Universität Paderborn Fakultät für Naturwissenschaft

Modulhandbuch

zum Bachelor-Studiengang "Angewandte Sportwissenschaft"

Anlagen zur Prüfungsordnung:

Studienverlaufsplan BA Angewandte Sportwissenschaft

Die Studienjahre sind modular gestaltet, wobei die Module kompetenz- und tätigkeitsbezogen angelegt sind. Im ersten und zweiten Studienjahr sind alle Module verbindlich; im dritten Studienjahr bestehen Wahl- und damit Spezialisierungsmöglichkeiten (Sport in der Freizeit, Sport und Gesundheit). Es ist zulässig, Module des dritten Studienjahres auch im Ausland zu studieren.

Abschnitt	1. Studienjahr	2. Studienjahr	3. Studienjahr			
Module	B1, B2, B3,		B14, B17,	B11F, B15F, B16F	B12F,	B13F,
	B4, B5I, B5II	B9, B10	B18	B11G, B15G, B16G	B12G,	B13G,
Leistungspunkte	60	60	60			

Das 1. Studienjahr

Das erste Studienjahr untergliedert sich in sechs Module. Bei diesen Modulen handelt es sich ausschließlich um Pflichtmodule.

Abschnitt	1. Studienja	1. Studienjahr						
Modul	B1	B2	В3	B4	B5I	B5II		
Pflicht / Wahlpflicht	sechs Pflichtmodule							
Leistungspunkte	12	12	12	12	6	6		

Das 2. Studienjahr

Das zweite Studienjahr untergliedert sich in fünf Module. Bei diesen Modulen handelt es sich ausschließlich um Pflichtmodule.

Abschnitt	2. Studienjah	2. Studienjahr					
Modul	B6	B7	B8	B9	B10		
Pflicht / Wahlpflicht	fünf Pflichtmodule						
Leistungspunkte	12	12	12	12	12		

Das 3. Studienjahr

Im dritten Studienjahr besteht durch Wahlpflichtangebote eine Differenzierungsmöglichkeit nach Art eines "Y-Modells" in die Studienrichtung F "Sport und Freizeit" und in die Studienrichtung G "Sport und Gesundheit"

Abschnitt 3. Studienjahr						
	B11F/G		B15F/G			
Modul	B12F/G	B14		B17	B18	
	B13F/G		B16F/G			
Pflicht (P) / Wahlpflicht (WP) (davon zu studieren)	WP (2)	Р	WP (1)	Р	Р	
Leistungspunkte	16 (2 * 8)	6	18	8	12	

Modulhandbuch BA Angewandte Sportwissenschaft

Den	Menschen	in seiner M	ehrdimensio	nalität kenne	nler	nen			
	nnummer	Workload	Leistungs-	Studienjahr		Häufigkeit d	es	Dauer	
В1		360 h	punkte	1. Studienjahr		Angebots		2 Semester	
			12 LP			jährlich			
1	Lehrveransta	altungen	•	Kontaktzeit	Sell	bststudium		olante	
		und Bewegung	gsapparat /	30 h	60 ł	า		uppengröße	
		le Anatomie physiologie		30 h	60 h	ı	bis	60	
	c) Angewan	dte Sportmediz		30 h	60 ł	60 h			
	d) Einführun Grundthei	g in die Sportp: men	sychologie -	30 h	60 h	1			
2			outcomes) / Ko	mpetenzen	1				
	Die Absolventen erkennen, dass zwischen Bau und Funktion von Organen und Systemen sowie zwischen Körperfunktionen und physischer/psychischer Bewegung/Leistung bidirektionale Zusammenhänge bestehen, die nicht unabhängig von Sozialisation und sozialen Ressourcen sind. Interaktionen verschiedener Organ- und Funktionssysteme unter körperlicher Belastung werden deutlich, darunter auch – soweit bekannt – solche zwischen physiologischen Regelkreisen und Psyche. Die in diesem Modul zu erwerbenden Kompetenzen bestehen vorwiegend in der erforderlichen Wissensbasis zum Verständnis weitergehender Inhalte. An erster Stelle steht daher die Erweiterung der Methodenkompetenz, die sowohl eine optimierte Erschließung weiterer Wissensressourcen im Rahmen des Bachelor-Studiengangs vorbereitet als auch bereits eine langfristige berufliche Anwendung im Auge hat. Zusammenhänge von erlebtem Verhalten und Körperfunktionen								
3	Inhalte	ereits thematis	iert.						
	Herz-KreiRegulatioEnergiestPsychologGrundlage	slauf-System, E n und Steuerur offwechsel bei gische Grundla	Bewegungsappa ng von Bewegur verschiedenen gen und deren lologischer Reg	ngsreaktionen ur arat, motorischem ng und Organfunk Belastungsformer Einfluss auf die sp ulationsprozesse	und tion und oortlic	vegetativem Nedection Reschedus	verven egulation	system on	
4	Lehrformen								
	Vorlesungen i								
5		raussetzunge	n						
	keine								
6	Prüfungsforr								
_		ıssklausur (90-							
7		•	ergabe von Kr	•					
			s-/teilprüfungen	bzw. Kompensation	onsm	nöglichkeit nac	h § 12	Abs.9 PO.	
8	Verwendung			lan Lahma site Ci	-I! - ·	<u>.</u>			
9		ler Note in der		en Lehramts-Stud	ueng	ange			
9	12 / 180	iei Mole III UEI	Lituriole						
10		ragte/r und ha	uptamtlich Lel	rende					
10		•	•						
		ayıcı aus üeifi i	Arbeitsbereich,						
		I hauptamtlich l hs Sportpsycho		Arbeitsbereiches "	Sport	tmedizin". Leit	er und	Mitarbeiter des	

	Pflichtmodul								
	Sewegungen vermitteln Sennnummer Workload Leistungs- punkte 12 LP		punkte	Studienjahr 1. Studienjahr	_		s	Dauer 2 Semester	
1	Lehrveransta	altungen		Kontaktzeit	Sel	bststudium	gep	olante	
	b) Grundlage und –lehr	gswissenschaf en Bewegungs		30 h	60 90 150	h	Gru bis	ippengröße 60	
2	Lernergebnis	sse (learning	outcomes) / Ko	mpetenzen	•				
	Die Absolvent	ten des Moduls	s können Beweç	gungslernprozess	e pla	nen, durchführe	n und	kontrollieren.	
3	Inhalte								
	Es werden theoretische Grundlagen der Biomechanik und anderer Verfahren der Bewegungsanalyse, der motorischen Kontrolle sowie des motorischen Lernens erarbeitet. Hierbei werden wahrnehmungsgedächtnis- und lernpsychologische Inhalte zentral thematisiert. Praktische Aspekte des motorischen Lernens wie z. B. Instruktionen und Rückmeldungen sowie die Übungsgestaltung werden theoretisch erarbeitet und praktisch erprobt.								
4	Lehrformen								
	a) Vorlesung b) Online-Kur c) Seminar / Ü	s zur Vorlesun Übung	g						
5	Teilnahmevo	raussetzunge	n						
	Keine								
6	Prüfungsforr	men							
	Modulabschlu	ussklausur (60	Minuten)						
7	Voraussetzu	ngen für die V	ergabe von Kr	editpunkten					
	Bestandene N	Modulabschlus	s-/teilprüfungen	bzw. Kompensati	onsn	nöglichkeit nach	§ 12	Abs.9 PO.	
8	Verwendung	des Moduls							
	BA "Angewan	ndte Sportwisse	enschaft", in Tei	len Lehramtsstud	iengä	änge			
9	Stellenwert o	der Note in de	r Endnote						
	12 / 180								
10	Modulbeauft	ragte/r und ha	uptamtlich Lel	hrende					
	Leiter Prof.	Olivier und	hauptamtlich	Lehrende des	Ar	beitsbereiches	"Be	wegungs- und	
	Trainingswiss	enschaft".							
11	Sonstige Info	ormationen							
	Pflichtmodul								
	1								

Spc	rt als sozia	les Phänom	en verstehen						
Keni B3	nnummer	Workload 360 h	Leistungs- punkte 12 LP	Studienjahr 1. Studienjahr	Häufigkeit des Angebots jährlich	Dauer 2 Semester			
1	Lehrveransta	l altungen		Kontaktzeit	Selbststudium	geplante			
	a) Sport in s	oziologischer P	erspektive	30 h	90 h	Gruppengröße			
	b) Soziale Sim Sport	trukturen und s	oziales Handeln	30 h	90 h	bis 60			
	c) Sportbete	iligung unterscl Ingsgruppen	niedlicher	30 h	90 h				
2	Lernergebnis	sse (learning o	utcomes) / Kom	petenzen					
	Die Absolventen dieses Moduls können sportliche Aktivitäten als soziales Handeln deutend verstehen und dieses spezifische soziale Handeln in seinem Ablauf und seinen sozialen Wirkungen ursächlich erklären. Unter dieser leitenden Zielstellung werden grundlegende Kenntnisse über die fortlaufende wechselseitige Konstitution von sozialem Handeln und sozialen Strukturen im Bereich des Sports vermittelt. Die Studierenden verstehen, dass Sport wie auch Gesundheit abhängig sind von Lebensstilen, sozialen Lagen und gesellschaftlichen Rahmenbedingungen. Durch das selbständige recherchieren, selektieren und präsentieren von wissenschaftlichen Informationen erwerben die Teilnehmer des Moduls Methoden- und Sozialkompetenz.								
3	Inhalte								
	Es werden grundlegende Begriffe sportsoziologischer Theorie vermittelt. Exemplarische Themenstellungen lauten: • Beeinflussung sportlichen Handelns durch gesellschaftliche Rahmenbedingungen • Sport in modernen Gesellschaften • Sportbeteiligung unterschiedlicher Bevölkerungsgruppen • Entwicklung moderner Sportformen • sozialwissenschaftliche Theorien von Gesundheit und Freizeit								
4	Lehrformen								
	a) Vorlesungb) Seminarc) Seminar								
5	Teilnahmevo	raussetzungei	า						
	keine								
6	Prüfungsforr	nen							
	Modulabschlu	ıssklausur (Dau	er 120 Minuten)						
7	Voraussetzu	ngen für die V	ergabe von Kred	ditpunkten					
	Bestandene N	/lodulabschluss	-/teilprüfungen b	zw. Kompensati	onsmöglichkeit nach	§ 12 Abs.9 PO.			
8	Verwendung	des Moduls							
	BA "Angewan	dte Sportwisse	nschaft"						
9	Stellenwert d	ler Note in der	Endnote						
	12 / 180								
10	Modulbeauft	ragte/r und ha	uptamtlich Lehr	ende					
	Leiter und hau	uptamtlich Lehr	ende des Arbeits	bereichs "Sports	soziologie"				
11	Sonstige Info	ormationen							
	Pflichtmodul								

Spo	rt in pädage	ogischer Pe	rspektive ve	rstehen					
	nnummer	Workload 360 h	Leistungs- punkte 12 LP	Studienjahr 1. Studienjahr	Häufigkeit des Angebots jährlich	Dauer 2 Semester			
1	Lehrveransta	altungen		Kontaktzeit	Selbststudium	geplante			
	b) Bewegun Lebensla	en der Sportpä g, Spiel und Sp uf g, Spiel & Spor	ort im	30 h 30 h	90 h 90 h 90 h	Gruppengröße bis 60			
	und Lebe	nslauf		30 h					
2	Lernergebnisse (learning outcomes) / Kompetenzen Die Absolventen begreifen Lehren und Lernen im Sport als dialogischen Prozess und verfügen über die Kompetenz, über diesen Sachverhalt zu reflektieren. Die Studierenden wissen, dass pädagogische Interaktionen in allen Settings (z.B. Schule, Sportverein, Jugendsozialarbeit) stattfinden, in denen Menschen im Sport handeln. Sie wissen, dass Lehren und Lernen im Sport auch eingebunden ist in die generelle Zielsetzung von Entwicklungs- und Persönlichkeitsförderung. Diese pädagogischen Zielsetzungen können die Erziehung zum Sport in der Freizeit, wie auch zur Gesundheitsprävention sein. Diese bezieht sich vor allem auf Heranwachsende, schließt aber alle Altersgruppen ein. Die Studierenden sind sich bewusst, dass pädagogische Ziele normativen Setzungen unterliegen und können damit kompetent umgehen. Durch das selbständige Recherchieren, Selektieren, Verarbeiten, Aufnehmen und Präsentieren von wissenschaftlichen Informationen erwerben die Teilnehmer des Moduls Methoden- und Sozialkompetenz.								
3	 Inhalte Rolle der Lernenden und der Lehrenden sowie deren pädagogische/psychologische Interaktion Analyse von Bewegung, Spiel und Sport im Kindes-, Jugend- und Erwachsenenalter Sport und Bewegung im Kindes- und Jugendalter unter der Perspektive der Entwicklungsförderung Sport und Bewegung im Kindes- und Jugendalter unter der Perspektive der Sozialentwicklung Sport und Bewegung im Jugendalter unter der Perspektive der Leistungsförderung Sport im Seniorenalter unter der Perspektive der Gesundheitsförderung Grundlagen der Jugendarbeit und Jugendsozialarbeit im Freizeitsektor Erkenntnisse der verschiedenen sportwissenschaftlichen Teildisziplinen finden Berücksichtigung. 								
4	Lehrformen								
	Vorlesung, Se	eminar, Übung,	Tutorium						
5		raussetzunge	n						
	keine								
6	Prüfungsforn Modulabschlu (nicht benotet	ıssprüfung (120	min), Referat (nicht benotet), Pra	äsentation (nicht ben	otet), Hausarbeit			
7	Voraussetzu	ngen für die V	ergabe von Kr	editpunkten					
	Bestandene N	Modulabschluss	-/teilprüfungen	bzw. Kompensatio	onsmöglichkeit nach	§ 12 Abs.9 PO.			
8	Verwendung	des Moduls							
	BA "Angewan	ndte Sportwisse	nschaft"						
9	Stellenwert o	der Note in der	Endnote						
	12 / 180								
10	Modulbeauft	ragte/r und ha	uptamtlich Leh	rende					
	Leiter/-in und	l hauptamtlich L	ehrende des A	rbeitsbereichs "Sp	ortpädagogik und Sp	oortdidaktik"			
11	Sonstige Info	ormationen							
	Pflichtmodul								

_	nnummer	Workload	Leistungs-	Studienjahr	Häufigkeit des	Dauer			
B5I		180 h	punkte 6 LP	1. Studienjahr	Angebots jährlich	2 Semester			
1	Lehrveransta	 altungen		Kontaktzeit	Selbststudium	geplante			
	b) Basiskursc) Aufbaukud) Aufbauku	s Sportspiele s Rückschlagsp irs Sportspiele irs Rückschlags	spiele	22,5 h 22,5 h 22,5 h 22,5 h	22,5 h 22,5 h 22,5 h 22,5 h	Gruppengröße bis 60			
2	Lernergebnisse (learning outcomes) / Kompetenzen Die Absolventen verfügen über fundierte Erfahrungen und motorische Fertigkeiten in mindester einem großen Sportspiel (Mannschaftsspiel) und einem Rückschlagspiel. Sie können dies Erfahrungen und Fertigkeiten in theoretische Konzepte des sportlichen Spiels und des Spieler einordnen. Sie haben verstanden, dass Sport durch Regeln konstituiert wird und damit prinzipie veränderbar ist; sie können diese Veränderungen zielgerichtet und adressatenspezifisch herstelle Sie können die erworbenen Kompetenzen auf andere Sportspiele selbständig ausweiten ur anwenden. Sie können andere Personen in Sportspielen anleiten und entsprechend deren Voraussetzungen und Zielvorhaben beraten und ihr Spielvermögen weiter entwickeln.								
3	Inhalte								
	 Rückschla Aufbauen Basketba Entsprech Tennis od Alternativ 	 Rückschlagspiele. Aufbauend auf diesen Basiskursen werden im Bereich der großen Sportspiele entweder Basketball oder Fußball oder Handball oder Hockey vertieft. Entsprechend werden im Bereich der Rückschlagspiele entweder Badminton oder Squash oder Tennis oder Tischtennis vertieft. 							
4	Lehrformen								
	Übungen								
5	Teilnahmevo	raussetzunge	n						
	keine								
6	Prüfungsforr a) zwei Klaus		n Grundlagen,	Dauer: jeweils 60	Min, jeweils 25% Ge	samtnote und zwei			
			_	-	eils 25 % der Gesamt				
			,		dlagen, Dauer: jeweils	• •			
			•	• .	et) im Bereich der Ve	rtiefung, Dauer:			
		Min, jeweils 25							
7		ngen für die V	-	-	ionsmöglichkeit nach	\$ 12 Abo 0 DO			
8	Verwendung		s-/telipiululigei	i bzw. Kompensat	ionsmoglicilkeit nach	9 12 ADS.9 FO.			
O			ICI#						
	DA "Angewan	ndta Snortwices	nechatt"						
0	Stallanwart	dte Sportwisse							
9		idte Sportwisse der Note in der							
	6 / 180	der Note in der	Endnote	hrende					
9	6 / 180 Modulbeauft	der Note in der	Endnote		nahme Sportmedizin)				
	6 / 180 Modulbeauft	der Note in der ragte/r und ha	Endnote		nahme Sportmedizin)				

	vidualsport				_					
Ken	nnummer	Workload	Leistungs- punkte	Studienjahr	Häufigkeit des Angebots	Dauer				
B5II		180 h	1-	1. Studienjahr		2 Semester				
	T		6 LP		Jährlich	_				
1	Lehrveranst	_		Kontaktzeit	Selbststudium	geplante Gruppengröße				
	a) Basiskurs b) Aufbauku	s Individualspoi	t	45 h	45,0 h	bis 60				
	c) Aufbaukt			22,5 h 22,5 h	22,5 h 22,5 h	DIS 60				
2	<i>'</i>	sse (learning o	outcomes) / Ko	,						
	Die Absolventen haben durch den Basiskurs Einsicht in die Konstruktion von Individualsportarten unterschiedlichster Zielsetzungen gewonnen. Sie verstehen den Aufbau und die Inhalte klassischer Individualsportarten wie Turnen, Schwimmen oder Leichtathletik, überblicken aber auch in Teilen das Gebiet der ästhetisch orientierten Sportarten und können in Gymnastik und Tanz, in Darstellendem Spiel und im Bereich Theater mitwirken. Sie können mit den Prinzipien der ästhetischen Erziehung im Sport konstruktiv umgehen. Sie können diese sportpraktischen Gebiete aus unterschiedlichen sportwissenschaftlichen Theoriefeldern heraus beurteilen und konstruktiv-kreativ weiterentwickeln. Im Vordergrund stehen dabei die Konstruktionsprinzipien der unterschiedlichen Sportarten und -bereiche sowie deren Gemeinsamkeiten und Unterschiede. Durch eigene sportpraktische Erfahrungen in zwei ausgewählten Sportarten (Vertiefung), z.B. Leichtathletik, Schwimmen, Gymnastik/Tanz, Turnen, Inline-Skaten, Kämpfen, Radfahren, Golf, werden die eher allgemeinen Erfahrungen und Einsichten aus dem Basiskurs sportartspezifisch konkretisiert. Durch Erkundungen in unterschiedlichsten Formen der sportlichen Alltagsrealität (z.B. in Schulen, Vereinen, Studios, Fitnesszentren) werden die eigenen Erfahrungen erweitert und vertieft.									
3	Inhalte	- Cromon, Otdaic		worden die ei						
4	SportarteAufbauer unterschi Fertigkeit	en thematisiert. Ind auf diesem E Bedlichen Schwe Besorientierte Spo Besorientierte Spo Besorientierte Spo Besorientierte	Basiskurs werde erpunkte der In ortarten (z.B. Lo	en in zwei Gruppe dividualsportarten eichtathletik oder	ern Aufbaukurse ange ern Aufbaukurse ange ern vertiefen sollen: Gru Schwimmen oder Kä en (z.B. Turnen oder	uppe I: ampfen)				
		_								
5		oraussetzunge	n: Keine							
6	Bereich Vertib) die fachpra	ur im Bereich C efung, Dauer: jo aktische Prüfun	e 60 Min, 30 % g (benotet) im	der Gesamtnote Bereich Grundlag		wei Klausuren im n, 20% Gesamtnote a.120 Min, 30 % der				
7	Voraussetzu	ıngen für die V	ergabe von K	reditpunkten						
	Bestandene I	Modulabschlus	s-/teilprüfunger	n bzw. Kompensat	tionsmöglichkeit nacl	h § 12 Abs.9 PO.				
8	Verwendung	des Moduls								
	BA "Angewar	ndte Sportwisse	enschaft"							
9	Stellenwert of	der Note in de	Endnote							
	6 / 180									
10	Modulbeauft	tragte/r und ha	uptamtlich Le	hrende						
		•	•		nahme Sportmedizin)				
11	Sonstige Inf	•		(- 140	- ₁	,				
	Pflichtmodul									
	. monanioadi	Michtmodul								

Kenr	nummer	Workload	Leistungs-	Studienjahr	Studienjahr		s	Dauer	
B6		360 h	punkte	2. Studienjahr		Angebots		2 Semester	
			12 LP	, ,		Jährlich			
1	Lehrveransta	altungen		Kontaktzeit	Sell	oststudium		lante	
		d geschlechtsd	ifferenzierte	30 h	60 h	1		Gruppengröße	
	b) Sport in b	sphysiologie besonderen agsbedingunger	1	30 h	60 h	า	bis	60	
	c) Entwicklud) Einführun	ingsneurologie ig in den Sport i en Menschen		30 h 30 h	60 h				
2 Lernergebnisse (learning outcomes) / Kompetenzen									
	diesem Modu Diagnose- u wechselnden vermittelten C hoher praktis- aktuellen Situ erwerbende S	ul zu erwerbe ind Dosierung äußeren Rahr Qualifikationen s cher Relevanz, ation in Abgrer Schlüsselqualifil	nden Kompete sinstrumenten nenbedingunge sind für die ber da eine mode zung zum Vorg kation ist in der	er veränderten ä inzen bestehen in Relation zu in und in der Erv ufliche Tätigkeit i erne Problemlösu gehen anhand vor Differenzierungs umente zu sehen.	in do weite m Fr ngss n "Ko fähig	er differenziert iem wechselr rung der Meth eizeit- und Ge trategie unter ichrezepten" ve	en A den odenk sundh Berüc ermitte	nwendung vor Klientel sowie kompetenz. Die eitsbereich vor ksichtigung de elt wird. Eine zu	
3	Inhalte	3 1 3							
	 Organische und physiologische Veränderungen im Lebenslauf Leistungsentwicklung und psychomotorische Entwicklung in Kindheit und Jugend Altersdifferenzierte und Geschlechtsdifferenzierte Leistungsphysiologie Einfluss psychischer Faktoren auf leistungsphysiologische Prozesse Bedeutung von Bewegung und Training für Gesunderhaltung und Rehabilitation Einfluss von Wärme und Kälte sowie Über- und Unterdruck auf den menschlichen Organismus Besonderheiten bei Aufenthalt im Wasser, Grundlagen der Tauchmedizin Einführung in den Sport für behinderte Menschen 								
4	Lehrformen:								
	Vorlesung, Üb	oung, Seminar,	Praxis						
5	Teilnahmevo	raussetzungei	n: Teilnahme aı	n dem Modul B1					
6	Prüfungsforr	men							
	Modulabschlu	ıssklausur (90-1	20 Minuten), R	eferat/Präsentation	on (ca	a. 20 bis 30 mir	n, nich	it benotet)	
7	Voraussetzu	ngen für die V	ergabe von Kr	editpunkten					
	Bestandene N	Modulabschluss	-/teilprüfungen	bzw. Kompensati	onsm	öglichkeit nach	ı § 12	Abs.9 PO.	
8	Verwendung	des Moduls							
		ndte Sportwisse owie der Lehrär		et für Studierende	e des	Studiengangs	Chen	nie und	
9	Stellenwert d	der Note in der	Endnote						
	12 / 180								
10	Modulbeauft	ragte/r und ha	uptamtlich Leh	rende					
		•		n "Sportmedizin".					
	•		ptamtlich Lehre	ende des Arbeitsb	ereic	hes "Sportmed	izin".		
11	Sonstige Info	ormationen							
	Pflichtmodul								

	ning leiten							
Keni	nnummer	Workload	Leistungs-	Studienjahr		Häufigkeit des	3	Dauer
В7		360 h	punkte	2. Studienjahr		Angebots		2 Semester
			12 LP			Jährlich		
1	Lehrveransta	altungen		Kontaktzeit	Sell	oststudium geplante		
		en der Training	swissenschaft	30 h	60 h	า		ppengröße
	und –lehr b) Grundlag	e en der Training	swissenschaft	30 h	60 h	1	bis (60
	und –lehr	е						
	c) Training leiten 3 Lernergebnisse (learning outcomes) / Kom			30 h	150	h		
2	Lernergebnis	sse (learning o	outcomes) / Ko	mpetenzen				
	Die Absolven	ten des Moduls	können sportlic	hes Training plan	nen, d	durchführen und	kont	rollieren.
3	Inhalte							
	Es werden allgemeine und spezielle theoretische Grundlagen des Trainings (z. B. biopsycho-soziale Grundlagen, Trainingssteuerung, Trainingsprinzipien) und spezielle Grundlagen des Trainings (z.B. Ausdauer, Kraft, Beweglichkeit, Technik, Taktik) erarbeitet. Im Zentrum stehen hierbei psychophysiologische Belastungs-Beanspruchungs- Konzepte. Praktische Aspekte der Trainingsplanung, -durchführung und -kontrolle wie z. B. die Durchführung leistungsdiagnostischer Verfahren sowie die Trainingsgestaltung werden theoretisch erarbeitet und praktisch erprobt.							
4	Lehrformen							
	a) Vorlesung b) Seminar zu c) Seminar / Ū	ur Vorlesung od Übung	er Online-Kurs					
5	Teilnahmevo	raussetzunge	n					
	Keine							
6	Prüfungsforr	men						
	Modulabschlu	ıssklausur (60 N	Minuten)					
7	Voraussetzu	ngen für die V	ergabe von Kre	editpunkten				
	Bestandene N	Modulabschluss	s-/teilprüfungen l	bzw. Kompensati	onsm	nöglichkeit nach	§ 12	Abs.9 PO.
8	Verwendung	des Moduls						
	BA "Angewan	ndte Sportwisse	nschaft", in Teile	en Lehramtsstudi	engä	nge		
9	Stellenwert o	der Note in der	Endnote					
	12 / 180							
10	Modulbeauft	ragte/r und ha	uptamtlich Leh	rende				
	Leiter Prof.	Olivier und	hauptamtlich	Lehrende des	Arl	beitsbereiches	"Bev	wegungs- und
	Trainingswiss	enschaft".						
11	Sonstige Info	ormationen						
	Pflichtmodul							

Lel	oensstile v	verstehen ur	d gesunde Leben	sstile gezielt f	ördern	
Ken	nnummer	Workload	Leistungspunkte	Studienjahr	Häufigkeit	Dauer
B8		360 h	12 LP	2. Studienjahr	jährlich	2 Semester
1	a) Lebensstile und Gesundheit aus medizinischer Sicht b) Lebensstile und Gesundheit aus ernährungs- physiologischer Sicht		Kontaktzeit	Selbststudium		geplante Gruppen-
			30 h	90 h		größe bis 60
			30 h	90 h		
	c) Sport, F Lebens	reizeit,	30 h	90 h		
2	Lernergebr	nisse (learning	outcomes)/Kompeter	nzen:		

Die Absolventen dieses interdisziplinär angelegten Moduls können die Bedeutung eines körperlich-aktiven Lebensstils für die physische, psychische und soziale Gesundheit benennen. Die Absolventen wissen, dass Lebensstile komplexe individuelle Konstrukte sind. Sie können pädagogische, medizinische und ernährungsphysiologische Kenntnisse zum Zusammenhang von Lebensstilen und Gesundheit anwenden, um Lebensstile zu analysieren und zielgruppenspezifisch zu bewerten. Hierzu sind Sie mit den Grundlagen salutogenetischer und pathophysiologischer Modelle von Gesundheit und Krankheitsbewältigung vertraut. Sie kennen zudem die sozial- und naturwissenschaftlichen Grundlagen für die Aufnahme und Aufrechterhaltung eines körperlich-aktiven Lebensstils und wissen, wie solche Lebensstile gezielt gefördert werden können.

Durch das selbständige Recherchieren, Selektieren und Präsentieren von wissenschaftlichen Informationen erwerben die Teilnehmer des Moduls Methoden- und Sozialkompetenz.

3 Inhalte

- Epidemiologie und Pathophysiologie
- Lebensstile und assoziierte Krankheiten
- Stress-Theorien
- Stressbewältigungsstrategien
- Psychophysische Ressourcen
- Ernährungsphysiologie
- Freizeitkonzepte
- Lebensstile von Individuen, sozialen Gruppen, Szenen und Milieus
- Körperliche In-/Aktivität in Deutschland (spezielle Bevölkerungsgruppen, aktuelle Daten)
- Programme zur F\u00f6rderung aktiver Lebensstile
- 4 Lehrformen: Vorlesung, Seminar
- 5 **Teilnahmevoraussetzungen:** keine
- 6 **Prüfungsform:** Modulabschlussklausur (90-120 min), Referate und/oder Präsentationen (nicht benotet)
- 7 Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten:

Bestandene Modulabschluss-/teilprüfungen bzw. Kompensationsmöglichkeit nach § 12 Abs.9 PO.

- 8 Verwendung des Moduls: Angewandte Sportwissenschaft
- 9 Stellenwert der Note in der Endnote: 12/180
- 10 Modulbeauftragter und hauptamtlich Lehrende:

Leiter/-in und hauptamtlich Lehrende des Arbeitsbereichs "Sportpädagogik und Sportdidaktik" Leiter/-in und hauptamtlich Lehrende des Arbeitsbereichs "Sportmedizin" Leiter/-in und hauptamtlich Lehrende des Arbeitsbereichs "Ernährung" Leiter/-in und hauptamtlich Lehrende des Arbeitsbereichs "Sportsoziologie"

11 Sonstige Informationen: Pflichtmodul

B9	nnummer	Workload 360 h	Leistungs- punkte	Studienjahr 2. Studienjahr	r	Häufigkeit Angebots	des	Dauer 2 Sem	ester	
			12 LP	,		Jährlich				
1	Lehrveranst	altungen		Kontaktzeit	Sell	oststudium		eplante	o	
		ihrung in die		30 h	60	h		ruppengr	oise	
		tpsychologie - endungsfelder		30 h	60	h	bis	bis 60		
	b) Psyc	hologische As _l		0011		••				
		tlicher Aktivität tpsychologisch		30 h	150	h				
2			outcomes) / K	ompetenzen						
	Anwendungs Verfahren s Grundreperto Führung un	felder sportpsy portpsychologi pire an erworb d Stärkung v Arbeit als Ti	/chologischer F schen Training enen Technike on Sportlern	n grundlegende Praxis. Diese be gs im Individua en erhalten sie in der Planun oder Animate	einhalt al- un e die ig, D	en die klass id Mannsch Kompetenz urchführung	sischer naftssp z zur p und	n Technik ort. Durc osycholog Kontrolle	en un ch da jische e ihre	
3	Inhalte									
	 Motivatio Emotion Sportlich Mentales Selbstins Routinen Psychore Coaching Kommun 	im Sport e Aktivität und s Training struktion und Se im Sport egulation / Aktiv g (Einzelcoachi ikation und Ge	ungstraining im Hirnfunktionen elbstwirksamke vationsregulation ing/ Gruppenco	it on aching) und Ma	ınnsch	naftleistung				
4	Lehrformen	a) Vorlesungb) Seminarc) Seminar/Üb	oung							
5	Teilnahmev	oraussetzung								
	Teilnahme M	lodul B1								
6	Prüfungsfor	men								
	Modulabschl	ussklausur (Da	auer 90 Minuter	n), Referat (nich	nt ben	otet), Präse	ntation	(nicht be	enotet	
	Poster (nicht									
7	,	,	Vergabe von K							
		•	•	ssklausur sowi	e Üb	ernahme e	eines	Referats.	eine	
	Präsentation	und/oder e	ines Posters	in den Leh	nrvera	nstaltungen	b)	und c),	bzv	
			nach § 12 Abs.			3 -	-,	,		
8	-	des Moduls								
-	1	ndte Sportwiss	enschaft"							
9	•	der Note in de								
-	12 / 180									
	1.27.30									
10	Modulhaauf	trante/r und h	auntamtlich I	ehrende						
10		_	auptamtlich Le	ehrende rbeitsbereichs S	Snorth	sychologie				

Pflichtmodul

B10 1	Lehrveranst	360 h	punkte 12 LP	2. Studienjahr	Angebots	2 Semeste		
			12 LP		iährlich			
1		oltungen			jährlich			
	a) Didaktik des Sports			Kontaktzeit	Selbststudium	geplante		
	a) Didaktik (des Sports		45 h	75 h	Gruppengröß		
		ischen anleiter		30 h	60 h	bis 60		
	anımıerei c) Feldarbe	n und unterrich it	iten		150 h			
2	-/		outcomes) / K	ompetenzen	10011			
	von Schlüsse Personalkom Bereich der a Differenzieru verfügen übe Fähigkeiten, Gesichtspunl verfügen übe	elqualifikatione apetenz. Die Al- außerschulisch ng und Aufberd er die für das je Sport- und Bev kte systematischer die für das Ser verbalen, no	n in den Bereich osolventen diese en Didaktik und eitung zielgerich weilige Setting i wegungsprozes ch zu planen, zu	nen der Methode es Moduls verfü, I Methodik. Sie b nteter und adress im Freizeit- oder se unter Beacht u inszenieren, du gen kommunikat	legt. Es zielt vor al en-, Kommunikation gen über theoretisc esitzen die Kompe satenspezifischer S Gesundheitsbereid ung methodisch-did irchzuführen und zu iven Kompetenzen	ns-, Sozial- und he Kompetenzen tenz zur Sportangebote. Sie ch notwendigen daktischer u reflektieren. Sie		
}	Inhalte							
	• Planung,	Durchführung			- und Gesundheits eboten im Freizeit-			
	• Systemat	neitsbereich tische Analyse sundheitsbereic		rsuche in unters	chiedlichen Arrang	ements im Freize		
	insbeson	idere auf die B	ereiche Freizeit	und Gesundheit				
					ons- und Reflexions ntionsprogrammen			
1	Lehrformen							
	Vorlesung, S	eminar, Übung	յ, Feldarbeit					
5	Teilnahmevo	oraussetzung	en					
	Teilnahme ar	n den Modulen	B4 und B5					
3	Prüfungsfor	men						
					undenentwurf und pesamtnote), Feldart			
7	Voraussetzu	ıngen für die	Vergabe von K	reditpunkten				
	Bestandene	Modulabschlus	s-/teilprüfunger	n bzw. Kompens	ationsmöglichkeit n	ach § 12 Abs.9 P		
}	Verwendung	g des Moduls						
	BA "Angewai	ndte Sportwiss	enschaft"					
	Stellenwert	der Note in de	r Endnote					
)								
9	12 / 180							
		tragte/r und h	auptamtlich Le	hrende				
10	Modulbeauf	_	_		Sportpädagogik un	d Sportdidaktik"		
	Modulbeauf	l hauptamtlich	_		Sportpädagogik un	d Sportdidaktik"		

	nummer	Workload	Leistungs-	n und gestalte Studienjahr		Häufigkeit de	es	Dauer
B11F		240 h	punkte	3. Studienjahr		Angebots		2 Semester
DIII		240 11	8 LP	3. Studienjani		jährlich		2 Semester
1	Lehrveransta	altungen		Kontaktzeit	Sell	oststudium		plante
	a) Semii			120 h	120	h		ıppengröße
	b) Exkur			bis 30				30
2		` •	outcomes) / Ko	•				
3	Die Absolventen kennen verschiedene Felder, in denen Exkursionen im Freizeitbereich angebote und durchgeführt werden. Sie haben Kenntnisse, die für die Durchführung von Exkursionen i Freizeitbereich benötigt werden und können eine Exkursion in den Arbeitsschritten Planun Durchführung, Ausgestaltung, Evaluation und Reflektion durchführen. Sie erkennen den Bezu zwischen Studium und Berufsfeld im Freizeitbereich. Die Absolventen verfügen über motorische Fertigkeiten und Lehrkompetenzen für die in de Exkursionen thematisierten Sportarten. Durch das selbständige Planen, Strukturieren, Organisieren, Durchführen und Evaluieren erwerben die Teilnehmer des Moduls ein hohes Maß an Methoden-, Kommunikations- und Sozialkompetenz. Inhalte • Exkursionen und Geländepraxis; Durchführung von Sportaktivitäten, die am Hochschulstande aufgrund geographischer Möglichkeiten nicht angeboten werden können • Kennen lernen von Sport in offeneren Situationen zur Erweiterung des Erfahrungsspektrums • Prozess der Ideengewinnung über die Durchführung bis zur Evaluation von Exkursionen i Freizeitbereich • Planungswerkzeuge und Diagnosemethoden theoretisch erarbeiten und praktisch erproben • Thematisierung sportbezogener Problemfelder in Exkursionen (z.B. Sport als Feld interkulturelle Kontakte, Sport und Umwelt, Sport im Lebensalltag, Sport als Urlaubsangebot, Sport- ur Gesundheitsreisen) • Übernahme eigener Lehrversuche in unterschiedlichen Arrangements, die systematisch analysie							
4	Lehrformen	nar, Exkursion						
5	_	praussetzunge	 n					
•		•	 B5, B7, B9 und	B10				
6	Prüfungsforr							
-			e (nicht benotet))				
7			ergabe von Kr					
	Mindestnote 4	4,0						
8	Verwendung	des Moduls						
	BA "Angewan	ndte Sportwisse	nschaft"					
9	Stellenwert o	der Note in der	Endnote					
	8 / 180							
	Modulbeauft	ragte/r und ha	uptamtlich Lef	nrende				
10								
10	Modulbeauftra	agte: Thiele, NN	٧					
10			N Vahlpflichtmodu	ı				

Ken	nnummer	Workload	Leistungs-	Gesundheits Studienjahr	Jys	Häufigkeit de		Dauer
			punkte			Angebots		
B110	ق	240 h	8 LP	3. Studienjahr		jährlich		2 Semester
1	Lehrveransta	altungen		Kontaktzeit	Sell	oststudium	gep	lante
		der Propriozer		45 h	30 h	า		ıppengröße
		und Bewegung	s-Steuerung in	45.1	00.1		bis 40	
	Theorie und F		letionallan	45 h	30 h	1		
	Trainieren	agnose zum fur	iktionellen	30 h	60 h	1		
	c) Hospitation	onen in Inst	itutionen der	30 11	001			
	Prävention und Rehabilitation							
2			utcomes) / Kor					
				otorische Interak				ernen und
				ehabilitativen Tra				C4 ::
				nit geläufigen Zus n Abweichungen				
				te des sportliche				
				ilitativen Zusamm				
				d gestellt. Die Abs				
				nerhalb des Gesu				
				en. Es wird eine I ystems erworber		cn-konstruktive	Persp	ektive aut die
				en der Erweiterur		n Effekt- und Ha	andlu	naswissen der
				petenz, die als V				
				Gesundheitssyste				
3	Inhalte			-				
			ysiologischer Ke	nntnisse bis zum	Erwe	erb elektrophysi	ologi	scher
		denkompetenz	otioobon und the	erapeutischen Be	roioh	o dar Dahahilita	tion	
				d Sensomotorik ir				
	_			rn, Vereinen, tou				medizinischen
	Verso		on openantion	, 10.0			ouo.	Gaizii iligariari
				ess-Fitness-Einric	chtun	gen und Freizei	taktiv	ritäten mit
		deren gesundhe						
			Sportorganisation stwestfalen-Lipp	onen und rehabili	tative	en Einrichtunger	i der	
				ndheitlich wirksa	men	Sportprogramm	en	
4	Lehrformen	mang ana Lipi	coding von gesu	manomon wirksa		- portprogramm		
		Praktische Übu	ungen, Seminare	e, geleitete Hospi	tatior	nen mit anschlie	ßend	er
	Plenumsdisku	ussion, Gastvor	träge					
5		raussetzunge						
	Teilnahme an	den Modulen E	36 und B8.					
6	Prüfungsforr							
	Messungen, A	Analysen (nicht	benotet) und au	ısgearbeitete Prä	senta	ationen (ca. 30 l	ois 60) min)
7			ergabe von Kre	editpunkten				
	Mindestnote 4	1,0						
8	Verwendung BA "Angewan	des Moduls dte Sportwisse	nschaft"					
9	Stellenwert d	ler Note in der	Endnote					
10		ragte/r und ha	uptamtlich Leh	rende				
10				peitsbereiches "S	portn	nedizin"		
11	Sonstige Info	ormationen						
	Wahlpflichtmo							

Kennnummer B12F		Workload 240 h	Leistungs- punkte 8 LP	Studienjah 3. Studienjah	Angebot jährlich		Dauer 2 Semester	
1		altungen i- und Eventma i- und Eventma		Kontaktzeit 30 h 30 h	Selbststudium 180 h	Gruppenará		
3	Die Studierer nehmen aktiv können Sport gegebenenfa systematisch Die Veransta soziologische Bedeutungen Die Veransta mit Fragen de auch Aspekte und der Öffer Durch selbstä sowie durch Teilnehmerin Inhalte Soziologi Ökonomie Produktpe	inden gewinnen in Einblick in das it angebote theore its Beratungslei zu planen, durcht in Sport- und its Aspekte des Sinderartiger Veraltung Sport- und its Konzeption, von des Marketing indiges Recheration in Hohes Interes in	Sport- und Everiegeleitet analy stungen erbring chzuführen und deventmanage sportevents und anstaltungen. de Eventmanage Vorbereitung, Des und Sponsoriangesprochen chieren, Selektid Durchführung Maß an Method en des Sportmaneiten des Sportmaneite	ul einen Überblickentmanagement. Isieren, Bedarfe egen. Sie besitzen zu evaluieren. In wermittelt thematisiert die ment II ist praxisurchführung und ngs, der Finanzwerden. Isieren und Präsen eines Events erven-, Kommunikat nagements	c über die Ökonomi Die Absolventen un ermitteln und daraut die Fähigkeit, eige grundlegende ökor gesellschaftlichen forientiert ausgerich Bewertung eines (aund Terminplanung und Terminplanung tieren wissenschaft verben die Teilnehr vions- und Sozialko	nd Ab f aufb ne Sp nomise Funkti tet un Sport- g sow tlicher ner ui	solventinnen auend portevents che und ponen und d befasst sich -)Events, wobe ie der Logistik r Informationer	
4	 Konzeption 	von Sportevents onelle Planung Öffentlichkeitsa	und Durchführu	ing von Sporteve	nts (Finanz- und Te	ermin	olanung,	
	Seminar							
5		oraussetzunge	n					
-		n dem Modul B3						
6	Prüfungsfor	men (ca. 20 bis 45 r		esamtnote), Hau	sarbeit (ca. 15 bis	45 Se	eiten, 50 % de	
7			ergabe von Kr	editpunkten				
	Mindestnote	•	-	•				
3		des Moduls						
	_	ndte Sportwisse	nschaft"					
9		der Note in der						
	8 / 180							
10	Modulbeauft	ragte/r und ha	uptamtlich Lel	hrende				
	Leiter und ha	•	-		tooziologio"			
		auptamilien Len	rende des Arbe	ilsbereichs "Spoi	isoziologie			

Ken	nnummer	Workload	tion und The Leistungs-	Studienjahr		Häufigkeit de	es	Dauer
B12	G	240 h	punkte	3. Studienjahr		Angebots		2 Semester
J12	O .	24011	8 LP	o. Otadionjam		jährlich		2 demoster
1	Lehrveransta	altungen		Kontaktzeit	Sell	bststudium		olante
		und spezielle		60 h	60 h	า		uppengröße
	Krankheitsleh Gesunderhalt	re sowie Grund	lagen der				bis	40
	b) Leistungsd			60 h	60 h	า		
	Trainingsplan							
	gesundheitss Interventioner							
2		sse (learning o	utcomes) / Ko	mpetenzen				
3	Krankheitsent Abwehrund Schutzfunktio Bereichs gew die Arbeit mit Notwendigkei verschiedene Kommunikatid Im Sinne vers solche Kompe (Aufbau von S zu initiieren, v Inhalte • Zusammenh • Definitionen	nen zu stärken. innt die Persona Wahrscheinlich t fortgesetzter F r Disziplinen au onsvoraussetzu schiedener Tätig etenzen zentral. Schutzfaktoren g vird geschult un dang von degen der Begriffe Ge	Insbesondere alkompetenz in keiten bzw. ver orschung und ver die Inhalte die ng der langfristigkeitsfelder im Edurch Sport) zu d stellt eine mörerativen Erkranesundheit, Home	s für die Mechanis n Mitteln der körp wegen der Offenh diesem Modul ho schiedenen Grad Weiterbildung. Au ses Moduls erhäligen beruflichen In Bereich der Präve eine Motivation zerzeugen sowie I gliche Schlüsselg kungen, Psyche ut öostase und Krangeneration und Alleren werden der könneration und Alleren schlüsselg und Krangeneration und Alleren werden	erlicheit voneit vone Ben de fgrunt auch ntion ur ge Einsteualifiund skheit	erschiedener kedeutung. Die er Sicherheit, dad der offensich die Sozialkorktion mit Kollegund Sportthersundheitsorien ellungs- und Vation dar.	onzep Stude anebentliche mpete gen ho apie e tierter erhalte	ungs-, ote dieses enten erlernen en die en Einflüsse nz als ohe Relevanz. erscheinen n Bewegung
	MechanismeFunktion desSpezielle PaAufbau gesu	en der Krankhei s Immunsystem athophysiologie undheitserhalter	tsentstehung (a s und Mechanis der Zivilisations nder Ressource	generation und Al Illgemeine Krankh smen der Entzünd s- und degenerati n, u. a. das Mode iningssteuerung	neitsl dung ven E	und der Tumo Erkrankungen		ehung
4	Lehrformen							
	Vorlesungen	und Übungen						
5	Teilnahmevo	raussetzungei	1					
	Teilnahme an	den Modulen E	31 und B6					
6	Prüfungsforr	men						
		ıssklausur (90-1						
7		ngen für die Vo	ergabe von Kro	eaitpunkten				
	Mindestnote 4							
8	Verwendung							
	_	· ·		nemie und Gesun	dheit	•		
9		ler Note in der	Endnote					
	8 / 180							
10	Modulbeauft	ragte/r und ha	uptamtlich Leh	rende				
	Leiter/-in und	hauptamtlich Le	ehrende des Ar	beitsbereiches "S	portn	nedizin"		
11	Sonstige Info	ormationen						
	_							

Date	en erhebe	n und anwen	dungsbezogen in	terpretieren				
	nnummer	Work load	Leistungspunkte	Studienjahr	Häufigkeit	Dauer		
B13	F	240 h	8 LP	3. Studienjahr	jährlich	2 Semester		
1	Lehrverans	_	Kontaktzeit	Selbststudium	<u> </u>	geplante Gruppen-größe		
		igen der rhebung und ertung	30 h	60 h	bis 40			
	b) Beobac und anv	hten, Befragen vendungs- n Interpretieren	30 h	120 h				
2	Lernergebr	nisse (learning	outcomes)/Kompeter	nzen:		1		
3	Grundlagen zur Datenerhebung und –auswertung sollen erarbeitet und kritisch erörtert werden. Die Studierenden wissen, welche Instrumentarien zum Beobachten und Befragen in konkreten Forschungszusammenhängen eingesetzt werden können. Sie können die Anwendung ausgewählter quantitativer und qualitativer Instrumentarien kritisch reflektieren und mit Blick auf den Zusammenhang von Untersuchungsfrage und verwendeter Methode bewerten. Die Absolventen können einfache Verfahren des Beobachtens und Befragens durchführen und die gewonnenen Ergebnisse in deskriptiver Weise darstellen und anwendungsbezogen interpretieren. Es sollen weiterhin Kompetenzen zur Verarbeitung wissenschaftlicher Literatur verbessert und Kompetenzen zur eigenen Durchführung von Verfahren der Datenerhebung und –auswertung sowie deren Interpretation erworben werden. Inhalte • Wissenschaftstheorie und Forschung • Grundlagen quantitativer und qualitativer Methoden • Testen und Gütekriterien							
4	 Gru Hyp Unt Fra Inte Bec Ver 	ersuchungen pla gebögen entwick rviews konzipier bbachtungsböge						
•		(b) Seminar/ (Übung					
5	Teilnahme	voraussetzunge	en: Teilnahme an den	Modulen B1 – B4				
6		et), Poster (nich	schlussklausur (Dauer	90 Minuten), Refe	erat (nicht benot	tet), Präsentation		
7	`	,	r benotet) /ergabe von Kreditpu	ınkten: Mindeetne	nte 4 N in der			
•		_	rie Übernahme eines R			der eines Posters		
		reranstaltung (b)		tororato, omior i la	Somation and/0	aci ciiico i ostois		
8		• ,	Angewandte Sportwis	senschaft				
9			r Endnote: 8/180					
10	Leiter und l	nauptamtliche M	uptamtlich Lehrende itarbeiter des Arbeitsb Vahlpflichtmodul		hologie			
11	Jonalige III	normationen. \	variipiiiciitiiiiuuul					

Ken	nnummer	Work load	Leistungspunkte	Studienjahr	Häufigkeit	Dauer			
B13	G	240 h	8 LP	3. Studienjahr	jährlich	2 Semester			
1	Lehrverans	staltungen	Kontaktzeit	Selbststudium		geplante			
	a) Grundla Datener	igen der hebung und	30 h	60 h		Gruppen- größe			
	-auswertung b) Messen, Testen, Diagnostizieren		30 h	120 h		bis 40			
2	Lernergebr	nisse (learning	outcomes)/Kompeter	nzen:					
3	Die Studierenden kennen die Grundlagen zur Datenerhebung und –auswertung und können sie kritisch erörtern. Sie können Messen, Testen und Diagnostizieren, wissenschaftlich einordnen und ebenfalls kritisch reflektieren. Während der Umsetzung einfacher Tests und Untersuchungsdesigns werden praktische Erfahrungen in der Kleingruppe gesammelt. Weiterhin werden vertiefte Kenntnisse über das Studium wissenschaftlicher Literatur vermittelt und die Kompetenzen zur eigenen Anwendung von Verfahren der Datenerhebung und –auswertung sowie deren Interpretation erworben. Inhalte • Wissenschaftstheorie und Forschung								
	BecTesMesGruHypUntLeis	bbachten und Besten und Gütekringsen und Messfellundlagen der State bothesen erstelle ersuchungen plastung erfassen u	terien ehler						
4	Lehrformer	n: (a) Vorlesung							
		(b) Seminar/ Ü	Jbung						
5	Teilnahme	voraussetzunge	en: Teilnahme an den	Modulen B1 – B4					
6	Prüfungsfo	ormen: Modulab	schlussklausur (Dauer	90 Minuten), Refe	erat (nicht benot	et),			
	Präsentation	n (nicht benotet)	, Poster (nicht benotet)					
7	Voraussetz	ungen für die \	/ergabe von Kreditpւ	ınkten: Mindestno	ote 4,0 in der				
	Modulabsch	nlussklausur sow	vie Übernahme eines F	Referats, einer Prä	sentation und/o	der eines			
	Posters in der Lehrveranstaltung (b)								
8	Verwendun	ng des Moduls:	Angewandte Sportwis	senschaft					
9	Stellenwert	t der Note in de	r Endnote: 8/180						
10	Leiter und l	hauptamtliche M	uptamtlich Lehrende itarbeiter des Arbeitsb		chologie"				
11	Sonstige In	Sonstige Informationen: Wahlpflichtmodul							

Stu	dium Gener	ale						
Ken B14	nnummer	Workload 180 h	Leistungs- punkte 6 LP	Studienjahr 3. Studienjahr	Häufigkeit des Angebots richtet sich nach dem gewählten Lehr- und Forschungsbereich	Dauer 1-2 Sem.		
1	Lehrveransta Gemäß der V gewählten Le Forschungsbe	orgabe des hr und	Kontaktzeit	Selbststudium	Geplante Gruppengröß Richtet sich nach dem gewählten Lehr- und Forschungsbereich			
2	Lernergebnisse (learning outcomes) / Kompetenzen Die Absolventen erfahren eine Erweiterung der Sichtweise über die fachlichen Belange des eigenen Studiums hinaus.							
3	Inhalte Es besteht freie Wahl aus dem Angebot der Universität.							
4	Lehrformen Seminare, Vorlesung, Übungen							
5	Teilnahmevo keine	oraussetzunge	1					
6	Prüfungsforr Die Prüfungsv		en vom Fachgeb	iet übernommen, in c	lem das Modul gewäh	nlt wird.		
7	Voraussetzu Mindestnote 4	•	ergabe von Kre	ditpunkten	-			
8	Verwendung BA "Angewan	des Moduls adte Sportwisse	nschaft"					
9	Stellenwert of	ler Note in der	Endnote					
10		•	uptamtlich Lehr der gewählten F					
11	Sonstige Info	ormationen						

Pro	jekt I F							
Keni B15F	nnummer -	Workload 540 h	Leistungs- punkte 18 LP	Studienjahr 3. Studienjahr	Häufigkeit des Angebots jährlich	S	Dauer 2 Semester	
1	Lehrveranst Projektsemin	-		Kontaktzeit 180 h	Selbststudium 360 h	Geplante Gruppengröße bis 40		
2	Lernergebnisse (learning outcomes) / Kompetenzen Die Absolventen dieses Moduls erwerben im Rahmen von projektorientierten Lehr- und Lernarrangements grundlegende Fähigkeiten im Bereich der Beratung, Vermittlung, Betreuung, Organisation und Koordination, die in der konkreten beruflichen Tätigkeit im Freizeitsektor erforderlich sind. Um dieses Ziel zu erreichen, werden insbesondere Situationen geschaffen, die Schlüsselqualifikationen wie kreatives Denken oder innovatives Handeln erfordern.							
3	Inhalte Die Projektmodule werden alternierend von den Arbeitsbereichen angeboten und orientieren sich maßgeblich an der aktuellen Forschung der Arbeitsbereiche.							
4	Lehrformen Projektseminar							
5		oraussetzung on dem Modul B						
6	Prüfungsfor Präsentation Gesamtnote)	(ca. 20-45min,	50 % der Gesar	ntnote), Hausarbe	eit (ca. 15 bis 45 Seit	en, 5	0 % der	
7	Voraussetzu Mindestnote	_	Vergabe von Kre	editpunkten				
8	`	g des Moduls ndte Sportwiss	enschaft"					
9	Stellenwert	der Note in de	r Endnote					
10		•	auptamtlich Leh "Sportpädagogik		eitsbereiches "Sports	soziol	ogie"	
11	Sonstige Informationen Wahlpflichtmodul							

Lernarrangements grundlegende Fähigkeiten im Bereich der Beratung, Vermittlung, Organisation und Koordination, die in der konkreten beruflichen Tätigkeit im Gesund	Projekt I G									
a) Einführungsseminar in die Projektthematik b) Projektplenum c) Projektplenum c) Projektpensisse (learning outcomes) / Kompetenzen Die Absolventen dieses Moduls erwerben im Rahmen von projektorientierten Lehr- und Lernarrangements grundlegende Fähigkeiten im Bereich der Beratung, Vermittlung, Organisation und Koordination, die in der konkreten beruflichen Tätigkeit im Gesund erforderlich sind. Um dieses Ziel zu erreichen, werden insbesondere Situationen ges Schlüsselqualifikationen wie kreatives Denken oder innovatives Handeln erfordern. 3 Inhalte Dieses Projektmodul bietet Themen aus dem Bereich der Sportmedizin an, welche san der aktuellen Forschung des Arbeitsbereiches orientieren. 4 Lehrformen Plenum, begleitende Seminare 5 Teilnahmevoraussetzungen keine 6 Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) 7 Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 8 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote	Dauer 2 Semester									
Projekthematik b) Projektplenum c) Projektpraxis 2 Lernergebnisse (learning outcomes) / Kompetenzen Die Absolventen dieses Moduls erwerben im Rahmen von projektorientierten Lehr- Lernarrangements grundlegende Fähigkeiten im Bereich der Beratung, Vermittlung, Organisation und Koordination, die in der konkreten beruflichen Tätigkeit im Gesund erforderlich sind. Um dieses Ziel zu erreichen, werden insbesondere Situationen ges Schlüsselqualifikationen wie kreatives Denken oder innovatives Handeln erfordern. 3 Inhalte Dieses Projektmodul bietet Themen aus dem Bereich der Sportmedizin an, welche san der aktuellen Forschung des Arbeitsbereiches orientieren. 4 Lehrformen Plenum, begleitende Seminare 5 Teilnahmevoraussetzungen keine 6 Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) 7 Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 8 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote	geplante									
Die Absolventen dieses Moduls erwerben im Rahmen von projektorientierten Lehr- und Lernarrangements grundlegende Fähigkeiten im Bereich der Beratung, Vermittlung, Organisation und Koordination, die in der konkreten beruflichen Tätigkeit im Gesund erforderlich sind. Um dieses Ziel zu erreichen, werden insbesondere Situationen ges Schlüsselqualifikationen wie kreatives Denken oder innovatives Handeln erfordern. 3 Inhalte Dieses Projektmodul bietet Themen aus dem Bereich der Sportmedizin an, welche san der aktuellen Forschung des Arbeitsbereiches orientieren. 4 Lehrformen Plenum, begleitende Seminare 5 Teilnahmevoraussetzungen keine 6 Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) 7 Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 8 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft"	Gruppengröße bis 40									
Lernarrangements grundlegende Fähigkeiten im Bereich der Beratung, Vermittlung, Organisation und Koordination, die in der konkreten beruflichen Tätigkeit im Gesund erforderlich sind. Um dieses Ziel zu erreichen, werden insbesondere Situationen ges Schlüsselqualifikationen wie kreatives Denken oder innovatives Handeln erfordern. Inhalte Dieses Projektmodul bietet Themen aus dem Bereich der Sportmedizin an, welche san der aktuellen Forschung des Arbeitsbereiches orientieren. Lehrformen Plenum, begleitende Seminare Teilnahmevoraussetzungen keine Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft"										
Dieses Projektmodul bietet Themen aus dem Bereich der Sportmedizin an, welche san der aktuellen Forschung des Arbeitsbereiches orientieren. Lehrformen Plenum, begleitende Seminare Teilnahmevoraussetzungen keine Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft"	Die Absolventen dieses Moduls erwerben im Rahmen von projektorientierten Lehr- und Lernarrangements grundlegende Fähigkeiten im Bereich der Beratung, Vermittlung, Betreuung, Organisation und Koordination, die in der konkreten beruflichen Tätigkeit im Gesundheitssektor erforderlich sind. Um dieses Ziel zu erreichen, werden insbesondere Situationen geschaffen, die Schlüsselqualifikationen wie kreatives Denken oder innovatives Handeln erfordern.									
an der aktuellen Forschung des Arbeitsbereiches orientieren. Lehrformen Plenum, begleitende Seminare Teilnahmevoraussetzungen keine Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" Stellenwert der Note in der Endnote	Inhalte									
Plenum, begleitende Seminare Teilnahmevoraussetzungen keine Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" Stellenwert der Note in der Endnote	sich maßgeblich									
5 Teilnahmevoraussetzungen keine 6 Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) 7 Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 8 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote										
keine Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" Stellenwert der Note in der Endnote										
6 Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) 7 Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 8 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote										
Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) 7 Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 8 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote										
7 Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 8 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote										
Mindestnote 4,0 8 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote										
8 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote										
BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote										
9 Stellenwert der Note in der Endnote										
18 / 180										
10 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende										
Leiter/-in und hauptamtliche Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin".										
11 Sonstige Informationen										
Wahlpflichtmodul										

Projekt II F										
Kennnummer		Workload	Leistungs- punkte	Studienjahr	Häufigkeit des Angebots					
B16	=	540 h	18 LP	3. Studienjahr	jährlich	2 Semester				
1	Lehrveranstaltungen		1	 Kontaktzeit	Selbststudium	geplante				
	Projektseminar			180 h	360 h	Gruppengröße				
- Tojokkoomika						bis 40				
2	Lernergebnis	sse (learning o	outcomes) / Koi	mpetenzen						
	Die Absolventen dieses Moduls erwerben im Rahmen von projektorientierten Lehr- und Lernarrangements grundlegende Fähigkeiten im Bereich der Beratung, Vermittlung, Betreuung, Organisation und Koordination, die in der konkreten beruflichen Tätigkeit im Freizeitsektor erforderlich sind. Um dieses Ziel zu erreichen, werden insbesondere Situationen geschaffen, die Schlüsselqualifikationen wie kreatives Denken oder innovatives Handeln erfordern.									
3	Inhalte									
	und Gesellscl Arbeitsbereic	haft" angeboter			hen "Sport und Erzie an der aktuellen For					
4	Lehrformen									
	Projektsemina									
5		oraussetzunge								
		n dem Modul B								
6	Prüfungsfori		. 500/ 1 0		1 " / 15 15 0 "	50.0/				
		(ca 20 bis 45 m	nin, 50 % der Ge	samtnote), Hausa	arbeit (ca. 15-45 Seit	en, 50 % der				
7	Gesamtnote)	ngan für dia V	laracha van Kra	ditministan						
7	Mindestnote 4	•	ergabe von Kre	eaitpunkten						
8	Verwendung	•								
0		ndte Sportwisse	nechaft"							
9	· ·	der Note in de								
	18 / 180	aci itoto ili dei	Litatioto							
10	Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende									
	Leiter des Arbeitsbereiches "Sportpädagogik" Leiter des Arbeitsbereichs "Sportsoziologie"									
11	Sonstige Info				•					
	Wahlpflichtmo									
	· ·									

18 LP jährlich Lehrveranstaltungen Kontaktzeit Selbststudium Gruppengröf	Projekt II G									
a) Einführungsseminar in die Projektthematik b) Projektplenum c) Projektplenum c) Projektplenum c) Projektplenum d) Projektplenum c) Projektpraxis 2 Lernergebnisse (learning outcomes) / Kompetenzen Die Absolventen dieses Moduls erwerben im Rahmen von projektorientierten Lehr- und Lernarrangements grundlegende Fähigkeiten im Bereich der Beratung, Vermittlung, Betreuung, Organisation und Koordination, die in der konkreten beruflichen Tätigkeit mesendheitssektor erforderlich sind. Um dieses Ziel zu erreichen, werden insbesondere Situationen geschaffen, die Schlüsselqualifikationen wie kreatives Denken oder innovatives Handeln erfordern. 3 Inhalte Dieses Projektmodul bietet Themen aus dem Bereich der Sportmedizin an, welche sich maßgeblich an der aktuellen Forschung des Arbeitsbereiches orientieren. 4 Lehrformen Plenum, begleitende Seminare 5 Teilnahmevoraussetzungen keine 6 Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) 7 Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 8 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote 18 / 180 10 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin".				punkte	3. Studienjahr Angebots		Dauer 2 Semester	ſ		
Projekthematik b) Projektplenum c) Projektpraxis 2 Lernergebnisse (learning outcomes) / Kompetenzen Die Absolventen dieses Moduls erwerben im Rahmen von projektorientierten Lehr- und Lernarrangements grundlegende Fähigkeiten im Bereich der Beratung, Vermittlung, Betreuung, Organisation und Koordination, die in der konkreten beruflichen Tätigkeit im Gesundheitssektor erforderlich sind. Um dieses Ziel zu erreichen, werden insbesondere Situationen geschaffen, die Schlüsselqualifikationen wie kreatives Denken oder innovatives Handeln erfordern. 3 Inhalte Dieses Projektmodul bietet Themen aus dem Bereich der Sportmedizin an, welche sich maßgeblich an der aktuellen Forschung des Arbeitsbereiches orientieren. 4 Lehrformen Plenum, begleitende Seminare 5 Teilnahmevoraussetzungen keine 6 Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) 7 Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 8 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote 18 / 180 10 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin". 11 Sonstige Informationen	1	Lehrveranstaltungen			Kontaktzeit	Selbststudium				
Die Absolventen dieses Moduls erwerben im Rahmen von projektorientierten Lehr- und Lernarrangements grundlegende Fähigkeiten im Bereich der Beratung, Vermittlung, Betreuung, Organisation und Koordination, die in der konkreten beruflichen Tätigkeit im Gesundheitssektor erforderlich sind. Um dieses Ziel zu erreichen, werden insbesondere Situationen geschaffen, die Schlüsselqualifikationen wie kreatives Denken oder innovatives Handeln erfordern. 3 Inhalte Dieses Projektmodul bietet Themen aus dem Bereich der Sportmedizin an, welche sich maßgeblich an der aktuellen Forschung des Arbeitsbereiches orientieren. 4 Lehrformen Plenum, begleitende Seminare 5 Teilnahmevoraussetzungen keine 6 Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) 7 Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 8 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote 18 / 180 10 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin".		Projektthematik b) Projektplenum				480 h		е		
Lernarrangements grundlegende Fähigkeiten im Bereich der Beratung, Vermittlung, Betreuung, Organisation und Koordination, die in der konkreten beruflichen Tätigkeit im Gesundheitssektor erforderlich sind. Um dieses Ziel zu erreichen, werden insbesondere Situationen geschaffen, die Schlüsselqualifikationen wie kreatives Denken oder innovatives Handeln erfordern. Inhalte Dieses Projektmodul bietet Themen aus dem Bereich der Sportmedizin an, welche sich maßgeblich an der aktuellen Forschung des Arbeitsbereiches orientieren. Lehrformen Plenum, begleitende Seminare Teilnahmevoraussetzungen keine Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" Stellenwert der Note in der Endnote 18 / 180 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin".	2	Lernergebnis	sse (learning o	outcomes) / Kor	npetenzen					
Dieses Projektmodul bietet Themen aus dem Bereich der Sportmedizin an, welche sich maßgeblich an der aktuellen Forschung des Arbeitsbereiches orientieren. Lehrformen Plenum, begleitende Seminare Teilnahmevoraussetzungen keine Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" Stellenwert der Note in der Endnote 18 / 180 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin".		Lernarrangements grundlegende Fähigkeiten im Bereich der Beratung, Vermittlung, Betreuung, Organisation und Koordination, die in der konkreten beruflichen Tätigkeit im Gesundheitssektor erforderlich sind. Um dieses Ziel zu erreichen, werden insbesondere Situationen geschaffen, die								
an der aktuellen Forschung des Arbeitsbereiches orientieren. Lehrformen Plenum, begleitende Seminare Teilnahmevoraussetzungen keine Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" Stellenwert der Note in der Endnote 18 / 180 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin".	3	Inhalte								
Plenum, begleitende Seminare Teilnahmevoraussetzungen keine Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" Stellenwert der Note in der Endnote 18 / 180 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin".						rtmedizin an, welche	e sich maßgeblich			
Teilnahmevoraussetzungen keine Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" Stellenwert der Note in der Endnote 18 / 180 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin".	4	Lehrformen								
keine 6 Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) 7 Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 8 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote 18 / 180 10 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin". 11 Sonstige Informationen		Plenum, begle	eitende Semina	are						
6 Prüfungsformen Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) 7 Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 8 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote 18 / 180 10 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin". 11 Sonstige Informationen	5 Teilnahmevoraussetzungen									
Projektbericht (ca. 50-max. 150 Seiten) Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" Stellenwert der Note in der Endnote 18 / 180 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin". Sonstige Informationen		keine								
7 Voraussetzungen für die Vergabe von Kreditpunkten Mindestnote 4,0 8 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote 18 / 180 10 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin". 11 Sonstige Informationen	6	Prüfungsforn	men							
Mindestnote 4,0 8		Projektbericht	t (ca. 50-max. 1	50 Seiten)						
8 Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote 18 / 180 10 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin". 11 Sonstige Informationen	7	Voraussetzu	ngen für die V	ergabe von Kre	ditpunkten					
BA "Angewandte Sportwissenschaft" 9 Stellenwert der Note in der Endnote 18 / 180 10 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin". 11 Sonstige Informationen		Mindestnote 4	4,0							
9 Stellenwert der Note in der Endnote 18 / 180 10 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin". 11 Sonstige Informationen	8	Verwendung	des Moduls							
18 / 180 10 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin". 11 Sonstige Informationen		BA "Angewan	ndte Sportwisse	nschaft"						
10 Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin". 11 Sonstige Informationen	9	Stellenwert der Note in der Endnote								
Leiter/-in Lehrende des Arbeitsbereiches "Sportmedizin". 11 Sonstige Informationen		18 / 180								
11 Sonstige Informationen	10	Modulbeauft								
		Leiter/-in Lehi	rende des Arbe	itsbereiches "Sp	ortmedizin".					
l	11	Sonstige Info	ormationen							
Wahlpflichtmodul		Wahlpflichtmo	odul							

Praktikum									
		Leistungs-	Studienjahr		Häufigkeit des	Dauer			
B17		240 h	punkte	wählbar		Angebots	Sechs Wochen,		
			8 LP			laufend	Semesterferien		
1	Lehrveranstaltungen			Kontaktzeit	Selb	ststudium	geplante		
				220 h 20 h		l	Gruppengröße		
	1	(1		Zampatanan			Einzel		
2		` •	outcomes) / Ko	•					
							en die Studierenden udium auf der Folie		
	dieser Kenntr	nisse zu beurtei	len. Gleichzeitig	kann damit eine					
		vorbereitet wer	den.						
3	Inhalte								
							ne Arbeit in einem		
				d sachgemäße Be			igene Studien- und zu realisieren.		
		tikum ist in Voll	zeitform vorgese	ehen; nur in Ausn	ahme	efällen kann es z	zeitlich gesplittet		
	werden.								
4	Lehrformen								
5		oraussetzunge	n						
	keine								
6	Prüfungsforn								
		ericht (ca. 10-20	•						
7	Voraussetzu	ngen für die V	ergabe von Kr	editpunkten					
	Mindestnote 4	4,0							
8	Verwendung	des Moduls							
	BA "Angewandte Sportwissenschaft"								
9	Stellenwert der Note in der Endnote								
	8 / 180								
10	Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende								
	Praktikumsbeauftragter								
11	Sonstige Info	ormationen							
	Pflichtmodul								
L]								

Bac	helorarbeit							
Kennnummer B18		Workload 360 h	Leistungs- punkte 12 LP	Studienjahr 3. Studienjahr		Häufigkeit des Angebots laufend		Dauer 1 Semester 10 Wochen
1	Lehrveranstaltungen			Kontaktzeit 30 h	Sell 330	bststudium h	geplante Gruppengröße Einzel- oder Gruppenarbeit	
2	Die Absolver Seminararbei recherchierer	nten können t überschrei n und hypothe	tende Frageste	l empetenzen ne vorgegebene ellung analysier en. Das Ergebni	en, i	in einem vor	den gege	Umfang einer
3	und interpretiert werden. Inhalte Möglich sind Literaturübersichten, konzeptionelle oder empirische Arbeiten zu aktuellen praxisorientierten Themen des Schwerpunkts. Der Umfang soll in der Größenordnung von ca. 30 bis 50 Seiten liegen.							
4	Lehrformen Angeleitete E	igenarbeit						
5	Teilnahmevoraussetzungen Erfolgreiche (Mindestnote 4.0) Teilnahme an neun Modulen des ersten und zweiten Studienjahres, Absolvierung des Praktikum							Studienjahres,
6	Prüfungsfori Benotung der		Ausarbeitung ode	er der medialen F	Präser	ntation		
7	Voraussetzu Mindestnote	•	Vergabe von Kr	editpunkten				
8	Verwendung des Moduls BA "Angewandte Sportwissenschaft"							
9	Stellenwert der Note in der Endnote 12 / 180							
10	Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende Der Vorsitzende des Prüfungsausschusses sorgt für die Vergabe des Themas und die Betreuung durch einen hauptamtlich Lehrenden.						die Betreuung	
11	Sonstige Informationen Pflichtmodul							

Anlage zum Modulhandbuch

Praktikum

- 1. Das Praktikum hat eine berufsorientierende Funktion; es ist Teil der aktiven Berufsorientierung im Bachelorstudium. Es soll die Studierenden mit konkreten Arbeitssituationen vertraut machen und ihnen weitergehende Erfahrungen in einem ausgewählten Arbeitsfeld vermitteln.
- 2. Das Praktikum soll für die Studierenden des Bachelorstudiengangs die Möglichkeit schaffen, ein potentielles Berufsfeld für Sportwissenschaftler studienbegleitend kennenzulernen. Nach Möglichkeit sollen nur Institutionen für ein Praktikum ausgewählt werden, in denen bereits ein Sportwissenschaftler arbeitet (oder in denen er/sie prinzipiell arbeiten könnte), in der Praktikumseinrichtung also bereits mindestens eine Person im entsprechenden Aufgabenfeld tätig ist, die für den Praktikanten als "berufliches Modell" dienen kann.
- 3. Folgende Einrichtungen sind für die Praktika grundsätzlich geeignet:
 - Der organisierte Sport (z. B. Sportvereine, Sportverbände, Sportschulen, Olympiastützpunkte)
 - Öffentliche Einrichtungen und Institutionen (z. B. Sportämter der Kommunen, Krankenkassen, Bildungseinrichtungen)
 - Kommerzielle und private Sportanbieter (z. B. Sportstudios, Sportschulen, Betriebssport, touristische Sporteinrichtungen wie Ferienclubs)
 - Gesundheitszentren, Kur- und Rehabilitationseinrichtungen
- 4. Das Praktikum ist als sechswöchiges Vollzeitpraktikum vorgesehen, um den beruflichen Alltag des "Berufsmodells" an der Institution möglichst vollständig kennenlernen zu können. Zeitliche Aufsplitterungen sind daher nicht sinnvoll und i. d. R. auch nicht möglich.
- 5. Während des Praktikums soll nach Möglichkeit an allen Tätigkeiten des "Berufs-Modells" teilgenommen werden. Dabei sind eigenständige Tätigkeiten während des Praktikums nicht nur möglich, sondern erwünscht. Eine Einschränkung auf reine Hilfstätigkeiten ist nicht im Sinne eines berufsorientierenden Praktikums!
- 6. Über das Praktikum ist ein Bericht anzufertigen, der spätestens sechs Wochen nach Beendigung des Praktikums dem Praktikumsleiter des Bachelorstudiengangs vorzulegen ist.
- 7. Formale Modalitäten zum Praktikum
 - Es muss die Zustimmung zur vorgesehenen Praktikumsstelle vom Praktikumsleiter des Bachelorstudiengangs schriftlich eingeholt werden.
 - Von der Praktikumsstelle ist zu bescheinigen:
 - die Durchführung des Praktikums im geforderten Umfang (ganztägig sechs Wochen),
 - die Auflistung der T\u00e4tigkeiten w\u00e4hrend des Praktikums.
- 8. Das Praktikum wird erst dann als Leistungsnachweis bescheinigt, wenn die Unterlagen nach Punkt 6 und 7 vorliegen und der Praktikumsbericht angenommen worden ist. Wird der Bericht aufgrund qualitativer oder formaler Mängel auch nach einer Überarbeitung nicht akzeptiert, muss das Praktikum an einer anderen Institution wiederholt werden.