

## Stundenplan 3. Semester (PO 2020)

(Änderungen noch möglich)

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08 - 09					
09 - 10	<b>Wiss. Arbeiten 2: Graphik-Teil Gruppe 1</b> (Petschick) 10:15 - 11:45 Uhr, GW 3.102 21.11. - 19.12.2022	<b>Polarisationsmikroskopie</b> (Marschall) 9:15 - 10:45 Uhr GW 1.103	<b>Geochemie 1</b> (Marschall/Hezel) 9:15 - 10:45 Uhr GW 1.101		
10 - 11					<b>Einführung in die Strukturgeologie</b> (Zulauf) 10:15 - 11:45 Uhr Hörsaal
11 - 12	<b>Wiss. Arbeiten 2: Graphik-Teil Gruppe 2</b> (Petschick) 10:15 - 11:45 Uhr, GW 3.102 21.11. - 19.12.2022				
12 - 13				<b>Übungen Geophysik 1 - Gruppe 2</b> 12:15 - 13:00 Uhr, GW 3.103	<b>Übungen Geophysik 1 - Gruppe 1</b> 12:15 - 13:00 Uhr, GW 1.101
13 - 14					
14 - 15		<b>Regionale Geologie und Prozesse</b> (Kirst) 14:15 - 15:45 Uhr Hörsaal	<b>Einführung in die Mineralogie</b> (Winkler) 14:15 - 15:45 Uhr, Hörsaal	<b>Erd- und Lebensgeschichte (Vorlesung + Übung)</b> (Voigt/Fritz) 14:00 - 16:30 Uhr Hörsaal	
15 - 16	<b>Grundl. wiss. Programmierung und Modellierung</b> (Duretz) 15:00 - 16:30 Uhr GW 3.102				
16 - 17			<b>Übungen Mineralogie</b> 16:15 - 17:00 Uhr, Hörsaal		
17 - 18	<b>Wiss. Arbeiten 2/Seminar 1</b> (Kirst/Helbling/Petschick) 17:00 - 18:30 Uhr, Hörsaal	<b>Atmosphäre und Ozean online</b> (Herrle) 17:30 - 19:00 Uhr 18.10. - 29.11.2022		<b>Atmosphäre und Ozean online</b> (Herrle) 17:30 - 19:00 Uhr 20.10. - 24.11.2022	
18 - 19					