

Klausurtermine BSc WS 25/26

1. Semester

- 15.02.2026** Abfassen eines Berichts (Bericht Deadline); Kirchenbaur
- 18.02.2026** Grundlagen der Geowissenschaften (MAK*); Harrington/Immenhauser
- 04.03.2026** Mechanik für Geowissenschaftler (MTK**); Jörg Renner
- 09.03.2026** Allgemeine Chemie; Fak. f. Chemie

3. Semester

- 04.02.2026** Praktikum Sedimentologie (Wahlpflicht); Melanie Kranz
- 10.02.2026** Historische Geologie (Pflicht, MAK); René Hoffmann
- 13.02.2026** Statistik und Fehlerrechnung (Pflicht); Kasper Fischer
- 18.02.2026** Kristallographie (Wahlpflicht; MTK; E), Jürgen Schreuer
- 20.02.2026** Polarisationsmikroskopie (Pflicht, MTK); Ralf Dohmen
- 24.02.2026** Mathematik (Pflicht, MAK); Bissantz/Püttmann
- 26.02.2026** Allgemeine Geophysik (Wahlpflicht; MTK; E); Rebecca Harrington
- 27.02.2026** Geologie (Wahlpflicht; MAK); Kranz/Immenhauser
- Sedimentologie (E)
- 09. – 14.03.2026** Kartierkurs 1b (Dziggel)
- 16. – 21.03.26** Kartierkurs 1a (Backers)

5. Semester

- 30.01.2026** Posterpräsentation (Pflicht); Raúl Fonseca
- 05.02.2026** Strukturgeologie & Tektonik (E); Christophe Pascal
- 12.02.2026** Geochemie (E); Raúl Fonseca
- 17.02.2026** Igneous and metamorphic petrology (Wahlpflicht; MTK; E); Raúl Fonseca
- 19.02.2026** Ingenieurgeologie (Wahlpflicht; MTK); Tobias Backers
- 23.02.-07.03.26** Alicante (Pascal)

Nachklausurtermine BSc WS 25/26

1. Semester

02.04.2026 Grundlagen der Geowissenschaften

Voraussichtlich Ende August 26: Allgemeine Chemie

3. Semester

07.04.2026 Historische Geologie

08.04.2026 Polarisationsmikroskopie

09.04.2026 Statistik und Fehlerrechnung

10.04.2026 Kristallographie

17.04.2026 Geologie/Sedimentologie

5. Semester

26.03.2026 Igneous and metamorphic petrology

30.03.2026 Geochemie

01.04.2026 Ingenieurgeologie

24.04.2026 Strukturgeologie & Tektonik

***MAK = Modulabschlussklausur**

****MTK = Modulteilklausur**