

Anhang 2

Studienverlaufsplan Master Sports Medical Training/Clinical Exercise Physiology (Sportmedizinisches Training und Leistungsphysiologie)

Modul (CP) Modulkoordinator	Veranstaltung	1. Sem. WS	2. Sem. SS	3. Sem. WS	4. Sem. SS
		SWS/CP	SWS/CP	SWS/CP	SWS/CP
PM Wiss. u. Meth. (15 CP) Preiß	V+Ü angewandte Statistik		2/3		
	PR wiss. Praktikum Sportmedizin		3/4		
	PR Biomech. Praktikum		3/4		
	PR Trainingswiss. Praktikum			3/4 MAP	
WP Sportmed. I (10 CP) Banzer/Thiel	V Sporttraumatologie	2/3		} I oder II vgl. B.A.	
	S Körperliche Aktivität in Präw/Reha	2/3			
	S+Ü Medizinische Trainingstherapie		3/4 MAP		
WP Sportmed. II (10 CP) Vogt	V Schadens-/Krankheitsbilder	2/3			
	S Körperliche Aktivität in Präw/Reha	2/3			
	S+Ü Sport-/Bewegungstherapie		3/4 MAP		
PM Angew. sportmed. Diagnostik (6 CP) Rosenhagen	V+Ü Theorie u. Praxis d. Leistungs- u. Sportmedizin			3/3	
	S+Ü Funktionsdiagnostik			2/3 MAP	
PM Anatomie u. Histologie (12 CP) Nürnberger/ Stefanicki	V Anatomie Bewegungsapparat	4,5/6			
	Ü Makroskopische u. mikroskopische Anatomie	4,5/6 MAP			
PM Trainings- /Bewegungswiss. (9 CP) Schmidtbleicher	S Spezielle Fragen der Trainingswiss.	.	2/3		
	S+Ü Motorisches Lernen <i>oder</i> S+Ü Motorische Entwicklung		2/3 <i>oder</i> 2/3		
	S+Ü Neurophysiologische Aspekte d. Bewegungswiss.			2/3 MAP	
PM Biomech. (6 CP) Preiß	V+Ü Grundlagen Biomech.	2/3			
	S Präw. Biomechanik		2/3 MAP		
PM Abschlussarbeit (30 CP) Schmidt- bleicher/ Banzer	Masterarbeit				6 Monate/ 30
Summe SWS		15	15 bzw. 17	10 bzw. 12	
Summe CP		21	21 bzw. 24	13 bzw. 16	30

Fortsetzung Studienverlaufsplan Sports Medical Training/Clinical Exercise Physiology
(Sportmedizinisches Training und Leistungsphysiologie)

Modul (CP) Modulkoordinator	Veranstaltung	1. Sem. WS	2. Sem. SS	3. Sem. WS	4. Sem. SS
		SWS/CP	SWS/CP	SWS/CP	SWS/CP
PM Sportpraxis (8 CP) Frick	Ü TPK		4/4 MTP		
	Ü WPK 1		2/2 MTP		
	Ü WPK 2		2/2 MTP		
PM Schwerpunkt- sportarten (8 CP) Frick	Ü SSP (Feld 1 oder 2)		4/4 MTP		
	Ü SSP (Feld 3 oder 4)		4/4 MTP		
PM Forschung & Schlüssel- qualifikation (6 CP) Vogt/Rosenhagen	Forschungsassistentz		4/3		
	Ü Schlüsselqualifikation (z.B. Zentrum für Weiterbildung)		90 Zeitstunden/3		
PM Berufspraktika (10 CP) Grigereit	P Berufspraktikum "Sportmedizin"		140 Zeitstunden/5		
	P Berufspraktikum "Trainingswissenschaften"		140 Zeitstunden/5		
Summe CP (studienbegleitend)			32		

Abkürzungen

BA	Bachelor Sportwissenschaft
CP	Credit Points
MAP	Modulabschlussprüfung
MTP	Moduleilprüfung
P	Berufspraktikum
PM	Pflichtmodul
PR	Wissenschaftliches Praktikum
S	Seminar
SS	Sommersemester
SSP	Praxiskurs Schwerpunktsportart
SWS	Semesterwochenstunden
S+Ü	Seminar & Übung
TPK	Theorie und Praxis sportlicher Bewegungen ohne Bindung an eine Sportart
Ü	Übung
V	Vorlesung
WP	Wahlpflichtmodul
WPK	Wahlpflicht-Kurs Sportpraxis
WS	Wintersemester