

# Master of Science in Sportwissenschaften

## Optionen: «Unterricht» und «Gesundheit/Forschung»

Semesterwochenplan Herbstsemester 2020 (14.09.2020 – 18.12.2020) <span style="float: right;">Änderungen vorbehalten!</span>							
Zeit	Montag	Dienstag		Mittwoch	Donnerstag		Freitag
Studienort:	← EHSM Magglingen →				← Universität Freiburg →		
08.15-09.00	SSM.01003 F. Lüthy <b>Trainingswissenschaften (Vorlesung)</b>  Im Wechsel nach Plan	SSM.02010 D. Fankhauser <b>Schulsportentwicklung (Seminar)</b>  Parallel nach Plan	SSP.04006 B. Lauber <b>Anwendung der wissenschaftlichen Kenntnisse in Gesundheit und körperliche Aktivität, Teil I (Seminar)</b>  Unregelmässige Daten und Zeiten (nach Plan)		SSP.01009 M. Jung <b>Sportmedizin (Vorlesung)</b>  Im Wechsel nach Plan	SSP.04005 X. Chenevière & Ph. Gay <b>Anwendung der wissenschaftliche Kenntnisse im Sportklettern Indoor (Vorlesung mit praktischen Arbeiten)</b>  Grundstruktur des Zeitplans	SSP.02002 W. Taube & B. Lauber <b>Bewegungswissenschaften (Seminar)</b>  (7 x 4 Stunden) Die exakten Daten werden zu Semesterbeginn anlässlich des ersten Kurses kommuniziert.
09.15-10.00							
10.15-11.00	SSM.01006 S. Mettler <b>Sportspezifische Ernährung (Vorlesung)</b>	SSM.03016 V. Hagin <b>Digital skills in der Lehre (Workshop)</b>			SSP.01010 F. Degache <b>Bewegungsverhalten Bevölkerungsebene (Vorlesung)</b>	Theorie: 08.15-09.30	
11.15-12.00							
12.15-13.00						Praxis: Gp 1: 10.00-11.30 Gp 2: 12.15-13.45 Gp 3: 14.30-16.00	
13.15-14.00	SSM.01008 K Bisson & S. Mc Clements <b>Scientific Writing (Vorlesung)</b>	SSM.01005 U. Rüdüsühli <b>Kommunikation (Vorlesung)</b>	Die exakten Daten und Zeiten werden zu Semesterbeginn anlässlich des ersten Kurses kommuniziert.		SSP.02006 J. Ruffieux <b>Biomechanik (Seminar)</b>	Die exakten Daten und Zeiten werden zu Semesterbeginn anlässlich des ersten Kurses kommuniziert.	SSP.01015 J. Audiffren & M. Piffaretti <b>Sportpsychologie (Vorlesung)</b>
14.15-15.00							
15.15-16.00		SSM.01010 A. Gogoll <b>Sportpädagogik (Vorlesung)</b>	Dieser Kurs findet in Fribourg statt				SSP.01012 V. Verdon & C. Beni <b>Sportneuropsychologie (Vorlesung)</b>
16.15-17.00							
17.15-18.00					SSP.01006 J.-P. Bresciani <b>Quantitative Forschungsmethoden (Vorlesung)</b>		9 Daten (nach Plan)
18.15-19.00							

**Blockwoche**  
SSM.04003

- a) Kick-off, Fribourg, Freitag, **16. Oktober 2020**
- b) Workshop, Magglingen, Mittwoch **09. Dezember 2020**
- c) KW 03/2021 (Andermatt): Sonntag-Freitag, **17.01 – 22.01.2021**

Änderungen vorbehalten (Stand: 21.08.2020)