

Stundenplan 2. Semester

Bachelorstudiengang Geowissenschaften Sommersemester 2025

Stand 20.1.2025

	Montag		Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 – 8:45	Vorlesung Biologie II/B Geo-Bio-Hörsaal 8.00 – 8.45		Vorlesung Biologie II/B Geo-Bio-Hörsaal 8.00 – 8.45	Vorlesung Anorganische Chemie Kurt-Alder-Hörsaal Chemische Institute 8.00 – 9.30	Vorlesung Biologie II/B Geo-Bio-Hörsaal 8.00 – 8.45	<i>Tutorium Chemie</i>
8:45 - 9:30						
10:00 – 10:45	Übung Physik Ansmann in diversen Räumen 14.04., 28.04., 12.05., 26.05., 16.06., 30.06. und 14.07.	Vorlesung Physik Bollenbach abwechselnd mit Üb. (HS I der Chemie)	10:00 - 11.30 <i>Methoden der Stratigraphie</i> Grunert 1000 HS Min	<i>Geodynamik., Magmatismus u. Metamorphose</i> Münker, HS Min. 1004	Vorlesung Anorganische Chemie Kurt-Alder-Hörsaal Chemische Institute 10.00 – 11.30	
10:45 – 11:30						
12:00 – 12:45	Geologische Karten Hofmann, ÜR Min 1001			Vorlesung Physik Bollenbach Hörsaal I, Physikalische Institute 12.00 – 13.30		
12:45 – 13:30						
14:00 – 14:45	Verwitterung, Transport u. Sedimentation (Vorlesung) Melles Geo-Bio-HS 1003		22.4., 29.4., 6.5., 13.5., 20.5., 27.5., 3.6.2025 Verwitterung, Transport u. Sedimentation (Übung) Gr. A Melles ÜR Min. 1003	Geodynamik, Magmatismus u. Metamorphose Münker, Geo-Bio-HS 1004	ab 13 Uhr <i>Physik Praktikum</i> Koethe, Straubmeier Physik. Institut Beginn voraussichtlich 21.4.	Praktikum Anorg. Chemie Chem. Institute 12.00 – 17.00
14:45 – 15:30						
16:00 – 16:45			22.4., 29.4., 6.5., 13.5., 20.5., 27.5., 3.6.2025 Verwitterung, Transport u. Sedimentation (Übung) Gr. B Melles ÜR Min. 1003	15.30 – 19.30 Praktikum Biologie II/B Bio-zentrum Kurs-saal II (0.017)		
16:45 – 17:30						
17:45 – 18:30						
18:30 – 19:15						

Geologisches Kartierpraktikum (8 Tage, 1002) (Hofmann, Noack, Wennrich)

Gruppe 1: 25.08-03.09.25, (Wennrich)

Gruppe 2: 08.09-17.09.25, (Hofmann)

Gruppe 3: März 2026 (Noack)

08.04.25, 16:00 Uhr - HS MIN- Gruppenaufteilung

ÜB Min 

HS Min 

HS Geo 

Geo-Bio HS 