

Studienplan Bachelorstudiengang Geowissenschaften

Wahlpflichtbereich Geophysik - Empfehlung für Master Geophysics

Pflicht
Pflicht Geophysik
Wahlpflicht

6. Sem	P 6 Bachelorarbeit		WP 55 Geo- und Paläomagnetismus	2 Wahlmodule, die noch nicht gewählt wurden, z.B.: WP 58 Vulkanologie WP 59 Ingenieurgeologie II WP 60 Paläontologie II WP 61 Economic Geology WP 62 Globale Geophysik II WP 63 Paläont. Labormethoden WP 64 Hydrogeologie II		
5. Sem	WP 37 Geophysikalisches Feldpraktikum	WP 40 Globale Geophysik I	WP 43 Seismologie	2 Wahlmodule, die noch nicht gewählt wurden, z.B.: WP 45 Ingenieurgeologie I WP 46 Hydrogeologie I WP 47 Einführung wissenschaftliches Arbeiten & Datenverarbeitung Geophysik WP 54 Industriepraktikum Fortgeschrittenenpraktikum Experimentalphysik		
4. Sem	P 5 Geowissenschaften IV Petrologie	WP 24 Numerik	WP 27 Theoretische Mechanik	2 Wahlmodule, die noch nicht gewählt wurden, z.B.: WP 32 Einführung in die Geophysik WP 33 Geophysikalische Datenanalyse		
3. Sem	P 4 Geowissenschaften III Endogene Dynamik & Umweltgeowissenschaften / Georesourcen	WP 13 Analysis III		WP 16 Elektromagnetische Wellen und Optik	WP 6 Mechanik	
2. Sem	P 3 Geowissenschaften II Erdgeschichte & Gesteine & Karten und Profile & Einführende Geländeübung	WP 8 Lineare Algebra und Analysis II		WP 10 Wärme und Elektromagnetismus	WP 11 Grundpraktikum Experimentalphysik	
1. Sem	P1 Geowissenschaften I Allgemeine Geologie & Geomaterialien 1 und 2	WP 2 Lineare Algebra und Analysis I		WP 19 Rechenmethoden		P 2 Allgemeine Anorganische Chemie

6

12

18

24

Credits 30