

Studiengang Angewandte Sportwissenschaft: Leistungsdiagnostik und Performance (M.A.)



Curriculum

Modulcode	Modultitel	1.	2.	3.	4.	Gesamt Sem. (20 Wochen (KZ)) / Selbststudium / Leistungspunkte	Prüfungsleistungen
Spezialisierungsmodule Angewandte Sportwissenschaft: Leistungsdiagnostik und Performance (Master)							
LD1	Leistungsphysiologie und -psychologie	6				40/110/6	Klausur
LD2	Wissenschaftlich gestützte Trainingssteuerung und Performance	6				40/110/6	mündliche Prüfung
LD3	Regenerationsmanagement und Performance	6				40/110/6	Klausur
LD4	Trainingswissenschaftliche und biomechanische Aspekte der Leistungsdiagnostik	6				40/110/6	schriftliche Hausarbeit
LD5	Sportmedizinische und sportpsychologische Aspekte der Leistungsdiagnostik	6				40/110/6	schriftliche Hausarbeit
LD6	Projektmanagement und Leistungsdiagnostik		6			40/110/6	Projektarbeit
LD7	Diagnostik im Nachwuchsleistungssport		6			40/110/6	mündliche Prüfung
LD8	Diagnostik für Rehabilitation und Prävention im Leistungssport			6		40/110/6	Referat
LD9	Datenverarbeitung und Analyse		6			40/110/6	Klausur, computergestützt
LD10	Digitalisierung in Individual- und Teamsportarten			6		40/110/6	schriftliche Hausarbeit
LD11	Allgemeine und spezifische diagnostische Verfahren		6			40/110/6	schriftliche Hausarbeit/Protokoll
LD12	Komplexe Leistungsdiagnostik und Performance			6		40/110/6	Performanzprüfung/Protokoll
LD13	Interdisziplinäre Leistungsdiagnostik und Trainingssteuerung (Hospitation)			6		40/110/6	Hospitationsbericht
LD14	Forschungsmethoden und Statistik		6			40/110/6	Klausur
LD15	Führung und Kommunikation			6		40/110/6	Referat
Masterarbeit					30		Masterarbeit
Leistungspunkte / Semester		30	30	30	30	120	
SUMME Semesterstunden		Summe KZ/SST=WL					
SUMME Workload (WL)		750	750	750	750	3.000	
WL-Stunden pro Jahr		1.500		1.500		3.000	