

Studienplan für den Bachelorstudiengang mit der Lehramtsoption Gymnasien und Gesamtschulen für das Studienfach Sport

1.	Modul A Einführung in die Sportwissenschaften		Modul B Grundlagen der sozial- und geisteswissenschaftlichen Teilgebiete der Sportwissenschaft		VO: Vorlesung SE: Seminar PRJSE: Projektseminar SPÜ: Sportpraktische Übung EX: Exkursion PRJ: Projekt PR: Praktikum P: Pflichtveranstaltung WP: Wahlpflichtveranstaltung SWS: Semesterwochenstunden CP: Credit Points SL: Studienleistung x1: Wird nur im Wintersemester angeboten x2: Wird in der Regel nur im Sommersemester angeboten	
	A1 Einführung in das sportwissenschaftliche Studium VO / P / SL / 2 SWS / 2,5 CP	A2 Einführung in die sportwissenschaftliche Praxis SE / P / SL / 2 SWS / 2,5 CP	B1 Sportpädagogik VO / P / 2 SWS	B2 Sozialwissenschaften des Sports VO / P / 2 SWS		
	Klausurprüfung / 1 CP		Klausurprüfung oder softwaregestützte Klausurprüfung / 6 CP			
2.	Modul C Grundlagen der naturwissenschaftlichen Teildisziplinen der Sportwissenschaft			Modul D Grundlagen sportwissenschaftlichen Arbeitens		
	C1 Grundlagen der Anatomie/Physiologie VO / P / 2 SWS	C2 Grundlagen der Bewegungs- und Trainingswissenschaft VO / P / 2 SWS	C3 Angewandte Bewegungs- und Trainingswissenschaft SE / P / SL / 2 SWS / 1,5 CP	D1 Einführung in das sportwiss. Arbeiten SE / P / SL / 1 SWS / 1,5 CP	D2 Praktischer Kurs Einführung in das sportwiss. Arbeiten PRJSE / P / SL / 1 SWS / 1,5 CP	
	Klausurprüfung oder softwaregestützte Klausurprüfung / 6,5 CP			Portfolioprüfung / 1 CP		
3.	Modul E Grundlagen der Didaktik	Modul F Didaktik & Methodik der Sportarten Leichtathletik; Bewegen im Wasser/Schwimmen		Modul H Grundlagen der Bewegungs- und Sportspiele		
	E1 Didaktik des Sports SE / P / 2 SWS	F1 Bewegen im Wasser/Schwimmen SpÜ / P / SL / 2 SWS / 2 CP	F2 Leichtathletik SpÜ / P / SL / 2 SWS / 2 CP	H1 Sportspieldidaktik SE / P / SL / 2 SWS / 3 CP		
	Fachpraktische Prüfung in F1 oder F2 / 2 CP					
4.	Lehren in verschiedenen Settings E2a Outdoor Winter ^{x1} oder E2b Outdoor Sommer ^{x2} oder E2c Abenteuer- und Erlebnispädagogik ^{x2} EX / WP / SL / 2,5 CP	Modul G Didaktik & Methodik der kompositorischen Sportarten		Modul K Vertiefung sportwissenschaftlichen Arbeitens		
	Portfolioprüfung in E1 / 3,5 CP	G1 Turnen SpÜ / P / SL / 2 SWS / 2 CP	G2 Tanzen/ Gymnastik SpÜ / P / SL / 2 SWS / 2 CP	H2 Bewegungsspiele SpÜ / P / SL / 2 SWS / 2 CP		
	Portfolioprüfung in E1 / 3,5 CP		Fachpraktische Prüfung / 2 CP		Mündliche Prüfung / 1 CP	
5.	Modul I Didaktik & Methodik der Sportspiele	Modul J Fachwissenschaftliche Vertiefung		Modul K Vertiefung sportwissenschaftlichen Arbeitens		
	I 1a Handball oder I 1b Basketball SpÜ / WP / SL / 2 SWS / 2 CP	J1 Vertiefung Geisteswissenschaften oder J2 Vertiefung Sozialwissenschaften SE / WP / SL / 2 SWS / 2,5 CP	J3 Vertiefung Naturwissenschaften SE / P / SL / 2 SWS / 2,5 CP	K1 Forschungsmethoden in den Sportwissenschaften SE / P / SL / 2 SWS / 3 CP		
	Klausurprüfung oder softwaregestützte Klausurprüfung / 1 CP					
6.	Modul I Didaktik & Methodik der Sportspiele	Modul L Didaktik & Methodik der Sportarten		Modul K Vertiefung sportwissenschaftlichen Arbeitens		
	I 2a Fußball oder I 2b Hockey SpÜ / WP / SL / 2 SWS / 2 CP	L 3a Tischtennis oder L 3b Tennis ^{x1} oder L 3c Badminton oder L 3d Volleyball SpÜ / WP / SL / 2 SWS / 2 CP	Modul M Didaktik & Methodik der Sportarten		K2 Geistes-/ Sozialwissenschaftliches Studienprojekt oder K3 Naturwissenschaftliches Studienprojekt PRJ / WP / SL / 2 SWS / 2 CP	
	2 Fachpraktische Prüfungen davon 1 in I1 oder I2 / 1 CP und 1 in I3 / 1 CP		Klausurprüfung oder softwaregestützte Klausurprüfung / 1 CP		Projektarbeit oder mündliche Prüfung in K2 oder K3 / 1 CP	

BFP Praxismodul Berufsfeld

Wahlweise in einem der beiden Unterrichtsfächer zu absolvieren

Wahlweise im 4. oder 5. Semester zu absolvieren

Seminar zum Praxismodul Berufsfeld

SE / WP / [3 CP] / SL und

Berufsfeldaufenthalt von 80 Stunden

PR / WP / [3 CP] mit Praxisbericht

Module können im Studienverlauf getauscht werden

Veranstaltungen können im Studienverlauf getauscht werden