

Studiengang Sport - Lehramt an Gymnasien, Gesamtschulen, Berufskollegs Studienbeginn ab WS 2003/2004 Kurzfassung

Eingangsvoraussetzungen: allgemeine Hochschulreife,
einschlägig fachgebundene Hochschulreife,
Eignungstest gem. § 64 Abs. 2 UG

Regelstudienzeit: 8 Semester,
64 Semesterwochenstunden

Studienbereiche, Teilgebiete:

Modul

M1, M5

Naturwissenschaftliches
Grund- und Hauptstudium

Teilgebiete

B1 Biologische Grundlagen von Bewegung
und Leistung (Sportmedizin/Sportbiologie)

B2 Bewegung, Sport und Gesundheit:
Prävention, Therapie, Rehabilitation
(Trainingslehre/Sportmedizin)

B3 Analyse, Aufbau und Korrektur von
Bewegung und Leistung (Biomechanik/
Bewegungslehre/Trainingslehre)

M2, M6

Geistes- und sozialwissenschaftliches
Grund- und Hauptstudium

C1 Anthropologische, pädagogische und
historische Grundlagen von Bewegung,
(Sportpädagogik/Sportgeschichte)

C2 Psychische Grundlagen des Sports,
motorische Entwicklung und motorisches
Lernen (Sportpsychologie/Bewegungslehre)

C3 Bedeutung des Sports für Individuum,
Gruppe und Gesellschaft (Sportsoziologie/
Sportpolitik/Sportgeschichte)

M3, M7

Fachdidaktisches
Grund- und Hauptstudium

D1 Aufgaben, Ziele und Gestaltung des
Schulsports (Sportdidaktik/Sport-
pädagogik)

D2 Analyse, Planung und Evaluation von
Sportunterricht (Sportdidaktik)

M4, M8

Bewegungs- und Erfahrungsfelder,
Theorie und Praxis von Sportarten und
Sportbereichen

A1 Leichtathletik

A2 Turnen

A3 Gymnastik/Tanz

A4 Schwimmen

A5 Rückschlagspiele: zum Beispiel Badminton
oder Tennis oder Tischtennis oder

Volleyball

A6 Wurfspiele: zum Beispiel Basketball oder
Handball

A7 Torschussspiele: zum Beispiel Fußball oder
Hockey

A8 Weitere Teilgebiete nach Maßgabe des

Lehrangebots der Hochschule, zum Beispiel

Fechten, Judo, Kanu, Rudern;
sportübergreifendes Teilgebiet

Ziele:

In den Modulen M4 und M8 sollen die Studierenden die Sportbereiche/Bewegungsfelder und deren Strukturmerkmale sportpraktisch und sporttheoretisch in 8 Grundfächern aus verschiedenen Teilgebieten und in einer bereichsbergreifenden Übung Spiele kennenlernen. Die Fertigkeiten, Fähigkeiten und Kenntnisse sollen in 5 Hauptfächern erweitert und in einem Bewegungsprojekt vertieft werden.

In den sportwissenschaftlichen Modulen M1 und M4 (medizinisch-naturwissenschaftlicher Bereich) sowie M2 und M5 (geistes- und sozialwissenschaftlicher Bereich) sollen die Studierenden die verschiedenen Theorien, Methoden und Arbeitsweisen der Sportwissenschaft in thematischer Rückbindung an die Teilgebiete kennenlernen, vergleichen und kritisch beurteilen.

In den fachdidaktischen Modulen M3 und M7 sollen die Studierenden die sportpraktisch-methodischen und sportwissenschaftlichen Kenntnisse und Fertigkeiten in den Zusammenhang unterrichtspraktischer Erfahrungen einbringen.

Aufbau des Studiums:

	Studieninhalte / Studienverlauf	Prüfungen/Tests
Grundstudium:	Modul 4: Praxis und Theorie der Sportbereiche und Bewegungsfelder I (A) 16 SWS	Theorie u. Praxis
	Modul 1: medizinisch-naturwissenschaftlicher Bereich(B) 6 SWS	3 Tests = LN B
	Modul 2: geistes- und sozialwissenschaftlicher Bereich (C) 6 SWS	3 Tests = LN C
	Modul 3: fachdidaktischer Bereich (D) 4 SWS	2 Tests = LN D
Zwischenprüfung:	Der Abschluss des Grundstudiums wird durch die Zwischenprüfung nachgewiesen. Diese wird in der Regel nach dem 4. Studiensemester in Form einer schriftliche Hausarbeit aus den sportwissenschaftlichen Bereichen B, C oder D durchgeführt.	
Hauptstudium:	(Entwurf)	
	Aufbaustudium:	
	Modul 8: Praxis und Theorie der Sportbereiche und Bewegungsfelder II (A) 14 SWS	
	Modul 5: medizinisch-naturwissenschaftlicher Bereich (B) 4 SWS	
	Modul 6 geistes- und sozialwissenschaftlicher Bereich (C) 4 SWS	
	Modul 7: fachdidaktischer Bereich (D) 4 SWS	
	Vertiefungsstudium:	
	Wahl aus allen drei wissenschaftlichen Bereichen 2 SWS	VT
	Schulpraxis:	
	Fachdidaktisches Praktikum (4 Wochen)	
	Schulpraktische Studien 2 SWS	
<u>zusätzlich:</u>	im Grund- oder Hauptstudium 2 SWS	
	Sport-Lehrgang, Exkursion (mind. 10 Tage)	
Staatsexamen:	Hausarbeit aus dem Teilgebiet der Vertiefung (VT), 1 (2) Klausuren, mündliche Prüfung	

Studienplan Lehramt an Gymnasien, Gesamtschulen, Berufskollegs
Studienbereich A, Modul 4 und Modul 5

		Sportarten Sportbereiche		8 Grundfächer	5 Hauptfächer	Bewegungsprojekt
A	1	Leichtathletik		2 SWS P	2 SWS WP	4 SWS WP
	2	Turnen		2 SWS P		
	3	Gymnastik /Tanz		2 SWS P		
	4	Schwimmen		2 SWS P		
	5	Rückschlagsspiele: z. B. Badminton, Tennis, Tischtennis, Volleyball	2 SWS Übung Spiele P	2 SWS WP	2 SWS WP	
	6	Wurfspele: z. B. Basketball, Handball		2 SWS WP	2 SWS WP	
	7	Torschußspiele: z. B. Hockey, Fußball		2 SWS WP	2 SWS WP	
	8	Wahlfach		2 SWS WP		

32 SWS: 10 SWS Pflichtveranstaltungen (P), 22 SWS Wahlpflichtveranstaltungen (WP)

Grundstudium (16 SWS):
 3 Grundfächer aus A1 – A4
 1 Hauptfach aus A1 – A4
 Übung Spiele
 2 Grundfächer aus A5 – A8
 1 Hauptfach aus A5 – A8

Hauptstudium (16 SWS):
 1 Grundfach aus A1 – A4
 1 Hauptfach aus A1 – A4
 2 Grundfächer aus A5 – A8
 2 Hauptfächer aus A5 – A8
 1 Bewegungsprojekt

Studienplan Lehramt an Gymnasien, Gesamtschulen, Berufskollegs
 Studienbereiche B, C, D , Module M1 und M5. M2 und M6, M3 und M7 (Studienbeginn ab WS 2003/2004)

		Grundstudium	Hauptstudium	
B	1	GK (2 SWS) P	Se (2 SWS) WP	VSe (2 SWS) WP
	2	GK (2 SWS) P		
	3	GK (2 SWS) P		
C	1	GK (2 SWS) P	Se (2 SWS) WP	
	2	GK (2 SWS) P		
	3	GK (2 SWS) P		
D	1	GK (2 SWS) P	Se (2 SWS) P	
	2	GK (2 SWS) P	Se (2 SWS) P	
			SPS (2 SWS) P Schulpraktikum (4 Wochen)	

GK - Grundkurs, Se - Seminar, VSe - Vertiefungsseminar;
 SPS - Schulpraktische Studien
 P Pflichtveranstaltungen, WP Wahlpflichtveranstaltungen

Erweiterungsprüfung (Sport als 3. Fach)

Wie Studiengang Lehramt an Gymnasien, Gesamtschulen, Berufskollegs, 1. Fach, jedoch **abweichend**:

Bereich A: 8 Grundfächer, 5 Hauptfächer

Bereich B: 3 Grundkurse, 2 Seminare des Hauptstudiums

Bereich C: 3 Grundkurse, 2 Seminare des Hauptstudiums

Bereich D: Grundkurs D1, 2 Seminare des Hauptstudiums

Zwischenprüfung, Grundkurs D2, Schulpraktische Studien und Praxisprojekt A entfallen

(Näheres regelt §18 der Studienordnung SII)