

BACHELOR Geowissenschaften 5. Semester

Modul	Lehrveranstaltung	Dozent / Modulverantwortliche	Angebot im WS 2020/21
MNF-geow-B501: Endogene Geologie 2	MNF-geow-B501 - V: Einf. in die Polarisationsmikroskopie	Appel, P.	Online- Vorlesung
	MNF-geow-B501 - V: Themen der Petrologie	Bousquet, R.	Online- Vorlesung
	MNF-geow-B501 - PrÜ: Mikroskopie	Appel, P.	NN
MNF-geow-B502: Wissenschaftliches Arbeiten mit Daten	MNF-geow-B502 - PrÜ: Arbeiten mit wissenschaftlichen Daten	Sudhaus, H. Szwilius, W.	Online- Veranstaltung mit Zugriff auf Programme im PC-Labor
	MNF-geow-B502 - S: Seminar wissenschaftliches Arbeiten	Bauer, S. , Schneider, B., Schneider von Deimling, J.	B. Schneider: Online- Veranstaltung NN NN
MNF-geow-BWP01: Aspekte der Angewandten Geowissenschaften	MNF-geow-BWP01 - V: Aspekte der Angewandten Geowissenschaften - Geothermische Modellierung	Bauer, S.	Online- Vorlesung
	MNF-geow-BWP01 - PrÜ: Aspekte der Angewandten Geowissenschaften	Bauer, S. Dahmke, A. Wuttke, F. Beyer, Ch.	Präsenz-Übung
MNF-geow-BWP03: Grundlagen der Geotechnik	MNF-geow-BWP03 - V: Grundlagen der Geotechnik	Wuttke, F.	Online- Vorlesung
	MNF-geow-BWP03 - PrÜ: Grundlagen der Geotechnik	Wuttke, F.	NN
MNF-geow-BWP04: Einf. in die marine Paläoklimaforschung	MNF-geow-BWP04 - S: Einf. in die Marine Paläoklimaforschung	Schneider, B.	Online- Veranstaltung
	MNF-geow-BWP04 - V: Einf. in die Marine Paläoklimaforschung	Schneider, R. Keul, N. Nürnberg, D. Schneider, B.	Online- Vorlesung

MNF-geow-BWP05: Mathematische Grundlagen der Geophysik	MNF-geow-BWP05 - PrÜ: Mathematische Grundlagen der Geophysik	Meier, Th.	NN
	MNF-geow-BWP05 - V: Mathematische Grundlagen der Geophysik	Meier, Th.	
MNF-geow-BWP07: Angewandte Marine Geochemie	MNF-geow-BWP07 - PrÜ: Angewandte Marine Geochemie	Schwark, L. Bauersachs, Th.	NN
MNF-geow-BWP09: Vulkanische Systeme und ihre Wurzeln	MNF-geow-BWP09 - V: Vulkanologie	Hoernle, K. Kutterolf, S.	Online- Vorlesung
	MNF-geow-BWP09 - PrÜ: Petrologie und Geochemie der Vulkanite	Hoernle, K. Hansteen, Th.	Präsenz-Übung
geowBWP10: Grundlagen der marinen Biogeochemie	geowBWP10 - 01a - V: Grundlagen der Marinen Biogeochemie	Wallmann, K.	Online- Vorlesung
	geowBWP10 - 01a - PrÜ: Grundlagen der Marinen Biogeochemie	Wallmann, K. Scholz, F.	NN
geowBWP12: Organische Geochemie sedimentärer Systeme	geowBWP012-01a - V, PrÜ, S: Organische Geochemie sedimentärer Systeme	Schwark, L. Bauersachs, Th. Stockhausen, M. Rübsam, W.	NN