

BACHELOR Geowissenschaften 1. Semester

Modul	Lehrveranstaltung	Dozent / Modulverantwortlicher	Angebot im WS 2020/21
MNF-Math- Math_Geow_1: Mathematik für die Geowissenschaften I	Mathematik für die Geowissenschaften I	Nieß, M.	Vorlesung per Video mit live-Sprechstunde 1x/Woche
	Übung zOnline u Mathematik für Geowissenschaften I	Nieß, M.	Lösungsvideos
MNF-phys- NF1/NF2/NF4/NF- Bio: Physik für Naturwissenschaftler	MNF-phys- NF1/NF2/NF4/NF-Bio: Physik für Naturwissenschaftler - Vorlesung	Heber, B. Herbst, K.	Online-Angebot
Chem0005-01a: Anorganische Chemie für Studierende der Geowissenschaften	MNF-chem0005-01a Chemisches Praktikum für Geowissenschaftler	Bensch, W. Stock, N. Tuczek, F. Froitzheim, S.	NN
	MNF-chem0005-01a Seminar zum Chemischen Praktikum für Geowissenschaftler	Bensch, W. Stock, N. Tuczek, F. Froitzheim, S.	NN
	MNF-chem0101-01a bzw. MNF-chem0110-01a Allgemeine Chemie I: Grundlagen der Anorganischen Chemie	Stock, N. Bensch, W.	NN
MNF-geow-B101: Einführung in die Geowissenschaften 1: Grundlagen I	MNF-geow-B101 - V: Einführung in die Geowissenschaften 1	Schwark, L. Krastel- Gudegast, S.	Online-Vorlesung
	MNF-geow-B101 - V: Einführung in die Mineralogie 1	Holzheid, A.	Online-Vorlesung
MNF-geow-B102: Einführung in die Geowissenschaften 2: Karten- und Gesteinskurs	geowB102-01a - V: Mineral- und Gesteinskurs	Blanz, Th. Thiede, R.C. Reuning, L.	Online-Vorlesung
	geowB102-01a - PrÜ: Mineral- und Gesteinskurs	Schneider, R. Bousquet, R. Blanz, Th. Thiede, R.C. Reuning, L.	Präsenzangebot

	geowB102-01a - PrÜ: Kartenkunde	Schneider, R. Blanz, Th., Nürnberg, D.	NN
MNF-geow-B103: Einführung in die Geowissenschaften 3: Erdgeschichte	MNF-geow-B103 - V: Einführung in die Erdgeschichte	Kuhnt, W. Holzheid, A. Pfeiffer, M.	Online-Vorlesung
	MNF-geow-B103 - V: Biologie für die Geowissenschaften	Schwark, L. Bauersachs, Th. Engel, A. Hentschel Humeida, U. Reusch, Th.B.H. Weinberger, F.	Online-Vorlesung