

**Lehrveranstaltungen im WS 2021/22 B.Sc. SpOec., M.Sc. SpOec., M.Sc. Sporttechnologie und LA Sport
Sportwissenschaft III**

Veranstaltung	Lehrkr.	Tag	Zeit	Ort*	Anmerkungen / Vorbesprechungstermine	Anmeldephase
<u>Bachelor Sportökonomie:</u>						
Modul D-3: Sport in Gesellschaft und Wirtschaft I						
00581 Vorlesung: Sozialwissenschaften des Sports	Strobl	Mo Do	12.15 – 13.00 9.00 – 9.45	siehe CampusOnline	In Abhängigkeit der Vorgaben zu Kontaktbeschränkungen vermutlich digital	
Modul D 4 – Sport in Gesellschaft und Wirtschaft II						
*00062 Seminar: Sozialwissenschaften des Sports	Warnecke Helten Herfet	Mo Mi Do	16.15 – 17.45 10.00 – 12.00 12.00 – 14.00	online online online		30.09.-15.10.2021 über CampusOnline Teilnehmerzahl max. 30/ Seminar
*57026 Hauptseminar: Sportpädagogik/Sportsoziologie „Rassismus und Sport“	Warnecke	Mi	14.15 – 15.45	hybrid / siehe CampusOnline		30.09.-15.10.2021 über CampusOnline Teilnehmerzahl max. 15
*57068 Hauptseminar: Sportpsychologie "Das sportliche Gehirn"	Herfet	Do	08.15 – 09.45	siehe CampusOnline		30.09.-15.10.2021 über CampusOnline
Modul D 11 – Berufsfeldorientierung Gesundheit und Fitness						
57056 Hauptseminar: Berufs- und Handlungsfelder im Bereich Gesundheit und Fitness	Helten / Wachsmuth	Mo	08.15 – 09.45		Anmeldung läuft über Lehrstuhl IV „Exercise Physiology and Metabolism“	
57056 Hauptseminar: Berufs- und Handlungsfelder im Bereich Gesundheit und Fitness	Helten / Wachsmuth	Mo	10.15 – 11.45		Anmeldung läuft über Lehrstuhl IV „Exercise Physiology and Metabolism“	

Veranstaltung	Lehrkr.	Tag	Zeit	Ort*	Anmerkungen / Vorbesprechungstermine	Anmeldephase
<u>Master Sportökonomie:</u>						
Modul A-2: Eingangsmodulbereich						
00581 Vorlesung: Sozialwissenschaften des Sports	Strobl	Mo Do	12.15 – 13.00 9.00 – 9.45	siehe CampusOnline	In Abhängigkeit der Vorgaben zu Kontaktbeschränkungen vermutlich online	
<u>Master Sporttechnologie:</u>						
Modul A Sport 5 – Sport in Gesellschaft und Wirtschaft (Eingangsmodul f. Ingenieurwissenschaftler)						
00581 Vorlesung: Sozialwissenschaften des Sports	Strobl	Mo Do	12.15 – 13.00 9.00 – 9.45	siehe CampusOnline	In Abhängigkeit der Vorgaben zu Kontaktbeschränkungen vermutlich online	
<u>Lehramt Sport:</u>						
Modul FW-SPP – Sportpädagogische und sportpsychologische Kompetenz						
57020 Vorlesung: Sportpsychologie	Strobl	Mo	12.15 – 13.00	siehe CampusOnline		
57065 Vorlesung: Sportpädagogik	Kuhn				Podcast-Vorlesung Einführung: Fr., 22.10.21, 10:15, Zoom	nur Anmeldung zur Prüfung erforderlich
Modul FW-ASW – Angewandte Sportwissenschaft Aktuelle sportwissenschaftliche Fragestellungen						
*57026 Hauptseminar: Sportpädagogik/ Sportsoziologie „Rassismus und Sport“	Warnecke	Mi	14.15-15.45	hybrid / siehe CampusOnline		30.09.-15.10.2021 über CampusOnline Teilnehmerzahl max. 15
57047 Seminar: „sportainable meets PLANETICS“	Kuhn	kein	regelmäßiger	Termin	Auch für Sportökonomie Master, Sportökologie und Sport- technologie / Anmeldung über Lehrstuhl V „Sportökologie“	
Modul FD-B – Fachdidaktisches Modul B						
*57215 Hauptseminar: Sportdidaktik	Jungheim	tbd	tbd	hybrid / siehe CampusOnline	Seminar wird in Blöcken im zweiten Teil d. Semesters angeboten, erster Termin online im Dezember, Jan- Febr. Präsenz/Hybrid-Blöcke, nähere Infos folgen	30.09.-15.10.2021 über CampusOnline Teilnehmerzahl max. 15

Veranstaltung	Lehrkr.	Tag	Zeit	Ort*	Anmerkungen / Vorgesprächstermine	Anmeldephase
Kolloquien Examen:						
57220 Kernthemen der Sportpädagogik/-didaktik (für die erste Lehramtsprüfung)	Kuhn	Di	10.15 – 11.45	online		keine Anmeldung erforderlich
Alle Studiengänge:						
00642 Forschungskolloquium für Abschlussarbeiten	Tittlbach	nach Vereinbarung				

***Seminaranmeldung WS 2021/22 B.Sc. SpOec., M.Sc. SpOec., M.Sc. Sporttechnologie und LA**

Bei CampusOnline können Sie sich vom 30.09. bis zum 15.10.2021 für Seminare für das WS 2021/22 anmelden. Welche Lehrveranstaltungen angeboten werden, finden Sie in CampusOnline unter Lehrveranstaltungsangebot Studienjahr 2021/22 (Wintersemester). Beachten Sie bitte, dass die Anmeldung verbindlich ist und es bei Seminaren Teilnahmebegrenzungen gibt.