

# **Anlage SFB**

## Studienfachbeschreibung für das Studienfach

# Geographie

## mit dem Abschluss "Erweiterungsprüfung für das Lehramt für Sonderpädagogik" (Erwerb von ECTS-Punkten)

verantwortlich: Philosophische Fakultät

verantwortlich: Institut für Geographie und Geologie

Prüfungsordnungsversion: 2023

Prüfungsordnungsversion: 2023

Verwendete Veranstaltungsarten:  $\mathbf{E} = \text{Exkursion}$ ,  $\mathbf{K} = \text{Kolloquium}$ ,  $\mathbf{O} = \text{Konversatorium}$ ,  $\mathbf{P} = \text{Praktikum}$ ,  $\mathbf{R} = \text{Projekt}$ ,  $\mathbf{S} = \text{Seminar}$ ,  $\mathbf{T} = \text{Tutorium}$ ,  $\ddot{\mathbf{U}} = \ddot{\mathbf{U}}$ bung,  $\mathbf{V} = \ddot{\mathbf{U}}$ 

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 be-

Module 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 (2023-45)

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	Modulbezeichnung										
	ECTS	Modulda		uer	(in Semester)	Bewertungsart		Niveau			
	Lehrveranstaltungen Angabe in der Form X (y) mit Veranstaltungsart X wie oben angegeben a						X wie oben angegeben abgekü	rzt und Semest	terwochenstundenzahl y		
	Erfolgs	überprü	fung								
zuvor best. Module nur falls benötigt											
	sonst. Vorleistungen nur falls benötigt TN und Auswahl nur falls benötigt			nur falls benötigt							
weitere Angaben nur falls benötigt											
	Bezug	zur LPO	1	nur fa	lls benötigt (bei Mod	dulen, die (auch) in L	ehramtsstudienfächern Verwen	dung finden)			

Fachwissenschaft (	54 ECTS	-Punkte	e)									
Modulangebot 1 (5/	4 ECTS-F	Punkte)										
Allgemeine Physis	che Geo	graphie	(10 ECTS-	Punkt	e)							
o4-Geo-	Einführ	ung in o			eographie: Geomor	phologie und Boden						
PG1Ex-232-m01			Modulda		1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrvei	ranstalt	ungen	V (3) + T (1) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch								
	Erfolgsüberprüfung			Klausur (ca. 45 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch bonusfähig								
	weitere	Angab	en	Quali	fikationsziel: Wisser	nschaftliche Befähig	ung					
	Bezug zur LPO I			§ 47   Nr. 1 § 66   Nr. 1								
04-Geo-PG1Kl-232-	Einführung in die Physische Geographie: Klimasystem und Mensch-Umwelt-Beziehungen											
mo1	ECTS 5 Modulo		Modulda		1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrveranstaltungen		ungen	V (3) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch								
	Erfolgsüberprüfung		fung	Klausur (ca. 45 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch								
	weitere Angaben			Qualifikationsziel: Wissenschaftliche Befähigung								
	Bezug zur LPO I			§ 47   Nr. 1 § 66   Nr. 1								
Allgemeine Human	geograp	hie (15	ECTS-Pun	kte)								
04-Geo-HG1S-152-	Allgemeine Humangeographie: Einführung in die Siedlungsgeographie											
mo1	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig			
	Lehrveranstaltungen			V (3) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch								
	Erfolgsüberprüfung			Klausur (ca. 45 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch								
	weitere Angaben			Quali	fikationsziel: Wissei	nschaftliche Befähig	ung					
	Bezug zur LPO I		§ 47   Nr. 1 § 66   Nr. 1									

04-Geo-HG1W-152-	Allgemeine Humangeographie: Einführung in die Wirtschaftsgeographie												
mo1	ECTS 5	Modulo	lauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig					
	Lehrveranst	altungen	V (3) Verai	V (3) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch									
	Erfolgsüber	prüfung	Klausur (ca. 45 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch										
	weitere Ang	aben	Qual	Qualifikationsziel: Wissenschaftliche Befähigung									
	Bezug zur Ll	PO I		§ 47   Nr. 1 § 66   Nr. 1									
04-Geo-HG1B-152-	Allgemeine	Allgemeine Humangeographie: Einführung in die Sozial- und Bevölkerungsgeographie											
mo1	ECTS 5	Modulo	lauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig					
	Lehrveranst	altungen	V (3) Verai	V (3) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch									
	Erfolgsüber	prüfung		Klausur (ca. 45 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch									
	weitere Ang	aben	Qual	Qualifikationsziel: Wissenschaftliche Befähigung									
	Bezug zur Ll	PO I	§ 47   Nr. 1 § 66   Nr. 1										
Regionale Geograp	hie (16 ECTS	-Punkte)											
o4-Geo-LARMG-	Regionale G	Regionale Geographie - Seminar 1											
RG-S-152-m01	ECTS 6	Modulo	lauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig					
	Lehrveranst	altungen	S (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch										
	Erfolgsüber	prüfung	Referat (ca. 30 Min.) mit dazugehörender Hausarbeit (ca. 20 S.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch										
	Bezug zur Ll	PO I	§ 47   Nr. 2										
04-Geo-RG-V1-152-	Regionale G	eographie	- Vorle	sung 1			,						
mo1	ECTS 5	Modulo	lauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig					
	Lehrveranst	altungen	V (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch										
	Erfolgsüber	prüfung	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 Ang	aben	Qual	ifikationsziel: Wiss	enschaftliche Befähi	gung							
	Bezug zur Li	PO I		§ 47   Nr. 2 § 66   Nr. 1									

04-Geo-RG-V2-152- m01	Regionale Geographie - Vorlesung 2											
	ECTS 5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig				
			V (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch									
	Erfolgsüberprüfung		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 Ar	ngaben	Quali	Qualifikationsziel: Wissenschaftliche Befähigung								
	Bezug zur LPO I			§ 47   Nr. 2 § 66   Nr. 1								
Kleine Exkursione	ı (7 ECTS-Pı	unkte)										
4-Geo-Kl-Ex-152-	Kleine Exkursionen											
m01	ECTS 7	Moduld	auer	2 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden	Niveau	grundständig				
	Lehrveranstaltungen		E (5) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch									
	Erfolgsüberprüfung		Protokoll (ca. 5 S.) pro Exkursionstag Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch									
	weitere Angaben		Zusatzangaben zur Dauer: ca. 6 Exkursionstage									
	Bezug zur LPO I		§ 47   Nr. 3 § 66   Nr. 3									
xkursion (mindes	tens 8 Tage	e) (6 ECTS-Pun	kte)									
4-Geo-RGEx-	Regionale Geographie - Exkursion (mindestens 8 Tage)											
.A-232-m01	ECTS 6 Modulo		auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig				
	Lehrveranstaltungen		E (4) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch									
	Erfolgsüberprüfung		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 I		§ 47 l	Nr. 3	§ 47   Nr. 3							

Fachdidaktik (12 ECTS-Punkte)											
Modulangebot 1 (	(12 ECTS-Punkte)										
o4-Geo-BM-	Basismodul Didaktik										
Did-152-m01	ECTS 5 Modul	dauer 2 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig					
	Lehrveranstaltungen	V (2) + T (1) + S (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch									
	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 Dauer: mit 2 Exkursionstagen									
	Bezug zur LPO I	§ 47   Nr. 4 § 66   Nr. 4									
o4-Geo-AM-	Aufbaumodul Didaktik										
Did-152-m01	ECTS 7 Modul	dauer 1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	grundständig					
	Lehrveranstaltungen	S (4) + Ü (3) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch									
	Erfolgsüberprüfung	a) Klausur (ca. 30 Min.) oder b) Referat (ca. 30 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 30 S.) oder c) Portfolio (ca. 30 S., mit 2 Karten, 5 Protokollen) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch bonusfähig									
	Bezug zur LPO I	§ 47 l Nr. 4	§ 47   Nr. 4								
Freier Bereich (o-	15 ECTS-Punkte)										