

Prüfungstermine SoSe 2021-02**Bitte Änderungen beachten!**

Semester	Modul-Nr.	Modul	Prüfungsleistung	Prüfer/in	2. Prüfungszeitraum (Mo 04.10.- Sa. 23.10.2021)		
					Datum	Zeit	Ort
Studiengang:		B.Sc. Geowissenschaften					
2. Semester	MNF-geow-B201	Geochemie 1	Klausur	Schwark, Bauersachs, Garbe-Schönberg, Holzheid	Freitag, 15.10.2021	10:00-12:00	Online-Klausur **
	MNF-geow-B202	Einführung in die Geowissenschaften 4: Grundlagen II	Klausur	Bousquet, Dahmke	Montag, 11.10.2021	10:00 - 12:00	Online-Klausur **
	MNF-geow-B204	Einführung in die Geowissenschaften 6: Paläontologie	Klausur	Kuhnt, Pfeiffer	Mittwoch, 20.10.2021	10:00 - 12:00	Online-Klausur **
	MNF-Math- Math Geow 2	Mathematik für Geowissenschaftler II	Klausur	Kliemann	Dienstag, 05.10.2021	10:00 - 12:00	Online-Klausur *
1. Sem	MNF-chem0005 (chem0101/0110)	Chemie für Geowissenschaftler	Klausur	Tuczek	Montag, 04.10.2021	16:00 - 18:00	OHP5 - Chemie I OHP5 - Chemie II
4. Semester	MNF-geow-B401	Modellierung von Geosystemen	Klausur	Bauer	Dienstag, 05.10.2021	10:00 - 12:00	Online-Klausur **
	MNF-geow-B402	Geophysikalische Messmethoden	Mündliche Prüfung	Wilken, Krastel, Reuning	nach Vereinbarung		
	MNF-geow-B403	Geochemie 3	Klausur	Schwark, Frank, Wallmann	Freitag, 08.10.2021	10:00 - 12:00	Online-Klausur **
	MNF-geow-B404	Marine Geologie 2	Klausur	Schneider, B., Schneider, R.	Montag, 18.10.2021	10:00 - 12:00	Online-Klausur **
	MNF-geow-B405	Sedimentologie 2	Klausur	Winter, Schwark, Krastel	Freitag, 22.10.2021	10:00 - 12:00	Online-Klausur **
6. Semester	MNF-geow-BWP06	Instrumentelle Analysemethoden	Klausur	Garbe-Schönberg, Rout, Appel	Dienstag, 12.10.2021	10:00 - 12:00	Online-Klausur **
	MNF-geow-BWP08	Küstengeologie	Handout/Bericht- Klausur (60%)	Winter, Krämer	Dienstag, 19.10.2021	10:00 - 12:00	Online-Klausur **
	AGP 01	Gravimetrie und Magnetik	mündl. Prüf. NEU: Übungsbericht	Ebbing	nach Vereinbarung		
* Detaillierte Informationen zur Durchführung erhalten Sie über die Prüfer im Fach (über OLAT)							
** Informationen zum Ablauf der Online-Prüfung sind über die Prüfer zu erhalten und werden in OLAT bereit gestellt.							

