

Studienverlaufsplan für den Bachelor of Education Geographie (Studienbeginn: WS 2015/16 + SS 2016)**Module, die bis einschließlich SS 2016 begonnen wurden, sind nach den weißen Modulen zu belegen.****Module, die ab dem WS 2016 begonnen wurden, sind nach den blauen Modulen zu belegen.**

Modul	Sem.	Lehrveranstaltungen	SWS / LP	Exkursions-/ Geländetag	Studien- und Prüfungs- leistungen	SWS	LP
1 Grundlagen der Physischen Geographie M.09.050.401 Neue Bezeichnung: Einführung in die Physische Geographie M.09.050.405 (Inhalte bleiben gleich) NEU	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 (inte- griert in Übung)			
	2 (SS)	V Einführung in die Physische Geographie II: Geomorphologie	2 SWS / 3 LP		Klausur PG II (60 Min.)		
	2 (SS)	Ü Physische Geographie II	2 SWS / 3 LP	1 Geländetag (inte- griert in Übung)			

2 Grundlagen der Human- geographie M.09.050.404	1 (WS)	V Einführung in die Humangeographie I: Wirtschaftsgeographie	2 SWS / 3 LP		Klausur HG I (90 Min.)	10	12
	1 (WS)	Ü Humangeographie I	2 SWS / 2 LP	1 Übungsstunde im Gelände			
	1 (WS)	V Einführung in das Studium	1 SWS / 1 LP				
	1 (WS)	V Wissenschaftlich Arbeiten	1 SWS / 1 LP				
	2 (SS)	V Einführung in die Humangeographie II: Sozialgeographie	2 SWS / 3 LP		Klausur HG II (60 Min.)		
	2 (SS)	Ü Humangeographie II	2 SWS / 2 LP	1 Übungsstunde im Gelände			
2 Einführung in die Human- geographie M.09.050.406 NEU	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 Regionalstudie I (Deutschland) M.09.050.426	3 (WS)	V Regionale Geographie I	2 SWS / 3 LP		<i>Studienleistung: Klausur (90 min.)</i>	7	10
	3 (WS)	V Einführung in die Bodengeographie	2 SWS / 3 LP				
	4 (SS)	S Exkursion Deutschland	3 SWS / 4 LP	3 Geländetage (integriert in S)	Mündl. Prüfung (20 Min.)		
3 Regional- geographie Deutschland M.09.050.427 NEU	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 M.09.050.421	4 (SS)	V + Ü Geographiedidaktik I	2 SWS / 2 LP		Hausarbeit (Bearbeitungszeit: 2 Wo- chen)	4	5
	5 (WS)	S Seminar zur Fachdidaktik I	2 SWS / 3 LP				
4 Geographie- didaktik 1 M.09.050.422 NEU	4 (SS)	Ü Geographiedidaktik I	1 SWS / 2 LP		Hausarbeit (Bearbei- tungszeit: 2 Wochen)	3	5
	5 (WS)	S Seminar zur Geographiedidaktik I	2 SWS / 3 LP				

5 Raumdarstellung und Raumplanung M.09.050.441	3 (WS)	V Einführung in die Kartographie	1 SWS / 2 LP		Kartenprojekt als Hausarbeit (Bearbeitungszeit: 2 Wochen) <i>Studienleistung:</i> <i>Klausur (60 min.)</i>	6	10
	3 (WS)	Ü Kartographie I	2 SWS / 3 LP				
	3 (WS)	V Raumplanung/Raumordnung	2 SWS / 3 LP				
	4 (SS)	V Methoden der Humangeographie	1 SWS / 2 LP				
5 Raumdarstellung und Raumplanung M.09.050.442 NEU	3 (WS)	V Einführung in die Kartographie	1 SWS / 2 LP		Kartenprojekt als Hausarbeit (Bearbeitungszeit: 2 Wochen) <i>Studienleistung:</i> <i>Klausur (30 min.)</i>	6	10
	3 (WS)	Ü Kartographie	2 SWS / 3 LP				
	3 (WS)	V Raumplanung/Raumordnung	2 SWS / 3 LP				
	4 (SS)	V Methoden der Humangeographie	1 SWS / 2 LP				

Modul	Sem.	Lehrveranstaltungen	SWS / LP	Geländetage	Studien- und Prüfungsleistungen	SWS	LP
6 Geographiedidaktik 2 M.09.050.446	5 (WS)	V + Ü Geographiedidaktik II	2 SWS / 3 LP		Portfolio (Bearbeitungszeit: 4 Wochen)	4	7
	6 (SS)	S Seminar zur Fachdidaktik II	2 SWS / 4 LP				
6 Geographiedidaktik 2 M.09.050.447 NEU	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 M.09.050.461 Keine Änderung	6 (SS)	S Seminar zur Geographiedidaktik II	2 SWS / 4 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				

Insgesamt: 65 LP

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