

5. Sem. BSc

WS 2024 / 2025

Montag

Dienstag

Mittwoch

Donnerstag

Freitag

08	Kurs A Übung zu Labormethoden der Geochemie / Präsenz 50.40 Raum 254 Patten, Walter, Bauer Präsenz (siehe ILIAS-Kurs)	6339013 VL Metamorphite 50.41 045/046 Präsenz / Drüppel	6339013Ü Metamorp Gruppe I 50.40 R. 157 /	WPM 6200101 Statik starrer 30.95 Fc	9111 Deponietechnik - Die Deponie als Schadstoffsenke der Abfallwirtschaft 10.81 Raum 219.1			
09								
10	Kurs B Übung zu Labormethoden der Geochemie / Präsenz 50.40 Raum 254 Eiche, Patten, Walter, Bauer Präsenz (siehe ILIAS-Kurs)	WPM 6020155+6 VÜ Kartenproj 20.40 Jo	6339013 Metamorphite Gruppe II 50.40 R. 157 / Drüppel	WPM 6200101 VL Statik starrer Körper 30.95 Forum Horsaal (Audimax)	WPM 2125761 Ü zu Werkstoffkunde Hoffmann HS am Fasanengarten			
11		WPM 4060206 Geophysik Laborübun max. 22-24 Studenten HS Geophysik, 6.42 Ritter /						
12			VL Grundlage der Hydrogeol 50.41, 0	WPM 0137000 VL Statistik 11.40 Tu	63390 Labor der Geoch 50.	WPM 21257 Werks 50.	WPM 40510 VL Allger Kur	WPM Statik starrer Körper Ü 20.40 Fritz-Haller-Hörsaal
13								
14		6339050 Grundlagen der Hydrogeologie 50.40 045/046 Goldscheider	6020156 Kartenprojektionen, (Ü) Start: 30.10.24 / 14-täg. Geb. 20.40, GIK 037	6339057 Einführung in die Ingenieurgeol 045/046	Ü Statistik 20.40 Ar	6339013 Metamorphite für alle , 50.41 Raum 045/046 / Drüppel		
15								
16		6339057 Einführung in die Ingenieurgeologie VL/Ü, Blum 10.50 HS 103	WPM 6200103 Tu Statik starrer Körper 10.50, HS 101 / 10.81, Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62)	6339046 Hauptseminar Fuchs, Blum Geb. 50.41 -133				
17								