

Stand	16.12.2024	TERMIN 1			
Prüfungswochen 1 Termin: 5.2.-16.2. 2024 / 2. Termin zwischen 15.4.- 26.4.2024					
Modul	Modulverantwortlicher / Prüfer		Tag	Zeit	Raum
Vorlesung Einführung in die Geowissenschaften	Beer	schriftliche Prüfung	05.02.2025	8-20	2U03
Einführung in die Geowissenschaften Gesteinsbestimmungsübungen	Marks	mündliche Prüfung	30.01 und 31.01.2025	ganztags	3B09
Mineralogie und Petrologie	Berthold oder Nowak	schriftliche Prüfung	10.02.2025	10-12	102
Einführung in die Geoökologie	Haderlein	Hausarbeit	-	-	-
Einführung in Umweltsysteme	Bange	Hausarbeit	-	-	-
Biologie für Geowissenschaftler	Junginger	Prüfung schriftlich	03.02.2025	12-14	320
Paläontologie	Nebelsick	Prüfung schriftlich	04.02.2025	14-17	3M07
Physikalische Chemie	Huhn	Prüfung schriftlich	04.02.2025	13-15	4F03
Climatology and Ecosystems of the Earth	Bocherens	Prüfung schriftlich	05.02.2025	12-14	245
Geomikrobiologie	Kappler	Prüfung schriftlich	13.02.2025	14-16	3M07
Hydrogeologie und Wasserchemie	Cirpka	Prüfung schriftlich	12.02.2025	9-12	3M07
Polarisationsmikroskopie	Berthold	Prüfung schriftlich/praktisch in 2 Gruppen	06.02.2025	10-14	4F03
Modellierung in den Geo- und Umweltwissenschaften	Zarfl	Prüfung schriftlich	10.02.2025	12-14	3M07
Geochemie	Schönberg	Prüfung schriftlich	11.02.2025	8-11	3U03
Methoden in der Angewandten Geologie	Leven	Prüfung schriftlich	11.02.2025	10-12	3F03
Paläobiologie	Bocherens	Prüfung schriftlich	04.02.2025	8-10	245
Umweltchemie und Ökotoxikologie (Umweltchemie)	Haderlein	Prüfung schriftlich	14.02.2025	10-12	3M07
Umweltchemie und Ökotoxikologie (Ökotoxikologie)	Köhler	Prüfung aus der Biologie			
Georessourcen	Walter	Theorie Prüfung schriftlich & Praktischer Teil	06.02.2025	14-18	4F03
Introduction to Earth Surface Processes	Beer	Hausarbeit	-	-	-
Physikalische Grundlagen der erneuerbaren Energiegewinnung	Bange	Prüfung schriftlich	05.02.2025	10-12	3M07
Mikrobielle Ökologie	Kappler	Take Home exam	-	-	-
Aufgabenfelder der Angewandten Geologie	Cirpka	Prüfung schriftlich	03.02.2025	14-16	3M07
Umwelt- und Nachhaltigkeitsmanagement	Kreeb	Hausarbeit	-	-	-
Projektseminar	Haderlein	Hausarbeit	-	-	-
Hydrology	Mishra	Bewertung studienbegeleitend, keine Abschlussprüfung	-	-	-
Water Treatment / Wassertechnologie	Ortiz	Prüfung schriftlich	04.02.2025	14-16	3F03
Geochemie 2	Schönberg, I.	Prüfung schriftlich	09.02.2024	01. Dez	2U03
Gesteine-Biotope-Schmetterlinge: Aspekte von Naturschutz und Ökologie	Markl	Mündliche Prüfung nach Absprache (laut MHB 10 Minuten, Hausarbeit)	-	-	-
Statistik	Rehfeld	Prüfung schriftlich	03.02.2025	16:30-18:30	3M07

Quaternary Geology	Tsukamoto	Semesterbegleitende Leistungen	-	-	-
--------------------	-----------	--------------------------------	---	---	---