

Prüfungstermine WS 25/26, Bachelor Geowissenschaften 5. Semester

Modul	Prüfer	Prüfungsform	Datum	Prüfungszeit	Anmeldung (PStO 2022)	Räume		
B.Sc. WP 44 Struktur und Eigenschaften II	Park, Zivkovic	Präsenzklausur	Montag Montag	1.12.25 2.2.26	11:15 Uhr 11:15 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26	C 111, Theresienstr. 41	
B.Sc. WP 45 Marine Geologie	Orsi	Präsenzklausur	vorauss. Im April 2026 - wird noch bekannt gegeben		Informationen folgen			
B.Sc. WP 46 Strukturgeologie	Trepmann	Präsenzklausur	Dienstag	3.2.26	14 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26	B 051, Theresienstr. 39	
B.Sc. WP 47 Globale Geophysik I	Schuberth	Präsenzklausur	Donnerstag	12.2.26	11:30 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26	C 123, Theresienstr. 41	
B.Sc. WP 48 Analytische Methoden	versch. Dozenten	Hausarbeit	kursbegleitend	bitte Informationen im Kurs beachten		erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26		
B.Sc. WP 49 Quartärgeologie & GIS	Zoßeder	Präsenzklausur	Mittwoch	11.2.26	8:30 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26	C 123, Theresienstr. 41	
B.Sc. WP 49.1 Quartärgeologie	Lempe		Abgabetermin: 6.1. & 15.3.26, bitte Informationen im Kurs beachten					
B.Sc. WP 49.2 Geoinformationssysteme, Kurs A	Strobl		Mittwoch	4.2.26	11.30-13.00 Uhr			3411, numerisches Labor
B.Sc. WP 49.2 Geoinformationssysteme, Kurs B	Zoßeder		Abgabetermin: 12.12.2025, bitte Informationen im Kurs beachten					
B.Sc. WP 49.2 Geoinformationssysteme, Kurs C	Rieger							
B.Sc. WP 50 Tektonische Geomorphologie und Sedimentologie sowie Geologische Fernerkundung	Bufe	Präsenzklausur	Freitag	6.2.26	10 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26	D 105, Richard-Wagner-Str. 10	
Tektonische Geomorphologie und Sedimentologie	Bufe, Friedrich		bitte Informationen im Kurs beachten					
Geologische Fernerkundung	Rieger		Übungsmappe					
B.Sc. WP 51 Seismologie	Igel	Präsenzklausur	Donnerstag	5.2.26	10 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26	C 113, Theresienstr. 41	
B.Sc. WP 52 Präparative Methoden	Sturm	wiss. Prokoll (50 %) mdl. Prüfung (50 %)	Abgabe am Donnerstag	16.3.26 5.2.26	bitte Informationen im Kurs beachten	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26		
B.Sc. WP 53 Ingenieurgeologie I	Thuro, Lokau	Präsenzklausur	Montag	16.2.26	12:00 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26	1100, TUM	
B.Sc. WP 54 Hydrogeologie I	Einsiedl, Tomsu, Wang	Präsenzklausur	Montag	9.2.26	8:30 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26	C 123, Theresienstr. 41	
B.Sc. WP 55 Einführung wissenschaftliches Arbeiten und Datenverarbeitung in der Geophysik	Oeser, Wack	Präsenzklausur	vorauss. Freitag	6.2.26	9 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26	C 419, Theresienstr. 41	
B.Sc. WP 56 Einführung wissenschaftliches Arbeiten in der Mineralogie	Jordan, Scheu, Vasseur		bitte Informationen im Kurs beachten		erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26			
B.Sc. WP 57 Einführung wissenschaftliches Arbeiten und Datenverarbeitung in der Paläontologie und Geobiologie	Höhna, Villegas	Präsenzklausur	Dienstag	10.2.26	14 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26	B 138, Theresienstr. 39	
B.Sc. WP 58 Geodäsie	Abolghasem	Präsenzklausur	Donnerstag	5.2.26	10 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26	D 102, Richard-Wagner-Str.10	
B.Sc. WP 59 Spezielle Paläontologie I	Reichenbacher	Präsenzklausur	Freitag	13.2.26	8:30 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26	D 105, Richard-Wagner-Str.10	
B.Sc. WP 60 Einführung wissenschaftliches Arbeiten und Datenverarbeitung in der Geologie, TUM	Eppinger	Vortrag, Übungsaufgaben und Kurzklausuren	bitte Informationen im Kurs beachten		erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26			
B.Sc. WP 60 Einführung wissenschaftliches Arbeiten und Datenverarbeitung in der Geologie, LMU	Kahle Kübler	Übungsmappe mit Präsentation	Mittwoch	4.2.26	bitte Informationen im Kurs beachten	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26		
B.Sc. WP 65 Geologisches Praktikum	Aßbichler	Präsenzklausur	Mittwoch	11.2.25	12:45 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26	A 042, Luisenstr. 37	
B.Sc. WP 74.1 Ressourcen-Geologie	Marschik	Präsenzklausur	Mittwoch	4.2.26	8 Uhr	Anmeldung erforderlich über webpage Studiengangskoordination bis 20.01.26	C 006, Luisenstr. 37	