

1. MSc

WS 2024/2025

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag						
08	Mineralische Bindemittel im Bauwesen Schwotzer Online Veranstaltung	Depos. Systems / Analy. of Geol. Structures 50.40, 157, Hilgers	Grundlagen des Erd- und Dammbaus 10.81 Theodor-Reht	Mineral- und Gesteinsphysik 50.40 Raum 261 Petrotherm /Schilling, Kon	Borehole Technology Logging 50.41 room	Energy Budget of the Earth 6339090 50.40 R	Deponierte Die Deponie als 50.41 -1	Energy Budget of the Earth 50.40 R	Übertage 40.21 SR IBF, Präsenz online		
09											
10	Geodaten I – Programm und Geostatistik 50.41 Cip Pool Menber	Petrophys I / Crystallog applied 50.31, 1	Analysis of Geological Structures 50.41 045/046 Hilgers	Karsthydrogeolc 50.40, 157, Goldscheider	Physikalische Chemie I 30.41 Rudolf-Criegee-	Thermal Use of Groundwater 50.41 Raum 045/046	Geotherm I Transport of Heat 50.41 0	Fachgespr Hydrogeo online	Geochem. Modellier R. 157 Zeh, Drüppel, Heberling, Eiche	Massenbewegun R 101, 50.35 / Menberg	Physikalische Chemie I 30.41 Rudolf-Criegee-
11											
12		Basin Analysis and Modeling 50.40 rc	Tonminer Emmerich 10.81 Theodor-F (HS59)	Naturwiss. Grundl. der Wasserbeurteilu Abbt-Braun, 40.50 EBI SR 0	Rohstoffe und Umwelt 045/046,	Elektronei I 30.22 Raum 229.3 /	Keramik Grundlage 30.22 Physik Hörsaal	Water Technolo Horn 40.50 EBI Hörsaa	Petrophysikalisch-Geo Seminar/Fachgespräch online	6339135 Introduction to Computational Geodynamics 50.40 Petrothe	Geowiss. Aspekte der Entsorgung radio- und Heberling, Me
13											
14	Ü zu Water Technolo 40.50EBI SR 004	Angew. Hydrogeo (V/Ü) 50.41, 045/046	Basin Analysis and Modeling 10.50 R	Numerische Methoden in den Geowissenschaft Geb. 20.29 Po	Oberseminar Hydro- und Ing.- 50.40 157/	Grundwassermodellierung Liesch, Schäfer Raum 157 Geb. 50.40		Industrial Minerals 50.40 Raum 157 Kolb	Sedimentpetrologie 50.40, 157, Zeh		
15											
16											
17	6339135 Introduction to Computational Geodynamics 50.40 Petrotherm corridor Start 28. Oct.		Numerische Methoden in den Geowissenschaften Geb. 20.29 Poolraum C, Präsenz Online gemischt, Kohl, Gaucher					3D Geologische Modellierung 50.41 Poolraum Blum	Microporous Mineral Phases: Characterization and 10.81 Raum 3	Sedimentpetrologie 50.41, 045/046, Zeh	
18			Übung zu Physikalische Chemie I 30.41 Chemie Hörsaal Nr. 2								