

Studienverlaufsplan für den Bachelor of Education Geographie (ab WS 2016/17)

Modul	Sem.	Lehrveranstaltungen	SWS / LP	Exkursions-/ Geländetage	Studien- und Prüfungs- leistungen	SWS	LP
1 Einführung in die Physische Geographie	1 (WS)	V Einführung in die Physische Geographie I: Klimageographie	2 SWS / 3 LP		Klausur PG I (45 Min.)	8	12
	1 (WS)	Ü Physische Geographie I	2 SWS / 3 LP	1 Geländetag * (in- tegriert in Übung)			
	2 (SS)	V Einführung in die Physische Geographie II: Ge- omorphologie	2 SWS / 3 LP		Klausur PG II (60 Min.)		
	2 (SS)	Ü Physische Geographie II	2 SWS / 3 LP	1 Geländetag * (in- tegriert in Übung)			
2 Einführung in die Human- geographie	1 (WS)	Ü Wissenschaftlich Arbeiten	1 SWS / 1 LP		Klausur HG I + Einf. in das Studium (90 Min.)	10	12
	1 (WS)	V Einführung in das Studium	1 SWS / 1 LP				
	1 (WS)	V Einführung in die Humangeographie I: Wirtschaftsgeographie	2 SWS / 3 LP				
	1 (WS)	Ü Humangeographie I	2 SWS / 2 LP	1 Übungsstunde im Gelände *			
	2 (SS)	V Einführung in die Humangeographie II: Sozialgeographie	2 SWS / 3 LP		Klausur HG II (60 Min.)		
	2 (SS)	Ü Humangeographie I	2 SWS / 2 LP	1 Übungsstunde im Gelände *			

Modul	Sem.	Lehrveranstaltungen	SWS / LP	Geländetage	Studien- und Prüfungsleistungen	SWS	LP
3 Regional- geographie Deutschland	3 (WS)	V Einführung in die Bodengeographie	2 SWS / 3 LP		<i>Studienleistung: Klausur (60 min.)</i>	5	10
	4 (SS)	S Seminar + Exkursion zur Regionalgeographie *	3 SWS / 7 LP	3 Geländetage (integriert in S)	Mündl. Prüfung (20 Min.)		
4 Geographie- didaktik 1	4 (SS)	Ü Geographiedidaktik I	1 SWS / 2 LP		Hausarbeit (Bearbeitungs- zeit: 2 Wochen)	3	5
	5 (WS)	S Seminar zur Geographiedidaktik I	2 SWS / 3 LP				
5 Raumdarstellung und Raumplanung	3 (WS)	V Einführung in die Kartographie	1 SWS / 2 LP		Kartenprojekt als Hausar- beit (Bearbeitungszeit: 2 Wochen)	6	10
	3 (WS)	Ü Kartographie	2 SWS / 3 LP				
	3 (WS)	V Raumplanung/Raumordnung	2 SWS / 3 LP		<i>Studienleistung: Klausur (30 min.)</i>		
	4 (SS)	V Methoden der Humangeographie	1 SWS / 2 LP				

Modul	Sem.	Lehrveranstaltungen	SWS / LP	Geländetage	Studien- und Prüfungsleistungen	SWS	LP
6 Geographie- didaktik 2	5 (WS)	Ü Geographiedidaktik II	2 SWS / 3 LP		Portfolio (Bearbeitungszeit: 4 Wochen)	4	7
	6 (SS)	S Seminar zur Geographiedidaktik II	2 SWS / 4 LP				
7 Numerische Methoden in der Geographie	5 (WS)	V Statistik für Geographen	1 SWS / 2 LP		Studienleistung: Klausur (60 Min.)	5	9
	5 (WS)	Ü Übung Statistik	1 SWS / 2 LP				
	6 (SS)	V Einführung in die Geoinformatik	1 SWS / 2 LP		GIS-Projekt als Hausarbeit (Bearbeitungszeit: 2 Wochen)		
	6 (SS)	V Tutorium GIS für Ed.	1 SWS / 1 LP				
	6 (SS)	Ü Geographische Informationssysteme	1 SWS / 2 LP				

* regelmäßige Veranstaltungsteilnahme erforderlich

Insgesamt: 65 LP

+ Schulpraktika 12 LP
 + Bachelor-Arbeit 8 LP
 + Bildungswissenschaften 30 LP
 + 2. Fach 65 LP
 = **180 LP**