

AMTLICHE MITTEILUNGEN

VERKÜNDUNGSBLATT DER UNIVERSITÄT PADERBORN AM.UNI.PB

AUSGABE 60.14 VOM 14. MÄRZ 2014

BESONDERE BESTIMMUNGEN DER PRÜFUNGSORDNUNG
FÜR DEN MASTERSTUDIENGANG
LEHRAMT AN GRUNDSCHULEN
MIT DEM UNTERRICHTSFACH SPORT
AN DER UNIVERSITÄT PADERBORN

VOM 14. MÄRZ 2014

Besondere Bestimmungen der Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Lehramt an Grundschulen mit dem Unterrichtsfach Sport an der Universität Paderborn vom 14. März 2014

Aufgrund des § 2 Absatz 4 und des § 64 Absatz 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz – HG) vom 31. Oktober 2006 (GV.NRW. S. 474), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 3. Dezember 2013 (GV.NRW. S. 723), hat die Universität Paderborn folgende Ordnung erlassen:

INHALTSÜBERSICHT

Teil I	Allgemeines	
§ 34	Zugangs- und Studienvoraussetzungen	3
§ 35	Studienbeginn	
§ 36	Studienumfang	
§ 37	Erwerb von Kompetenzen	3
§ 38	Module	
§ 39	Praxissemester	
§ 40	Profilbildung	6
Teil II § 41 § 42	Art und Umfang der Prüfungsleistungen Zulassung zur Masterprüfung Prüfungsleistungen und Formen der Leistungserbringung	
§ 43	Masterarbeit	7
§ 44	Bildung der Fachnote	7
Teil III	Schlussbestimmungen	
§ 45	Inkrafttreten und Veröffentlichung	7

Anhang

Studienverlaufsplan Modulbeschreibungen

Teil I

Allgemeines

§ 34 Zugangs- und Studienvoraussetzungen

Über die in § 4 Allgemeine Bestimmungen genannten Vorgaben hinaus gibt es keine weiteren.

§ 35 Studienbeginn

Studienbeginn ist in der Regel das Wintersemester.

§ 36 Studienumfang

- (1) Das Studienvolumen des Lernbereiches/Unterrichtsfaches Sport umfasst 18 Leistungspunkte (LP), davon 12 LP fachdidaktische Studien, sowie zusätzlich 3 LP fachdidaktische Studien im Praxissemester.
- (2) Der Vertiefungsbereich für das Lehramt an Grundschulen kann nach Wahl der Studierenden im Unterrichtsfach Sport erfolgen. Wenn es im Unterrichtsfach Sport durchgeführt wird, so erhöht sich das Studienvolumen um 6 LP auf insgesamt 24 LP.

§ 37 Erwerb von Kompetenzen

- (1) In den fachwissenschaftlichen Studien des Unterrichtsfaches Sport sollen die Studierenden folgende Kompetenzen erwerben:
 - Sie können auf grundlegendes Fachwissen in den Bereichen Sportpädagogik, Trainings- und Bewegungswissenschaft, Sportmedizin und Sportpsychologie zugreifen und erkennen deren wechselseitigen Vernetzungen und können sie in Bezug auf das Lehren und Lernen von Bewegungen in schulischen Kontexten anwenden, insbesondere auch zur Diagnose von Bewegungshandlungen und Entwicklungsförderung durch Bewegung.
 - Sie verfügen über Erkenntnis- und Arbeitsmethoden der Sportwissenschaft, um einschlägige Quellen und Text rezipieren und auf ihre speziellen Fragen anwenden zu können.
 - Sie k\u00f6nnen den Bildungs- und Erziehungsauftrag des Sportunterrichts in der Grundschule wissenschaftlich reflektiert erl\u00e4utern.
 - Sie haben ein differenziertes professionstheoretisches Verständnis von der Bedeutung und den Anforderungen des Berufs einer Grundschullehrerin/eines Grundschullehrers.
 - Sie verstehen grundlegende fachwissenschaftliche Prinzipien und Strukturen und können die Bedeutung von anschlussfähigem Wissen und Können für kompetentes Handeln erläutern.
 - Sie sind in der Lage, Möglichkeiten für einen förderlichen Umgang mit Hetero-

- genität in der Grundschule bei der Gestaltung integrativer Erziehungs- und Unterrichtsarbeit zu begründen.
- Sie haben einen differenzierten Einblick in die motorische Entwicklung und Förderung von Kindern.
- Sie k\u00f6nnen Leistungen von Grundsch\u00fclerinnen und -sch\u00fclern angemessen beurteilen und bewerten und ihr Urteil im Hinblick auf eine kindgerechte R\u00fcckmeldung, Beratung und F\u00f6rderung nutzen.
- Sie k\u00f6nnen Ergebnisse von Leistungsvergleichen in der Grundschule und Erkenntnisse grundschulbezogener Schulforschung reflektiert nutzen.
- Sie haben ein differenziertes professionstheoretisches Verständnis von der Bedeutung und den Anforderungen des Berufs einer Grundschullehrerin/eines Grundschullehrers.
- Sie kennen die Anforderungen beim Übergang in die Grundschule und auf weiterführende Schulen und Lernbereiche sowie Möglichkeiten der Kooperation und Verzahnung der beteiligten Institutionen.
- (2) In den fachdidaktischen Studien des Unterrichtsfaches Sports sollen die Studierenden folgende Kompetenzen erwerben:
 - Sie kennen die fachdidaktischen Modelle und Positionen des Faches Sports und können diese auf das Anwendungsfeld Schule sowie auf Bildungs- und Vermittlungsbereiche im außerschulischen Bereich anwenden.
 - Sie besitzen differenzierte Kompetenzen in Analyse, Planung und Organisation von Vermittlungssituationen im Sport sowohl im schulischen und außerschulischen Kontext und können diese zielgerichtet, einsetzen und damit auch (Sport-)Unterricht beurteilen.
 - Sie kennen die Grundlagen zur kindgerechte Produktion von ästhetischen, motorischen und k\u00f6rperlichen Ausdrucksformen und k\u00f6nnen diese in Lehr-/Lernprozessen selbstst\u00e4ndig und zielgruppenangemessen initiieren.
 - Sie können kind- und sachgerechte Entscheidungen für die Auswahl und Gestaltung von Lernangeboten treffen, kennen grundlegende Methoden und können unter Berücksichtigung fachlicher und pädagogischer Überlegungen Unterricht ziel-, inhalts- und methodenadäguat reflektieren.
 - Sie sind teamfähig in schulischen und unterrichtlichen Situationen.

§ 38 Module

- (1) Das Studienangebot im Umfang von 18 LP, davon 12 LP fachdidaktische Studien, ist modularisiert und umfasst 3 Module. Sofern der Vertiefungsbereich im Unterrichtsfach Sport absolviert wird, erhöht sich das Studienvolumen um 6 LP auf insgesamt 24 LP.
- (2) Die Module bestehen aus Pflicht- und/oder Wahlpflichtveranstaltungen. Die Wahlpflichtveranstaltungen k\u00f6nnen aus einem Veranstaltungskatalog gew\u00e4hlt werden.

(3) Die Studierenden erwerben die in § 37 genannten Kompetenzen im Rahmen folgender Module:

GS M1 Didaktik des Schulsports					
Zeitpunkt (Sem.)		P			
			270		
1.und 3. Sem.	a) Sportunterricht in der Grundschule (Vorbereitung des	WP	90		
	Praxissemesters)	WP	90		
	b) Aktuelle Themen der Schulsportdidaktik I (Nachbereitung				
	des Praxissemesters)	WP	90		
	c) Aktuelle Themen der Schulsportdidaktik II (Nachbereitung				
	des Praxissemesters				
GS M2 Didaktisch	es Studienprojekt		3 LP		
Zeitpunkt (Sem.)		Р	Work- load (h)		
			90		
1. Sem.	a) Schulsportforschung oder				
	b) Gesundheitsförderung oder	WP	90		
	c) Inklusion oder				
	d) Heterogenität				
GS M3 Fachwisse	nschaftliche Perspektive auf Schulsport		6 LP		
Zeitpunkt (Sem.)		Р	Work- load (h)		
-	zwei aus drei sind zu studieren		180		
4. Sem.	a) Bewegungs-/Trainingswissenschaft oder	WP	90		
	b) Sportpsychologie <i>oder</i>	WP	90		
	c) Sportmedizin	WP	90		

(4) Die Studierenden, die Sport als Vertiefung gewählt haben, erwerben die in § 37 genannten Kompetenzen in den in § 38 (3) genannten Modulen GS M1 und GS M3; darüber hinaus vertieft im Rahmen des Moduls GS M2 (Vertiefung):

GO IVIZ DIUAKIISU	hes Studienprojekt (Vertiefung)		9 LP
Zeitpunkt (Sem.)		Р	Work- load(h)
			270
1. Sem.	a) Schulsportforschung oder		
	b) Gesundheitsförderung oder	WP	270
	c) Inklusion oder		
	d) Heterogenität		

(5) Die Beschreibungen der einzelnen Module sind den Modulbeschreibungen im Anhang zu entnehmen. Die Modulbeschreibungen enthalten insbesondere die Qualifikationsziele bzw. Standards, Inhalte, Lehr- und Lernformen sowie die Prüfungsmodalitäten und Prüfungsformen der Modulabschlussprüfungen.

§ 39 Praxissemester

Das Masterstudium im Unterrichtsfach Sport umfasst gem. § 7 Abs. 3 und § 11 Allgemeine Bestimmungen ein Praxissemester an einer Grundschule. Das Nähere wird in einer gesonderten Ordnung geregelt.

§ 40 Profilbildung

Das Unterrichtsfach Sport beteiligt sich am Lehrveranstaltungsangebot zu den standortspezifischen berufsfeldbezogenen Profilen gemäß § 12 Allgemeine Bestimmungen. Die Beiträge des Unterrichtsfaches Sport können den semesterweisen Übersichten entnommen werden, die einen Überblick über die Angebote aller Fächer geben.

Teil II

Art und Umfang der Prüfungsleistungen

§ 41 Zulassung zur Masterprüfung

Die über § 17 Allgemeine Bestimmungen hinausgehenden Vorgaben für die Teilnahme an Prüfungsleistungen im Fach Sport sind den Modulbeschreibungen im Anhang zu entnehmen.

§ 42 Prüfungsleistungen und Formen der Leistungserbringung

- (1) Im Unterrichtsfach Sport werden folgende Prüfungsleistungen, die in die Abschlussnote der Masterprüfung eingehen, erbracht, durch das Leistungspunktesystem gewichtet und bewertet:
 - Modulabschlussprüfung GS M1 "Didaktik des Schulsports"
 - Modulabschlussprüfung GS M2 "Didaktisches Studienprojekt"
 - Modulabschlussprüfung GS M3 "Fachwissenschaftliche Perspektive auf Schulsport"
- (2) Prüfungsleistungen werden gemäß §§ 18 und 19 Allgemeine Bestimmungen in Form von Klausuren, mündlichen Prüfungen, schriftlichen Hausarbeiten, Portfolio, Projektarbeiten und -berichten sowie Werkstücken erbracht.
- (3) Darüber hinaus ist der Nachweis der aktiven und qualifizierten Teilnahme an den Lehrveranstaltungen gemäß den Modulbeschreibungen im Anhang zu erbringen.
- (4) Sofern in der Modulbeschreibung Rahmenvorgaben zu Form und/oder Dauer/ Umfang von Prüfungsleistungen enthalten sind, wird vom jeweiligen Lehrenden bzw. Modulbeauftragten zu Semesterbeginn bekannt gegeben, wie die Prüfungsleistung konkret zu erbringen ist. Dies gilt entsprechend für den Nachweis der aktiven und qualifizierten Teilnahme.

§ 43 Masterarbeit

Wird die Masterarbeit gemäß §§ 17 und 21 Allgemeine Bestimmungen im Unterrichtsfach Sport verfasst, so hat sie einen Umfang, der 18 LP entspricht. Sie soll zeigen, dass die Kandidatin bzw. der Kandidat in der Lage ist, innerhalb einer vorgegebenen Frist ein für das künftige Berufsfeld Schule relevantes Thema bzw. Problem aus dem Unterrichtsfach Sport mit wissenschaftlichen Methoden selbständig zu bearbeiten und die Ergebnisse sachgerecht darzustellen. Die Masterarbeit kann wahlweise in der Fachwissenschaft oder der Fachdidaktik verfasst werden. Sie soll einen Umfang von etwa 60-80 Seiten nicht überschreiten.

§ 44 Bildung der Fachnote

Gemäß § 24 Abs. 3 Allgemeine Bestimmungen wird eine Gesamtnote für das Fach Sportgebildet. Alle Modulnoten des Faches gehen gewichtet nach Leistungspunkten in die Gesamtnote des Faches ein. Ausgenommen ist die Note für die Masterarbeit, auch wenn sie im Fach geschrieben wird. Für die Berechnung der Fachnote gilt § 24 Abs. 2 Allgemeine Bestimmungen entsprechend.

Teil III

Schlussbestimmungen

§ 45 Inkrafttreten und Veröffentlichung

- (1) Diese besonderen Bestimmungen der Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Lehramt an Grundschulen mit dem Unterrichtsfach Sport treten am 01. Oktober 2014 in Kraft.
- (2) Sie werden in den Amtlichen Mitteilungen der Universität Paderborn veröffentlicht.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fakultätsrats der Fakultät für Naturwissenschaften vom 12. September 2011 im Benehmen mit dem Ausschuss für Lehrerbildung (AfL) vom 08. September 2011 sowie nach Prüfung der Rechtmäßigkeit durch das Präsidium der Universität Paderborn vom 14. September 2011.

Paderborn, den 14. März 2014

Der Präsident

der Universität Paderborn

Professor Dr. Nikolaus Risch

Anhang

Studienverlaufsplan Master Ed. Grundschule Sport

				Anteile Praxissemester	LP 18 (12 FD)
1. Sem.	Winter- semester	GS M1 Didaktik des Schulsports - Sportunterricht in der Grundschule	GS M2 Didaktisches Studienprojekt		6
			WP z. B Schulsportforschung - Gesundheitsförderung - Inklusion - Heterogenität		
2. Sem.	Sommer- semester (Praxissemester)			Begleitseminar Praxissemester	
3. Sem.	Winter- semester	WP aktuelle Themen der Schulsportdidaktik I WP aktuelle Themen der Schulsportdidaktik II z.B. Selbstständiges Arbeiten z.B. Zwischen Unterricht und Animation z.B. Schulsport in Deutschland (Nachbereitung des Praxissemesters)			6
4. Sem.	Sommer- semester		GS M3 Fachwissenschaftl. Perspektive auf Schulsport (zwei aus drei)		6
			WP Trainings-/Bewegungswissenschaft WP Sportpsychologie WP Sportmedizin		

Studienverlaufsplan Master Ed. Grundschule Sport(mit Vertiefung)

				Anteile Praxissemester	LP 18 (12 FD)	Vertiefung + 6 LP
1. Sem.	Winter- semester	GS M1 Didaktik des Schulsports - Sportunterricht in der Grundschule	GS M2 Didaktisches Studienprojekt - WP z.B.: Schulsportforschung Gesundheitsförderung Inklusion Heterogenität		6	+6
2. Sem.	Sommer- semester (Praxissemester)			Begleitseminar Praxissemester		
3. Sem.	Winter- semester	WP aktuelle Themen der Schulsportdidaktik I WP aktuelle Themen der Schulsportdidaktik II z.B. Selbstständiges Arbeiten z.B. Zwischen Unterricht und Animation z.B. Schulsport in Deutschland (Nachbereitung des Praxissemesters)			6	
4. Sem.	Sommer- semester		GS M3 Fachwissenschaftl. Perspektive auf Schulsport (zwei aus drei) WP Trainings-/Bewegungswissenschaft WP Sportpsychologie WP Sportmedizin		6	

Modulbeschreibungen

Master of Education (M. Ed.) "Sport"

Lehramt an Grundschulen (inkl. Vertiefung)

Inhalt:

Modul	Bezeichnung
GS M1	Didaktik des Schulsports
GS M2	Didaktisches Studienprojekt
GS M3	Fachwissenschaftliche Perspektive auf Schulsport

				Studien-	Häufigkeit des	
GS M	11	Workload	Credits	semester	Angebots	Dauer
		270 h	9	1. und 3. Sem.	WS	3 Semester
1		staltungen			Kontaktzeit	Selbststudium
		nterricht in der Grund			2 SWS / 30 h	60 h
		e Themen der Schuls			2 SWS / 30 h	60 h
		Themen der Schuls		1	2 SWS / 30 h	60 h
		Nachbereitung des F				
2	Fachliche Die Absolv Reflexion v Methodenk spezifische analysierer kompetenz bewegung: Die Studier Spiel und S sowie zur k zu integrier der Grundl einschätze Spezifisch Das Modul Sozial- und	ron Bewegungslernsitenntnisse zur Gestallen Anforderungen der n., reflektieren und betorientierten Planungsorientierter Schulgestenden verfügen über Sport zu fördern, insb. Kommunikation und Ven, Konzepte gegebrage der Erfahrungen n und sie im Hinblick de Schlüsselkompet zielt auf den Erwerb der Personalkompetenz	rfügen über ei tuationen befätung unterschlereinflussen. Sie und Durchfühstaltung und ker Fähigkeiten, esondere über/erständigungenenfalls zu veim Praxissem auf die unterrienzen: von Schlüsser Die Studiere	n handlungsorientierte higt. Die Studierender iedlicher Lehr- und Ler Sie können unterricht everfügen über erster rung von Sportunterricennen Grundlagen der ein selbstbewusstes ur Selbständigkeit, Eige Sie sind in der Lage, erändern und Alternatiester die Bedeutung aichtliche Umsetzung kollqualifikationen in den nden verfügen über die	es Fachwissen, das sie zun verfügen zudem über furnsituationen vor dem Hirtliche Erziehungs- und Lereflektierte Erfahrungen in icht und Schulsport sowie ir Leistungsdiagnose und nd sozial orientiertes Hareninitiative, Situationsrefle Bewegung und Sport flex ven zu entwickeln. Die Stektueller Themen der Schuonzipieren. Bereichen der Methoden e für den Unterricht notwerbalen, nonverbalen und metersten der Schuonzipieren.	ndierte atergrund der rnprozesse planen, a der in -beurteilung im Fach adeln in Bewegung, exion und Teamarbeit tibel in den Schulallta udierenden können a ulsportdidaktik -, Kommunikations-, endigen
}	• F	Sportunterricht in der Aktuelle sportdidaktisc	ig und Auswer Grundschule che Themen (z Lernsituatione	tung von Sportunterric z.B. Legitimation von S en (z.B. Projekte, Felda	Schulsport, Lehrplanentwi	cklung)
					stständiges Arbeiten im S	nortunterricht
1	Lehrforme			Sportantomoni, John	stationing of Ambolton IIII o	po. taritornont
			Projektarbeite	en, Gruppenarbeiten, F	Planspiel etc.	
5	Gruppeng	röße	•		•	
	Seminar 30					
5		ng des Moduls (in a	nderen Studie	ngängen)		
7	nein					
7		voraussetzungen				
	der Grunds	qualifizierte Teilnahn schule"; Modulabschli	ussprüfung als	s schriftliche Hausarbe	ortrag in der Veranstaltur it (10-15 Seiten) oder als lle Themen der Schulspo	Portfolio zeitlich
8			abe von Kred			
	Voraussei	zungen für die verd	,		oilnahma zu a)	
			ifung sowie ak	tive und qualifizierte T	Cilitariiric Zu aj	
9	Bestanden Modulbeau Professur			ktive und qualifizierte T ende/r	emainie zu aj	

				Studien-	Häufigkeit des	
GS M2	<u>)</u>	Workload	Credits	semester	Angebots	Dauer
		90 h	3	1. Sem.	WS	1 Semester
1	Lehrveran			<u> </u>	Kontaktzeit	Selbststudium
•	Projektsem				2 SWS / 30 h	60 h
2		nisse (learning outco	omes) / Kompe	etenzen	2011070011	0011
_		Kompetenzen:	p.			
	Die Absolve grundlegen	enten dieses Moduls e de Kompetenzen des	forschenden Le	ernens. Sie wissen,	rientierten Lehr- und Lerna , wie ein angemessenes S htigen sind. Sie können mi	tudiendesigns
	schulische Dabei gewi	und unterrichtliche Prannen Sie eine didaktis	axis Forschung sch geschärfte I	sfragen formulieren Perspektive auf der	n sowie die entsprechende n Schulsport, die zugleich a er Projektarbeit lernen die	n Studien konzipieren. als Orientierungs- und
		bzw. quantitative Verfa			können diese auf ihr spezil	
	Durch das	e Schlüsselkompete selbstständige Reche	rchieren, Selekt	tieren, Verarbeiten,	Aufnehmen und Präsentie	eren von
					duls Methoden- und Sozia	
3		g des forschenden Lei	rnens konnen d	<u>lie Studierenden wi</u>	ssenschaftliche Arbeitswei	sen verstenen.
3	Inhalte	ogisch didaktischo St	udiopprojekt ori	ontiort sich an aktu	ellen Forschungsfragen zu	ım Schulenort und
					ellen Forschungsfragen zu plarisch können die Studie	
		Bereichen angesiede		tudicienden. Exemp	piansen konnen die Studie	riprojekte iri loigenden
		Schulsportforschung be		errichtliche Prozess	.е	
		Schulsportforschung be				
		Gesundheitsförderung				
		nklusion als Thema de		P		
		leterogenität als Probl		ce im Schulsport		
4	Lehrforme			•		
		beitsgruppen, Probler	n- und projekto	rientierte Arbeit		
5	Gruppengi					
	max. 30 TN			 		
6		<mark>ng des Moduls</mark> (in an	deren Studieng	jängen)		
	nein					
7		voraussetzungen				
0	keine	ormon				
8	Prüfungsfo		o als Doforat T	hoconnanior Doct	er oder Vortrag in der Plen	umevoranetaltuna zum
	Projektsem		z ais kelelal, I	nesenpapier, Poste	a ouer vortray in der Pient	umsveransialiung zum
			akthericht schri	ftliche Hausarheit (10-15 Seiten), Abschlussp	räsentation oder als
		von Forschungserge		mone mausanuell (10-19 Deliciti, Muscillassh	rasoniation duct als
9		zungen für die Verga		punkten		
,		e Modulabschlussprüf			Teilnahme	
10		uftragte/r und haupta			i omidimo	
		Sportpädagogik"		140/1		
11		nformationen				
11	JUHSHUE II	HIOHIIAUUHEH				

Didak	rtisches Stud	ienprojekt (Vertiefu	na)				
	2 (vertieft)	Workload 270 h	Credits	Studien- semester 1. Sem.	Häufigkeit des Angebots WS	Dauer 1 Semester	
1	Lehrverans Projektsem	staltungen	,		Kontaktzeit 2 SWS / 30 h	Selbststudium 240 h	
2	Lernergebi Fachliche I Die Absolve grundlegen konzipiert w schulische durchführer zugleich als lernen die S spezifische Spezifische	nisse (learning outo Kompetenzen: enten dieses Moduls de Kompetenzen des vird und welche Aspe und unterrichtliche Pr n und auswerten. Dat s Orientierungs- und l Studierenden qualitati Fragestellung hin be e Schlüsselkompete selbstständige Reche	erwerben im Rass forschenden Lekte bei der Feldraxis Forschung bei gewinnen Sie Handlungswisselve bzw. quantitätwerten und anwerzen:	hmen von projektor ernens. Sie wissen, arbeit zu berücksich sfragen formulieren e eine didaktisch ge en im Schulalltag Be ative Verfahren der venden.	rientierten Lehr- und Lerna wie ein angemessenes S ntigen sind. Sie können mi sowie die entsprechende eschärfte Perspektive auf de edeutung gewinnt. Im Kont Forschung kennen und kö	arrangements tudiendesigns t Blick auf die n Studien konzipieren, den Schulsport, die ext der Projektarbeit onnen diese auf ihr	
3	den Zugang Inhalte	g des forschenden Le	ernens können d	ie Studierenden wi	duls Methoden- und Sozia ssenschaftliche Arbeitswei ellen Forschungsfragen zu	sen verstehen.	
	berücksicht inhaltlichen S S G In		nteressen der Sielt sein. Dezogen auf unterezogen auf päd Im und durch Ses Schulsports	tudierenden. Exem errichtliche Prozess agogische Fragen chulsport	olarisch können die Studie		
4	Lehrforme						
5	Gruppengr max. 30 TN	тöße					
6	Verwendung des Moduls (in anderen Studiengängen) nein						
7	Teilnahmevoraussetzungen keine						
8	Projektsem Modulabsch	qualifizierte Teilnahm inar	ektbericht, schri		er oder Vortrag in der Plen 10-15 Seiten), Abschlussp	U	
9	Voraussetz Bestandene	zungen für die Verg Modulabschlussprü	abe von Kredit fung sowie aktiv	re und qualifizierte	Геіlnahme		
10	Modulbeau	uftragte/r und haupt Sportpädagogik"					
11		nformationen					

GS M3	3	Workload	Credits	Studien- semester 4. Sem.	Häufigkeit des Angebots SS	Dauer
		180 h	6	4. Jeiii.		1 Semester
1	Lehrverans				Kontaktzeit	Selbststudium
		drei sind zu studiere				
		isches Lernen und K	oordinationstrair	ning im Kindes- und	2SWS / 30 h	60 h
		ndalter (WP)	- (M/D)		2 CMC / 20 k	(O.b.
		gogische Psychologie			2 SWS / 30 h	60 h
2		cklungsneurologie (V nisse (learning outc		tomaon	2 SWS / 30 h	60 h
	a) Die Ab Lerner Lerner b) Die Ab vielfält steht d Lage, adäque c) Aus de frühen Behind minima Beweg motoris	n und Koordinationstr n von Bewegungen in isolventen erwerben ige Erziehungs-, Unte las Verhalten und Erl Lernprozesse zu bes at zu fördern sowie si en Determinationspha Gehirnentwicklung le derungsformen ab. Di ale zerebrale Dysfunk	aining mit Kinder schulischen Korgrundlegende Kerrichts- und Bildreben von Lerner chreiben, Problechulische Situatiesen der vorgebeitet sich ein Verie Absolventen wation Bescheid. Au Willkür-Motori	rn und Jugendlichen untexten anwenden. enntnisse im Bereich of lungssituationen im spenden ebenso wie von lumlösungsverhalten zu die urtlichen Entwicklung uständnis für angebore wissen in Grundzügen Aus der Erkenntnis der	ewegungswissenschaft nd können sie in Bezug ler pädagogischen Psyt ortlichen Kontext kenne Lehrenden. Die Studiere analysieren und Lernn agnostizieren und zu be und der Vulnerabilität w ne Störungen und häufi über spastische Zerebr motorischen Entwicklu erständnis für neurologi	g auf das Lehren und chologie und lernen en. Im Vordergrund enden sind in der notivation bei Schüle ewerten. ährend der gesamter ige alparese und ing von
	b) Die Stud Können c) Die Stud vor verti	dierenden erwerben o , ihr Wissen auf unter	die Fähigkeit zu I rschiedlichen Ge die Fähigkeit zun	konzeptionellem, analy bieten einzusetzen. n differenzierten Anwe	ionsquellen kritisch zu h tischem und logischem nden ihres Wissens üb	Denken und das
3	Jugendliche der Pädago Frühkindlich Diagnostik, Trainierbark	en; b) Lehrer- und Sogischen Psychologie ne motorische Entwic Organische Entwickl keit, Gestaltwandel un	chülerrolle aus p: ; c) Vorgeburtlicl klung, Entwicklu ung vor den bes	sychologischer Perspe he Entwicklung und Er ngstheorien, Meilenste	rdinationstrainings mit kektive. Theoretische und ektive. Theoretische und ntstehung von Störunge eine der motorischen E der Entwicklung motoris	d praktische Aspekte en und Behinderung, ntwicklung und
4	Lehrformer a) und b) Se	n eminar; c) Vorlesung)			
5	Gruppengröße a) 30 TN; b) 300 TN					
6		ng des Moduls (in ar	nderen Studieng	ängen)		
7		voraussetzungen				
8	Prüfungsfo Aktive und o Modulabsch	qualifizierte Teilnahm	ısur (90-120 Min	uten) oder mündliche I	als Referat oder Präsen Prüfung (ca. 20 Min.) ze	
9		zungen für die Verg			nahme an den Veransta	altungen a) und b)