Modulkatalog

B.A. Bildungswissenschaften (PStO 2023)
Teilstudiengang

Geographie (FPO GEO-BA 2023)

Einschreibung ab: Herbstsemester 2020/21



Stand: Herbstsemester 2023/24

<u>Diesem Modulkatalog liegen folgende Satzungen zugrunde:</u>

- Rahmenprüfungsordnung (Satzung) der Europa-Universität Flensburg (RaPO 2020) vom 8. Januar 2020 in der konsolidierten Fassung vom 13. Juni 2023
- Prüfungs- und Studienordnung (Satzung) der Europa-Universität Flensburg für den Studiengang Bildungswissenschaften mit dem Abschluss Bachelor of Arts (PStO B.A. Bildungswissenschaften 2023) vom 13. Juni 2023
- Fachprüfungsordnung (Satzung) der Europa-Universität Flensburg für den Teilstudiengang Geographie im Studiengang Bildungswissenschaften mit dem Abschluss Bachelor of Arts (FPO GEO-BA 2023) vom 14. Juni 2023
- Ordnung (Satzung) der Europa-Universität Flensburg zu den Schulpraktischen Studien für den Studiengang Bildungswissenschaften mit dem Abschluss Bachelor of Arts vom 4. Januar 2021 in der konsolidierten Fassung vom 19. Mai 2022
- Satzung der Europa-Universität Flensburg über die Festsetzung der Curricularwerte (CW-Satzung)

Wichtige Lesehinweise:

Der Studiengang **B.A. Bildungswissenschaften** gliedert sich in lernergebnisorientierte Module, die in der Regel mit nur einer, das Lernergebnis feststellenden, Prüfungsleistung abschließen. Für erfolgreich abgeschlossene Module werden Leistungspunkte (LP) nach dem European Credit Transfer System (ECTS) vergeben. Ein LP entspricht einem durchschnittlichen studentischen Arbeitsaufwand von 30 Stunden. (1 LP = 30 h)

Ein Teil der Bestimmungen ist in der Prüfungs- und Studienordnung des Studiengangs oder in anderen Satzungen der EUF verankert und wird im Modulkatalog lediglich wiedergegeben. Dies gilt beispielsweise für den empfohlenen Studienverlauf, Modultitel, Veranstaltungsformen oder Prüfungsformen, die in der Prüfungs- und Studienordnung verbindlich geregelt sind. Andere Bestimmungen wiederum sind allein im Modulkatalog verankert. Dies gilt beispielsweise für die Lehr-/Lernformen, Kompetenzzielbeschreibungen oder Modulverantwortung. Im Zweifelsfall, sofern etwa die im Modulkatalog wiedergegebenen Angaben im Widerspruch zu Angaben der zugrundeliegenden Satzungen stehen, gelten allein die Angaben aus den Satzungen der EUF. Es empfiehlt sich deshalb, bei der Lektüre einer Modulbeschreibung auch die Prüfungs- und Studienordnung und ggf. weitere Satzungen zu Rate zu ziehen.

Modulkataloge werden semesterweise auf geänderte Bestimmungen hin geprüft und zu einem jeweiligen Stichtag im Frühjahrssemester bzw. Herbstsemester aktualisiert und veröffentlicht. Die letzte Änderung an einem Modul entnehmen Sie bitte der Fußzeile der entsprechenden Modulbeschreibung.

Der vorliegende Modulkatalog enthält die offiziellen Beschreibungen der Module im <u>Teilstudiengang Geographie (FPO GEO-BA 2023)</u> des Studiengangs <u>B.A. Bildungswissenschaften</u>. In den Modulbeschreibungen werden die wesentlichen Bestimmungen der jeweiligen Module nach einem gemeinsamen Schema wiedergegeben. Das Verzeichnis der den Modulen zuzuordnenden Lehrveranstaltungen ("Vorlesungsverzeichnis") ist davon zu unterscheiden und wird gesondert veröffentlicht.

Auf einen Blick

Zentrale Einrichtungen und Ansprechpersonen an der Europa-Universität Flensburg¹

Zentrale Studienberatung: Auf dem Campus 1 Gebäude HEL | Raum 002 24943 Flensburg Tel. +49 461-805-2193 E-Mail: studienberatung@uni-flensburg.de https://www.uni-flensburg.de?40726 Studierendenservice: Auf dem Campus 1 Gebäude HEL 24943 Flensburg https://www.uni-flensburg.de/studium-lehre/studierendenservice Praktikumsbüro (für Schulpraktika): Auf dem Campus 1 Gebäude RIG 7 | Raum 710 24943 Flensburg Tel. +49 461-805-2258 E-Mail: praktikumsbuero@uni-flensburg.de https://www.uni-flensburg.de/zfl/praktikumsbuero Alles zum Themenfeld Diversität und Familienservice finden Sie hier:

Alles zum Themenfeld Diversität und Familienservice finden Sie hier: https://www.uni-flensburg.de/chancengleichheit/diversitaet

Hier finden Sie die Fachberater*innen für Ihren Studiengang:
 https://www.uni-flensburg.de?40717

Weitere Fragen werden hier beantwortet:

Abteilung Geographie: https://www.uni-flensburg.de/geographie

Empfohlener Studienverlauf

SEMESTER 1 BIS 4:

Im Teilstudiengang Geographie benötigen / erwerben Sie in den Semestern 1-4 insgesamt 40 LP von 120 LP.

1	Bildung, Erziehung, Gesellschaft	M 1: Geographie als Wisso	Fach B	
2	Bildung, Erziehung, Gesellschaft	M 2: Grundlagen der Physischen Geographie	M 3 : Grundlagen der Humangeographie	Fach B
3	Bildung, Erziehung, Gesellschaft	M 4 : Geomethoden	M 5: Fachdidaktisches Theorie-Praxis-Modul: Fachdidaktisches Praktikum mit fachdidaktischem Seminar	Fach B
4	Bildung, Erziehung, Gesellschaft	M 6 : Fachliche Vertiefung der Physischen Geographie	M 7 : Fachliche Vertiefung der Humangeographie	Fach B

SEMESTER 5 UND 6:

Spezialisierungsoption	Master of Education für das Lehramt an Gemeinschaftsschulen

In der Spezialisierung "M.Ed. Lehramt an Gemeinschaftsschulen" erwerben Sie im Teilstudiengang Geographie im 5. und 6. Semester **20 LP** von insgesamt 60 LP.

					Wahlp	oflicht:	
5	Bildung, 5 Erziehung, Gesellschaft		M 8: Natur und Gesellschaft		M 9 : Regionale Geographien Europas	M 10: Regional Geographies of Europe	Fach B
			Wahlp	oflicht:			
6	BEG	BA Thesis (A/B/E)	M 11: Nachhaltigkeit sbildung und - kommunikati on	M 12 : Angewandte Geographie	M 13 : Groß	e Exkursion	Fach B

STAND: HERBSTSEMESTER 2023/24

Spezialisierungsoption

Erziehungswissenschaftlicher Fach-Masterstudiengang

In der Spezialisierung "Erziehungswissenschaftlicher Fach-Masterstudiengang" erwerben Sie im Teilstudiengang Geographie im 5. Semester **10 oder 15 LP** von insgesamt 30 LP. (Module 8 und 9 oder Module 8 und 10 – oder Module 8, 9 und 12 oder Module 8, 10 und 12) Im 6. Fachsemester wird Geographie nicht studiert.

			Wahlp	flicht:			
5	Bildung, Erziehung, Gesellschaft	M 8: Natur und Gesellschaft	M 9: Regionale Geographien Europas	M 10: Regional Geographies of Europe	M 12 (W): Angewandte Geographie		Fach B
	null, 5 oder 10 LP	Geographie: 10 oder	15 LP (M 8 und M 9 12 oder M 8, N		oder M 8, M 9 und M		10 oder 15 LP
6	Bildung, Erziehung, Gesellschaft Bachelor Thesis (Erzwiss.)			Bildung, Erziehun	g,	Gesellschaft	

Spezialisierungsoption

Fachwissenschaftlicher Masterstudiengang

In der Spezialisierung "Fachwissenschaftlicher Masterstudiengang " erwerben Sie im Teilstudiengang Geographie im 5. und 6. Semester **20 oder 25 LP** von insgesamt 60 LP. (Module 8, 9, 11 und 13 oder Module 8, 10, 11 und 13 – oder Module 8, 9, 11,12 und 13 oder Module 8, 10, 11, 12 und 13)

5	Bildung, Erziehung, Gesellschaft
6	BA Thesis (A oder B)

	Wahlp		
M 8: Natur und Gesellschaft	M 9 : Regionale Geographien Europas	M 10: Regional Geographies of Europe	M 12 (W): Angewandte Geographie
M 11 : Nachhalti und -komm		M 13 : Gro	ße Exkursion

Fach B

Fach B

Modulbeschreibungen

	Geographie als Wissenschaft und Bildungsfach					
	Geography as an .	Teaching Subject				
	Modulart	Pflichtm	odul			
<u>II</u>	Modulkennnummer		1027001	.00		
Modul 1	Leistungspunkte (LP)		10 LP			
2	Semesterwochenstunde	en (SWS)	6,5 SWS			
	Studienabschnitt	1. Semester	Workloa	d (gesamt)	300 h	
	Turnus	Jedes Herbstsemester	Davon	Präsenzzeit	98 h	
	Dauer	1 Semester	Davon	Selbststudium	202 h	
Quali	fikationsziel:	Die Studierenden verfügen über ein grundlegendes Verständnis der historisch-genetischen Entwicklung und der wissenschaftstheoretischen sowie fachdidaktischen Grundlagen der Geographie als Wissenschaft und Unterrichtsfach. Sie werden mit den fachspezifischen Grundtechniken des wissenschaftlichen Arbeitens vertraut gemacht und haben diese eingeübt. Anhand einer Tagesexkursion am Studienort lernen sie fachspezifische Zugangsweisen kennen.				
Fachk	competenz:	 Kenntnis der grundlegenden Theorien, Paradigmen, Denkweisen und Konzepte der wissenschaftlichen Geographie sowie der Geographiedidaktik Kenntnis fachspezifischer Arbeits- und Denkweisen sowie fachdidaktischer Grundlagen der Geographie Überblickswissen über die Geographie des Studienortes 				
Meth	odenkompetenz:	 Grundtechniken des selbstständigen wissenschaftlichen Arbeitens (Literaturrecherche, Präsentation, Dokumentation, Standards wissenschaftlicher Hausarbeiten) Fähigkeit, wissenschaftliche Fachliteratur zu einem ausgewählten Thema selbstständig zu finden und zu beschaffen strukturierter Umgang mit komplexen wissenschaftlichen Texten 				
Sozia	l- und Selbstkompetenz:	 Fähigkeit zur Diskussion und Erarbeitung gemeinsamer Ergebnisse im Team Entwicklung von Selbstlernkompetenz und Zeitmanagement Fähigkeit Beiträge Anderer wertschätzend zu kritisieren und mit Kritik konstruktiv umgehen 				
Lehr-,	/ Lernformen:	Vorlesung, Übung, Exkursion, angeleitete Seminardiskussionen, Hausarbeit (5 Seiten), Präsentation, Gruppenmoderation				
Modu	ılverantwortliche/r:	Johannes Bohle				
Teilna	ahmevoraussetzung:	Keine				
Verw	endbarkeit des Moduls:	B.A. Bildungswissenschaften				
Anme	erkungen / Sonstiges:	k.A.				

STAND: HERBSTSEMESTER 2023/24

ul 1	Geographie als Wissenschaft								
1: Teilmodul 1	Teilmodulkennnummer	102700101	Lehrveranstaltungsart		Vorlesung / Übung				
Te	sws	2 SWS	Workload	(Teilmodul)	70 h				
	Art des Teilmoduls	Pflicht	Davon	Präsenzzeit	30 h				
Σ	Geplante Gruppengröße	60	Duvon	Selbststudium	40 h				
7	Wissenschaftliches Arbeiten in der Geographie (zzgl. Tut.)								
dul									
1: Teilmodul	Teilmodulkennnummer	102700102	Lehrveran	staltungsart	Übung				
Teil	sws	2 SWS	Workload	(Teilmodul)	90 h				
	Art des Teilmoduls	Pflicht		Präsenzzeit	30 h				
Σ	Geplante Gruppengröße	30	Davon	Selbststudium	60 h				
m	Geographie und Bildung								
T D									
1: Teilmodul	Teilmodulkennnummer	102700103	Lehrveranstaltungsart		Vorlesung / Übung				
<u>ei</u>	sws	2 SWS	Workload (Teilmodul)		70 h				
1:1	Art des Teilmoduls	Pflicht	Präsenzzeit		30 h				
Σ	Geplante Gruppengröße	60	Davon	Selbststudium	40 h				
4	Tagesexkursion am Studienort								
Ē									
Teilmodul 4	Teilmodulkennnummer	102700104	Lehrveran	staltungsart	Exkursion				
ei]	sws	0,5 SWS		(Teilmodul)	18 h				
1:	Art des Teilmoduls	Pflicht		Präsenzzeit	8 h				
Σ	Geplante Gruppengröße	15	Davon	Selbststudium	10 h				
<u></u>	Modulprüfung			l					
üfur	Exam								
l Pr	Prüfungsnummer	102700105	Prüfungsu	mfang	90 min				
odı	Prüfungsform	Klausur	Prüfungsv	orbereitung,	F2.h				
Σ	Benotete Prüfung	Ja	Prüfungse	rarbeitung	52 h				
M 1: Modulprüfung	Erläuterungen bzgl. Mo- dulprüfung	Klausur (90 Minuten)							
					Letzte Änderung: 21.08.2015				

	Grundlagen der P	hysischen Geographie				
	Introduction to Ph	ysical Geography				
	Modulart		Pflichtm	odul		
Modul 2	Modulkennnummer		1027002	00		
lod	Leistungspunkte (LP)		5 LP			
2	Semesterwochenstunde	n (SWS)	2,5 SWS			
	Studienabschnitt	2. Semester	Workloa	d (gesamt)	150 h	
	Turnus	Jedes Frühjahrssemester	Davon	Präsenzzeit	40 h	
	Dauer	1 Semester	Davoii	Selbststudium	110 h	
Quali	fikationsziel:	Die Studierenden verfügen über Grundkenntnisse zu den Inhalten und Fragestellungen der Physischen Geographie (Geomorphologie, Hydro-, Boden-, Klima- und Vegetationsgeographie), beherrschen grundlegende Fachbegriffe und haben Themen- und Fallbeispiele problembezogen kennengelernt. Sie haben darüber hinaus einen Überblick über die grundlegende Literatur der einzelnen Teildisziplinen und das erlernte theoretische Wissen selbstständig im Raum nachvollzogen und angewendet.				
Fachk	competenz:	 Grundkenntnisse, Begriffe und Modelle aus den Teilbereichen der Physischen Geographie Problembezogene Anwendung von Grundlagenwissen auf ausgewählte Raumbeispiele und im Gelände 				
Meth	odenkompetenz:	 Fähigkeit zur kritisch-vergleichenden Analyse unterschiedlicher Lehrbücher und Kennenlernen von relevanten Fachzeitschriften Fähigkeit zur Wahrnehmung und Dokumentation geographischer Phänomene und Prozesse im Raum 				
Sozia	l- und Selbstkompetenz:	 Bewertung und Strukturierung relevanter Sachverhalte. Fähigkeit zur Vertiefung, kritischen Analyse und Reflexion dargebotenen Wissens Fähigkeit, Erfahrungen zu reflektieren, Lernbedarf zu erkennen und sich neues Wissen anzueignen 				
Lehr-	/ Lernformen:	Vorlesung mit inhaltlichen Disl Einführung in die Laborarbeit	kussionen, l	iteraturarbeit, Exku	rsionen mit Dokumentation,	
Modu	ılverantwortliche/r:	PD Dr. Christian Stolz				
Teilna	ahmevoraussetzung:	Keine				
Verw	endbarkeit des Moduls:	B.A. Bildungswissenschaften				
Anme	erkungen / Sonstiges:	k.A.				

lelimodul								
	Teilmodulkennnummer	102700201	Lehrvera	instaltungsart	Vorlesung			
อ	sws	2 SWS	Workloa	d (Teilmodul)	75 h			
. 2	Art des Teilmoduls	Pflicht	Davon	Präsenzzeit	30 h			
≥	Geplante Gruppengröße	60	Davon	Selbststudium	45 h			
7	Tagesexkursion							
	Teilmodulkennnummer	102700202	Lehrveranstaltungsart		Exkursion			
	sws	0,5 SWS	Workload (Teilmodul)		15 h			
,	Art des Teilmoduls	Pflicht	Davon	Präsenzzeit	10 h			
_	Geplante Gruppengröße	15	Davon	Selbststudium	5 h			
او	Modulprüfung							
	Exam							
2	Prüfungsnummer	102700205	Prüfungs	sumfang	90 min			
5	Prüfungsform	Klausur	Prüfungs	svorbereitung,	60 h			
	Benotete Prüfung?	Ja	Prüfungs	serarbeitung	00 11			
7 1	Erläuterungen bzgl. Mo- dulprüfung	90-minütige Klausur						

	Grundlagen der Humangeographie						
	Introduction to Hu	ıman Geography					
	Modulart		Pflichtm	odul			
ul 3	Modulkennnummer		1027003	00			
Modul 3	Leistungspunkte (LP)		5 LP				
Σ	Semesterwochenstunde	en (SWS)	2,5 SWS				
	Studienabschnitt	2. Semester	Workloa	d (gesamt)	150 h		
	Turnus	Jedes Frühjahrssemester	Davon	Präsenzzeit	40 h		
	Dauer	1 Semester	Davon	Selbststudium	110 h		
Quali	fikationsziel:	Die Studierenden verfügen über Grundkenntnisse zu den Inhalten und Fragestellungen der Humangeographie (Kultur-, Sozial-, Bevölkerungs-, Siedlungs-, Stadt- und Wirtschaftsgeographie, politische Geographie und geographische Entwicklungsforschung). Sie beherrschen grundlegende Fachbegriffe und haben Themen- und Fallbeispiele problembezogen kennengelernt. Sie haben darüber hinaus einen Überblick über die grundlegende Literatur der einzelnen Teildisziplinen und das erlernte Wissen selbstständig im Raum nachvollzogen und angewendet.					
Fachl	competenz:	 Grundkenntnisse, Begriffe und Modelle aus den Teilbereichen der Humangeographie Problembezogene Anwendung von Grundlagenwissen auf ausgewählte Raumbeispiele Grundkenntnisse der humangeographischen Strukturen eines ausgewählten Nahraums 					
Meth	odenkompetenz:	 Fähigkeit zur kritisch-vergleichenden Analyse unterschiedlicher Lehrbücher und Fachzeitschriften Fähigkeit zur Wahrnehmung und Dokumentation geographischer Phänomene und Prozesse im Raum Fähigkeit, Raumstrukturen unter humangeographischen Fragestellungen zu analysieren 					
Sozia	I- und Selbstkompetenz:	 Bewertung und Strukturierung relevanter Sachverhalte Fähigkeit zur Vertiefung, kritischen Analyse und Reflexion dargebotenen Wissens Fähigkeit, Erfahrungen zu reflektieren, Lernbedarf zu erkennen und sich neues Wissen anzueignen 					
Lehr-	/ Lernformen:	Vorlesung mit Diskussion; Exkursion mit eigenständiger Dokumentation; vergleichende Analyse von Fachliteratur					
Modu	ulverantwortliche/r:	Prof. Dr. Holger Jahnke					
Teilna	ahmevoraussetzung:	keine					
Verw	endbarkeit des Moduls:	B.A. Bildungswissenschaften					
Anme	erkungen / Sonstiges:	k.A.					

dul 1	Einführung in die Humangeographie							
Teilmodul	Teilmodulkennnummer	102700301	Lehrveranstaltungsart		Vorlesung			
Teil	SWS	2 SWS	Workloa	d (Teilmodul)	75 h			
3:	Art des Teilmoduls	Pflicht	D	Präsenzzeit	30 h			
Σ	Geplante Gruppengröße	60	Davon	Selbststudium	45 h			
2	Tagesexkursion		<u> </u>					
dul								
Teilmodul	Teilmodulkennnummer	102700302	Lehrvera	nstaltungsart	Exkursion			
Teil	SWS	0,5 SWS	Workload (Teilmodul)		15 h			
3:	Art des Teilmoduls	Pflicht	_	Präsenzzeit	10 h			
Σ	Geplante Gruppengröße	15	Davon	Selbststudium	5 h			
ß	Modulprüfung		•					
Modulprüfung	Exam							
Ipri	Prüfungsnummer	102700305	Prüfungs	sumfang	90 min			
npc	Prüfungsform	Klausur	Prüfung	svorbereitung,	coh			
	Benotete Prüfung?	Ja	Prüfungserarbeitung		60 h			
M 3:	Erläuterungen bzgl. Mo- dulprüfung	90-minütige Klausur						
					Letzte Änderung: 07.02.2020			

	Geomethoden					
		ls in Coography				
	Research Method	is in Geography				
4	Modulart		Pflichtm			
<u> </u>	Modulkennnummer		1027004	00		
Modul 4	Leistungspunkte (LP)		5 LP			
2	Semesterwochenstund	Semesterwochenstunden (SWS)				
	Studienabschnitt	3. Semester	Workloa	d (gesamt)	150 h	
	Turnus	Jedes Herbstsemester	Davon	Präsenzzeit	60 h	
	Dauer	1 Semester	Davoii	Selbststudium	90 h	
Quali	fikationsziel:	empirischen quantitativen und ständig erarbeiteter Forschun phischen Datengewinnung, -vo	gen über grundlegende Kenntnisse zu ausgewählten Methoden ven und qualitativen Forschung in der Geographie. Mittels sell rschungsprojekte haben sie Kompetenzen im Bereich der geogung, -verarbeitung, -darstellung und -interpretation erworben gebnisse zu reflektieren und adressatenorientiert zu präsentier			
Fachl	kompetenz:	 Kenntnis der wichtigsten empirischen Forschungsmethoden der Humangeographie (quantitative und qualitative Forschungsmethoden) oder der Physischen Geographie sowie deren Erkenntnispotentiale und -grenzen Grundbegriffe und Kenntnisse der für die geographische Forschungspraxis relevanten wissenschaftstheoretischen Grundpositionen, der Kartographie und der Geographischen Informationssysteme Fähigkeit, in einem gemeinsamen Forschungsprojekt eine Fragestellung zu entwickeln, angemessene Erhebungsmethoden auszuwählen und eine strukturierte Datenerhebung durchzuführen Anwendung quantitativer und qualitativer Methoden der Sozialforschung oder der Geländearbeit Fähigkeit, die Forschungsergebnisse kritisch zu reflektieren, anschaulich zu präsentieren und zu diskutieren Kenntnisse über digitale Software zur Datenerhebung und -auswertung 				
Meth	odenkompetenz:					
Sozia	l- und Selbstkompetenz:	 Teamfähigkeit durch koop schungsprojekt Vorausschauende Projektp 		_	ilige Gruppenarbeit im For- Durchhaltevermögen	
Lehr-	/ Lernformen:	Seminar, Gruppen- und Proje stellung eines wissenschaftlich		•	alitative Datenerhebung, Er-	
Mod	ulverantwortliche/r:	Prof. Dr. Sybille Bauriedl				
Teiln	ahmevoraussetzung:	Keine				
Verw	endbarkeit des Moduls:	B.A. Bildungswissenschaften				
Anmo	erkungen / Sonstiges:	k.A.				

4: Teilmodul		<u> </u>			,		
	Teilmodulkennnummer	102700401	Lehrvera	nstaltungsart	Seminar / Übung		
	sws	2 SWS	Workloa	d (Teilmodul)	50 h		
	Art des Teilmoduls	Pflicht	Davon	Präsenzzeit	30 h		
_	Geplante Gruppengröße	15	Davon	Selbststudium	20 h		
	Geographische Forschungspraxis: Projekt						
4: Teilmodul	Teilmodulkennnummer	102700402	Lehrvera	instaltungsart	Projekt		
	SWS	2 SWS	Workloa	d (Teilmodul)	60 h		
	Art des Teilmoduls	Pflicht	D	Präsenzzeit	30 h		
_	Geplante Gruppengröße	15	Davon	Selbststudium	30 h		
)	Modulprüfung						
- -	Exam						
-	Prüfungsnummer	102700405	Prüfungs	sumfang	20 Seiten		
	Prüfungsform	Projektbericht	Prüfungs	svorbereitung,	40 h		
	Benotete Prüfung?	Ja	Prüfungs	serarbeitung	40 h		
	Erläuterungen bzgl. Mo- dulprüfung	Projektbericht, 20 S. (0	ojektbericht, 20 S. (Gruppenarbeit)				

	Fachdidaktisches Theorie-Praxis-Modul: Fachdidaktisches Praktikum mit fachdidaktischem Seminar							
	Theory and Praction	ce: Subject-Specific Teac	hing Placement and Subject-Didactic Semi-					
S Ir	Modulart		Pflichtm	Pflichtmodul				
Modul 5	Modulkennnummer		1027005	500				
Σ	Leistungspunkte (LP)		5 LP					
	Semesterwochenstunde	n (SWS)	2 SWS					
	Studienabschnitt	3. Semester	Workloa	d (gesamt)	150 h			
	Turnus	Jedes Herbstsemester	Davon	Präsenzzeit	30 h (Sem.) + 60 h (Pr.)			
	Dauer	1 Semester	Davon	Selbststudium	30 h (Sem.) + 30 h (Pr.)			
Quali	fikationsziel:	nsziel: Die Studierenden kennen fachdidaktische Grundlagen der Unterrichtstheorie ur der Lage, einen Unterrichtsentwurf zu erstellen. Sie erproben sich in der selbsts Umsetzung dieses Entwurfs und können ihre Unterrichtserfahrungen im Dialog ren.			n sich in der selbstständigen			
Fachl	competenz:	Die Studierenden kennen und reflektieren Organisations- und Arbeitsstrukturen des Arbeitsfeldes Schule; sie kennen fachdidaktische Prinzipien und können diese anwenden; sie können die Bedingungsfaktoren von Unterricht analysieren; sie können Unterrichtsplanungskonzepte nach fachdidaktischen und methodischen Kriterien entwickeln.						
Meth	odenkompetenz:	Die Studierenden kennen unterschiedliche methodische Unterrichtsformen; sie können verschiedene Unterrichtsmethoden vergleichen und in ihren Vor- und Nachteilen bzgl. des Fachunterrichts bewerten; sie kennen geeignete Evaluations- und Selbstevaluationsinstrumente.						
Sozia	l- und Selbstkompetenz:	Die Studierenden können ihr berufliches Selbstverständnis reflektieren; sie können Planungsentscheidungen unter Berücksichtigung von fachdidaktischen und pädagogischen Notwendigkeiten treffen und begründen; sie können Unterrichtsplanungs- und -auswertungsprozesse kooperativ gestalten.						
Lehr-	/ Lernformen:	Kurzvorträge; Lektüre und Analyse fachdidaktischer Texte; kooperative Formen der Unterrichtsplanung und -durchführung.						
Modu	ulverantwortliche/r:	PD Dr. Christian Stolz						
Teilna	ahmevoraussetzung:	Keine						
Verw	endbarkeit des Moduls:	B.A. Bildungswissenschaften						
Anme	erkungen / Sonstiges:	Der Workload des Fachdidaktischen Praktikums bildet den gesamten zeitlichen Aufwand des Schulpraktikums ab. Der Workload des Fachdidaktischen Seminars bildet den zeitlichen Aufwand in einem von zwei Teilstudiengängen ab.						
		Das Fachdidaktische Seminar terrichtet wird, vor Antritt des im zweiten studierten Fach ka solviert werden.	Praktikums	absolviert werden.	Das Fachdidaktische Seminar			

II 1	Fachdidaktisches Semi	nar						
5: Teilmodul	T-Sundallana	402700504	1		Complete			
Ë	Teilmodulkennnummer	102700501	Lenrvera	nstaltungsart	Seminar			
Le	SWS	2 SWS	Workloa	d (Teilmodul)	60 h			
	Art des Teilmoduls	Pflicht	Davon -	Präsenzzeit	30 h			
Σ	Geplante Gruppengröße	30	Davon	Selbststudium	30 h			
	Fachdidaktisches Prakt	Fachdidaktisches Praktikum / Modulprüfung						
	Exam							
	Prüfungsnummer	k.A.	Workload (Teilmodul)		k.A.			
	Art des Teilmoduls	Pflicht		Präsenzzeit	120 h			
5: Modulprüfung	Prüfungsform	Portfolio oder schriftliche Prüfungs- leistung	Davon	Selbststudium	30 h			
Лод	Benotete Prüfung?	Nein	Prüfungs	vorbereitung,	20.1			
5: N	Praktikumsdauer	3 Wochen	Prüfungs	erarbeitung	30 h			
M	Erläuterungen bzgl. Mo- dulprüfung	Begleitend zum fachdidaktischen Praktikum ist in einem der zwei fachdidaktischen Seminare (Fach A oder Fach B) ein Portfolio zu erstellen; im anderen fachdidaktischen Seminar ist anstelle eines Portfolios eine andere schriftliche Prüfungsleistung zu erbringen. Das Portfolio, das durch den/die Lehrende/n des vorbereitenden Fachdidaktischen Seminars begutachtet wird, ist spätestens vier Wochen nach Beendigung des Praktikums bei der/dem Lehrenden abzugeben.						
					Letzte Änderung: 31.01.2022			

	Fachliche Vertief	ung der Physischen Geog	raphie			
		phy – Advanced Level	5, 45, 110			
	Modulart		Pflichtm	odul		
9	Modulkennnummer		1027006	00		
Modul 6	Leistungspunkte (LP)		5 LP			
Σ	Semesterwochenstunden (SWS)		3 SWS			
	Studienabschnitt	4. Semester	Workloa	d (gesamt)	150 h	
	Turnus	Jedes Frühjahrssemester	Davies	Präsenzzeit	45 h	
	Dauer	1 Semester	Davon	Selbststudium	105 h	
Quali	fikationsziel:	sischen Geographie (z.B. Georonsgeographie) und haben ein der Lage, selbstständig nac werten, zu gliedern, einzuordriner wissenschaftlichen Hausar	en über ein vertieftes Wissen zu ausgewählten Themen der Ph Geomorphologie, Bodengeographie, Klimageographie, Vegeta en einen Überblick über deren aktuelle Fragestellungen. Sie sig g nach wissenschaftlichen Daten zu suchen, diese kritisch zu b uordnen und sie anschließend in Form einer Präsentation und ausarbeit darzustellen. Darüber hinaus sind sie in der Lage, selbs sysisch-geographische Primärdaten im Gelände zu erheben, au			
Fachk	competenz:	 Erwerb von Kompetenzen zur Generierung, Bewertung, Einordnung und Darstellung selbstständig recherchierter und selbstständig im Gelände erhobener Daten zu physisch-geographischen Sachverhalten Vertieftes Überblickswissen über ein Teilgebiet der Physischen Geographie Gruppenweise Planung, Durchführung und Präsentation eines eigenen physisch-geographischen Kleinprojekts Fähigkeit zur reflektierten Erarbeitung, Präsentation, Moderation und Diskussion eines Vertiefungsthemas und zur selbstständigen Erhebung von Primärdaten Planung, Durchführung und Dokumentation eines kleinen Forschungsprojekts unter Anwendung theoretischen Wissens und ausgewählter Geländemethoden 				
Meth	odenkompetenz:					
Sozia	l- und Selbstkompetenz:	wicklung von Problemlöse	 Fähigkeit zum zielorientierten, selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten und Entwicklung von Problemlösekompetenz Fähigkeit, an den eigenen Leistungen und an den Leistungen Anderer konstruktive Kritik zu üben 			
Lehr-	/ Lernformen:	· _ · _ · _ · _ · _ · _ · _ · _ ·	Seminar, Projektarbeit, Präsentation, Moderation, Hausarbeit (ca. 10 Seiten), Kartierung, Datenerhebung, Gruppenarbeit im Gelände und im Labor, Verfassen eines Projektberichts oder Erstellung eines Posters			
Modu	ulverantwortliche/r:	PD Dr. Christian Stolz				
Teilna	ahmevoraussetzung:	Modul 2 (102700200)				
Verw	endbarkeit des Moduls:	B.A. Bildungswissenschaften				
Anme	erkungen / Sonstiges:	k.A.				

-		102700601	Lehrveranstaltungsart		Seminar		
	Teilmodulkennnummer SWS	2 SWS		d (Teilmodul)	50 h		
	Art des Teilmoduls	Pflicht		Präsenzzeit	30 h		
_	Geplante Gruppengröße	30	Davon	Selbststudium	20 h		
	Landschaftsökologie						
_	Teilmodulkennnummer	102700602	Lehrveranstaltungsart		Seminar / Übung		
	SWS	1 SWS	Workload (Teilmodul)		55 h		
	Art des Teilmoduls	Pflicht	_	Präsenzzeit	15 h		
	Geplante Gruppengröße	30	Davon	Selbststudium	40 h		
)	Modulprüfung		•				
) - - -	Exam						
	Prüfungsnummer	102700605	Prüfungs	sumfang	10 Seiten		
	Prüfungsform	Hausarbeit	Prüfungs	svorbereitung,	45 h		
	Benotete Prüfung?	Ja	Prüfungserarbeitung		45 h		
_	Erläuterungen bezgl. Mo- dulprüfung	10-seitige Hausarbeit					

	Fachliche Vertiefung der Humangeographie					
	Human Geograph	y – Advanced Level				
	Modulart		Pflichtmodul			
ul 7	Modulkennnummer		1027007	00		
Modul 7	Leistungspunkte (LP)		5 LP			
Σ	Semesterwochenstunden (SWS)		3 SWS			
	Studienabschnitt	4. Semester	Workloa	d (gesamt)	150 h	
	Turnus	Jedes Frühjahrssemester	Davan	Präsenzzeit	45 h	
	Dauer	1 Semester	Davon	Selbststudium	105 h	
Qualifikationsziel: Die Studierenden verfügen über ein vertieftes Wissen zu aus Humangeographie (z.B. Sozialgeographie, Kulturgeograph rungsgeographie, Wirtschaftsgeographie) und haben einen Fragestellungen und repräsentative Fallbeispiele. Sie sind senschaftliche Fachliteratur zu einem Thema zu recherchier zu strukturieren, einzuordnen und sie anschließend in eine arbeit darzustellen. Darüber hinaus sind sie in der Lage, s qualitative Daten auszuwerten und ergebnisorientiert darz			e, Kulturgeographie und haben einen Ü eispiele. Sie sind in ma zu recherchierer chließend in einer F sie in der Lage, sell	, Stadtgeographie, Bevölke- berblick über deren aktuelle der Lage, selbstständig wis- n, diese kritisch zu bewerten, Präsentation und einer Haus- bstständig quantitative oder		
Fachk	competenz:	 Vertieftes Überblickswissen zu Theorien, Konzepten, Fragestellungen, wissenschaftlichen Kontroversen und Fallbeispielen eines Teilgebiets der Humangeographie Fähigkeit zur theoriegeleiteten Analyse globaler Verflechtungen durch eigene empirische Beobachtung, Erhebung und deren Darstellung 				
Meth	odenkompetenz:	 Fähigkeit zur reflektierten Erarbeitung, Präsentation, Moderation und Diskussion einer problemorientierten Themenstellung aus dem Bereich der Humangeographie Planung, Durchführung und Dokumentation eines kleinen Forschungsprojekts unter einer gegebenen theoriegeleiteten Fragestellung 				
Sozia	l- und Selbstkompetenz:	 Fähigkeit zum zielorientierten, selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten und Entwicklung von Problemlösekompetenz Fähigkeit, an den eigenen Leistungen und an den Leistungen Anderer konstruktive Kritik zu üben 				
Lehr-,	/ Lernformen:	Seminar, Projektarbeit, Präsen bung, Projektbericht oder Erst			t (ca. 10 Seiten), Datenerhe-	
Modu	ılverantwortliche/r:	Prof. Dr. Holger Jahnke				
Teilna	ahmevoraussetzung:	Modul 3 (102700300)				
Verw	endbarkeit des Moduls:	B.A. Bildungswissenschaften				
Anme	erkungen / Sonstiges:	k.A.				

Teilmodulkennnummer	102700701	Lehrveranstaltungsart		Seminar			
sws	2 SWS	Workloa	d (Teilmodul)	60 h			
Art des Teilmoduls	Pflicht	_	Präsenzzeit	30 h			
Geplante Gruppengröße	30	Davon	Selbststudium	30 h			
Globalisierte Lebensw	Globalisierte Lebenswelten						
Teilmodulkennnummer	102700702	Lehrveranstaltungsart Workload (Teilmodul)		Seminar / Übung			
sws	1 SWS			45 h			
Art des Teilmoduls	Pflicht		Präsenzzeit	15 h			
Geplante Gruppengröße	30	Davon	Selbststudium	30 h			
Modulprüfung							
Exam							
Prüfungsnummer	102700705	Prüfungs	sumfang	10 Seiten			
Prüfungsform	Hausarbeit	Prüfungs	svorbereitung,	45 h			
Benotete Prüfung?	Ja	Prüfungs	serarbeitung	45 h			
Erläuterungen bzgl. Mo- dulprüfung	10-seitige Hausarbeit						
				Letzte Änderung: 07.02			

	Natur und Gesells	 schaft					
	Nature and Socie						
	Modulart		Pflichtmodul				
	Modulkennnummer		1027008				
	Leistungspunkte (LP) Semesterwochenstunden (SWS)		5 LP				
8 =			2 SWS				
Modul 8			M.Ed. Le	hramt an Gemeinsc	haftsschulen: Pflicht		
Σ	Spezialisierungsoption		Erziehun Pflicht	gswissenschaftliche	r Fach-Masterstudiengang:		
			Fachwiss	enschaftlicher Mas	terstudiengang: Pflicht		
	Studienabschnitt	5. Semester	Workloa	d (gesamt)	150 h		
	Turnus	Jedes Herbstsemester		Präsenzzeit	30 h		
	Dauer	1 Semester	Davon	Selbststudium	120 h		
Quali	chen Diskussionen im T balen Nachhaltigkeitsde		nfeld der M Vor dem Hi men- und b	lensch-Natur-Forsch ntergrund ausgewä peispielbezogen nat	e an aktuellen gesellschaftli- ung, beispielsweise der glo- hlter theoretischer Konzepte ur-, wirtschafts-, sozial- und		
Fachl	kompetenz:	schaft" lernen die Studierende Ökologie, Global-Change-Fors schung) und ausgewählte Arbe	Auf der Grundlage einer kritischen Reflexion der Begriffe "Natur", "Kultur" und "Gesellschaft" lernen die Studierenden integrative Forschungsfelder (Humanökologie, Politische Ökologie, Global-Change-Forschung, Geographische Entwicklungsforschung, Hazardforschung) und ausgewählte Arbeitsfelder der Angewandten Geographie (z.B. Raum- und Regionalplanung, Naturschutz) kennen.				
Meth	odenkompetenz:	Fähigkeit zum vernetzten und multiperspektivischen Denken im Überschneidungsbereich von naturwissenschaftlichen sowie sozial- und kulturwissenschaftlichen Erkenntnissen, Methoden und Arbeitsweisen					
		Fähigkeit zur Analyse der Interdependenz von Akteuren und Handlungen auf unterschied- lichen Maßstabsebenen (von lokal bis global)					
Sozia	l- und Selbstkompetenz:	Fähigkeit zur kritischen Teilh Mensch-Umwelt-Interaktion u	_	•			
		Fähigkeit zur multiperspektivi Konflikte	Fähigkeit zur multiperspektivischen Betrachtung und Bewertung globaler Probleme und				
Lehr-	/ Lernformen:	Vorlesung mit Interaktion und	Diskussion	, Kurzexkursion			
Modu	ulverantwortliche/r:	Prof. Dr. Sybille Bauriedl					
Teilna	ahmevoraussetzung:	Keine					
Verw	endbarkeit des Moduls:	B.A. Bildungswissenschaften					
Anme	erkungen / Sonstiges:	k.A.					

Teilmodul 1	Natur und Gesellschaft						
	Teilmodulkennnummer	102700801	Lehrvera	nstaltungsart	Vorlesung		
Lei	sws	2 SWS	Workload (Teilmodul)		60 h		
∞	Art des Teilmoduls	Pflicht	Davon Präsenzzeit Selbststudium		30 h		
Σ	Geplante Gruppengröße	60			30 h		
ng	Modulprüfung						
	Exam						
תנת תנת	Prüfungsnummer	102700805	Prüfungsumfang		Siehe Erläuterung		
Modulprüfung	Prüfungsform	Klausur oder mündliche Prüfung	Prüfungsvorbereitung, Prüfungserarbeitung		60 h		
∞	Benotete Prüfung?	Ja					
∑	Erläuterungen bzgl. Mo- dulprüfung	90minütige Klausur oder 20minütige mündliche Prüfung					

	Regionale Geogra	nhien Furonas				
	Regionale Geogra					
	Regional Geograp	nies of Europe				
	Modulart		Wahlpfli	chtmodul		
	Modulkennnummer		1027009	900		
	Leistungspunkte (LP) Semesterwochenstunden (SWS)		5 LP			
6			3 SWS			
Modul 9			M.Ed. Le (M9 oder		haftsschulen: Wahlpflicht	
2	Spezialisierungsoption			gswissenschaftliche cht (M9 oder M10)	r Fach-Masterstudiengang:	
			Fachwiss (M9 oder		erstudiengang: Wahlpflicht	
	Studienabschnitt	5. Semester	Workloa	d (gesamt)	150 h	
	Turnus	Jedes Herbstsemester	Davon	Präsenzzeit	45 h	
	Dauer	1 Semester		Selbststudium	105 h	
Fachk	competenz:	von der deutsch-dänischen Grenzregion lernen sie, eine europäische Region unter einer geographischen Problemstellung mit verschiedenen Methoden und unter Nutzung unterschiedlicher Datenquellen (Statistiken, Texte, Bildmedien) zu analysieren und ihre Ergebnisse adressatenorientiert zu präsentieren. - Fähigkeit zur Analyse raumbezogener Nutzungs- und Interessenkonflikte durch das				
		 Aufzeigen der Zusammenhänge und Wechselbeziehungen zwischen soziokulturellen, ökonomischen und ökologischen Aspekten auf unterschiedlichen Maßstabsebenen Vertiefte geographische Kenntnisse einer ausgewählten europäischen oder außereuropäischen Region 				
Meth	odenkompetenz:	 Fähigkeit zur kritischen Reflexion unterschiedlicher Ansätze der regionalen Geographie (traditionelle und konstruktivistische Länderkunde, Regionale Geographie, New Regional Geography) Vertiefung der Kompetenz, natur-, sozial-, wirtschafts- und kulturwissenschaftliche Denkansätze raumbezogen zu verknüpfen 				
Sozia	l- und Selbstkompetenz:	 Entwicklung der interkulturellen Kompetenz durch Reflexion der eigenen Perspektive Entwicklung von Problemlösekompetenz in Gruppensituationen Entwicklung von Planungs-, Organisations- und Kommunikationskompetenz 				
Lehr-	/ Lernformen:	Seminar, Exkursion, Erarbeitur Projektarbeit, Planung eines I kursionsprotokoll				
Modu	ulverantwortliche/r:	Prof. Dr. Sybille Bauriedl				
Teilna	ahmevoraussetzung:	Keine				
Verw	endbarkeit des Moduls:	B.A. Bildungswissenschaften				
Anme	erkungen / Sonstiges:	k.A.				

i ellilloddi							
	Teilmodulkennnummer	102700901	Lehrvera	nstaltungsart	Seminar		
נו	sws	2 SWS	Workloa	d (Teilmodul)	80 h		
9:	Art des Teilmoduls	Pflicht	Davas	Präsenzzeit	30 h		
•	Geplante Gruppengröße	30	Davon	Selbststudium	50 h		
	Exkursion (2 Tage)						
Teilmodul							
	Teilmodulkennnummer	102700902	Lehrvera	nstaltungsart	Exkursion		
	sws	1 SWS	Workloa	d (Teilmodul)	30 h		
	Art des Teilmoduls	Pflicht	D	Präsenzzeit	15 h		
	Geplante Gruppengröße	15	Davon	Selbststudium	15 h		
O	Modulprüfung						
	Exam						
-	Prüfungsnummer	102700905	Prüfungs	sumfang	Siehe Erläuterung		
	Prüfungsform	Gruppenpräsentation	Prüfungs	svorbereitung,	40 h		
M 9: Modulprüfung	Benotete Prüfung?	Ja	Prüfungs	serarbeitung	40 h		
	Erläuterungen bzgl. Mo- dulprüfung	Prüfungsform: Gruppenp	räsentation;	ten.			

	Regional Geograp	hies of Europe				
	Regional Geograp	hies of Europe				
	Modulart	<u> </u>	Wahlpflichtmodul			
	Modulkennnummer		1027010	000		
	Leistungspunkte (LP)		5 LP			
10	Semesterwochenstunde	en (SWS)	3 SWS			
Modul 10			M.Ed. Le (M9 oder		haftsschulen: Wahlpflicht	
2	Spezialisierungsoption			gswissenschaftliche cht (M9 oder M10)	r Fach-Masterstudiengang:	
			Fachwiss (M9 oder		terstudiengang: Wahlpflicht	
	Studienabschnitt	5. Semester	Workloa	d (gesamt)	150 h	
	Turnus	Jedes Herbstsemester	Davon	Präsenzzeit	45 h	
	Dauer	1 Semester	Davon	Selbststudium	105 h	
Quali	fikationsziel:	Students develop the ability to reflect on various paradigms of regional geography as well as applying this to a specific region. Based on the German-Danish border area, they learn to analyse regional geographies of Europe employing different methods and different sources (statistics, texts, maps, images, etc.), and to present their findings.				
Fachk	competenz:	Students expand on their knowledge of various paradigms of regional geography (Traditional and Constructivist Regional Geography, New Regional Geography) and can reflect these critically. They develop the ability to examine spatial resource conflicts as well as conflicts of interest critically by analysing sociocultural, economic and ecological interdependences on different scales. Students gain a thorough understanding and knowledge of spatial processes and their effects on selected European regions. They learn to apply theoretical concepts and geographical knowledge to a specific region and to communicate their knowledge appropriately.				
Meth	odenkompetenz:	 Students develop the ability to reflect on various approaches to regional geography critically expand on the skill to link approaches from natural sciences, social sciences, economics and cultural studies develop the ability to present the topic depending on the target audience as well as the ability to didactically analyse specific regions 				
Sozial	l- und Selbstkompetenz:	Students deepen their intercultural competencies by reflecting on their own positionalities and perspectives. They are able to tackle problems through cooperation and to develop their planning, organisation and communication skills further.				
Lehr-,	/ Lernformen:	Seminar, Field Trip, Preparation phy, Project Work, Planning of the Field Trip		•		
Modu	ulverantwortliche/r:	Prof. Dr. Holger Jahnke				
Teilna	ahmevoraussetzung:	Keine				
Verw	endbarkeit des Moduls:	B.A. Bildungswissenschaften				
Anme	erkungen / Sonstiges:	k.A.				

10: Teilmodul		,				
	Teilmodulkennnummer	102701001	Lehrvera	nstaltungsart	Seminar	
<u>-</u>	sws	2 SWS	Workloa	d (Teilmodul)	80 h	
TO	Art des Teilmoduls	Pflicht		Präsenzzeit	30 h	
Σ	Geplante Gruppengröße	30	Davon	Selbststudium	50 h	
4	Exkursion (2 Tage)					
Teilmodul						
	Teilmodulkennnummer	102701002	Lehrveranstaltungsart		Exkursion	
	sws	1 SWS	Workload (Teilmodul)		30 h	
	Art des Teilmoduls	Pflicht	Davon	Präsenzzeit	15 h	
2	Geplante Gruppengröße	15		Selbststudium	15 h	
۱۱ ۶	Modulprüfung					
10. modulpi di dii B	Exam					
2	Prüfungsnummer	102701005	Prüfungs	sumfang	Siehe Erläuterung	
5	Prüfungsform	Gruppenpräsentation	Prüfungsvorbereitung, Prüfungserarbeitung		40 h	
≥	Benotete Prüfung?	Ja			40 11	
NI TO	Erläuterungen bezgl. Mo- dulprüfung	Prüfungsform: Gruppenp	Prüfungsform: Gruppenpräsentation; Dauer: max. 60 Minuten.			

	Nachhaltigkeitsbil	dung und -kommunikati	on				
	Sustainability Tea	ching and Communication	on				
	Modulart		Wahlpflichtmodul				
	Modulkennnummer Leistungspunkte (LP)		1027011	.00			
11			5 LP				
귤	Semesterwochenstunde	en (SWS)	2 SWS				
Modul	Spezialisierungsoption		M.Ed. Le l		haftsschulen: Wahlpflicht		
			Fachwiss	enschaftlicher Mast	erstudiengang: Pflicht		
	Studienabschnitt	6. Semester	Workload	d (gesamt)	150 h		
	Turnus	Jedes Frühjahrssemester	Davon	Präsenzzeit	30 h		
	Dauer	1 Semester	Davon	Selbststudium	120 h		
	fikationsziel:	des globalen Lernens in unters Fähigkeit, vorhandenes Fachv unterschiedlichen Kontexten a - Kenntnis unterschiedlicher - Kenntnisse über die Grund gen der Nachhaltigkeitsbild - Kenntnisse über schulisch	wichtigsten Zugängen der Umweltbildung, der Bildung für nachhaltige Entwicklung sowie des globalen Lernens in unterschiedlichen Teilen der Welt vertraut. Sie verfügen über die Fähigkeit, vorhandenes Fachwissen aus dem Bereich der Mensch-Umwelt-Forschung in unterschiedlichen Kontexten adressatenorientiert umzusetzen. - Kenntnis unterschiedlicher Nachhaltigkeitsbegriffe und -konzepte				
Meth	odenkompetenz:	 Fähigkeit, Nachhaltigkeitsdebatten kritisch zu analysieren Fähigkeit, Konzepte der Bildung für nachhaltige Entwicklung adressatenorientiert umzusetzen Fähigkeit, Nachhaltigkeitsprojekte zu entwickeln, anzuleiten und zu moderieren Fähigkeit, offene digitale Ressourcen der Nachhaltigkeitsbildung einzubeziehen 					
Sozial	l- und Selbstkompetenz:	 Fähigkeit zur systematischen Reflexion des eigenen Handelns unter dem Aspekt der Nachhaltigkeit Fähigkeit, Andere für ein Engagement für Umwelt und Verständigung zu begeistern Fähigkeit, Lösungen in einer Gruppe zu erarbeiten und praktisch umzusetzen 					
Lehr-,	/ Lernformen:	Seminar, Gruppendiskussion, I	Kleingruppe	nprojekte, Präsenta	tion, Portfolio		
Modu	ulverantwortliche/r:	Prof. Dr. Sybille Bauriedl					
Teilna	ahmevoraussetzung:	Keine					
Verw	endbarkeit des Moduls:	B.A. Bildungswissenschaften					
Anme	erkungen / Sonstiges:	k.A.					

Teilmodul 1	Nachhaltigkeitsbildung und -kommunikation						
	Teilmodulkennnummer	102701101	Lehrveranstaltungsart		Seminar		
	SWS	2 SWS	Workload (Teilmodul)		90 h		
11:	Art des Teilmoduls	Pflicht		Präsenzzeit	30 h		
Σ	Geplante Gruppengröße	30	Davon	Selbststudium	60 h		
ng	Modulprüfung						
Modulprüfung	Exam						
I pr	Prüfungsnummer	102701105	Prüfungsumfang		10 Seiten		
odı	Prüfungsform	Projektbericht	Prüfungs	svorbereitung,	60 h		
	Benotete Prüfung?	Ja	Prüfungs	serarbeitung			
M 11	Erläuterungen bzgl. Mo- dulprüfung	Umfang des Projektberichts: 10 Seiten					
		1			Letzte Änderung: 07.02.2020		

	Angewandte Geo	graphie						
	Applied Geograph	ny						
	Modulart		Wahlpfli	Wahlpflichtmodul				
	Modulkennnummer		1027012	200				
	Leistungspunkte (LP)		5 LP					
12	Semesterwochenstunde	en (SWS)	2 SWS					
Modul 12			M.Ed. Le (M11 ode		haftsschulen: Wahlpflicht			
Σ	Spezialisierungsoption		Erziehun Wahlmö	_	r Fach-Masterstudiengang:			
			Fachwiss lichkeit	enschaftlicher Mast	terstudiengang: Wahlmög-			
	Studienabschnitt	5. oder 6. Semester	Workloa	d (gesamt)	150 h			
	Turnus	Jedes Semester	Davon	Präsenzzeit	30 h			
	Dauer	1 Semester	Davon	Selbststudium	120 h			
		gewandten Geographie (z.B. Stadtplanung, Raumplanung, Regionalplanung, Tourismus, Naturschutz, Energiegeographie) und haben im Rahmen einer Projektarbeit Einblicke in die institutionellen und rechtlichen Rahmenbedingungen gewonnen. Durch den Austausch mit Repräsentanten aus der außeruniversitären geographischen Praxis lernen die Studierenden Institutionen und Arbeitsweisen unterschiedlicher Berufsfelder kennen.						
Fachl	kompetenz:	 Kenntnisse der Grundlagen der Angewandten Geographie und der Raumplanung sowie ausgewählter geographischer Planungsfelder (z.B. Stadt- und Regionalplanung) Fähigkeit, eine angewandte Fragestellung mit Regionalbezug unter Berücksichtigung des Forschungsstandes selbstständig zu analysieren 						
Meth	odenkompetenz:	 Fähigkeit, eine problemorientierte angewandte Fragestellung in einem Projekt zu bearbeiten und Lösungsansätze zu entwickeln Kenntnis relevanter Ämter und Institutionen (z.B. Fachministerien, Planungsämter, Akademien) und deren Arbeitsweisen 						
Sozia	l- und Selbstkompetenz:	 Entwicklung von Forschungsinteresse in angewandten Berufsfeldern der Geographie Grundlegendes Verständnis für das Zusammenwirken von Wissenschaft und Praxis Fähigkeit zum adäquaten Umgang mit Repräsentanten relevanter Ämter und Behörden 						
Lehr-	/ Lernformen:	Seminar, Diskussion mit Expe beit, Ergebnispräsentation	rt_innen, B	esuch von Ämtern ເ	und Institutionen, Projektar-			
Mod	ulverantwortliche/r:	Prof. Dr. Holger Jahnke						
Teiln	ahmevoraussetzung:	Keine						
Verw	endbarkeit des Moduls:	B.A. Bildungswissenschaften						
Anmo	erkungen / Sonstiges:	k.A.						

Teilmodul 1	Angewandte Geograph	ie .					
	Teilmodulkennnummer	102701201	Lehrveranstaltungsart		Projekt		
	sws	2 SWS	Workloa	d (Teilmodul)	110 h		
12:	Art des Teilmoduls	Pflicht	D	Präsenzzeit	30 h		
Σ	Geplante Gruppengröße	30	Davon Selbststudium		80 h		
	Modulprüfung						
nug	Exam						
<u> </u>	Prüfungsnummer	102701205	Prüfungsumfang		k.A.		
Modulprüfung	Prüfungsform	Projektbericht oder Posterpräsentation	Prüfungsvorbereitung, Prüfungserarbeitung		40 h		
12:	Benotete Prüfung?	Ja					
Σ	Erläuterungen bzgl. Mo- dulprüfung	k.A.					

	Große Exkursion					
	Excursion					
	Modulart Modulkennnummer		Wahlpfli	chtmodul		
~			1027013	800		
;; =	Leistungspunkte (LP)	Leistungspunkte (LP)				
Modul 13	Semesterwochenstunde	en (SWS)	1 SWS +	7 Tage bzw. 3,5 SW	S	
Š	Spezialisierungsoption		M.Ed. Le	hramt an Gemeinsc	haftsschulen: Pflicht	
	Spezialisierungsoption		Fachwiss	enschaftlicher Mast	erstudiengang: Pflicht	
	Studienabschnitt	6. Semester	Workloa	d (gesamt)	150 h	
	Turnus	Jedes Frühjahrssemester	Davon	Präsenzzeit	65 h	
	Dauer	1 Semester		Selbststudium	85 h	
		einen Exkursionskontext übertragen und lernen, eine europäische Region unter einer selbst gewählten Fragestellung zu untersuchen. Sie planen gemeinsam eine Exkursion und bereiten diese sowohl inhaltlich als auch logistisch vor. Sie diskutieren ihr zuvor erworbenes Wissen und ihre Erkenntnisse mit Expert_innen vor Ort und lernen auf diese Weise unterschiedliche Sichtweisen kennen.				
Fachl	competenz:	Die Studierenden analysieren einen ausgewählten europäischen Raum unter einer theoretischen Leitfragestellung in seinen verschiedenen naturräumlichen, sozialen, wirtschaftlichen oder kulturellen Aspekten. Durch die aktive Interaktion mit Akteuren und Institutionen am Zielgebiet der Exkursion vertiefen und ergänzen sie ihr zuvor erarbeitetes Wissen und erweitern dieses durch die Perspektiven der Betroffenen vor Ort.				
Meth	odenkompetenz:	Die Studierenden können eine Exkursion mit Hilfe moderner Kommunikationsmedien in ihrem Ablauf planen und deren praktische Durchführung organisieren. Sie sind in der Lage, Expertengespräche vorzubereiten und zielorientiert durchzuführen. Sie erhalten Einblicke in partizipative und handlungsorientierte exkursionsdidaktische Methoden.				
Sozia	l- und Selbstkompetenz:	Die Studierenden entwickeln und vertiefen ihre interkulturellen Kompetenzen und lernen sich in einem anderen Kontext zu bewegen. Sie entwickeln planerische und organisatorische Kompetenzen und soziale Kompetenzen im Team.				
Lehr-	/ Lernformen:	Exkursion (mindestens 7 Tage))			
Modu	ulverantwortliche/r:	Prof. Dr. Holger Jahnke				
Teilna	ahmevoraussetzung:	keine				
Verw	endbarkeit des Moduls:	B.A. Bildungswissenschaften				
Anme	erkungen / Sonstiges:	k.A.				

lul 1	Vorbereitungsseminar						
13: Teilmodul	Teilmodulkennnummer	102701301	Lehrvera	ınstaltungsart	Seminar / Übung		
	sws	1	Workloa	d (Teilmodul)	45 h		
	Art des Teilmoduls	Pflicht	Daven	Präsenzzeit	15 h		
Σ	Geplante Gruppengröße	15	Davon	Selbststudium	30 h		
12	Große Exkursion						
npc							
Teilmodul	Teilmodulkennnummer	102701302	Lehrveranstaltungsart		Exkursion		
	sws	3,5 SWS	Workload (Teilmodul)		75 h		
13:	Art des Teilmoduls	Pflicht	Davon	Präsenzzeit	7 Tage (= 50 h)		
Σ	Geplante Gruppengröße	15		Selbststudium	25 h		
	Modulprüfung	Modulprüfung					
50	Exam						
fun	Prüfungsnummer	102701305	Prüfungsumfang		20 Seiten / k.A.		
3: Modulprüfung	Prüfungsform	Projektbericht oder Gruppenpräsentation	Prüfungsvorbereitung, Prüfungserarbeitung		30 h		
.:	Benotete Prüfung?	ja					
Z 13	Erläuterungen bzgl. Mo- dulprüfung	Projektbericht (20 Seiten) oder Gruppenpräsentation					
		•			Letzte Änderung: 07.02.2020		

	Bachelor Thesis					
	Bachelor Thesis					
_	Modulart		Wahlpfli	chtmodul		
17	Modulkennnummer		Thesis M	lodul		
Modul 14	Leistungspunkte (LP)		10 LP			
Š	Semesterwochenstund	en (SWS)	0 SWS			
	Studienabschnitt	6. Semester	Workloa	d (gesamt)	300 h	
	Turnus	Jedes Semester	Davan	Präsenzzeit	0 h	
	Dauer	1 Semester	Davon	Selbststudiun	n 300 h	
Quali	ifikationsziel:		geeigneten M	ethoden des Fa	iche oder fachdidaktische Frage- chs zu bearbeiten und die Bear- ner Form darzustellen.	
Fachkompetenz:		Fähigkeit, sich eigenständig in ein fachwissenschaftliches und/oder fachdidaktisches Themengebiet einzuarbeiten; in diesem Bereich vertieftes Fachwissen. Kenntnis der fachlichen Relevanz und der fachlichen Bewertungsmaßstäbe, die bei der Konzeption einer wissenschaftlichen Arbeit dieser Größenordnung anzulegen sind; Fähigkeit, die eigene Arbeit in dieser Hinsicht kompetent zu planen und durchzuführen.				
Methodenkompetenz:		Eigenständige Recherche, Auswertung und Verarbeitung der einschlägigen Fachliteratur. Sachgerechte Anwendung der im Bachelorstudium erlernten Methoden des Fachs. Angemessene schriftliche Darstellung von Fragestellung, Vorgehensweise und Ergebnissen.				
Sozia	l- und Selbstkompetenz:	Eigenständigkeit, Ausdauer, Organisation längerer Arbeitsprozesse				
Lehr-	/ Lernformen:	Bachelor Thesis				
Mod	ulverantwortliche/r:	Prof. Dr. Holger Jahnke				
Teiln	ahmevoraussetzung:	keine				
Verw	endbarkeit des Moduls:	B.A. Bildungswissenschaften				
Anme	erkungen / Sonstiges:	k.A.				
B	Modulprüfung					
ifur	Exam					
lpri	Prüfungsnummer	10	Prüfungsum	fang	maximal 40 Seiten	
npc	Prüfungsform	Bachelor Thesis	Prüfungsvor	bereitung.	2001	
Ĕ	Benotete Prüfung?	Ja	Prüfungsera	_	300 h	
M 14: Modulprüfung	Erläuterungen bezgl. Modulprüfung	Umfang Bachelor Thesis: max. 40 Seiten, Bearbeitungszeitraum: 4 Monate.				