



Heike Zappe CC BY-SA 3.0

MASTERSTUDIENGANG SPORTWISSENSCHAFT (M.A.)

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Sportwissenschaft

NC-freie ZULASSUNG zum SoSe2020

Der Studiengang

Es handelt sich um einen wissenschaftsorientierten Masterstudiengang mit einem ganzheitlichen Verständnis der Sportwissenschaft. Die Studierenden erhalten eine breite Ausbildung in verschiedenen Disziplinen der Sportwissenschaft (Sportpsychologie, -soziologie, -medizin, -pädagogik sowie Trainings- und Bewegungswissenschaften). Eine Vertiefung in einzelnen Fachgebieten ist möglich.



Ralf Dietrich CC BY-SA 3.0
The Institute of Sport Science

Das Studium qualifiziert für vielfältige Tätigkeiten im Sport insbesondere mit Bezug zum wissenschaftlichen Arbeiten z.B. in Vereinen und Verbänden, Hochschulen, Krankenkassen, Fitnessstudios oder Verwaltungen.

Schwerpunkte

Neben Basismodulen zur Einführung in das Studium, zum Praxistransfer sowie zur Vermittlung und Festigung wissenschaftlicher Methoden, können sich die Studierenden in vier von sechs Schwerpunkten spezialisieren:

Sport und Bewegung in bildungspluralistischen Arrangements: Vermittlung detaillierter Kenntnisse über den Forschungsstand zu wesentlichen Dimensionen von Bildung zum und durch Sport. Erwerb von Fähigkeiten zur Reflektion, Begründung und Evaluation bildungsbezogener Maßnahmen im Sport.

Adaptation des menschlichen Organismus: Vertiefung von Kenntnissen zur Adaptation des muskuloskeletalen und des kardiopulmonalen Systems. Dabei werden Zugänge der Trainings- und Bewegungswissenschaft, Biomechanik, Physiologie, Neurowissenschaft und Sportmedizin mit Blick sowohl auf den Leistungssport als auch auf Populationen mit degenerativen neuronalen und muskuloskeletalen Veränderungen integriert.

Sport, Bewegung und Bildung in der Zivilgesellschaft: Erwerb von praxisorientierten und forschungsnahen Perspektiven auf Sport-Bewegung-Engagement in modernen Gesellschaften. Es werden vertiefte Kenntnisse zu zivilgesellschaftlichen Organisationen des Sports (Vereine, Verbände) sowie zu bürgerschaftlichem Engagement in einer sich wandelnden Sportlandschaft vermittelt.

Bewegungsregulation und -kontrolle: Vertiefung von Kenntnissen zu Auswirkungen von Sport und Bewegung aus medizinischer und trainingswissenschaftlicher Sicht in Leistungssport, Rehabilitation und Prävention.

Interaktionsprozesse im Sport: Erwerb von vertieften Kenntnissen zu vermittlungswissenschaftlichen und sportpsychologischen Kompetenzen. Im Mittelpunkt stehen Sportunterricht und Training sowie selbstregulierte Lernprozessen von Individuen und Sportgruppen.

Analyse sportlicher Bewegung: Erwerb von vertieften Kenntnissen aus bewegungswissenschaftlichen/neurobiomechanischen und medizinischen Forschungsschwerpunkten des Leistungs- und Breitensports.

Humboldt-Universität zu Berlin

Das zentral gelegene Institut für Sportwissenschaft der HU Berlin, verfügt über eine vielfältige Sport-, Forschungs- und Lehrinfrastruktur, u.a. mit modernen Lehrräumen,

Laboren und einer Sportforschungshalle, inmitten des historischen Campus Nord.

Studierende des Masterstudiengangs Sportwissenschaft können im Rahmen von Veranstaltungen des Überfachlichen Wahlpflichtbereichs von den vielfältigen Lehrveranstaltungen der HU profitieren. Ein Auslandssemester z.B. im Rahmen des Programms Erasmus+ an einer Partneruniversität ist möglich.

Zulassungsbedingungen und -fristen

ZULASSUNGSBEDINGUNGEN

Berufsqualifizierender Abschluss eines Hochschulstudiums in Sportwissenschaft/Sport

BEWERBUNGSZEITRAUM SoSe 2020

01.12.2019 - 29.02.2020 Ausschlussfrist

Informationen und Beratung

INSTITUT FÜR SPORTWISSENSCHAFT

<https://www.spowi.hu-berlin.de>

STUDIENFACHBERATUNG

Dr. Stefan Hansen
stefan.hansen@hu-berlin.de,
030 209346104

ALLGEMEINE STUDIENBERATUNG

<https://www.hu-berlin.de/de/studium/beratung>

LEHRVERANSALTUNGSVERZEICHNIS

<https://agnes.hu-berlin.de/>



Wiebke Peitz CC BY-SA 3.0

Innenansicht Sportforschungshalle