

Studienplan Bachelor Geographie Hauptfach

	Geographie		Methoden		Exkursionen und (Berufs-) Praxis		Hauptfach	Nebenfach	Summe
6. Semester	P 14 Regionale Geographie I und II 2 V (3 + 3 ECTS)	P 15 Bachelorarbeit & Abschlussprüfung (15 ECTS)		P 13 Umweltmanagement V + P (3 + 3 ECTS)	P 12 Berufspraktikum und -vorbereitung P + S + Ü (12 + 3 + 3 ECTS)		33 ECTS		33 ECTS
5. Semester		P 11.3 Hauptseminar S (3 ECTS)	P 10.2 Projektseminar S (6 ECTS)				24 ECTS	6 ECTS	30 ECTS
4. Semester		P 11.1 + P 11.2 Angewandte Geographie V + P (3 + 3 ECTS)	P 10.1 Projektmanagement V (3 ECTS) <small>V: nur SoSe S: SoSe oder WiSe</small>	P 9 Spezielle GIS V + P (3 + 3 ECTS)		P 8 Große Exkursion S + Exk (3 + 6 ECTS)	21 ECTS	6 ECTS	27 ECTS
3. Semester	P 6 Spezielle Physische Geographie I und II 2 V (3 + 3 ECTS)	Spezielle Anthropogeographie I und II 2 V (3 + 3 ECTS)		P 7 Labormeth. der physischen Geographie V + P (3 + 3 ECTS)	P 4.3 Geländepraktikum Anthropogeographie P (3 ECTS)	P 4.4 Kleine Exkursionen Exk (3 ECTS)	24 ECTS	6 ECTS	30 ECTS
2. Semester	P 3 Vertiefte Physische Geographie I und II 2 V (3 + 3 ECTS)	Vertiefte Anthropogeographie I und II 2 V (3 + 3 ECTS)	P 5 Einführung Umweltfernerkundung V + P (3 + 3 ECTS)	P 4.1 Methoden der empirischen Sozialfor. V (3 ECTS)	P 4.2 Geländepraktikum Physische Geographie P (3 ECTS)		24 ECTS	6 ECTS	30 ECTS
1. Semester	P 1 Einführung Physische Geographie V + Ü (3 + 3 ECTS)	Einführung Anthropogeographie V + Ü (3 + 3 ECTS)	P 2 Einführung Statistik und EDV V + Ü (3 + 3 ECTS)	Einführung GIS u. them. Kartographie V + P (3 + 3 ECTS)			24 ECTS	6 ECTS	30 ECTS
	63 ECTS		51 ECTS		36 ECTS		150 ECTS	30 ECTS	180 ECTS

Das Bestehen der Module P 1 - P 11 ist für die Anmeldung für das Modul P 15 (Bachelorarbeit) erforderlich.