

Studiengang auf einen Blick

✓ Studienabschluss

Master of Science (M.Sc.)

✓ Regelstudienzeit

4 Semester (Vollzeitstudium)

✓ Leistungspunkte (ECTS)

120 Leistungspunkte

✓ Unterrichtssprache

Deutsch

✓ Zugangsvoraussetzungen

- » bestandener Bachelorabschluss in Sportwissenschaften oder einem affinen Studiengang
- » ggf. Nachweis Deutschkenntnisse Niveau C

Details siehe Satzung für das hochschuleigene Zugangs- und Auswahlverfahren

✓ Zulassungsbeschränkung

ja

✓ Bewerbungsfrist

15. Juli / 15. Januar für das 1. Fachsemester

Noch Fragen?

Bei weiteren **allgemeinen Fragen** zum Studiengang, zum Studium am KIT sowie zum **Bewerbungsverfahren** hilft:

Sabrina Joos, deine Studienberaterin der ZSB:
sabrina.joos@kit.edu

Bei **fachspezifischen Detailfragen**:

Dr. Anne Focke, deine Fachstudienberatung an der KIT-Fakultät für Geistes- und Sozialwissenschaften:
anne.focke@kit.edu

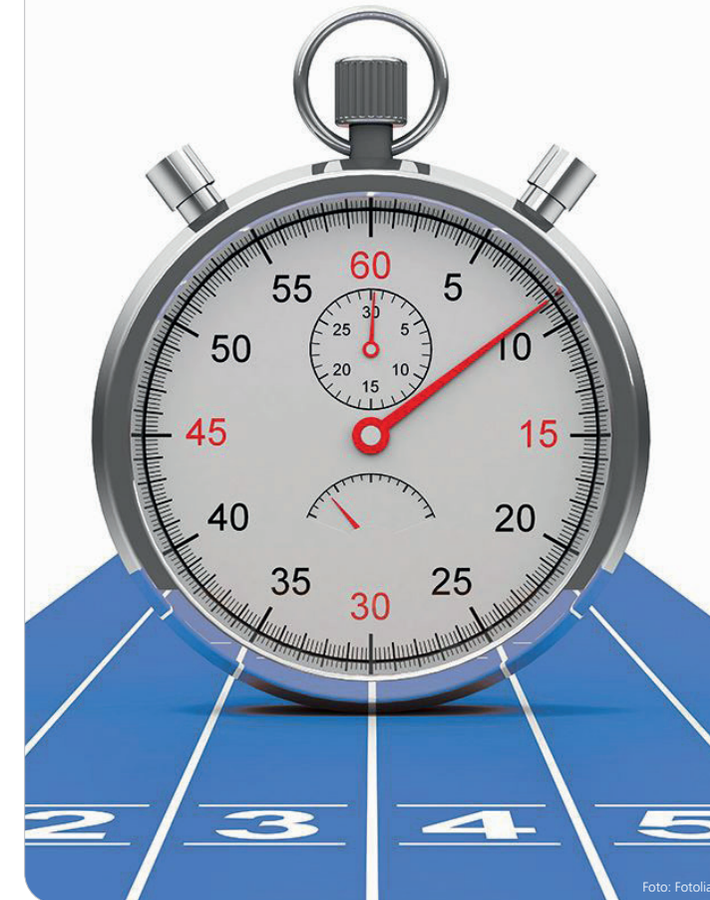
Die Informationen in diesem Flyer waren gültig zum Zeitpunkt der Drucklegung. Bis zur nächsten Bewerbungsperiode können sich Studienverlauf, Studienpläne oder Fristen ändern.

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Zentrale Studienberatung (ZSB)
Engelbert-Arnold-Straße 2
Gebäude 11.30
76131 Karlsruhe
Telefon: 0721 - 608 44930
E-Mail: info@zsb.kit.edu
www.zsb.kit.edu

Herausgegeben von

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Präsident Professor Dr. Jan S. Hesthaven
Kaiserstraße 12
76131 Karlsruhe
www.kit.edu

Karlsruhe © KIT 2024



100 % Recyclingpapier mit dem Gütesiegel „Der Blaue Engel“

Das Karlsruher Institut für Technologie (KIT) stellt als Zusammenschluss einer Universität und einer Großforschungseinrichtung eine der führenden natur- und ingenieurwissenschaftlichen Forschungs- und Lehrinrichtungen Europas dar. Wer hier studiert, entscheidet sich für eine wissenschaftliche Ausbildung, die sich als in besonderem Maße forschungsorientiert versteht. Das umfangreiche Lehrangebot bietet in den Masterstudiengängen ein hohes Maß an Wahlfreiheit und individuellen Vertiefungsmöglichkeiten. Das hohe Niveau der Qualifikation am KIT ist weltweit bekannt und der Abschluss ermöglicht einen guten Weg in den Arbeitsmarkt oder in eine Promotion.

Sportwissenschaft (M.Sc.)

Der Masterstudiengang Sportwissenschaft vermittelt vertieftes Wissen in naturwissenschaftlichen, medizinischen sowie sozial- und gesundheitswissenschaftlichen Bereichen der Sportwissenschaft. Durch die Wahl eines der drei Profile

- » „Bewegung und Technik“
- » „Bewegung und Gesundheit“
- » „Bewegung und Sport im Kindes- und Jugendalter“

kannst du dich gezielt nach deinen Interessen spezialisieren.

Im Studium bist du in laufende Forschungsprojekte eingebunden, analysierst wissenschaftliche Studien und entwickelst eigene Forschungsfragen. Du wählst und wendest geeignete Methoden an, wertest Ergebnisse aus und reflektierst sie im Kontext aktueller Forschungsdiskussionen. Dabei sammelst du praktische Erfahrung in modern ausgestatteten Laboren wie dem Biomechaniklabor, dem Roboterlabor oder den Einrichtungen zur physiologischen Leistungsdiagnostik und Biomedizin.

Zusätzlich erweitern Praktika und Schlüsselqualifikationen dein Kompetenzprofil und bereiten dich auf eine forschungsorientierte oder leitende Tätigkeit vor. Das Forschungszentrum für Schulsport und den Sport von Kindern und Jugendlichen bietet dir darüber hinaus praxisnahe und interdisziplinäre Projektmöglichkeiten, sodass du dich optimal auf vielfältige berufliche Perspektiven vorbereiten kannst.

SCAN MICH
für ausführliche Infos



Berufsperspektiven

Ein Abschluss in Sportwissenschaft eröffnet vielseitige Berufsmöglichkeiten, etwa im Vereins- und Verbandswesen, im Gesundheitssystem (z. B. Kliniken, Krankenkassen) oder im Leistungssport. Weitere Karrierewege sind beispielsweise betriebliches Gesundheitsmanagement, Sportentwicklung, Sportgeräteentwicklung, Forschung, Sportpsychologie und Sportjournalismus. Durch den interdisziplinären Ansatz des Studiums bist du bestens aufgestellt, um in verschiedenen Bereichen zu arbeiten und dich in neue Themen einzuarbeiten. Diese Fähigkeiten ebnen dir auch den Weg zur Promotion und einer anschließenden wissenschaftlichen Laufbahn.

Besonderheiten des Studiengangs am KIT

- » Wissenschaftlich fundiert und praxisnah
- » Vielfältige, selbst wählbare Studienschwerpunkte
- » Einblicke in verschiedene Berufsfelder schon im Studium
- » Sport an einem der besten Hochschulsport-Standorte Deutschlands
- » Partnerhochschule des Spitzensports
- » Master mit drei Profilen: Bewegung & Technik, Bewegung & Gesundheit, Bewegung & Sport im Kindes- und Jugendalter
- » Studium in kleinen, gut betreuten Gruppen

Das bietet dir das KIT

- » Zentraler Campus im Grünen, direkt an der Innenstadt
- » 24h-Bibliothek mit Einzel- und Gruppenarbeitsplätzen
- » Breites, günstiges Verpflegungsangebot (Mensa, Cafeteria, Koeri- und Pizzawerk)
- » Zahlreiche überfachliche Angebote zur persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung
- » Auslandsstudium z.B. über Erasmus
- » Ausgezeichnetes Hochschulsportangebot mit einer großen Auswahl an Sportarten
- » Umfassendes kulturelles Angebot mit Uni-Orchestern, -Chören und -Theatergruppen
- » Umfangreiche Unterstützung für den Berufseinstieg und die Selbstständigkeit
- » International ausgerichtete Studiengänge und vielfältige Austauschprogramme
- » Moderne Labore und praxisnahe Lehrmethoden
- » Vielfältige studentische Initiativen, Vereine und Möglichkeiten zur aktiven Mitgestaltung des Campuslebens

Studieninhalt

1. bis 3. Semester

- Profulfach (36 LP)
- Forschungsmodul I + II (8 LP + 14 LP)
- Theorie und Praxis der Sportarten (4 LP)
- Vertiefung Sportwissenschaft (12 LP)

- Berufspraktikum (10 LP)
- Überfachliche Qualifikationen (6 LP)

4. Semester

- Masterarbeit (30 LP)