

# Belegung Übungsraum Mineralogie (310/EG/0.03) SoSe 2023

Stand 24.04.2023

Änderungs- und Reservierungswünsche an [wierzbicka-wieczorek.maria@uni-koeln.de](mailto:wierzbicka-wieczorek.maria@uni-koeln.de)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 – 8:45			Vorbereitungsseminar Geländepraktikum Bretagne * <b>Amler, Grunert, Heim</b> 3041		
8:45 – 9:30			9:00 - 10:30: <i>Spezielle Mikropaläontologie</i> (SM7) <b>Grunert, Petersen</b>	<i>Geomikrobiologie</i> (SM8) <b>Heim, Mißbach-Karmrodt</b> (M2)	
10:00 – 10:45	<i>Polarisationsmikroskopie</i> (B4) <b>Wierzbicka-Wieczorek</b>	<i>Limnologisches Praktikum</i> 3023 <b>Heim, Mißbach-Karmrodt</b> Theorie und Auswertung			<i>Geomikrobiologie</i> (SM8) <b>Heim, Mißbach-Karmrodt</b> 3008 (M2)
10:45 – 11:30	11:00-12:30 <i>Polarisationsmikroskopie</i> <b>Gr. A (B4)</b> <b>Wierzbicka-Wieczorek</b>				
12:00 – 12:45		<i>Spektroskopische Methoden</i> (M2) <b>Lenting</b>		<i>Geologische Karten</i> (B2) <b>Hofmann</b>	
12:45 – 13:30			13:00-14.30 <i>Polarisationsmikroskopie</i> <b>Gr. B (B4)</b> <b>Wierzbicka-Wieczorek</b>		
14:00 – 14:45		18.4. - 6.6.2023 <i>Üb. Verwitterung, Transport u. Sedimentation Gr. A (B2)</i> <b>Melles</b>		Entstehung und Entwicklung des Sonnensystems <b>Fischer-Gödde</b> (BM1) 3026	<i>Lagerstättenkunde und Erzmikroskopie</i> <b>Frey</b> ÜR Min 3024 Bis 17.15 Uhr
14:45 – 15:30					
16:00 – 16:45		18.4. - 6.6.2023 <i>Üb. Verwitterung, Transport u. Sedimentation Gr. B (B2)</i> <b>Melles</b>		<i>Aerosole und Radioaktivität II (M)</i> <b>Weckwerth</b>	
16:45 – 17:30					
17:45 – 18:30					