

Stundenplan Bachelor Geowissenschaften, 3. Semester (WS 2020/2021)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08 - 09		Vorlesung Polarisationsmikroskopie Marschall, I.103 (3. bis 17.11)			
09 - 10					
10 - 11		*Bsp. Präsenz-Übung Polarisationsmikroskopie Marschall, I.103, ab 24.11		Online-Vorlesung Einführung in die Strukturgeologie Zulauf, ab 5.11	
11 - 12					
12 - 13					Online-Vorlesung Einführung in die Geophysik II Junge, ab 6.11
13 - 14					
14 - 15			Online-Vorlesung Kristallographie/ Kristallchemie Bayarjargal/Winkler, ab 4.11	Online-Vorlesung Geschichte der Erde und des Lebens Oschmann ab 5.11	* Online-Übung Geophysik II, Junge, ab 6.11
15 - 16					
16 - 17			Online-Übung Kristallographie, ab 11.11		
17 - 18					



Geowiss. Vorlesungstermin

Geowiss. Bsp. Übungstermin

Nebenfach Bsp. Übungstermin

Die mit * versehenen Veranstaltungen variieren je nach Anzahl der Gruppen, Geplante Termine: Geophysik II Übungen: Do 13-14, Fr 14-15, 15-16; Polarisationsmikroskopie, ab 24.11: Di 10-12, 12-14

Präsenz-Veranstaltung Physikalisches Praktikum (BP 12/13) für Studierende der Geowissenschaften, Iberler, Krellner, Fr 12-16, Phys 204 u. 207, ab 6.11

Weitere Termine je nach Auswahl in den **Wahlpflichtmodulen BWp 1+2** Veranstaltungen der Naturwissenschaften (Biologie, Chemie, Mathematik, Physik) oder Geowissenschaften (Meteorologie, Physische Geographie, Umweltwissenschaften) oder im Rahmen des EDV-Moduls - siehe QIS/LSF oder nach Vb.

Kompaktveranstaltungen
(z.T. Semesterferien) :

BP 7 Geländeübungen: - West-Eifel (3 Tage, Klimm, Woodland, März 2021) - Kaiserstuhl-Hegau (mehrtägig, Marschall, Helbling, März 2021) - Tektonik Taunus-Südrand (1 Tag, Kirst, Petschick, Frühjahr 2021) - Selbstständige Geländetage (n.Vb.) Voigt, Gischler, Kirst, Petschick

BP 8
z.B. Hauspraktikum Mineralogie, Fr 9-18 (ab 6.11)
z.B. Hauspraktikum Geophysik, VB 5.11: 10-12 (I.102)