

Stundenplan 5. Semester
Bachelorstudiengang Geowissenschaften Wintersemester 2021/2022

Stand 12.10.2021

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 – 8:45	8:30 -10:45 <i>Übg. zu Quartärgeologie</i> Wagner/Wennrich ÜR MIN + Praktikumlabor 0007				
8:45 - 9:30					
10:00 – 10:45		<i>Sedimentgeologie karbonatischer Gesteine</i> Mißbach Livestream 0017	<i>Grundlagen der Quartärgeologie</i> Melles Livestream 0023	<i>Petrologie</i> Kleinschrodt / Münker Livestream 0015	10:00 -11:30 <i>Mikropaläontologie</i> Grunert, ÜR MIN (nur bei < 20 Studenten) 0026
10:45 – 11:30					
12:00 – 12:45	<i>Üb. zu Materialien u. Materialeigenschaften</i> Becker-Bohatý/Wierzbicka-Wieczorek Praktikumlabor /SR MIN bis 15:00 0020	<i>Sedimentgeologie klastischer u. kieseliger Gesteine</i> Wennrich Livestream und Aufzeichnung 0016	11:45 -13:15 <i>Isotopengeochemie</i> Münker Livestream 0011	<i>Einführung in die Sedimentgeochemie I - anorganische Geochemie</i> Staubwasser Livestream 0027	11:30 -12.45 Gr. A 12.45-14.00 Gr. B <i>Übungen zur Paläobiologie Teil Mikropaläontologie</i> Grunert, ÜR MIN 0031
12:45 – 13:30					
14:00 – 14:45			14:00 – 15:30: <i>Einführung in die Sedimentgeochemie II - organische Geochemie</i> Rethemeyer Livestream und Aufzeichnung 0028	<i>Grundlagen der Mineral- und Gesteinsanalyse</i> Becker-Bohatý/ Kleinschrodt/Wombacher Livestream und Aufzeichnung 0014	
14:45 – 15:30	15:30 – 17:00: <i>Fossile Invertebraten</i> Amler, ÜR MIN 0021				15:00 – 16:30: <i>Nichtseismische Explorationsverfahren</i> Tezkan Livestream 0025
16:00 – 16:45		15.30-17.00 <i>Landschaftsbildende Prozesse</i> Dunai/Ritter Livestream und Aufzeichnung 0024	Am 13.10, 20.10. u. 27.10.: <i>Darstellung und Publikation Geowissenschaftl. Daten</i> Wagner/ Becker-Haumann Livestream 0013	<i>Übungen zur Sedimentgeologie</i> Gr. A Mißbach ÜR MIN 0018	
16:45 – 17:30	Gr. A 1:17:00 – 18:15: <i>Übungen zur Paläobiologie Teil Fossile Invertebraten</i> Amler, ÜR MIN 0031				
17:45 – 18:30				<i>Übungen zur Sedimentgeologie</i> Gr. B Mißbach ÜR MIN	
18:30 – 19:15					

Materialien und Materialeigenschaften (Becker-Bohatý) als Video-Tutorial in ILIAS; 0019

Seismische Explorationsverfahren (Knapmeyer-Endrun) als Blockkurs nach besonderer Ankündigung im Frühjahr 2022 (gehört zum Sommersemester)

Übungen Sedimentgeologie karbonatischer Gesteine (Mißbach, Heim) → Exkursion (2 Tage) nach Absprache; 0018

Übungen zur Petrologie (Zusatzkurs) (Kleinschrodt) Mo - Fr 21.02. - 25.02.2022, täglich 9:00 - 16:00; 0012