

Studienplan Geoökologie B.Sc., Vollzeit, Stand 19. Juni 2020

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
N1: Mathematik 5 LP N2: Physik 7 LP N3: Anorg.&analyt. Chemie 5 LP	N4: Organ. Chemie 4 LP N5: Physikal. Chemie 6 LP		P1: Physikalische Methoden 7 LP P2: Standortkundl. Methoden 7 LP	PSP: Praktikumsseminar & -prüfung 5 LP	
O1: Ökologie/ Modellbildung 5 LP		O2: Pflanzenökologie & Mikrobiologie 5 LP		Geo-WV 9 LP WV frei 5 LP	Geo-WV 4 LP WV frei 4 LP
G1: Lithosphäre-1 5 LP	G1: Lithosphäre-2 5 LP G2: Pedosphäre-1 3 LP G3: Hydrosphäre-1 5 LP G4: Biosphäre-1 5 LP	G2: Pedosphäre-1 2 LP G5: Atmosphäre-1 5 LP G4: Biosphäre-2 5 LP G6: Chemosphäre-1 5 LP	G2: Pedosphäre-2 5 LP G5: Atmosphäre-2 5 LP G6: Chemosphäre-2 5 LP	WN: Naturwissenschaften Wahlpflicht 5 LP	WN: Naturwissenschaften Wahlpflicht 5 LP
M1: Wissenschaftliches Recherchieren & Präsentieren, Seminarvortrag 4 LP	M2: Wissenschaftliches Lesen & Abstract schreiben 3 LP	M3: Wissenschaftliche Datenauswertung & Programmierung & Statistik 4 LP	M4: Wissenschaftliche Berichte und Abschlussarbeiten verfassen 3 LP	BP: Berufspraktikum 6 LP	T1: Projektmanagement, -design 2LP T2: Bachelor-arbeit inkl. AGseminar 14 LP
31 LP/25 SWS	31 LP/24 SWS	27 LP/22 SWS	32 LP/18 SWS	30 LP	30 LP