

Mineralogie u. Geochemie Profil Wintersemester

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:00	Schwotzer, 6339089 Mineralische Bindemittel im Bauwesen * (V), BGU, 30.96 Seminarraum ZOM (R006) 08:00 - 09:30		Reserviert 08:00 - 09:30		Reserviert 08:00 - 09:30	
09:45	de la Flor Martin, 6339083 Crystallography applied to Geomaterials * (VÜ), BGU, 50.31 Bauingenieure Seminarraum 107 (SR 107) 09:45 - 11:15		Schuster, 5206 Physikalische Chemie I * (V), CHEMBIO, 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) 09:45 - 11:15	Zeh, 6339043 Geochemisch-petrologische Modellierung * (V), BGU, 50.40 Raum 157 09:00 - 12:30	Schell, 2125757 Keramik-Grundlagen * (V), 10.50 Raum 702 09:45 - 11:15	Schuster, 5206 Physikalische Chemie I * (V), CHEMBIO, 30.41 Rudolf-Criegee-Hörsaal (HS4) 09:45 - 11:15
11:30	Emmerich, 6339084 Tonmineralogie Einführung * (VÜ), BGU, 10.81 Theodor-Rehbock-Hörsaal (HS59) 11:30 - 13:00	Eiche, 6339197 Rohstoffe & Umwelt * (V), BGU, 50.41 Raum 045/046 11:30 - 13:00			Schell, 2125757 Keramik-Grundlagen * (V), 50.41 Raum 045/046 11:30 - 13:00	Heberling, 6339088 Geowissenschaftliche Aspekte der Entsorgung radio- und chemotoxischer Abfälle * (V), BGU 10.50 HS 102
14:00				Kolb, 6310124 Industrial Minerals * (VÜ), BGU, 50.40 Raum 157 14:00 - 15:30	Zeh, 6339040 Sedimentpetrologie * (VÜ), BGU, 50.40 Raum 157 14:00 - 15:30	
15:45	Kolb, 6339099 Ore-forming processes * (V), BGU, 50.40 Raum 157 15:45 - 18:15			Schilling, 6339079 Applied Diffraction Analyses to Geomaterials * (VÜ), BGU, Geb. 50.40 room 261 (Petrotherm) 15:45 - 17:15	Zeh, 6339040 Sedimentpetrologie * (VÜ), BGU, 50.40 Raum 157 15:45 - 17:15	
17:30		Kappes, 5207 Übungen zur Vorlesung Physikalische Chemie I * (Ü) 30.41	Kappes, 5207 Übungen zur Vorlesung Physikalische Chemie I * (Ü) 30.41			
19:00			Kappes, 5207 Übungen zur Vorlesung Physikalische Chemie I * (Ü) 30.46			
19:00						