

Modul	Titel der Prüfung	Datum/Zeit	Raum	Dozentin(nen)/ Dozent(en)	Ende Anmeldefrist	Ende Rücktrittsfrist	Bemerkungen
<b>1. Sem.</b>							
BM 1	Evolution und Struktur der Biosphäre	30.03.2020 14:00 – 16:00	Geo-Bio	Amler	16.03.2020	23.03.2020	incl. Übung Fossilien
BM 1	Allgemeine Geologie	01.04.2020 14:00 – 15:00	HS Geo	Melles	18.03.2020	25.03.2020	
BM 2	Teilklausur: Grundzüge der Mineralogie und Kristallographie	31.03.2020 10:00 – 11:00	ÜR Min	Jahn, Dunai	17.03.2020	24.03.2020	Anmeldung gilt für beide Teilklausuren  bei Bedarf: zweite Gruppe 14:00-15:00
	Teilklausur: Übung Kristalle, Minerale und Gesteine	31.03.2020 13:00-14:00	ÜR Min	Hollerbach, Jahn			
<b>3. Sem.</b>							
AM 2	Tektonik + Einführung in die Fernerkundung und GIS	Im Mai 2020, Termin wird rechtzeitig bekannt gegeben		Kleinschrodt, S. Binnie			Teilklausur GIS (Erstversuch) am 13.03.2020
AM 4	Einführung in die Polarisationsmikroskopie	30.03.2020 In 1 oder 2 Gruppen, jeweils 60 min.: 10:00 – 12.00	ÜR Min	Lenting	16.03.2020	23.03.2020	
<b>5. Sem.</b>							

AM 6	Grundlagen der Mineral- und Gesteinsanalyse	31.03.2020 15:30 – 16:30	ÜR Min	Becker-Bohatý, Kleinschrodt, Wombacher	17.03.2020	24.03.2020	
SM 1	Sedimentgeologie	30.03.2020 14:00 – 16:00	Geo-Bio	Wennrich, Pint	16.03.2020	23.03.2020	gemeinsam mit Biosphäre
SM 2	Paläobiologie	31.03.2020 09:00 – 12:00	ÜR Geo	Amler, Grunert, Friedel, Petersen	17.03.2020	24.03.2020	
SM 3	Teilklausur: Landschaftsbildende Prozesse	02.04.2020 14:00 – 15:00	HS Min	Dunai, Ritter	19.03.2020	26.03.2020	incl. Übungen
	Teilklausur: Grundlagen der Quartärgeologie	03.04.2020 10:00 – 12:00	HS Geo	Melles	20.03.2020	27.03.2020	
SM 4	Nichtseismische Explorationsverfahren + Seismische Explorationsverfahren	Ende des Sommersemesters, wird rechtzeitig bekannt gegeben		Knapmeyer-Endrun, Tezkan			
SM 5	Petrologie der Magmatite und Metamorphite + Isotopengeochemie	01.04.2020 14:00 – 16:00	HS Min	Kleinschrodt, Münker, Braukmüller	18.03.2020	25.03.2020	
SM 6	Einführung in die anorganische Sedimentgeochemie	03.04.2020 14:00 – 15:00	HS Min	Staubwasser	20.03.2020	27.03.2020	
SM 7	Materialien und Materialeigenschaften	27.03.2020 10:00 – 12:00	HS Min	Becker-Bohatý	13.03.2020	20.03.2020	gemeinsam mit AM1 (Master)

## Anmeldung über KLIPS 2.0

Bei Problemen mit der Anmeldung bitte das Prüfungsamt kontaktieren.

Anmerkung zum 1. Semester: Am 02.04.2020 findet die Chemie-Klausur statt (9:30 -11:30 Uhr, HS 1).