

Anlage 1 zum Kurzprofil / Studienplan des

Studiengangs Sport - Lehramt an Grund- Haupt- und Realschulen

<u>Abschluss:</u>	1. Staatsprüfung
<u>Eingangs- voraussetzungen:</u>	allgemeine Hochschulreife einschlägig fachgebundene Hochschulreife Eignungstest gem. § 64 Abs. 2 UG
<u>Regelstudienzeit:</u>	7 Semester 45 Semesterwochenstunden
<u>Studienbeginn:</u>	i. d. R. im Wintersemester
<u>Ziele:</u>	Neben den in § 1 der Lehrprüfungsordnung allgemein genannten Zielen sollen im Studium des Unterrichtsfaches Sport die Studierenden im Studienbereich A (s. Anlage) die Bewegungs- und Erfahrungsfelder und deren Strukturmerkmale sportpraktisch und sporttheoretisch in 8 Grundfächern aus acht Teilgebieten kennen lernen. Die sportbereichsspezifischen Fertigkeiten sollen in einem Hauptfach erweitert und vertieft werden. In den sportwissenschaftlichen Studienbereichen B und C (s. Anlage2) sollen die Studierenden die verschiedenen Theorien, Methoden und Arbeitsweisen der Sportwissenschaft in thematischer Rückbindung an die Teilgebiete kennenlernen, vergleichen und kritisch beurteilen. Im Studienbereich D (s. Anlage 2) sollen die Studierenden die sportpraktisch-methodischen und sportwissenschaftlichen Kenntnisse und Fertigkeiten in den Zusammenhang unterrichtspraktischer Erfahrungen einbringen.

Grundstudium:

Studieninhalte / Studienverlauf

Prüfungen

Aus dem Bereich A (s. Anlage 2)

3 Grundfächer aus A1-A4	6 SWS	Theorie(schriftl.)
1 Übung aus A5, 6, 7	2 SWS	u. Praxis
2 Grundfächer aus A5 - 8	4 SWS	

Aus den Bereichen B, C u. D (s. Anlage 2: Grundkurse GK)

B1 Sportmedizin/Sportbiologie	2 SWS	} 2 LN (schriftl.)								
B2 Trainingslehre/Sportmedizin	} 2 SWS		}							
oder				}						
B3 Biomechanik/Bewegungslehre/ Trainingslehre	} 2 SWS				}					
C2 Sportpsychologie/ Bewegungslehre						} 2 SWS	}			
D1 Sportdidaktik	} 2 SWS							}		
D2 Sportdidaktik/Analyse u. Planung						} 2 SWS			}	
C1 Sportpädagogik/Sportgeschichte	} 2 SWS									}
oder						} 2 SWS				
C3 Sportsoziologie/Sportpolitik/ Sportgeschichte	} 2 SWS									
		} 2 SWS				}				

Zwischenprüfung: ZP i. d. R. nach 3. Studiensemester. Genaueres regelt die noch zu erlassene Zwischenprüfungsordnung.

Hauptstudium: (aufbauend und vertiefend) **Prüfungen**

(schriftl.) **Aus dem Bereich A** (s. Anlage 2)

1 Grundfach aus A1-A4	2 SWS	} Theorie
2 Grundfächer aus A5-A8	4 SWS	} u. Praxis
1 Hauptfach aus A1-A8	2 SWS	} e

Aus den Bereichen B, C u. D (s. Anlage 2 :**Mittelseminare** (MSe))

B1 Sportmedizin/Sportbiologie <u>oder</u> B2 Trainingslehre/Sportmedizin <u>oder</u> B3 Biomechanik/Bewegungslehre/ Trainingslehre	2 SWS	QSTN (schriftl.) (+1 GF 2 SWS) = 4 SWS
C1 Sportpädagogik/Sportgeschichte <u>oder</u> C2 Sportpsychologie/ Bewegungslehre <u>oder</u> C3 Sportsoziologie/Sportpolitik/ Sportgeschichte	2 SWS	QSTN (schriftl.) (+1 GF 2 SWS) = 4 SWS
D1 Sportdidaktik/Sportpädagogik D2 Schulpraktische Studien (SPS)/ Evaluation von Sportunterricht	2 SWS 2 SWS 1 SWS	LN (schriftl.)

Aus den Bereichen B, C u. D (**Hauptseminare** (HSe))

B1 oder B2 oder B3 oder C1 oder C2 oder C3	2 SWS	} LN (schriftl.) } (+1 HF 2 SWS) } = 4 SWS
B1 oder B2 oder B3 oder C1 oder C2 oder C3	2 SWS	} VT

Jeder Studierende muß im Grund- oder Hauptstudium eine Sport-Lehrgangsexkursion (mind. 10-tägig) absolvieren. Im Lehrgang kann auch eine Praxisprüfung im Bereich absolviert werden.

Examensarbeit: aus dem Teilgebiet der Vertiefung (VT) möglich in B, C oder D

Zum Examen: 4 Teilgebiete

1. VT LN 6 SWS
2. LN 4 SWS
3. QSTN 4 SWS
4. QSTN 4 SWS

Anlage 2 zum Kurzprofil Studiengang / Studienplan des Studiengangs Sport Lehramt an Grund-, Haupt- und Realschulen

Bereich	Teilgebiet
A Bewegungs- und Erfahrungsfelder	1 Leichtathletik 2 Turnen 3 Gymnastik/ Tanz 4 Schwimmen 5 Rückschlagspiele: zum Beispiel Badminton oder Tennis oder Tischtennis oder Volleyball 6 Wurfspiele: zum Beispiel Basketball oder Handball 7 Torschussspiele: zum Beispiel Fußball oder Hockey 8 Weitere Teilgebiete nach Maßgabe des Lehrangebots der Hochschule, zum Beispiel Fechten, Judo, Kanu, Rudern; sportübergreifendes Teilgebiet
B Sportwissenschaftlicher Theoriebereich I (naturwissenschaftlicher Bereich)	1 Biologische Grundlagen von Bewegung und Leistung (Sportmedizin/ Sportbiologie) 2 Bewegung, Sport und Gesundheit: Prävention, Therapie, Rehabilitation (Trainingslehre/ Sportmedizin) 3 Analyse, Aufbau und Korrektur von Bewegung und Leistung (Biomechanik/ Bewegungslehre/ Trainingslehre)
C Sportwissenschaftlicher Theoriebereich II (geisteswissenschaftlicher Bereich)	1 Anthropologische, pädagogische und historische Grundlagen von Bewegung, Spiel und Sport (Sportpädagogik/ Sportgeschichte) 2 Psychische Grundlagen des Sports, motorische Entwicklung und motorisches Lernen (Sportpsychologie/ Bewegungslehre) 3 Bedeutung des Sports für Individuum, Gruppe und Gesellschaft (Sportsoziologie/ Sportpolitik/ Sportgeschichte)
D Sportwissenschaftlicher Theoriebereich III (fachdidaktischer Bereich)	1 Aufgaben, Ziele und Gestaltung des Schulsports (Sportdidaktik/ Sportpädagogik) 2 Analyse, Planung und Evaluation von Sportunterricht (Sportdidaktik)