

Prüfungstermine WS 25/26, Bachelor Geowissenschaften 3. Semester

Modul	Prüfer	Prüfungsform	Datum	Prüfungszeit	Anmeldung (PStO 2022)	Räume
B.Sc. P 4 Geowissenschaften III	Trepmann, Kaliwoda Gilg, Heuss-Aßbichler	Präsenzklausur	Dienstag	10.2.26	9 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26 C 123, Theresienstr. 41
B.Sc. WP 17 Mathematik III: Analysis II	Zenk	Präsenzklausur	Montag	9.2.26	13-15 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26
B.Sc. WP 18 Geologische Karten und Profile Exogene Dynamik	Krautblatter Krautblatter, Bufe	Präsenzklausur	Donnerstag	12.2.26	9 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26 B 138 & B 139, Theresienstr. 39
Geologische Karten und Profile, TUM	Duschl, Drews, Eppinger	Präsenzklausur und Übungsmappe	Donnerstag	12.2.26	9 Uhr bitte Informationen im Kurs beachten	B 138, Theresienstr. 39
Geologische Karten und Profile, LMU	Friedrich, Carena, Kahle	Übungsmappe			bitte Informationen im Kurs beachten	
B.Sc. WP 19 Experimentalphysik III: Elektromagnetische Wellen und Optik (kompakt)	Udem	Präsenzklausur	Mittwoch	18.2.26	8-12 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26
B.Sc. WP 20 Einführung in die Polarisationsmikroskopie	Cimarelli, Lavallée, Wallace	Präsenzklausur Theorie Präsenz Praxis	Donnerstag Mo bzw. Di	18.12.25 2. bzw. 3.2.26	12 Uhr in der Übung	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26 B 052, Theresienstr. 39 C 107, Theresienstr. 41
B.Sc. WP 21 Allgemeine Paläontologie	Reichenbacher, Voigt, Wörheide	Präsenzklausur	Dienstag	18.2.26	10:15 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26 C 106, Luisenstr. 37
B.Sc. WP 22 Experimentalphysik I: Mechanik	Nickel, Rädler	Präsenzklausur	Montag	16.2.26	8-12 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26 N 120 (gr. Physik-HS), Geschwister-Scholl-Platz 1
B.Sc. WP 23 Gesteinsbildende Minerale	Scheu, Müller, Wallace	Präsenzklausur	Mittwoch	4.2.26	8:00 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26 B 051, Theresienstr. 39
B.Sc. WP 24 Ökologie und Evolution	Voigt	Präsenzklausur	Montag	9.2.26	14 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26 B 138, Theresienstr. 39
B.Sc. WP 25 Wasserchemie und Analytische Chemie	Elsner	Präsenzklausur	Freitag	6.2.26	7:45 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26 <u>und</u> über TUM-online B 051, Theresienstr. 39
B.Sc. WP 26 Thermodynamik und Phasenlehre	Ertel-Ingrisch, Lamur	Präsenzklausur	Montag	2.2.26	12 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26 C 112, Theresienstr. 41
B.Sc. WP 27 Kartographie und Geoinformationssysteme	Rieger, Kübler	Präsenzklausur	Dienstag	3.2.26	14 Uhr	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26 Lu - A 340 (CIP 2)
B.Sc. WP 28 Erweiterte Geowissenschaften Geschichte der Geowissenschaften I	Kölbl- Ebert		Freitag	27.2.26	bitte Informationen im Kurs beachten	erforderlich über Prüfungsanmeldung im LSF vom 1.1.26 bis 31.1.26 vorauss. Lu - A 042