

STUDIENVERLAUFSPLAN Bachelorstudiengang Geographie (B.Sc.)

Stand: August 2018

6 Semester - 180 Anrechnungspunkte (Credits, C).

Die 180 Credits setzen sich zusammen aus 115 C geographischen Modulen, 35 C nicht-geogr. Modulen, 18 C Schlüsselkompetenzmodulen und 12 C für die Bachelorarbeit.

1. SEMESTER	B.Geg.01 Einführung in die Geographie (6 C / 2+2 SWS)	B.Geg.02.1 Regionale Geographie – Theorie (4 C / 1+1 SWS)	B.Geg.03 Kartographie (6 C / 1+2 SWS)		Nicht-geographische Wahlpflichtmodule (es müssen insgesamt mind. 35 C erbracht werden) Die gewählten Module können ab dem 1. Semester belegt werden Davon muss mind. 1 der folgenden vier nicht-geogr. Wahlpflichtmodule absolviert werden (vorzugsweise im 1. Semester): Einführung in die Soziologie Makroökonomik I Allgemeine u. Anorganische Chemie f. Nebenfach Mathematische Grundlagen in den Geowiss. (6 - 9 C)	Schlüsselkompetenzmodule (es müssen insgesamt mind. 18 C erbracht werden) Zur Auswahl stehen alle Module des uniweiten Modulhandbuchs Schlüsselkompetenzen und Module der ZESS der Universität. Im Schlüsselkompetenzbereich können auch eines oder alle der folgenden Module absolviert werden: Externes Praktikum 2 Externes Praktikum 2a Externes Praktikum 2b Externes Praktikum 3
2. SEMESTER	B.Geg.05 Relief und Boden (8 C / 3+3 SWS)	B.Geg.02.2 Regionale Geographie – Praxis (3 C / 2 SWS)	B.Geg.04.1 Geoinformatik 1 (5 C / 1+2 SWS)	B.Geg.07 Kultur- und Sozialgeographie (7 C / 2+2 SWS)		
3. SEMESTER	B.Geg.06 Klima und Gewässer (7 C / 2+2 SWS)	B.Geg.17* Externes Praktikum (12 C / 6 Wo.) <small>[= empfohlen frühestens ab Ende des 2. Semesters]</small>	B.Geg.04.2 Geoinformatik 2 (5 C / 1+2 SWS)			
4. SEMESTER	B.Geg.09.1 Angewandte Geographie 1 (5 C / 2 SWS)	B.Geg.09.2 Angewandte Geographie 2 (10 C / 3 SWS)	B.Geg.30 Statistik für Geographie (6 C / 2+2 SWS)	B.Geg.08 Wirtschaftsgeographie (7 C / 2+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.12: 6 C / 1+2 SWS; B.Geg.13 bis 15 je 6 C / 2 SWS)		B.Geg.11.1 Forschung und Anwendung: Projektseminar (8 C / 3 SWS)	B.Geg.11.2 Forschung und Anwendung (4 C / 2 SWS)		
6. SEMESTER			Bachelorarbeit (12 C)			

Farblegende: Blau = geographische Pflichtmodule, gelb = geogr. Wahlpflichtmodule, orange = nicht-geogr. Wahlpflichtmodule, grün = Schlüsselkompetenzmodule. SWS = Semesterwochenstunde(n).

*Das Semester, in welchem das Berufspraktikum absolviert wird, kann von den Studierenden frei gewählt werden.