

# Stundenplan 4. Semester

## Bachelorstudiengang Geowissenschaften Sommersemester 2025

Stand 20.1.2025

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 – 8:45			<i>Entwicklung der Ozeane und Atmosphäre</i> <b>Staubwasser</b> , HS Min., 1008		
8:45 – 9:30					
10:00 – 10:45					
10:45 – 11:30				<i>11:00 - 11.45</i> <i>Methoden der Mineral- und Gesteinsanalyse</i> <b>Becker-Bohaty/ Bussweiler/ Lenting</b> (B4) HS Min 1005	
12:00 – 12:45		<i>Kristallographie</i> <b>Becker-Bohatý</b> , HS Min. 1012	<i>12.00- 14.15</i> <i>Gr. A</i> <i>Polarisationsmikroskopie</i> <b>Wierzbicka-Wieczorek</b> , VÜ ÜR Min. 1011		
12:45 – 13:30				<i>13:00-15:30</i> <i>Physikochemische Mineralogie</i> <b>Grevel</b> Geo HS 1009	
14:00 – 14:45		<i>Einführung in die Geochemie</i> <b>Münker</b> , HS Min., 1007	<i>14:30-16:45</i> <i>Gr. B</i> <i>Polarisationsmikroskopie</i> <b>Wierzbicka-Wieczorek</b> , VÜ, ÜR Min. 1011		
14:45 – 15:30					
16:00 – 16:45					
16:45 – 17:30					
17:45 – 18:30					

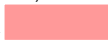
Geländepraktikum 3 (Hofmann, Bussweiler) (1016) Pfingstwoche 9 Tage Fr 06.06.2025 - Sa 14.06.2025 8:30 - 17:00

Geländepraktikum 2 (1015) Münker, Wombacher, 23-25.05.2025 Gelände

ÜB Min



HS Min



Geo HS

