

Studienverlaufsplan Zwei-Fächer-Bachelor (Profil Lehramt) mit Fach Erdkunde

Stand: August

2019

6 Semester - 180 Anrechnungspunkte (Credits, C).

Die 180 C setzen sich zusammen aus 69 C im Fach Erdkunde, 69 C im anderen Fach, 10 C im Optionalbereich, 20 C im Bereich Erziehungsw. und 12 C für die Bachelorarbeit.

1. SEMESTER	B.Geg.21 Einführung in die Geographie und Regionale Geographie (10 C / 2 + 2 + 1 + 1 SWS)		Im anderen Fach	Professionalisierungsbereich		
2. SEMESTER	B.Geg.05 Relief und Boden (8 C / 3+3 SWS)	B.Geg.07 Kultur- und Sozial-geographie (7 C / 2 + 2 SWS)	Fachdidaktik (3 C)	Fachwissenschaftliche Module (inkl. 3 C Fachdidaktik) (66 C)	Optionalbereich: Wahlbereich (10 C)	
3. SEMESTER	B.Geg.16.1 Klima und Gewässer (3 C / 2 SWS)	B.Geg.03 Kartographie (6 C / 1+2 SWS)				Erziehungswissenschaften: Für alle anderen: B.Erz.1 Einführung in die Schulpädagogik B.Erz.20 Schulpraktikum B.Erz.30 Orientierungs- praktikum (Je 6C)
4. SEMESTER	B.Geg.16.2 Wirtschaftsgeographie (5 C / 2 SWS)	B.Geg.09.1Ange Angewandte Geographie 1 (5C / 2 SWS)				
5. SEMESTER	2 von 5 geogr. Wahlpflichtmodulen: (es müssen insgesamt 12 C erbracht werden; Diese Module werden in erster Linie im Wintersemester (5. Sem.) angeboten) B.Geg.12: Landschaftsökologische Analyse und Bewertung B.Geg.13: Physiogeographische Prozessforschung B.Geg.14: Kulturräumliche Regionalanalyse B.Geg.15: Wirtschaftsräumliche Regionalanalyse B.Geg.18: Raumplanung	B.Geg.24 Einführung in die schulische Geographiedidaktik (3 C / 2 SWS)				B.Geg.25 Großer Geländekurs (9 C / 4 SWS) (wenn für 5. Semester Auslandssemester geplant, evtl. B.Geg.25 in 3. Semester vorziehen)
6. SEMESTER	(B.Geg.12: 6 C / 1+2 SWS; B.Geg.13 bis 15 je 6 C / 2 SWS)		B.Geg.23 Einführung in die außerschulische Geographiedidaktik (3 C / 2 SWS)	Bachelorarbeit (12 C)		

