

Studiengang Bachelor Physische Geographie (BSc)

Regelstudienzeit: 6 Semester
Studienbeginn: jeweils zum Wintersemester
GOP: PG1, PG2, PG3, PG4, PG5 und PG6 **und ein Modul aus einem Wahlfach** müssen bis zum Ende des 3. Fachsemesters bestanden sein
Prüfungsordnung: Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Physische Geographie und den Masterstudiengang Climate & Environmental Sciences sowie die Bachelor- und Masterstudiengänge Kulturgeographie an der Naturwissenschaftlichen Fakultät der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg vom 02.03.2017 sowie Prüfungsordnung der jeweiligen Wahlfächer

Modellstudienplan (empfohlene Verteilung)

Sem.	Geographische Fachinhalte				Geographische Methoden		ECTS
1	PG 1: Grundlagen der PG I Grundvorlesung PG I 2 SWS 5 ECTS	PG 4: Grundlagen der KG I Grundvorlesung KG I 2 SWS 5 ECTS			PG 7: Kartographie u. Geoinformation VL Kartographie und Geoinformation 2 SWS 5 ECTS	PG 8: Qualitative und quantitative Methoden VL Qual. u. quant. Methoden 2 SWS 5 ECTS	20-30
2	PG 2: Grundlagen der PG II Grundvorlesung PG II 2 SWS 5 ECTS	PG 5: Grundlagen der KG II Grundvorlesung KG II 2 SWS 5 ECTS	PG 6: Sem. PG mit Geländetag S PG + Geländetag 2 SWS 5 ECTS	PG 3: Sem. KG mit Geländetag S KG + Geländetag 2 SWS 5 ECTS	PG 9: Geländepraktikum Geländepraktikum 6 Tage 5 ECTS	PG 10: Methoden der Geographie VL GIS und Fernerkundung 2 SWS 3 ECTS	28-30
3	PG 11: PG Vertieft I VL PG Vertieft 2 SWS 4 ECTS	PG 13: Spezielle PG I HS PG 2 SWS 5 ECTS			PG 10: Methoden der Geographie S Multivariate Statistik und Geostatistik 2 SWS 4 ECTS	PG 10: Methoden der Geographie S GIS und Fernerkundung 2 SWS 3 ECTS	16-30
4	PG 11: PG Vertieft I VL PG Vertieft 2 SWS 4 ECTS	PG 11: PG Vertieft I Kleines Geländeseminar 3 Tage 2 ECTS	PG 12: Regionale Geographie HS zum Großen Geländeseminar 2 SWS 5 ECTS		PG 13: Spezielle PG I S Spezielle Methoden der PG 2 SWS 5 ECTS	PG 14: Spezielle PG II S Spezielle Methoden der PG 2 SWS 5 ECTS	21-30
5	PG 16: PG Vertieft II VL PG Vertieft 2 SWS 4 ECTS	PG 16: PG Vertieft II Kolloquium PG 1 SWS 1 ECTS	PG 12: Regionale Geographie Großes Geländeseminar (min. 8 Tage) 10 ECTS		PG 15: Angewandte PG Projektorientiertes HS 2 SWS 5 ECTS	PG 14: Spezielle PG II S Spezielle Methoden der PG 2 SWS 5 ECTS	25-30
6	PG 17: PG Vertieft III VL PG Vertieft 2 SWS 4 ECTS	PG 17: PG Vertieft III Kolloquium PG 1 SWS 1 ECTS	PPrakt: Außeruniversitäres Praktikum Praktikum 6 Wochen 10 ECTS	PBA: Bachelorarbeit PG Bachelorarbeit PG 3 Monate 12 ECTS	PBA: Bachelorarbeit PG Verteidigung 15 Minuten 3 ECTS		30

130 ECTS + 10 ECTS (KPrakt) + 40 ECTS aus Wahlfächern = 180 ECTS

VL: Vorlesung

S: Seminar

HS: Hauptseminar