

Anlage SFB

Studienfachbeschreibung für das Studienfach

Geographie

mit dem Abschluss "Erweiterungsprüfung für das Lehramt an Gymnasien" (Erwerb von ECTS-Punkten)

verantwortlich: Philosophische Fakultät
verantwortlich: Institut für Geographie und Geologie
Prüfungsordnungsversion: 2023

Verwendete Veranstaltungsarten: **E** = Exkursion, **K** = Kolloquium, **O** = Konversatorium, **P** = Praktikum, **R** = Projekt, **S** = Seminar, **T** = Tutorium, **Ü** = Übung, **V** =

Abkürzungen: Vorlesung

Semester: **SS** = Sommersemester, **WS** = Wintersemester

Bewertungsarten: **NUM** = numerische Notenvergabe, **B/NB** = bestanden / nicht bestanden

Satzungen: (L)ASPO = Allgemeine Studien- und Prüfungsordnung (für Lehramtsstudiengänge), FSB = Fachspezifische Bestimmungen, SFB = Stu-

dienfachbeschreibung

Sonstiges: **A** = Abschlussarbeit, **LV** = Lehrveranstaltung(en), **PL** = Prüfungsleistung(en), **TN** = Teilnehmende, **VL** = Vorleistung(en)

Konventionen für die Sofern nichts anderes angegeben ist, ist die Lehrveranstaltungs- und Prüfungssprache Deutsch, der Prüfungsturnus ist semesterweise, es beModule in dieser SFB: steht keine Bonusfähigkeit der Prüfungsleistung

Anmerkungen zu Gibt es eine Auswahl an Prüfungsarten, so legt die Dozentin oder der Dozent in Absprache mit der/dem Modulverantwortlichen spätestens zwei Prüfungsmodalitäten: Wochen nach LV-Beginn fest, welche Form für die Erfolgsüberprüfung im aktuellen Semester zutreffend ist und gibt dies ortsüblich bekannt.

Bei mehreren benoteten Prüfungsleistung innerhalb eines Moduls werden diese jeweils gleichgewichtet, sofern nachfolgend nichts anderes angegeben ist.

Besteht die Erfolgsüberprüfung aus mehreren Einzelleistungen, so ist die Prüfung nur bestanden, wenn jede der Einzelleistungen erfolgreich bestanden ist.

Satzungsbezug Muttersatzung des hier beschriebenen Studienfachs:

LASP02015

zugehörige amtliche Veröffentlichungen (FSB/SFB):

01.06.2023 (2023-48)

Diese Studienfachbeschreibung versucht die prüfungsordnungsrelevanten Daten des Studienfachs möglichst genau wiederzugeben. Rechtlich verbindlich ist aber nur die offizielle amtliche Veröffentlichung der FSB/SFB. Insbesondere gelten im Zweifelsfall die dort angegebenen Beschreibungen der Modulprüfungen.

Jedes Modul wird durch einen Block der folgenden Form beschrieben.

Kurzbezeichnung	Moduli	ezeichr	nung						
	ECTS		Modulda	uer	(in Semester)	Bewertungsart		Niveau	
	Lehrvei	ranstaltı	ungen	Angab	oe in der Form X (y) n	nit Veranstaltungsart	X wie oben angegeben abgekü	rzt und Semest	terwochenstundenzahl y
	Erfolgs	überprü	fung						
	zuvor best. Module			nur falls benötigt					
	sonst.	Vorleistı	ungen	nur falls benötigt					
	TN und Auswahl			nur fa	lls benötigt				
	weitere Angaben			nur fa	lls benötigt				
	Bezug	zur LPO	1	nur fa	lls benötigt (bei Mod	dulen, die (auch) in L	ehramtsstudienfächern Verwen	dung finden)	

Fachwissenschaft ((92 ECTS-Punkto	e)										
Modulangebot 1 (6	4 ECTS-Punkte)											
Allgemeine Physis	che Geographie	(15 ECTS-I	Punkte))								
04-Geo-	Einführung in	Einführung in die Physische Geographie: Geomorphologie und Boden										
PG1Ex-232-m01	ECTS 5	Modulda		1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig				
	Lehrveranstalt		V (3) + Verans		eutsch und/oder Er	nglisch						
	Erfolgsüberprü		Klausur (ca. 45 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch bonusfähig									
	weitere Angab	en	Qualifil	kationsziel: Wisser	ıschaftliche Befähig	gung						
	Bezug zur LPO		§ 47 I N § 66 I N									
04-Geo-PG1Kl-232-	Einführung in	die Physis	che Geo	ographie: Klimasy:	stem und Mensch-U	mwelt-Beziehungen						
mo1	ECTS 5 Modulo			1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig				
	Lehrveranstalt		V (3) Verans	staltungssprache: D	eutsch und/oder Ei	nglisch						
	Erfolgsüberprü		Klausur (ca. 45 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch									
	weitere Angab	en	Qualifikationsziel: Wissenschaftliche Befähigung									
	Bezug zur LPO		§ 47 Nr. 1 § 66 Nr. 1									
o4-Geo-	Einführung in	die Physis	che Geo	ographie: Allgeme	ine und Angewandt	e Geologie						
PG1En-232-m01	ECTS 5	Modulda	uer :	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig				
	Lehrveranstalt		V (3) + T (1) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch									
	Erfolgsüberprü		Klausur (ca. 45 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch bonusfähig									
	weitere Angab	en	Qualifil	kationsziel: Wisser	nschaftliche Befähig	gung						
	Bezug zur LPO		§ 47 I N § 66 I N									

Allgemeine Human	geograp	hie (15	ECTS-Pun	kte)								
04-Geo-HG1S-152-	Allgem	eine H	umangeog	raphie	e: Einführung in di	e Siedlungsgeograph	ie					
mo1	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrve	Lehrveranstaltungen			V (3) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	Erfolgs	überpr			ur (ca. 45 Min.) ngssprache: Deuts	sch und/oder Englisch	1					
	weitere	Angal	oen	Quali	fikationsziel: Wiss	senschaftliche Befähig	gung					
	Bezug	zur LPC			47 Nr. 1 3 66 Nr. 1							
04-Geo-HG1W-152-	Allgem	eine H	umangeog	raphie	e: Einführung in di	e Wirtschaftsgeograp	hie					
mo1	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrve	Lehrveranstaltungen			nstaltungssprache	: Deutsch und/oder E	nglisch					
	Erfolgs	Erfolgsüberprüfung			Klausur (ca. 45 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	weitere	Angal	oen	Qualifikationsziel: Wissenschaftliche Befähigung								
	Bezug zur LPO I			§ 47 Nr. 1 § 66 Nr. 1								
04-Geo-HG1B-152-	Allgem	eine H	umangeog	raphie	e: Einführung in di	e Sozial- und Bevölke	rungsgeographie					
mo1	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrve	Lehrveranstaltungen			V (3) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	Erfolgsüberprüfung			Klausur (ca. 45 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch								
	weitere	Angal	pen	Quali	Qualifikationsziel: Wissenschaftliche Befähigung							
	Bezug	zur LPC		§ 47 Nr. 1 § 66 Nr. 1								

Regionale Geograp	hie (10 l	ECTS-Punkte)									
04-Geo-RG-V1-152-	Region	ale Geographi	e - Vorle	sung 1							
mo1	ECTS	5 Modu	ıldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrvei	ranstaltungen	V (2) Vera	V (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	Erfolgs	überprüfung	b) m	a) Klausur (ca. 45 Min.) oder b) mündliche Einzelprüfung (ca. 15 Min.) oder c) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 15 Min. je TN) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	weitere	Angaben	Qual	ifikationsziel: Wiss	senschaftliche Befähi	gung					
	Bezug	zur LPO I		l Nr. 2 l Nr. 1							
04-Geo-RG-V2-152-	Region	ale Geographi	e - Vorle	sung 2							
mo1	ECTS	5 Modu	ldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrveranstaltungen			V (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	Erfolgs	überprüfung	b) m	a) Klausur (ca. 45 Min.) oder b) mündliche Einzelprüfung (ca. 15 Min.) oder c) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 15 Min. je TN) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	weitere	weitere Angaben		Qualifikationsziel: Wissenschaftliche Befähigung							
	Bezug	zur LPO I		§ 47 Nr. 2 § 66 Nr. 1							
Methoden der Geo	graphie	(6 ECTS-Punkt	e)								
04-Geo-LA-	Einführ	rung in das wis	senscha	aftliche Arbeiten in	der Geographie						
WAG-152-m01	ECTS	1 Modu	ldauer	1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden	Niveau	grundständig			
	Lehrvei	ranstaltungen	S (o, Vera		: Deutsch und/oder E	inglisch	•	,			
	Erfolgsüberprüfung			sarbeit (ca. 3 S.) ungssprache: Deuts	sch und/oder Englisc	h					
	weitere	Angaben	Zusa	tzangaben zur Dau	ıer: insgesamt 4 h						
	Bezug	zur LPO I		l Nr. 1 l Nr. 1							

04-Geo-KART-232-	Kartog	raphie ı	und Geoin	format	tion							
mo1	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrvei	ranstalt	ungen		+ T (2)		·		·			
					ıstaltungssprache: [Deutsch und/oder E	nglisch					
	Erfolgs	überprü	ifung	Klausur (ca. 45 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch								
					bonusfähig							
	Bezug	zur LPO	I	§ 66 I	§ 66 Nr. 2							
Kleine Exkursioner	(12 ECT	S-Punk	te)									
04-Geo-Kl-Ex1-152-	Kleine	Exkursi	onen 1									
mo1	ECTS	4	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestander	Niveau	grundständig			
	Lehrvei	ranstalt	ungen		LV zugeordnet estaltungssprache: [Deutsch und/oder E	nglisch					
	Erfolgs	überprü	ifung		Protokoll (ca. 5 S.) pro Exkursionstag Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	weitere Angaben			Zusat	zangaben zur Dauer	r: ca. 3 Exkursionsta	ge					
	Bezug	zur LPO	I	§ 66 I	Nr. 3							
o4-Geo-Kl-	Kleine	Exkursi	onen 2									
Ex2-152-m01		8	Moduld		2 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestander	Niveau	grundständig			
	Lehrvei	ranstalt	ungen	E (6) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch								
	Erfolgs	überprü	ifung	Protokoll (ca. 5 S.) pro Exkursionstag Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch								
	weitere	Angab	en	Zusat	zangaben zur Dauer	r: ca. 7 Exkursionsta	ge					
	Bezug	zur LPO	I	§ 66 I	Nr. 3							
Exkursion (mindes	tens 8 Ta	age) (6	ECTS-Pun	kte)								
o4-Geo-RGEx-	Region	ale Geo	graphie -	Exkur	sion (mindestens 8	Tage)						
LA-232-m01	ECTS	6	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrvei	ranstalt	ungen	E (4) Veran	E (4) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	Erfolgs	überprü	ifung	a) Exkursionsbericht (ca. 20 S.) plus Anhang (mit eigenen Fotos u.ä.) oder b) Referat (ca. 30 Min.) mit dazugehörender Hausarbeit (ca. 15 S.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch								
	Bezug	zur LPO	1	§ 47 I	Nr. 3							

Modulangebot 2 (2	8 ECTS	-Punkte)										
Methoden der Geo	graphie	e (5 ECTS	-Punkte)									
04-Geo-NRA-152-	Natur	raumana	lyse									
mo1	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrv	eranstalt		S (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch								
	Erfolg	Erfolgsüberprüfung			a) Klausur (ca. 45 Min.) oder b) mündliche Einzelprüfung (ca. 30 Min.) oder c) Referat (ca. 30 Min.) oder d) Portfolio (ca. 20 S., mit 3 Karten, 2 Protokollen) oder e) Hausarbeit (ca. 20 S.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	Bezug	zur LPO	I	§ 66	Nr. 2			,				
04-Geo-MPG1-232-	Physi	sch-geog	graphische	Meth	noden 1							
mo1	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrveranstaltungen			Ü (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch								
	Erfolg	Erfolgsüberprüfung			a) Referat (ca. 30 Min.) oder b) Portfolio (ca. 20 S., mit 3 Karten, 2 Protokollen) oder c) Hausarbeit (ca. 20 S.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	Bezug zur LPO I			§ 66 I Nr. 2								
04-Geo-	Physi	sch-geog	·									
MPG2-232-m01	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrv	eranstalt	0 -	Ü (2) Verar	ıstaltungssprache: [Deutsch und/oder Ei	nglisch					
	Erfolg	Erfolgsüberprüfung			a) Referat (ca. 30 Min.) oder b) Portfolio (ca. 20 S., mit 3 Karten, 2 Protokollen) oder c) Hausarbeit (ca. 20 S.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch Prüfungsturnus: jährlich, SS							
	TN un	d Auswa	•	20 Plätze. Übersteigt die Anzahl der Bewerber/-innen die Zahl der verfügbaren Plätze, so erfolgt die Teilnehmerauswahl nach Studienfortschritt (Anzahl der Fachsemester) unter Berücksichtigung des individuellen Studienverlaufs. Bei Gleichrang entscheidet das Los. Nachträglich freiwerdende Plätze werden im Nachrückverfahren verlost.								
	Bezug	zur LPO	I	§ 66	Nr. 2							

o4-Geo-	Physis	ch-geo	graphische	Met	hoden 3			1				
MPG3-232-m01	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrvei	anstal		Ü (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch								
	Erfolgs	überpri		a) Referat (ca. 30 Min.) oder b) Portfolio (ca. 20 S., mit 3 Karten, 2 Protokollen) oder c) Hausarbeit (ca. 20 S.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch Prüfungsturnus: jährlich, SS								
	TN und			15 Plätze. Übersteigt die Anzahl der Bewerber/-innen die Zahl der verfügbaren Plätze, so erfolgt die Teilnehmerauswahl nach Studienfortschritt (Anzahl der Fachsemester) unter Berücksichtigung des individuellen Studienverlaufs. Bei Gleichrang entscheidet das Los. Nachträglich freiwerdende Plätze werden im Nachrückverfahren verlost.								
	Bezug			<u> </u>	l Nr. 2							
04-Geo-RPI-152-	-				Ind Information							
mo1	ECTS 5 Moduld			uer S (2)	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrvei	Lehrveranstaltungen			nstaltungssprache:	Deutsch und/oder E	nglisch					
	Erfolgsüberprüfung			a) Portfolio (ca. 20 S., mit 2 Karten, 5 Protokollen) oder b) Klausur (ca. 45 Min.) oder c) Referat (ca. 30 Min.) mit dazugehörender Hausarbeit (ca. 20 S.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch								
	Bezug	zur LPC) I	§ 66 l Nr. 2								
o4-Geo-	Qualita	tive M	ethoden in	der F	lumangeographie							
QualM-152-mo1	ECTS	5	Modulda	uer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrvei	anstal		Ü (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch								
	Erfolgsüberprüfung			a) Portfolio (ca. 30 S., mit 2 Karten, 5 Protokollen) oder b) Projektarbeit (ca. 20 S.) oder c) Referat (ca. 30 Min.) mit dazugehörender Hausarbeit (ca. 20 S.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch bonusfähig								
	Bezug	zur LPC) I	§ 66	l Nr. 2							

Regionale Geograp	ohie (5 E	CTS-Pu	ınkte)									
04-Geo-RG-S1-152-	Region	nale Ge	ographie -	Semi	nar 1							
mo1	ECTS	5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrve	ranstal	tungen	S (2) Verar	S (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	Erfolgs	Erfolgsüberprüfung			Referat (ca. 30 Min.) mit dazugehörender Hausarbeit (ca. 20 S.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	TN und	TN und Auswahl			20 Plätze. Übersteigt die Anzahl der Bewerber/-innen die Zahl der verfügbaren Plätze, so erfolgt die Teilnehmerauswahl nach Studienfortschritt (Anzahl der Fachsemester) unter Berücksichtigung des individuellen Studienverlaufs. Bei Gleichrang entscheidet das Los. Nachträglich freiwerdende Plätze werden im Nachrückverfahren verlost.							
	Bezug	zur LPC	Οl	§ 66	Nr. 1							
04-Geo-RG-S2-152-	Region	nale Ge	ographie -	Semi	nar 2							
mo1	ECTS	5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrve	ranstal	tungen	S (2) Verar	(2) 'eranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	Erfolgs	Erfolgsüberprüfung				dazugehörender Ha ch und/oder Englisc , SS						
	TN und	TN und Auswahl			20 Plätze. Übersteigt die Anzahl der Bewerber/-innen die Zahl der verfügbaren Plätze, so erfolgt die Teilnehmerauswahl nach Studienfortschritt (Anzahl der Fachsemester) unter Berücksichtigung des individuellen Studienverlaufs. Bei Gleichrang ent- scheidet das Los. Nachträglich freiwerdende Plätze werden im Nachrückverfahren verlost.							
	Bezug	zur LPC)	§ 66 Nr. 2								
Spezielle Geograp	hie - Fac	hwisse	nschaftlic	hes Pı	ojekt (8 ECTS-Punk	te)						
o4-Geo-SPGF-	Spezie	lle Phy	sische Geo	ograpl	nie - Fachwissensch	aftliches Projekt						
wP-152-m01	ECTS	8	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrve	ranstal	tungen	S (3) Verar								
	Erfolgs	Erfolgsüberprüfung			a) Projektarbeit (ca. 40 S.) oder b) Referat (ca. 30 Min.) mit dazugehörender Hausarbeit (ca. 30 S.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	TN und	d Auswa	ahl	nach	max. 20 Plätze. Übersteigt die Anzahl der Bewerber/-innen die Zahl der verfügbaren Plätze, so erfolgt die Teilnehmerauswahl nach Studienfortschritt (Anzahl der Fachsemester) unter Berücksichtigung des individuellen Studienverlaufs. Bei Gleichrang entscheidet das Los. Nachträglich freiwerdende Plätze werden im Nachrückverfahren verlost.							
	Bezug	zur LPC)	§ 66	l Nr. 2							

04-Geo-SHGF- wP-152-m01	Spezielle Humangeog	raphie - Fachwissenschaf	tliches Projekt			·				
wP-152-mo1	ECTS 8 Modu	ldauer 1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig				
	Lehrveranstaltungen	S (3) Veranstaltungssprache	S (3) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	Erfolgsüberprüfung	b) Referat (ca. 30 Min.)	a) Projektarbeit (ca. 40 S.) oder b) Referat (ca. 30 Min.) mit dazugehörender Hausarbeit (ca. 30 S.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch bonusfähig							
	TN und Auswahl	nach Studienfortschritt	max. 20 Plätze. Übersteigt die Anzahl der Bewerber/-innen die Zahl der verfügbaren Plätze, so erfolgt die Teilnehmerauswahl nach Studienfortschritt (Anzahl der Fachsemester) unter Berücksichtigung des individuellen Studienverlaufs. Bei Gleichrang entscheidet das Los. Nachträglich freiwerdende Plätze werden im Nachrückverfahren verlost.							
	Bezug zur LPO I	§ 66 l Nr. 2								
Spezielle Geograp	hie (Physische-, Human	igeographie) (10 ECTS-Pui	nkte)							
04-Geo-SPG1-152-	Spezielle Physische G	ieographie 1 (System Erde	: Mensch und Umwe	lt)						
mo1	ECTS 5 Modu	ldauer 1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig				
	Lehrveranstaltungen	V (2) Veranstaltungssprache	: Deutsch und/oder E	Englisch						
	Erfolgsüberprüfung	Klausur (ca. 45 Min.) Prüfungssprache: Deut	sch und/oder Englisc	h						
	Bezug zur LPO I	§ 66 I Nr. 2								
04-Geo-SPG2-152-		ieographie 2 (System Erde	ographie 2 (System Erde: Mensch und Umwelt)							
mo1	ECTS 5 Modu	ldauer 1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig				
	Lehrveranstaltungen	S (2) Veranstaltungssprache	: Deutsch und/oder E	Englisch						
	Erfolgsüberprüfung		Referat (ca. 30 Min.) mit dazugehörender Hausarbeit (ca. 20 S.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	Bezug zur LPO I	§ 66 l Nr. 2								
04-Geo-SPG3-152-	Spezielle Physische G	ieographie 3 (System Erde	e: Mensch und Umwe	lt)						
mo1	ECTS 5 Modu	ldauer 1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig				
	Lehrveranstaltungen	V (2) Veranstaltungssprache	V (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	Erfolgsüberprüfung		Klausur (ca. 45 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch Prüfungsturnus: jährlich, WS							
	Bezug zur LPO I	§ 66 I Nr. 2								

04-Geo-SHG1-152- mo1	Spezielle Humangeogra	aphie 1							
mo1	ECTS 5 Modulo	lauer 1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrveranstaltungen	S (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	Erfolgsüberprüfung	Referat (ca. 30 Min.) mit dazugehörender Hausarbeit (ca. 20 S.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	Bezug zur LPO I	§ 66 l Nr. 1							
04-Geo-SHG2-152-	Spezielle Humangeogra	aphie 2							
mo1	ECTS 5 Modulo		Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrveranstaltungen	S (2) Veranstaltungssprache	: Deutsch und/oder E	Englisch					
	Erfolgsüberprüfung	Referat (ca. 30 Min.) mi Prüfungssprache: Deuts							
	Bezug zur LPO I	§ 66 l Nr. 2							
04-Geo-FER-	Einführung in die Geog	raphische Fernerkundung	3						
NE-152-mo1	ECTS 5 Modulo	lauer 1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrveranstaltungen	V (2) + T (2) Veranstaltungssprache	: Deutsch und/oder E	Englisch	·				
	Erfolgsüberprüfung	Klausur (ca. 45 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch bonusfähig							
	Bezug zur LPO I	§ 66 l Nr. 2	§ 66 Nr. 2						
Fachdidaktik (10 E	CTS-Punkte)								
Modulangebot 1 (1	o ECTS-Punkte)								
o4-Geo-BM-	Basismodul Didaktik								
Did-152-m01	ECTS 5 Modulo	lauer 2 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrveranstaltungen	V (2) + T (1) + S (2) Veranstaltungssprache	: Deutsch und/oder E		•	,			
	Erfolgsüberprüfung	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Referat (ca. 30 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 10 S.) oder c) Portfolio (ca. 30 S., mit 2 Karten, 5 Protokollen) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch bonusfähig							
	weitere Angaben	Zusatzangaben zur Dau	er: mit 2 Exkursionst	agen					
	Bezug zur LPO I	§ 47 Nr. 4 § 66 Nr. 4							

o4-GeoGY-AM-	Aufbaumo	odul Dida	ktik								
Did-152-m01	ECTS 5	Mo	oduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrveran	staltunge		S (4) + Ü (3)							
			Verar	Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	Erfolgsübe	erprüfung	b) Re c) Poi Prüfu	a) Klausur (ca. 60 Min.) oder b) Referat (ca. 30 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 10 S.) oder c) Portfolio (ca. 30 S., mit 2 Karten, 5 Protokollen) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch bonusfähig							
	Bezug zur LPO I § 66 I Nr. 4										
Freier Bereich (o-1	5 ECTS-Pun	kte)									