

Studienplan Bachelorstudiengang Geowissenschaften (PO 2017)

Wahlpflichtbereich Geologie - Empfehlung für (1) Master Geology (2) Master Ingenieur- und Hydrogeologie

Pflicht
Pflicht Geologie
Wahlpflicht

6. Sem	P 6 Bachelorarbeit		WP 60 Regionale Geologie & Geländeübungen	2 Wahlmodule, die noch nicht gewählt wurden, z.B.:	WP 62 Vulkanologie (1) WP 63 Ingenieurgeologie II (2) WP 64 Spezielle Paläontologie II WP 65 Ressourcengeologie und Geochemie (1) WP 66 Globale Geophysik II WP 67 Hydrogeologie II (2)	
5. Sem	WP 41 Strukturgeologie	WP 44 Quartärgeologie und Geoinformationssysteme	WP 47 Ingenieurgeologie I oder WP 48 Hydrogeologie I	2 Wahlmodule, die noch nicht gewählt wurden, z.B.:	WP 47 Ingenieurgeologie I (2) WP 48 Hydrogeologie I (2) WP 52 Geodäsie (1) WP 53 Spez. Paläontologie I WP 54 Ein. wiss. Arbeiten & DV Geologie (1), (2) WP 56 Industriepraktikum	
4. Sem	P 5 Geowissenschaften IV Petrologie (Magmatite, Metamorphite, Sedimentite)	WP 28 Kartierkurs/ Geländeübung I	WP 31 Kartierkurs/ Geländeübung II oder WP 30 Petrologie	2 Wahlmodule, die noch nicht gewählt wurden, z.B.:	WP 30 Petrologie (Mag, Met, Sed) (1), (2) WP 33 Einf. Technische Mechanik (2) WP 34 Einführung in die Geophysik (1) WP 36 Einf. Molekulare Paläobiologie WP 37 Geobiologie	
3. Sem	P 4 Geowissenschaften III Endogene Dynamik & Umweltgeowissenschaften / Georessourcen	WP 17 Geologische Karten und Profile & Exogene Dynamik	WP 20 Allgemeine Paläontologie	2 Wahlmodule, die noch nicht gewählt wurden, z.B.:	WP 19 Einf. Polarisationsmikroskopie (1), (2) WP 22 Gesteinsbildende Minerale (1), (2) WP 23 Ökologie und Evolution WP 24 Wasserchemie und Analyt. Chemie (2) WP 25 Thermodynamik und Phasenlehre	
2. Sem	P 3 Geowissenschaften II Erdgeschichte & Gesteine & Karten und Profile & Einführende Geländeübung	WP 7 Mathematik für Naturwissenschaftler II	WP 14 Allgemeine Biologie oder WP 15 Allgemeine Mineralogie	WP 9 Chemie I	WP 10 Chemie II oder WP 11 Chemie III	
1. Sem	P1 Geowissenschaften I Allgemeine Geologie & Geomaterialien 1 und 2	WP 1 Mathematik für Naturwissenschaftler I	WP 3 Experimentalphysik	WP 5 Einf. Physikalische Chemie I	WP 4 Biologie für Nebenfächer 1	P 2 Allgemeine Anorganische Chemie

6

12

18

24

Credits 30