



Herzlich Willkommen

am Institut für Sportwissenschaft







Programm:

- Übersicht zu Rahmen und Inhalt des Studiums
- Schwerpunktinformation zu Praktika in den beiden Studienzweigen
- Fragen der Interessent*innen
- Durchs Programm führen Sie

Arnold Baca (Zentrumsleitung)

Jürgen Scharhag (Trainingstherapie)

Karl Schörghuber (Studienprogrammleitung)





Organisation: Zentrum für Sportwissenschaft und Universitätssport (ZSU, bestehend aus ISW und USI)

- Zentrumsleitung (ZL)
 - Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Arnold Baca
 - Stv. Leiterin: Assoz. Prof. Dipl.-Ing. Dr. Barbara Wessner
- Studienprogrammleitung (SPL)
 - Mag. Dr. Karl Schörghuber
 - Vize-SPL: Ass. Prof. Mag. Dr. Rosa Diketmüller
- Trainingstherapie in großen Teilen in der Abteilung "Sportmedizin, Leistungsphysiologie und Prävention":
 - Univ.-Prof. Dr. Jürgen Scharhag
- Studienservicecenter (SSC) am Institut für Sportwissenschaft
 - Erstanlaufstelle für Studierenden-Anliegen administrativer Art





Erfolgreich durch das Studium -> durch Informationen

Informieren Sie sich bitte regelmäßig auf der Homepage:

https://lehre-schmelz.univie.ac.at/

- Hier finden Sie:
 - Studienpläne
 - Anerkennungs-Listen
 - Prüfungstermine
 - •
- Bitte Aktuelle Informationen beachten:

https://lehre-schmelz.univie.ac.at/waehrend-des-studiums/





Studienorganisation: SSC als Dienstleistungs-Einheit

- Grundprinzipien
 - SSC: Erste und zentrale Anlaufstelle in allen organisatorischen Studienangelegenheiten
 - Bitte an das SSC wenden, wenn es beispielsweise um Anmeldungen oder Voraussetzungen für LV geht, nicht an LV-Leitungen!
 - Informationen: Regelungen, die die Studienorganisation betreffen, sind sehr ausführlich und sehr detailliert auf der Homepage zu finden
 - Hohe Verbindlichkeit der Regelungen für alle Beteiligten → Frage nach Ausnahmen von Regelungen: müssten gerechterweise für alle gelten – daher restriktiver Umgang!

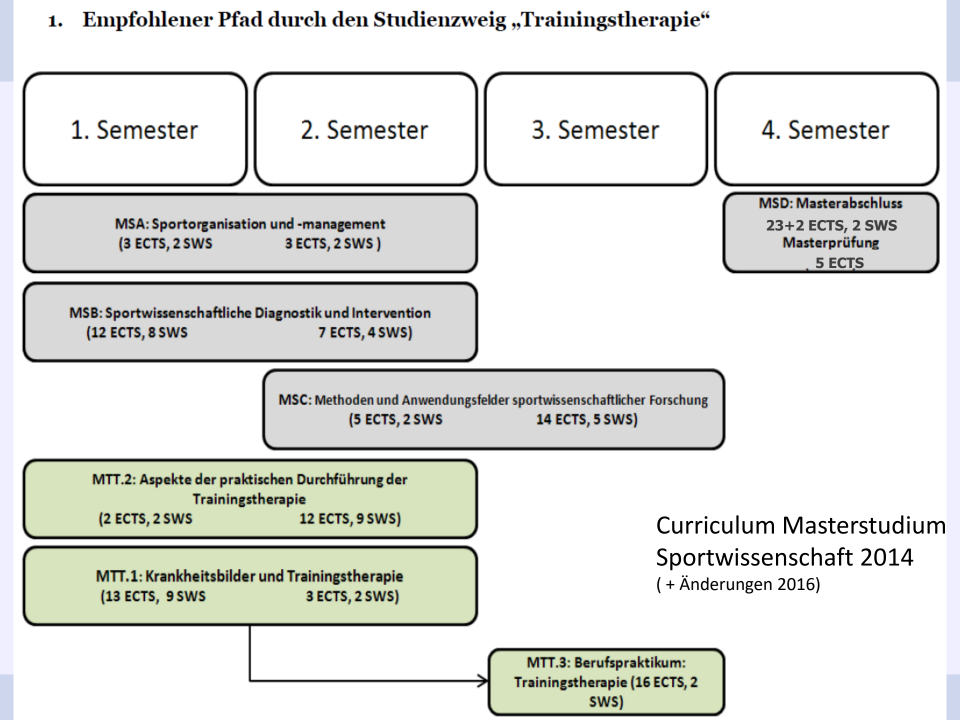


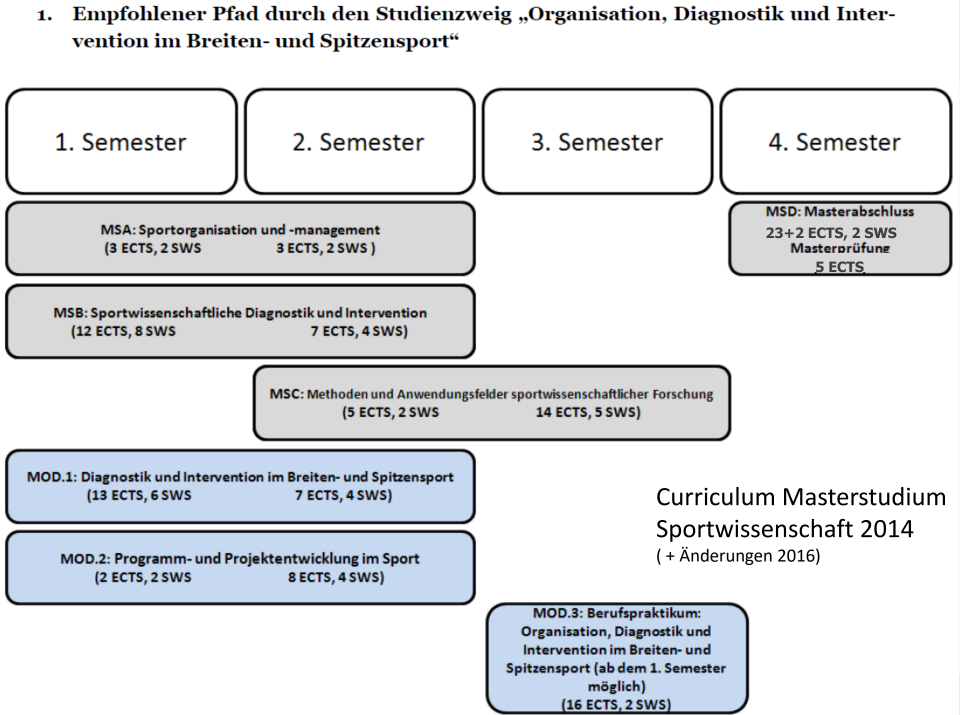


Masterstudium "Sportwissenschaft":

Studienziele und Qualifikationsprofil

- " (…) Wissen und Kompetenzen aus den naturwissenschaftlich-technischen, medizinischen, geistes- und sozialwissenschaftlichen Disziplinen der Sportwissenschaft in wissenschaftlich reflektierter Weise für die Lösung von Praxisfragen im Sport einzusetzen."
 - Trainingstherapie (MTT): "(...) auf Basis sportwissenschaftlicher und präventionsmedizinischer Kenntnisse bewegungsorientierte präventive und therapeutisch-rehabilitative Konzepte zu entwickeln und Interventionen durchzuführen (...) Evaluationen (...) bewegungs- und sporttherapeutisch in der Behandlung innerer Organe, des Bewegungsapparates (aus orthopädischer und neurologischer Sicht) sowie psychischer und psychosomatischer Störungen tätig werden."
 - Organisation, Diagnostik und Intervention im Breiten- und Spitzensport (MOD): "(...) Förderung und Betreuung von Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen im Breiten- und Spitzensport. Sie können Theorie-Praxis-Probleme im Sport wahrnehmen sowie Veränderungen in der beruflichen Praxis initiieren und sind im Coaching und Management (...)"









MTT.3 Berufspraktikum Trainingstherapie

https://lehre-schmelz.univie.ac.at/waehrend-des-studiums/praktika-in-sportwissenschaft-und-schulpraxis/

MTT.3 Berufspraktikum Trainingstherapie im Masterstudium

- MTT.3 Bestätigung über die Absolvierung des Moduls MTT.1
- MTT.3 Information für Studierende
- MTT.3 Information f
 ür Reha-Zentren
- MTT.3 Ausbildungsverordnung
- MTT.3 Deckblatt
- MTT.3 Protokoll zur Durchführung der Trainingstherapie
- MTT.3 Stundenliste
- MTT.3 Beurteilungsbogen
- MTT.3 Feedback zur Praktikumsstelle
- MTT.3 Praktikumsstellen







Berufspraktikum Trainingstherapie

- Praktikum teilt sich in 3 Bereiche
 - 1 Monat in einem Rehabilitationszentrum für Innere Erkrankungen
 - 1 Monat in einem Rehabilitationszentrum für Erkrankungen des Bewegungs- und Stützapparats
 - 1 Monat in einem Rehabilitationszentrum für Erkrankungen aus den Bereichen Neurologie, Psychiatrie und Psychosomatik
- Voraussetzung
 - Abschluss des Moduls MTT.1
 - Anmeldung und Teilnahme an Lehrveranstaltung MTT.3.I Berufspraktikum Trainingstherapie
- → Frühzeitige Bewerbung um die Praktikumsplätze





MOD.3 Berufspraktikum: Organisation, Diagnostik und Intervention im Breiten- und Spitzensport

- Struktur
 - I. SE Berufspraktikum: 2 ECTS, 2 Sst. (pi)
 - II. PR Berufspraktikum: im Ausmaß von 12 Wochen (1 Woche = 38 Arbeitsstunden), 14 ECTS (pi)
 - SE und PR sind im gleichen Semester zu absolvieren. Der Modulabschluss besteht aus der Absolvierung beider LV.
 - Die begleitende LV: "SE Berufspraktikum" wird im Regelfall 14-tägig zu je 4 AE am Abend abgehalten. Es gilt eine Frequenzpflicht von 75%.
- Praktikumsstelle: Die Studierenden suchen sich eine Organisation selbst.
 - Kriterien sind:
 - Sportorganisation mit dem Schwerpunkt: Dienstleistungen im Bereich Bewegung und Sport (Breiten-, Gesundheits-, Leistungssport; Sport-Produktorganisationen nach Rücksprache mit LV-Leitung)
 - Zuständige Person in der Organisation: Sportwissenschafter*in, Person mit akademischem fachlich einschlägigem Abschluss (Medizin, BW, JUS, ...)





Organisation, Diagnostik und Intervention im Breiten- und Spitzensport – Spezialisierung (Beispiel Biomechanik)

FS	Forschungsseminar mit Schwerpunkt Breiten- und Spitzensport*)	2
VU .	Angewandte Biomechanik und Sportinformatik im Breiten- und Spitzensport *)	2
VU	Methoden und Konzepte der Biomechanik und Sportinformatik *)	2
FS	Forschungsseminar / Wahlseminar (Wahlseminar Neuromechanik)	2
FS	Forschungsseminar / Wahlseminar (Wahlseminar Sportinformatik)	2
FS	Forschungsseminar / Wahlseminar (Elective seminar Applied Biomechanics)	2
PR	Berufspraktikum: Organisation, Diagnostik und Intervention im Breiten- und Spitzensport	
	im Ausmaß von 12 Wochen (14 ECTS)	
SE	Forschungspraktikum - Begleitseminar (Naturwissenschaft)	1
PR	Eigenständige bzw. angeleitete Mitarbeit an Forschungsprojekten (7 ECTS)	
SE	Spezialisierungsseminar Masterarbeit	1
	Recherchieren für und Verfassen der Masterarbeit (Selbststudium, 22 ECTS)	

^{*)} Pflichtmodulgruppe Organisation, Diagnostik und Intervention





Covid-19 Regelungen

- Der Universitätsbetrieb inkl. Lehre soll im Sommersemester 2022 wieder primär vor Ort stattfinden.
- Universitätsweite, allgemein gültige Regelungen finden Sie unter https://www.univie.ac.at/ueber-uns/weitere-informationen/coronavirus/ (Dort auch Info zu: Meldung eines Infektionsfalles, wenn Sie an Uni waren.)
- Ab März 2022 gelten folgende Sicherheits- und Hygieneregelungen (aktualisiert am 23.2.2022)
 - An der Uni Wien wird ab März kein "G"-Nachweis mehr kontrolliert.
 - FFP2-Masken: In allen öffentlich zugänglichen Innenbereichen der Universität Wien sowie im Lehr- und Prüfungsbetrieb (Ausnahme: Vortrag, Wortmeldung) besteht FFP2-Maskenpflicht.
 - In Hörsälen können alle Plätze belegt werden.
- Da eine digitale Lehre dennoch möglich sein kann → bereiten Sie bitte Ihre technische Ausstattung entsprechend vor!
- Besondere Regelungen für das Zentrum für Sportwissenschaft bzw. für die einzelnen LV:
 - Vorlesungsverzeichnis (u:find)
 - Aushänge am Gelände und in den Gebäuden des ZSSW





Viel Erfolg im Studium, bleiben Sie gesund

&

Danke für Ihre Aufmerksamkeit!