Optimization**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 2.058 vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch Mi 11:30-13:00 20.30 SR 2.058 vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS Do 09:45-11:15 20.30 SR 3.061 vom 23.04. bis 23.07.  
 Hug, Daniel

**0160010 Tutorial for 0160000 (Probability Theory and Combinatorial Optimization)**

Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 3.069 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Hug, Daniel

**0152600 Stochastic Geometry**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.067 vom 20.04. bis 20.07.  
 4 SWS Do 11:30-13:00 20.30 SR 3.069 vom 23.04. bis 23.07.  
 Winter, Steffen

**0152610 Tutorial for 0152600 (Stochastic Geometry)**

Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 20.30 SR 2.058 vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Winter, Steffen

**0161100 Time Series Analysis**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Gneiting, Tilmann

**0161110 Tutorial for 0161100**

Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 1 SWS  
 Gneiting, Tilmann

**0150300 Combinatorics**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS Fr 11:30-13:00 20.30 SR 1.067 vom 24.04. bis 24.07.  
 Aksenovich, Maria Fr 11:30-13:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 22.05.

**0150310 Tutorial for 0150300 (Combinatorics)**

Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Aksenovich, Maria

**0152000 Algebraische Geometrie**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 3.068 vom 20.04. bis 20.07.  
 4 SWS Mi 08:00-09:30 20.30 SR 2.066 vom 22.04. bis 22.07.  
 Herrlich, Frank

**0152100 Übungen zu 0152000 (Algebraische Geometrie)**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 20.30 SR 3.068 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Herrlich, Frank

- 0157400 **Algebraic Topology**  
Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch Fr 09:45-11:15 20.30 SR -1.025 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
4 SWS  
Sauer, Roman
- 0157410 **Tutorial for 0157400 (Algebraic Topology)**  
Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 3.061 vom 22.04. bis 22.07.  
Englisch  
2 SWS  
Sauer, Roman
- 0100300 **Differentialgeometrie**  
Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 20.30 SR 1.067 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch Do 09:45-11:15 20.30 SR -1.011 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
4 SWS Do 09:45-11:15 20.30 SR 3.069 Einzel am 07.05.  
Tuschmann, Wilderich
- 0100310 **Übung zu 0100300 (Differentialgeometrie)**  
Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 20.30 SR 3.068 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Tuschmann, Wilderich
- 0155300 **Topologische Gruppen**  
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 20.30 SR 3.068 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Dahmen, Rafael
- 0155310 **Übungen zu 0155300 (Topologische Gruppen)**  
Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.30 SR 2.058 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Dahmen, Rafael
- 0122150 **RTG Lecture "Asymptotic Invariants and Limits of Groups and Spaces"**  
Vorlesung (V) Di 09:45-13:00 20.30 SR 2.058 vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch Di 15:00-16:30 20.30 SR 1.067 vom 21.04. bis 21.07.  
4 SWS  
Sauer, Roman
- 0169000 **Einführung in Python**  
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
1 SWS  
Weiß, Daniel **Organisatorisches**  
Praktikum: Di 14:00-15:30, Mi 14:00-15:30, Mi 17:30-19:00, Do 15:45-17:15, jeweils in 20.30  
SR -1.031 (Poolraum).
- 0161700 **Projektorientiertes Softwarepraktikum**  
Praktikum (P) Di 09:45-11:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch/Englisch Fr 09:45-11:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 24.04. bis 24.07.  
4 SWS  
Thäter, Gudrun **Organisatorisches**  
Di. + Fr. 9:45-11:15 Uhr, Geb. 20.30, Raum -1.031, Anmeldung: [stephan.simonis@kit.edu](mailto:stephan.simonis@kit.edu)



- 0165000 **Einführung in das Wissenschaftliche Rechnen**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.  
 3 SWS Di 11:30-13:00 20.30 SR 1.067 vom 21.04. bis 21.07.  
 Dörfler, Willy Mi 15:45-17:15 20.30 SR 3.069 vom 22.04. bis 22.07.
- 0166000 **Praktikum zu 0165000 (Einführung in das Wissenschaftliche Rechnen)**  
 Praktikum (P) Mo 15:45-17:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 20.04. bis 20.07.  
 3 SWS Di 11:30-13:00 20.30 Poolraum -1.031 vom 21.04. bis 21.07.  
 Dörfler, Willy Mi 15:45-17:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 22.04. bis 22.07.
- 0162200 **Ringvorlesung Wave Phenomena**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Griesmaier, Roland  
 Schnaubelt, Roland
- 0102900 **Mathematische Methoden der Bildgebung**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 20.30 SR 2.067 vom 22.04. bis 22.07.  
 2+2 SWS  
 Rieder, Andreas
- 0102910 **Übungen zu 0102900**  
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 20.30 SR 3.068 vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Rieder, Andreas
- 0164200 **Numerische Methoden in der Strömungsmechanik**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 3.069 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Thäter, Gudrun
- 0164210 **Übungen zu 0164210 (numerische Methoden in der Strömungsmechanik)**  
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 20.30 SR 2.066 vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS  
 Thäter, Gudrun
- 0160500 **Integralgleichungen**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 2.066 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 14:00-15:30 20.30 SR 3.069 vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS  
 Arens, Tilo
- 0160510 **Übungen zu 0160500 (Integralgleichungen)**  
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.30 SR 2.066 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Arens, Tilo
- 0160800 **Splitting methods for evolution equations**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 3.061 vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch  
 3 SWS  
 Jahnke, Tobias

- 0160810 **Tutorial for 0160800**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 20.30 SR 3.061 vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Jahnke, Tobias
- 0154100 **Geometric Numerical Integration**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.  
 3 SWS  
 Jahnke, Tobias
- 0154200 **Tutorial for 0154100**  
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 20.30 SR 2.066 vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Jahnke, Tobias
- 0164400 **Uncertainty Quantification**  
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Frank, Martin
- 0164410 **Tutorial for 0164400**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Frank, Martin
- 0178200 **Numerical Simulations in Molecular Dynamics**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.30 SR 3.069 vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS Mi 11:30-13:00 20.30 SR 3.068 vom 22.04. bis 22.07.  
 Grimm, Volker
- 0178210 **Tutorial for 0178200**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 2.066 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Grimm, Volker
- 0156500 **Nonlinear Wave Equations**  
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 20.30 SR -1.013 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Schörkhuber, Birgit
- 0156510 **Tutorial for 0156500 (Nonlinear Wave Equations)**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.008 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 1 SWS  
 Schörkhuber, Birgit
- 0154300 **Versicherungsmathematik**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 20.30 SR 3.069 vom 23.04. bis 23.07.  
 4 SWS Fr 09:45-11:15 20.30 SR 2.066 vom 24.04. bis 24.07.  
 N.N.,
- 0154310 **Übungen zu 0154300 (Versicherungsmathematik)**

Übung (Ü)                      Mi 15:45-17:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
N.N.,

0110650 **Numerical Linear Algebra for Scientific High Performance Computing**

Vorlesung (V)                  Mo 08:00-09:30 20.30 SR 2.067 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Anzt, Hartwig

## 9.3 Mathematik: Seminare und Kolloquien

- 0174000 **Proseminar**  
 Proseminar (PS) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 2.067 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Frey, Dorothee
- 0173100 **Proseminar**  
 Proseminar (PS) Di 09:45-11:15 20.30 SR 2.059 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Lamm, Tobias
- 0179150 **Proseminar**  
 Proseminar (PS) Do 11:30-13:00 20.30 SR 2.067 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 N.N.,
- 0170500 **Proseminar**  
 Proseminar (PS) Di 14:00-15:30 20.30 SR 2.059 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Dahmen, Rafael
- 0170950 **Proseminar**  
 Proseminar (PS) Do 14:00-15:30 20.30 SR 2.058 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Link, Gabriele
- 0171400 **Proseminar**  
 Proseminar (PS) Do 11:30-13:00 20.30 SR 3.061 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hug, Daniel
- 0173000 **Proseminar**  
 Proseminar (PS) Mi 11:30-13:00 20.30 SR 3.061 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Anzt, Hartwig  
 Dörfler, Willy
- 0171700 **Proseminar (Fourier- und Wavelettransformation)**  
 Proseminar (PS) Di 09:45-11:15 20.30 SR 3.069 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Jahnke, Tobias
- 0174700 **Seminar (Topologie)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockseminar  
 Sauer, Roman

- 0170400 **Seminar (Master)**  
Seminar (S) Do 15:45-17:15 20.30 SR 2.058 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Hartnick, Tobias Blockseminar
- 0172700 **Seminar (Algebra)**  
Seminar (S) Fr 09:45-11:15 20.30 SR 2.059 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Herrlich, Frank
- 0174750 **Seminar (Probabilistic Methods in Combinatorics)**  
Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.30 SR -1.017 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Aksenovich, Maria
- 0174600 **Seminar (Statistik)**  
Seminar (S) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 2.067 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Klar, Bernhard
- 0172500 **Seminar (Inverse Probleme, Master)**  
Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.30 SR 2.066 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Griesmaier, Roland
- 0173900 **Seminar (Evolutionsgleichungen)**  
Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.30 SR 3.068 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Schnaubelt, Roland
- 0177800 **Seminar (Partielle Differentialgleichungen)**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR 3.068 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Plum, Michael
- 0173500 **Seminar (Hilbert space methods)**  
Seminar (S) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 3.069 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Liao, Xian
- 0173950 **Seminar (Analysis)**  
Seminar (S) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 2.067 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Kunstmann, Peer
- 0174200 **Seminar (Angewandt Mathematisches Seminar)**  
Seminar (S) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 3.061 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Dörfler, Willy

- 0172900 **Seminar (Spezielle Themen der Numerik)**  
Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Hochbruck, Marlis  
Neher, Markus
- 0175300 **Seminar (Strömungsrechnung, Master)**  
Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 3.061 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Thäter, Gudrun Anmeldung und Vergabe der Seminarthemen am 05.02.2020 um 13:10 Uhr, Geb. 20.30,  
Krause, Mathias Raum 3.068
- 0172200 **Fachdidaktische Übungen (Erstellung und Präsentation einer Lernstation)**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR 0.019 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Lenhardt, Ingrid  
Spitzmüller, Klaus
- 0172300 **Fachdidaktische Übung (Projektorientierter Unterricht mit Unterrichtspraxis)**  
Seminar (S) Do 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Lenhardt, Ingrid  
Spitzmüller, Klaus  
Grund, Olaf
- 0170800 **Oberseminar Computational Science and Mathematical Methods**  
Seminar (S)  
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS The seminar takes place every Wednesday, 11:00-12:00 in the SCC building on the North  
Frank, Martin campus, ForHLR visualization room.
- 0174100 **AG Funktionalanalysis**  
Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.30 SR 2.066 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Frey, Dorothee  
Schnaubelt, Roland
- 0177100 **AG Topologie**  
Seminar (S) Do 15:45-17:15 20.30 SR 2.059 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Sauer, Roman
- 0176100 **AG Differentialgeometrie**  
Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.30 SR -1.008 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Tuschmann, Wilderich
- 0175600 **AG Metrische Geometrie**  
Seminar (S) Do 09:45-11:15 20.30 SR -1.013 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Leuzinger, Enrico

Link, Gabriele

**0176800 AG Discrete Mathematics**

Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.008 (UG) vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

Aksenovich, Maria  
Snyder, Richard**0176500 AG Numerik**

Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Hochbruck, Marlis

**0174900 AG Mathematische Physik**

Seminar (S) Di 09:45-11:15 20.30 SR 2.066 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Hundertmark, Dirk

**0176600 AG Geometrische Analysis**

Seminar (S) Mi 09:45-11:15 20.30 SR -1.015 (UG) vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS

Do 11:30-13:00 20.30 SR 2.066 vom 23.04. bis 23.07.

Lamm, Tobias

**0177950 AG Nichtlineare Partielle Differentialgleichungen**

Seminar (S) Di 11:30-13:00 20.30 SR 3.068 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Liao, Xian  
Plum, Michael  
Reichel, Wolfgang**0175700 AG Stochastische Geometrie**

Seminar (S) Fr 09:45-11:15 20.30 SR 2.058 vom 24.04. bis 24.07.

2 SWS

Hug, Daniel  
Last, Günter**0175900 AG Stochastik**

Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR 2.058 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Last, Günter  
Bäuerle, Nicole  
Fasen-Hartmann,  
Vicky  
Henze, Norbert  
Hug, Daniel**0175800 AG Zahlentheorie/Algebraische Geometrie**

Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 3.068 vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

Herrlich, Frank  
Kühnlein, Stefan**0176510 AG Inverse Probleme**

Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.30 SR -1.009 (UG) vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

2 SWS  
 Arens, Tilo  
 Griesmaier, Roland  
 Hettlich, Frank  
 Rieder, Andreas

0176000 **GGT-Seminar**

Seminar (S) Di 13:30-15:00 20.30 SR 1.067 vom 21.04. bis 21.07.

Deutsch/Englisch

2 SWS

Herrlich, Frank  
 Kühnlein, Stefan  
 Leuzinger, Enrico  
 Link, Gabriele  
 Sauer, Roman  
 Tuschmann, Wilderich

0176300 **iRTG-Seminar**

Seminar (S) Do 11:30-13:00 20.30 SR 1.067 vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch

2 SWS

Griesmaier, Roland  
 Schnaubelt, Roland

0176700 **SFB-Seminar**

Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 1.067 vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

Hochbruck, Marlis  
 Reichel, Wolfgang

0177500 **Karlsruher PDE-Seminar**

Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 1.067 vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

Jahnke, Tobias

0177000 **Mathematisches Kolloquium**

Kolloquium (KOL) Di 17:30-19:45 20.30 SR 1.067 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

N.N.,

0177600 **Kolloquium zur Didaktik der Mathematik**

Kolloquium (KOL) Do 18:15-19:45 20.30 SR 1.067 vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

0174120 **RTG Colloquium**

Kolloquium (KOL) Di 13:30-15:00 20.30 SR 1.067 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Sauer, Roman



## 9.4 Veranstaltungen speziell für Studierende des Lehramts

- 0163100 **Fachdidaktische Übungen (Schulkooperation)**  
 Übung (Ü)  
 2+2 Seminar SWS  
 Frank, Martin
- 0163500 **Fachinhaltliche Didaktik des Mathematikunterrichts**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.30 SR 2.058 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Mi 15:45-17:15 20.30 SR -1.013 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS  
 Reimer, Rolf
- 0163200 **Mathematische Modelle und Anwendungen für das Lehramt**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.30 SR 3.069 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Lenhardt, Ingrid
- 0163210 **Übungen zu 0163200 (Mathematische Modelle und Anwendungen für das Lehramt)**  
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.066 vom 20.04. bis 20.07.  
 1 SWS  
 Lenhardt, Ingrid
- 0157100 **Analysis für das Lehramt**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Fr 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 24.04. bis 24.07.  
 3 SWS Fr 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal Einzel am 22.05.  
 Herzog, Gerd
- 0157200 **Übungen zu 0157100**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Herzog, Gerd
- 0162700 **Modellierung und Simulation mit Differenzialgleichungen für das Lehramt**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Neher, Markus
- 0162710 **Übungen zu 0162700 (Modellierung und Simulation mit Differenzialgleichungen für das Lehramt)**  
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.066 vom 20.04. bis 20.07.  
 1 SWS  
 Neher, Markus
- 0163300 **Einführung in die Stochastik für das Lehramt**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.  
 4 SWS Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Ebner, Bruno
- 0163400 **Übungen zu 0163300**  
 Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 20.30 SR 1.067 vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS  
Ebner, Bruno

0172200 **Fachdidaktische Übungen (Erstellung und Präsentation einer Lernstation)**

Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR 0.019 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS  
Lenhardt, Ingrid  
Spitzmüller, Klaus

0172300 **Fachdidaktische Übung (Projektorientierter Unterricht mit Unterrichtspraxis)**

Seminar (S) Do 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS  
Lenhardt, Ingrid  
Spitzmüller, Klaus  
Grund, Olaf

0172400 **Digitale Werkzeuge im Mathematikunterricht**

Seminar (S) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 2.058 vom 20.04. bis 20.07.

2+2 Praktikum SWS Do 11:30-13:00 20.30 SR 2.058 vom 23.04. bis 23.07.

Lenhardt, Ingrid

0177600 **Kolloquium zur Didaktik der Mathematik**

Kolloquium (KOL) Do 18:15-19:45 20.30 SR 1.067 vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

## 9.5 Veranstaltungen im Rahmen des Internationalen Programms

- 0156400 **Evolution Equations**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 3.061 vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch Mi 08:00-09:30 20.30 SR 3.068 vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS  
 Schnaubelt, Roland
- 0156410 **Tutorial for 0156400 (Evolution Equations)**  
 Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 20.30 SR 3.068 vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Schnaubelt, Roland
- 0157500 **Boundary and Eigenvalue Problems**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.30 SR 3.068 vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS Do 11:30-13:00 20.30 SR 2.059 vom 23.04. bis 23.07.  
 Plum, Michael
- 0157510 **Tutorial for 0157500**  
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 20.30 SR 3.061 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Plum, Michael
- 0161100 **Time Series Analysis**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Gneiting, Tilmann
- 0161110 **Tutorial for 0161100**  
 Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 1 SWS  
 Gneiting, Tilmann
- 0164400 **Uncertainty Quantification**  
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Frank, Martin
- 0164410 **Tutorial for 0164400**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Frank, Martin
- 0150300 **Combinatorics**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS Fr 11:30-13:00 20.30 SR 1.067 vom 24.04. bis 24.07.  
 Aksenovich, Maria Fr 11:30-13:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 22.05.

- 0150310 **Tutorial for 0150300 (Combinatorics)**  
 Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Aksenovich, Maria
- 0157400 **Algebraic Topology**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch Fr 09:45-11:15 20.30 SR -1.025 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
 4 SWS  
 Sauer, Roman
- 0157410 **Tutorial for 0157400 (Algebraic Topology)**  
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 3.061 vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Sauer, Roman
- 0160000 **Probability Theory and Combinatorial Optimization**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 2.058 vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch Mi 11:30-13:00 20.30 SR 2.058 vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS Do 09:45-11:15 20.30 SR 3.061 vom 23.04. bis 23.07.  
 Hug, Daniel
- 0160010 **Tutorial for 0160000 (Probability Theory and Combinatorial Optimization)**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 3.069 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Hug, Daniel
- 0154100 **Geometric Numerical Integration**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.  
 3 SWS  
 Jahnke, Tobias
- 0154200 **Tutorial for 0154100**  
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 20.30 SR 2.066 vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Jahnke, Tobias
- 0160800 **Splitting methods for evolution equations**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.30 SR 3.061 vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch  
 3 SWS  
 Jahnke, Tobias
- 0160810 **Tutorial for 0160800**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 20.30 SR 3.061 vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Jahnke, Tobias
- 0156500 **Nonlinear Wave Equations**  
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 20.30 SR -1.013 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Schörkhuber, Birgit

- 0156510 **Tutorial for 0156500 (Nonlinear Wave Equations)**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.008 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 1 SWS  
 Schörkhuber, Birgit
- 0175300 **Seminar (Strömungsrechnung, Master)**  
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 3.061 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Thäter, Gudrun Anmeldung und Vergabe der Seminarthemen am 05.02.2020 um 13:10 Uhr, Geb. 20.30,  
 Krause, Mathias Raum 3.068
- 0178100 **Mathematical Methods of Quantum Mechanics part II**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.30 SR 2.059 vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS Fr 14:00-15:30 20.30 SR 3.069 vom 24.04. bis 24.07.  
 Anapolitanos, Ioannis
- 0178110 **Tutorial for 0178100 (Mathematical Methods in Quantum Mechanics)**  
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.30 SR 3.069 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Anapolitanos, Ioannis
- 0178200 **Numerical Simulations in Molecular Dynamics**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.30 SR 3.069 vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS Mi 11:30-13:00 20.30 SR 3.068 vom 22.04. bis 22.07.  
 Grimm, Volker
- 0178210 **Tutorial for 0178200**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 2.066 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Grimm, Volker
- 0152600 **Stochastic Geometry**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.067 vom 20.04. bis 20.07.  
 4 SWS Do 11:30-13:00 20.30 SR 3.069 vom 23.04. bis 23.07.  
 Winter, Steffen
- 0152610 **Tutorial for 0152600 (Stochastic Geometry)**  
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 20.30 SR 2.058 vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Winter, Steffen
- 0110650 **Numerical Linear Algebra for Scientific High Performance Computing**  
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 20.30 SR 2.067 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Anzt, Hartwig

## 9.6 Mathematik: Veranstaltungen für andere Fachrichtungen

- 0180100 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtung Elektrotechnik und Informationstechnik**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS  
 Kunstmann, Peer
- 0180150 **Übungen zu 0180100**  
 Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Kunstmann, Peer
- 0180500 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtung Physik**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 6 SWS Di 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Do 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 23.04. bis 23.07.  
 Schmoeger, Christoph
- 0180600 **Übungen zu 0180500**  
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Schmoeger, Christoph
- 0180300 **Numerische Methoden (Elektrotechnik, Meteorologie, Geodäsie, Geoinformatik)**  
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Reichel, Wolfgang
- 0180400 **Übungen zu 0180300**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Reichel, Wolfgang
- 0186800 **Höhere Mathematik II (Analysis) für die Fachrichtung Informatik**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-10:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mi 09:45-11:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 3 SWS  
 Herzog, Gerd
- 0186900 **Übungen zu 0186800**  
 Übung (Ü) Mo 10:30-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Herzog, Gerd
- 0150700 **Einstieg in die Informatik und Algorithmische Mathematik (für Bio- und Chemie-Ingenieurwesen)**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Krause, Mathias

- 0150800 **Übungen zu 0150700**  
 Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Krause, Mathias
- 0150900 **Praktikum zu 0150700**  
 Praktikum (P) Mo 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mo 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.  
 Krause, Mathias Mo 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
 Mo 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
 Mo 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.  
 Mo 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
 Di 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 13:00-14:00 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 15:45-17:15 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 15:45-17:15 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.
- Organisatorisches**  
 Raum und Termin werden bekanntgegeben
- 0180800 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtungen Maschinenbau, Geodäsie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 4 SWS Do 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.  
 Hettlich, Frank
- 0180900 **Übungen zu 0180800**  
 Übung (Ü) Di 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Hettlich, Frank
- 0181000 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtungen Chemieingenieurwesen, Verfahrenstechnik, Bioingenieurwesen und MIT**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 4 SWS Mi 08:00-09:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
 Hettlich, Frank
- 0181100 **Übungen zu 0181000**  
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Hettlich, Frank
- 0187400 **Numerische Mathematik für die Fachrichtungen Informatik und Ingenieurwesen**

- Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Weiß, Daniel
- 0187500 **Übungen zu 0187400**  
Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.  
1 SWS  
Weiß, Daniel **Organisatorisches**  
Termine der Übung: 08.05., 15.05., 29.05., 19.06., 26.06., 10.07., 24.7.
- 0181300 **Höhere Mathematik 2 für die Fachrichtung Bauingenieurwesen: Integralrechnung und Funktionen mehrerer Veränderlicher**  
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Di 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
4 SWS  
Neher, Markus
- 0181400 **Übungen zu 0181300**  
Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Neher, Markus
- 0181500 **Ergänzungen zu 0181300**  
Praktikum (P) Mi 14:00-15:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Neher, Markus
- 0181600 **Höhere Mathematik 4 für die Fachrichtung Bauingenieurwesen: Partielle Differentialgleichungen**  
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Grimm, Volker
- 0181700 **Übungen zu 0181600**  
Übung (Ü) Do 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Grimm, Volker
- 0182000 **Mathematik II (für Naturwissenschaftler)**  
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Mi 08:00-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
3 SWS  
Link, Gabriele
- 0182100 **Übungen zu 0182000 (Mathematik II (für Naturwissenschaftler))**  
Übung (Ü) Fr 08:45-09:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Link, Gabriele
- 0183000 **Mathematik 2 für die Fachrichtung Wirtschaftswissenschaft**  
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.



- 4 SWS  
Folkers, Martin  
Di 11:30-13:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.
- 0183100 **Übungen zu 0183000**  
Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Folkers, Martin
- 0183200 **Seminar (Mathematik für die Fachrichtung Wirtschaftswissenschaften)**  
Seminar (S) Do 09:45-11:15 20.30 SR 3.068 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Folkers, Martin  
Volkamer, Melanie
- 0187000 **Lineare Algebra 2 für die Fachrichtung Informatik**  
Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Kühnlein, Stefan
- 0187100 **Übungen zu 0187000 (Lineare Algebra 2 für die Fachrichtung Informatik)**  
Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
1 SWS Fr 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal Einzel am 03.07.  
Kühnlein, Stefan Fr 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 17.07.
- 0187700 **Mathematik II für Wirtschaftsinformatik**  
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis 20.07.  
4 SWS Mi 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.  
Rieder, Andreas
- 0187800 **Übungen zu 0187700**  
Übung (Ü) Di 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Rieder, Andreas
- 0120010 **Advanced Mathematics II**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch Mi 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 22.04. bis 22.07.  
4 SWS  
Dahmen, Rafael
- 0120020 **Advanced Mathematics II (Problem Session)**  
Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Dahmen, Rafael
- 0188100 **Probability and Statistics**  
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 20.30 SR 2.059 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Klar, Bernhard
- 0188110 **Tutorial for 0188100**  
Übung (Ü) Do 08:00-09:30 20.30 SR 3.068 vom 23.04. bis 23.07.

Klar, Bernhard

**0198200 Tutorium Mathematik II (für Naturwissenschaftler)**

Tutorium (Tu) Mi 14:00-15:30 20.30 SR -1.009 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 17:30-19:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS Mi 17:30-19:00 20.30 SR -1.011 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 Link, Gabriele Do 14:00-15:30 10.50 HS 101 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 17:30-19:00 10.50 HS 102 vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 08:00-09:30 20.30 SR 2.058 vom 24.04. bis 24.07.

**0186000 Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik für die Fachrichtung Maschinenbau**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Lerch, Sebastian

**0186100 Übungen zu 0186000**

Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS  
 Lerch, Sebastian

**0164400 Uncertainty Quantification**

Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Frank, Martin

**0164410 Tutorial for 0164400**

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Frank, Martin

## 9.7 Vorlesungen von anderen Fakultäten

- 6200201 **Festigkeitslehre**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mi 09:45-11:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS  
 Betsch, Peter
- 6200202 **Übungen zu Festigkeitslehre**  
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch Fr 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Mitarbeiter/innen,
- 4010021 **Klassische Experimentalphysik II (Physik II, Elektrodynamik)**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 3 SWS Do 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Ustinov, Alexey
- 4010022 **Übungen zu Klassische Experimentalphysik II**  
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Ustinov, Alexey  
 Fischer, Gerda
- 4010121 **Klassische Theoretische Physik II (Theorie B, Mechanik)**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Zeppenfeld, Dieter
- 4010122 **Übungen zur Klassischen Theoretischen Physik II**  
 Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 27.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Zeppenfeld, Dieter  
 Löschner, Maximilian
- 2162231 **Technische Mechanik IV**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Di 14:00-15:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Seemann, Wolfgang
- 2162232 **Übungen zu Technische Mechanik 4 für mach, tema**  
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Di 15:45-17:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Seemann, Wolfgang  
 Bitner, Alexander  
 Schröders, Simon
- 2162250 **Technische Mechanik II**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Do 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.

3 SWS  
Böhlke, Thomas

2162251 **Übungen zu Technische Mechanik II**

Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Dyck, Alexander  
Michael  
Gajek, Sebastian  
Böhlke, Thomas

2162252 **Rechnerübungen zu Technische Mechanik II**

Übung (Ü)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der Website  
Langhoff, Tom-  
Alexander

24500 **Algorithmen I**

Vorlesung / Übung Mo 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
(VÜ) Mi 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Dachsbacher, Carsten  
Schübler, Vincent  
Jung, Alisa  
Opitz, Daniel

2600014 **Volkswirtschaftslehre II: Makroökonomie**

Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch Mi 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
4 SWS Mi 15:45-19:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 29.04.  
Scheffel, Martin

2511010 **Grundlagen der Informatik I**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Sure-Vetter, York  
Färber, Michael

## 9.8 Tutorien

### 0198135 **Tutorium zur HM 2 Bauingenieure**

Tutorium (Tu) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.025 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mo 14:00-15:30 20.30 SR 2.058 vom 20.04. bis 20.07.  
 Neher, Markus Mo 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 20.04. bis 20.07.  
 Grimm, Volker Di 08:00-09:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 09:45-11:15 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 09:45-11:15 20.30 SR 2.067 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 14:00-15:30 10.50 HS 101 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 14:00-15:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.013 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 08:00-09:30 10.50 HS 101 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 15:45-17:15 20.30 SR 2.059 vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 09:45-11:15 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 14:00-15:30 10.50 HS 102 vom 23.04. bis 23.07.

### 0195310 **Tutorium zu Einführung in Algebra und Zahlentheorie**

Tutorium (Tu) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 2.059 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mi 15:45-17:15 20.30 SR 2.058 vom 22.04. bis 22.07.  
 Kühnlein, Stefan Fr 11:30-13:00 10.50 HS 101 vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 20.30 SR -1.012 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

### 0198680 **Tutorium HM II für Informatik**

Tutorium (Tu) Mo 09:45-11:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mo 14:00-15:30 20.30 SR 0.014 vom 20.04. bis 20.07.  
 Herzog, Gerd Di 09:45-11:15 20.30 SR 0.019 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 20.30 SR 0.014 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.025 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 09:45-11:15 20.30 SR 3.069 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 11:30-13:00 20.30 SR 3.069 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 08:00-09:30 20.30 SR 3.061 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 09:45-11:15 20.30 SR -1.025 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 11:30-13:00 20.30 SR -1.025 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 11:30-13:00 20.30 SR -1.011 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.025 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 09:45-11:15 20.30 SR 0.014 vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 20.30 SR 0.014 vom 24.04. bis 24.07.

### 0198200 **Tutorium Mathematik II (für Naturwissenschaftler)**

Tutorium (Tu) Mi 14:00-15:30 20.30 SR -1.009 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 17:30-19:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS Mi 17:30-19:00 20.30 SR -1.011 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 Link, Gabriele Do 14:00-15:30 10.50 HS 101 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 17:30-19:00 10.50 HS 102 vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 08:00-09:30 20.30 SR 2.058 vom 24.04. bis 24.07.

### 0190079 **MathSEE**

Veranstaltung Mo 08:00-19:00 20.30 SR 2.058 Einzel am 31.08.  
 (Veranst.) Di 08:00-19:00 20.30 SR 2.058 Einzel am 01.09.  
 Dörfler, Willy Mi 08:00-19:00 20.30 SR 2.058 Einzel am 02.09.

### 0194470 **Rechnerpraktikum zu 0169000 (Einführung in Python)**

Praktische Übung (PÜ) Mo 14:00-15:30 20.30 Poolraum -1.031 vom 20.04. bis 20.07.  
 Weiß, Daniel Di 14:00-15:30 20.30 Poolraum -1.031 vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 14:00-15:30 20.30 Poolraum -1.031 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 17:30-19:00 20.30 Poolraum -1.031 vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 15:45-17:15 20.30 Poolraum -1.031 vom 23.04. bis 23.07.

**Organisatorisches****Die Termine der Praktika können sich gegebenenfalls noch ändern****0194480 Einzeltermine Poolraum**

Sonstige (sonst.) Mo 08:00-19:00 20.30 Poolraum -1.031 Einzel am 21.09.  
 Reichardt, Mathias Di 08:00-19:00 20.30 Poolraum -1.031 Einzel am 22.09.  
 Mi 08:00-19:00 20.30 Poolraum -1.031 Einzel am 23.09.  
 Do 08:00-19:00 20.30 Poolraum -1.031 Einzel am 24.09.  
 Fr 08:00-19:00 20.30 Poolraum -1.031 Einzel am 25.09.

**0100001 Einmalige Veranstaltungen**

Sonstige (sonst.) Mo 09:00-17:00 20.30 SR 3.068 Einzel am 06.04.  
 N.N., Mo 10:00-12:00 20.30 SR 3.061 Einzel am 06.04.  
 Di 09:00-17:00 20.30 SR 3.068 Einzel am 07.04.  
 Di 09:30-12:00 20.30 SR 3.061 Einzel am 07.04.  
 Mi 08:00-10:00 20.30 SR 1.067 Einzel am 08.04.  
 Mi 09:00-17:00 20.30 SR 3.068 Einzel am 08.04.  
 Do 13:00-14:00 20.30 SR 3.069 Einzel am 23.04.  
 Do 15:00-16:00 20.30 SR 2.067 Einzel am 23.04.  
 Do 16:00-17:30 20.30 SR 2.067 Einzel am 23.04.  
 Fr 14:00-15:30 20.30 SR 1.067 Einzel am 24.04.  
 Fr 08:00-20:00 20.30 SR 1.067 Einzel am 22.05.  
 Di 14:00-19:00 20.30 SR 1.067 Einzel am 26.05.  
 Do 14:00-17:00 20.30 SR 1.067 Einzel am 28.05.  
 Fr 14:00-19:00 20.30 SR 1.067 Einzel am 29.05.  
 Fr 14:00-19:00 20.30 SR 1.067 Einzel am 05.06.  
 Sa 08:00-20:00 20.30 SR 1.067 Einzel am 20.06.  
 Fr 09:00-17:00 20.30 SR 1.067 Einzel am 21.08.

## 10 KIT-Fakultät für Physik

### 10.1 Lehrveranstaltungen im Bachelor und Lehramt

- 4010021 **Klassische Experimentalphysik II (Physik II, Elektrodynamik)**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 3 SWS Do 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Ustinov, Alexey
- 4010022 **Übungen zu Klassische Experimentalphysik II**  
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Ustinov, Alexey  
 Fischer, Gerda
- 4010041 **Moderne Experimentalphysik I (Physik IV, Atome und Kerne)**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS Do 08:00-09:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Wegener, Martin  
 Naber, Andreas
- 4010042 **Übungen zu Moderne Experimentalphysik I**  
 Übung (Ü)  
 2 SWS  
 Wegener, Martin  
 Naber, Andreas
- 4010061 **Moderne Experimentalphysik III (Physik VI, Teilchen und Hadronen)**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 21.04. bis 30.06.  
 3 SWS Do 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 23.04. bis 02.07.  
 Husemann, Ulrich  
 Valerius, Kathrin
- 4010062 **Übungen zu Moderne Experimentalphysik III**  
 Übung (Ü)  
 1.5 SWS  
 Husemann, Ulrich  
 Faltermann, Nils
- 4010121 **Klassische Theoretische Physik II (Theorie B, Mechanik)**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Zeppenfeld, Dieter
- 4010122 **Übungen zur Klassischen Theoretischen Physik II**  
 Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 27.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Zeppenfeld, Dieter  
 Löschner, Maximilian
- 4010141 **Moderne Theoretische Physik I (Theorie D, Quantenmechanik I)**

- Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 22.04. bis 22.07.  
4 SWS Fr 11:30-13:00 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 24.04. bis 24.07.  
Mühlleitner, Milada  
Margarete
- 4010142 **Übungen zu Moderne Theoretische Physik I**  
Übung (Ü) Di 17:30-19:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Mühlleitner, Milada  
Margarete  
Liebler, Stefan
- 4010161 **Moderne Theoretische Physik IIIb (Theorie F, Statistische Physik)**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS Do 09:45-11:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 23.04. bis 23.07.  
Schmalian, Jörg
- 4010162 **Übungen zu Moderne Theoretische Physik IIIb**  
Übung (Ü)  
1 SWS  
Schmalian, Jörg  
Poenicke, Andreas
- 4010221 **Programmieren für Physiker**  
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Steinhauser, Matthias
- 4010222 **Übungen zu Programmieren für Physiker**  
Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Steinhauser, Matthias  
Mildenberger, Achim
- 4010223 **Praktikum zum Programmieren für Physiker**  
Praktikum (P) Di 14:00-18:00 30.22 Raum FE/6 vom 21.04. bis 21.07.  
5 SWS Mi 14:00-18:00 30.22 Raum FE/6 vom 22.04. bis 22.07.  
Steinhauser, Matthias  
Mildenberger, Achim
- 4010231 **Computergestützte Datenauswertung**  
Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
1 SWS  
Quast, Günter  
Ulrich, Ralf Matthias  
Poenicke, Andreas
- 4010232 **Praktikum zu Computergestützte Datenauswertung**  
Übung (Ü) Mo 09:45-13:00 30.22 Raum FE/6 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Quast, Günter  
Ulrich, Ralf Matthias  
Poenicke, Andreas
- 4011213 **Praktikum Klassische Physik II (Kurs 1)**



Praktikum (P)  
6 SWS  
Weiß, Georg  
Hartmann, Frank  
Simonis, Hans Jürgen

4011223 **Praktikum Klassische Physik II (Kurs 2)**

Praktikum (P)  
6 SWS  
Weiß, Georg  
Hartmann, Frank  
Simonis, Hans Jürgen

4011239 **Vorbereitung zum Praktikum Klassische Physik II (mit gesetzlich vorgeschriebener Strahlenschutzbelehrung)**

Praktikum (P) Mo 13:00-14:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 20.04.  
Simonis, Hans Jürgen

4011313 **Praktikum Moderne Physik (Kurs 1)**

Praktikum (P) Mo 09:00-17:00 30.22 Flachbau (Praktikum) vom 20.04. bis 20.07.  
4 SWS  
Naber, Andreas  
Guigas, Gernot  
Sürgers, Christoph  
Wolf, Joachim

4011323 **Praktikum Moderne Physik (Kurs 2)**

Praktikum (P) Mi 14:00-19:00 30.22 Flachbau (Praktikum) vom 22.04. bis 22.07.  
4 SWS  
Naber, Andreas  
Guigas, Gernot  
Sürgers, Christoph  
Wolf, Joachim

4011349 **Vorbereitung zum Praktikum Moderne Physik und zum Physikalischen Fortgeschrittenenpraktikum für Masterstudenten**

Praktikum (P) Mo 14:30-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 20.04.  
Naber, Andreas  
Guigas, Gernot  
Sürgers, Christoph  
Wolf, Joachim

4012034 **Experimentalphysikalisches Seminar II (für Studierende im M.Ed.)**

Seminar (S) Mo 14:30-17:30 30.23 Raum 2/16 vom 20.04. bis 20.07.  
4 SWS  
Schnur, Axel

4012111 **Einführung in die Didaktik der Physik**

Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Ludwig, Tobias

4012141 **Moderne Physik für Lehramtskandidaten, Geophysiker, Meteorologen und Ingenieurpädagogen**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 22.04. bis 22.07.  
4 SWS Fr 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 24.04. bis 24.07.  
Quast, Günter

- 4012142 **Übungen zur Modernen Physik für Geophysiker und Meteorologen**  
 Übung (Ü)  
 2 SWS  
 Quast, Günter  
 Schäfer, Daniela
- 4012145 **Übungen zur Modernen Physik für Lehramtskandidaten und Ingenieurpädagogen**  
 Übung (Ü)  
 2 SWS  
 Quast, Günter  
 Schäfer, Daniela
- 4012313 **Praktikum Klassische Physik II für Lehramtskandidaten**  
 Praktikum (P) Mi 13:15-17:00 30.23 Raum 2/16 vom 22.04. bis 22.07.  
 6 SWS  
 Bergmann, Antje  
 Daam, Michael
- 4012323 **Physikalisches Fortgeschrittenenpraktikum für Lehramtskandidaten an Gymnasien**  
 Praktikum (P)  
 4 SWS  
 Bergmann, Antje  
 Daam, Michael
- 4012390 **Vorbereitung zum Praktikum Klassische Physik II für Lehramtskandidaten an Gymnasien**  
 Praktikum (P) Mi 13:15-14:00 30.23 Raum 2/11 Einzel am 22.04.  
 Bergmann, Antje
- 4012399 **Vorbereitung zum Physikalischen Fortgeschrittenenpraktikum für Lehramtskandidaten an Gymnasien**  
 Praktikum (P) Mi 09:00-10:00 30.23 Raum 2/11 Einzel am 22.04.  
 Bergmann, Antje
- 4023901 **Rechnergestütztes Arbeiten (Einführung)**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 06.04.  
 1 SWS Di 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 07.04.  
 Garst, Markus Mi 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 08.04.  
 Poenicke, Andreas Do 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 09.04.  
 Di 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 14.04.  
 Mi 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 15.04.  
 Do 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 16.04.
- Organisatorisches**  
 Blockveranstaltung im April 2019
- 4023902 **Übungen zu Rechnergestütztes Arbeiten**  
 Übung (Ü)  
 3 SWS **Organisatorisches**  
 Poenicke, Andreas Blockveranstaltung im April 2019

## 10.2 Hauptseminare

- 4013014 **Hauptseminar: Konformationsdynamik in Biomolekülen: Experiment und Theorie**  
 Hauptseminar (HS)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Nienhaus, Ulrich Blockveranstaltung  
 Wenzel, Wolfgang  
 Kobitski, Andrei
- 4013034 **Hauptseminar: Optoelektronik: Grundlagen und Bauelemente**  
 Hauptseminar (HS) Do 15:45-17:15 30.22 Raum 229.3 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Kalt, Heinz  
 Hetterich, Michael
- 4013114 **Hauptseminar: Aktuelle Experimente in der Quantenphysik**  
 Hauptseminar (HS) Do 14:00-16:30 30.23 Raum 3/1 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Hunger, David  
 Wernsdorfer, Wolfgang  
 Weiß, Georg  
 Zakeri-Lori, Khalil
- 4013214 **Hauptseminar: Teilchenphysik und experimentelle Methoden**  
 Hauptseminar (HS) Fr 14:00-15:30 30.23 Raum 8/2 vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Husemann, Ulrich  
 Müller, Anke-Susanne  
 Bernhard, Axel  
 Goldenzweig, Pablo
- 4013224 **Hauptseminar: Astroteilchenphysik**  
 Hauptseminar (HS) Do 15:45-17:15 30.23 Raum 10/1 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Drexlin, Guido Nach den Einzelterminen: Blockveranstaltung in der vorlesungsfreien Zeit  
 Engel, Ralph  
 Roth, Markus  
 Schlösser, Magnus
- 4013314 **Hauptseminar: Partielle Differentialgleichungen und Wellenleiter**  
 Hauptseminar (HS)  
 2 SWS  
 Rockstuhl, Carsten  
 Plum, Michael
- 4013414 **Hauptseminar: Topology in Condensed Matter Systems**  
 Hauptseminar (HS) Di 14:00-15:30 30.23 Raum 10/1 vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Garst, Markus  
 Schmalian, Jörg  
 Narozhnyy, Boris
- 4013614 **Hauptseminar: General Relativity**  
 Hauptseminar (HS) Fr 11:30-13:00 30.23 Raum 12/1 vom 24.04. bis 24.07.

Englisch  
2 SWS  
Klinkhamer, Frans  
Emelyanov, Viacheslav  
Battista, Emmanuele

4013634 **Hauptseminar: Higgs meets Flavour**

Hauptseminar (HS) Mo 15:45-17:15 30.23 Raum 10/1 vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch  
2 SWS  
Mühlleitner, Milada  
Margarete  
Blanke, Monika  
Heinrich, Gudrun

4013644 **Hauptseminar: Experimentelle und Theoretische Methoden der Teilchenphysik**

Hauptseminar (HS) Mi 15:45-17:15 30.23 Raum 12/1 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Quast, Günter  
Gieseke, Stefan  
Zeppenfeld, Dieter

4013814 **Hauptseminar: Neutronen und Röntgenstrahlung in der Festkörperphysik**

Hauptseminar (HS) Mi 14:00-15:30 30.45 Raum 526 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Baumbach, Gerd Tilo **Organisatorisches**  
Plech, Anton Vorbesprechung: 20. April 2020, 14:00 Uhr, Raum 526

4013914 **Hauptseminar: Relativitätstheorie und Quantenphysik in der Schule**

Hauptseminar (HS) Mi 15:45-17:15 30.23 Raum 2/1 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Pohlig, Michael  
Herrmann, Friedrich

## 10.3 Vorlesungen im Master Physik

- 4020111 **Halbleiterphysik**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS Mi 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 22.04. bis 22.07.  
 Kalt, Heinz
- 4020112 **Übungen zu Halbleiterphysik**  
 Übung (Ü) Di 17:30-19:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 21.04. bis 21.07.  
 1 SWS  
 Kalt, Heinz **Organisatorisches**  
 N., N. alle 14 Tage
- 4020121 **Experimentelle Biophysik IIa**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.23 Raum 6/1 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS Do 08:00-09:30 30.23 Raum 6/1 vom 23.04. bis 23.07.  
 Nienhaus, Ulrich
- 4020122 **Übungen zu Experimentelle Biophysik II**  
 Übung (Ü)  
 2 SWS  
 Nienhaus, Ulrich  
 Guigas, Gernot
- 4020124 **Seminar zu Experimentelle Biophysik II**  
 Seminar (S)  
 2 SWS  
 Nienhaus, Ulrich  
 Guigas, Gernot
- 4020125 **Experimentelle Biophysik IIb**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.23 Raum 6/1 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS Do 08:00-09:30 30.23 Raum 6/1 vom 23.04. bis 23.07.  
 Nienhaus, Ulrich
- 4021071 **Solid-State Spectroscopy**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Le Tacon, Matthieu
- 4021072 **Exercises to Solid-State Spectroscopy**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Le Tacon, Matthieu
- 4021111 **Elektronische Eigenschaften von Festkörpern II**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Wernsdorfer, Wolfgang
- 4021112 **Übungen zu Elektronische Eigenschaften von Festkörpern II**

- Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.23 Raum 3/1 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Wernsdorfer, Wolfgang  
Reisinger, Thomas
- 4021121 **Oberflächenphysik**  
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 20.04. bis 20.07.  
4 SWS Fr 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 24.04. bis 24.07.  
Wulfhekel, Wulf
- 4021122 **Übungen zu Oberflächenphysik**  
Übung (Ü)  
1 SWS  
Wulfhekel, Wulf  
Gozlinski, Thomas
- 4021141 **Spintransport in Nanostrukturen**  
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Beckmann, Detlef
- 4021142 **Übungen zu Spintransport in Nanostrukturen**  
Übung (Ü)  
1 SWS  
Beckmann, Detlef
- 4021151 **Grundlagen der Nanotechnologie II**  
Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Goll, Gernot
- 4021161 **Quantum Optics at the Nano Scale: Fundamentals and Applications**  
Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 20.04. bis 20.07.  
3 SWS Mi 15:45-17:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 22.04. bis 22.07.  
Hunger, David
- 4021162 **Übungen zu Quantum Optics at the Nano Scale: Fundamentals and Applications**  
Übung (Ü)  
1 SWS  
Hunger, David  
Eichhorn, Timon
- 4021191 **3DMM20 - Hands-on 3D laser micro printing (for beginners)**  
Vorlesung (V)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS Vorlesung und Laborpraktikum. Termin: nach Vereinbarung.  
Bastmeyer, Martin  
Goll, Gernot  
Wegener, Martin
- 4022111 **Astroteilchenphysik II - Teilchen und Sterne**  
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Drexlin, Guido  
Schlösser, Magnus

- 4022112 **Übungen zu Astroteilchenphysik II - Teilchen und Sterne**  
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 30.22 Raum 229.3 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Drexlin, Guido  
 Hiller, Roman
- 4022131 **Astroteilchenphysik II - Gammastrahlung**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Engel, Ralph  
 Roth, Markus
- 4022132 **Übungen zu Astroteilchenphysik II - Gammastrahlung**  
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 30.23 Raum 10/1 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Engel, Ralph  
 Schmidt, David
- 4022141 **Moderne Methoden der Datenanalyse**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Röhrken, Markus  
 Goldenzweig, Pablo
- 4022142 **Moderne Methoden der Datenanalyse: Computerpraktikum**  
 Praktikum (P) Do 15:30-18:00 30.22 Raum FE/6 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS Fr 14:00-15:30 30.22 Raum FE/6 vom 24.04. bis 24.07.  
 Chwalek, Thorsten  
 Röhrken, Markus
- 4022161 **Teilchenphysik II - W, Z, Higgs an Collidern**  
 Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Schröder, Matthias  
 Wolf, Roger
- 4022162 **Übungen zu Teilchenphysik II - W, Z, Higgs an Collidern**  
 Übung (Ü)  
 2 SWS  
 Schröder, Matthias  
 Wolf, Roger
- 4022171 **Teilchenphysik II - Top-Quarks und Jets am LHC**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Rabbertz, Klaus  
 Müller, Thomas
- 4022172 **Übungen zu Teilchenphysik II - Top-Quarks und Jets am LHC**  
 Übung (Ü)  
 2 SWS  
 Rabbertz, Klaus
- 4022201 **Einführung in die Theoretische Kosmologie**

- Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 21.04. bis 21.07.  
3 SWS Do 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 23.04. bis 23.07.  
Schwetz-Mangold,  
Thomas
- 4022202 **Übungen zu Einführung in die Theoretische Kosmologie**  
Übung (Ü)  
1 SWS  
Schwetz-Mangold,  
Thomas  
Todarello, Elisa
- 4023111 **Theoretical Optics**  
Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch  
2 SWS  
Rockstuhl, Carsten
- 4023112 **Exercises to Theoretical Optics**  
Übung (Ü) Di 14:00-15:30 30.23 Raum 11/12 vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch Di 15:45-17:15 30.23 Raum 11/12 vom 21.04. bis 21.07.  
1 SWS Do 14:00-15:30 30.23 Raum 11/12 vom 23.04. bis 23.07.  
Rockstuhl, Carsten  
Lee, Changhyoup
- 4023121 **Theory of Magnetism**  
Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch Mi 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 22.04. bis 22.07.  
3 SWS  
Garst, Markus  
Kravchuk, Volodymyr
- 4023122 **Exercises to Theory of Magnetism**  
Übung (Ü)  
Englisch  
1 SWS  
Garst, Markus  
Kravchuk, Volodymyr
- 4023151 **The ABC of DFT**  
Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch  
2 SWS  
Wenzel, Wolfgang  
Fediai, Artem
- 4023152 **Übungen zu The ABC of DFT**  
Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 20.21 Pool G vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch Do 17:30-19:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 23.04. bis 23.07.  
1 SWS  
Wenzel, Wolfgang  
Fediai, Artem
- 4023161 **Computational Condensed Matter Physics**  
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.  
Fr 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 24.04. bis 24.07.



Englisch  
4 SWS  
Wenzel, Wolfgang

4023162 **Übungen zu Computational Condensed Matter Physics**

Übung (Ü)  
Englisch  
2 SWS  
Wenzel, Wolfgang

4024111 **Condensed Matter Theory II: Many-Body Theory**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 21.04. bis 21.07.  
Do 14:00-15:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
4 SWS  
Mirlin, Alexander  
Gornyi, Igor

4024112 **Exercises to Condensed Matter Theory II**

Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
2 SWS  
Mirlin, Alexander  
Gornyi, Igor

4024151 **Quantum Theories of Condensed Matter: Nonequilibrium Dissipative Systems**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.23 Raum 10/1 vom 20.04. bis 20.07.  
Do 09:45-11:15 30.23 Raum 10/1 vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
3 SWS  
Shnirman, Alexander  
Narozhnyy, Boris

4024152 **Exercises to Quantum Theories of Condensed Matter: Nonequilibrium Dissipative Systems**

Übung (Ü)  
Englisch  
1 SWS  
Shnirman, Alexander  
Narozhnyy, Boris

4025111 **Theoretische Teilchenphysik I**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.  
Fr 14:00-15:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 24.04. bis 24.07.  
4 SWS  
Nierste, Ulrich

4025112 **Übungen zur Theoretischen Teilchenphysik I**

Übung (Ü) Mi 14:00-19:00 30.23 Raum 11/12 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Nierste, Ulrich  
Ziegler, Robert

4025151 **Colourful Loops: Introduction to Quantum Chromodynamics and Loop Calculations**

Vorlesung (V)  
2 SWS  
Heinrich, Gudrun **Organisatorisches**  
Termin: nach Vereinbarung. Beginn in der Woche ab dem 4. Mai 2020

4025152 **Übungen zu Colourful Loops: Introduction to Quantum Chromodynamics and Loop Calculations**

Übung (Ü)

1 SWS

Heinrich, Gudrun

Ježo, Tomáš

4026131 **General Relativity**

Vorlesung (V)

Mo 11:30-13:00 30.23 Raum 12/1 vom 20.04. bis 20.07.

Englisch

Mi 11:30-13:00 30.23 Raum 12/1 vom 22.04. bis 22.07.

3 SWS

Klinkhamer, Frans

4026132 **Exercises to General Relativity**

Übung (Ü)

Di 14:00-15:30 30.23 Raum 12/1 vom 21.04. bis 21.07.

Englisch

2 SWS

Klinkhamer, Frans

Emelyanov, Viacheslav

4026151 **Dynamics of the Standard Model**

Vorlesung (V)

Di 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.

Englisch

Do 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 23.04. bis 23.07.

4 SWS

Melnikov, Kirill

4026152 **Exercises to Dynamics of the Standard Model**

Übung (Ü)

Englisch

2 SWS

Melnikov, Kirill

Jaquier, Matthieu

Broennum-Hansen,

Christian

4027021 **Elektronenmikroskopie II**

Vorlesung (V)

Di 11:30-13:00 30.22 Raum 229.3 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Gerthsen, Dagmar

4027022 **Übungen zu Elektronenmikroskopie II**

Übung (Ü)

2 SWS

Gerthsen, Dagmar

4028131 **Modern X-ray Physics III: Optical Coherence, Imaging and Computed Tomography**

Vorlesung (V)

Mi 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 22.04. bis 22.07.

Englisch

2 SWS

Baumbach, Gerd Tilo

Stankov, Svetoslav

4028132 **Übungen zu Modern X-ray Physics III**

Übung (Ü)

Englisch

**Organisatorisches**

2 SWS

Termin und Ort: nach Vereinbarung

Baumbach, Gerd Tilo

Bremer, Sabine  
Pretzsch, Rebekka

## 10.4 Kolloquien, Seminare, Praktika

- 4011333 **Physikalisches Fortgeschrittenenpraktikum für Masterstudenten (Kurs 1)**  
 Praktikum (P) Mo 09:00-17:00 30.22 Flachbau (Praktikum) vom 20.04. bis 20.07.  
 4 SWS  
 Müller, Anke-Susanne  
 Naber, Andreas  
 Guigas, Gernot  
 Sürgers, Christoph  
 Wolf, Joachim
- 4011349 **Vorbereitung zum Praktikum Moderne Physik und zum Physikalischen Fortgeschrittenenpraktikum für Masterstudenten**  
 Praktikum (P) Mo 14:30-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 20.04.  
 Naber, Andreas  
 Guigas, Gernot  
 Sürgers, Christoph  
 Wolf, Joachim
- 4030014 **Seminar über spezielle Fragen zu Metamaterialien und 3D-Lithographie**  
 Seminar (S) Mi 09:00-10:30 30.23 Raum 7/12 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Wegener, Martin
- 4030024 **Seminar zu aktuellen Fragen der Halbleiter-Optik und Photonik**  
 Seminar (S)  
 2 SWS  
 Kalt, Heinz
- 4030034 **Seminar über Rastersondenmikroskopie und Grundlagen der Nanotechnologie**  
 Seminar (S) Do 09:30-11:00 30.23 Raum 8/2 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Schimmel, Thomas
- 4030054 **Seminar über Halbleiterstrukturen für die Optoelektronik und Photovoltaik**  
 Seminar (S) Mi 09:45-11:15 30.23 Raum 8/20 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Hetterich, Michael
- 4030064 **Seminar über experimentelle Biophysik**  
 Seminar (S) Do 15:30-17:00 30.23 Raum 6/1 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Nienhaus, Ulrich
- 4030124 **Seminar Optics and Photonics**  
 Seminar (S) Do 11:30-13:00 30.23 Raum 6/1 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Hunger, David  
 Kalt, Heinz  
 Nienhaus, Ulrich  
 Rockstuhl, Carsten  
 Wegener, Martin
- 4030994 **Institutsseminar**

Seminar (S) Fr 14:00-15:30 30.23 Raum 6/1 vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Kalt, Heinz  
 Nienhaus, Ulrich  
 Schimmel, Thomas  
 Wegener, Martin

4031014 **Gemeinsames Seminar PHI / IFP über Physik der Kondensierten Materie**

Seminar (S) Di 15:45-17:15 30.23 Raum 3/1 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Hunger, David  
 Le Tacon, Matthieu  
 Ustinov, Alexey  
 Weiß, Georg  
 Wernsdorfer, Wolfgang  
 Wulfhchel, Wulf

4031024 **Seminar on Quantum Circuits**

Seminar (S) Mi 10:00-11:30 30.23 Raum 3/13 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Ustinov, Alexey

4031034 **Seminar über aktuelle Fragen der Festkörperphysik**

Seminar (S) Do 08:30-09:30 30.23 Raum 3/1 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Hunger, David  
 Weiß, Georg  
 Wernsdorfer, Wolfgang  
 Sürgers, Christoph

4031054 **Seminar über atomare Tunnelsysteme**

Seminar (S) Di 14:00-15:30 30.23 Raum 3/13 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Weiß, Georg  
 Lisenfeld, Jürgen

4031064 **Seminar zur Oberflächenphysik**

Seminar (S) Do 10:00-11:30 30.23 Raum 3/13 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Wulfhchel, Wulf

4032014 **Seminar über Teilchenphysik (KSETA)**

Seminar (S) Di 15:45-17:15 30.23 Raum 6/1 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Die Dozenten der  
 Graduiertenschule  
 KSETA,

4032015 **Kolloquium über Teilchenphysik (KSETA)**

Kolloquium (KOL) Do 15:45-17:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Die Dozenten der  
 Graduiertenschule  
 KSETA,

4032024 **Gemeinsames Seminar KIT - ETP / IK über Elementarteilchen- und Astroteilchenphysik**

Seminar (S)

2 SWS  
 Drexlin, Guido  
 Eitel, Klaus  
 Engel, Ralph  
 Müller, Thomas  
 Husemann, Ulrich  
 Valerius, Kathrin

4032034 **Forschungsseminar KATRIN - Datenanalyse**

Seminar (S) Do 15:00-16:30 Camp. Nord Geb. 402 Raum 224 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Valerius, Kathrin  
 Drexlin, Guido

4032044 **Forschungsseminar KATRIN - Tritiumquelle, Spektrometer**

Seminar (S) Do 10:30-12:00 Camp. Nord Geb. 402 Raum 224 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Drexlin, Guido  
 Schlösser, Magnus

4032054 **Forschungsseminar AUGER**

Seminar (S)  
 2 SWS  
 Engel, Ralph  
 Roth, Markus

4032074 **Forschungsseminar Belle**

Seminar (S)  
 2 SWS  
 Goldenzweig, Pablo  
 Müller, Thomas

4032084 **Forschungsseminar CMS - Top/Higgs**

Seminar (S)  
 2 SWS  
 Chwalek, Thorsten  
 Müller, Thomas

4032094 **Forschungsseminar CMS - Computing**

Seminar (S)  
 2 SWS  
 Quast, Günter  
 Giffels, Manuel

4032104 **Forschungsseminar CMS - QCD**

Seminar (S) Do 11:30-13:00 30.23 Raum 9/1 vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Quast, Günter  
 Rabbertz, Klaus

4032114 **Forschungsseminar CMS (Detektor)**

Seminar (S) Mo 09:00-11:00 Camp. Nord Geb. 401, Raum 410 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Müller, Thomas  
 Husemann, Ulrich  
 Dierlamm, Alexander  
 Hartmann, Frank

- 4032124 **Forschungsseminar CMS - Higgs-Physik**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Quast, Günter  
Wolf, Roger
- 4032134 **Forschungsseminar CMS - Higgs, Dunkle Materie, Top**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Husemann, Ulrich  
Schröder, Matthias
- 4032144 **Forschungsseminar "Theoretische Astroteilchenphysik"**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Schwetz-Mangold,  
Thomas
- 4032154 **Forschungsseminar ICECUBE**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Engel, Ralph  
Schröder, Frank  
Haungs, Andreas
- 4032164 **Forschungsseminar Dunkle Materie Suche mit Xenon**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Valerius, Kathrin  
Eitel, Klaus
- 4033014 **Seminar über Theoretische Festkörperphysik**  
Seminar (S) Mo 14:00-15:30 30.23 Raum 10/1 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Garst, Markus  
Schmalian, Jörg  
Rockstuhl, Carsten  
Shnirman, Alexander  
Mirlin, Alexander
- 4033994 **Institutsseminar**  
Seminar (S) Di 12:30-14:00 30.23 Raum 10/1 vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Garst, Markus  
Rockstuhl, Carsten  
Wenzel, Wolfgang
- 4034024 **Seminar über laufende Arbeiten zur Theorie der stark korrelierten Systeme**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Schmalian, Jörg
- 4034034 **Seminar über laufende Arbeiten zum Quantentransport**  
Seminar (S)  
2 SWS

Shnirman, Alexander

4034044 **Seminar über laufende Arbeiten zu elektronischen Eigenschaften von Nanostrukturen**

Seminar (S)

2 SWS

Mirlin, Alexander

4034994 **Institutsseminar**

Seminar (S)

Do 12:30-14:00 30.23 Raum 10/1 vom 23.04. bis 23.07.

2 SWS

Schmalian, Jörg

Shnirman, Alexander

Mirlin, Alexander

4035014 **Arbeitsgruppenseminar**

Seminar (S)

2 SWS

Melnikov, Kirill

Jaquier, Matthieu

Broennum-Hansen,

Christian

4035024 **Seminar Flavour Physics beyond the Standard Model**

Seminar (S)

Mo 15:45-17:15 30.23 Raum 11/12 vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS

Nierste, Ulrich

Ziegler, Robert

4035034 **Seminar 'B - lunch'**

Seminar (S)

Di 12:00-13:30 30.23 Raum 2/1 vom 21.04. bis 21.07.

2 SWS

Nierste, Ulrich

Goldenzweig, Pablo

4035044 **Arbeitsgruppenseminar**

Seminar (S)

2 SWS

Steinhauser, Matthias

Davies, Joshua

4035053 **Praktikum über Anwendungen der Mikrorechner**

Praktikum (P)

4 SWS

Steinhauser, Matthias

**Organisatorisches**

06.41 R 101

Vorbesprechung: Di, 21.04.2020, 13:15 Uhr im kl HS A

4035064 **Arbeitsgruppenseminar**

Seminar (S)

2 SWS

Nierste, Ulrich

Ziegler, Robert

4035994 **Institutsseminar**

Seminar (S)

Mi 11:30-13:00 30.23 Raum 10/1 vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS



Melnikov, Kirill  
Nierste, Ulrich  
Steinhauser, Matthias

4036014 **Forschungsseminar**

Seminar (S) Do 14:00-15:30 30.23 Raum 12/1 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Gieseke, Stefan  
Heinrich, Gudrun  
Liebler, Stefan  
Mühlleitner, Milada  
Margarete  
Zeppenfeld, Dieter

4036024 **Gruppenseminar Kolliderphysik**

Seminar (S) Mo 15:45-17:15 30.23 Raum 12/1 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Zeppenfeld, Dieter  
Liebler, Stefan

4036034 **Seminar: Aktuelle Probleme in der Monte Carlo Entwicklung**

Seminar (S)  
2 SWS  
Gieseke, Stefan

4036044 **Forschungsseminar**

Seminar (S)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS nach Vereinbarung  
Klinkhamer, Frans  
Emelyanov, Viacheslav  
Battista, Emmanuele

4036054 **Gruppenseminar: Physik jenseits des Standardmodells**

Seminar (S) Do 10:00-11:30 30.23 Raum 12/1 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Mühlleitner, Milada  
Margarete

4037014 **KIT-Elektronenmikroskopie Seminar**

Seminar (S) Mo 16:30-18:00 30.22 Raum 229.3 vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Gerthsen, Dagmar

4037024 **Seminar über laufende Arbeiten**

Seminar (S) Mo 09:45-13:00 30.22 Raum 229.3 vom 20.04. bis 20.07.  
Gerthsen, Dagmar

4038014 **Forschungsseminar: Neuartige Strahlungsquellen**

Seminar (S)  
2 SWS  
Müller, Anke-Susanne  
Bernhard, Axel

4038024 **Forschungsseminar: FLUTE**

Seminar (S)

2 SWS  
Müller, Anke-Susanne

4038034 **Forschungsseminar THz-Strahlung**

Seminar (S)  
2 SWS  
Müller, Anke-Susanne  
Kehrer, Benjamin

4038044 **Seminar Synchrotronmethoden und Institutskolloquium IPS**

Seminar (S)  
2 SWS  
Baumbach, Gerd Tilo  
Plech, Anton  
Stankov, Svetoslav

4038054 **Forschungsseminar Scattering and Imaging in Life Sciences and Materials Research**

Seminar (S)  
2 SWS  
Baumbach, Gerd Tilo  
van de Kamp, Thomas

4038994 **Beschleunigerseminar und Institutskolloquium IBPT**

Seminar (S)  
2 SWS  
Müller, Anke-Susanne

4039013 **Praktikum zur Bedienung der Forschungsgeräte im Nanostructure Service Laboratory**

Praktikum (P)  
2 SWS  
Goll, Gernot

**Organisatorisches**  
nach Vereinbarung

4039014 **Seminar über aktuelle Arbeiten**

Seminar (S)  
2 SWS  
Goll, Gernot

4039024 **Softwareberatung**

Übung (Ü)  
1 SWS  
Poenicke, Andreas

4039912 **Seniorensseminar zur Physik**

Seminar (S) Fr 11:30-13:00 30.23 Raum 2/11 vom 24.04. bis 24.07.  
2 SWS  
Die Professoren der  
Physik im Ruhestand,

4039985 **Kolloquium über Theoretische Physik**

Kolloquium (KOL) Do 17:30-19:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Die Dozenten der  
Theoretischen Physik,

4039995 **Physikalisches Kolloquium**

Kolloquium (KOL)  
2 SWS  
Die Dozenten der  
Physik,

Fr 15:45-17:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 24.04. bis 24.07.

## 10.5 Lehrveranstaltungen für Studierende anderer Fakultäten

- 4012141 **Moderne Physik für Lehramtskandidaten, Geophysiker, Meteorologen und Ingenieurpädagogen**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS Fr 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 24.04. bis 24.07.  
 Quast, Günter
- 4012145 **Übungen zur Modernen Physik für Lehramtskandidaten und Ingenieurpädagogen**  
 Übung (Ü)  
 2 SWS  
 Quast, Günter  
 Schäfer, Daniela
- 4040021 **Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS Fr 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Schimmel, Thomas
- 4040122 **Übungen zur Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**  
 Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mo 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
 Schimmel, Thomas Mo 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.  
 Wertz, Florian Mo 14:00-15:30 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
 Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.3 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Fr 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.
- 4040133 **Physikalisches Anfängerpraktikum für Chemiker, Chemische Biologen, Technomathematiker und WMK**  
 Praktikum (P)  
 6 SWS  
 Ustinov, Alexey  
 Simonis, Hans Jürgen
- 4040139 **Vorbereitung zum Physikalischem Anfängerpraktikum für Chemiker, Chemische Biologen, Technomathematiker und WMK**  
 Praktikum (P) Mo 16:30-18:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 20.04.  
 Simonis, Hans Jürgen
- 4040211 **Physik I für Informatiker**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch Fr 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.  
 3 SWS  
 Drexlin, Guido  
 Schlösser, Magnus
- 4040212 **Übungen zur Physik I für Informatiker**  
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) 14tgl. vom 01.05. bis 24.07.

1 SWS  
Drexlin, Guido  
Hiller, Roman

4040411 **Wellen und Quantenphysik (für Maschinenbauer)**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Pilawa, Bernd

4040412 **Übungen zu Wellen und Quantenphysik**

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Pilawa, Bernd  
NN,

4040431 **Wave and Quantum Physics**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch  
2 SWS  
Goll, Gernot

4040432 **Exercises to Wave and Quantum Physics**

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
1 SWS  
Goll, Gernot  
Loïc, Mougél

4040451 **Moderne Physik für Informatiker**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.  
4 SWS Do 08:00-09:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 23.04. bis 23.07.  
Gieseke, Stefan

4040452 **Übungen zu Moderne Physik für Informatiker**

Übung (Ü) Di 15:45-17:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Glaus, Seraina  
Gieseke, Stefan

4040513 **Physikalisches Praktikum für Masterstudierende der Chemie in der Studienvariante B**

Praktikum (P) Mo 13:00-19:00 30.22 Flachbau (Praktikum) vom 20.04. bis 20.07.  
8 SWS Do 13:00-19:00 30.22 Flachbau (Praktikum) vom 23.04. bis 23.07.  
Wulfhekel, Wulf  
Simonis, Hans Jürgen

4040933 **Physikalisches Fortgeschrittenenpraktikum für Studierende anderer Fachrichtungen**

Praktikum (P)  
8 SWS  
Weiß, Georg  
Simonis, Hans Jürgen

4040939 **Vorbesprechung und obligatorische Strahlenschutzbelehrung zum Physikalischen Fortgeschrittenenpraktikum für Studierende anderer Fachrichtungen und für Masterstudierende der Chemie in der Studienvariante B**

- Praktikum (P) Mo 13:00-14:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 20.04.  
Simonis, Hans Jürgen
- 4043022 **Arbeitsgemeinschaften zur Experimentalphysik B für Ingenieurpädagogen**  
Seminar (S)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Quast, Günter Vorbesprechung: Mittwoch, 22.04.2020, 13:10 Uhr, Kl. HS A
- 4043123 **Physikalisches Demonstrationspraktikum für Ingenieurpädagogen**  
Praktikum (P) Mo 14:30-17:30 30.23 Raum 2/16 vom 20.04. bis 20.07.  
8 SWS Mi 13:15-17:00 30.23 Raum 2/16 vom 22.04. bis 22.07.  
Bergmann, Antje  
Schnur, Axel
- 4043139 **Vorbesprechung zum Physikalischen Demonstrationspraktikum für Ingenieurpädagogen**  
Praktikum (P) Mo 14:00-14:30 30.23 Raum 2/11 Einzel am 20.04.  
Bergmann, Antje
- 4044123 **KSOP Optics & Photonics Lab II**  
Praktikum (P)  
Englisch  
4 SWS  
Hetterich, Michael
- 4047033 **Elektronenmikroskopie-Praktikum für Studierende anderer Fachrichtungen**  
Praktikum (P)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Gerthsen, Dagmar nach Vereinbarung
- 4051111 **Klimatologie**  
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 27.04. bis 20.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Ginete Werner Pinto,  
Joaquim José
- 4051112 **Übungen zu Klimatologie**  
Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.23 Raum 6/1 vom 29.04. bis 22.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Ginete Werner Pinto,  
Joaquim José  
Ludwig, Patrick  
Mömken, Julia

## 10.6 Meteorologie

### 10.6.1 Bachelorstudiengang Meteorologie

- 4051111 **Klimatologie**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 27.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Ginete Werner Pinto,  
 Joaquim José
- 4051112 **Übungen zu Klimatologie**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.23 Raum 6/1 vom 29.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Ginete Werner Pinto,  
 Joaquim José  
 Ludwig, Patrick  
 Mömken, Julia
- 4051121 **Theoretische Meteorologie II**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.23 Raum 13/2 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Grams, Christian  
 Hoose, Corinna
- 4051122 **Übungen zu Theoretische Meteorologie II**  
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 30.23 Raum 12/1 14tgl. vom 27.04. bis 06.07.  
 1 SWS  
 Grams, Christian  
 Hoose, Corinna  
 Pickl, Moritz
- 4051141 **Einführung in die Synoptik**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.23 Raum 12/1 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Fink, Andreas  
 Ludwig, Patrick
- 4051151 **Synoptik II**  
 Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 30.23 Raum 13/2 vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Fink, Andreas
- 4051152 **Übungen zu Synoptik II**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 30.23 Raum 13/2 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Fink, Andreas  
 Wandel, Jan

- 4051161 **Atmosphärische Chemie**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.23 Raum 13/2 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Ruhnke, Roland
- 4051162 **Übungen zu Atmosphärische Chemie**  
 Übung (Ü) Do 09:45-11:15 30.23 Raum 11/12 14tgl. vom 30.04. bis 09.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Ruhnke, Roland  
 Weimer, Michael
- 4051171 **Atmosphärische Zirkulation**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.23 Raum 13/2 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Fink, Andreas
- 4051181 **Numerische Methoden in der Meteorologie**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.23 Raum 13/2 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hoose, Corinna
- 4051182 **Übungen zu Numerische Methoden in der Meteorologie**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:00 30.23 Raum 13/2 14tgl. vom 29.04. bis 08.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Hoose, Corinna  
 Braun, Christoph
- 4051202 **Seminar zur Wettervorhersage II**  
 Seminar (S) Fr 13:00-13:45 30.23 Raum 13/20 vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Fink, Andreas  
 Wandel, Jan
- 4051224 **Hauptseminar**  
 Hauptseminar (HS) Mi 15:45-17:15 30.23 Raum 13/2 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch/Englisch  
 2 SWS  
 Kottmeier, Christoph  
 Hoose, Corinna  
 Ginete Werner Pinto,  
 Joaquim José  
 Fink, Andreas  
 Kunz, Michael  
 Orphal, Johannes  
 Leisner, Thomas  
 Braesicke, Peter
- 4051253 **Meteorologisches Praktikum I (Anfängerpraktikum) - Lehrveranstaltung**  
 Praktikum (P) Mi 14:00-18:30 30.23 Raum 13/2 vom 06.05. bis 22.07.



Deutsch  
5 SWS  
Fink, Andreas  
Kottmeier, Christoph

**Organisatorisches**  
Vorgesprechung am 29.04.20, 14:00 - 15:30 Uhr, Raum 13/02

## 10.6.2 Masterstudiengang Meteorologie

- 4052000 **Semester Opening**  
 Sprechstunde  
 (Sprechst.) **Organisatorisches**  
 Englisch Mo, 20.04.20 11:30 - 12:30  
 Hoose, Corinna
- 4052081 **Turbulent Diffusion**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.23 Raum 13/2 vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Hoshyaripour,  
 Gholamali  
 Hoose, Corinna
- 4052082 **Exercises to Turbulent Diffusion**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 30.23 Raum 13/2 14tgl. vom 27.04. bis 06.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Hoshyaripour,  
 Gholamali  
 Hoose, Corinna  
 Bruckert, Julia
- 4052103 **Advanced Meteorological Practical Course**  
 Praktikum (P)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 5 SWS AIDA: 20.07. - 24.07.2020  
 Kottmeier, Christoph Energy-Balance: 06.07. - 10.07.2020  
 Wagner, Robert  
 Höpfner, Michael  
 Kohler, Martin
- 4052131 **Integrated Atmospheric Measurements**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 30.23 Raum 13/2 vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Kottmeier, Christoph
- 4052151 **Remote Sensing of Atmospheric State Variables**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.23 Raum 13/2 vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Orphal, Johannes  
 Sinnhuber, Björn-  
 Martin
- 4052152 **Exercises to Remote Sensing of Atmospheric State Variables**  
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 30.23 Raum 13/2 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Orphal, Johannes  
 Sinnhuber, Björn-  
 Martin

**4052171 Methods of Data Analysis**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.23 Raum 13/2 vom 28.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Ginete Werner Pinto,  
 Joaquim José  
 Lerch, Sebastian

**4052172 Exercises to Methods of Data Analysis**

Übung (Ü) Di 09:45-11:15 30.23 Raum 13/2 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Ginete Werner Pinto,  
 Joaquim José  
 Lerch, Sebastian  
 Ehmele, Florian

**4052191 Energy Meteorology**

Vorlesung (V)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockvorlesung  
 Emeis, Stefan  
 Schroedter-  
 Homscheidt, Marion  
 Ginete Werner Pinto,  
 Joaquim José

**4052263 Field Trip**

Exkursion (EXK) **Organisatorisches**  
 Englisch The date for the field trip will be arranged in the semester opening on April 20th,  
 2 SWS 11:30 - 12:30.  
 Mohr, Susanna  
 Kunz, Michael

**4052904 Seminar on Specialization Phase**

Seminar (S) Mi 15:45-17:15 30.23 Raum 13/2 vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Kottmeier, Christoph  
 Hoose, Corinna  
 Ginete Werner Pinto,  
 Joaquim José  
 Fink, Andreas  
 Kunz, Michael  
 Orphal, Johannes  
 Leisner, Thomas  
 Braesicke, Peter

### 10.6.3 Seminare und Kolloquien

- 4053244 **Seminar on Atmospheric Dynamics**  
 Seminar (S)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS nach Vereinbarung  
 Fink, Andreas  
 Pante, Gregor
- 4053254 **Seminar on Cloud Physics**  
 Seminar (S)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS nach Vereinbarung  
 Hoose, Corinna  
 Barthlott, Christian
- 4053264 **Seminar on Regional Climate and Weather Hazards**  
 Seminar (S)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS nach Vereinbarung  
 Ginete Werner Pinto,  
 Joaquim José  
 Ludwig, Patrick
- 4053274 **Seminar zur experimentellen Atmosphärenforschung**  
 Seminar (S)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Kottmeier, Christoph nach Vereinbarung
- 4053454 **Seminar on Tropospheric Processes**  
 Seminar (S) Do 15:00-17:30 Camp. Nord Geb. 435, Raum 2.05 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Kottmeier, Christoph  
 Hoose, Corinna  
 Ginete Werner Pinto,  
 Joaquim José  
 Fink, Andreas  
 Kunz, Michael
- 4053474 **Seminar über atmosphärische Spurenstoffe und Fernerkundung**  
 Seminar (S) Fr 14:00-15:30 Camp. Nord Geb. 435, Raum 2.05 vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Orphal, Johannes  
 Braesicke, Peter  
 Cermak, Jan  
 Sinnhuber, Björn-  
 Martin
- 4053484 **Seminar on Aerosol Physics**  
 Seminar (S)  
 2 SWS  
 Leisner, Thomas  
 Saathof, Harald  
 Wagner, Robert

4053915 **Karlsruher Meteorologisches Kolloquium**

Seminar (S)

2 SWS

Die Dozenten der  
Meteorologie,

Di 16:45-18:15 30.23 Raum 13/2 vom 21.04. bis 21.07.

Di 16:45-18:15 10.23 Nusselt-Hörsaal Einzel am 21.07.

**Organisatorisches**

oder Di, 15:00 - 16:30, CN 435 Raum 2.05 (siehe Aushang)

## 10.7 Geophysik

### 4060021 Einführung in die Geophysik II

Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS

Rietbrock, Andreas  
Gottschämmer, Ellen

### 4060022 Übungen zur Einführung in die Geophysik II

Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 20.04. bis 20.07.

1 SWS

Rietbrock, Andreas  
Gottschämmer, Ellen

### 4060221 Theory of Seismic Waves

Vorlesung (V) Mo 10:30-12:00 06.42 Hörsaal Geophysik vom 20.04. bis 20.07.

Englisch

2 SWS

Bohlen, Thomas  
Hertweck, Thomas

### 4060222 Exercises to Theory of Seismic Waves

Übung (Ü) Mo 13:00-14:30 06.42 Hörsaal Geophysik 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.

Englisch

1 SWS

Bohlen, Thomas  
Hertweck, Thomas

### 4060231 Inversion and Tomography

Vorlesung (V) Do 09:00-12:00 06.42 Hörsaal Geophysik vom 23.04. bis 23.07.

Englisch

2 SWS

Ritter, Joachim  
Gaßner, Laura

### 4060232 Exercises to Inversion and Tomography

Übung (Ü)

Englisch

2 SWS

Ritter, Joachim  
Gaßner, Laura

### 4060251 Introduction to Volcanology

Vorlesung (V) Mo 09:00-09:45 06.42 - Raum 001 (Seminarraum) vom 20.04. bis 20.07.

Englisch

1 SWS

Gottschämmer, Ellen  
Rietbrock, Andreas

### 4060252 Exercises to Introduction to Volcanology

Übung (Ü) Mo 09:45-10:30 06.42 - Raum 001 (Seminarraum) vom 20.04. bis 20.07.

Englisch

1 SWS

Gottschämmer, Ellen

Rietbrock, Andreas

4060261 **Seismic Modelling**

Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 06.42 Hörsaal Geophysik 14tgl. vom 24.04. bis 17.07.

Englisch

1 SWS

Bohlen, Thomas

Pan, Yudi

4060262 **Exercises to Seismic Modelling**

Übung (Ü)

Englisch

1 SWS

Bohlen, Thomas

Pan, Yudi

4060274 **Current Topics in Seismology and Hazard**

Seminar (S) Fr 14:00-15:30 06.42 - Raum 001 (Seminarraum) vom 24.04. bis 24.07.

Englisch

2 SWS

Rietbrock, Andreas

Gottschämmer, Ellen

4060284 **Seminar on Applied Geophysics**

Seminar (S)

Englisch

2 SWS

Bohlen, Thomas

Hertweck, Thomas

4060294 **Seminar Seismological Analysis**

Seminar (S) Mi 10:45-12:15 06.42 - Raum 001 (Seminarraum) vom 22.04. bis 22.07.

Englisch

2 SWS

Ritter, Joachim

4060312 **Geophysikalische Geländeübungen**

Übung (Ü)

4 SWS

Forbriger, Thomas

Bohlen, Thomas

Gaßner, Laura

Westerhaus, Malte

Haupt, Lars

**Organisatorisches**

Termin der Messwoche: 01. - 06. Juni 2020, Anmeldung über Ilias-Kurs bis 01. April 2020. Vorbesprechung (Teilnahmepflicht) voraussichtlich am Dienstag, 21.04.20. Ort und Zeit werden noch bekannt gegeben.

4060321 **Seismic Data Processing**

Vorlesung (V)

Englisch

1 SWS

Bohlen, Thomas

Hertweck, Thomas

Haupt, Lars

**Organisatorisches**

Lecture/Exercise: date by arrangement, 06.34 Poolraum

4060322 **Exercises to Seismic Data Processing**

Übung (Ü)

Englisch

**Organisatorisches**

- 2 SWS  
Bohlen, Thomas  
Hertweck, Thomas  
Haupt, Lars  
Lecture/Exercise: date by arrangement, 06.34 Poolraum
- 4060334 **Institutsseminar**  
Seminar (S) Di 09:30-11:00 06.42 - Raum 001 (Seminarraum) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Bohlen, Thomas  
Rietbrock, Andreas
- 4060341 **In-Situ: Hazard and Risk Assessment of Mediterranean Volcanoes**  
Vorlesung (V)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS Date: 31.08. - 11.09.20 in Italy. Lectures at GPI by appointment.  
Rietbrock, Andreas  
Gottschämmer, Ellen
- 4060342 **In-Situ: Hazard and Risk Assessment of Mediterranean Volcanoes**  
Übung (Ü)  
3 SWS  
Rietbrock, Andreas  
Gottschämmer, Ellen
- 4060371 **International workshop on current Geophysical research topics**  
Vorlesung (V)  
Englisch **Organisatorisches**  
1 SWS Block course for KIT students and ITB (Indonesia) students. 18. - 19. June 2020.  
Rietbrock, Andreas  
Gottschämmer, Ellen
- 4060403 **In Situ: Das geowissenschaftliche Gemeinschaftsobservatorium bei Schiltach**  
Vorlesung (V)  
1 SWS **Organisatorisches**  
Gottschämmer, Ellen In-Situ-Vorlesung, Termin n.V. Bevorzugt für Studierende der Geophysik und Physik im  
Forbriger, Thomas zweiten Fachsemester. Anmeldung bei Ellen.Gottschaemmer@kit.edu und durch Beitritt  
zum ILIAS-Kurs.
- 4060414 **Advanced Geophysics**  
Seminar (S)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS 06.42 - Raum 001 (Seminarraum), Termin nach Vereinbarung  
Rietbrock, Andreas  
Ritter, Joachim
- 4061909 **Einführung in die selbständige wissenschaftliche Arbeit**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Bohlen, Thomas  
Rietbrock, Andreas  
Ritter, Joachim  
Forbriger, Thomas  
Gottschämmer, Ellen
- 4061919 **Betreuung wissenschaftlicher Arbeiten**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)



Bohlen, Thomas  
Rietbrock, Andreas  
Ritter, Joachim  
Forbriger, Thomas  
Gottschämmer, Ellen

## 10.8 Lehrveranstaltungen von anderen Fakultäten

- 0150100 **Analysis 2**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Fr 11:30-13:00 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 4 SWS  
 Lamm, Tobias  
 Anapolitanos, Ioannis
- 0150200 **Übungen zu 0150100**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Lamm, Tobias
- 0150500 **Lineare Algebra 2**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Fr 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 4 SWS  
 Hartnick, Tobias
- 0150600 **Übungen zu 0150500 (Lineare Algebra 2)**  
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Hartnick, Tobias
- 0180500 **Höhere Mathematik II für die Fachrichtung Physik**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 6 SWS Di 08:00-09:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Schmoeger, Christoph Do 14:00-15:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 23.04. bis 23.07.
- 0180600 **Übungen zu 0180500**  
 Übung (Ü) Fr 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Schmoeger, Christoph
- 2174597 **Experimentelles Praktikum in Werkstoffkunde**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 3 SWS Blockveranstaltung in KW 37/38. Infos durch Aushang am IAM-WK und in der VL WK II.  
 Heilmaier, Martin Anmeldung erforderlich.  
 Pundt, Astrid  
 Dietrich, Stefan  
 Gibmeier, Jens  
 Guth, Stefan  
 Lang, Karl-Heinz
- 24500 **Algorithmen I**  
 Vorlesung / Übung Mo 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 (VÜ) Mi 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Dachsbacher, Carsten  
 Schüßler, Vincent  
 Jung, Alisa

Opitz, Daniel

5206

**Physikalische Chemie II**Vorlesung (V)  
deutschMi 09:45-11:15 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 22.04. bis 22.07.  
Fr 09:45-11:15 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 24.04. bis 24.07.

4 SWS

Olzmann, Matthias  
Kappes, Manfred

5207

**Übungen zur Vorlesung Physikalische Chemie II**Übung (Ü)  
deutschDi 17:30-19:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Mi 17:30-19:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 17:30-19:00 30.41 Rudolf-Criegiee-Hörsaal (HS4) vom 22.04. bis 22.07.

2 SWS

Olzmann, Matthias  
Kappes, Manfred  
Assistenten,

5208

**Tutorium zur Vorlesung Physikalische Chemie II**Tutorium (Tu)  
Deutsch

Mo 15:45-17:15 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 20.04. bis 20.07.

2 SWS

Olzmann, Matthias  
Kappes, Manfred

5232

**Physikalisch-Chemisches Praktikum für Fortgeschrittene**

Praktikum (P)

Deutsch

10 SWS

Weis, Patrick  
Unterreiner, Andreas-  
NeilBihlmeier, Angela  
Die Dozenten des  
Instituts,  
Assistenten,

2301085

**Elektrotechnisches Grundlagenpraktikum für Studierende der Physik**

Praktikum (P)

4 SWS

Teltschik, Armin

**Organisatorisches**

Details und Termine auf der ETGP-Homepage:

## 11 KIT-Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

### 11.1 1. Veranstaltungen im Fach Betriebswirtschaftslehre

#### 11.1.1 Institut für Entrepreneurship, Technologiemanagement & Innovation (EnTechnon)

- 2545001 **Entrepreneurship**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-19:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 09.06.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Terzidis, Orestis
- 2545007 **Business Planning for Founders**  
 Seminar (S) Mo 10:00-17:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 27.04.  
 Englisch Mo 10:00-17:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 04.05.  
 2 SWS Mo 10:00-13:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 11.05.  
 Kleinn, Andreas  
 Mohammadi, Ali  
 Terzidis, Orestis
- 2545008 **Design Thinking (Track 1)**  
 Seminar (S) Mo 09:30-17:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 20.04.  
 2 SWS Mo 09:30-13:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 18.05.  
 Terzidis, Orestis  
 González, Marcos  
 Abraham, Kiryo
- 2545002 **Entrepreneurship-Forschung**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS 1. Termin: Do, 23.04.2020, 09:00 - 13:00 Uhr  
 2. Termin: Mi, 15.07.2020, 09:00 - 16:00 Uhr  
 Terzidis, Orestis Beide Termine finden in Geb. 01.85, Raum 511 statt  
 Henn, Ralph
- 2545003 **Management neuer Technologien**  
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 05.20 1C-01 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Reiß, Thomas
- 2545010 **Entrepreneurship Basics (Track 1)**  
 Seminar (S) Di 10:00-17:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 26.05.  
 2 SWS Di 10:00-17:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 09.06.  
 Lau, Markus Di 10:00-14:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 30.06.  
 Terzidis, Orestis
- 2545011 **Entrepreneurship Basics (Track 2)**  
 Seminar (S) Mi 10:00-17:30 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 06.05.  
 2 SWS Mi 10:00-17:30 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 27.05.  
 Terzidis, Orestis Mi 10:00-13:30 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 24.06.

Böhrer, Markus

**2545109 Grundkonzepte der Unternehmensplanung im Bereich IT-Sicherheit**

Seminar (S) Di 09:00-13:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 21.04.  
 Deutsch/Englisch Di 09:00-13:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 05.05.  
 2 SWS Di 09:00-13:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 02.06.  
 Di 09:00-13:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 16.06.  
 Ntagiakou, Despoina  
 Kienzle, Laura  
 Terzidis, Orestis **Organisatorisches**  
 Blockveranstaltung im Rahmen des KASTEL Projekts

**2545100 Innovationsmanagement: Konzepte, Strategien und Methoden**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 05.20 1C-04 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Weissenberger-Eibl,  
 Marion

**2545102 Technologiebewertung**

Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Koch, Daniel Jeffrey

**2545103 Digitale Transformation und Geschäftsmodelle**

Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Koch, Daniel Jeffrey

**2545105 Die Aushandlung von Open Innovation**

Seminar (S) Fr 09:00-12:00 05.20 1C-01 Einzel am 08.05.  
 Deutsch Fr 09:00-12:00 05.20 1C-01 Einzel am 29.05.  
 2 SWS  
 Beyer, Daniela

**2545082 SIL Entrepreneurship Projekt**

Seminar (S)  
 2-4 SWS **Organisatorisches**  
 Mitarbeiter, **Dates**  
 22.04.20 from 09:00 - 13:00: Enter Business Life I  
 06.05.20 from 09:00 - 13:00: Enter Business Life II  
 20.05.20 from 09:00 - 13:00: Enter Business Life III  
 10.06.20 from 09:00 - 13:00: Business Planning I  
 17.06.20 from 09:00 - 13:00: Business Planning II  
 24.06.20 from 09:00 - 13:00: Pitch Training  
**Location**  
 Building 01.85, 6. Floor (SIL)  
 optional: Bulding 01.85, 5. Floor R. 511 (EnTechnon)

**2545021 Joint Entrepreneurship School**

Seminar (S)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 Terzidis, Orestis **Termine**

Ntagiakou, Despoina    06.07.2020 - 10.07.2020 in Karlsruhe  
31.08.2020 - 04.09.2020 in Shanghai

## 11.1.2 Institut für Finanzwirtschaft, Banken und Versicherungen (FBV)

### 2600024 Betriebswirtschaftslehre: Produktionswirtschaft und Marketing

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Klarmann, Martin  
 Schultmann, Frank

### 2500025 Tutorien zu BWL PM

Tutorium (Tu) Mo 09:45-11:15 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 20.07.  
 Mo 11:30-13:00 11.40 Raum -116 vom 20.04. bis 20.07.  
 Mo 14:00-15:30 05.20 1C-02 vom 20.04. bis 20.07.  
 Mo 15:45-17:15 05.20 1C-02 vom 20.04. bis 20.07.  
 Mo 17:30-19:00 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 20.04. bis 20.07.  
 Di 09:45-11:15 10.50 Raum 702 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 05.20 1C-02 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 15:45-17:15 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 17:30-19:00 05.20 1C-04 vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 15:45-17:15 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 17:30-19:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 08:00-09:30 05.20 1C-03 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 17:30-19:00 05.20 1C-04 vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 08:00-09:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 09:45-11:15 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 15:45-17:15 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) vom 24.04. bis 24.07.

### 2530205 Financial Analysis

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Luedecke, Torsten

### 2530206 Übungen zu Financial Analysis

Übung (Ü) Di 09:45-11:15 05.20 1C-03 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Luedecke, Torsten

### 2530214 Corporate Finance Policy

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Ruckes, Martin

### 2530215 Übungen zu Corporate Finance Policy

Übung (Ü) Di 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 1 SWS

Ruckes, Martin  
Hoang, Daniel

2530216 **Financial Management**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Ruckes, Martin

2530217 **Übung zu Financial Management**

Übung (Ü) Di 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.  
Deutsch  
1 SWS

Ruckes, Martin  
Schubert, Richard

**Organisatorisches**

Die Übung zu Financial Management findet 14-tägig dienstags von 11.30 - 13.00 Uhr im Gaede HS statt. Beachten Sie die Informationen im ILIAS bzw. auf der Webseite des Lehrstuhls (<https://finance.fbv.kit.edu>).

2530218 **Corporate Risk Management**

Vorlesung (V)  
Englisch  
Ruckes, Martin  
Hoang, Daniel

**Organisatorisches**

Blockveranstaltung

Es können Raumänderungen auftreten. Bitte beachten Sie die Ankündigung des Lehrstuhl.

2530219 **Übung zu Corporate Risk Management**

Übung (Ü)  
Englisch  
Silbereis, Fabian  
Ruckes, Martin  
Hoang, Daniel

**Organisatorisches**

Blockveranstaltung, siehe Ankündigung des Lehrstuhls

2530293 **Seminar in Finance (Bachelor, Prof. Ruckes)**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Ruckes, Martin  
Luedecke, Torsten  
Hoang, Daniel  
Benz, Andreas  
Schubert, Richard  
Strych, Jan-Oliver  
Silbereis, Fabian

**Organisatorisches**

erster Termin siehe Ankündigung des Lehrstuhls

2530298 **Mitarbeiter-, Doktoranden- und Absolventenseminar (Forschungsseminar, Abt. FUB)**

Seminar (S)  
Deutsch  
Ruckes, Martin  
Luedecke, Torsten  
Hoang, Daniel  
Benz, Andreas  
Schubert, Richard  
Strych, Jan-Oliver  
Silbereis, Fabian

**Organisatorisches**

Siehe Ankündigung des Lehrstuhls

2530357 **Engineering FinTech Solutions**

Praktikum (P)  
Englisch  
6 SWS

**Organisatorisches**

Blücherstr. 17, E009; 14-tägig, tba



Ulrich, Maxim

2530372 **Advances in Financial Machine Learning**

Seminar (S)

Englisch

2 SWS

Ulrich, Maxim

**Organisatorisches**

Blücherstr. 17, E009; 14-tägig, tba

2530374 **Data-Driven Investments**

Seminar (S)

Englisch

2 SWS

Ulrich, Maxim

**Organisatorisches**

Blücherstr. 17, E009; Blockseminar tba

2530550 **Derivate**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Uhrig-Homburg,

Marliese

Thimme, Julian

Di 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.

2530551 **Übung zu Derivate**

Übung (Ü)

Deutsch

1 SWS

Uhrig-Homburg,

Marliese

Eska, Fabian

Mi 09:45-11:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 22.04. bis 22.07.

2530555 **Asset Pricing**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Uhrig-Homburg,

Marliese

Thimme, Julian

Mo 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 06.07.

Mo 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 06.07.

2530556 **Übung zu Asset Pricing**

Übung (Ü)

Deutsch

1 SWS

Uhrig-Homburg,

Marliese

Reichenbacher,

Michael

Do 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 23.04. bis 23.07.

Do 14:00-17:15 11.40 Raum S151 CIP-Pool I Einzel am 18.06.

2530575 **Investments**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Uhrig-Homburg,

Marliese

Thimme, Julian

Di 14:00-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.

2530576 **Übung zu Investments**

- Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Uhrig-Homburg,  
 Marliese  
 Eberbach, Jelena
- 2530570 **Internationale Finanzierung**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockveranstaltung  
 Kickoff am 29.04. in Geb. 09.21, Raum 124  
 Walter, Ulrich  
 Uhrig-Homburg,  
 Marliese
- 2530580 **Seminar in Finance**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS **Termine**  
 1. Termin laut Ankündigung des Lehrstuhls  
 02.07. von 8 bis 19 Uhr  
 03.07. von 8 bis 19 Uhr  
 Alle Termine finden in Geb. 09.21 statt.  
 Uhrig-Homburg,  
 Marliese  
 Eska, Fabian  
 Schuster, Philipp  
 Eberbach, Jelena  
 Reichenbacher,  
 Michael
- 2530582 **Forschungsseminar Lehrstuhl FED**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Termine nach Absprache  
 Uhrig-Homburg,  
 Marliese  
 Mitarbeiter,
- 2530583 **Forschungsseminar Institut FBV**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Termine nach Absprache  
 Uhrig-Homburg,  
 Marliese  
 Ruckes, Martin  
 Ulrich, Maxim  
 Mitarbeiter,
- 2530584 **Finance Frontiers**  
 Seminar (S)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Ankündigung des Lehrstuhls  
 Uhrig-Homburg,  
 Marliese  
 Ruckes, Martin

### 11.1.3 Institut für Angewandte Betriebswirtschaftslehre und Unternehmensführung (IBU)

- 2577900 **Unternehmensführung und Strategisches Management**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Lindstädt, Hagen
- 2577910 **Problemlösung, Kommunikation und Leadership**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Blockveranstaltung, Termine werden bekannt gegeben  
 Lindstädt, Hagen
- 2577921 **Strategie- und Managementtheorie: Entwicklungen und Klassiker (Master)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Homepage  
 Lindstädt, Hagen
- 2577923 **Workshop aktuelle Themen Strategie und Management (Master)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Geb 05.20, R 2A-12.1 IBU, mittwochs tba  
 Lindstädt, Hagen
- 2577925 **Doktorandenkolloquium**  
 Kolloquium (KOL)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Geb 05.20, R 2A-12.1 IBU, mittwochs 9:30-10:15 Uhr  
 Lindstädt, Hagen
- 2577918 **Bachelor- und Masterkolloquium Unternehmensführung**  
 Kolloquium (KOL)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Lindstädt, Hagen Geb 05.20, R 2A-12.1 IBU, mittwochs 10:15-11:00 Uhr
- 2579911 **Bachelor- und Masterkolloquium**  
 Kolloquium (KOL)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Geb 05.20, R 2A-15 IBU, donnerstags 9:00-10:30 Uhr  
 Müller, Florian
- 2579912 **Bachelor- und Masterkolloquium**  
 Kolloquium (KOL)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 4 SWS Geb 05.20, R 2A-16 IBU, donnerstags 9:00-12:00 Uhr  
 Graf, Alexander
- 2579913 **Bachelor- und Masterkolloquium**

- Kolloquium (KOL)  
Deutsch  
4 SWS  
Jung, Jennifer Jana  
**Organisatorisches**  
Geb 05.20, R 2A-11 IBU, donnerstags 9:00-12:00 Uhr
- 2579914 **Master- und Doktorandenkolloquium Statistik mit Stata**  
Kolloquium (KOL)  
Deutsch  
1,5 SWS  
Behr, Henning  
**Organisatorisches**  
donnerstags 13:45 bis 15:00 Uhr in Geb 05.20, R 2A-12.1 IBU
- 2579900 **Management Accounting 1**  
Vorlesung (V)  
Englisch  
2 SWS  
Wouters, Marcus  
Mi 09:45-11:15 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.
- 2579901 **Übung zu Management Accounting 1 (Bachelor)**  
Übung (Ü)  
Englisch  
2 SWS  
Riar, Frederik  
Di 14:00-15:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 21.04. bis 21.07.
- 2579902 **Übung zu Management Accounting 1 (Master)**  
Übung (Ü)  
Englisch  
2 SWS  
Riar, Frederik  
Di 15:45-17:15 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 21.04. bis 21.07.
- 2579908 **Advanced Management Accounting 2**  
Vorlesung / Übung  
(VÜ)  
Englisch  
4 SWS  
Wouters, Marcus  
Ebinger, Dominik  
**Organisatorisches**  
Do 08:00 - 11:30 Uhr in Geb. 05.20 R 2A-19
- 2579909 **Seminar Management Accounting**  
Seminar (S)  
Englisch  
2 SWS  
Wouters, Marcus  
Hammann, Dominik  
Disch, Michael  
**Organisatorisches**  
Geb.05.20, 2A-12.1; Termine werden bekannt gegeben
- 2579919 **Seminar in Management Accounting - Special Topics**  
Seminar (S)  
Englisch  
2 SWS  
Wouters, Marcus  
Ebinger, Dominik  
Mo 08:00-19:00 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 20.07.  
**Organisatorisches**  
Geb.05.20, 2A-12.1; Termine werden bekannt gegeben
- 2579906 **Management Accounting - Research and Writing**  
Vorlesung / Übung  
(VÜ)  
**Organisatorisches**

Englisch Geb 05.20, R 2A-12.1 IBU, montags (siehe ILIAS)  
 2 SWS  
 Wouters, Marcus  
 Ebinger, Dominik  
 Riär, Frederik

2573001 **Personalpolitik und Arbeitsmarktinstitutionen**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.30 SR 0.014 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Nieken, Petra

2573002 **Übungen zu Personalpolitik und Arbeitsmarktinstitutionen**

Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 05.20 1C-02 vom 20.04. bis 13.07.  
 1 SWS Mi 14:15-15:45 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 15.07.  
 Nieken, Petra  
 Mitarbeiter,

2573003 **Incentives in Organizations**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 05.20 1C-02 vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Nieken, Petra

2573004 **Übung zu Incentives in Organizations**

Übung (Ü) Di 09:45-11:15 05.20 1C-02 vom 28.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Nieken, Petra  
 Mitarbeiter,

2573011 **Seminar Human Resource Management (Bachelor)**

Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Geb. 05.20, Raum 2A-12.1, Termine werden bekannt gegeben  
 Nieken, Petra  
 Mitarbeiter,

2500006 **Seminar Human Resource Management (Master)**

Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Geb. 05.20, Raum 2A-12.1, Termine werden bekannt gegeben  
 Nieken, Petra  
 Mitarbeiter,

2573015 **Kolloquium Research & Writing**

Kolloquium (KOL)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Nieken, Petra Geb. 05.20, Raum 2A-12.1  
 Mitarbeiter,

2573010 **Seminar Personal und Organisation (Bachelor)**

Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Geb. 05.20, Raum 2A-12.1, Termine werden bekannt gegeben  
 Nieken, Petra

Mitarbeiter,

2500007 **Seminar Personal und Organisation (Master)**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Nieken, Petra

Mitarbeiter,

**Organisatorisches**

Geb. 05.20, Raum 2A-12.1, Termine werden bekannt gegeben

2500008 **Kolloquium Human Resource Management**

Kolloquium (KOL)

2 SWS

Nieken, Petra

Mitarbeiter,

**Organisatorisches**

Geb. 05.20, Raum 2A-25, Termine werden bekannt gegeben

2500012 **Kolloquium People Analytics**

Kolloquium (KOL)

2 SWS

Nieken, Petra

Mitarbeiter,

**Organisatorisches**

Geb. 05.20, Raum 2A-25, Termine werden bekannt gegeben

2579915 **Design und Implementierung von Experimentplattformen für spieltheoretische Untersuchungen**

Kolloquium (KOL)

Deutsch

1,5 SWS

Klopfer, Alexander

**Organisatorisches**

donnerstags 15:00 bis 16:15 Uhr in Geb 05.20, R 2A-12.1 IBU

## 11.1.4 Institut für Wirtschaftsinformatik und Marketing (IISM)

- 2540460 **Market Engineering: Information in Institutions**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 05.20 1C-03 vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Straub, Tim
- 2540461 **Übungen zu Market Engineering: Information in Institutions**  
 Übung (Ü) Di 17:30-19:00 05.20 1C-03 14tgl. vom 28.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Golla, Armin
- 2540456 **Geschäftsmodelle im Internet: Planung und Umsetzung**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 05.20 1C-01 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Peukert, Christian  
 Dann, David  
 Dorner, Verena
- 2540457 **Übungen zu Geschäftsmodelle im Internet: Planung und Umsetzung**  
 Übung (Ü)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Geb 01.80 R 281 ; Block, siehe ILIAS  
 Peukert, Christian  
 Dann, David
- 2540464 **Energy Market Engineering**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Staudt, Philipp  
 vom Scheidt, Frederik
- 2540465 **Übung zu Energy Market Engineering**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 30.28 Seminarraum 1 (R220) 14tgl. vom 07.05. bis 16.07.  
 1 SWS  
 Staudt, Philipp  
 Richter, Bent
- 2540466 **Business Data Analytics: Application and Tools**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 11.10 Kleiner ETI HS vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mo 09:45-11:15 20.30 SR 0.019 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Dann, David  
 Staudt, Philipp  
 Haubner, Nicolas
- 2540467 **Übung zu Business Data Analytics: Application and Tools**  
 Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 20.30 SR 0.016 14tgl. vom 27.04. bis 20.07.  
 Deutsch

1 SWS  
Jaquart, Patrick

2540470 **Modeling and Analyzing Consumer Behavior with R**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 11.40 Raum -116 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Dorner, Verena  
Greif-Winzrieth, Anke  
Knierim, Michael

2540471 **Übung zu Modeling and Analyzing Consumer Behaviour with R**

Übung (Ü) Di 15:45-17:15 11.40 Raum S151 CIP-Pool I vom 05.05. bis 21.07.  
1 SWS  
Knierim, Michael  
Greif-Winzrieth, Anke  
Dorner, Verena

2540478 **Smart Grid Economics & Energy Markets**

Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Blockveranstaltung, siehe Ilias  
Staudt, Philipp  
Huber, Julian  
Richter, Bent  
vom Scheidt, Frederik  
Golla, Armin  
Henni, Sarah  
Schmidt, Marc

2540475 **Electronic Markets & User Behavior**

Seminar (S)  
Dorner, Verena **Organisatorisches**  
Knierim, Michael Blockveranstaltung, siehe Ilias  
Dann, David  
Jaquart, Patrick

2540477 **Digital Experience & Participation**

Seminar (S)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Straub, Tim Blockveranstaltung, siehe Ilias  
Peukert, Christian  
Pusmaz, Hakan  
Willrich, Sven  
Greif-Winzrieth, Anke  
Hoffmann, Greta Luise

2540473 **Business Data Analytics**

Seminar (S)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Haubner, Nicolas Blockveranstaltung, siehe WWW  
Kloker, Simon

2540480 **Doktorandenkolloquium Informationswirtschaft**

Kolloquium (KOL)  
Deutsch **Organisatorisches**  
3 SWS Geb 01.86 R 281 ; Donnerstag: 09:00-10:30  
Weinhardt, Christof



- 2540482 **Diplomandenkolloquium Informationswirtschaft**  
 Kolloquium (KOL)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Geb 01.86 R 281 ; Mittwoch: 14:30-17:30  
 Weinhardt, Christof
- 2540486 **Oberseminar Digital Experience & Participation**  
 Oberseminar (OS)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Geb 11.40 R 253 ; donnerstags von 10:30 bis 12:00 Uhr  
 Straub, Tim
- 2540487 **Oberseminar Electronic Markets & User Behavior**  
 Oberseminar (OS)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Geb 11.40 R 226 ; donnerstags von 10:30 bis 12:00 Uhr  
 Dorner, Verena
- 2540488 **Oberseminar Smart Grids & Energy Markets**  
 Oberseminar (OS)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Geb 01.86 R 281 ; donnerstags von 10:30 bis 12:00 Uhr  
 Weinhardt, Christof
- 2540479 **Oberseminar Service Science & Management**  
 Oberseminar (OS)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Straub, Tim Mi 15:45 - 17:15, siehe WWW
- 2540492 **Oberseminar Business Data Analytics**  
 Oberseminar (OS)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Kloker, Simon Do 10:30 - 12.00, siehe WWW
- 2540506 **Recommendersysteme**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) vom 21.04. bis  
 Deutsch 21.07.  
 2 SWS  
 Geyer-Schulz, Andreas
- 2540507 **Übungen zu Recommendersysteme**  
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.21 Raum 217 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Nazemi, Abdolreza
- 2540510 **Masterseminar in Data Science and Machine Learning**  
 Seminar (S) Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.015 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch/Englisch  
 2 SWS  
 Geyer-Schulz, Andreas
- 2540514 **Kolloquium aus Informationswirtschaft**

- Kolloquium (KOL) Do 09:45-11:15 20.30 SR -1.009 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Geyer-Schulz, Andreas
- 2540522 **Analytisches CRM**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 05.20 1C-01 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Geyer-Schulz, Andreas
- 2540523 **Übungen zu Analytisches CRM**  
 Übung (Ü) Mi 11:30-13:30 05.20 1C-02 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Schweizer, Marvin
- 2540524 **Bachelorseminar aus Data Science**  
 Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR -1.015 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Geyer-Schulz, Andreas  
 Schweigert, Victoria-  
 Anne  
 Schweizer, Marvin
- 2540529 **Preismanagement**  
 Vorlesung (V) Fr 08:00-17:30 01.93 Seminarraum K1 Einzel am 08.05.  
 Deutsch Sa 08:00-17:30 05.20 1C-01 Einzel am 09.05.  
 2 SWS Fr 08:00-17:15 05.20 1C-01 Einzel am 26.06.  
 Glenn, Paul Sa 08:00-17:15 05.20 1C-01 Einzel am 27.06.
- 2540530 **Übung zu Preismanagement**  
 Übung (Ü)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS siehe LV 2540529  
 Glenn, Paul
- 2540556 **Digital Transformation of Organizations**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch  
 3 SWS  
 Mädche, Alexander
- 2540560 **Foundations of Interactive Systems**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 3 SWS  
 Mädche, Alexander  
 Loewe, Nico
- 2540558 **Designing Interactive Systems**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch

3 SWS  
Mädche, Alexander  
Gnewuch, Ulrich  
Benke, Ivo

2540554 **Practical Seminar: Information Systems & Service Design (Master)**

Vorlesung (V)  
3 SWS  
Mädche, Alexander

2540555 **Practical Seminar: Digital Services**

Vorlesung (V)  
Englisch  
3 SWS  
Mädche, Alexander

2540553 **Interactive Analytics Seminar**

Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Termine werden bekannt gegeben  
Mädche, Alexander  
Beigl, Michael  
Toreini, Peyman  
Pescara, Erik

2540559 **Digital Service Design Seminar**

Seminar (S)  
Englisch **Organisatorisches**  
3 SWS Termine werden bekannt gegeben  
Mädche, Alexander  
Feine, Jasper

2540557 **Information Systems and Service Design Seminar**

Seminar (S)  
Englisch **Organisatorisches**  
3 SWS Termine werden bekannt gegeben  
Mädche, Alexander

2571150 **Market Research**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch  
2 SWS  
Klarmann, Martin

2571151 **Market Research Tutorial**

Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Englisch  
1 SWS **Organisatorisches**  
Honold, Anika includes a one-time R-Workshop, date and time tba

2571152 **Marketing Mix**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Mo 15:45-17:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Klarmann, Martin

2571153 **Übung zu Marketing Mix (Bachelor)**

Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
 1 SWS Mi 14:00-15:30 20.40 Jordan Hörsaal vom 20.05. bis 24.06.  
 Moosbrugger, Martin  
 Halbauer, Ingo

2571154 **Product and Innovation Management**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.21 Raum 217 vom 20.04. bis 25.05.  
 Englisch Di 14:00-15:30 20.21 Raum 217 vom 21.04. bis 02.06.  
 2 SWS  
 Feurer, Sven

2571180 **Seminar in Marketing und Vertrieb (Bachelor)**

Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockseminar; Termine werden bekannt gegeben  
 Klarmann, Martin  
 Mitarbeiter,  
 Feurer, Sven

2571181 **Seminar in Marketing und Vertrieb (Master)**

Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockseminar; Termine werden bekannt gegeben  
 Klarmann, Martin  
 Mitarbeiter,  
 Feurer, Sven

2571183 **Marketing Strategy Planspiel**

Block (B)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Termine werden bekannt gegeben  
 Klarmann, Martin  
 Mitarbeiter,

2595466 **Digital Services**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Satzger, Gerhard  
 Weinhardt, Christof  
 Kühl, Niklas

2595467 **Übungen zu Digital Services**

Übung (Ü) Di 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Kühl, Niklas  
 Schöffler, Jakob  
 Badewitz, Wolfgang

2595470 **Seminar Service Science, Management & Engineering**

Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**

2 SWS  
 siehe Ankündigung des Instituts  
 Weinhardt, Christof  
 Nickel, Stefan  
 Fichtner, Wolf  
 Satzger, Gerhard  
 Sure-Vetter, York  
 Fromm, Hansjörg

2540535 **Advanced Machine Learning**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Nazemi, Abdolreza

2540536 **Übung zu Advanced Machine Learning**

Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Nazemi, Abdolreza

2540450 **Wirtschaftsinformatik 2**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Weinhardt, Christof  
 Mädche, Alexander

2500004 **Übung zu Wirtschaftsinformatik 2**

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 09.07.  
 2 SWS  
 Kloker, Simon

2572174 **Consumer Behavior**

Vorlesung (V) Mi 14:45-19:00 11.40 Raum -116 vom 22.04. bis 27.05.  
 Englisch  
 3 SWS  
 Scheibehenne, Benjamin  
**Organisatorisches**  
 Die Vorlesung findet einmalig im Sommersemester 2020 statt.  
 The lecture will only be offered in the summer semester 2020.

2540537 **Intelligent Agents and Decision Theory**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 Geyer-Schulz, Andreas

2540538 **Übung zu Intelligent Agents and Decision Theory**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 Schweizer, Marvin

2572175 **Introduction to Bayesian Statistics for Analyzing Data**

Vorlesung (V)  
 Englisch  
 2 SWS  
 Scheibehenne, Benjamin

2571184 **Real World Lab: Innovationskommunikation**

Block (B)

Deutsch/Englisch

1 SWS

Klarmann, Martin

Feurer, Sven

Honold, Anika

**Organisatorisches**

einmalige Veranstaltung im Sommer 2020

Termine werden bekannt gegeben

## 11.1.5 Institut für Industriebetriebslehre und Industrielle Produktion (IIP)

### 11.1.5.1 Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre, insb. Produktionswirtschaft und Logistik

- 2600024 **Betriebswirtschaftslehre: Produktionswirtschaft und Marketing**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Klarmann, Martin  
 Schultmann, Frank
- 2581950 **Grundlagen der Produktionswirtschaft**  
 Vorlesung (V) Mo 08:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.04.  
 Deutsch Mi 08:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 29.04.  
 Di 08:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 12.05.  
 2 SWS Mi 08:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 13.05.  
 Schultmann, Frank Do 08:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.05.
- Organisatorisches**  
 Blockveranstaltung, siehe Institutsaushang
- 2581951 **Übungen Grundlagen der Produktionswirtschaft**  
 Übung (Ü)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Siehe Termine der Vorlesung Grundlagen der Produktionswirtschaft  
 Stallkamp, Christoph  
 Steins, Justus
- 2581954 **Produktions- und Logistikmanagement**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Schultmann, Frank  
 Glöser-Chahoud,  
 Simon
- 2581955 **Übung zu Produktions- und Logistikmanagement**  
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Zimmer, Tobias  
 Huster, Sandra
- 2581961 **Supply Chain Management with Advanced Planning Systems**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-13:00 10.50 HS 102 vom 24.04. bis 10.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Göbelt, Mathias  
 Bosch, Claus J.
- 2581996 **Logistics and Supply Chain Management**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 10.50 Raum 702 vom 24.04. bis 24.07.

Englisch  
2 SWS  
Wiens, Marcus  
Schultmann, Frank

2581997 **Übung zu Logistics and Supply Chain Management**

Übung (Ü) Di 17:30-19:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 21.04. bis 14.07.  
1 SWS Di 17:30-19:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal Einzel am 28.04.  
Diehlmann, Florian  
Lüttenberg, Markus

2581976 **Seminar Produktionswirtschaft und Logistik I**

Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Blockveranstaltung im Seminarraum Standort West, siehe Homepage  
Glöser-Chahoud,  
Simon  
Schultmann, Frank

2581977 **Seminar Produktionswirtschaft und Logistik II**

Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Blockveranstaltung im Seminarraum Standort West, siehe Homepage  
Volk, Rebekka  
Schultmann, Frank

2581978 **Seminar Produktionswirtschaft und Logistik III**

Seminar (S)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS Blockveranstaltung im Seminarraum Standort West, siehe Homepage  
Wiens, Marcus  
Schultmann, Frank

2581990 **Seminar Produktionswirtschaft IV**

Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Blockveranstaltung im Seminarraum Standort West, siehe Homepage  
Schultmann, Frank  
Schumacher, Kira  
Baumgartner, Nora

2581982 **Seminar 'Ausgewählte Forschungsergebnisse'**

Block (B)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Blockveranstaltung im Seminarraum Standort West, siehe Homepage  
Fichtner, Wolf  
Schultmann, Frank



### 11.1.5.2 Lehrstuhl für Energiewirtschaft

- 2581010 **Einführung in die Energiewirtschaft**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal Einzel am 21.04.  
 Deutsch Di 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Fichtner, Wolf
- 2581011 **Übungen zu Einführung in die Energiewirtschaft**  
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 28.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Lehmann, Nico  
 Sandmeier, Thorben  
 Ardone, Armin
- 2581959 **Energiepolitik**  
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wietschel, Martin
- 2581003 **Energie und Umwelt**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.21 Raum 217 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Karl, Ute
- 2581004 **Übungen zu Energie und Umwelt**  
 Übung (Ü) Do 08:00-09:30 20.21 Raum 217 14tgl. vom 30.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Keles, Dogan  
 Weinand, Jann Michael
- 2581006 **Efficient Energy Systems and Electric Mobility**  
 Vorlesung (V)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockveranstaltung dienstags 14 - 17:15 Uhr im Seminarraum Standort West,  
 Jochem, Patrick Termine siehe Institutsaushang  
 Fichtner, Wolf
- 2581020 **Energiehandel und Risikomanagement**  
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Keles, Dogan Termine siehe Institutsaushang
- 2581025 **Planspiel Energiewirtschaft**  
 Vorlesung / Übung  
 (VÜ) **Organisatorisches**  
 Deutsch CIP-Pool West, Raum 102, Geb. 06.41 - siehe Institutsaushang  
 3 SWS

Genoese, Massimo  
Zimmermann, Florian

2581980 **Seminar Energiewirtschaft II**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Keles, Dogan

**Organisatorisches**

Block, s. WiWi-Portal, Seminarraum Uni-West

2581981 **Seminar Energiewirtschaft III**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Ardone, Armin

**Organisatorisches**

Blockveranstaltung im Seminarraum Standort West, Termine siehe WiWi-Portal

2581982 **Seminar 'Ausgewählte Forschungsergebnisse'**

Block (B)

Deutsch

2 SWS

Fichtner, Wolf

Schultmann, Frank

**Organisatorisches**

Blockveranstaltung im Seminarraum Standort West, siehe Homepage

## 11.1.6 LS Ökonomie und Ökologie des Wohnungsbaus (ÖÖW)

### 2585400 Real Estate Management II

Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) Einzel am  
 22.04.  
 Deutsch Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) 14tgl. vom  
 2 SWS 29.04. bis 22.07.  
 Lützkendorf, Thomas  
 Worschech, Thomas

### 2585401 Übung zu Real Estate Management II

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 30.04. bis 16.07.  
 Deutsch Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal Einzel am 28.05.  
 2 SWS  
 Worschech, Thomas

### 2585404 Bauökologie II

Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) Einzel am  
 22.04.  
 Deutsch Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) 14tgl. vom  
 2 SWS 06.05. bis 15.07.  
 Lützkendorf, Thomas

### 2585403 Übung zu Bauökologie II

Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 23.04. bis 16.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Jungmann, Manuel

### 2585421 Seminar (S)

Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS wird noch bekannt gegeben  
 Lützkendorf, Thomas  
 Worschech, Thomas

## 11.2 2. Veranstaltungen in den Fächern Volkswirtschaftslehre und Statistik

### 11.2.1 Institut für Volkswirtschaftslehre (ECON)

- 2600008 **Statistik I**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS Di 17:30-19:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal Einzel am 28.04.  
 Grothe, Oliver
- 2600009 **Tutorien zu Statistik I**  
 Tutorium (Tu)  
 Grothe, Oliver  
 Wild, Veit
- 2600014 **Volkswirtschaftslehre II: Makroökonomie**  
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS Mi 15:45-19:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 29.04.  
 Scheffel, Martin
- 2660015 **Tutorien zu Volkswirtschaftslehre II**  
 Tutorium (Tu) Mo 09:45-11:15 10.50 Raum 602 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mo 14:00-15:30 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) vom 20.04.  
 Scheffel, Martin bis 20.07.  
 Krause, Christopher Mo 15:45-17:15 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 20.04. bis 20.07.  
 Mo 17:30-19:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) vom 20.04. bis  
 20.07.  
 Di 08:00-09:30 05.20 1C-01 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 09:45-11:15 05.20 1C-01 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 10.50 Raum 602 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 15:45-17:15 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) vom 21.04. bis  
 21.07.  
 Mi 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 09:45-11:15 10.50 Raum 701.3 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 14:00-15:30 05.20 1C-04 vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 08:00-09:30 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) vom 23.04.  
 bis 23.07.  
 Do 09:45-11:15 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) vom 23.04. bis  
 23.07.  
 Do 11:30-13:00 05.20 1C-03 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 14:00-15:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 15:45-17:15 05.20 1C-02 vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 11:30-13:00 05.20 1C-04 vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 14:00-15:30 10.50 Raum 602 vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 15:45-17:15 20.30 SR 0.014 vom 24.04. bis 24.07.
- 2520016 **Volkswirtschaftslehre III: Einführung in die Ökonometrie**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Schientle, Melanie
- 2520017 **Übungen zu VWL III**  
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
 Mi 14:00-15:30 10.50 HS 101 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.

Deutsch  
2 SWS  
Schienle, Melanie  
Buse, Rebekka

Mi 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 4 (R004) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.  
Mi 14:00-15:30 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.  
Mi 14:00-15:30 05.20 1C-02 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.  
Mi 14:00-15:30 20.30 SR -1.017 (UG) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.

2520022 **Financial Econometrics**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch  
2 SWS  
Schienle, Melanie

2520023 **Übungen zu Financial Econometrics I**

Übung (Ü) Do 14:00-15:30 05.20 1C-01 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Schienle, Melanie  
Görgen, Konstantin

2520357 **Portfolio and Asset Liability Management**

Vorlesung (V)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS Blockveranstaltung  
Safarian, Mher

2520358 **Übungen zu Portfolio and Asset Liability Management**

Übung (Ü)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS Blockveranstaltung, Termine werden über ILIAS bekannt gegeben  
Safarian, Mher

2520320 **Paneldaten**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.30 SR -1.009 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Heller, Wolf-Dieter

2520321 **Übungen zu Paneldaten**

Übung (Ü) Mo 17:30-19:00 20.30 SR -1.009 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Heller, Wolf-Dieter

2520375 **Data Mining and Applications**

Vorlesung (V)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2/4 SWS Blockveranstaltung, Termine werden über ILIAS bekannt gegeben  
Nakhaeizadeh, Rheza

2521310 **Advanced Topics in Econometrics**

Seminar (S)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS Blockveranstaltung, Termine werden bekannt gegeben  
Schienle, Melanie  
Krüger, Fabian  
Buse, Rebekka  
Görgen, Konstantin

- 2520364 **Doktorandenseminar**  
 Seminar (S)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockveranstaltung  
 Schienle, Melanie
- 2520367 **Strategische Entscheidungen**  
 Seminar (S)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 Ehrhart, Karl-Martin Termine werden bekannt gegeben
- 2520537 **Social Choice Theory**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Puppe, Clemens
- 2520539 **Übung zu Social Choice Theory**  
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 20.30 SR -1.012 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS  
 Puppe, Clemens  
 Kretz, Claudio
- 2520525 **Einführung in die Spieltheorie**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Puppe, Clemens
- 2520526 **Übungen zu Einführung in die Spieltheorie**  
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Puppe, Clemens
- 2520535 **Wirtschaftstheoretisches Seminar I**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS TBA  
 Puppe, Clemens  
 Rollmann, Jana  
 Kretz, Claudio
- 2520536 **Wirtschaftstheoretisches Seminar II**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS TBA  
 Puppe, Clemens  
 Rollmann, Jana  
 Müller, Michael
- 2520563 **Wirtschaftstheoretisches Seminar III**  
 Seminar (S)  
**Organisatorisches**

2 SWS  
 Puppe, Clemens  
 Müller, Michael  
 Kretz, Claudio

TBA

2520564 **Absolventenseminar**

Seminar (S)  
 Puppe, Clemens  
 Müller, Michael  
 Rollmann, Jana  
 Kretz, Claudio

2560120 **Öffentliche Einnahmen**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wigger, Berthold

2560121 **Übung zu Öffentliche Einnahmen**

Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Wigger, Berthold

2560130 **Seminar Finanzwissenschaft**

Block (B)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Termine und Raum werden bekannt gegeben  
 Wigger, Berthold  
 Zimmermann, Dominik

2560132 **Doktorandenseminar**

Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Termine nach Absprache  
 Wigger, Berthold

2560236 **Innovationstheorie und -politik**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.30 SR 0.019 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch/Englisch Di 14:00-15:30 20.30 SR 0.019 vom 21.04. bis 21.07.  
 Ott, Ingrid

2560237 **Übung zu Innovationstheorie und -politik**

Übung (Ü) Do 11:30-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch/Englisch  
 1 SWS  
 Ott, Ingrid  
 Eraydin, Levent

2560240 **Methods in Economic Dynamics**

Vorlesung (V)  
 Deutsch/Englisch  
 Ott, Ingrid  
 Bälz, David

- 2560280 **Einführung in die Wirtschaftspolitik**  
 Vorlesung (V) Di 17:30-19:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Ott, Ingrid Zugehörige Veranstaltung: Übungen zur Einführung in die Wirtschaftspolitik  
 [2560281]
- 2560281 **Übungen zur Einführung in die Wirtschaftspolitik**  
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Ott, Ingrid Zugehörige Veranstaltung: [2560280] Einführung in die Wirtschaftspolitik  
 Scheu, Fenja  
 Bälz, David
- 2560282 **Wirtschaftspolitisches Seminar**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockveranstaltung: Termine werden noch bekannt gegeben  
 Ott, Ingrid  
 Assistenten,
- 2560001 **Kolloquium Master/Bachelor**  
 Kolloquium (KOL)  
 Ott, Ingrid **Organisatorisches**  
 Assistenten, Termine werden noch gekannt gegeben
- 2520406 **Brown Bag Seminar**  
 Kolloquium (KOL) Mi 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Brumm, Johannes  
 Ehrhart, Karl-Martin  
 Nieken, Petra  
 Ott, Ingrid  
 Puppe, Clemens  
 Reiß, Johannes Philipp  
 Schienle, Melanie  
 Szech, Nora
- 2560550 **Auction and Mechanism Design**  
 Vorlesung (V) Do 15:45-17:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Szech, Nora
- 2560551 **Übung zu Auction and Mechanism Design**  
 Übung (Ü) Do 17:30-19:00 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 23.04. bis 23.07.  
 1 SWS  
 Szech, Nora  
 Huber, David
- 2560554 **Fighting Climate Change, Seminar on Morals and Social Behavior (Bachelor)**  
 Seminar (S) Mi 14:00-14:45 05.20 1C-02 Einzel am 22.04.  
 Englisch  
**Organisatorisches**



- 2 SWS  
Szech, Nora  
Zhao, Lixuan  
Blockveranstaltung
- 2560555 **Fighting Climate Change, Seminar on Morals and Social Behavior (Master)**  
Seminar (S) Mi 14:45-15:30 05.20 1C-02 Einzel am 22.04.  
Englisch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Szech, Nora Blockveranstaltung  
Zhao, Lixuan
- 2560556 **Designing the Digital Economy, Topics on Political Economy (Bachelor)**  
Seminar (S) Mi 09:45-10:30 05.20 1C-04 Einzel am 22.04.  
Englisch  
2 SWS  
Szech, Nora  
Huber, David
- 2560557 **Designing the Digital Economy, Topics on Political Economy (Master)**  
Seminar (S) Mi 10:30-11:15 05.20 1C-04 Einzel am 22.04.  
Englisch  
2 SWS  
Szech, Nora  
Huber, David
- 2560400 **Seminar in Macroeconomics**  
Seminar (S) Di 14:00-15:30 20.30 SR -1.008 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Scheffel, Martin Blockveranstaltung  
Krause, Christopher  
Pegorari, Luca
- 2520500 **Workshop on Economics and Finance**  
Seminar (S) Do 11:45-13:00 20.30 SR 0.016 vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
2 SWS  
Puppe, Clemens  
Brumm, Johannes  
Nieken, Petra  
Ott, Ingrid  
Reiß, Johannes Philipp  
Ruckes, Martin  
Schienle, Melanie  
Szech, Nora  
Uhrig-Homburg,  
Marliese  
Wigger, Berthold
- 2520527 **Advanced Topics in Economic Theory**  
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch  
2 SWS  
Mitusch, Kay  
Scheffel, Martin
- 2520528 **Übung zu Advanced Topics in Economic Theory**

Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 05.20 1C-02 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Pegorari, Luca

2560230 **Transportökonomie**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 Mitusch, Kay  
 Szimba, Eckhard

2560231 **Übung zu Transportökonomie**

Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 Mitusch, Kay  
 Szimba, Eckhard  
 Wisotzky, Christina

2560548 **Umwelt- und Ressourcenpolitik**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 17:30-19:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Walz, Rainer

2560241 **Digital IT Solutions and Services transforming the Field of Public Transportation**

Prüfung (PR) Fr 08:00-09:30 20.30 SR -1.015 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Janoshalmi, Tom

2560298 **Diplomanden-/ Doktorandenworkshop**

Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Mitusch, Kay  
**Organisatorisches**  
 Montags 14:00-15:30 Uhr, Geb. 01.96, Raum 404

2560238 **Industrieökonomie**

Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Reiß, Johannes Philipp  
 Peters, Paula

2560239 **Übung zu Industrieökonomie**

Übung (Ü) Do 14:00-15:30 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Peters, Paula  
 Reiß, Johannes Philipp

2560232 **Topics in Experimental Economics**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch

2 SWS  
Reiß, Johannes Philipp

25602333 **Übungen zu Topics in Experimental Economics**

Übung (Ü) Fr 09:45-11:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
1 SWS  
Reiß, Johannes Philipp

2520400 **Seminar on Topics in Experimental Economics**

Seminar (S)  
Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS Blockveranstaltung, Termine werden noch bekannt gegeben; Blücherstraße 17  
Reiß, Johannes Philipp  
Wierschem, Christian  
Peters, Paula

2520401 **Forschungsseminar MicroBrownBag**

Seminar (S)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS Termin wird noch bekannt gegeben  
Reiß, Johannes Philipp

2520402 **Instituts-Kolloquium**

Kolloquium (KOL) Mi 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 22.04. bis 22.07.  
Brumm, Johannes  
Ehrhart, Karl-Martin  
Nieken, Petra  
Ott, Ingrid  
Puppe, Clemens  
Szech, Nora  
Reiß, Johannes Philipp  
Schienle, Melanie

2550554 **Multivariate Verfahren**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Grothe, Oliver

2550555 **Übung zu Multivariate Verfahren**

Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 10.50 HS 101 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Grothe, Oliver  
Kächele, Fabian

2521311 **Predictive Modeling**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 22.04. bis 22.07.  
Englisch  
2 SWS  
Krüger, Fabian

2521312 **Predictive Modeling (Übung)**

Übung (Ü) Do 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 3 (R005) vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
2 SWS  
Krüger, Fabian

## 11.3 3. Veranstaltungen in den Fächern Operations Research und Statistik

### 11.3.1 Institut für Operations Research (IOR)

- 2550040 **Einführung in das Operations Research I**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Rebennack, Steffen
- 2550486 **Taktisches und operatives SCM**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Nickel, Stefan
- 2550487 **Übungen zu Taktisches und operatives SCM**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Dunke, Fabian
- 2550495 **Operations Research in Health Care Management**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Nickel, Stefan
- 2550496 **Übungen zu OR im Health Care Management**  
 Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mo 08:00-09:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) Einzel am 06.07.  
 1 SWS  
 Bakker, Hannah
- 2550490 **Modellieren und OR-Software: Einführung**  
 Praktikum (P) Mi 09:45-11:15 11.40 Raum S151 CIP-Pool I vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Do 09:45-11:15 11.40 Raum S151 CIP-Pool I vom 23.04. bis 23.07.  
 3 SWS  
 Nickel, Stefan  
 Pomes, Anika
- 2550498 **Praxis-Seminar: Health Care Management**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 3 SWS Termine und Veranstaltungsort finden sie auf der Homepage des Lehrstuhls  
 Nickel, Stefan dol.ior.kit.edu  
 Mitarbeiter,
- 2550491 **Seminar: Modern OR and Innovative Logistics**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 wird auf der Homepage dol.ior.kit.edu bzw. auf dem WiWi-Portal bekannt gegeben

2 SWS  
Nickel, Stefan  
Mitarbeiter,

2550492 **Doktoranden-/Diplomandeseminar**

Seminar (S) Di 15:45-17:15 05.20 1C-02 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
Nickel, Stefan  
Mitarbeiter,

2550494 **Challenges in Supply Chain Management**

Vorlesung (V)  
Englisch **Organisatorisches**  
3 SWS Blockveranstaltung, Termine werden bekannt gegeben  
Mohr, Esther

2550489 **Seminar: Digitalisierung in der Stahlindustrie**

Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS siehe Homepage des Lehrstuhls  
Busch, Heike

2550488 **Ereignisdiskrete Simulation in Produktion und Logistik**

Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 05.20 1C-03 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch Mi 14:00-15:30 05.20 1C-03 vom 22.04. bis 22.07.  
3 SWS  
Spieckermann, Sven

2550560 **Spezielle Themen der Datenanalyse und Statistik**

Seminar (S)  
2 SWS  
Grothe, Oliver  
Kaplan, Anika  
Kächele, Fabian

2500003 **Spezielle fortgeschrittene Themen der Datenanalyse und Statistik**

Seminar (S)  
L **Organisatorisches**  
2 SWS Termine werden bekannt gegeben  
Grothe, Oliver  
Kaplan, Anika  
Kächele, Fabian

2550461 **Seminar Recent Topics in Optimization (Bachelor)**

Seminar (S)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS Blockseminar in der ersten Semesterhälfte, siehe Aushang  
Rebennack, Steffen

2550462 **Seminar Recent Topics in Optimization (Master)**

Seminar (S)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS Blockseminar in der ersten Semesterhälfte, siehe Aushang  
Rebennack, Steffen

- 2550470 **Einführung in die Stochastische Optimierung**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Rebennack, Steffen
- 2550471 **Übung zur Einführung in die Stochastische Optimierung**  
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.  
 1 SWS  
 Rebennack, Steffen  
 Sinske, Marcel
- 2550474 **Rechnerübung zur Einführung in die Stochastische Optimierung**  
 Übung (Ü)  
 Rebennack, Steffen  
 Sinske, Marcel
- 2550472 **Seminar on Power Systems Optimization (Bachelor)**  
 Seminar (S)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockseminar in der ersten Semesterhälfte, siehe Aushang  
 Rebennack, Steffen
- 2550473 **Seminar on Power Systems Optimization (Master)**  
 Seminar (S)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockseminar in der ersten Semesterhälfte, siehe Aushang  
 Rebennack, Steffen
- 2550497 **Vorträge zum Operations Research**  
 Kolloquium (KOL)  
 1 SWS **Organisatorisches**  
 Nickel, Stefan Informationen werden über die Homepage der IOR-Lehrstühle veröffentlicht
- 2550554 **Multivariate Verfahren**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Grothe, Oliver
- 2550555 **Übung zu Multivariate Verfahren**  
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 10.50 HS 101 vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Grothe, Oliver  
 Kächele, Fabian
- 2600008 **Statistik I**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS Di 17:30-19:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal Einzel am 28.04.  
 Grothe, Oliver
- 2600009 **Tutorien zu Statistik I**  
 Tutorium (Tu)

Grothe, Oliver  
Wild, Veit

## 11.4 4. Veranstaltungen im Fach Informatik

### 11.4.1 Institut für Angewandte Informatik und Formale Beschreibungsverfahren (AIFB)

#### 2511010 Grundlagen der Informatik I

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Sure-Vetter, York  
 Färber, Michael

#### 2511011 Übungen zu Grundlagen der Informatik I

Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 05.20 1C-04 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mo 11:30-13:00 05.20 1C-02 vom 20.04. bis 20.07.  
 Sure-Vetter, York Mo 14:00-15:30 05.20 1C-01 vom 20.04. bis 20.07.  
 Nguyen, Anna Mo 14:00-15:30 05.20 1C-03 vom 20.04. bis 20.07.  
 Noullet, Kristian Mo 15:45-17:15 05.20 1C-03 vom 20.04. bis 20.07.  
 Mo 15:45-17:15 05.20 1C-01 vom 20.04. bis 20.07.  
 Di 08:00-09:30 05.20 1C-04 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 14:00-15:30 05.20 1C-01 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 14:00-15:30 05.20 1C-03 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 17:30-19:00 11.40 Raum -116 vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 08:00-09:30 05.20 1C-02 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 08:00-09:30 05.20 1C-03 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 09:45-11:15 05.20 1C-03 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 09:45-11:15 05.20 1C-03 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 09:45-11:15 05.20 1C-03 vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 08:00-09:30 05.20 1C-01 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 09:45-11:15 05.20 1C-01 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 17:30-19:00 05.20 1C-03 vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 08:00-09:30 05.20 1C-02 vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 05.20 1C-02 vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 14:00-15:30 05.20 1C-02 vom 24.04. bis 24.07.  
 Mi 15:45-17:15 05.20 1C-03 vom 29.04. bis 22.07.

#### 2511020 Programmierung kommerzieller Systeme - Anwendungen in Netzen mit Java

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Ratz, Dietmar

**Organisatorisches**  
 Die Anmeldung zur Teilnahme am Rechnerpraktikum (Vorbereitung zur Klausurteilnahme) findet bereits in der ersten Vorlesungswoche statt!

#### 2511021 Tutorium zu Programmierung kommerzieller Systeme - Anwendungen in Netzen mit Java

Tutorium (Tu) Di 08:00-09:30 05.20 1C-03 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Di 15:45-17:15 11.40 Raum -116 vom 21.04. bis 21.07.  
 1 SWS Mi 11:30-13:00 11.40 Raum -116 vom 22.04. bis 22.07.  
 Ratz, Dietmar Do 08:00-09:30 11.40 Raum -116 vom 23.04. bis 23.07.  
 Struppek, Lukas Do 09:45-11:15 11.40 Raum -116 vom 23.04. bis 23.07.  
 Ulrich, Janna Do 11:30-13:00 05.20 1C-01 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 11:30-13:00 11.40 Raum -116 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 14:00-15:30 11.40 Raum -116 vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 08:00-09:30 05.20 1C-03 vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 05.20 1C-03 vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 15:45-17:15 05.20 1C-03 vom 24.04. bis 24.07.

#### Organisatorisches

Terminvergabe erfolgt in der ersten Vorlesungswoche

#### 2511023 Rechnerpraktikum zu Programmierung kommerzieller Systeme - Anwendungen in Netzen mit Java



Praktische Übung (PÜ) Di 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Di 14:00-15:30 20.21 Pool G vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS Di 14:00-15:30 20.29 Pool K vom 21.04. bis 21.07.  
 Ratz, Dietmar Di 14:00-15:30 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
 Struppek, Lukas Di 17:30-19:00 20.21 Pool G vom 21.04. bis 21.07.  
 Ulrich, Janna Di 17:30-19:00 20.21 Pool I vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 08:00-09:30 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 08:00-09:30 20.21 Pool I vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 08:00-09:30 20.21 Pool B vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 08:00-09:30 20.21 Pool G vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 14:00-15:30 20.29 Pool K vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 14:00-15:30 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
 Fr 09:45-11:15 20.21 Pool I vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 20.21 Pool G vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 20.21 Pool I vom 24.04. bis 24.07.

### Organisatorisches

Terminvergabe erfolgt in der ersten Vorlesungswoche

#### 2511032 **Angewandte Informatik - Internet Computing**

Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Sunyaev, Ali

#### 2511033 **Übungen zu Angewandte Informatik - Internet Computing**

Übung (Ü) Mo 08:00-09:30 11.40 Raum -116 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mo 15:45-17:15 11.40 Raum -116 vom 20.04. bis 20.07.  
 1 SWS Di 14:00-15:30 05.20 1C-02 vom 21.04. bis 21.07.  
 Sunyaev, Ali Mi 09:45-11:15 05.20 1C-01 vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 14:00-15:30 05.20 1C-03 vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 11:30-13:00 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 24.04. bis 24.07.

#### 2511106 **Nature-Inspired Optimization Methods**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 05.20 1C-03 vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Shukla, Pradyumn  
 Kumar

#### 2511107 **Übungen zu Nature-Inspired Optimization Methods**

Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 05.20 1C-04 vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch Fr 14:00-15:30 05.20 1C-03 vom 24.04. bis 24.07.  
 1 SWS  
 Shukla, Pradyumn  
 Kumar

#### 2511200 **Angewandte Informatik - Datenbanksysteme**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 05.20 1C-03 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Sommer, Daniel

#### 2511201 **Übungen zu Angewandte Informatik - Datenbanksysteme**

Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 05.20 1C-04 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Di 17:30-19:00 05.20 1C-02 vom 21.04. bis 21.07.

- 1 SWS  
Sommer, Daniel
- 2511204 **Process Mining**  
Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 11.40 Raum -116 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Oberweis, Andreas
- 2511205 **Übungen zu Process Mining**  
Übung (Ü) Di 09:45-11:15 11.40 Raum -116 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Oberweis, Andreas  
Schreiber, Clemens
- 2511206 **Angewandte Informatik - Software Engineering**  
Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 11.40 Raum -116 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Oberweis, Andreas
- 2511207 **Übungen zu Angewandte Informatik - Software Engineering**  
Übung (Ü) Di 15:45-17:15 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Oberweis, Andreas  
Fritsch, Andreas
- 2511208 **Software-Qualitätsmanagement**  
Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 11.40 Raum -116 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Oberweis, Andreas
- 2511209 **Übungen zu Software-Qualitätsmanagement**  
Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 11.40 Raum -116 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Oberweis, Andreas  
Frister, Demian
- 2511214 **Management von Informatik-Projekten**  
Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 11.40 Raum -116 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch Do 11:30-13:00 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal Einzel am 30.04.  
2 SWS  
Schätzle, Roland
- 2511215 **Übungen zu Management von Informatik-Projekten**  
Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 05.20 1C-02 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch Fr 14:00-15:30 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) vom 24.04. bis 24.07.  
1 SWS  
Schätzle, Roland

- 2511310 **Semantic Web Technologies**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 05.20 1C-04 vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Sure-Vetter, York  
 Acosta Deibe, Maribel  
 Käfer, Tobias Christof
- 2511311 **Übungen zu Semantic Web Technologies**  
 Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 05.20 1C-03 vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Sure-Vetter, York  
 Acosta Deibe, Maribel  
 Käfer, Tobias Christof
- 2511502 **Maschinelles Lernen 2 - Fortgeschrittene Verfahren**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Zöllner, Johann Marius
- 2511503 **Übungen zu Maschinelles Lernen 2 - Fortgeschrittene Verfahren**  
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS  
 Zöllner, Johann Marius
- 2511550 **Angewandte Informatik - Informationssicherheit**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Volkamer, Melanie
- 2511551 **Übungen zu Angewandte Informatik - Informationssicherheit**  
 Übung (Ü) Mi 17:30-19:00 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 22.04. bis 22.07.  
 1 SWS  
 Volkamer, Melanie  
 Reinheimer, Benjamin
- 2511606 **Information Service Engineering**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Sack, Harald
- 2511607 **Übungen zu Information Service Engineering**  
 Übung (Ü) Mo 15:45-17:15 05.20 1C-04 vom 20.04. bis 20.07.  
 1 SWS  
 Sack, Harald
- 2511608 **Introduction to Data Science**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 11.10 Kleiner ETI HS vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Herbold, Steffen

- 2511609 **Übungen zu Introduction to Data Science**  
 Übung (Ü) Mo 14:00-15:30 11.40 Raum S151 CIP-Pool I vom 20.04. bis 20.07.  
 1 SWS  
 Herbold, Steffen
- 2512204 **Praktikum Betriebliche Informationssysteme: Realisierung innovativer Dienste (Bachelor)**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 3 SWS Die genauen Termine und Informationen zur Anmeldung werden auf der  
 Veranstaltungssseite bekannt gegeben.  
 Oberweis, Andreas  
 Schiefer, Gunther  
 Schüler, Selina Athesa  
 Toussaint, Frederic
- 2512205 **Praktikum Betriebliche Informationssysteme: Realisierung innovativer Dienste (Master)**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 3 SWS Die genauen Termine und Informationen zur Anmeldung werden auf der  
 Veranstaltungssseite bekannt gegeben.  
 Oberweis, Andreas  
 Schiefer, Gunther  
 Schüler, Selina Athesa  
 Toussaint, Frederic
- 2512207 **Praktikum Alltagsautomatisierung (Master)**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 3 SWS Die genauen Termine und Informationen zur Anmeldung werden auf der  
 Veranstaltungssseite bekannt gegeben.  
 Oberweis, Andreas  
 Forell, Martin  
 Frister, Demian
- 2512400 **Praktikum Entwicklung Soziotechnischer Informationssysteme (Bachelor)**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch/Englisch  
 3 SWS  
 Sunyaev, Ali  
 Sturm, Benjamin
- 2512401 **Praktikum Entwicklung Soziotechnischer Informationssysteme (Master)**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch/Englisch  
 3 SWS  
 Sunyaev, Ali  
 Sturm, Benjamin
- 2512402 **Praktikum Blockchain und Distributed Ledger Technology (Bachelor)**  
 Praktikum (P)  
 Sunyaev, Ali  
 Beyene, Mikael  
 Kannengießner, Niclas  
 Pandl, Konstantin
- 2512403 **Praktikum Blockchain und Distributed Ledger Technology (Master)**  
 Praktikum (P)  
 Sunyaev, Ali  
 Beyene, Mikael

Kannengießer, Niclas  
Pandl, Konstantin

2512500 **Projektpraktikum Maschinelles Lernen**

Praktikum (P)

Deutsch/Englisch

3 SWS

Zöllner, Johann Marius

**Organisatorisches**

Anmeldung und weitere Informationen sind im WiWi-Portal zu finden.

Registration and further information can be found in the WiWi-portal.

2512554 **Praktikum Security, Usability and Society (Bachelor)**

Praktikum (P)

Deutsch/Englisch

3 SWS

Volkamer, Melanie

Strufe, Thorsten

Mayer, Peter

Mossano, Mattia

2512555 **Praktikum Security, Usability and Society (Master)**

Praktikum (P)

Deutsch/Englisch

3 SWS

Volkamer, Melanie

Strufe, Thorsten

Mayer, Peter

Mossano, Mattia

2513211 **Seminar Betriebliche Informationssysteme (Master)**

Seminar (S)

2 SWS

Oberweis, Andreas

Fritsch, Andreas

Frister, Demian

Schreiber, Clemens

Schüler, Selina Athesa

Ullrich, Meike

2513212 **Seminar Betriebliche Informationssysteme: Künstliche Intelligenz und Robotic Prozess Automation (Bachelor)**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Oberweis, Andreas

Alpers, Sascha

Goranov, Aleksandar

Geniev

**Organisatorisches**

Die genauen Termine, Themen und Informationen zur Anmeldung werden auf der Veranstaltungsseite im WiWi-Portal bekannt gegeben.

2513308 **Seminar Knowledge Discovery and Data Mining (Bachelor)**

Seminar (S)

Do 17:30-19:00 05.20 1C-02 vom 23.04. bis 23.07.

Englisch

3 SWS

Sure-Vetter, York

Färber, Michael

Nguyen, Anna

Noullet, Kristian

Saier, Tarek

**Organisatorisches**

Die Anmeldung erfolgt über das WiWi Portal <https://portal.wiwi.kit.edu/>.

Für weitere Fragen bezüglich des Seminar und der behandelten Themen wenden Sie sich bitte an die entsprechenden Verantwortlichen.

2513309 **Seminar Knowledge Discovery and Data Mining (Master)**

- Seminar (S)  
Englisch  
3 SWS  
Sure-Vetter, York  
Färber, Michael  
Nguyen, Anna  
Noullet, Kristian  
Saier, Tarek
- Organisatorisches**  
Die Anmeldung erfolgt über das WiWi Portal <https://portal.wiwi.kit.edu/>.  
Für weitere Fragen bezüglich des Seminar und der behandelten Themen wenden Sie sich bitte an die entsprechenden Verantwortlichen.
- 2513310 **Seminar Data Science & Real-time Big Data Analytics (Bachelor)**  
Seminar (S)  
Englisch  
2 SWS  
Sure-Vetter, York  
Riemer, Dominik  
Zehnder, Philipp
- Organisatorisches**  
Further information as well as the registration form can be found under the following link:  
<http://seminar-cep.fzi.de>  
Questions are answered via the e-mail address [sem-ep@fzi.de](mailto:sem-ep@fzi.de).
- 2513311 **Seminar Data Science & Real-time Big Data Analytics (Master)**  
Seminar (S)  
Englisch  
2 SWS  
Sure-Vetter, York  
Riemer, Dominik  
Zehnder, Philipp
- Organisatorisches**  
Further information as well as the registration form can be found under the following link:  
<http://seminar-cep.fzi.de>  
Questions are answered via the e-mail address [sem-ep@fzi.de](mailto:sem-ep@fzi.de).
- 2513402 **Emerging Trends in Internet Technologies (Bachelor)**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Lins, Sebastian  
Sunyaev, Ali  
Thiebes, Scott
- 2513403 **Emerging Trends in Internet Technologies (Master)**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Lins, Sebastian  
Sunyaev, Ali  
Thiebes, Scott
- Do 10:00-15:00 05.20 1C-03 Einzel am 02.04.  
Do 10:00-15:00 05.20 1C-04 Einzel am 02.04.  
Fr 10:00-15:00 05.20 1C-03 Einzel am 03.04.  
Fr 10:00-15:00 05.20 1C-04 Einzel am 03.04.  
Mi 10:00-16:30 06.35 R 219 Einzel am 20.05.  
Mi 10:00-16:30 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 20.05.  
Do 10:00-11:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 23.07.
- 2513404 **Emerging Trends in Digital Health (Bachelor)**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Lins, Sebastian  
Sunyaev, Ali  
Thiebes, Scott
- 2513405 **Emerging Trends in Digital Health (Master)**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Lins, Sebastian  
Sunyaev, Ali  
Thiebes, Scott
- 2513500 **Kognitive Automobile und Roboter**  
Seminar (S)
- Organisatorisches**

Deutsch/Englisch      Anmeldung und weitere Informationen sind im Wiwi-Portal zu finden.  
 2 SWS                      Registration and further information can be found in the WiWi-portal.  
 Zöllner, Johann Marius

2513553      **Seminar E-Voting (Master)**

Seminar (S)  
 2 SWS  
 Beckert, Bernhard  
 Müller-Quade, Jörn  
 Volkamer, Melanie  
 Dörre, Felix  
 Düzgün, Reyhan  
 Kirsten, Michael  
 Schwerdt, Rebecca

2513554      **Seminar Security, Usability und Society (Bachelor)**

Seminar (S)                      Mi 15:45-17:15 05.20 1C-03 Einzel am 22.04.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Volkamer, Melanie  
 Aldag, Lukas  
 Reinheimer, Benjamin

2513555      **Seminar Security, Usability und Society (Master)**

Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Volkamer, Melanie  
 Aldag, Lukas  
 Reinheimer, Benjamin

0183200      **Seminar (Mathematik für die Fachrichtung Wirtschaftswissenschaften)**

Seminar (S)                      Do 09:45-11:15 20.30 SR 3.068 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Folkers, Martin  
 Volkamer, Melanie

2515201      **Oberseminar: Betriebliche Informationssysteme**

Seminar (S)  
 2 SWS  
 Oberweis, Andreas

2515300      **Oberseminar: Web Science**

Seminar (S)  
 2 SWS  
 Sure-Vetter, York  
 Acosta Deibe, Maribel  
 Herbold, Steffen  
 Färber, Michael

2515301      **Studentenkolloquium: Web Science**

Kolloquium (KOL)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Sure-Vetter, York  
 Acosta Deibe, Maribel

Färber, Michael  
Nguyen, Anna

- 2515400 **Oberseminar: Critical Information Infrastructures**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Sunyaev, Ali
- 2515500 **Oberseminar: Angewandte technisch-kognitive Systeme**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Zöllner, Johann Marius
- 2515550 **Oberseminar: Security, Usability and Society**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Volkamer, Melanie
- 2515600 **Kolloquium Angewandte Informatik**  
Kolloquium (KOL)      Fr 14:00-15:30 05.20 1C-04 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Oberweis, Andreas  
Sack, Harald  
Sunyaev, Ali  
Sure-Vetter, York  
Volkamer, Melanie  
Zöllner, Johann Marius
- 2515601 **Graduiertenkolloquium Angewandte Informatik**  
Kolloquium (KOL)      Mi 15:45-17:15 05.20 1C-04 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Oberweis, Andreas  
Sack, Harald  
Sunyaev, Ali  
Sure-Vetter, York  
Volkamer, Melanie  
Zöllner, Johann Marius
- 2519200 **Sprechstunde Prof. Oberweis**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
1 SWS  
Oberweis, Andreas
- 2519350 **Sprechstunde Prof. Sure-Vetter**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Deutsch  
1 SWS  
Sure-Vetter, York
- 2519400 **Sprechstunde Prof. Sunyaev**  
Sprechstunde  
(Sprechst.)



1 SWS  
Sunyaev, Ali

2519500 **Sprechstunde Prof. Zöllner**

Sprechstunde  
(Sprechst.)  
Zöllner, Johann Marius

2519550 **Sprechstunde Prof. Volkamer**

Sprechstunde  
(Sprechst.)  
1 SWS  
Volkamer, Melanie

2595470 **Seminar Service Science, Management & Engineering**

Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS siehe Ankündigung des Instituts  
Weinhardt, Christof  
Nickel, Stefan  
Fichtner, Wolf  
Satzger, Gerhard  
Sure-Vetter, York  
Fromm, Hansjörg

### 11.4.2 Pflichtveranstaltungen an der Fakultät für Informatik für Informationswirte und Wirtschaftsinformatiker

24500 **Algorithmen I**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
Mi 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
4 SWS  
Dachsbacher, Carsten  
Schüßler, Vincent  
Jung, Alisa  
Opitz, Daniel

## 11.5 Karlsruher Service Research Institute (KSRI)

- 2595468 **Service Innovation**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 11.10 Kleiner ETI HS vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Satzger, Gerhard
- 2595469 **Übung zu Service Innovation**  
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Benz, Carina  
 Satzger, Gerhard  
 Riefle, Lara
- 2595466 **Digital Services**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Satzger, Gerhard  
 Weinhardt, Christof  
 Kühl, Niklas
- 2595467 **Übungen zu Digital Services**  
 Übung (Ü) Di 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Kühl, Niklas  
 Schöffner, Jakob  
 Badewitz, Wolfgang
- 2595501 **Service Analytics A**  
 Vorlesung (V)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 3 SWS Blockveranstaltung, Termine werden bekannt gegeben  
 Schmitz, Björn
- 2595477 **Practical Seminar: Service Innovation**  
 Seminar (S)  
 3 SWS **Organisatorisches**  
 Satzger, Gerhard siehe Ankündigung LS
- 2595470 **Seminar Service Science, Management & Engineering**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Ankündigung des Instituts  
 Weinhardt, Christof  
 Nickel, Stefan  
 Fichtner, Wolf  
 Satzger, Gerhard  
 Sure-Vetter, York  
 Fromm, Hansjörg
- 2550493 **Krankenhausmanagement**

Block (B)  
Deutsch  
2 SWS  
Hansis, Martin Ludwig

2511310 **Semantic Web Technologies**

Vorlesung (V)                      Mi 11:30-13:00 05.20 1C-04 vom 22.04. bis 22.07.  
Englisch  
2 SWS  
Sure-Vetter, York  
Acosta Deibe, Maribel  
Käfer, Tobias Christof

2511311 **Übungen zu Semantic Web Technologies**

Übung (Ü)                              Mo 11:30-13:00 05.20 1C-03 vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch  
1 SWS  
Sure-Vetter, York  
Acosta Deibe, Maribel  
Käfer, Tobias Christof

## 11.6 5. Veranstaltungen in den Fächern Mathematik und Naturwissenschaften

- 0183000 **Mathematik 2 für die Fachrichtung Wirtschaftswissenschaft**  
Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.  
4 SWS Di 11:30-13:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.  
Folkers, Martin
- 0183100 **Übungen zu 0183000**  
Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Folkers, Martin
- 2501353 **Tutorien zu Mathematik 2 für die Fachrichtung Wirtschaftswissenschaft**  
Tutorium (Tu) Mi 08:00-09:30 05.20 1C-01 vom 22.04. bis 22.07.  
Folkers, Martin Mi 08:00-09:30 05.20 1C-04 vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 08:00-09:30 20.30 SR 0.019 vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 08:00-09:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 09:45-11:15 50.41 Raum -108 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 11:30-13:00 10.50 Raum 701.3 vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 11:30-13:00 20.30 SR 0.019 vom 22.04. bis 22.07.  
Do 08:00-09:30 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 23.04. bis 23.07.  
Do 08:00-09:30 20.30 SR 0.014 vom 23.04. bis 23.07.  
Do 08:00-09:30 05.20 1C-04 vom 23.04. bis 23.07.  
Do 08:00-09:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
Do 11:30-13:00 10.50 Raum 701.3 vom 23.04. bis 23.07.  
Do 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 23.04. bis 23.07.  
Do 11:30-13:00 10.50 HS 102 vom 23.04. bis 23.07.  
Do 14:00-15:30 20.30 SR 0.014 vom 23.04. bis 23.07.  
Do 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 23.04. bis 23.07.  
Fr 08:00-09:30 20.30 SR 0.014 vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 08:00-09:30 20.30 SR -1.013 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 08:00-09:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 09:45-11:15 05.20 1C-03 vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 09:45-11:15 20.30 SR 0.016 vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 09:45-11:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 11:30-13:00 10.50 Raum 702 vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 11:30-13:00 20.30 SR -1.025 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 11:30-13:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 14:00-15:30 20.30 SR -1.025 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 14:00-15:30 20.30 SR -1.011 (UG) vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 15:45-17:15 05.20 1C-04 vom 24.04. bis 24.07.
- 0187700 **Mathematik II für Wirtschaftsinformatik**  
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 20.04. bis 20.07.  
4 SWS Mi 11:30-13:00 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 22.04. bis 22.07.  
Rieder, Andreas
- 0187800 **Übungen zu 0187700**  
Übung (Ü) Di 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Rieder, Andreas
- 4040021 **Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**  
Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
4 SWS Fr 11:30-13:00 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.

Schimmel, Thomas

4040122 **Übungen zur Experimentalphysik B für die Studiengänge Chemie, Biologie, Chemische Biologie, Geodäsie und Geoinformatik, Angewandte Geowissenschaften, Geoökologie, Technische Volkswirtschaftslehre, Materialwissenschaften, Lehramt Chemie, NWT, Lehramt, Lebensmittelchemie, Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (MWT) und Diplom-Ingenieurpädagogik**

Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mo 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
 Schimmel, Thomas Mo 11:30-13:00 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.  
 Wertz, Florian Mo 14:00-15:30 30.22 Raum 229.4 vom 20.04. bis 20.07.  
 Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.3 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 09:45-11:15 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 30.22 Raum 229.4 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Fr 09:45-11:15 50.41 Raum -109 (UG) vom 24.04. bis 24.07.

5043 **Anorganisch-chemisches Praktikum für Technische Volkswirte**

Praktikum (P)  
 Deutsch  
 6 SWS  
 Anson, Christopher  
 Assistenten,  
 Breher, Frank  
 Feldmann, Claus  
 Powell, Annie  
 Roesky, Peter  
 Ruben, Mario

## 11.7 6. Veranstaltungen im Fach Ingenieurwissenschaften

### 6200408 **Bemessungsgrundlagen im Straßenwesen**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Roos, Ralf  
 Zimmermann,  
 Matthias

### 6200406 **Verkehrswesen**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Vortisch, Peter

### 6200404 **Raumplanung und Planungsrecht**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Wilske, Sebastian

### 2110037 **Industrieller Arbeits- und Umweltschutz**

Block-Vorlesung (BV) Do 14:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 28.05.  
 Deutsch Di 09:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 02.06.  
 2 SWS Mi 09:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 03.06.  
 von Kiparski, Rainer Do 09:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 04.06.  
 Fr 09:00-17:00 40.29 Raum 006 Einzel am 05.06.

#### **Organisatorisches**

- Teilnehmerzahl beschränkt
  - Anwesenheitspflicht für Einführungs- und Blockveranstaltung
  - mündliche Prüfung (ca. 30 Minuten)
  - The exam is offered in German only!
  - Die Vorlesung hat einen Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).
- Einführungsveranstaltung: 28.05.2020, 14:00 - 17:00 Uhr

### 2126782 **Werkstoffkunde II für Wirtschaftsingenieure**

Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hoffmann, Michael

### 2126783 **Übungen zu Werkstoffkunde II für Wirtschaftsingenieure**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Wagner, Susanne

### 2304224 **Elektrotechnik II für Wirtschaftsingenieure**

Vorlesung (V) Mi 14:00-15:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
 Deutsch Do 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal vom 30.04. bis 23.07.  
 3 SWS  
 Menesklou, Wolfgang

### 2162238 **Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**

Vorlesung (V)                      Mo 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Fidlin, Alexander

2162239    **Übungen zu Einführung in die Technische Mechanik I: Statik und Festigkeitslehre**  
Übung (Ü)                      Do 17:30-19:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Fidlin, Alexander  
Altoé, Philipp

## 11.8 7. Veranstaltungen im Fach Recht

- 24504 **BGB für Fortgeschrittene**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Matz, Yvonne
- 24506 **Privatrechtliche Übung**  
 Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 50.41 Raum 045/046 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -101 Einzel am 06.05.  
 2 SWS Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -101 Einzel am 27.05.  
 Dreier, Thomas Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -101 Einzel am 17.06.  
 Mi 15:45-17:15 50.34 Raum -101 Einzel am 01.07.
- 24520 **Öffentliches Recht II - Öffentliches Wirtschaftsrecht**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Eichenhofer, Johannes
- 24632 **Telekommunikationsrecht**  
 Vorlesung (V) Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 11.05.  
 Deutsch Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 22.06.  
 2 SWS Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 06.07.  
 Hermstrüwer, Yoan
- 24646 **Steuerrecht II**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.34 Raum 131 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Dietrich, Detlef
- 24666 **Europäisches und Internationales Recht**  
 Vorlesung (V) Mo 08:50-09:00 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.  
 Deutsch Mo 09:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.  
 2 SWS Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.  
 Brühann, Ulf Mo 07:50-08:00 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.  
 Mo 08:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.  
 Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.  
 Mo 07:50-08:00 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.  
 Mo 08:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.  
 Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.
- 24668 **Arbeitsrecht II**  
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 50.34 Raum -101 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hoff, Alexander
- 24671 **Vertragsgestaltung**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 50.34 Raum -102 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hoff, Alexander



24609 **Markenrecht**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Matz, Yvonne

Do 08:00-09:30 50.34 Raum 131 vom 23.04. bis 23.07.

## 11.9 8. Veranstaltungen für Hörer anderer Fakultäten

### 11.9.1 Institut für Finanzwirtschaft, Banken und Versicherungen (FBV)

- 2530216 **Financial Management**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Ruckes, Martin
- 2530217 **Übung zu Financial Management**  
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal 14tgl. vom 21.04. bis 14.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Ruckes, Martin  
 Schubert, Richard  
**Organisatorisches**  
 Die Übung zu Financial Management findet 14-tägig dienstags von 11.30 - 13.00 Uhr im Gaede HS statt. Beachten Sie die Informationen im ILIAS bzw. auf der Webseite des Lehrstuhls (<https://finance.fbv.kit.edu>).
- 2530550 **Derivate**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Uhrig-Homburg,  
 Marliese  
 Thimme, Julian
- 2530551 **Übung zu Derivate**  
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Uhrig-Homburg,  
 Marliese  
 Eska, Fabian
- 2530555 **Asset Pricing**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 06.07.  
 Deutsch Mo 08:00-09:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 06.07.  
 2 SWS  
 Uhrig-Homburg,  
 Marliese  
 Thimme, Julian
- 2530556 **Übung zu Asset Pricing**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch Do 14:00-17:15 11.40 Raum S151 CIP-Pool I Einzel am 18.06.  
 1 SWS  
 Uhrig-Homburg,  
 Marliese  
 Reichenbacher,  
 Michael
- 2530570 **Internationale Finanzierung**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**

- 2 SWS  
Walter, Ulrich  
Uhrig-Homburg,  
Marliese
- Blockveranstaltung  
Kickoff am 29.04. in Geb. 09.21, Raum 124
- 2530575 **Investments**  
Vorlesung (V)  
Deutsch  
2 SWS  
Uhrig-Homburg,  
Marliese  
Thimme, Julian
- Di 14:00-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.
- 2530576 **Übung zu Investments**  
Übung (Ü)  
Deutsch  
1 SWS  
Uhrig-Homburg,  
Marliese  
Eberbach, Jelena
- Do 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.
- 2530580 **Seminar in Finance**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Uhrig-Homburg,  
Marliese  
Eska, Fabian  
Schuster, Philipp  
Eberbach, Jelena  
Reichenbacher,  
Michael
- Organisatorisches  
Termine**  
1. Termin laut Ankündigung des Lehrstuhls  
02.07. von 8 bis 19 Uhr  
03.07. von 8 bis 19 Uhr  
Alle Termine finden in Geb. 09.21 statt.
- 2530582 **Forschungsseminar Lehrstuhl FED**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Uhrig-Homburg,  
Marliese  
Mitarbeiter,
- Organisatorisches**  
Termine nach Absprache
- 2530583 **Forschungsseminar Institut FBV**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Uhrig-Homburg,  
Marliese  
Ruckes, Martin  
Ulrich, Maxim  
Mitarbeiter,
- Organisatorisches**  
Termine nach Absprache
- 2530584 **Finance Frontiers**  
Seminar (S)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Uhrig-Homburg,  
Marliese  
Ruckes, Martin
- Organisatorisches**  
siehe Ankündigung des Lehrstuhls

**2600024 Betriebswirtschaftslehre: Produktionswirtschaft und Marketing**

Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Klarmann, Martin  
 Schultmann, Frank

**2500025 Tutorien zu BWL PM**

Tutorium (Tu) Mo 09:45-11:15 10.50 Raum 702 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mo 11:30-13:00 11.40 Raum -116 vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS Mo 14:00-15:30 05.20 1C-02 vom 20.04. bis 20.07.  
 Klarmann, Martin Mo 15:45-17:15 05.20 1C-02 vom 20.04. bis 20.07.  
 Strych, Jan-Oliver Mo 17:30-19:00 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 20.04. bis 20.07.  
 Assistenten, Di 09:45-11:15 10.50 Raum 702 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 11:30-13:00 05.20 1C-02 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 15:45-17:15 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 17:30-19:00 05.20 1C-04 vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 08:00-09:30 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 15:45-17:15 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 17:30-19:00 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 08:00-09:30 05.20 1C-03 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 17:30-19:00 05.20 1C-04 vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 08:00-09:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 09:45-11:15 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 15:45-17:15 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) vom 24.04. bis 24.07.

## 11.9.2 Institut für Angewandte Betriebswirtschaftslehre und Unternehmensführung (IBU)

**2577900 Unternehmensführung und Strategisches Management**

Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Lindstädt, Hagen

**2577925 Doktorandenkolloquium**

Kolloquium (KOL)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 1 SWS Geb 05.20, R 2A-12.1 IBU, mittwochs 9:30-10:15 Uhr  
 Lindstädt, Hagen

### 11.9.3 Institut für Informationswirtschaft und Marketing (IISM)

- 2571154 **Product and Innovation Management**  
 Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 20.21 Raum 217 vom 20.04. bis 25.05.  
 Englisch Di 14:00-15:30 20.21 Raum 217 vom 21.04. bis 02.06.  
 2 SWS  
 Feurer, Sven
- 2571150 **Market Research**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Klarmann, Martin
- 2571151 **Market Research Tutorial**  
 Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Honold, Anika  
**Organisatorisches**  
 includes a one-time R-Workshop, date and time tba
- 2571152 **Marketing Mix**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mo 15:45-17:15 10.81 Engesser-Hörsaal (HS93) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Klarmann, Martin
- 2571153 **Übung zu Marketing Mix (Bachelor)**  
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
 Deutsch Mi 14:00-15:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
 1 SWS Mi 14:00-15:30 20.40 Jordan Hörsaal vom 20.05. bis 24.06.  
 Moosbrugger, Martin  
 Halbauer, Ingo
- 2571180 **Seminar in Marketing und Vertrieb (Bachelor)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockseminar; Termine werden bekannt gegeben  
 Klarmann, Martin  
 Mitarbeiter,  
 Feurer, Sven
- 2571181 **Seminar in Marketing und Vertrieb (Master)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockseminar; Termine werden bekannt gegeben  
 Klarmann, Martin  
 Mitarbeiter,  
 Feurer, Sven

## 11.9.4 LS Ökonomie und Ökologie des Wohnungsbaus (ÖÖW)

### 2585400 Real Estate Management II

Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) Einzel am  
 Deutsch 22.04.  
 2 SWS Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) 14tgl. vom  
 Lützkendorf, Thomas 29.04. bis 22.07.  
 Worschech, Thomas

### 2585403 Übung zu Bauökologie II

Übung (Ü) Do 09:45-11:15 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 23.04. bis 16.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Jungmann, Manuel

### 2585404 Bauökologie II

Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) Einzel am  
 Deutsch 22.04.  
 2 SWS Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) 14tgl. vom  
 Lützkendorf, Thomas 06.05. bis 15.07.

### 2585421 Seminar (S)

Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS wird noch bekannt gegeben  
 Lützkendorf, Thomas  
 Worschech, Thomas

## 11.9.5 Institut für Volkswirtschaftslehre (ECON)

- 2520400 **Seminar on Topics in Experimental Economics**  
 Seminar (S)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockveranstaltung, Termine werden noch bekannt gegeben; Blücherstraße 17  
 Reiß, Johannes Philipp  
 Wierschem, Christian  
 Peters, Paula
- 2520500 **Workshop on Economics and Finance**  
 Seminar (S) Do 11:45-13:00 20.30 SR 0.016 vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Puppe, Clemens  
 Brumm, Johannes  
 Nieken, Petra  
 Ott, Ingrid  
 Reiß, Johannes Philipp  
 Ruckes, Martin  
 Schientle, Melanie  
 Szech, Nora  
 Uhrig-Homburg,  
 Marliese  
 Wigger, Berthold
- 2560238 **Industrieökonomie**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Reiß, Johannes Philipp  
 Peters, Paula
- 2560239 **Übung zu Industrieökonomie**  
 Übung (Ü) Do 14:00-15:30 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Peters, Paula  
 Reiß, Johannes Philipp
- 2520525 **Einführung in die Spieltheorie**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Puppe, Clemens
- 2520526 **Übungen zu Einführung in die Spieltheorie**  
 Übung (Ü) Mi 14:00-15:30 11.40 Johann-Gottfried-Tulla-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Puppe, Clemens
- 2560232 **Topics in Experimental Economics**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 10.11 Hertz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch

2 SWS

Reiß, Johannes Philipp

25602333 **Übungen zu Topics in Experimental Economics**

Übung (Ü)

Fr 09:45-11:30 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 24.04. bis 24.07.

Englisch

1 SWS

Reiß, Johannes Philipp



## 12 House of Competence (HoC)

### 12.1 Schwerpunkt 1: Lernen organisieren

#### 9001010 **Erstellung individueller Lernprofile und Vermittlung adäquater Lerntechniken (Online)**

Block (B) Do 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 18.06.  
 Deutsch Do 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 09.07.  
 Löffler, Simone Do 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 16.07.

##### **Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

#### 9001011 **Lernprozesse gestalten**

Block (B) Do 15:45-19:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) Einzel am 04.06.  
 Deutsch Sa 10:00-16:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) Einzel am 27.06.  
 Masutti, Béatrice Sa 09:00-12:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) Einzel am 11.07.

##### **Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

#### 9001021 **Selbst- und Zeitmanagement (Online)**

Block (B) Fr 15:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 22.05.  
 Deutsch Sa 09:00-16:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 23.05.  
 Bayer, Dr. Ute Sa 09:00-16:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 20.06.

##### **Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

#### 9001031 **Selbstmanagement und Motivation mit dem Zürcher Ressourcen Modell (ZRM®) (Online)**

Block (B) Fr 10:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 19.06.  
 Deutsch Sa 10:30-16:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 20.06.  
 Dyllick, Thomas Sa 10:30-16:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 27.06.

**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

**9001032 Have a break! – Bewegungspausen zielgruppenorientiert entwickeln und durchführen. (für Studierende aller Fächer) (Online)**

Seminar (S) Mi 09:45-11:15 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 29.04. bis 22.07.

Deutsch

Hientzsch, Anne-Kristin

**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

**9001040 Stress- und Lernmanagement**

Block (B) Mi 09:45-14:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 17.06.

Deutsch Mi 09:45-14:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 24.06.

Golz, Sabrina Mi 09:45-14:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 08.07.

Mi 09:45-14:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 22.07.

**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

**9001042 Stress- und Zeitmanagement für Studierende (gilt für MPK) (Parallelkurs I)**

Block (B) Mo 08:30-13:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 22.06.

Deutsch Mo 08:30-13:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 29.06.

Schnaubelt, Manuela Mo 08:30-13:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 06.07.

Mo 08:30-13:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 13.07.

**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

**9001043 Stress- und Zeitmanagement für Studierende (gilt für MPK) (Parallelkurs II)**

Block (B)  
Deutsch  
Schnaubelt, Manuela

### Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

### 9001045 Resilienz im Alltag - was den Umgang mit Belastungen ändern kann (gilt für MPK)

Block (B)  
Deutsch  
Tuttas, Laura

Fr 15:00-19:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 18.09.  
Sa 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 19.09.  
Mi 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 07.10.

### Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

### 9001047 Leichtigkeit gewinnen im Umgang mit Stress

Block (B)  
Götz, Caroline

### Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

### 9001053 Einführung in die Stressbewältigung durch Achtsamkeit (MBSR) (Online)

Block (B)  
Deutsch  
Ried, Sabrina

Fr 16:00-19:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) Einzel am 15.05.  
Fr 16:00-19:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) Einzel am 05.06.

### Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

### 9001063 Motiviert durch die Prüfungsphase (Online)

Block (B)  
Deutsch  
Götz, Caroline

Mo 15:45-19:00 50.31 Raum 106 Einzel am 04.05.  
Mo 15:45-19:00 50.31 Raum 106 Einzel am 11.05.  
Mo 15:45-19:00 50.31 Raum 106 Einzel am 18.05.  
Mo 15:45-19:00 50.31 Raum 106 Einzel am 25.05.

**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

**9001064 Strategien gegen das Aufschieben im Studium (Online)**

Seminar (S)

Do 11:30-13:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 23.07.

Deutsch

Löffler, Simone

**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

**9001068 Onlinekurs: Selbststudium erfolgreich gestalten (gilt für MPK)**

Seminar (S)

Deutsch

Götz, Caroline

**Organisatorisches**Anmeldung (Losverfahren) vom 01. - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)**9001071 MOOCen gegen chronisches Aufschieben**

Block (B)

Deutsch

Ebner-Priemer, Ulrich

**Organisatorisches**Anmeldung (First come first served) ab dem 01.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

**9001080 Gut ist genug - Wege aus der Perfektionismusfalle I (Online)**

Block (B)

Deutsch

Bayer, Dr. Ute

**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

**9001081 Gut ist genug - Wege aus der Perfektionismusfalle II (Parallelkurs)**

Block (B)

Deutsch

Bayer, Dr. Ute

**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9091045 **Survival Guide Prüfungsphase**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 19.06.  
Deutsch  
Golz, Sabrina

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9091050 **Lern- und Arbeitstechniken im Studium**

Tagesworkshop (TW) Di 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 29.09.  
Deutsch  
Hoffmann, Britta

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9091054 **Achtsamkeitstag**

Tagesworkshop (TW)  
Deutsch  
Ried, Sabrina

## 12.2 Schwerpunkt 2: Präsentieren und kommunizieren

### 9002010 **Vortragstraining**

Block (B)  
Deutsch  
Schuka, Dirk

Fr 12:00-20:00 30.96 Foyer Einzel am 03.07.  
Fr 12:00-20:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 03.07.  
Fr 12:00-20:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 03.07.  
Fr 12:00-20:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 03.07.  
Sa 10:00-18:00 30.96 Foyer Einzel am 04.07.  
Sa 10:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 04.07.  
Sa 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 04.07.  
Sa 10:00-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 04.07.  
So 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 05.07.  
So 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 05.07.  
So 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 05.07.  
So 09:00-17:00 30.96 Foyer Einzel am 05.07.

#### Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

### 9002013 **Gesprächstraining**

Block (B)  
Deutsch  
Schuka, Dirk

Fr 12:00-20:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 10.07.  
Sa 10:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 11.07.  
Sa 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 11.07.  
Sa 10:00-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 11.07.  
So 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 12.07.  
So 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 12.07.  
So 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 12.07.

#### Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

### 9002014 **Sprechtraining**

Block (B)  
Deutsch  
Schuka, Dirk

Fr 12:00-20:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 05.06.  
Fr 12:00-20:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 05.06.  
Fr 12:00-20:00 30.96 Foyer Einzel am 05.06.  
Fr 12:00-20:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 05.06.  
Sa 10:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 06.06.  
Sa 10:00-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 06.06.  
Sa 10:00-18:00 30.96 Foyer Einzel am 06.06.  
Sa 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 06.06.  
So 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 07.06.  
So 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 07.06.  
So 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 07.06.  
So 09:00-17:00 30.96 Foyer Einzel am 07.06.

#### Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9002016 **Kommunikations- & Verhandlungstraining (Online)**

Seminar (S) Mo 17:30-19:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
Fuchs, Stefan

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9002021 **Onlinekurs: Wissenschaft. Verständlich. Kommunizieren. Ein Einstiegskurs des NaWik**

Block (B)  
Deutsch  
Wingen, Klaus

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

Das Seminar setzt sich zusammen aus einer **verpflichtenden** Einführungsveranstaltung am 25.05.20 von 10 - 12 Uhr mit Freischaltung von Woche 1 und einer **verpflichtenden** Abschlussveranstaltung am 13.07.20 von 09:00 - 12:00 Uhr jeweils in Geb. 20.30, 4. OG, Raum 4.048. Des Weiteren findet eine wochenweise Online-Freischaltung weiterer Lehrinhalte zur zeitunabhängigen Bearbeitung während der Woche statt (reines E-Learn): 01.06.20, 08.06.20, 15.06.20, 22.06.20, 29.06.20

9002022 **Onlinekurs: Interkulturelle Kompetenz - Grundlagen und Anwendungsfelder (gilt für MPK)**

Seminar (S) Fr 11:30-13:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 15.05.  
Deutsch Mi 11:30-13:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 10.06.  
Opielka, Dipl. Soz.  
Birgit

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9002023 **Interkulturelle Kompetenz für alle**

Block (B) Fr 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 29.05.  
Sa 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 30.05.

Deutsch  
Opielka, Dipl. Soz.  
Birgit

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9002032 **Präsentationstraining für Studierende der Informatik (Master) \* ZUGANGSBEDINGUNG s. Bemerkungen**

Block (B)  
Deutsch  
Jüttner, Birgit

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

**Eine Teilnahme an der Veranstaltung ist nur in Kombination mit der Fachveranstaltung „Praxis der Forschung“ möglich.**

9092051 **Slow communication - meaningful kommunikation für mehr outcome**

Tagesworkshop (TW)  
Deutsch  
Bütefisch, Siegfried

Di 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 02.06.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9092052 **Überzeugend präsentieren durch Storyboarding**

Tagesworkshop (TW)  
Deutsch  
Peters, Stefan  
Widmann, Stefan

Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 05.06.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9092054 **„Verbale Angriffe souverän beantworten und für sich selbst gut bewältigen“ Schlagfertigkeitstraining (Online)**

Tagesworkshop (TW)  
Deutsch  
Geraets, Daniela

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)



Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9092055 **Präsentieren mit dem "Elevator Pitch" (Online)**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Geraets, Daniela

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

Für jeden Tagesworkshop wird ein Teilnahmezertifikat ausgestellt. Für alle Studierenden, die das Modul „Rüstzeug fürs Ehrenamt“ intensiv wahrnehmen möchten, besteht überdies die Möglichkeit einen SQ-Schein zu erwerben. Für einen SQ-Schein im Rahmen von 2 ECTS-Punkten müssen mindestens 4 Workshops aus dem Modul "Rüstzeug fürs Ehrenamt" absolviert werden, für einen 3 ECTS-Schein mindestens 6 Workshops.

9092060 **Einstieg in die Moderation von Gruppen und Veranstaltungen**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Nägeli, Judith

Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 26.06.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

## 12.3 Schwerpunkt 3: Forschen: organisiert - reflektiert - kreativ

### 9003010 **Data Literacy: Datenauswertung mit qualitativer Inhaltsanalyse (Online)**

Seminar (S) Mi 15:45-19:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 22.04. bis 17.06.

Deutsch

Reitermayer, Jörg

#### **Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

### 9003013 **Data Literacy: Komplexe Argumentationen verstehen und kritisch hinterfragen**

Block (B)

Deutsch

Cacean, Sebastian

Mi 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 29.07.

Do 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 30.07.

Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 31.07.

#### **Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

### 9003015 **„Bist du bereit...? Mit Methoden des Projektmanagements den Studienabschluss meistern“ (Online)**

Block (B)

Deutsch

Nägeli, Judith  
Willner, Sarah

Do 09:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.05.

Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 29.05.

Fr 14:00-17:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) Einzel am 17.07.

#### **Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

### 9003030 **Projektmanagement für Studierende der Informatik (Master) \* ZUGANGSBEDINGUNG s. Bemerkungen**

Block (B)

Deutsch

Lehr, Anders

#### **Organisatorisches**

Eine Teilnahme an der Veranstaltung ist vor allem in Kombination mit der Fachveranstaltung "Praxis der Forschung" möglich.

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9003056 **Data Literacy: Einführung in qualitative Forschungsmethoden**

Seminar (S) Do 14:00-17:15 30.28 Seminarraum 2 (R120) vom 23.04. bis 23.04.

Deutsch

Kunz, Alexa Maria

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9003057 **Forschendes Arbeiten für Studierende der Architektur - ZUGANGSBEDINGUNGEN s. Bemerkungen**

Seminar (S)

Kunz, Alexa Maria

9093050 **Data Literacy: Qualitative Forschungsmethoden für Studierende der Ingenieur- und Naturwissenschaften**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 10.07.

Deutsch

Eberhardt, Dominic

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9093055 **Data Literacy: Ein Crashkurs in Big Data Analytics**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 03.07.

Deutsch

Silberer, Jan

## 12.4 Schwerpunkt 4: Wissenschaftliches Schreiben

### 22060 **Tutorium Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren für BIW und CIW/VT (Online)**

Tutorium (Tu) Mi 14:00-15:30 50.41 Raum -133 (UG) vom 22.04. bis 22.07.

Deutsch

Loesch, Cristina

Dirks, Malte

#### Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

### 9004013 **Grundlagen des Wissenschaftlichen Schreibens (offen für alle Fächer) (Online)**

Block (B) Fr 14:00-18:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 15.05.

Deutsch Fr 14:00-18:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 22.05.

Scheffel, Mayra Fr 14:00-18:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 05.06.

Fr 14:00-18:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 12.06.

#### Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

### 9004014 **Einführung in das Wissenschaftliche Schreiben (offen für alle Fächer)**

Block (B) Fr 08:00-13:00 20.30 SR 0.019 Einzel am 05.06.

Deutsch Fr 08:00-13:00 20.30 SR 0.019 Einzel am 19.06.

Lange, Dr. Axel Fr 08:00-13:00 20.30 SR 0.019 Einzel am 26.06.

Fr 08:00-13:00 20.30 SR 0.019 Einzel am 03.07.

#### Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

### 9004016 **Einführung in das Wissenschaftliche Schreiben für Studierende der Informatik**

Block (B) Do 09:00-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 04.06.

Deutsch Do 09:00-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 18.06.

Bergerhoff, Silke Do 09:00-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 25.06.

Do 09:00-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 02.07.

#### Organisatorisches

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9004017 **Onlinekurs: Wissenschaftliches Schreiben**

Block (B)

Deutsch

Loesch, Cristina

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

**Bitte beachten Sie, dass zum erfolgreichen Bestehen des Onlinekurses zwei Beratungstermine erforderlich sind:**

**Erstberatung Onlinekurs (zur Freischaltung und Erklärung des Kurses)**

**Zweitberatung Onlinekurs (als Feedback für Ihre Zwischenergebnisse, frühestens 2 Wochen nach der Erstberatung)**

**Die Beratungstermine starten ab dem 20.04.20 und finden montags und mittwochs zwischen 13 und 16 Uhr im Foyer der KIT-Bibliothek am Schalter des House of Competence statt.**

**Eine vorherige Anmeldung über unser Terminbuchungssystem ist notwendig.**

**Zur Anmeldung gelangen Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/schreibberatung/>**

**Die Beratungstermine werden nach der regulären Platzvergabe (Auslosung) freigeschaltet.**

9004020 **Die Bachelorarbeit in der Physik (Online)**

Block (B)

Deutsch

Herfurth, Sarah

Fr 09:00-15:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 24.04.

Fr 09:00-15:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 29.05.

Fr 09:00-15:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 19.06.

Fr 09:00-15:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 03.07.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9004022 **Die Bachelorarbeit in den MINT-Fächern (Online)**

Block (B)

Deutsch

Herfurth, Sarah

Fr 09:00-15:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 24.04.

Fr 09:00-15:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 29.05.

Fr 09:00-15:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 19.06.

Fr 09:00-15:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 03.07.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9004030 **Die Masterarbeit in den MINT-Fächern**

Block (B) Mo 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 05.10.  
 Deutsch Di 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 06.10.  
 Herfurth, Sarah Mo 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 12.10.  
 Di 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 13.10.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9004031 **Wissenschaftliches Schreiben in den Natur- und Ingenieurwissenschaften (Online)**

Seminar (S) Di 15:45-17:15 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 Clauss, Daniela

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9004033 **Onlinekurs Informationskompetenz**

Seminar (S)  
 Deutsch  
 Tangen, Diana  
 Hirsch-Weber, Andreas

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

**Bitte beachten Sie, dass zum erfolgreichen Bestehen des Onlinekurses zwei Beratungstermine erforderlich sind:**

**Erstberatung Onlinekurs (zur Freischaltung und Erklärung des Kurses)**

**Zweitberatung Onlinekurs (als Feedback für Ihre Zwischenergebnisse, frühestens 2 Wochen nach der Erstberatung)**

**Die Beratungstermine finden montags und mittwochs zwischen 13 und 16 Uhr im Foyer der KIT-Bibliothek am Schalter des House of Competence statt.**

**Eine vorherige Anmeldung über unsere Terminbuchungssystem ist notwendig.**

Zur **Anmeldung** gelangen Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/schreibberatung/>

Die **Beratungstermine** werden nach der regulären Platzvergabe (**Auslosung**) freigeschaltet.

9004034 **Abschlussarbeiten vorbereiten und schreiben (Online)**

Block (B)

Deutsch

Göbelbecker, Hans-Jürgen

Hirsch-Weber, Andreas

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9004036 **Die Masterarbeit in der Physik**

Block (B)

Deutsch

Herfurth, Sarah

Mo 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 05.10.

Di 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 06.10.

Mo 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 12.10.

Di 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 13.10.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9004041 **Wissenschaftliches Schreiben mit LaTeX (Online)**

Seminar (S)

Deutsch

Winandi, Achim

Masino, Johannes

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

**ACHTUNG: Bei diesem Seminar kann keine Wildcard gezogen werden!**

9004044 **Ohne Schreibschwierigkeiten in die Abschlussarbeit**

Block (B)

Deutsch

Scheffel, Mayra

Fr 14:00-18:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 19.06.

Fr 14:00-18:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 26.06.

Fr 14:00-18:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 10.07.

Fr 14:00-18:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 17.07.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9004046 **Ausdruck und Stil im wissenschaftlichen Kontext (für Masterstudierende)**

Block (B) Mo 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 27.04.  
 Deutsch Mo 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 11.05.  
 Scheffel, Mayra Mo 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 15.06.  
 Mo 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 29.06.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

-----  
 Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9004047 **Professionelles Schreiben in den Geistes- und Sozialwissenschaften (Paper, Rezensionen und Exposés) (Online)**

Seminar (S)  
 Deutsch  
 Kapitel, Kristina

9004048 **Schreiblabor Kunstgeschichte (Online)**

Seminar (S)  
 Deutsch  
 Kapitel, Kristina

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

9004901 **Wissenschaftliches Schreiben für Studierende der Informatik (Master) \*ZUGANGSBESCHRÄNKUNG s. Bemerkungen**

Block (B)  
 Deutsch  
 Bergerhoff, Silke

**Organisatorisches**

Eine Teilnahme an der Veranstaltung ist vor allem in Kombination mit der Fachveranstaltung "Praxis der Forschung" möglich.

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

-----  
 Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9004019 **Onlinekurs: Grundlagen guter wissenschaftlicher Praxis**

Seminar (S)  
 Deutsch  
 Decker, Sofie

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

-----  
 Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.



9094070 **Fit für die Abschlussarbeit**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 17.07.

Deutsch

Clauss, Daniela

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

---

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9094092 **Crashkurs Wissenschaftliches Schreiben**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 19.06.

Deutsch

Kessel, Evelin

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

---

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

## 12.5 Schwerpunkt 5: Zukunft gestalten

9005105 **Stärken und Potentiale entdecken und entfalten**

Tagesworkshop (TW) Di 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 16.06.

Deutsch

Schnaubelt, Manuela

**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005107 **Flow erleben**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 26.06.

Deutsch

Schnaubelt, Manuela

**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005109 **Die Kraft des Loslassens**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 26.06.

Deutsch

Seidl-Scheerer, Marie-Hélène

**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005115 **Wie Veränderungen gelingen (Online)**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 15.05.

Deutsch

Stolle, Michael

**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005118 **Persönliches Wissensmanagement und Entscheidungskompetenz**

Tagesworkshop (TW) Mo 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 27.04.  
 Deutsch  
 Womann, Gaby

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005131 **Die Kraft der Absichtslosigkeit: intuitives Bogenschießen**

Tagesworkshop (TW)  
 Deutsch  
 Lelley , Andreas

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005133 **Einführung in Körpersprache**

Tagesworkshop (TW)  
 Deutsch  
 Lelley , Andreas

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005138 **Emotionale Intelligenz**

Tagesworkshop (TW)  
 Deutsch  
 Seidl-Scheerer, Marie-  
 Hélène

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005161 **Philosophische Ambulanz (Online)**

Seminar (S)  
 Deutsch  
 Nennen, Heinz-Ulrich

Fr 11:30-13:00 30.91 Raum 110 vom 24.04. bis 24.07.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9005162 **Philosophischer Salon**

Block (B)

Deutsch

Nennen, Heinz-Ulrich

Fr 17:00-23:59 30.91 Raum 110 Einzel am 31.07.

Sa 00:00-23:00 30.91 Raum 110 Einzel am 01.08.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9005165 **Onlinekurs: Ethisch leben**

Seminar (S)

Deutsch

Fricke, Annika

Mi 15:45-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 29.04.

Mi 15:45-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 13.05.

Mi 15:45-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 27.05.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9005171 **Onlinekurs: Digitale Ethik**

Block (B)

Deutsch

Opielka, Dipl. Soz.

Birgit

Fr 14:30-16:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 15.05.

Mi 14:30-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 10.06.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9005172 **Onlinekurs: Demokratie geht digital! Zivilgesellschaft im Netz**

Seminar (S)

Deutsch

Opielka, Dipl. Soz.

Birgit

Fr 16:45-18:45 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 15.05.

Mi 16:45-18:45 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 10.06.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9005205 **Beruf und Berufung - Karriere mit Herz? Eine „road map“ zur eigenen Vision, Mission und Profession (Online)**

Block (B)  
Deutsch  
Winkler, Berthold

Di 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 12.05.  
Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.05.  
Do 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.05.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9005206 **Beruf und Berufung - Karriere mit Herz? Eine „road map“ zur eigenen Vision, Mission und Profession (Parallelkurs II)**

Block (B)  
Deutsch  
Winkler, Berthold

Mo 09:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 07.09.  
Di 09:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 08.09.  
Mi 09:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 09.09.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9005210 **Finde DEINEN Weg!**

Block (B)  
Deutsch  
Legge, Andrea  
Berretz, Kerstin Marie

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9005230 **Bleib Gesund - in Studium, Beruf und Freizeit (Online)**

Seminar (S)  
Deutsch  
Alpers, Gabriele

Mo 09:45-11:15 40.40 SR 101 vom 20.04. bis 20.07.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9005305 **Moderation als Führungskompetenz – Umgang mit kontroversen Diskussionen und schwierigen Gruppen**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 10.07.  
Deutsch  
Nägeli, Judith

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005315 **Konfliktmanagement: Professioneller Umgang mit Konflikten und schwierigen Situationen (Online)**

Tagesworkshop (TW) Di 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 28.04.  
Deutsch  
Geraets, Daniela

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005320 **Führung. Einfach. Anders. Machen.**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 29.05.  
Deutsch  
Kleine, Martin  
Bodensiek, Kerstin

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005325 **Persönlichkeit und Führung (Online)**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.05.  
Deutsch  
Aselmeyer, Kai

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

- 9005344 **Zwischen Stabilität und Innovation: Bi-Modale Führungsmodelle für eine Wirtschaft im Wandel**  
 Tagesworkshop (TW) Mo 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 08.06.  
 Deutsch  
 Winkler, Berthold **Organisatorisches**  
 Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)
- 
- HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).  
 Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE  
 finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>
- 9005327 **Agilität und New Leadership (Online)**  
 Tagesworkshop (TW) Sa 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 16.05.  
 Deutsch  
 Aselmeyer, Kai **Organisatorisches**  
 Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)
- 
- HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).  
 Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE  
 finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>
- 9005371 **Führung und Veränderung - Impulse aus dem Kloster**  
 Exkursion (EXK)  
 Deutsch  
 Stolle, Michael  
 Pöpel, Cornelius **Organisatorisches**  
 Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)
- 
- Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.  
 WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.
- 9005375 **Führen mit Werten und Weisheit, Sinn und Gewinn (Online)**  
 Exkursion (EXK) Mi 12:15-13:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 22.04.  
 Deutsch  
 Winkler, Berthold **Organisatorisches**  
 Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)
- 
- Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.  
 WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.
- 9005385 **Wie geht Team? Ein Training im Hochseilgarten**  
 Tagesworkshop (TW)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)



Wintergerst, Markus

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005410 **Achtsame Wirtschaft**

Block (B)

Deutsch

Hufnagel, Julia

Fr 10:00-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 17.07.

Sa 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 18.07.

So 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 19.07.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9005420 **Erlebe Innovation durch Selbstorganisation - ein Planspiel**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Wolf, Suzan

Sinner, Elisabeth

Di 09:00-11:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 09.06.

Di 09:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 09.06.

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005177 **Digitales Leben. Eine Exploration der Auswirkungen von Digitalisierung im eigenen Alltag.**

Block (B)

Deutsch

Picht, Gemina

9005483 **Wissensinstitutionen im digitalen Wandel**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Schütte, Jana Madlen

Syré, Ludger

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

## 12.6 "Modul Personale Kompetenz" für Lehramtsstudierende (MPK)

### 9001042 **Stress- und Zeitmanagement für Studierende (gilt für MPK) (Parallelkurs I)**

Block (B)	Mo 08:30-13:30	30.96	Seminarraum ZOM (R006)	Einzel	am 22.06.
Deutsch	Mo 08:30-13:30	30.96	Seminarraum ZOM (R006)	Einzel	am 29.06.
Schnaubelt, Manuela	Mo 08:30-13:30	30.96	Seminarraum ZOM (R006)	Einzel	am 06.07.
	Mo 08:30-13:30	30.96	Seminarraum ZOM (R006)	Einzel	am 13.07.

#### **Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](http://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

**WICHTIG:** Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

## 12.7 Workshops

### 9091045 **Survival Guide Prüfungsphase**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 19.06.  
 Deutsch  
 Golz, Sabrina

#### **Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

### 9092051 **Slow communication - meaningful communication für mehr outcome**

Tagesworkshop (TW) Di 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 02.06.  
 Deutsch  
 Bütetisch, Siegfried

#### **Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

### 9092052 **Überzeugend präsentieren durch Storyboarding**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 05.06.  
 Deutsch  
 Peters, Stefan  
 Widmann, Stefan

#### **Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

### 9092055 **Präsentieren mit dem "Elevator Pitch" (Online)**

Tagesworkshop (TW)  
 Deutsch  
 Geraets, Daniela

#### **Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

Für jeden Tagesworkshop wird ein Teilnahmezertifikat ausgestellt. Für alle Studierenden, die das Modul „Rüstzeug fürs Ehrenamt“ intensiv wahrnehmen möchten, besteht überdies die Möglichkeit einen SQ-Schein zu erwerben. Für einen SQ-Schein im Rahmen von 2 ECTS-Punkten müssen mindestens 4 Workshops aus dem Modul "Rüstzeug fürs Ehrenamt" absolviert werden, für einen 3 ECTS-Schein mindestens 6 Workshops.

9005118 **Persönliches Wissensmanagement und Entscheidungskompetenz**

Tagesworkshop (TW) Mo 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 27.04.

Deutsch

Womann, Gaby

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9092060 **Einstieg in die Moderation von Gruppen und Veranstaltungen**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 26.06.

Deutsch

Nägeli, Judith

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9093050 **Data Literacy: Qualitative Forschungsmethoden für Studierende der Ingenieur- und Naturwissenschaften**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 10.07.

Deutsch

Eberhardt, Dominic

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9094070 **Fit für die Abschlussarbeit**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 2 (R120) Einzel am 17.07.

Deutsch

Clauss, Daniela

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9094092 **Crashkurs Wissenschaftliches Schreiben**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 19.06.

Deutsch

Kessel, Evelin

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005105 **Stärken und Potentiale entdecken und entfalten**

Tagesworkshop (TW) Di 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 16.06.

Deutsch

Schnaubelt, Manuela

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005107 **Flow erleben**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 26.06.

Deutsch

Schnaubelt, Manuela

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005133 **Einführung in Körpersprache**

Tagesworkshop (TW) Mi 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 09.09.

Deutsch

Lelley, Andreas

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
 HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005320 **Führung. Einfach. Anders. Machen.**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 29.05.  
Deutsch  
Kleine, Martin  
Bodensiek, Kerstin

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005325 **Persönlichkeit und Führung (Online)**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.05.  
Deutsch  
Aselmeyer, Kai

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005138 **Emotionale Intelligenz**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 11.09.  
Deutsch  
Seidl-Scheerer, Marie-  
Hélène

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005385 **Wie geht Team? Ein Training im Hochseilgarten**

Tagesworkshop (TW)  
Deutsch  
Wintergerst, Markus

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005327 **Agilität und New Leadership (Online)**

Tagesworkshop (TW) Sa 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 16.05.  
Deutsch  
Aselmeyer, Kai

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005344 **Zwischen Stabilität und Innovation: Bi-Modale Führungsmodelle für eine Wirtschaft im Wandel**

Tagesworkshop (TW) Mo 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 08.06.  
Deutsch  
Winkler, Berthold

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005305 **Moderation als Führungskompetenz – Umgang mit kontroversen Diskussionen und schwierigen Gruppen**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 10.07.  
Deutsch  
Nägeli, Judith

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005315 **Konfliktmanagement: Professioneller Umgang mit Konflikten und schwierigen Situationen (Online)**

Tagesworkshop (TW) Di 09:00-17:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 28.04.  
Deutsch  
Geraets, Daniela

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----  
HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005109 **Die Kraft des Loslassens**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 26.06.

Deutsch

Seidl-Scheerer, Marie-  
Hélène**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005131 **Die Kraft der Absichtslosigkeit: intuitives Bogenschießen**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Lelley, Andreas

**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005115 **Wie Veränderungen gelingen (Online)**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Stolle, Michael

Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 15.05.

**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9005420 **Erlebe Innovation durch Selbstorganisation - ein Planspiel**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Wolf, Suzan

Sinner, Elisabeth

Di 09:00-11:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 09.06.

Di 09:00-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 09.06.

**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

-----

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9091050 **Lern- und Arbeitstechniken im Studium**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Hoffmann, Britta

Di 09:00-17:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 29.09.

**Organisatorisches**Anmeldung ab dem 01.04 - 15.04.2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)



Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9092054 **„Verbale Angriffe souverän beantworten und für sich selbst gut bewältigen“ Schlagfertigkeitstraining (Online)**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Geraets, Daniela

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen läuft im Losverfahren. Unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu) können Sie sich für bis zu 3 Seminare aus unserem Angebot anmelden.

WICHTIG: Es ist keine Teilnahmebestätigung Ihrerseits mehr nötig. Sollten Sie am ausgelosten Seminar nicht teilnehmen können, melden Sie sich bitte umgehend im Anmeldesystem wieder ab, um Ihren Kommiliton\*innen den Platz zu ermöglichen.

9093055 **Data Literacy: Ein Crashkurs in Big Data Analytics**

Tagesworkshop (TW) Fr 09:00-17:00 30.28 Seminarraum 3 (R005) Einzel am 03.07.

Deutsch

Silberer, Jan

9091054 **Achtsamkeitstag**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Ried, Sabrina

9005483 **Wissensinstitutionen im digitalen Wandel**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Schütte, Jana Madlen  
Syré, Ludger

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

9095180 **Data Literacy: Securing The Digital Life - Eine Praktische Einführung in die Sicherheit von Passwörtern (Online)**

Tagesworkshop (TW)

Deutsch

Mayer, Peter

**Organisatorisches**

Anmeldung ab dem 01. April 2020 unter [studium.hoc.kit.edu](https://studium.hoc.kit.edu)

HoC-Tagesworkshops sind ein zusätzliches Angebot und fallen NICHT unter die Anmeldebeschränkung für Seminare (=Losverfahren, max. drei Seminare pro Semester etc.).

Alle AKTUELLEN WORKSHOPS sowie Informationen zu ANMEDLUNG und ECTS-VERGABE

finden Sie hier: <https://studium.hoc.kit.edu/index.php/workshops/>

## 13 Zentrum für Angewandte Kulturwissenschaft und Studium Generale (ZAK)

### 13.1 Studium Generale

#### 13.1.1 1. Mensch und Gesellschaft

- 5012120 **Systemische Beratung (BA Päd 6., eWF, AdA)**  
 Seminar (S) Mi 11:30-13:00 50.41 Raum -134 (UG) vom 22.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Fahrenholz, Uta **Organisatorisches**  
 Anmeldung und weitere Informationen ab 01.04.2020 unter: <https://ilias.studium.kit.edu/>  
 oder unter Arbeitsbereich: ILIAS-Kurs öffnen!
- 5016103 **Grundlagen Sportgeschichte/-soziologie**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Scharenberg, Swantje  
 Wäsche, Hagen
- 5012168 **VL Geschichte der pädagogischen Institutionen (LA M.Ed. M4 (Wahlpflicht), BA PÄD M-Geistsoz 104040-Modul Allg. Päd. u. Bildungswissenschaften)**  
 Vorlesung (V) Mo 17:30-19:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Anrechenbar für B.A. Päd. M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und Bildungswissenschaften!")  
 Fees, Konrad  
 T-Geistsoz 108365 - 108367
- 1130095 **Gesundheit über alles? Gesundheit zwischen Wunsch und Verpflichtung**  
 Seminar (S) Fr 14:00-20:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 10.07.  
 Deutsch Sa 09:30-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 11.07.  
 2 SWS So 09:30-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.07.  
 Lehmann, Bianca
- 1130239 **More human than human? Vom Automaten zur Künstlichen Intelligenz**  
 Seminar (S) Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.06.  
 2 SWS Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 01.07.  
 Galvani, Consuelo **Organisatorisches**  
 Termin-/Raumänderungen möglich
- 1130182 **Ringvorlesung Nachhaltige Entwicklung mit Begleitseminar**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Beecroft, Richard  
 Tamm, Kaidi  
 Albiez, Marius  
 Parodi, Oliver

- 1130230 **Smartness of Cities: Digital (and/versus) Civic Intelligence?**  
Seminar (S) Di 14:00-17:45 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 26.05.  
Englisch  
2 SWS  
Pak, Olga
- 1130259 **Transhumanism**  
Seminar (S) Fr 14:00-19:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 29.05.  
Englisch Fr 09:45-17:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 17.07.  
2 SWS Sa 09:00-17:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 18.07.  
Metzger, Sabine
- 1130262 **Nachhaltiges Handeln - wie wir tun, was wir wissen**  
Seminar (S) Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 16.05.  
2 SWS Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 20.06.  
Hermuth- Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 11.07.  
Kleinschmidt, Kerstin Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 25.07.
- 5018110 **Sport und Gesundheit**  
Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Woll, Alexander  
Jekauc, Darko
- 1130268 **Fortschritt, Technik und nachhaltige Entwicklung - Ansichten eines Kulturkonflikts**  
Seminar (S) Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 19.06.  
2 SWS Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 26.06.  
Heidenreich, Sybille Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 03.07.  
Heidenreich, Achim Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 10.07.
- 1130303 **Vom Wissen zum Handeln und Unterlassen: Yoga als Zugang zu personaler Nachhaltigkeit**  
Seminar (S) Mi 16:00-18:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 29.04. bis 01.07.  
2 SWS  
Dusseldorf, Marc
- 1130245 **Gesellschaft und Geschlecht. Neue Debatten um alte Hüte?**  
Seminar (S) Mo 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Mielke, Christine
- 1130424 **Achtsamkeit: Schlüssel zur Nachhaltigkeitstransformation**  
Seminar (S) Mi 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.  
Tamm, Kaidi
- 1130265 **Talking about climate change beyond the "green bubble"**  
Projekt / Seminar (P)/  
S)  
2 SWS  
Raileanu, Lilia
- 1130459 **Menschenrechte – nur gut gedacht oder auch gut gemacht?**

Seminar (S) Fr 15:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 12.06.  
Deutsch Sa 09:00-19:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 13.06.  
2 SWS So 09:00-19:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 14.06.  
Bott, Ingo  
Kohlhof, Maximilian **Organisatorisches**  
Anmeldung erforderlich über:

## 13.1.2 2. Natur und Technik

- 2170460 **Kernkraftwerkstechnik**  
 Vorlesung (V) Fr 09:45-11:15 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Cheng, Xu  
 Schulenberg, Thomas
- 2305282 **Physiologie und Anatomie II**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Breustedt, Bastian
- 2581003 **Energie und Umwelt**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.21 Raum 217 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Karl, Ute
- 2585404 **Bauökologie II**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) Einzel am  
 Deutsch 22.04.  
 2 SWS Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) 14tgl. vom  
 Lützkendorf, Thomas 06.05. bis 15.07.
- 1127310 **Technikentwicklung im Zeichen zukünftiger gesellschaftlicher Anforderungen (Beispiel Luftfahrt)**  
 Seminar (S) Mo 17:30-19:00 50.41 Raum -108 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Walter, Günter
- 6601 **Grundlagen der Lebensmittelchemie I**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bunzel, Mirko
- 6310501 **Kristallchemie und Kristallographie**  
 Vorlesung / Übung Di 15:45-17:15 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.  
 (VÜ) Do 08:00-09:30 50.41 Raum 045/046 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Schilling, Frank  
 Drüppel, Kirsten
- 2115919 **Bahnsystemtechnik**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Gratzfeld, Peter

- 2115996 **Schienefahrzeugtechnik**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Gratzfeld, Peter
- 2121001 **Technische Informationssysteme**  
 Vorlesung / Übung (VÜ)  
 Deutsch  
 3 SWS  
 Ovtcharova, Jivka  
 Elstermann, Matthes
- 2123375 **Virtual Reality Praktikum**  
 Projekt (PRO)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 3 SWS Siehe Homepage zur Lehrveranstaltung  
 Ovtcharova, Jivka  
 Mitarbeiter,
- 22227 **Lebensmittelbiotechnologie (Bachelor BIW)**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch Do 09:45-11:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.  
 3 SWS Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 14.05.  
 Karbstein, Heike Do 09:45-11:15 50.31 Raum 106 Einzel am 25.06.  
**Organisatorisches**  
 Termine für VL und Ü werden bekanntgegeben
- 24572 **Kognitive Systeme**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Mi 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 4 SWS  
 Waibel, Alexander  
 Stüker, Sebastian  
 Meißner, Pascal  
 Neumann, Gerhard
- 2581006 **Efficient Energy Systems and Electric Mobility**  
 Vorlesung (V)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockveranstaltung dienstags 14 - 17:15 Uhr im Seminarraum Standort West, Termine  
 Jochem, Patrick siehe Institutsaushang  
 Fichtner, Wolf
- 3122031 **Virtual Engineering (Specific Topics)**  
 Vorlesung (V)  
 Englisch  
 2 SWS  
 Ovtcharova, Jivka  
 Maier, Thomas
- 2134151 **Verbrennungsmotoren II**

- Vorlesung / Übung (VÜ) Di 14:00-15:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Do 11:30-13:00 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Koch, Thomas
- 1130202 **Systematische Nachhaltigkeitsbewertung der Stromproduktion - Ist erneuerbar gleich nachhaltig?**  
Seminar (S) Mi 08:00-09:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Stelzer, Volker
- 5018120 **Einführung Ernährung**  
Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Bub, Achim  
Kistner, Sina
- 6234801 **Betrieb spurgeführter Systeme**  
Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Tzschaschel, Jan
- 6234804 **Betriebssysteme und Infrastrukturkapazität von Schienenwegen**  
Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Tzschaschel, Jan  
Mitarbeiter/innen,
- 2189465 **Reaktorsicherheit I: Grundlagen**  
Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 10.91 Maschinenbau, Oberer Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Sanchez-Espinoza, Victor Hugo  
**Organisatorisches**  
Mündliche Prüfung (Oral examination)  
Anmeldung im ILIAS (Registration through ILIAS)
- 2400074 **Robotik II: Humanoide Robotik**  
Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.34 Raum -101 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Asfour, Tamim  
**Organisatorisches**  
Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung im Umfang von i.d.R. 60 Minuten nach § 4 Abs. 2 Nr. 1 SPO.  
Arbeitsaufwand: 90 h  
Voraussetzungen: Der Besuch der Vorlesungen *Robotik I – Einführung in die Robotik* und *Mechano-Informatik in der Robotik* wird vorausgesetzt  
Zielgruppe: **Modul für Master Maschinenbau, Mechatronik und Informationstechnik, Elektrotechnik und Informationstechnik**
- 2560548 **Umwelt- und Ressourcenpolitik**  
Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 17:30-19:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch

2 SWS  
Walz, Rainer

1130169 **Sehnsuchtsort, Wildnis, Wirtschaftsraum: Wald als Kulturphänomen**

Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Stahl, Harald

2511010 **Grundlagen der Informatik I**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Sure-Vetter, York  
Färber, Michael

7109 **Integrierte Analyse von Ökosystemen - Meeresbiologie (MSQ-02-1502 Helgoland und MSQ-02-5501 Giglio)**

Vorlesung (V) Di 17:30-19:00 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Jürges, Gabriele  
Lamparter, Tilman  
Weclawski, Urszula

3134140 **Machines and Processes**

Vorlesung / Übung (VÜ) Di 15:45-17:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Do 08:00-09:30 10.91 Grashof-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
4 SWS  
Bauer, Hans-Jörg  
Maas, Ulrich  
Kubach, Heiko  
Pritz, Balazs

2305272 **Radiation Protection**

Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 50.41 Raum -134 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
2 SWS  
Breustedt, Bastian

2190411 **Ausgewählte Probleme der angewandten Reaktorphysik mit Übungen**

Vorlesung (V) Fr 08:00-09:30 10.50 Raum 602 vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Dagan, Ron

2190492 **Fusionstechnologie B**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 10.50 HS 102 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Stieglitz, Robert

1100002 **Ringvorlesung Klimawandel – Wandel im Klima: wissenschaftliche Hintergründe zum gesellschaftlichen Diskurs**

Vorlesung (V) Di 17:45-18:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.  
2 SWS Di 18:30-20:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.  
Di 20:00-20:45 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.  
Cermak, Jan



**Organisatorisches**

+++ Aufgrund der aktuellen Corona-Lage wird die Ringvorlesung in das Wintersemester 2020/21 verschoben. Die Informationen werden zeitnah auf folgender Seite aktualisiert. +++ [www.zak.kit.edu/RV-Klimawandel](http://www.zak.kit.edu/RV-Klimawandel)

22330 **Ethik und Stoffkreisläufe**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 40.50 EBI Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Hillerbrand, Rafaela  
Rauch, Reinhard

11303100  
9 **Tiny Houses nachhaltiger machen – Ein transdisziplinäres Projektseminar**

Seminar (S)  
2 SWS  
Albiez, Marius  
Beecroft, Richard  
Stelzer, Volker  
Liem, Randolph

1130267 **„Der verwüstete Planet“ – 12 Jahre um die Klimakatastrophe abzuwenden (2)**

Seminar (S) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.008 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Fuchs, Stefan

1130447 **Klimaschutz im Selbstexperiment**

Tagesworkshop (TW)  
Deutsch  
Bott, Ines

### 13.1.3 3. Kultur und Medien

- 1710402 **Architekturtheorie 2**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-13:00 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Vrachliotis, Georg
- 1741353 **Vorlesung Stadtbaugeschichte 2**  
 Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Medina Warmburg,  
 Joaquín
- 1127317 **Film und Wirklichkeit: Wahrnehmung, Vermutung, Erkenntnis in Kinofilmen**  
 Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Petroll, Wolfgang
- 1127325 **Ecocinema / Transformation Cinema: Umwelt, Wandel, Nachhaltigkeit in Dokumentar- und Spielfilmen**  
 Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Petroll, Wolfgang
- 1127329 **Politische Themen in Kubricks Filmen: Dr. Strangelove, Barry Lyndon und andere**  
 Seminar (S) Di 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Petroll, Wolfgang
- 5013020 **Geschichte des deutschsprachigen Romans II: 19.-21. Jahrhundert**  
 Vorlesung (V) Fr 14:00-15:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Scherer, Stefan
- 1710450 **Einführung in die Architekturkommunikation**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Rambow, Riklef
- 1800003 **Vorlesung: Kartographieren**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hinterwaldner, Inge
- 1130085 **Pressearbeit praktisch - Kommunikation mit Medien am Beispiel von ARTE**

- Seminar (S) Sa 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 27.06.  
2 SWS So 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 28.06.  
Sippel, Marion
- 1130133 **Industriedenkmal Neckar (Foto-Workshop)**  
Projekt / Seminar (PJ/ Di 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.05.  
S) Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.05.  
Deutsch So 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 10.05.  
2 SWS Di 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.06.  
Gerbing, Chris  
Lorenz, Sven
- 1130073 **Basiswissen Journalismus**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Redaktionsraum Campusradio KA Altbau KIT-BIB  
Fuchs, Stefan
- 1130200 **Fast Fashion – Slow Fashion. Modegeschichte**  
Seminar (S) Mo 14:00-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 27.04. bis 29.06.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Ludwig, Annette Blockseminare samstags im Juni/Juli (für Exkursionen) nach Vereinbarung in der 1. Sitzung
- 1127319 **Theater - Theorie und Praxis**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Akerlund, Laura
- 1130236 **Karlsruher Tusculum: Rettung der Republik unter der Diktatur? Ciceros Marcellus-Rede**  
Seminar (S) Fr 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) Einzel am 03.04.  
2 SWS Fr 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) Einzel am 17.04.  
Petroll, Wolfgang Fr 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 24.04. bis 05.06.
- 5012502 **Mediendispositive [MeAn]**  
Vorlesung (V) Do 11:30-13:00 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Männig, Maria
- 1130201 **Die Zukunft der europäischen Stadt**  
Seminar (S) Fr 09:00-14:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 24.04.  
2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 22.05.  
Galvani, Consuelo Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.05.
- 1130275 **Einführung in Podcastproduktionen für "Campus Karlsruhe"**  
Projekt / Seminar (PJ/ S)  
2 SWS  
Fuchs, Stefan
- 1800018 **Hauptseminar/Ästhetik und Kulturtheorie: Was meinen Sie mit Visualisierung? Eine Praxis- und Diskurserkundung in Karlsruhe**

- Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.40 R124 Seminarraum Kunstgeschichte 1 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Fiorentini Elsen, Erna
- 1130308 **Introduction to Film**  
Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 22.05.  
Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 23.05.  
2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.05.  
Krstic, Igor
- 5012169 **Allgemeine Bildung (BA Päd M10)**  
Seminar (S) Di 17:30-19:00 20.30 SR -1.008 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
Böschen, Markus **Organisatorisches**  
Anrechenbar für M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und  
Bildungswissenschaften!)  
T-Geistsoz 108362
- 5013105 **Roman im Mittelalter**  
Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS Mi 09:45-11:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 22.04. bis 22.07.  
Herweg, Mathias
- 5013202 **Schelmenroman und Versnovelle**  
Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 10.50 Raum 602 vom 22.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Leng, Rainer
- 5012170 **Pädagogische Ethik (BA Päd M-Geistsoz 104040-M10)**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 20.30 SR -1.008 (UG) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
Böschen, Markus **Organisatorisches**  
Anrechenbar für M-Geistsoz 104040 (Modul 10 "Allgemeine Päd. und  
Bildungswissenschaften!)  
T-Geistsoz 108363
- 1100006 **Kultur und Wissen zwischen zwei Buchdeckeln – Buchmalerei von der Bibel bis zur Graphic Novel**  
Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 28.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Axtmann, Alexandra weitere Termine werden noch bekannt gegeben
- 1800001 **Vorlesung: Geschichte der Kunst II - Das hohe Mittelalter**  
Vorlesung (V) Mi 15:45-17:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Papenbrock, Martin
- 1800023 **Proseminar/Hauptseminar: Veranstaltungsmanagement - vom Kleinkunstabend bis zum Festival**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
Determann, Robert Termine s. Ankündigungstext homepage Kunstgeschichte

1130077 **Das Geheimnis guter PR**

Seminar (S) Mi 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 vom 29.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Langewitz, Oliver

1130238 **Leserpsychologie: Lesemotivation – Lektürewirkung**

Seminar (S)  
1 SWS  
Marsal, Eva

### 13.1.4 4. Wirtschaft und Recht

- 2110017 **Management- und Führungstechniken**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-17:15 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 20.04. bis 15.06.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hatzl, Hans  
**Organisatorisches**  
 - Anwesenheitspflicht  
 - Teilnehmerzahl beschränkt. Anmeldung über ILIAS.  
 - Für eine verbindliche Kursteilnahme ist die Prüfungsanmeldung bis 10 Tage vor Veranstaltungsbeginn im ifab-Sekretariat nachzuweisen.  
 - mündliche Prüfung (ca. 30 Minuten)  
 - Skript und Literaturhinweise stehen auf ILIAS zum Download zur Verfügung  
 - Die Vorlesung hat einen Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).
- 24504 **BGB für Fortgeschrittene**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Matz, Yvonne
- 24520 **Öffentliches Recht II - Öffentliches Wirtschaftsrecht**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Eichenhofer, Johannes
- 24646 **Steuerrecht II**  
 Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 50.34 Raum 131 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Dietrich, Detlef
- 24666 **Europäisches und Internationales Recht**  
 Vorlesung (V) Mo 08:50-09:00 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.  
 Deutsch Mo 09:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.  
 2 SWS Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 04.05.  
 Brühann, Ulf Mo 07:50-08:00 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.  
 Mo 08:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.  
 Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 08.06.  
 Mo 07:50-08:00 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.  
 Mo 08:00-17:00 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.  
 Mo 17:00-17:10 07.08 SR 313 Einzel am 29.06.
- 2511204 **Process Mining**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 11.40 Raum -116 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Oberweis, Andreas
- 2577900 **Unternehmensführung und Strategisches Management**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.46 Chemie, Neuer Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Lindstädt, Hagen

- 2540456 **Geschäftsmodelle im Internet: Planung und Umsetzung**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 05.20 1C-01 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Peukert, Christian  
 Dann, David  
 Dorner, Verena
- 6200412 **Baubetriebswirtschaft**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 20.04. bis 20.07.  
 2 SWS  
 Lennerts, Kunibert  
 Schmidt-Bäumler,  
 Heike
- 2146176 **Methoden und Prozesse der PGE - Produktgenerationsentwicklung**  
 Vorlesung (V) Mo 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Fr 14:00-15:30 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) vom 24.04. bis 10.07.  
 4 SWS Fr 14:00-15:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 17.07.  
 Albers, Albert Fr 14:00-15:30 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 24.07.
- 24656 **Patentrecht**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-19:00 50.34 Raum -102 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Koch, Matthias
- 24632 **Telekommunikationsrecht**  
 Vorlesung (V) Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 11.05.  
 Deutsch Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 22.06.  
 2 SWS Mo 09:30-17:30 07.08 SR 313 Einzel am 06.07.  
 Hermstrüwer, Yoan
- 24653 **Übung BGB für Fortgeschrittene I - Einführung in die juristische Falllösungstechnik**  
 Übung (Ü) Di 11:30-13:00 50.34 Raum -118 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Matz, Yvonne
- 24671 **Vertragsgestaltung**  
 Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 50.34 Raum -102 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Hoff, Alexander
- 2540460 **Market Engineering: Information in Institutions**  
 Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 05.20 1C-03 vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Straub, Tim
- 2540464 **Energy Market Engineering**  
 Vorlesung (V) Do 14:00-15:30 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 23.04. bis 23.07.

Deutsch  
2 SWS  
Staudt, Philipp  
vom Scheidt, Frederik

2581020 **Energiehandel und Risikomanagement**

Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 24.04. bis 24.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Keles, Dogan Termine siehe Institutsaushang

6621 **Lebensmittelrecht I**

Vorlesung (V) Di 17:30-19:00 50.41 Raum 045/046 vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
1 SWS  
Kuballa, Thomas

2545001 **Entrepreneurship**

Vorlesung (V) Di 15:45-19:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 09.06.  
Englisch  
2 SWS  
Terzidis, Orestis

24609 **Markenrecht**

Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 50.34 Raum 131 vom 23.04. bis 23.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Matz, Yvonne

1130441 **Unternehmensethik & Menschenrechte**

Seminar (S) Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 09.05.  
2 SWS Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 16.05.  
Müller, Florian So 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 17.05.  
Fr 09:00-13:45 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 29.05.

1100011 **Einführung in Bitcoin, Blockchain und Co.**

Seminar (S) Fr 15:30-19:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 24.04.  
Wos, Martin Sa 09:00-18:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 25.04.  
Manschadi, Sussan



### 13.1.5 5. Politik und Globalisierung

- 2581959 **Energiepolitik**  
 Vorlesung (V) Fr 11:30-13:00 10.11 Sitzungssaal Hauptgebäude (R223) vom 24.04. bis 24.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wietschel, Martin
- 6328030 **Regionalplanung in Entwicklungsländern**  
 Seminar (S)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Heidemann, Claus Geb. 11.40, Raum 026
- 6111021 **Wirtschaft und Globalisierung**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Mager, Christoph
- 2560548 **Umwelt- und Ressourcenpolitik**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 17:30-19:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Walz, Rainer
- 2530570 **Internationale Finanzierung**  
 Vorlesung (V)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Blockveranstaltung  
 Walter, Ulrich Kickoff am 29.04. in Geb. 09.21, Raum 124  
 Uhrig-Homburg,  
 Marliese
- 2560120 **Öffentliche Einnahmen**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 20.40 Fritz-Haller Hörsaal (HS37) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wigger, Berthold
- 2560236 **Innovationstheorie und -politik**  
 Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 20.30 SR 0.019 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch/Englisch Di 14:00-15:30 20.30 SR 0.019 vom 21.04. bis 21.07.  
 Ott, Ingrid
- 1130135 **Regional Studies - Arabischer Frühling**  
 Seminar (S) Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 09.05.  
 Deutsch So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.05.  
 2 SWS Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 06.06.  
 Osh, Moustafa So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 07.06.
- 1130258 **Africa - insight and inside. Intercultural clashes and reconciliation**  
 Seminar (S) So 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.06.

- Englisch Mo 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.  
2 SWS Di 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.06.  
Kilanowski, Kerstin
- 1130285 **International Cultural Studies**  
Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 19.06.  
Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 20.06.  
2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 21.06.  
Krstic, Igor
- 1130084 **Interkulturelle Kommunikation: Japan**  
Seminar (S) Fr 14:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 29.05.  
2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 17.07.  
Postert, Michael Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 18.07.
- 1130233 **China: Interkulturelle Sensibilität und Kompetenz**  
Seminar (S) Fr 14:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 03.07.  
2 SWS Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 04.07.  
Xiong, Yan So 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.07.
- 1130310 **China – woher kommst Du und wohin gehst Du?**  
Seminar (S) Fr 14:00-20:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 05.06.  
2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 06.06.  
Meyer, Stefanie Liliane So 09:30-15:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 07.06.
- 1130304 **Das Hoffnungsjahr 2020? Wie reagiert die Politik auf den Klimawandel**  
Seminar (S) Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 09.05.  
Deutsch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 16.05.  
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 17.05.  
Vetrovcova, Martina  
Jungmann, Maximilian
- 1130248 **Orient und Okzident – eine Geschichte des vielschichtigen Austausches**  
Seminar (S) Mi 14:00-15:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 29.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Stutz, Suzan
- 1130432 **Generationen in China – die gesellschaftlichen Änderungen seit der Gründung der Volksrepublik China**  
Seminar (S) Fr 09:45-18:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.07.  
2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 11.07.  
Han, Jie So 09:30-15:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 12.07.
- 1130445 **The Syrian Conflict: Dynamics and Actors**  
Seminar (S) Fr 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 24.04.  
Englisch Sa 10:00-15:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 25.04.  
2 SWS Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.06.  
Sa 10:00-15:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 13.06.  
Saïd, Salam
- 1130416 **Political Ecology - Study Circle**  
Sonstige (sonst.) Do 15:45-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
Krawczyk, Felix

### 13.1.6 6. Einblicksveranstaltungen

#### 0153100 **Einführung in Algebra und Zahlentheorie**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 4 SWS Do 09:45-11:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Kühnlein, Stefan

#### 2581010 **Einführung in die Energiewirtschaft**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal Einzel am 21.04.  
 Deutsch Di 09:45-11:15 10.23 Nusselt-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Fichtner, Wolf

#### 5502 **Einführung in die Rheologie**

Vorlesung (V) Do 15:00-16:30 11.21 Raum 006 vom 23.04. bis 23.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Wilhelm, Manfred

#### 2560280 **Einführung in die Wirtschaftspolitik**

Vorlesung (V) Di 17:30-19:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Ott, Ingrid

**Organisatorisches**  
 Zugehörige Veranstaltung: Übungen zur Einführung in die Wirtschaftspolitik  
 [2560281]

### 13.1.7 7. Basiskompetenzen & IT

- 1130147 **Balu und Du. Großes Engagement für kleine Persönlichkeiten**  
 Seminar (S) Mi 17:30-19:00 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 19:15-20:45 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.  
 Scholl, Ina  
 Hecht, Janina  
 Berner, Cornelia
- 1127330 **Das Kommunikationslabor – Teamtraining für Führungskräfte und andere Leistungsträger**  
 Seminar (S) Fr 09:45-18:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.04.  
 Deutsch Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 25.04.  
 3 SWS Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 09.05.  
 Schlötter, Peter
- 1130031 **Besser frei reden - Überzeugen durch Persönlichkeit**  
 Seminar (S) Fr 09:45-13:45 50.41 Raum -133 (UG) vom 24.04. bis 19.06.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bock, Susanne
- 1130032 **Präsentationstraining. Vorträge planen - gestalten - halten**  
 Seminar (S) Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 20.06.  
 Deutsch Fr 09:45-18:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 26.06.  
 2 SWS Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 27.06.  
 Bock, Susanne
- 1130072 **Verhandeln & Überzeugen**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Fuchs, Stefan
- 1130067 **Moderation & Interview**  
 Seminar (S)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Fuchs, Stefan Vortragsraum KIT-BIB, Redaktionsraum in der KIT-BIB (R 301.2)
- 24674 **Next Generation Internet**  
 Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 50.34 Raum -102 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bless, Roland
- 1130030 **Bodytalk. Körperausdruck und nonverbale Kommunikation**  
 Seminar (S) Mo 10:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 20.04.  
 2 SWS Di 10:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.04.  
 Essler, Heidrun Mi 10:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 22.04.  
 Di 10:00-18:00 06.35 R 219 Einzel am 05.05.  
 Mi 10:00-18:00 06.35 R 219 Einzel am 06.05.  
 Do 10:00-18:00 06.35 R 219 Einzel am 07.05.
- 1130059 **Speed Reading - Schneller lesen, mehr verstehen, besser behalten (Parallelkurs A)**

- Seminar (S) Fr 14:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 08.05.  
 Deutsch Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 09.05.  
 2 SWS So 10:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 10.05.  
 Anibarro, Maribel
- 1130070 **Jenseits von Google - Qualitätsrecherche im Internet**  
 Block (B)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Fuchs, Stefan UB Vortragsraum
- 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**  
 Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.  
 Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.  
 2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.  
 Schubert-Panecka,  
 Katarzyna
- 1130190 **TEAMWORK - Teams verstehen und erfolgreich zusammen arbeiten**  
 Seminar (S) Fr 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 03.07.  
 2 SWS Sa 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.07.  
 Schwarz, Katja
- 1130066 **Speed Reading - Schneller lesen, mehr verstehen, besser behalten (Parallelkurs B)**  
 Seminar (S) Fr 14:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 22.05.  
 Deutsch Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 23.05.  
 2 SWS So 10:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 24.05.  
 Anibarro, Maribel
- 1130096 **Kommunikation für Ingenieure: Wie unterhalte ich mich mit Menschen?**  
 Seminar (S) Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 20.05.  
 Deutsch Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 03.06.  
 2 SWS Di 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 09.06.  
 Schweizer, Adrian
- 1130271 **Body Language and your Voice - Impact on your Career**  
 Seminar (S) Mi 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 10.06.  
 Englisch Do 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 11.06.  
 2 SWS Fr 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 12.06.  
 Kilanowski, Kerstin
- 1130282 **Wege zur erfolgreichen Meetingkultur: Worauf es in Besprechungen ankommt**  
 Seminar (S) Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.05.  
 Deutsch Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 25.05.  
 2 SWS Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.  
 Roser, Annette
- 1130301 **Klartext reden - Der Weg zu mehr Kooperation auf Augenhöhe**  
 Seminar (S) Mo 08:45-13:15 30.28 Seminarraum 4 (R004) vom 20.04. bis 20.07.  
 Brunner, Udo
- 1130149 **Audiokreativwerkstatt**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 KIT-Bibliothek Süd, R 303.2 Radio KIT, Altbau 3.0G

2 SWS  
Fuchs, Stefan

1100004 **Wie können Design Thinking und Science Fiction Thinking die Nachhaltigkeit bei Innovationen beschleunigen?**

Vorlesung / Übung (VÜ) Sa 08:30-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 25.04.  
So 08:30-16:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 26.04.

2 SWS  
Redmann, Katrin

1130345 **Pimp your Science! Offene Ressourcen für Wissenschaft, Kommunikation und Bildbearbeitung**

Seminar (S) Fr 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 24.04.  
Deutsch Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 25.04.  
Budak, Violetta Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 16.05.

1130307 **Working Less Means Doing More**

Seminar (S) So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.06.  
Englisch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.06.  
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.06.

Vetrovcova, Martina  
Jungmann, Maximilian

1130415 **Mit Open Data zur Datenkompetenz - mit frei zugänglichen Daten einen Mehrwert schaffen**

Seminar (S) Do 15:45-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.04.  
Kugel, Andreas Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.05.  
Sa 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 23.05.  
So 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 21.06.  
Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.07.  
Do 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.07.

1130414 **Visualisierungen - Von Daten die Bilder werden wollen**

Seminar (S) Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 09.05.  
Deutsch So 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 10.05.  
2 SWS Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 13.06.

Dittrich, Katja

1130421 **„Ein Bild sagt mehr als tausend Worte“. Wie viele Worte sagt ein Film? Seminar zur Videoproduktion mit Smartphone und Postproduktion mit Shortcut**

Seminar (S) Fr 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.07.  
2 SWS Sa 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 18.07.  
Budak, Violetta So 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 19.07.

### 13.1.8 8. Kreativitätswerkstätten

- 1129033 **10 Gründe warum man zeichnen sollte - Freihandzeichnen (Grundlagen und Übungen)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 H.-Desrue, Marie-  
 Hélène
- 1130101 **Moving Body & Mind - Einführung in die Methoden des Modernen Tanztheater**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Tanztheater Etage, Kaiserpassage 16  
 Lang, Gabriela
- 1130115 **Was soll der Baum im Text? Geschichten, die draußen spielen. Schreibwerkstatt und Naturerkundung**  
 Seminar (S) Fr 12:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 26.06.  
 2 SWS Sa 09:30-14:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 27.06.  
 Hoffmann, Sandra Fr 12:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 17.07.  
 Sa 09:30-14:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 18.07.
- 1130087 **Story und Stoffentwicklung - Drehbuchseminar**  
 Block (B) Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.06.  
 Deutsch Sa 09:30-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 06.06.  
 2 SWS So 10:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.06.  
 Geier, Michael
- 1130180 **Positiv erfolgreich leben – aber bitte nachhaltig**  
 Block (B)  
 2 SWS  
 Gallus, Bernhard

### 13.1.9 9. Orchester und Chor

- 1129030 **Jazzchor am KIT**  
Praktische Übung (PÜ)  
Deutsch  
Kehl, Hannes
- 1129027 **KIT Philharmonie**  
Praktische Übung (PÜ)  
Indlekofer, Nikolaus **Organisatorisches**  
Programm und Termine s. Homepage [www.philharmonie.kit.edu](http://www.philharmonie.kit.edu)
- 1130026 **Studio Vocale - Semiprofessioneller Kammerchor**  
Praktische Übung (PÜ)  
Deutsch **Organisatorisches**  
Pfaff, Werner Geb. 50.30, R 003
- 1129024 **Collegium Musicum des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT), Registerproben (Beginn: 13.03.2017)**  
Praktische Übung (PÜ) Mo 19:00-19:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 22.05.  
Heitz, Hubert Fr 19:15-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 26.06.  
Westerhaus, Malte Sa 09:00-18:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 27.06.
- 1130021 **Collegium Musicum des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT), Gesamtprobe (Beginn: 13.03.2017)**  
Praktische Übung (PÜ) Mo 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 08.05.  
3 SWS Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 15.05.  
Heitz, Hubert  
Westerhaus, Malte
- 1130027 **KIT Big Band**  
Praktische Übung (PÜ) Mi 19:00-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
Hellstern, Günter
- 1130029 **KIT Kammerchor**  
Praktische Übung (PÜ) Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 02.04.  
Deutsch Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 09.04.  
Indlekofer, Nikolaus Do 19:30-22:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 16.04.  
Do 19:30-22:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 23.04.  
Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 vom 30.04. bis 23.07.  
Fr 19:00-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.05.  
Sa 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.05.
- 1130022 **KIT Konzertchor**  
Praktische Übung (PÜ)  
Deutsch  
Indlekofer, Nikolaus
- 1130025 **Kammerorchester des KIT**  
Praktische Übung (PÜ) Di 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
Köhnlein, Dieter



**1130023 Sinfonieorchester des KIT**

Praktische Übung (PÜ) Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 02.04.  
 Deutsch Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 02.04.  
 Drewelius, Tobias Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 09.04.  
 Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 09.04.  
 Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 16.04.  
 Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 16.04.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 23.04.  
 Do 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 30.04.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 07.05.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 14.05.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 28.05.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 04.06.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 18.06.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 25.06.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 02.07.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 09.07.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 16.07.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 23.07.

**1130028 Uni Tanzorchester am KIT**

Praktische Übung (PÜ) Mo 19:30-22:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 Klomp, Carsten

**1130250 MUSIK ALS KLANG - MUSIK ALS SPRACHE: Wie Musik entsteht - Wie Musik gehört wird**

Seminar (S)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Frisius, Rudolf

**1100005 Internationaler Chor**

Übung (Ü) Mi 19:15-21:30 50.41 Raum 145/146 vom 22.04. bis 22.07.  
 Zarzalis, Myrto

## 13.2 Schlüsselqualifikationen am ZAK

### 13.2.1 Wahlbereich 1: Kultur - Politik - Wissenschaft - Technik

#### 13.2.1.1 1. Mensch & Gesellschaft

- 1130095 **Gesundheit über alles? Gesundheit zwischen Wunsch und Verpflichtung**  
 Seminar (S) Fr 14:00-20:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 10.07.  
 Deutsch Sa 09:30-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 11.07.  
 2 SWS So 09:30-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.07.  
 Lehmann, Bianca
- 1130239 **More human than human? Vom Automaten zur Künstlichen Intelligenz**  
 Seminar (S) Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.06.  
 2 SWS Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 01.07.  
 Galvani, Consuelo **Organisatorisches**  
 Termin-/Raumänderungen möglich
- 1130182 **Ringvorlesung Nachhaltige Entwicklung mit Begleitseminar**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Beecroft, Richard  
 Tamm, Kaidi  
 Albiez, Marius  
 Parodi, Oliver
- 1130230 **Smartness of Cities: Digital (and/versus) Civic Intelligence?**  
 Seminar (S) Di 14:00-17:45 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 26.05.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Pak, Olga
- 1130259 **Transhumanism**  
 Seminar (S) Fr 14:00-19:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 29.05.  
 Englisch Fr 09:45-17:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 17.07.  
 2 SWS Sa 09:00-17:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 18.07.  
 Metzger, Sabine
- 1130262 **Nachhaltiges Handeln - wie wir tun, was wir wissen**  
 Seminar (S) Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 16.05.  
 2 SWS Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 20.06.  
 Hermuth- Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 11.07.  
 Kleinschmidt, Kerstin Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 25.07.
- 1130245 **Gesellschaft und Geschlecht. Neue Debatten um alte Hüte?**  
 Seminar (S) Mo 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Mielke, Christine

- 1130303 **Vom Wissen zum Handeln und Unterlassen: Yoga als Zugang zu personaler Nachhaltigkeit**  
 Seminar (S) Mi 16:00-18:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 29.04. bis 01.07.  
 2 SWS  
 Dusseldorf, Marc
- 1130424 **Achtsamkeit: Schlüssel zur Nachhaltigkeitstransformation**  
 Seminar (S) Mi 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.  
 Tamm, Kaidi
- 1130265 **Talking about climate change beyond the “green bubble”**  
 Projekt / Seminar (PJ/  
 S)  
 2 SWS  
 Raileanu, Lilia
- 1130268 **Fortschritt, Technik und nachhaltige Entwicklung - Ansichten eines Kulturkonflikts**  
 Seminar (S) Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 19.06.  
 2 SWS Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 26.06.  
 Heidenreich, Sybille Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 03.07.  
 Heidenreich, Achim Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 10.07.
- 1130459 **Menschenrechte – nur gut gedacht oder auch gut gemacht?**  
 Seminar (S) Fr 15:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 12.06.  
 Deutsch Sa 09:00-19:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 13.06.  
 2 SWS So 09:00-19:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 14.06.  
 Bott, Ingo  
 Kohlhof, Maximilian **Organisatorisches**  
 Anmeldung erforderlich über:

### 13.2.1.2 2. Natur & Technik

- 1127310 **Technikentwicklung im Zeichen zukünftiger gesellschaftlicher Anforderungen (Beispiel Luftfahrt)**  
Seminar (S) Mo 17:30-19:00 50.41 Raum -108 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Walter, Günter
- 1130202 **Systematische Nachhaltigkeitsbewertung der Stromproduktion - Ist erneuerbar gleich nachhaltig?**  
Seminar (S) Mi 08:00-09:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Stelzer, Volker
- 1130169 **Sehnsuchtsort, Wildnis, Wirtschaftsraum: Wald als Kulturphänomen**  
Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Stahl, Harald
- 1130267 **„Der verwüstete Planet“ – 12 Jahre um die Klimakatastrophe abzuwenden (2)**  
Seminar (S) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.008 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Fuchs, Stefan
- 1100002 **Ringvorlesung Klimawandel – Wandel im Klima: wissenschaftliche Hintergründe zum gesellschaftlichen Diskurs**  
Vorlesung (V) Di 17:45-18:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.  
2 SWS Di 18:30-20:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.  
Cermak, Jan Di 20:00-20:45 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.
- Organisatorisches**  
+++ Aufgrund der aktuellen Corona-Lage wird die Ringvorlesung in das Wintersemester 2020/21 verschoben. Die Informationen werden zeitnah auf folgender Seite aktualisiert. +++ [www.zak.kit.edu/RV-Klimawandel](http://www.zak.kit.edu/RV-Klimawandel)
- 11303100  
9 **Tiny Houses nachhaltiger machen – Ein transdisziplinäres Projektseminar**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Albiez, Marius  
Beecroft, Richard  
Stelzer, Volker  
Liem, Randolph
- 1130447 **Klimaschutz im Selbstexperiment**  
Tagesworkshop (TW)  
Deutsch  
Bott, Ines

### 13.2.1.3 3. Kultur & Medien

- 1127319 **Theater - Theorie und Praxis**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Akerlund, Laura
- 1130200 **Fast Fashion – Slow Fashion. Modegeschichte**  
Seminar (S) Mo 14:00-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 27.04. bis 29.06.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
Ludwig, Annette Blockseminare samstags im Juni/Juli (für Exkursionen) nach Vereinbarung in der 1. Sitzung
- 1130133 **Industriedenkmal Neckar (Foto-Workshop)**  
Projekt / Seminar (PJ/ S) Di 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.05.  
Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.05.  
Deutsch So 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 10.05.  
2 SWS Di 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.06.  
Gerbing, Chris  
Lorenz, Sven
- 1127325 **Ecocinema / Transformation Cinema: Umwelt, Wandel, Nachhaltigkeit in Dokumentar- und Spielfilmen**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Petroll, Wolfgang
- 1127329 **Politische Themen in Kubricks Filmen: Dr. Strangelove, Barry Lyndon und andere**  
Seminar (S) Di 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Petroll, Wolfgang
- 1127317 **Film und Wirklichkeit: Wahrnehmung, Vermutung, Erkenntnis in Kinofilmen**  
Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Petroll, Wolfgang
- 1130073 **Basiswissen Journalismus**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Redaktionsraum Campusradio KA Altbau KIT-BIB  
Fuchs, Stefan
- 1130085 **Pressearbeit praktisch - Kommunikation mit Medien am Beispiel von ARTE**  
Seminar (S) Sa 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 27.06.  
2 SWS So 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 28.06.  
Sippel, Marion
- 1130236 **Karlsruher Tusculum: Rettung der Republik unter der Diktatur? Ciceros Marcellus-Rede**

- Seminar (S) Fr 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) Einzel am 03.04.  
 2 SWS Fr 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) Einzel am 17.04.  
 Petroll, Wolfgang Fr 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 24.04. bis 05.06.
- 1130138 **Intercultural Communications: USA and Germany**  
 Seminar (S) Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 08.05.  
 Englisch Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 15.05.  
 2 SWS Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.05.  
 Schmidt, Patrick
- 1130201 **Die Zukunft der europäischen Stadt**  
 Seminar (S) Fr 09:00-14:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 24.04.  
 2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 22.05.  
 Galvani, Consuelo Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.05.
- 1130275 **Einführung in Podcastproduktionen für "Campus Karlsruhe"**  
 Projekt / Seminar (PJ/  
 S)  
 2 SWS  
 Fuchs, Stefan
- 1130077 **Das Geheimnis guter PR**  
 Seminar (S) Mi 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 vom 29.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Langewitz, Oliver
- 1130308 **Introduction to Film**  
 Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 22.05.  
 Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 23.05.  
 2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.05.  
 Krstic, Igor
- 1100006 **Kultur und Wissen zwischen zwei Buchdeckeln – Buchmalerei von der Bibel bis zur Graphic Novel**  
 Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 28.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Axtmann, Alexandra weitere Termine werden noch bekannt gegeben
- 1130238 **Leserpsychologie: Lesemotivation – Lektürewirkung**  
 Seminar (S)  
 1 SWS  
 Marsal, Eva

### 13.2.1.4 4. Wirtschaft & Recht

#### 1100011 **Einführung in Bitcoin, Blockchain und Co.**

Seminar (S) Fr 15:30-19:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 24.04.  
Wos, Martin Sa 09:00-18:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 25.04.  
Manschadi, Sussan

#### 1130441 **Unternehmensethik & Menschenrechte**

Seminar (S) Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 09.05.  
2 SWS Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 16.05.  
Müller, Florian So 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 17.05.  
Fr 09:00-13:45 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 29.05.

### 13.2.1.5 5. Politik & Globalisierung

- 1130135 **Regional Studies - Arabischer Frühling**  
 Seminar (S) Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 09.05.  
 Deutsch So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.05.  
 2 SWS Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 06.06.  
 Osh, Moustafa So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 07.06.
- 1130258 **Africa - insight and inside. Intercultural clashes and reconciliation**  
 Seminar (S) So 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.06.  
 Englisch Mo 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.  
 2 SWS Di 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.06.  
 Kilanowski, Kerstin
- 1130285 **International Cultural Studies**  
 Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 19.06.  
 Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 20.06.  
 2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 21.06.  
 Krstic, Igor
- 1130084 **Interkulturelle Kommunikation: Japan**  
 Seminar (S) Fr 14:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 29.05.  
 2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 17.07.  
 Postert, Michael Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 18.07.
- 1130138 **Intercultural Communications: USA and Germany**  
 Seminar (S) Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 08.05.  
 Englisch Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 15.05.  
 2 SWS Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.05.  
 Schmidt, Patrick
- 1130310 **China – woher kommst Du und wohin gehst Du?**  
 Seminar (S) Fr 14:00-20:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 05.06.  
 2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 06.06.  
 Meyer, Stefanie Liliane So 09:30-15:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 07.06.
- 1130233 **China: Interkulturelle Sensibilität und Kompetenz**  
 Seminar (S) Fr 14:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 03.07.  
 2 SWS Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 04.07.  
 Xiong, Yan So 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.07.
- 1130248 **Orient und Okzident – eine Geschichte des vielschichtigen Austausches**  
 Seminar (S) Mi 14:00-15:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 29.04. bis 22.07.  
 2 SWS  
 Stutz, Suzan
- 1130445 **The Syrian Conflict: Dynamics and Actors**  
 Seminar (S) Fr 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 24.04.  
 Englisch Sa 10:00-15:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 25.04.  
 2 SWS Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.06.  
 Said, Salam Sa 10:00-15:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 13.06.



- 1130432 **Generationen in China – die gesellschaftlichen Änderungen seit der Gründung der Volksrepublik China**  
Seminar (S) Fr 09:45-18:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.07.  
2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 11.07.  
Han, Jie So 09:30-15:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 12.07.
- 1130416 **Political Ecology - Study Circle**  
Sonstige (sonst.) Do 15:45-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
Krawczyk, Felix

## 13.2.2 Wahlbereich 2: Themenspezifische Qualifikationsmodule

### 13.2.2.1 DiMa - Diversity Management

- 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**  
 Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.  
 Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.  
 2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.  
 Schubert-Panecka,  
 Katarzyna
- 1127330 **Das Kommunikationslabor – Teamtraining für Führungskräfte und andere Leistungsträger**  
 Seminar (S) Fr 09:45-18:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.04.  
 Deutsch Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 25.04.  
 3 SWS Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 09.05.  
 Schlötter, Peter
- 1130138 **Intercultural Communications: USA and Germany**  
 Seminar (S) Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 08.05.  
 Englisch Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 15.05.  
 2 SWS Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.05.  
 Schmidt, Patrick
- 1130135 **Regional Studies - Arabischer Frühling**  
 Seminar (S) Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 09.05.  
 Deutsch So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.05.  
 2 SWS Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 06.06.  
 Osh, Moustafa So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 07.06.
- 1130190 **TEAMWORK - Teams verstehen und erfolgreich zusammen arbeiten**  
 Seminar (S) Fr 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 03.07.  
 2 SWS Sa 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.07.  
 Schwarz, Katja
- 1130258 **Africa - insight and inside. Intercultural clashes and reconciliation**  
 Seminar (S) So 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.06.  
 Englisch Mo 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.  
 2 SWS Di 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.06.  
 Kilanowski, Kerstin
- 1130245 **Gesellschaft und Geschlecht. Neue Debatten um alte Hüte?**  
 Seminar (S) Mo 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Mielke, Christine

### 13.2.2.2 EURIIS - European Integration and Institutional Studies

#### 1130201 **Die Zukunft der europäischen Stadt**

Seminar (S)	Fr 09:00-14:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 24.04.
2 SWS	Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 22.05.
Galvani, Consuelo	Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.05.

### 13.2.2.3 FunD - Führungskompetenz und unternehmerisches Denken

#### 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**

Seminar (S)	Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.
Deutsch	Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.
2 SWS	Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.
Schubert-Panecka, Katarzyna	

#### 1127330 **Das Kommunikationslabor – Teamtraining für Führungskräfte und andere Leistungsträger**

Seminar (S)	Fr 09:45-18:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.04.
Deutsch	Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 25.04.
3 SWS	Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 09.05.
Schlötter, Peter	

#### 1130190 **TEAMWORK - Teams verstehen und erfolgreich zusammen arbeiten**

Seminar (S)	Fr 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 03.07.
2 SWS	Sa 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.07.
Schwarz, Katja	

#### 1130096 **Kommunikation für Ingenieure: Wie unterhalte ich mich mit Menschen?**

Seminar (S)	Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 20.05.
Deutsch	Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 03.06.
2 SWS	Di 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 09.06.
Schweizer, Adrian	

### 13.2.2.4 INTER-ACT - Internationalisierung und Interkulturelle Handlungskompetenz

#### 1130138 **Intercultural Communications: USA and Germany**

Seminar (S)	Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 08.05.
Englisch	Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 15.05.
2 SWS	Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.05.
Schmidt, Patrick	

#### 1130135 **Regional Studies - Arabischer Frühling**

Seminar (S)	Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 09.05.
Deutsch	So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.05.
2 SWS	Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 06.06.
	So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 07.06.
Osh, Moustafa	

#### 1130258 **Africa - insight and inside. Intercultural clashes and reconciliation**

Seminar (S)	So 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.06.
Englisch	Mo 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.
2 SWS	Di 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.06.
Kilanowski, Kerstin	

### 13.2.2.5 MeKKo - Medien-Kultur-Kommunikation: Europäische Medienkultur und Öffentlichkeit

- 1130073 **Basiswissen Journalismus**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Redaktionsraum Campusradio KA Altbau KIT-BIB  
Fuchs, Stefan
- 1130067 **Moderation & Interview**  
Seminar (S)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Fuchs, Stefan Vortragsraum KIT-BIB, Redaktionsraum in der KIT-BIB (R 301.2)
- 1130085 **Pressearbeit praktisch - Kommunikation mit Medien am Beispiel von ARTE**  
Seminar (S) Sa 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 27.06.  
2 SWS So 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 28.06.  
Sippel, Marion
- 1127317 **Film und Wirklichkeit: Wahrnehmung, Vermutung, Erkenntnis in Kinofilmen**  
Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Petroll, Wolfgang
- 1127325 **Ecocinema / Transformation Cinema: Umwelt, Wandel, Nachhaltigkeit in Dokumentar- und Spielfilmen**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Petroll, Wolfgang
- 1127329 **Politische Themen in Kubricks Filmen: Dr. Strangelove, Barry Lyndon und andere**  
Seminar (S) Di 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Petroll, Wolfgang
- 1127319 **Theater - Theorie und Praxis**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Akerlund, Laura
- 1130275 **Einführung in Podcastproduktionen für "Campus Karlsruhe"**  
Projekt / Seminar (PJ/  
S)  
2 SWS  
Fuchs, Stefan

### 13.2.2.6 MTF - Musik - Theater - Film

- 1129024 **Collegium Musicum des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT), Registerproben (Beginn: 13.03.2017)**  
 Praktische Übung (PÜ) Mo 19:00-19:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 22.05.  
 Heitz, Hubert Fr 19:15-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 26.06.  
 Westerhaus, Malte Sa 09:00-18:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 27.06.
- 1129027 **KIT Philharmonie**  
 Praktische Übung (PÜ)  
 Indlekofer, Nikolaus **Organisatorisches**  
 Programm und Termine s. Homepage [www.philharmonie.kit.edu](http://www.philharmonie.kit.edu)
- 1129030 **Jazzchor am KIT**  
 Praktische Übung (PÜ)  
 Deutsch  
 Kehl, Hannes
- 1130021 **Collegium Musicum des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT), Gesamtprobe (Beginn: 13.03.2017)**  
 Praktische Übung (PÜ) Mo 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 08.05.  
 3 SWS Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 15.05.  
 Heitz, Hubert  
 Westerhaus, Malte
- 1130026 **Studio Vocale - Semiprofessioneller Kammerchor**  
 Praktische Übung (PÜ)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 Pfaff, Werner Geb. 50.30, R 003
- 1130027 **KIT Big Band**  
 Praktische Übung (PÜ) Mi 19:00-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 Hellstern, Günter
- 1130029 **KIT Kammerchor**  
 Praktische Übung (PÜ) Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 02.04.  
 Deutsch Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 09.04.  
 Indlekofer, Nikolaus Do 19:30-22:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 16.04.  
 Do 19:30-22:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 23.04.  
 Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 vom 30.04. bis 23.07.  
 Fr 19:00-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.05.  
 Sa 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.05.
- 1130022 **KIT Konzertchor**  
 Praktische Übung (PÜ)  
 Deutsch  
 Indlekofer, Nikolaus
- 1130250 **MUSIK ALS KLANG - MUSIK ALS SPRACHE: Wie Musik entsteht - Wie Musik gehört wird**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 1 SWS  
 Frisius, Rudolf

**1130025 Kammerorchester des KIT**

Praktische Übung (PÜ) Di 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 Köhnlein, Dieter

**1130023 Sinfonieorchester des KIT**

Praktische Übung (PÜ) Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 02.04.  
 Deutsch Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 02.04.  
 Drewelius, Tobias Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 09.04.  
 Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 09.04.  
 Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 16.04.  
 Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 16.04.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 23.04.  
 Do 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 30.04.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 07.05.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 14.05.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 28.05.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 04.06.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 18.06.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 25.06.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 02.07.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 09.07.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 16.07.  
 Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 23.07.

**1130028 Uni Tanzorchester am KIT**

Praktische Übung (PÜ) Mo 19:30-22:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 Klomp, Carsten

**1127329 Politische Themen in Kubricks Filmen: Dr. Strangelove, Barry Lyndon und andere**

Seminar (S) Di 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Petroll, Wolfgang

**1127317 Film und Wirklichkeit: Wahrnehmung, Vermutung, Erkenntnis in Kinofilmen**

Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Petroll, Wolfgang

**1127325 Ecocinema / Transformation Cinema: Umwelt, Wandel, Nachhaltigkeit in Dokumentar- und Spielfilmen**

Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Petroll, Wolfgang

### 13.2.2.7 NATAN - Nachhaltigkeit und Transformation

- 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**  
 Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.  
 Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.  
 2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.  
 Schubert-Panecka,  
 Katarzyna
- 1130182 **Ringvorlesung Nachhaltige Entwicklung mit Begleitseminar**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Beecroft, Richard  
 Tamm, Kaidi  
 Albiez, Marius  
 Parodi, Oliver
- 1130147 **Balu und Du. Großes Engagement für kleine Persönlichkeiten**  
 Seminar (S) Mi 17:30-19:00 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 19:15-20:45 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.  
 Scholl, Ina  
 Hecht, Janina  
 Berner, Cornelia
- 1130202 **Systematische Nachhaltigkeitsbewertung der Stromproduktion - Ist erneuerbar gleich nachhaltig?**  
 Seminar (S) Mi 08:00-09:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Stelzer, Volker
- 1130268 **Fortschritt, Technik und nachhaltige Entwicklung - Ansichten eines Kulturkonflikts**  
 Seminar (S) Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 19.06.  
 2 SWS Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 26.06.  
 Heidenreich, Sybille Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 03.07.  
 Heidenreich, Achim Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 10.07.
- 1130447 **Klimaschutz im Selbstexperiment**  
 Tagesworkshop (TW)  
 Deutsch  
 Bott, Ines



## 13.2.3 Wahlbereich 3: Kompetenz- und Kreativitätswerkstätten

### 13.2.3.1 Basiskompetenzen

- 1130147 **Balu und Du. Großes Engagement für kleine Persönlichkeiten**  
 Seminar (S) Mi 17:30-19:00 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch Mi 19:15-20:45 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.  
 Scholl, Ina  
 Hecht, Janina  
 Berner, Cornelia
- 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**  
 Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.  
 Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.  
 2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.  
 Schubert-Panecka,  
 Katarzyna
- 1127330 **Das Kommunikationslabor – Teamtraining für Führungskräfte und andere Leistungsträger**  
 Seminar (S) Fr 09:45-18:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.04.  
 Deutsch Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 25.04.  
 3 SWS Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 09.05.  
 Schlötter, Peter
- 1130067 **Moderation & Interview**  
 Seminar (S)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 Fuchs, Stefan Vortragsraum KIT-BIB, Redaktionsraum in der KIT-BIB (R 301.2)
- 1130059 **Speed Reading - Schneller lesen, mehr verstehen, besser behalten (Parallelkurs A)**  
 Seminar (S) Fr 14:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 08.05.  
 Deutsch Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 09.05.  
 2 SWS So 10:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 10.05.  
 Anibarro, Maribel
- 1130031 **Besser frei reden - Überzeugen durch Persönlichkeit**  
 Seminar (S) Fr 09:45-13:45 50.41 Raum -133 (UG) vom 24.04. bis 19.06.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Bock, Susanne
- 1130032 **Präsentationstraining. Vorträge planen - gestalten - halten**  
 Seminar (S) Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 20.06.  
 Deutsch Fr 09:45-18:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 26.06.  
 2 SWS Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 27.06.  
 Bock, Susanne
- 1130030 **Bodytalk. Körperausdruck und nonverbale Kommunikation**  
 Seminar (S) Mo 10:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 20.04.  
 2 SWS Di 10:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.04.  
 Essler, Heidrun Mi 10:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 22.04.  
 Di 10:00-18:00 06.35 R 219 Einzel am 05.05.  
 Mi 10:00-18:00 06.35 R 219 Einzel am 06.05.

Do 10:00-18:00 06.35 R 219 Einzel am 07.05.

- 1130190 **TEAMWORK - Teams verstehen und erfolgreich zusammen arbeiten**  
Seminar (S) Fr 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 03.07.  
2 SWS Sa 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.07.  
Schwarz, Katja
- 1130066 **Speed Reading - Schneller lesen, mehr verstehen, besser behalten (Parallelkurs B)**  
Seminar (S) Fr 14:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 22.05.  
Deutsch Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 23.05.  
2 SWS So 10:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 24.05.  
Anibarro, Maribel
- 1130070 **Jenseits von Google - Qualitätsrecherche im Internet**  
Block (B)  
Deutsch **Organisatorisches**  
Fuchs, Stefan UB Vortragsraum
- 1130096 **Kommunikation für Ingenieure: Wie unterhalte ich mich mit Menschen?**  
Seminar (S) Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 20.05.  
Deutsch Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 03.06.  
2 SWS Di 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 09.06.  
Schweizer, Adrian
- 1130072 **Verhandeln & Überzeugen**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Fuchs, Stefan
- 1130180 **Positiv erfolgreich leben – aber bitte nachhaltig**  
Block (B)  
2 SWS  
Gallus, Bernhard
- 1130282 **Wege zur erfolgreichen Meetingkultur: Worauf es in Besprechungen ankommt**  
Seminar (S) Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.05.  
Deutsch Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 25.05.  
2 SWS Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.  
Roser, Annette
- 1130271 **Body Language and your Voice - Impact on your Career**  
Seminar (S) Mi 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 10.06.  
Englisch Do 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 11.06.  
2 SWS Fr 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 12.06.  
Kilanowski, Kerstin
- 1100004 **Wie können Design Thinking und Science Fiction Thinking die Nachhaltigkeit bei Innovationen beschleunigen?**  
Vorlesung / Übung (VÜ) Sa 08:30-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 25.04.  
So 08:30-16:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 26.04.  
2 SWS  
Redmann, Katrin

- 1130345 **Pimp your Science! Offene Ressourcen für Wissenschaft, Kommunikation und Bildbearbeitung**  
 Seminar (S) Fr 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 24.04.  
 Deutsch Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 25.04.  
 Budak, Violetta Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 16.05.
- 1130421 **„Ein Bild sagt mehr als tausend Worte“. Wie viele Worte sagt ein Film? Seminar zur Videoproduktion mit Smartphone und Postproduktion mit Shortcut**  
 Seminar (S) Fr 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.07.  
 2 SWS Sa 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 18.07.  
 Budak, Violetta So 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 19.07.
- 1130307 **Working Less Means Doing More**  
 Seminar (S) So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.06.  
 Englisch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.06.  
 2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.06.  
 Vetrovcova, Martina  
 Jungmann, Maximilian
- 1130415 **Mit Open Data zur Datenkompetenz - mit frei zugänglichen Daten einen Mehrwert schaffen**  
 Seminar (S) Do 15:45-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.04.  
 Kugel, Andreas Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.05.  
 Sa 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 23.05.  
 So 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 21.06.  
 Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.07.  
 Do 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.07.
- 1130414 **Visualisierungen - Von Daten die Bilder werden wollen**  
 Seminar (S) Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 09.05.  
 Deutsch So 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 10.05.  
 2 SWS Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 13.06.  
 Dittrich, Katja

### 13.2.3.2 Kreativitätswerkstätten

- 1130115 **Was soll der Baum im Text? Geschichten, die draußen spielen. Schreibwerkstatt und Naturerkundung**  
 Seminar (S) Fr 12:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 26.06.  
 2 SWS Sa 09:30-14:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 27.06.  
 Hoffmann, Sandra Fr 12:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 17.07.  
 Sa 09:30-14:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 18.07.
- 1130101 **Moving Body & Mind - Einführung in die Methoden des Modernen Tanztheater**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS Tanztheater Etage, Kaiserpassage 16  
 Lang, Gabriela
- 1130087 **Story und Stoffentwicklung - Drehbuchseminar**  
 Block (B) Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.06.  
 Deutsch Sa 09:30-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 06.06.  
 2 SWS So 10:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.06.  
 Geier, Michael
- 1129033 **10 Gründe warum man zeichnen sollte - Freihandzeichnen (Grundlagen und Übungen)**  
 Seminar (S)  
 Deutsch  
 2 SWS  
 H.-Desrue, Marie-  
 Hélène
- 1130149 **Audiokreativwerkstatt**  
 Seminar (S)  
 Deutsch **Organisatorisches**  
 2 SWS KIT-Bibliothek Süd, R 303.2 Radio KIT, Altbau 3.0G  
 Fuchs, Stefan

## 13.3 Begleitstudium Angewandte Kulturwissenschaft am ZAK

### 13.3.1 Baustein 1 - Technik & Verantwortung: Ethik, Technik, Nachhaltigkeit

- 1127310 **Technikentwicklung im Zeichen zukünftiger gesellschaftlicher Anforderungen (Beispiel Luftfahrt)**  
Seminar (S) Mo 17:30-19:00 50.41 Raum -108 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Walter, Günter
- 1130202 **Systematische Nachhaltigkeitsbewertung der Stromproduktion - Ist erneuerbar gleich nachhaltig?**  
Seminar (S) Mi 08:00-09:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Stelzer, Volker
- 1130262 **Nachhaltiges Handeln - wie wir tun, was wir wissen**  
Seminar (S) Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 16.05.  
2 SWS Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 20.06.  
Hermuth- Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 11.07.  
Kleinschmidt, Kerstin Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 25.07.
- 1130268 **Fortschritt, Technik und nachhaltige Entwicklung - Ansichten eines Kulturkonflikts**  
Seminar (S) Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 19.06.  
2 SWS Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 26.06.  
Heidenreich, Sybille Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 03.07.  
Heidenreich, Achim Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 10.07.
- 1130267 **„Der verwüstete Planet“ – 12 Jahre um die Klimakatastrophe abzuwenden (2)**  
Seminar (S) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.008 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Fuchs, Stefan
- 1130239 **More human than human? Vom Automaten zur Künstlichen Intelligenz**  
Seminar (S) Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) 14tgl. vom 29.04. bis 22.07.  
Deutsch Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.06.  
2 SWS Mi 09:45-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 01.07.  
Galvani, Consuelo  
**Organisatorisches**  
Termin-/Raumänderungen möglich
- 1130182 **Ringvorlesung Nachhaltige Entwicklung mit Begleitseminar**  
Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Beecroft, Richard  
Tamm, Kaidi  
Albiez, Marius  
Parodi, Oliver
- 1130415 **Mit Open Data zur Datenkompetenz - mit frei zugänglichen Daten einen Mehrwert schaffen**  
Seminar (S) Do 15:45-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.04.  
Kugel, Andreas Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.05.

Sa 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 23.05.  
So 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 21.06.  
Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.07.  
Do 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.07.

## 13.3.2 Baustein 2 - Doing Culture

### 1127319 **Theater - Theorie und Praxis**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Akerlund, Laura

### 13.3.3 Baustein 3 - Medien & Ästhetik

- 1130085 **Pressearbeit praktisch - Kommunikation mit Medien am Beispiel von ARTE**  
Seminar (S) Sa 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 27.06.  
2 SWS So 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 28.06.  
Sippel, Marion
- 1130073 **Basiswissen Journalismus**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Redaktionsraum Campusradio KA Altbau KIT-BIB  
Fuchs, Stefan
- 1127317 **Film und Wirklichkeit: Wahrnehmung, Vermutung, Erkenntnis in Kinofilmen**  
Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Petroll, Wolfgang
- 1127325 **Ecocinema / Transformation Cinema: Umwelt, Wandel, Nachhaltigkeit in Dokumentar- und Spielfilmen**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Petroll, Wolfgang
- 1127329 **Politische Themen in Kubricks Filmen: Dr. Strangelove, Barry Lyndon und andere**  
Seminar (S) Di 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Petroll, Wolfgang
- 1130275 **Einführung in Podcastproduktionen für "Campus Karlsruhe"**  
Projekt / Seminar (PJ/  
S)  
2 SWS  
Fuchs, Stefan
- 1130077 **Das Geheimnis guter PR**  
Seminar (S) Mi 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 vom 29.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Langewitz, Oliver
- 1130308 **Introduction to Film**  
Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 22.05.  
Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 23.05.  
2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.05.  
Krstic, Igor
- 1100006 **Kultur und Wissen zwischen zwei Buchdeckeln – Buchmalerei von der Bibel bis zur Graphic Novel**  
Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 28.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS **Organisatorisches**  
weitere Termine werden noch bekannt gegeben

Axtmann, Alexandra

1130345 **Pimp your Science! Offene Ressourcen für Wissenschaft, Kommunikation und Bildbearbeitung**

Seminar (S)	Fr 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 24.04.
Deutsch	Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 25.04.
Budak, Violetta	Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 16.05.

1130133 **Industriedenkmal Neckar (Foto-Workshop)**

Projekt / Seminar (PJ/ S)	Di 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.05.
	Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.05.
Deutsch	So 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 10.05.
2 SWS	Di 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.06.
Gerbing, Chris	
Lorenz, Sven	



### 13.3.4 Baustein 4 - Lebenswelten

- 1130230 **Smartness of Cities: Digital (and/versus) Civic Intelligence?**  
Seminar (S) Di 14:00-17:45 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 26.05.  
Englisch  
2 SWS  
Pak, Olga
- 1130095 **Gesundheit über alles? Gesundheit zwischen Wunsch und Verpflichtung**  
Seminar (S) Fr 14:00-20:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 10.07.  
Deutsch Sa 09:30-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 11.07.  
2 SWS So 09:30-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.07.  
Lehmann, Bianca
- 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**  
Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.  
Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.  
2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.  
Schubert-Panecka,  
Katarzyna
- 1127330 **Das Kommunikationslabor – Teamtraining für Führungskräfte und andere Leistungsträger**  
Seminar (S) Fr 09:45-18:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.04.  
Deutsch Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 25.04.  
3 SWS Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 09.05.  
Schlötter, Peter
- 1130169 **Sehnsuchtsort, Wildnis, Wirtschaftsraum: Wald als Kulturphänomen**  
Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Stahl, Harald
- 1130259 **Transhumanism**  
Seminar (S) Fr 14:00-19:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 29.05.  
Englisch Fr 09:45-17:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 17.07.  
2 SWS Sa 09:00-17:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 18.07.  
Metzger, Sabine
- 1130147 **Balu und Du. Großes Engagement für kleine Persönlichkeiten**  
Seminar (S) Mi 17:30-19:00 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch Mi 19:15-20:45 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.  
Scholl, Ina  
Hecht, Janina  
Berner, Cornelia
- 1130245 **Gesellschaft und Geschlecht. Neue Debatten um alte Hüte?**  
Seminar (S) Mo 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Mielke, Christine
- 1130200 **Fast Fashion – Slow Fashion. Modegeschichte**

Seminar (S) Mo 14:00-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 27.04. bis 29.06.  
Deutsch  
2 SWS  
Ludwig, Annette **Organisatorisches**  
Blockseminare samstags im Juni/Juli (für Exkursionen) nach Vereinbarung in der 1. Sitzung

1130424 **Achtsamkeit: Schlüssel zur Nachhaltigkeitstransformation**

Seminar (S) Mi 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.  
Tamm, Kaidi

1130265 **Talking about climate change beyond the "green bubble"**

Projekt / Seminar (PJ/  
S)  
2 SWS  
Raileanu, Lilia

1130307 **Working Less Means Doing More**

Seminar (S) So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.06.  
Englisch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.06.  
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.06.  
Vetrovcova, Martina  
Jungmann, Maximilian

11303100 **Tiny Houses nachhaltiger machen – Ein transdisziplinäres Projektseminar**

Seminar (S)  
2 SWS  
Albiez, Marius  
Beecroft, Richard  
Stelzer, Volker  
Liem, Randolph

1130459 **Menschenrechte – nur gut gedacht oder auch gut gemacht?**

Seminar (S) Fr 15:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 12.06.  
Deutsch Sa 09:00-19:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 13.06.  
2 SWS So 09:00-19:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 14.06.  
Bott, Ingo **Organisatorisches**  
Kohlhof, Maximilian Anmeldung erforderlich über:

### 13.3.5 Baustein 5 - Global Cultures

- 1130138 **Intercultural Communications: USA and Germany**  
Seminar (S) Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 08.05.  
Englisch Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 15.05.  
2 SWS Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.05.  
Schmidt, Patrick
- 1130135 **Regional Studies - Arabischer Frühling**  
Seminar (S) Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 09.05.  
Deutsch So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.05.  
2 SWS Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 06.06.  
Osh, Moustafa So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 07.06.
- 1130258 **Africa - insight and inside. Intercultural clashes and reconciliation**  
Seminar (S) So 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.06.  
Englisch Mo 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.  
2 SWS Di 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.06.  
Kilanowski, Kerstin
- 1130201 **Die Zukunft der europäischen Stadt**  
Seminar (S) Fr 09:00-14:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 24.04.  
2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 22.05.  
Galvani, Consuelo Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.05.
- 1130285 **International Cultural Studies**  
Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 19.06.  
Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 20.06.  
2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 21.06.  
Krstic, Igor
- 1130084 **Interkulturelle Kommunikation: Japan**  
Seminar (S) Fr 14:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 29.05.  
2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 17.07.  
Postert, Michael Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 18.07.
- 6328030 **Regionalplanung in Entwicklungsländern**  
Seminar (S)  
2 SWS **Organisatorisches**  
Heidemann, Claus Geb. 11.40, Raum 026
- 6111021 **Wirtschaft und Globalisierung**  
Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Mager, Christoph
- 1130310 **China – woher kommst Du und wohin gehst Du?**  
Seminar (S) Fr 14:00-20:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 05.06.  
2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 06.06.  
Meyer, Stefanie Liliane So 09:30-15:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 07.06.

- 1130304 **Das Hoffnungsjahr 2020? Wie reagiert die Politik auf den Klimawandel**  
Seminar (S) Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 09.05.  
Deutsch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 16.05.  
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 17.05.  
Vetrovcova, Martina  
Jungmann, Maximilian
- 1130233 **China: Interkulturelle Sensibilität und Kompetenz**  
Seminar (S) Fr 14:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 03.07.  
2 SWS Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 04.07.  
Xiong, Yan So 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.07.
- 1130248 **Orient und Okzident – eine Geschichte des vielschichtigen Austausches**  
Seminar (S) Mi 14:00-15:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 29.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Stutz, Suzan
- 1130445 **The Syrian Conflict: Dynamics and Actors**  
Seminar (S) Fr 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 24.04.  
Englisch Sa 10:00-15:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 25.04.  
2 SWS Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.06.  
Said, Salam Sa 10:00-15:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 13.06.
- 1130432 **Generationen in China – die gesellschaftlichen Änderungen seit der Gründung der Volksrepublik China**  
Seminar (S) Fr 09:45-18:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.07.  
2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 11.07.  
Han, Jie So 09:30-15:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 12.07.
- 1130441 **Unternehmensethik & Menschenrechte**  
Seminar (S) Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 09.05.  
2 SWS Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 16.05.  
Müller, Florian So 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 17.05.  
Fr 09:00-13:45 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 29.05.

## 13.4 Begleitstudium Nachhaltige Entwicklung

### 13.4.1 Grundlagenmodul

1130182 **Ringvorlesung Nachhaltige Entwicklung mit Begleitseminar**

Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Beecroft, Richard  
Tamm, Kaidi  
Albiez, Marius  
Parodi, Oliver

1130416 **Political Ecology - Study Circle**

Sonstige (sonst.) Do 15:45-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
Krawczyk, Felix

1100002 **Ringvorlesung Klimawandel – Wandel im Klima: wissenschaftliche Hintergründe zum gesellschaftlichen Diskurs**

Vorlesung (V) Di 17:45-18:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.  
2 SWS Di 18:30-20:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.  
Cermak, Jan Di 20:00-20:45 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 21.04. bis 28.04.

**Organisatorisches**

+++ Aufgrund der aktuellen Corona-Lage wird die Ringvorlesung in das Wintersemester 2020/21 verschoben. Die Informationen werden zeitnah auf folgender Seite aktualisiert. +++ [www.zak.kit.edu/RV-Klimawandel](http://www.zak.kit.edu/RV-Klimawandel)

### 13.4.2 Wahlmodul - Nachhaltige Stadt- und Quartiersentwicklung

1130230 **Smartness of Cities: Digital (and/versus) Civic Intelligence?**

Seminar (S) Di 14:00-17:45 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 26.05.  
Englisch  
2 SWS  
Pak, Olga

2585404 **Bauökologie II**

Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) Einzel am  
Deutsch 22.04.  
2 SWS Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) 14tgl. vom  
Lützkendorf, Thomas 06.05. bis 15.07.

11303100  
9 **Tiny Houses nachhaltiger machen – Ein transdisziplinäres Projektseminar**

Seminar (S)  
2 SWS  
Albiez, Marius  
Beecroft, Richard  
Stelzer, Volker  
Liem, Randolph

### 13.4.3 Wahlmodul - Nachhaltigkeitsbewertung von Technik

1130202 **Systematische Nachhaltigkeitsbewertung der Stromproduktion - Ist erneuerbar gleich nachhaltig?**

Seminar (S) Mi 08:00-09:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Stelzer, Volker

2581003 **Energie und Umwelt**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 20.21 Raum 217 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Karl, Ute

2560548 **Umwelt- und Ressourcenpolitik**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 17:30-19:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Walz, Rainer

1130268 **Fortschritt, Technik und nachhaltige Entwicklung - Ansichten eines Kulturkonflikts**

Seminar (S) Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 19.06.  
2 SWS Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 26.06.  
Heidenreich, Sybille Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 03.07.  
Heidenreich, Achim Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 10.07.

1130415 **Mit Open Data zur Datenkompetenz - mit frei zugänglichen Daten einen Mehrwert schaffen**

Seminar (S) Do 15:45-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.04.  
Kugel, Andreas Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.05.  
Sa 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 23.05.  
So 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 21.06.  
Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.07.  
Do 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.07.

### 13.4.4 Wahlmodul - Subjekt, Leib, Individuum: die andere Seite der Nachhaltigkeit

- 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**  
Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.  
Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.  
2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.  
Schubert-Panecka,  
Katarzyna
- 1130147 **Balu und Du. Großes Engagement für kleine Persönlichkeiten**  
Seminar (S) Mi 17:30-19:00 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch Mi 19:15-20:45 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.  
Scholl, Ina  
Hecht, Janina  
Berner, Cornelia
- 1130303 **Vom Wissen zum Handeln und Unterlassen: Yoga als Zugang zu personaler Nachhaltigkeit**  
Seminar (S) Mi 16:00-18:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 29.04. bis 01.07.  
2 SWS  
Dusseldorf, Marc
- 1130424 **Achtsamkeit: Schlüssel zur Nachhaltigkeitstransformation**  
Seminar (S) Mi 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.  
Tamm, Kaidi
- 1130307 **Working Less Means Doing More**  
Seminar (S) So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.06.  
Englisch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.06.  
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.06.  
Vetrovcova, Martina  
Jungmann, Maximilian
- 1130180 **Positiv erfolgreich leben – aber bitte nachhaltig**  
Block (B)  
2 SWS  
Gallus, Bernhard

### 13.4.5 Wahlmodul - Nachhaltigkeit in Kultur, Wirtschaft und Gesellschaft

- 1130262 **Nachhaltiges Handeln - wie wir tun, was wir wissen**  
Seminar (S) Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 16.05.  
2 SWS Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 20.06.  
Hermuth- Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 11.07.  
Kleinschmidt, Kerstin Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 25.07.
- 1130169 **Sehnsuchtsort, Wildnis, Wirtschaftsraum: Wald als Kulturphänomen**  
Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Stahl, Harald
- 1130304 **Das Hoffnungsjahr 2020? Wie reagiert die Politik auf den Klimawandel**  
Seminar (S) Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 09.05.  
Deutsch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 16.05.  
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 17.05.  
Vetrovcova, Martina  
Jungmann, Maximilian
- 1130265 **Talking about climate change beyond the "green bubble"**  
Projekt / Seminar (PJ/  
S)  
2 SWS  
Raileanu, Lilia
- 1130267 **„Der verwüstete Planet“ – 12 Jahre um die Klimakatastrophe abzuwenden (2)**  
Seminar (S) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.008 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Fuchs, Stefan
- 1127325 **Ecocinema / Transformation Cinema: Umwelt, Wandel, Nachhaltigkeit in Dokumentar- und Spielfilmen**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Petroll, Wolfgang
- 1130447 **Klimaschutz im Selbstexperiment**  
Tagesworkshop (TW)  
Deutsch  
Bott, Ines



## 13.4.6 Vertiefungsmodul

### 11303100 9 **Tiny Houses nachhaltiger machen – Ein transdisziplinäres Projektseminar**

Seminar (S)  
2 SWS  
Albiez, Marius  
Beecroft, Richard  
Stelzer, Volker  
Liem, Randolph

## 13.5 Qualifikationsmodule im Studium Generale (ZAK)

### 13.5.1 DaLi - Data Literacy

#### 1100011 **Einführung in Bitcoin, Blockchain und Co.**

Seminar (S) Fr 15:30-19:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 24.04.  
Wos, Martin Sa 09:00-18:00 50.35 SR a. F. (R 101) Einzel am 25.04.  
Manschadi, Sussan

#### 1130414 **Visualisierungen - Von Daten die Bilder werden wollen**

Seminar (S) Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 09.05.  
Deutsch So 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 10.05.  
2 SWS Sa 09:00-17:30 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 13.06.  
Dittrich, Katja

#### 1130345 **Pimp your Science! Offene Ressourcen für Wissenschaft, Kommunikation und Bildbearbeitung**

Seminar (S) Fr 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 24.04.  
Deutsch Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 25.04.  
Budak, Violetta Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 16.05.

#### 1130230 **Smartness of Cities: Digital (and/versus) Civic Intelligence?**

Seminar (S) Di 14:00-17:45 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 26.05.  
Englisch  
2 SWS  
Pak, Olga

#### 1130415 **Mit Open Data zur Datenkompetenz - mit frei zugänglichen Daten einen Mehrwert schaffen**

Seminar (S) Do 15:45-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.04.  
Kugel, Andreas Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.05.  
Sa 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 23.05.  
So 10:00-17:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 21.06.  
Do 14:00-17:15 01.87 SR B 5.26 Einzel am 09.07.  
Do 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.07.

## 13.5.2 DiMa Diversity Management

### 1127330 **Das Kommunikationslabor – Teamtraining für Führungskräfte und andere Leistungsträger**

Seminar (S) Fr 09:45-18:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.04.  
 Deutsch Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 25.04.  
 3 SWS Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 09.05.  
 Schlötter, Peter

### 1130138 **Intercultural Communications: USA and Germany**

Seminar (S) Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 08.05.  
 Englisch Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 15.05.  
 2 SWS Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.05.  
 Schmidt, Patrick

### 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**

Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.  
 Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.  
 2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.  
 Schubert-Panecka,  
 Katarzyna

### 1130190 **TEAMWORK - Teams verstehen und erfolgreich zusammen arbeiten**

Seminar (S) Fr 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 03.07.  
 2 SWS Sa 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.07.  
 Schwarz, Katja

### 1130258 **Africa - insight and inside. Intercultural clashes and reconciliation**

Seminar (S) So 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.06.  
 Englisch Mo 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.  
 2 SWS Di 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.06.  
 Kilanowski, Kerstin

### 1130285 **International Cultural Studies**

Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 19.06.  
 Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 20.06.  
 2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 21.06.  
 Krstic, Igor

### 1130084 **Interkulturelle Kommunikation: Japan**

Seminar (S) Fr 14:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 29.05.  
 2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 17.07.  
 Postert, Michael Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 18.07.

### 1130245 **Gesellschaft und Geschlecht. Neue Debatten um alte Hüte?**

Seminar (S) Mo 11:30-13:00 01.87 SR B 5.26 vom 20.04. bis 20.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Mielke, Christine

### 1130095 **Gesundheit über alles? Gesundheit zwischen Wunsch und Verpflichtung**

Seminar (S) Fr 14:00-20:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 10.07.  
 Deutsch Sa 09:30-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 11.07.  
 So 09:30-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.07.

2 SWS  
Lehmann, Bianca

1130459 **Menschenrechte – nur gut gedacht oder auch gut gemacht?**

Seminar (S) Fr 15:00-18:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 12.06.  
Deutsch Sa 09:00-19:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 13.06.  
2 SWS So 09:00-19:00 50.41 Raum -108 (UG) Einzel am 14.06.

Bott, Ingo  
Kohlhof, Maximilian **Organisatorisches**  
Anmeldung erforderlich über:

1130441 **Unternehmensethik & Menschenrechte**

Seminar (S) Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 09.05.  
2 SWS Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 16.05.  
Müller, Florian So 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 17.05.  
Fr 09:00-13:45 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 29.05.

### 13.5.3 EURIIS - European Integration and Institutional Studies

1130201 **Die Zukunft der europäischen Stadt**

Seminar (S) Fr 09:00-14:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 24.04.  
2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 22.05.  
Galvani, Consuelo Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 23.05.

1130432 **Generationen in China – die gesellschaftlichen Änderungen seit der Gründung der Volksrepublik China**

Seminar (S) Fr 09:45-18:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.07.  
2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 11.07.  
Han, Jie So 09:30-15:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 12.07.

### 13.5.4 FunD Führungskompetenz und unternehmerisches Denken

- 1127330 **Das Kommunikationslabor – Teamtraining für Führungskräfte und andere Leistungsträger**  
Seminar (S) Fr 09:45-18:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.04.  
Deutsch Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 25.04.  
3 SWS Sa 09:00-18:00 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 09.05.  
Schlötter, Peter
- 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**  
Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.  
Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.  
2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.  
Schubert-Panecka,  
Katarzyna
- 1130190 **TEAMWORK - Teams verstehen und erfolgreich zusammen arbeiten**  
Seminar (S) Fr 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 03.07.  
2 SWS Sa 09:00-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.07.  
Schwarz, Katja
- 1130096 **Kommunikation für Ingenieure: Wie unterhalte ich mich mit Menschen?**  
Seminar (S) Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 20.05.  
Deutsch Mi 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 03.06.  
2 SWS Di 09:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 09.06.  
Schweizer, Adrian
- 2545001 **Entrepreneurship**  
Vorlesung (V) Di 15:45-19:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 09.06.  
Englisch  
2 SWS  
Terzidis, Orestis
- 1130282 **Wege zur erfolgreichen Meetingkultur: Worauf es in Besprechungen ankommt**  
Seminar (S) Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.05.  
Deutsch Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 25.05.  
2 SWS Mo 09:30-17:15 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.  
Roser, Annette
- 1100004 **Wie können Design Thinking und Science Fiction Thinking die Nachhaltigkeit bei Innovationen beschleunigen?**  
Vorlesung / Übung Sa 08:30-18:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 25.04.  
(VÜ) So 08:30-16:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 26.04.  
2 SWS  
Redmann, Katrin
- 1130307 **Working Less Means Doing More**  
Seminar (S) So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.06.  
Englisch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.06.  
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.06.  
Vetrovcova, Martina  
Jungmann, Maximilian
- 1130271 **Body Language and your Voice - Impact on your Career**

Seminar (S) Mi 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 10.06.  
Englisch Do 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 11.06.  
2 SWS Fr 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 12.06.  
Kilanowski, Kerstin

1130441 **Unternehmensethik & Menschenrechte**

Seminar (S) Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 09.05.  
2 SWS Sa 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 16.05.  
Müller, Florian So 09:00-14:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 17.05.  
Fr 09:00-13:45 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 29.05.

### 13.5.5 INTER-ACT Internationalisierung und Interkulturelle Handlungskompetenz

- 1130138 **Intercultural Communications: USA and Germany**  
Seminar (S) Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 08.05.  
Englisch Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 15.05.  
2 SWS Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.05.  
Schmidt, Patrick
- 1130135 **Regional Studies - Arabischer Frühling**  
Seminar (S) Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 09.05.  
Deutsch So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.05.  
2 SWS Sa 10:00-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 06.06.  
Osh, Moustafa So 09:00-12:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 07.06.
- 1130258 **Africa - insight and inside. Intercultural clashes and reconciliation**  
Seminar (S) So 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.06.  
Englisch Mo 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.  
2 SWS Di 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.06.  
Kilanowski, Kerstin
- 1130285 **International Cultural Studies**  
Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 19.06.  
Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 20.06.  
2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 21.06.  
Krstic, Igor
- 1130084 **Interkulturelle Kommunikation: Japan**  
Seminar (S) Fr 14:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 29.05.  
2 SWS Fr 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 17.07.  
Postert, Michael Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 18.07.
- 1130310 **China – woher kommst Du und wohin gehst Du?**  
Seminar (S) Fr 14:00-20:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 05.06.  
2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 06.06.  
Meyer, Stefanie Liliane So 09:30-15:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 07.06.
- 1130304 **Das Hoffnungsjahr 2020? Wie reagiert die Politik auf den Klimawandel**  
Seminar (S) Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 09.05.  
Deutsch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 16.05.  
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 17.05.  
Vetrovcova, Martina  
Jungmann, Maximilian
- 1130233 **China: Interkulturelle Sensibilität und Kompetenz**  
Seminar (S) Fr 14:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 03.07.  
2 SWS Sa 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 04.07.  
Xiong, Yan So 09:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.07.
- 1130445 **The Syrian Conflict: Dynamics and Actors**  
Seminar (S) Fr 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 24.04.  
Englisch Sa 10:00-15:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 25.04.  
2 SWS Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.06.  
Sa 10:00-15:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 13.06.

Said, Salam

1130432 **Generationen in China – die gesellschaftlichen Änderungen seit der Gründung der Volksrepublik China**

Seminar (S) Fr 09:45-18:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 10.07.  
2 SWS Sa 09:30-18:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 11.07.  
Han, Jie So 09:30-15:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 12.07.

1130248 **Orient und Okzident – eine Geschichte des vielschichtigen Austausches**

Seminar (S) Mi 14:00-15:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 29.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Stutz, Suzan

1130307 **Working Less Means Doing More**

Seminar (S) So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.06.  
Englisch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.06.  
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.06.  
Vetrovcova, Martina  
Jungmann, Maximilian

## 13.5.6 MeKKo Medien-Kultur-Kommunikation: Europäische Medienkultur und Öffentlichkeit



- 1130085 **Pressearbeit praktisch - Kommunikation mit Medien am Beispiel von ARTE**  
Seminar (S) Sa 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 27.06.  
2 SWS So 08:30-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 28.06.  
Sippel, Marion
- 1127317 **Film und Wirklichkeit: Wahrnehmung, Vermutung, Erkenntnis in Kinofilmen**  
Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Petroll, Wolfgang
- 1127325 **Ecocinema / Transformation Cinema: Umwelt, Wandel, Nachhaltigkeit in Dokumentar- und Spielfilmen**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Petroll, Wolfgang
- 1127329 **Politische Themen in Kubricks Filmen: Dr. Strangelove, Barry Lyndon und andere**  
Seminar (S) Di 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Petroll, Wolfgang
- 1130073 **Basiswissen Journalismus**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Redaktionsraum Campusradio KA Altbau KIT-BIB  
Fuchs, Stefan
- 1127319 **Theater - Theorie und Praxis**  
Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Akerlund, Laura
- 1130275 **Einführung in Podcastproduktionen für "Campus Karlsruhe"**  
Projekt / Seminar (PJ/  
S)  
2 SWS  
Fuchs, Stefan
- 1130077 **Das Geheimnis guter PR**  
Seminar (S) Mi 14:00-15:30 01.87 SR B 5.26 vom 29.04. bis 22.07.  
2 SWS  
Langewitz, Oliver
- 1130149 **Audiokreativwerkstatt**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS KIT-Bibliothek Süd, R 303.2 Radio KIT, Altbau 3.0G  
Fuchs, Stefan
- 1130087 **Story und Stoffentwicklung - Drehbuchseminar**

Block (B) Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.06.  
Deutsch Sa 09:30-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 06.06.  
2 SWS So 10:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.06.  
Geier, Michael

1130308 **Introduction to Film**

Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 22.05.  
Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 23.05.  
2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.05.  
Krstic, Igor

1130345 **Pimp your Science! Offene Ressourcen für Wissenschaft, Kommunikation und Bildbearbeitung**

Seminar (S) Fr 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 24.04.  
Deutsch Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 25.04.  
Budak, Violetta Sa 09:00-17:30 20.21 Pool A Einzel am 16.05.

1130070 **Jenseits von Google - Qualitätsrecherche im Internet**

Block (B)  
Deutsch **Organisatorisches**  
Fuchs, Stefan UB Vortragsraum

1130421 **„Ein Bild sagt mehr als tausend Worte“. Wie viele Worte sagt ein Film? Seminar zur Videoproduktion mit Smartphone und Postproduktion mit Shortcut**

Seminar (S) Fr 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.07.  
2 SWS Sa 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 18.07.  
Budak, Violetta So 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 19.07.

### 13.5.6.1 Schwerpunkt Radio

- 1130067 **Moderation & Interview**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Fuchs, Stefan **Organisatorisches**  
Vortragsraum KIT-BIB, Redaktionsraum in der KIT-BIB (R 301.2)
- 1130275 **Einführung in Podcastproduktionen für "Campus Karlsruhe"**  
Projekt / Seminar (PJ/  
S)  
2 SWS  
Fuchs, Stefan
- 1130149 **Audiokreativwerkstatt**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS  
Fuchs, Stefan  
KIT-Bibliothek Süd, R 303.2 Radio KIT, Altbau 3.0G
- 1130073 **Basiswissen Journalismus**  
Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS  
Fuchs, Stefan  
Redaktionsraum Campusradio KA Altbau KIT-BIB
- 1130087 **Story und Stoffentwicklung - Drehbuchseminar**  
Block (B) Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.06.  
Deutsch Sa 09:30-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 06.06.  
2 SWS So 10:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.06.  
Geier, Michael
- 1130421 **„Ein Bild sagt mehr als tausend Worte“. Wie viele Worte sagt ein Film? Seminar zur Videoproduktion mit Smartphone und Postproduktion mit Shortcut**  
Seminar (S) Fr 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.07.  
2 SWS Sa 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 18.07.  
Budak, Violetta So 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 19.07.
- 1130070 **Jenseits von Google - Qualitätsrecherche im Internet**  
Block (B)  
Deutsch **Organisatorisches**  
Fuchs, Stefan  
UB Vortragsraum

## 13.5.7 MTF - Musik-Theater-Film

### 13.5.7.1 Schwerpunkt 1 - Musik

- 1129024 **Collegium Musicum des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT), Registerproben (Beginn: 13.03.2017)**  
Praktische Übung (PÜ) Mo 19:00-19:30 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 22.05.  
Heitz, Hubert Fr 19:15-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 26.06.  
Westerhaus, Malte Sa 09:00-18:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 27.06.
- 1129027 **KIT Philharmonie**  
Praktische Übung (PÜ)  
Indlekofer, Nikolaus **Organisatorisches**  
Programm und Termine s. Homepage [www.philharmonie.kit.edu](http://www.philharmonie.kit.edu)
- 1129030 **Jazzchor am KIT**  
Praktische Übung (PÜ)  
Deutsch  
Kehl, Hannes
- 1130021 **Collegium Musicum des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT), Gesamtprobe (Beginn: 13.03.2017)**  
Praktische Übung (PÜ) Mo 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 08.05.  
3 SWS Fr 20:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 15.05.  
Heitz, Hubert  
Westerhaus, Malte
- 1130026 **Studio Vocale - Semiprofessioneller Kammerchor**  
Praktische Übung (PÜ)  
Deutsch **Organisatorisches**  
Pfaff, Werner Geb. 50.30, R 003
- 1130027 **KIT Big Band**  
Praktische Übung (PÜ) Mi 19:00-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
Hellstern, Günter
- 1130029 **KIT Kammerchor**  
Praktische Übung (PÜ) Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 02.04.  
Deutsch Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 09.04.  
Indlekofer, Nikolaus Do 19:30-22:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 16.04.  
Do 19:30-22:00 50.41 Raum 045/046 Einzel am 23.04.  
Do 19:30-22:00 50.41 Raum 145/146 vom 30.04. bis 23.07.  
Fr 19:00-22:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.05.  
Sa 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.05.
- 1130022 **KIT Konzertchor**  
Praktische Übung (PÜ)  
Deutsch  
Indlekofer, Nikolaus
- 1130250 **MUSIK ALS KLANG - MUSIK ALS SPRACHE: Wie Musik entsteht - Wie Musik gehört wird**  
Seminar (S)

Deutsch  
1 SWS  
Frisius, Rudolf

1130025 **Kammerorchester des KIT**

Praktische Übung (PÜ) Di 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
Köhnlein, Dieter

1130023 **Sinfonieorchester des KIT**

Praktische Übung (PÜ) Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 02.04.  
Deutsch Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 02.04.  
Drewelius, Tobias Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 09.04.  
Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 09.04.  
Do 19:00-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 16.04.  
Do 19:00-22:30 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 16.04.  
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 23.04.  
Do 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.  
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 30.04.  
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 07.05.  
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 14.05.  
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 28.05.  
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 04.06.  
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 18.06.  
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 25.06.  
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 02.07.  
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 16.07.  
Do 19:30-22:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 23.07.

1130028 **Uni Tanzorchester am KIT**

Praktische Übung (PÜ) Mo 19:30-22:00 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
Klomp, Carsten

### 13.5.7.2 Schwerpunkt 2 - Theater

1127319 **Theater - Theorie und Praxis**

Seminar (S)  
Deutsch  
2 SWS  
Akerlund, Laura

1130101 **Moving Body & Mind - Einführung in die Methoden des Modernen Tanztheater**

Seminar (S)  
Deutsch **Organisatorisches**  
2 SWS Tanztheater Etage, Kaiserpassage 16  
Lang, Gabriela

### 13.5.7.3 Schwerpunkt 3 - Film

- 1127329 **Politische Themen in Kubricks Filmen: Dr. Strangelove, Barry Lyndon und andere**  
Seminar (S) Di 17:30-19:00 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Petroll, Wolfgang
- 1127317 **Film und Wirklichkeit: Wahrnehmung, Vermutung, Erkenntnis in Kinofilmen**  
Seminar (S) Di 11:30-13:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Petroll, Wolfgang
- 1127325 **Ecocinema / Transformation Cinema: Umwelt, Wandel, Nachhaltigkeit in Dokumentar- und Spielfilmen**  
Seminar (S) Di 15:45-17:15 10.81 Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Petroll, Wolfgang
- 1130087 **Story und Stoffentwicklung - Drehbuchseminar**  
Block (B) Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 05.06.  
Deutsch Sa 09:30-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 06.06.  
2 SWS So 10:00-17:30 01.87 SR B 5.26 Einzel am 07.06.  
Geier, Michael
- 1130421 **„Ein Bild sagt mehr als tausend Worte“. Wie viele Worte sagt ein Film? Seminar zur Videoproduktion mit Smartphone und Postproduktion mit Shortcut**  
Seminar (S) Fr 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.07.  
2 SWS Sa 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 18.07.  
Budak, Violetta So 09:00-17:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 19.07.

## 13.5.8 NATAN - Nachhaltigkeit

- 2560548 **Umwelt- und Ressourcenpolitik**  
Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 17:30-19:00 11.10 Kleiner ETI HS vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Walz, Rainer
- 1130132 **Konstruktive Konfliktlösung. Mediation und mediative Kompetenzen**  
Seminar (S) Mo 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 13.07.  
Deutsch Di 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.07.  
2 SWS Mi 09:00-16:30 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.07.  
Schubert-Panecka,  
Katarzyna
- 1130182 **Ringvorlesung Nachhaltige Entwicklung mit Begleitseminar**  
Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Beecroft, Richard  
Tamm, Kaidi  
Albiez, Marius  
Parodi, Oliver
- 1130147 **Balu und Du. Großes Engagement für kleine Persönlichkeiten**  
Seminar (S) Mi 17:30-19:00 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch Mi 19:15-20:45 01.87 SR B 5.26 vom 22.04. bis 22.07.  
Scholl, Ina  
Hecht, Janina  
Berner, Cornelia
- 1130202 **Systematische Nachhaltigkeitsbewertung der Stromproduktion - Ist erneuerbar gleich nachhaltig?**  
Seminar (S) Mi 08:00-09:30 30.96 Seminarraum ZOM (R006) vom 22.04. bis 22.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Stelzer, Volker
- 2585404 **Bauökologie II**  
Vorlesung (V) Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) Einzel am  
Deutsch 22.04.  
2 SWS Mi 09:45-13:00 10.11 Raum 213 ( Ersatzraum für Raum 103.2 Geb. 20.14 ) 14tgl. vom  
Lützkendorf, Thomas 06.05. bis 15.07.
- 1130262 **Nachhaltiges Handeln - wie wir tun, was wir wissen**  
Seminar (S) Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 16.05.  
2 SWS Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 20.06.  
Hermuth- Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 11.07.  
Kleinschmidt, Kerstin Sa 10:00-16:30 50.41 Raum -134 (UG) Einzel am 25.07.
- 1130268 **Fortschritt, Technik und nachhaltige Entwicklung - Ansichten eines Kulturkonflikts**  
Seminar (S) Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 19.06.  
2 SWS Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 26.06.  
Heidenreich, Sybille Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 03.07.  
Fr 10:00-16:00 20.30 SR -1.008 (UG) Einzel am 10.07.

Heidenreich, Achim

- 1130169 **Sehnsuchtsort, Wildnis, Wirtschaftsraum: Wald als Kulturphänomen**  
Seminar (S) Di 17:30-19:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 21.04. bis 21.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Stahl, Harald
- 1130303 **Vom Wissen zum Handeln und Unterlassen: Yoga als Zugang zu personaler Nachhaltigkeit**  
Seminar (S) Mi 16:00-18:15 50.41 Raum -134 (UG) vom 29.04. bis 01.07.  
2 SWS  
Dusseldorf, Marc
- 11303100  
9 **Tiny Houses nachhaltiger machen – Ein transdisziplinäres Projektseminar**  
Seminar (S)  
2 SWS  
Albiez, Marius  
Beecroft, Richard  
Stelzer, Volker  
Liem, Randolph
- 1130304 **Das Hoffnungsjahr 2020? Wie reagiert die Politik auf den Klimawandel**  
Seminar (S) Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 09.05.  
Deutsch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 045/046 Einzel am 16.05.  
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 17.05.  
Vetrovcova, Martina  
Jungmann, Maximilian
- 1130259 **Transhumanism**  
Seminar (S) Fr 14:00-19:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 29.05.  
Englisch Fr 09:45-17:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 17.07.  
2 SWS Sa 09:00-17:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 18.07.  
Metzger, Sabine
- 1130265 **Talking about climate change beyond the “green bubble”**  
Projekt / Seminar (PJ/  
S)  
2 SWS  
Raileanu, Lilia
- 1130424 **Achtsamkeit: Schlüssel zur Nachhaltigkeitstransformation**  
Seminar (S) Mi 09:00-13:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) 14tgl. vom 06.05. bis 15.07.  
Tamm, Kaidi
- 1130307 **Working Less Means Doing More**  
Seminar (S) So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.06.  
Englisch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.06.  
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.06.  
Vetrovcova, Martina  
Jungmann, Maximilian
- 1130267 **„Der verwüstete Planet“ – 12 Jahre um die Klimakatastrophe abzuwenden (2)**  
Seminar (S) Mo 14:00-15:30 20.30 SR -1.008 (UG) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS



Fuchs, Stefan

1130180 **Positiv erfolgreich leben – aber bitte nachhaltig**

Block (B)

2 SWS

Gallus, Bernhard

1130416 **Political Ecology - Study Circle**

Sonstige (sonst.)

Do 15:45-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 23.04. bis 23.07.

Englisch

Krawczyk, Felix

## 13.6 Seminars held in English

- 1130230 **Smartness of Cities: Digital (and/versus) Civic Intelligence?**  
Seminar (S) Di 14:00-17:45 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 26.05.  
Englisch  
2 SWS  
Pak, Olga
- 1130265 **Talking about climate change beyond the "green bubble"**  
Projekt / Seminar (PJ/  
S)  
2 SWS  
Raileanu, Lilia
- 1130259 **Transhumanism**  
Seminar (S) Fr 14:00-19:30 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 29.05.  
Englisch Fr 09:45-17:45 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 17.07.  
2 SWS Sa 09:00-17:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 18.07.  
Metzger, Sabine
- 1130308 **Introduction to Film**  
Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 22.05.  
Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 23.05.  
2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 24.05.  
Krstic, Igor
- 1130258 **Africa - insight and inside. Intercultural clashes and reconciliation**  
Seminar (S) So 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.06.  
Englisch Mo 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.06.  
2 SWS Di 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 16.06.  
Kilanowski, Kerstin
- 1130285 **International Cultural Studies**  
Seminar (S) Fr 14:00-19:00 50.41 Raum -133 (UG) Einzel am 19.06.  
Englisch Sa 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 20.06.  
2 SWS So 09:00-17:15 50.41 Raum -109 (UG) Einzel am 21.06.  
Krstic, Igor
- 1130445 **The Syrian Conflict: Dynamics and Actors**  
Seminar (S) Fr 10:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 24.04.  
Englisch Sa 10:00-15:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 25.04.  
2 SWS Fr 10:00-18:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 12.06.  
Said, Salam Sa 10:00-15:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 13.06.
- 1130416 **Political Ecology - Study Circle**  
Sonstige (sonst.) Do 15:45-17:15 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
Krawczyk, Felix
- 1130271 **Body Language and your Voice - Impact on your Career**  
Seminar (S) Mi 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 10.06.  
Englisch Do 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 11.06.  
Fr 09:30-17:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 12.06.

2 SWS  
Kilanowski, Kerstin

1130307 **Working Less Means Doing More**

Seminar (S) So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 21.06.  
Englisch Sa 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.06.  
2 SWS So 09:30-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 28.06.  
Vetrovcova, Martina  
Jungmann, Maximilian

## 13.7 Colloquium Fundamentale

1130064 **Colloquium Fundamentale: Fossile Rohstoffe ade! Forschung auf dem Weg in die Bioökonomie.**

Kolloquium (KOL) Do 17:45-18:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 09.07.  
Deutsch Do 18:30-20:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 09.07.  
2 SWS Do 20:00-20:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 09.07.  
diverse Dozenten, Do 08:00-21:00 30.10 Foyer (NTI) Einzel am 25.06.  
Fr 08:00-14:00 30.10 Foyer (NTI) Einzel am 26.06.

## 13.8 Internationales Forum am ZAK

1130051 **Internationales Forum: China**

Veranstaltung (Veranst.) Mi 17:30-18:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal Einzel am 27.05.  
Deutsch Mi 18:30-20:00 10.91 Redtenbacher-Hörsaal Einzel am 27.05.  
Mi 20:00-20:30 10.91 Redtenbacher-Hörsaal Einzel am 27.05.  
Robertson-von Trotha,  
Caroline **Organisatorisches**  
NTI-Hörsaal, Geb. 30.10, Engesserstr. 5, KIT Campus Süd

## 13.9 KIT im Rathaus

1130060 **KIT im Rathaus: Das KIT-Zentrum MathSEE (Mathematics in Sciences, Engineering, and Economics) stellt sich vor**

Sonstige (sonst.)  
Deutsch  
u.a.,

## 14 Sprachenzentrum (STK)

### 14.1 Englisch

#### 14.1.1 GER A2

- |     |  |  |
|-----|--|--|
| 291 | <b>English A2:Elementary 1</b><br>Kurs (Ku)<br>2 SWS | <b>Organisatorisches</b><br>siehe Homepage Sprachenzentrum |
| 293 | <b>English A2:Elementary 2</b><br>Kurs (Ku)<br>2 SWS | <b>Organisatorisches</b><br>siehe Homepage Sprachenzentrum |

## 14.1.2 GER B1

2913	<b>English B1: Engineering a</b> Kurs (Ku) Englisch 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2915	<b>English B1: Engineering b</b> Kurs (Ku) Englisch 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
295	<b>English B1: Intermediate 1a</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
297	<b>English B1: Intermediate 1 b</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
299	<b>English B1: Intermediate 2a</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2911	<b>English B1: Intermediate 2b</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2921	<b>English in Everyday Situations B1 a</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2923	<b>English in Everyday Situations B1 b</b> Kurs (Ku) Englisch 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2917	<b>English for Work B1a</b> Kurs (Ku) Englisch 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2919	<b>English for Work B1b</b> Kurs (Ku) Englisch 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> s.Homepage Sprachenzentrum

2925 **Brush up your Grammar B1**

Kurs (Ku)

Englisch

2 SWS

**Organisatorisches**

siehe Homepage Sprachenzentrum

### 14.1.3 GER B2

- 2900020 **English B2: Business Management and Strateg**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900042 **English B2:Upper Intermediate a**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900049 **English B2: Upper Intermediate b**  
 Kurs (Ku)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900051 **English B2: Upper Intermediate c**  
 Kurs (Ku)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900052 **English B2: Upper Intermediate d**  
 Kurs (Ku)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900023 **English B2: Engineering a**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900048 **English B2: Engineering b**  
 Kurs (Ku)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900043 **English for Work B2a**  
 Kurs (Ku)  
 Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900032 **English for Work B2 b**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900035 **English for Work B2 c**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum

- 2900050 **English B2: Science**  
Kurs (Ku)  
Englisch  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900034 **Intercultural Communication B2**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900033 **Discussion & Debate B2**  
Kurs (Ku)  
Englisch  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900039 **Writing Skills B2**  
Kurs (Ku)  
Englisch  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900041 **English B2:Science & Technology**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum



**14.1.4 GER B2/C1**

- 2900010 **TOEFL iBT Preparation B2/C1 a**  
Kurs (Ku)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS s.Homepage Sprachenzentrum
- 2900013 **TOEFL iBT Preparation B2/C1 b Compact**  
Kurs (Ku)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS s.Homepage Sprachenzentrum
- 2900015 **Grammar in Context B2/C1**  
Kurs (Ku)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS s.Homepage Sprachenzentrum
- 2900040 **Effective Presentations B2/C1**  
Kurs (Ku)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900005 **English for Architecture B2/C1**  
Kurs (Ku)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum

## 14.1.5 GER C1

- 2900044 **Business Leadership C1**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS  
 Richardson, Donald  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900045 **Business Studies 1 C1**  
 Kurs (Ku)  
 Deutsch  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900001 **Scientific Writing C1 a**  
 Kurs  
 Englisch  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900061 **Scientific Writing C1 b**  
 Kurs (Ku)  
 Englisch  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900059 **Discussion & Debate C1**  
 Kurs (Ku)  
 Englisch  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900073 **English C1: Advanced a**  
 Kurs (Ku)  
 Englisch  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900080 **English C1: Advanced b**  
 Kurs (Ku)  
 Englisch  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 s.homepage Sprachenzentrum
- 2900062 **English C1: Advanced c**  
 Kurs (Ku)  
 Englisch  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900055 **English for Engineers C1a**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900006 **English for Engineers C1b**  
 Kurs (Ku)  
 Englisch  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum

- 2900069 **English for Work C1a**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900071 **English for Work C1b**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900057 **Intercultural Communication C1**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900058 **Issues in Science & Technology**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900063 **English C1: Advanced d**  
Kurs (Ku)  
Englisch  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

### 14.1.6 GER C2

- 2900067 **English C2: Proficiency 1**  
Kurs (Ku)  
Englisch  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900074 **English C2: Proficiency 2**  
Kurs (Ku)  
Englisch  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

## 14.2 Französisch

### 14.2.1 GER A1

2900070	<b>Französisch 1a</b> Kurs (Ku) 2 SWS Chebbah, Naila	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900072	<b>Französisch 1b</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900083	<b>Französisch 1c</b> Kurs (Ku) Französisch 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900094	<b>Französisch 1d</b> Kurs (Ku) Französisch 2 SWS Chebbah, Naila	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900100	<b>Französisch 1e</b> Kurs (Ku) Französisch 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900098	<b>Französisch 1f</b> Kurs (Ku) Französisch 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900025	<b>Französisch 1g</b> Kurs (Ku) Französisch 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> s.Homepage Sprachenzentrum
2900075	<b>Französisch 2a</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900078	<b>Französisch 2b</b> Kurs (Ku) Französisch 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900077	<b>Französisch 2c</b>	

Kurs (Ku)  
Französisch  
2 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900076 **Französisch 3**  
Kurs (Ku)  
2 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900082 **Französisch 4**  
Kurs (Ku)  
2 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

### 14.2.2 GER A2

2900084 **Französisch 5**  
Kurs (Ku)  
Französisch  
2 SWS  
Chebbah, Naila

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900085 **Französisch 6**  
Kurs (Ku)  
2 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900088 **Französisch 7/8**  
Kurs (Ku)  
Französisch  
2 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

### 14.2.3 GER B1

- 2900091 **Französisch für alle Fälle a**  
 Kurs (Ku)  
 Französisch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900089 **Französisch für alle Fälle B**  
 Kurs (Ku)  
 Französisch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900092 **Fit für Frankreich! A**  
 Kurs (Ku)  
 2+1 SWS **Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900108 **Fit für Frankreich! B**  
 Kurs (Ku)  
 Französisch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900130 **Französisch lesen, schreiben u. sprechen**  
 Kurs (Ku)  
 Französisch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900026 **Grammatik**  
 Kurs (Ku)  
 Französisch **Organisatorisches**  
 3 SWS s.Homepage Sprachenzentrum

### 14.2.4 GER B2

- 2900096 **Französisch interaktiv**  
 Kurs (Ku)  
 3 SWS **Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900097 **Aktuelle Themen**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900099 **Business&Marketing**  
 Kurs (Ku)  
 Französisch **Organisatorisches**  
 2 SWS siehe Homepage Sprachenzentrum

**14.2.5 GER B2/C1****2900095 Diskussion u. Textproduktion**

Kurs (Ku)

Französisch

3 SWS

**Organisatorisches**

siehe Homepage Sprachenzentrum

## 14.3 Spanisch

### 14.3.1 GER A1

2900116	<b>Spanisch 1g</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900121	<b>Spanisch 1l</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900117	<b>Spanisch 1h</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900110	<b>Spanisch 1a</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900122	<b>Spanisch 1m</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900120	<b>Spanisch 1k</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900113	<b>Spanisch 1d</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900112	<b>Spanisch 1c</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900119	<b>Spanisch 1j</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900114	<b>Spanisch 1e</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum



2900118	<b>Spanisch 1i</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900111	<b>Spanisch 1b</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900115	<b>Spanisch 1f</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900123	<b>Spanisch 2a</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900124	<b>Spanisch 2b</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900125	<b>Spanisch 2c</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900127	<b>Spanisch 2d</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900128	<b>Spanisch 2e</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900129	<b>Spanisch 2f</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900149	<b>Spanisch 2g</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900131	<b>Spanisch 2h</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900151	<b>Spanisch rápido 1a</b>	

Kurs (Ku)  
4 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900152 **Spanisch rápido 1b**

Kurs (Ku)  
4 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900153 **Spanisch rápido 1c**

Kurs (Ku)  
4 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

## 14.3.2 GER A2

2900141	<b>Spanisch 3a</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900143	<b>Spanisch 3b</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900140	<b>Spanisch 3c</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900148	<b>Spanisch 3d</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900150	<b>Spanisch 3e</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900160	<b>Spanisch 4a</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900161	<b>Spanisch 4b</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900162	<b>Spanisch 4c</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900027	<b>Spanisch 4d</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> s.Homepage Sprachenzentrum
2900166	<b>Spanisch rápido 2a</b> Kurs (Ku) 4 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900167	<b>Spanisch rápido 2b</b> Kurs (Ku) 4 SWS	<b>Organisatorisches</b>

siehe Homepage Sprachenzentrum

2900028 **Spanisch rápido 2c**  
Kurs (Ku)  
4 SWS

**Organisatorisches**  
Sprachenzentrum

### 14.3.3 GER B1

2900163 **Spanisch 5a**  
Kurs (Ku)  
2 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900164 **Spanisch 5b**  
Kurs (Ku)  
2 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900037 **Spanisch 5 c**  
Kurs (Ku)  
2 SWS

**Organisatorisches**  
s.Homepage Sprachenzentrum

2900038 **Spanisch 6a**  
Kurs (Ku)  
2 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900046 **Spanisch 6b**  
Kurs (Ku)  
2 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900047 **Spanisch Rapido 3**  
Kurs (Ku)  
4 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

### 14.3.4 GER B2

- 2900176 **Spanisch Gramática**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900173 **Auslands-Vorbereitungskurs**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900177 **DELE-Vorbereitungskurs**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900205 **Mejora tu habla**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900216 **Spanisch 7**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum

### 14.3.5 GER C1

- 2900155 **Temas de actualidad**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900156 **Spanisch Intercultural**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900157 **perfecciona tu español**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS **Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum

## 14.4 Arabisch

### 14.4.1 GER A1

- 2900101 **Arabisch 1**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
Khalil, Alaa
- Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900104 **Arabisch 2**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
Khalil, Alaa
- Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

### 14.4.2 GER A2

- 2900029 **Arabisch 3**  
Kurs (Ku)  
Deutsch/Englisch  
2 SWS  
Khalil, Alaa
- Organisatorisches**  
s.Homepage Sprachenzentrum

## 14.5 Chinesisch

2900190	<b>Chinesisch 1a</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900191	<b>Chinesisch 1b</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900192	<b>Chinesisch 1c</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900194	<b>Chinesisch 1d</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900197	<b>Chinesisch 1e</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900195	<b>Chinesisch 2a</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900196	<b>Chinesisch 2b</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900209	<b>Chinesisch 2c</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900198	<b>Chinesisch 3a</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900199	<b>Chinesisch 3b</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900206	<b>Chinesisch 4a</b> Kurs (Ku) 2 SWS	

2900207 **Chinesisch 4b**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum

## 14.6 Italienisch

### 14.6.1 GER A1

2900200 **Italienisch 1a**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum

2900201 **Italienisch 1b**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum

2900204 **Italienisch 1e**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum

2900202 **Italienisch 1c**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum

2900203 **Italienisch 1d**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum

2900213 **Italienisch 1f**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum

2900208 **Italienisch 1 - Intensivkurs ( KW 7-8 )**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS  
**Organisatorisches**  
 siehe Homepage Sprachenzentrum



### 14.6.2 GER A2

- 2900211 **Italienisch 2b**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900214 **Italienisch 2c**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900210 **Italienisch 2a**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

### 14.6.3 GER B1

- 2900212 **Italienisch 3**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

### 14.6.4 GER B2

- 2900215 **Italienisch 4**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

## 14.7 Japanisch

2900220	<b>Japanisch 1a</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900221	<b>Japanisch 1b</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900222	<b>Japanisch 1c</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900225	<b>Japanisch 1d</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900235	<b>Japanisch 1e</b> Kurs (Ku) 2 SWS	
2900237	<b>Japanisch 1f</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900030	<b>Japanisch 1g</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> s.Homepage
2900036	<b>Japanisch 1h</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> s.Homepage Sprachenzentrum
2900223	<b>Japanisch 2a</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900224	<b>Japanisch 2b</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900234	<b>Japanisch 2c</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum

- 2900228 **Japanisch 3a**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900232 **Japanisch 3b**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900230 **Japanisch 4**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900231 **Japanisch 5**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900236 **Japanisch 6**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

## 14.8 Latein

- 2900238 **Latein 1**  
Kurs (Ku)  
Deutsch  
4 SWS  
**Organisatorisches**  
Sprachenzentrum
- 2900233 **Latein 2**  
Kurs (Ku)  
4 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

## 14.9 Niederländisch

### 14.9.1 GER A1

- 2900241 **Niederländisch 1**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900243 **Niederländisch 2**  
Kurs (Ku)
- 2900242 **Niederländisch 3**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
s.Homepage Sprachenzentrum

## 14.10 Polnisch

### 14.10.1 GER A1/A2

- 2900217 **Polnisch 1**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900219 **Polnisch 2**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

## 14.11 Portugiesisch

### 14.11.1 GER A1

2900250 **Portugiesisch 1a**

Kurs (Ku)  
2 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900251 **Portugiesisch 1b**

Kurs (Ku)  
2 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900252 **Portugiesisch 2**

Kurs (Ku)  
2 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

### 14.11.2 GER A2

2900253 **Portugiesisch 3**

Kurs (Ku)  
2 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

## 14.12 Russisch

### 14.12.1 GER A1

2900260	<b>Russisch 1a</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900261	<b>Russisch 1b</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900262	<b>Russisch 1c</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900267	<b>Russisch 1d</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900264	<b>Russisch 2a</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900265	<b>Russisch 2b</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum

### 14.12.2 GER A2

2900271	<b>Russisch 4</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum
2900270	<b>Russisch 3</b> Kurs (Ku) 2 SWS	<b>Organisatorisches</b> siehe Homepage Sprachenzentrum

## 14.13 Schwedisch

### 14.13.1 GER A1

- 2900283 **Schwedisch 1d**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900281 **Schwedisch 1b**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900280 **Schwedisch 1a**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900282 **Schwedisch 1c**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum
- 2900287 **Schwedisch 2**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

### 14.13.2 GER A2

- 2900286 **Schwedisch 3**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

### 14.13.3 GER B1

- 2900289 **Schwedisch 4**  
Kurs (Ku)  
2 SWS  
**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

## 14.14 Türkisch

### 14.14.1 GER A1

2900291 **Türkisch 2**

Kurs (Ku)  
2 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum

2900290 **Türkisch 1**

Kurs (Ku)  
2 SWS

**Organisatorisches**  
siehe Homepage Sprachenzentrum



## 15 International Department des Karlsruher Instituts für Technologie gGmbH u. Carl Benz School of Engineering

### 15.1 Information and Communication Engineering

#### 15.1.1 Compulsory Subjects 2nd Semester

2309486 **Optoelectronic Components**

Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch Do 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Freude, Wolfgang

2309487 **Optoelectronic Components (Tutorial)**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
1 SWS  
Freude, Wolfgang

## 15.1.2 Electives

### 2308428 **Spaceborne Radar Remote Sensing**

Vorlesung (V) Do 15:30-17:00 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
4 SWS **Organisatorisches**  
Moreira, Alberto lecture is in english  
Younis, Marwan

### 2308429 **Tutorial Spaceborne Radar Remote Sensing**

Tutorium (Tu) Do 17:00-17:45 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
1 SWS  
Younis, Marwan

### 2309468 **Nonlinear Optics**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch  
2 SWS  
Koos, Christian

### 2311642 **Systems Engineering for Automotive Electronics**

Vorlesung (V) Di 14:00-18:00 30.10 ITIV Raum 339 vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch  
2 SWS  
Bortolazzi, Jürgen

### 2311644 **Tutorial for 2311642 Systems Engineering for Automotive Electronics**

Übung (Ü) **Organisatorisches**  
Englisch Wird in der Vorlesung bekannt gegeben.  
1 SWS  
Pistorius, Felix

## 15.2 Mechanical Engineering

### 15.2.1 Vorlesungen 2. Fachsemester

0120010 **Advanced Mathematics II**

Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch Mi 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 22.04. bis 22.07.  
4 SWS  
Dahmen, Rafael

0120020 **Advanced Mathematics II (Problem Session)**

Übung (Ü) Mo 09:45-11:15 20.30 SR 1.067 vom 20.04. bis 20.07.  
Deutsch  
2 SWS  
Dahmen, Rafael

3146017 **Mechanical Design II Lecture**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 20.40 Architektur, Neuer Hörsaal (NH) vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch  
2 SWS  
Albers, Albert  
Burkardt, Norbert

3146018 **Mechanical Design II Tutorials**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 40.40 Hörsaal Sport (R007) vom 08.05. bis 24.07.  
Englisch  
2 SWS  
Albers, Albert  
Mitarbeiter,

3162010 **Engineering Mechanics II (Lecture)**

Vorlesung (V) Di 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch Mi 11:30-13:00 10.91 Redtenbacher-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
3 SWS  
Langhoff, Tom-  
Alexander  
Pallicity, Tarkes Dora

3162011 **Engineering Mechanics II (Tutorial)**

Übung (Ü) Fr 09:45-11:15 10.91 Grashof-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
Englisch  
2 SWS  
Pallicity, Tarkes Dora  
Langhoff, Tom-  
Alexander

3162286 **Lab course Engineering Mechanics II**

Übung (Ü)  
Englisch **Organisatorisches**  
2 SWS Time and location will be announced on the website / announcement at the  
Langhoff, Tom- institute  
Alexander

3174015 **Materials Science and Engineering II (Lecture)**

Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 11.10 Kleiner ETI HS vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch Do 08:00-09:30 11.10 Kleiner ETI HS vom 23.04. bis 23.07.  
3 SWS  
Gibmeier, Jens

3174016 **Materials Science and Engineering Lab Course**

Praktikum (P)  
Englisch **Organisatorisches**  
3 SWS Registration required. Note announcements (MSE lecture and IAM-WK bulletin board)  
Gibmeier, Jens  
Heilmaier, Martin  
Pundt, Astrid  
Dietrich, Stefan  
Lang, Karl-Heinz

## 15.2.2 Vorlesungen 4. Fachsemester

### 4040431 **Wave and Quantum Physics**

Vorlesung (V) Mo 09:45-11:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch  
2 SWS  
Goll, Gernot

### 4040432 **Exercises to Wave and Quantum Physics**

Übung (Ü) Do 15:45-17:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 4 (Kl. HS B) vom 23.04. bis 23.07.  
Englisch  
1 SWS  
Goll, Gernot  
Loïc, Mougel

### 3146020 **Mechanical Design IV Lecture**

Vorlesung (V)  
Englisch  
2 SWS  
Albers, Albert  
Burkardt, Norbert

### 3146021 **Mechanical Design IV Tutorials**

Übung (Ü) Mi 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
Englisch  
1 SWS  
Albers, Albert  
Mitarbeiter,

### 3162012 **Engineering Mechanics 4**

Vorlesung (V) Mo 11:30-13:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch  
2 SWS  
Seemann, Wolfgang

### 3162013 **Engineering Mechanics 4 (Tutorial)**

Übung (Ü) Mi 15:45-17:15 02.95 ID SR Raum 203 vom 22.04. bis 22.07.  
Englisch  
2 SWS  
Seemann, Wolfgang  
Bitner, Alexander  
Schröders, Simon

### 3166526 **Technical Thermodynamics and Heat Transfer II**

Vorlesung (V) Mi 08:00-09:30 02.95 ID SR Raum 203 14tgl. vom 22.04. bis 15.07.  
Deutsch  
3 SWS  
Schießl, Robert

### 15.2.3 Vorlesungen 6. Fachsemester

3122031 **Virtual Engineering (Specific Topics)**

Vorlesung (V)  
Englisch  
2 SWS  
Ovtcharova, Jivka  
Maier, Thomas

3146023 **Methods and Processes of PGE - Product Generation Engineering**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 02.95 ID SR Raum 202 vom 21.04. bis 21.07.  
Englisch Do 11:30-13:00 02.95 ID SR Raum 202 14tgl. vom 23.04. bis 16.07.  
4 SWS  
Albers, Albert  
Burkardt, Norbert

**Organisatorisches**  
Videos are not available

### 15.3 General Education (Courses: in German)

#### 15.3.1 Begleitstudium in deutscher Sprache 6. Fachsemester

2110017 **Management- und Führungstechniken**

Vorlesung (V) Mo 14:00-17:15 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 20.04. bis 15.06.  
Deutsch  
2 SWS  
Hatzl, Hans

**Organisatorisches**  
- Anwesenheitspflicht  
- Teilnehmerzahl beschränkt. Anmeldung über ILIAS.  
- Für eine verbindliche Kursteilnahme ist die Prüfungsanmeldung bis 10 Tage vor Veranstaltungsbeginn im ifab-Sekretariat nachzuweisen.  
- mündliche Prüfung (ca. 30 Minuten)  
- Skript und Literaturhinweise stehen auf ILIAS zum Download zur Verfügung  
- Die Vorlesung hat einen Arbeitsaufwand von 120 h (=4 LP).

## 16 Karlsruhe School of Optics & Photonics (KSOP)

- 4023111 **Theoretical Optics**  
 Vorlesung (V) Mo 15:45-17:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Rockstuhl, Carsten
- 4023112 **Exercises to Theoretical Optics**  
 Übung (Ü) Di 14:00-15:30 30.23 Raum 11/12 vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch Di 15:45-17:15 30.23 Raum 11/12 vom 21.04. bis 21.07.  
 Do 14:00-15:30 30.23 Raum 11/12 vom 23.04. bis 23.07.  
 1 SWS  
 Rockstuhl, Carsten  
 Lee, Changhyoup
- 2309468 **Nonlinear Optics**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Koos, Christian
- 2309469 **Nonlinear Optics (Tutorial)**  
 Übung (Ü) Mi 08:00-09:30 30.10 Nachrichtentechnik-Hörsaal (NTI) vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Koos, Christian
- 2309486 **Optoelectronic Components**  
 Vorlesung (V) Mo 08:00-09:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 20.04. bis 20.07.  
 Englisch Do 09:45-11:15 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 23.04. bis 23.07.  
 2 SWS  
 Freude, Wolfgang
- 2309487 **Optoelectronic Components (Tutorial)**  
 Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) vom 24.04. bis 24.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Freude, Wolfgang
- 4044123 **KSOP Optics & Photonics Lab II**  
 Praktikum (P)  
 Englisch  
 4 SWS  
 Hetterich, Michael
- 5246 **Spectroscopic Methods (KSOP)**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) vom 22.04. bis 22.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Unterreiner, Andreas-Neil

- 7148      **KSOP Molecular Cell Biology**  
Vorlesung (V)                      Mo 14:00-15:30 20.40 Architektur, Hörsaal Nr. 9 (HS9) vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS  
Bastmeyer, Martin  
Weth, Franco
- 1130230   **Smartness of Cities: Digital (and/versus) Civic Intelligence?**  
Seminar (S)                        Di 14:00-17:45 30.28 Seminarraum 1 (R220) vom 21.04. bis 26.05.  
Englisch  
2 SWS  
Pak, Olga
- 1130138   **Intercultural Communications: USA and Germany**  
Seminar (S)                        Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 08.05.  
Englisch                              Fr 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 15.05.  
Sa 09:00-17:00 01.87 SR B 5.26 Einzel am 16.05.  
2 SWS  
Schmidt, Patrick
- 2313760   **Fabrication and Characterization of Optoelectronic Devices**  
Vorlesung (V)                      Mo 09:45-11:15 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 20.04. bis 20.07.  
Englisch  
2 SWS  
Paetzold, Ulrich  
Wilhelm  
Richards, Bryce  
Sydney



## 17 MINT-Kolleg

3211001 **Zertifikatsklausur Mathematik**

Klausur

Fr 14:00-16:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 09.10.

Bentz, Tobias

## 17.1 Vorkurse September/Oktober

### 3212101 **Vorkurs Mathematik V1**

Vorlesung / Übung (VÜ)  
Deutsch  
Liedtke, Jürgen  
Feiler, Simon

Mo 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 07.09.  
Di 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 08.09.  
Mi 08:45-10:15 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 09.09.  
Mi 08:45-10:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 09.09.  
Do 08:45-10:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 10.09.  
Do 08:45-10:15 40.32 Rudolf-Plank-Hörsaal (RPH) Einzel am 10.09.  
Fr 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 11.09.  
Mo 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 14.09.  
Di 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 15.09.  
Mi 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 16.09.  
Do 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 17.09.  
Fr 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 18.09.  
Mo 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 21.09.  
Di 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 22.09.  
Mi 08:45-10:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) Einzel am 23.09.  
Mi 08:45-10:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 23.09.  
Do 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 24.09.  
Fr 08:45-10:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) Einzel am 25.09.  
Fr 08:45-10:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 25.09.  
Mo 08:45-10:15 20.40 Egon-Eiermann-Hörsaal (HS16) Einzel am 28.09.  
Mo 08:45-10:15 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 28.09.  
Di 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 29.09.  
Mi 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 30.09.  
Do 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 01.10.  
Fr 08:45-10:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 02.10.

### 3212102 **Vorkurs Mathematik V2**

Vorlesung / Übung (VÜ)  
Deutsch  
Liedtke, Jürgen  
Feiler, Simon

Mo 13:15-14:45 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) Einzel am 07.09.  
Di 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 08.09.  
Mi 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 09.09.  
Do 14:00-17:15 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 10.09.  
Fr 13:15-14:45 11.10 Engelbert-Arnold-Hörsaal (EAS) Einzel am 11.09.  
Mo 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 14.09.  
Di 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 15.09.  
Mi 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 16.09.  
Do 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 17.09.  
Fr 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 18.09.  
Mo 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 21.09.  
Di 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 22.09.  
Mi 14:00-15:30 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 23.09.  
Do 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 24.09.  
Fr 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 25.09.  
Mo 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 28.09.  
Di 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 29.09.  
Mi 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 30.09.  
Do 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 01.10.  
Fr 13:15-14:45 10.11 Hertz-Hörsaal Einzel am 02.10.

### 3212103 **Vorkurs Mathematik V3 für die Fachrichtungen Physik, Geophysik und Meteorologie**

Vorlesung / Übung (VÜ)  
Deutsch  
Treude, Jan-Hendrik  
Liedtke, Jürgen

Mo 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 21.09.  
Di 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 22.09.  
Mi 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 23.09.  
Do 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 24.09.  
Fr 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 25.09.  
Mo 08:45-10:15 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) Einzel am 28.09.  
Di 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 29.09.  
Mi 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 30.09.  
Do 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 01.10.  
Fr 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 02.10.  
Mo 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 05.10.  
Di 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 06.10.

Mi 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 07.10.  
 Do 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 08.10.  
 Fr 08:45-10:15 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) Einzel am 09.10.

3212104 **Vorkurs Mathematik V4 für die Fachrichtungen Wirtschaftsingenieurwesen und Technische Volkswirtschaftslehre**

Kurs (Ku) Mo 08:45-10:15 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 28.09.  
 Deutsch Di 08:45-10:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 29.09.  
 Haase, Daniel Mi 08:45-10:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 30.09.  
 Do 08:45-10:15 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 01.10.  
 Mo 08:45-10:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 05.10.  
 Di 08:45-10:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 06.10.  
 Mi 08:45-10:15 50.35 Fasanengarten-Hörsaal (HS a.F.) Einzel am 07.10.  
 Do 08:45-10:15 10.21 Gottlieb-Daimler-Hörsaal Einzel am 08.10.

3212201 **Vorkurs Informatik V1 für die Fachrichtungen Informatik und Informationswirtschaft**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 07.09.  
 Di 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 08.09.  
 Deutsch Mi 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 09.09.  
 Haase, Daniel Do 13:15-16:30 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HS1) Einzel am 10.09.  
 Fr 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 11.09.  
 Mo 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 14.09.  
 Di 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 15.09.  
 Mi 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 16.09.  
 Do 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 17.09.  
 Fr 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 18.09.

3212202 **Vorkurs Informatik V2**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 07.09.  
 Di 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 08.09.  
 Gulino, Harriet Mi 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 09.09.  
 Do 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 1 (HS1) Einzel am 10.09.  
 Do 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) Einzel am 10.09.  
 Fr 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 11.09.  
 Mo 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 14.09.  
 Di 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 15.09.  
 Mi 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 16.09.  
 Do 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 17.09.  
 Fr 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 18.09.

3212203 **Vorkurs Informatik V3**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 21.09.  
 Di 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 22.09.  
 Deutsch Mi 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 23.09.  
 Gulino, Harriet Do 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 24.09.  
 Fr 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal Einzel am 25.09.  
 Mo 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 28.09.  
 Di 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 29.09.  
 Mi 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal Einzel am 30.09.  
 Do 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 01.10.  
 Fr 08:45-12:00 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 02.10.

3212204 **Vorkurs Informatik V4**

Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 21.09.  
 Di 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 22.09.  
 Haase, Daniel Mi 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 23.09.  
 Do 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 24.09.  
 Fr 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 25.09.  
 Mo 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 28.09.  
 Di 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 29.09.  
 Mi 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 30.09.  
 Do 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 01.10.  
 Fr 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 3 (HS3) Einzel am 02.10.

3212301 **Vorkurs Physik V1**

Vorlesung / Übung (VÜ)  
Deutsch  
Hardy, Edme  
Marz, Michael

Mo 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 07.09.  
Di 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 08.09.  
Mi 08:45-12:00 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) Einzel am 09.09.  
Mi 08:45-12:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) Einzel am 09.09.  
Do 08:45-12:00 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) Einzel am 10.09.  
Do 08:45-12:00 11.10 Kleiner ETI HS Einzel am 10.09.  
Fr 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 11.09.  
Mo 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 14.09.  
Di 08:45-12:00 30.35 Hochspannungstechnik-Hörsaal (HSI) Einzel am 15.09.  
Di 08:45-12:00 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) Einzel am 15.09.  
Mi 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 16.09.  
Do 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 17.09.  
Fr 08:45-12:00 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 18.09.

### 3212302 **Vorkurs Physik V2**

Vorlesung / Übung (VÜ)  
Deutsch  
Rapedius, Kevin  
Marz, Michael

Mo 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 07.09.  
Di 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 08.09.  
Mi 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 09.09.  
Do 14:00-17:15 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 10.09.  
Fr 13:15-16:30 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) Einzel am 11.09.  
Fr 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Kleiner Hörsaal Einzel am 11.09.  
Mo 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 14.09.  
Di 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 15.09.  
Mi 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 16.09.  
Do 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 17.09.  
Fr 13:15-16:30 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal Einzel am 18.09.

### 3212404 **Vorkurs Chemie V1**

Vorlesung / Übung (VÜ)  
Deutsch  
Pintschovius, Ursel  
Mayer, Brigitte

Mo 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 21.09.  
Di 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 22.09.  
Mi 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 23.09.  
Do 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 24.09.  
Fr 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 25.09.  
Mo 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 28.09.  
Di 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 29.09.  
Mi 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 30.09.  
Do 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 01.10.  
Fr 13:15-16:30 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 02.10.

### 3212402 **Vorkurs Chemie V2**

Vorlesung / Übung (VÜ)  
Deutsch  
Bentz, Tobias  
Mayer, Brigitte

Mo 08:45-12:00 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 21.09.  
Di 08:45-12:00 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 22.09.  
Mi 08:45-12:00 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 23.09.  
Do 08:45-12:00 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 24.09.  
Fr 08:45-12:00 40.50 EBI Hörsaal Einzel am 25.09.

### 3212403 **Vorkurs Chemie V3**

Vorlesung / Übung (VÜ)  
Deutsch  
Bentz, Tobias  
Mayer, Brigitte

Mo 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) Einzel am 21.09.  
Di 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) Einzel am 22.09.  
Mi 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) Einzel am 23.09.  
Do 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) Einzel am 24.09.  
Fr 13:15-16:30 30.41 Chemie-Hörsaal Nr. 2 (HS2) Einzel am 25.09.

## 17.2 Veranstaltungen

### 3211001 **Zertifikatsklausur Mathematik**

Klausur  
Bentz, Tobias

Fr 14:00-16:30 10.21 Carl-Benz-Hörsaal Einzel am 09.10.

## 18 Studienkolleg für ausländische Studierende

- 8915041 **Studienkolleg**  
 Sonstige (sonst.) Mo 08:00-19:00 50.20 Raum 256 vom 20.04. bis 20.07.  
 Goll, Claudia Mo 08:00-19:00 50.20 Raum 342 vom 20.04. bis 20.07.  
 Di 08:00-19:00 50.20 Raum 342 vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 08:00-19:00 50.20 Raum 256 vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 08:00-19:00 50.20 Raum 256 vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 08:00-19:00 50.20 Raum 342 vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 08:00-19:00 50.20 Raum 342 vom 23.04. bis 23.07.  
 Do 08:00-19:00 50.20 Raum 256 vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 08:00-19:00 50.20 Raum 256 vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 08:00-19:00 50.20 Raum 342 vom 24.04. bis 24.07.
- 2700000 **Kurse des Studienkollegs und des Sprachenzentrums**  
 Kurs (Ku)  
 Bentz, Tobias  
 Goll, Claudia
- 2713100 **Aufnahmetest T-Kurse**  
 Klausur Di 08:00-16:00 20.21 Pool A Einzel am 01.09.  
 Goll, Claudia Di 08:00-16:00 20.21 Pool H Einzel am 01.09.  
 Runstuck, Frank Di 08:00-16:00 20.29 Pool C Einzel am 01.09.  
 Bentz, Tobias Di 08:00-16:00 20.21 Pool G Einzel am 01.09.  
 Di 08:00-16:00 20.21 Pool I Einzel am 01.09.  
 Di 08:00-16:00 20.21 Pool B Einzel am 01.09.
- 2713500 **Aufnahmetest D-Kurse**  
 Klausur Do 08:00-16:00 20.21 Pool G Einzel am 17.09.  
 Goll, Claudia Do 08:00-16:00 20.21 Pool B Einzel am 17.09.  
 Do 08:00-16:00 20.29 Pool C Einzel am 17.09.  
 Do 08:00-16:00 20.21 Pool H Einzel am 17.09.  
 Do 08:00-16:00 20.21 Pool A Einzel am 17.09.  
 Do 08:00-16:00 20.21 Pool I Einzel am 17.09.
- 2700001 **Kurse des Studienkollegs und des Sprachenzentrums**  
 Kurs (Ku)  
 Bell, Hans-Dieter  
 Bentz, Tobias  
 Fazlic-Walter, Ksenija  
 Goll, Claudia  
 Forstmeyer, Frank
- 2700002 **Informatikkurse Studienkolleg/MINT-Kolleg**  
 Kurs (Ku) Mo 09:45-11:15 20.29 Pool K vom 20.04. bis 20.07.  
 Stirner, Thomas Mo 11:30-13:00 20.29 Pool K vom 20.04. bis 20.07.  
 Di 08:00-09:30 20.29 Pool K vom 21.04. bis 21.07.  
 Di 09:45-11:15 20.29 Pool K vom 21.04. bis 21.07.  
 Mi 09:45-11:15 20.29 Pool K vom 22.04. bis 22.07.  
 Mi 11:30-13:00 20.29 Pool K vom 22.04. bis 22.07.  
 Do 09:45-11:15 20.29 Pool K vom 23.04. bis 23.07.  
 Fr 09:45-11:15 20.29 Pool K vom 24.04. bis 24.07.  
 Fr 11:30-13:00 20.29 Pool K vom 24.04. bis 24.07.
- 2713510 **DSH-Prüfung**  
 Klausur  
 Deutsch  
 Goll, Claudia

2713511 **DSH-Prüfung**

Klausur  
Deutsch  
Goll, Claudia

2700004 **Präsemesterkurse**

Kurs (Ku)  
Fazlic-Walter, Ksenija

2700003 **Zeugnisfeier**

Sonstige (sonst.)      Di 13:15-15:30 10.23 Nusselt-Hörsaal Einzel am 07.07.  
Goll, Claudia

## 18.1 Deutsch-Sprachkurse

### 18.1.1 Studienbegleitende Kurse

#### 18.1.1.1 Allgemeinsprachliche Kurse für Anfänger (GER: A1 - A2)

- 2700023 **A1.1+ Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A1.1**  
 Kurs (Ku)  
 2 SWS  
 Travlou, Ann  
 Kadic, Adisa
- 2721601 **A1.1.4a Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A1.1**  
 Kurs (Ku)  
 Deutsch  
 4 SWS SWS  
 Kadic, Adisa  
 Glos, Marion
- 2700021 **A1.1.4b Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A1.1**  
 Kurs (Ku)  
 4 SWS  
 Kadic, Adisa  
 Loeb, Ingrid
- 2700022 **A1.1.4c Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A1.1**  
 Kurs (Ku)  
 4 SWS  
 Kadic, Adisa  
 Kapitel, Kristina
- 2700031 **A 1.8a Allgemeiner Deutschkurs A 1**  
 Kurs (Ku)  
 Kadic, Adisa  
 Romey, Ursula
- 2700032 **A 1.8b Allgemeiner Deutschkurs A 1**  
 Kurs (Ku)  
 Kadic, Adisa  
 Kuniß, Eglantina  
 Feulner, Marita
- 2721602 **A1.2.4a Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A1.2**  
 Kurs (Ku)  
 Deutsch  
 4 SWS SWS  
 Travlou, Ann  
 Kadic, Adisa
- 2700024 **A1.2.4b Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A1.2**  
 Kurs (Ku)  
 Kadic, Adisa

Loeb, Ingrid

2721604 **A2.1.4 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A2.1**

Kurs (Ku)

Deutsch

4 SWS SWS

Kadic, Adisa

Suppes, Galina

2721605 **A2.2.4 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A2.2**

Kurs (Ku)

Deutsch

4 SWS SWS

Kadic, Adisa

Fahrner, Annette

2721606 **A2.8a Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A2**

Kurs (Ku)

Deutsch

8 SWS SWS

Kadic, Adisa

Iakovleva, Zhanna

2721605 **A 2.8b Allgemeinsprachlicher Deutschkurs A 2**

Kurs (Ku)

8 SWS

Kadic, Adisa

Shelkovenko, Olha



**18.1.1.2 Allgemeinsprachliche Kurse für Fortgeschrittene (GER: B1 - C1)**

- 2721703 **B1.1.4a Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B1.1**  
Kurs (Ku)  
Deutsch  
4 SWS SWS  
Kadic, Adisa  
Glos, Marion
- 2700025 **B1.1.4b Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B1.1**  
Kurs (Ku)  
4 SWS  
Fahrner, Annette
- 2721704 **B1.2.4 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B1.2**  
Kurs (Ku)  
Deutsch  
4 SWS SWS  
Kadic, Adisa  
Gaal, Hanne
- 2700026 **B1.2.6 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B1.2**  
Kurs (Ku)  
6 SWS  
Kadic, Adisa  
Kohlmann, Nils
- 2721705 **B1.8 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B1**  
Kurs (Ku)  
Deutsch  
8 SWS SWS  
Kadic, Adisa  
Montenegro Correa,  
Beatriz
- 2721706 **B2.1.4a Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B2.1**  
Kurs (Ku)  
4 SWS SWS  
Kadic, Adisa  
Münzert, Daniela
- 2700027 **B2.1.4b Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B2.1**  
Kurs (Ku)  
4 SWS  
Fahrner, Annette
- 2721707 **B2.2.4 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B2.2**  
Kurs (Ku)  
4 SWS SWS  
Kadic, Adisa  
Cammisar, Jürgen
- 2700028 **B2.2.6 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B2.2**

Kurs (Ku)  
6 SWS  
Kadic, Adisa  
Meyer, Katharina

2721708 **B2.8 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs B2**

Kurs (Ku)  
8 SWS SWS  
Kadic, Adisa  
Nagel, Rebecca

2721801 **C1.1.4a Allgemeinsprachlicher Deutschkurs C1**

Kurs (Ku)  
4 SWS SWS  
Fahrner, Annette

2700029 **C1.1.4b Allgemeinsprachlicher Deutschkurs C1**

Kurs (Ku)  
4 SWS  
Bader, Armin  
Kadic, Adisa

2721803 **C 1.2.4 Allgemeinsprachlicher Deutschkurs**

Kurs (Ku)  
4 SWS  
Kadic, Adisa  
Bader, Armin

2700030 **TestDaF Basiskurs**

Kurs (Ku)  
10 SWS  
Kadic, Adisa  
Fahrner, Annette

### 18.1.1.3 Sonderkurs

2700014 **Internetbasierter Deutschkurs für Anfänger (nur DoktorandInnen)**

Prak./Üb.  
Deutsch  
2 SWS SWS  
Fazlic-Walter, Ksenija

## 18.2 Naturwissenschaftliche Kurse (T-Kurse, Ziel: Feststellungsprüfung)

- 2700010 **T1 - Deutsch**  
Kurs (Ku)  
Dietrich, Gabriele  
Fazlic-Walter, Ksenija  
Feddersen-Wolff, Anya  
Fiedler, Marina
- 2700006 **T1 - Mathematik**  
Kurs (Ku)  
Runstuck, Frank
- 2700007 **T1 - Physik**  
Kurs (Ku)  
Weldi, Dietmar  
Wilms-Grabe,  
Walburga  
Runstuck, Frank
- 2700015 **T1 - Informatik**  
Kurs (Ku)  
Stirner, Thomas
- 2700013 **T1 - Chemie**  
Kurs (Ku)  
Nese, Chandrasekhar
- 2700011 **T2 - Deutsch**  
Kurs (Ku)  
Wegner, Wolfgang  
Dege, Christopher  
Fazlic-Walter, Ksenija  
Dietrich, Gabriele  
Fahrner, Annette  
Feddersen-Wolff, Anya
- 2700005 **T2 - Mathematik**  
Kurs (Ku)  
Runstuck, Frank  
Bell, Hans-Dieter  
Busch, Marco  
Kohlmann, Wilmut
- 2700016 **T2 - Physik**  
Kurs (Ku)  
Weldi, Dietmar  
Wilms-Grabe,  
Walburga  
Busch, Marco  
Runstuck, Frank
- 2700008 **T2 - Informatik**  
Kurs (Ku)  
Stirner, Thomas

2700009 **T2 - Chemie**

Kurs (Ku)

Nese, Chandrasekhar

**18.2.1 T1a**2721510 **T1a: Deutsch**

Kurs (Ku)

10 SWS

Fazlic-Walter, Ksenija  
Dietrich, Gabriele2721210 **T1a: Informatik**

Kurs (Ku)

6 SWS

Stirner, Thomas

2721110 **T1a: Mathematik**

Kurs (Ku)

8 SWS

Runstuck, Frank

2721115 **T1a: Mathematik Tutorium**

Tutorium (Tu)

2 SWS

Runstuck, Frank

2721310 **T1a: Physik**

Kurs (Ku)

6 SWS

Weldi, Dietmar  
Wilms-Grabe,  
Walburga  
Runstuck, Frank2721315 **T1a: Physik Übung**

Übung (Ü)

2 SWS

Weldi, Dietmar  
Wilms-Grabe,  
Walburga

**18.2.2 T1b**

- 2721411 **T1b: Chemie**  
Kurs (Ku)  
6 SWS  
Nese, Chandrasekhar
- 2721511 **T1b: Deutsch**  
Kurs (Ku)  
10 SWS  
Fiedler, Marina  
Feddersen-Wolff, Anya
- 2721112 **T1b: Mathematik**  
Kurs (Ku)  
8 SWS  
Runstuck, Frank
- 2721116 **T1b: Mathematik Tutorium**  
Tutorium (Tu)  
2 SWS  
Runstuck, Frank
- 2721311 **T1b: Physik**  
Kurs (Ku)  
6 SWS  
Weldi, Dietmar  
Wilms-Grabe,  
Walburga  
Runstuck, Frank
- 2721316 **T1b: Physik Übung**  
Übung (Ü)  
2 SWS  
Weldi, Dietmar  
Wilms-Grabe,  
Walburga

**18.2.3 T2a**

- 2721520 **T2a: Deutsch**  
Kurs (Ku)  
10 SWS  
Dege, Christopher  
Wegner, Wolfgang
- 2721220 **T2a: Informatik**  
Kurs (Ku)  
6 SWS  
Stirner, Thomas
- 2721120 **T2a: Mathematik**  
Kurs (Ku)  
6 SWS  
Bell, Hans-Dieter  
Runstuck, Frank
- 2721125 **T2a: Mathematik Tutorium**  
Tutorium (Tu)  
2 SWS  
Bell, Hans-Dieter  
Runstuck, Frank
- 2721320 **T2a: Physik**  
Kurs (Ku)  
6 SWS  
Weldi, Dietmar  
Busch, Marco  
Runstuck, Frank
- 2721325 **T2a: Physik Tutorium**  
Tutorium (Tu)  
2 SWS  
Weldi, Dietmar  
Busch, Marco

**18.2.4 T2b**

- 2721421 **T2b: Chemie**  
Kurs (Ku)  
6 SWS  
Nese, Chandrasekhar
- 2721521 **T2b: Deutsch**  
Kurs (Ku)  
10 SWS  
Dietrich, Gabriele  
Fazlic-Walter, Ksenija
- 2721121 **T2b: Mathematik**  
Kurs (Ku)  
6 SWS  
Busch, Marco
- 2721126 **T2b: Mathematik Tutorium**  
Tutorium (Tu)  
2 SWS  
Busch, Marco
- 2721321 **T2b: Physik**  
Kurs (Ku)  
6 SWS  
Weldi, Dietmar  
Wilms-Grabe,  
Walburga  
Runstuck, Frank
- 2721326 **T2b: Physik Tutorium**  
Tutorium (Tu)  
2 SWS  
Weldi, Dietmar  
Wilms-Grabe,  
Walburga

**18.2.5 T2c**

- 2721522 **T2c: Deutsch**  
Kurs (Ku)  
10 SWS  
Fahrner, Annette  
Fazlic-Walter, Ksenija
- 2721222 **T2c: Informatik**  
Kurs (Ku)  
6 SWS  
Stirner, Thomas
- 2721127 **T2c: Mathematik Tutorium**  
Tutorium (Tu)  
2 SWS  
Kohlmann, Wilmut
- 2721322 **T2c: Physik**  
Kurs (Ku)  
6 SWS  
Weldi, Dietmar  
Wilms-Grabe,  
Walburga  
Runstuck, Frank
- 2721327 **T2c: Physik Tutorium**  
Tutorium (Tu)  
2 SWS  
Weldi, Dietmar  
Wilms-Grabe,  
Walburga
- 2721128 **T2c: Mathematik**  
Kurs (Ku)  
6 SWS  
Kohlmann, Wilmut  
Bentz, Tobias



## 18.2.6 T2d

- 2721423 **T2d: Chemie**  
Kurs (Ku)  
6 SWS  
Nese, Chandrasekhar
- 2721523 **T2d: Deutsch**  
Kurs (Ku)  
10 SWS  
Dege, Christopher  
Feddersen-Wolff, Anya
- 2721123 **T2d: Mathematik**  
Kurs (Ku)  
6 SWS  
Busch, Marco
- 2721118 **T2d: Mathematik Tutorium**  
Tutorium (Tu)  
2 SWS  
Busch, Marco
- 2721323 **T2d: Physik**  
Kurs (Ku)  
6 SWS  
Weldi, Dietmar  
Wilms-Grabe,  
Walburga  
Runstuck, Frank
- 2721318 **T2d: Physik Tutorium**  
Tutorium (Tu)  
2 SWS  
Weldi, Dietmar  
Wilms-Grabe,  
Walburga

## 18.2.7 Praktika

- 2721330 **T2: ETP**  
Praktikum (P) Fr 14:00-15:30 20.29 Pool K vom 24.04. bis 24.07.  
3 SWS  
Wilms-Grabe,  
Walburga  
Stirner, Thomas
- 2721430 **T2: Chemie-Praktikum**  
Praktikum (P)  
3 SWS  
Nese, Chandrasekhar

## 19 Interfakultative Einrichtungen

### 19.1 Karlsruher Institut für Dienstleistungsforschung (KSRI)

#### 2511310 **Semantic Web Technologies**

Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 05.20 1C-04 vom 22.04. bis 22.07.

Englisch

2 SWS

Sure-Vetter, York

Acosta Deibe, Maribel

Käfer, Tobias Christof

#### 2511311 **Übungen zu Semantic Web Technologies**

Übung (Ü) Mo 11:30-13:00 05.20 1C-03 vom 20.04. bis 20.07.

Englisch

1 SWS

Sure-Vetter, York

Acosta Deibe, Maribel

Käfer, Tobias Christof

#### 2595466 **Digital Services**

Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.

Englisch

2 SWS

Satzger, Gerhard

Weinhardt, Christof

Kühl, Niklas

#### 2595467 **Übungen zu Digital Services**

Übung (Ü) Di 15:45-17:15 40.50 EBI Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.

Englisch

1 SWS

Kühl, Niklas

Schöffler, Jakob

Badewitz, Wolfgang

#### 2595468 **Service Innovation**

Vorlesung (V) Do 09:45-11:15 11.10 Kleiner ETI HS vom 23.04. bis 23.07.

Englisch

2 SWS

Satzger, Gerhard

#### 2595469 **Übung zu Service Innovation**

Übung (Ü) Di 14:00-15:30 30.34 Lichttechnik-Hörsaal (LTI) vom 21.04. bis 21.07.

Englisch

1 SWS

Benz, Carina

Satzger, Gerhard

Riefle, Lara

#### 2595470 **Seminar Service Science, Management & Engineering**

Seminar (S)

Deutsch

2 SWS

Weinhardt, Christof

Nickel, Stefan

Fichtner, Wolf

Satzger, Gerhard

Sure-Vetter, York

Fromm, Hansjörg

**Organisatorisches**

siehe Ankündigung des Instituts

## 19.2 Institut für Anwendungen der Informatik

### 19.2.1 Vorlesungen

- 4010221 **Programmieren für Physiker**  
 Vorlesung (V) Di 08:00-09:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 21.04. bis 21.07.  
 2 SWS  
 Steinhauser, Matthias
- 4010222 **Übungen zu Programmieren für Physiker**  
 Übung (Ü) Fr 08:00-09:30 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) vom 24.04. bis 24.07.  
 2 SWS  
 Steinhauser, Matthias  
 Mildenberger, Achim
- 4035053 **Praktikum über Anwendungen der Mikrorechner**  
 Praktikum (P)  
 4 SWS **Organisatorisches**  
 Steinhauser, Matthias 06.41 R 101  
 Vorbesprechung: Di, 21.04.2020, 13:15 Uhr im kl HS A
- 24572 **Kognitive Systeme**  
 Vorlesung / Übung (VÜ) Mo 14:00-15:30 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 20.04. bis 20.07.  
 Mi 11:30-13:00 30.22 Gaede-Hörsaal vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 4 SWS  
 Waibel, Alexander  
 Stüker, Sebastian  
 Meißner, Pascal  
 Neumann, Gerhard
- 24624 **Basispraktikum Mobile Roboter**  
 Praktikum (P) Di 08:30-11:30 50.20 Raum 148 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 4 SWS **Organisatorisches**  
 Asfour, Tamim Die Erfolgskontrolle erfolgt nach § 4 Abs. 2 Nr. 3 SPO als Erfolgskontrolle anderer Art  
 Beil, Jonas und besteht aus mehreren Teilaufgaben. Die Bewertung erfolgt mit den Noten  
 Weiner, Pascal "bestanden" / "nicht bestanden".  
 Voraussetzungen: Kenntnisse in der Programmiersprache C und in der Technischen  
 Informatik werden vorausgesetzt.  
 Arbeitsaufwand: 120 h  
**Modul für Bachelor Maschinenbau, Mechatronik und Informationstechnik,  
 Elektrotechnik und Informationstechnik**
- 24619 **Biologisch Motivierte Robotersysteme**  
 Vorlesung (V) Di 09:45-11:15 50.34 Raum -101 vom 21.04. bis 21.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Rönnau, Arne
- 24867 **Mitarbeiter- und Absolventenseminar**  
 Seminar (S) Mi 14:00-15:30 07.07 SR 203 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch

2 SWS  
Riedel, Till  
Beigl, Michael

**Organisatorisches**

Die Veranstaltung findet ggf. nicht jede Woche statt.

**24870 Roboterpraktikum**

Praktikum (P)  
Deutsch  
4 SWS  
Asfour, Tamim  
Beil, Jonas  
Patzner, Isabel  
Grotz, Markus

**0150700 Einstieg in die Informatik und Algorithmische Mathematik (für Bio- und Chemie-Ingenieurwesen)**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 30.21 Gerthsen-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
2 SWS  
Krause, Mathias

**0150800 Übungen zu 0150700**

Übung (Ü) Fr 15:45-17:15 10.21 Carl-Benz-Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.  
1 SWS  
Krause, Mathias

**0150900 Praktikum zu 0150700**

Praktikum (P) Mo 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
2 SWS Mo 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.  
Krause, Mathias Mo 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 20.04. bis 20.07.  
Mo 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 20.04. bis 20.07.  
Di 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
Di 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
Di 09:45-11:15 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.  
Di 11:30-13:00 20.21 Pool H vom 21.04. bis 21.07.  
Di 13:00-14:00 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.  
Di 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 21.04. bis 21.07.  
Mi 08:00-09:30 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 15:45-17:15 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 15:45-17:15 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 22.04. bis 22.07.  
Mi 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 22.04. bis 22.07.  
Do 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.  
Do 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 23.04. bis 23.07.  
Do 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 23.04. bis 23.07.  
Fr 09:45-11:15 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 11:30-13:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 14:00-15:30 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 17:30-19:00 20.29 Pool L vom 24.04. bis 24.07.  
Fr 17:30-19:00 20.21 Pool H vom 24.04. bis 24.07.

**Organisatorisches**

Raum und Termin werden bekanntgegeben

**4010223 Praktikum zum Programmieren für Physiker**

Praktikum (P) Di 14:00-18:00 30.22 Raum FE/6 vom 21.04. bis 21.07.  
5 SWS Mi 14:00-18:00 30.22 Raum FE/6 vom 22.04. bis 22.07.  
Steinhauser, Matthias  
Mildenberger, Achim

## 19.3 Institut für Wissenschaftliches Rechnen und Mathem. Modellbildung

### 2162280 **Mathematische Methoden der Mikromechanik**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Böhlke, Thomas  
Langhoff, Tom-  
Alexander

#### **Organisatorisches**

Diese Lehrveranstaltung (gemeinsam mit der begleitenden Studienleistung "Übung zu Mathematische Methoden der Mikromechanik") wird im SS 2020 voraussichtlich als Blockveranstaltung angeboten. Geplanter Zeitraum: Mitte September bis Mitte Oktober 2020.

Am Mo., 20.04.2020 wird es um 13:15 Uhr im KM-Seminarraum (Geb. 10.23, 3. OG, R 301.8) eine Informationsveranstaltung geben, in welcher der Zeitraum für die Blockveranstaltung und das Format mit Interessenten abgestimmt wird.

Bei Interesse können Sie sich per E-Mail bei [helga.betsarkis@kit.edu](mailto:helga.betsarkis@kit.edu) anmelden. Sie werden dann über den Zeitraum der Blockveranstaltung per Email informiert.

### 2162281 **Übungen zu Mathematische Methoden der Mikromechanik**

Übung (Ü)

Deutsch

1 SWS

Karl, Tobias  
Krause, Maximilian  
Böhlke, Thomas

Fr 09:45-11:15 10.91 Maschinenbau, Mittlerer Hörsaal vom 24.04. bis 24.07.

### 2162204 **Sprechstunde zu Mathematische Methoden der Mikromechanik**

Sprechstunde  
(Sprechst.)

Deutsch

2 SWS

Karl, Tobias  
Krause, Maximilian

#### **Organisatorisches**

Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website

### 2162296 **Rechnerunterstützte Mechanik II**

Vorlesung (V)

Deutsch

2 SWS

Böhlke, Thomas  
Langhoff, Tom-  
Alexander

#### **Organisatorisches**

Diese Lehrveranstaltung (gemeinsam mit der begleitenden Studienleistung "Übung zu Rechnerunterstützte Mechanik II") wird im SS 2020 als Blockveranstaltung angeboten. Bitte beachten Sie die Aushänge am Institut und auf der Homepage.

### 2162297 **Übungen zu Rechnerunterstützte Mechanik II**

Übung (Ü)

Deutsch

2 SWS

Erdle, Hannes  
Krause, Maximilian  
Langhoff, Tom-  
Alexander

#### **Organisatorisches**

siehe Vorlesung "Rechnerunterstützte Mechanik II"

### 2162206 **Sprechstunde zu Rechnerunterstützte Mechanik II**

Sprechstunde  
(Sprechst.)

Deutsch

2 SWS

Erdle, Hannes  
Krause, Maximilian

#### **Organisatorisches**

Siehe Aushang am Institut bzw. Informationen auf der website

0154100 **Geometric Numerical Integration**

Vorlesung (V) Di 15:45-17:15 20.30 SR 3.061 vom 21.04. bis 21.07.  
3 SWS  
Jahnke, Tobias

0176700 **SFB-Seminar**

Seminar (S) Do 14:00-15:30 20.30 SR 1.067 vom 23.04. bis 23.07.  
2 SWS  
Hochbruck, Marlis  
Reichel, Wolfgang

0160810 **Tutorial for 0160800**

Übung (Ü) Fr 11:30-13:00 20.30 SR 3.061 vom 24.04. bis 24.07.  
1 SWS  
Jahnke, Tobias

## 20 Steinbuch Centre for Computing (SCC)

### 20.1 Veranstaltungen von Mitarbeitern des SCC

- 24617 **Parallelrechner und Parallelprogrammierung**  
 Vorlesung (V) Mi 11:30-13:00 20.21 Raum 217 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Streit, Achim  
 Häfner, Hartmut
- 2400004 **Integriertes Netz- und Systemmanagement**  
 Vorlesung (V) Mi 09:45-11:15 20.21 Raum 217 vom 22.04. bis 22.07.  
 Deutsch  
 2 SWS  
 Neumair, Bernhard
- 2400023 **Advanced Topics in Parallel Computing**  
 Seminar (S)  
 Deutsch/Englisch  
 Streit, Achim  
 Soysal, Mehmet  
 Frank, Martin
- 0164400 **Uncertainty Quantification**  
 Vorlesung (V) Do 08:00-09:30 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 2 SWS  
 Frank, Martin
- 0164410 **Tutorial for 0164400**  
 Übung (Ü) Do 15:45-17:15 20.30 SR -1.012 (UG) vom 23.04. bis 23.07.  
 Englisch  
 1 SWS  
 Frank, Martin
- 4023161 **Computational Condensed Matter Physics**  
 Vorlesung (V) Di 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 21.04. bis 21.07.  
 Englisch Fr 14:00-15:30 30.22 Physik-Hörsaal Nr. 3 (Kl. HS A) vom 24.04. bis 24.07.  
 4 SWS  
 Wenzel, Wolfgang
- 2400068 **Datenmanagement und Datenanalyse**  
 Praktikum (P)  
 Deutsch/Englisch **Organisatorisches**  
 2 SWS nach Vereinbarung  
 Streit, Achim  
 Schlitter, Nico  
 Petzold, Andreas  
 Sundermann, Jan Erik



0170800 **Oberseminar Computational Science and Mathematical Methods**

Seminar (S)

Deutsch/Englisch

2 SWS

Frank, Martin

**Organisatorisches**

The seminar takes place every Wednesday, 11:00-12:00 in the SCC building on the North campus, ForHLR visualization room.

4023162 **Übungen zu Computational Condensed Matter Physics**

Übung (Ü)

Englisch

2 SWS

Wenzel, Wolfgang

## 21 Raumbuchung

### 21.1 Interne Veranstaltungen

#### 21.1.1 AFK-Filmvorführungen

##### 8099000 AFK - Filmvorführungen

Sonstige (sonst.) Di 19:30-23:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 21.04. bis 21.07.  
Do 19:30-23:00 10.11 Hertz-Hörsaal vom 23.04. bis 23.07.

##### Organisatorisches

gemeldet Herr Simon Haneke (AFK)

#### 21.1.2 Einzelbelegungen

##### 8012060 Konzertchor|Kammerchor|Philharmonie

Sonstige (sonst.) Fr 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 12.06.  
Sa 09:30-17:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 13.06.  
Indlekofer, Nikolaus So 09:30-17:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 14.06.  
So 16:00-19:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 28.06.  
Mi 19:30-22:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) Einzel am 08.07.  
Fr 19:15-21:00 30.95 Forum Hörsaal (Audimax) Einzel am 10.07.  
Fr 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 18.09.  
Sa 09:30-17:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 19.09.  
Fr 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 25.09.  
Sa 09:30-17:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 26.09.  
Fr 19:30-22:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 02.10.  
Sa 09:30-17:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 03.10.  
So 09:30-17:00 30.22 Gaede-Hörsaal Einzel am 04.10.

##### Organisatorisches

Anfrage Herr Nikolaus Indlekofer (ZAK)

#### 21.1.3 HoC

##### 8010095 HoC-Tagesworkshops

Sonstige (sonst.) Mo 08:00-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 07.09.  
Do 08:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 10.09.  
Do 08:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 24.09.  
Fr 08:00-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 25.09.  
Mo 08:00-18:00 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 28.09.  
Mo 08:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 28.09.

##### Organisatorisches

Anfrage Frau Silke Wigger (HOC)

##### 8009052 HoC-Workshop

Sonstige (sonst.)

##### Organisatorisches

Anfrage von Frau Silke Wigger (HoC)

## 21.1.4 KHYS

### 8007044 KHYS Sitzung

Sonstige (sonst.)

Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 07.04.  
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 14.04.  
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 28.07.  
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 04.08.  
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 11.08.  
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 18.08.  
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 25.08.  
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 01.09.  
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 08.09.  
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 15.09.  
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 22.09.  
 Di 10:30-12:30 30.96 Seminarraum 1. OG (R104) Einzel am 29.09.

#### Organisatorisches

Anfrage Frau Weick (KHYS)

### 8001047 KHYS-Weiterbildung

Sonstige (sonst.)

Do 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 07.05.  
 Fr 08:00-17:30 50.41 Raum 145/146 Einzel am 08.05.  
 Di 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 19.05.  
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 20.05.  
 Di 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 26.05.  
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 27.05.  
 Di 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 02.06.  
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 03.06.  
 Do 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 04.06.  
 Fr 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 05.06.  
 Mo 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.06.  
 Di 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 16.06.  
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 17.06.  
 Fr 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 19.06.  
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 24.06.  
 Mo 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 29.06.  
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 01.07.  
 Mo 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 06.07.  
 Di 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 07.07.  
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 08.07.  
 Fr 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 10.07.  
 Di 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 14.07.  
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 15.07.  
 Fr 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 17.07.  
 Mo 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 20.07.  
 Di 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 21.07.  
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 22.07.  
 Do 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 23.07.  
 Mo 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 14.09.  
 Di 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 15.09.  
 Mi 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 16.09.  
 Do 08:00-18:00 30.96 Seminarraum ZOM (R006) Einzel am 17.09.  
 Di 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 22.09.  
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 23.09.  
 Di 08:00-18:00 30.95 Seminarraum Forum A und B Einzel am 29.09.  
 Mi 08:00-18:00 50.41 Raum 145/146 Einzel am 30.09.

#### Organisatorisches

Anfrage von Herrn Stefan Götze (KHYS)