

## Montag

## Dienstag

## Mittwoch

## Donnerstag

## Freitag

08	<b>Kurs A Übung zu Labormethoden der Geochemie / Präsenz</b> 50.40 Raum 254 Patten, Walter, Bauer Präsenz (siehe ILIAS-Kurs)	<b>6339011 VL Metamorphite</b> 50.41 045/046 Präsenz / Drüppel	<b>Ü Metamorphite Gruppe I</b> R. 157 Präsenz	<b>WPM 6200101 Statik starrer Körper VL</b> 30.95 Forum Hörsaal (Audimax)	<b>Hauptseminar Menberg, Schweizer, Rau</b> 50.41, Raum 045/046 Präsenz	<b>9111 Deponietechnik - Die Deponie als Schadstoffsенke der Abfallwirtschaft</b> 50.41 -108	
09		<b>WPM 6020155+6 VÜ</b> Kartenprojektionen, Rösch, 20.40 Jordan HS	<b>WPM 4060206 Geophysikalische Laborübung, max. 22-24 Studenten</b> HS Geophysik, 6.42 Ritter / Gottschämmer	<b>Ü Metamorphite Gruppe II</b> R. 157 50.40	<b>WPM 6200101 VL Statik starrer Körper</b> 30.95 Forum Horsaal (Audimax)	<b>WPM 2125761 Ü zu Werkstoffkunde Hoffmann</b> HS am Fasanengarten	
10	<b>Kurs B Übung zu Labormethoden der Geochemie / Präsenz</b> 50.40 Raum 254 Eiche, Patten, Walter, Bauer Präsenz (siehe ILIAS-Kurs)	<b>Ü Grundlagen der Hydrogeologie</b> 10.50, HS 103 Goldscheider	<b>VL Grundlagen der Hydrogeologie</b> 50.41, 045/046 Goldscheider	<b>6339060 Labormethoden der Geochemie VL</b> 50.41 50.40 Eicl	<b>WPM 2125760 Werkstoffkunde Hoffmann</b> 50.35 Fasanengarten	<b>WPM 4051011 VL Allgemeine Meteorologie</b> Kunz, 30.22 Otto-Lehmann	<b>WPM Statik starrer Körper Ü</b> 30.95 Forum HS
11			<b>6339057 Einführung in die Ingenieurgeologie Ü</b> 045/046 50.41	<b>6339011 Ü Metamorphite alle für alle , 50.41 Raum 045/046</b>			
12			<b>6339057 Einführung in die Ingenieurgeologie VL/Ü, Blum</b> 10.50 HS 103	<b>WPM 6200103 Tu Statik starrer Körper</b> 10.50, HS 101 / 10.81, Emil Mosonyi-Hörsaal (HS 62)			
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							