

## Klausuren BSc: Pflicht- und Wahlpflichtfächer und -module

## 2. Semester BSc:

11.07.2025	Mathematik (Modulabschlussklausur; Püttmann)
15.07.2025	Baumaterial der Erde (Klausur; Fonseca)
21.07.2025	Geologische Karten und Profile (Modulabschlussklausur; Schuth)
28.07.2025	Minerale und Gesteine (Klausur; Kirchenbaur)
31.07.2025	Chemie für Geowissenschaftler (Klausur; Fockenberg, Licha)
06.08.2025	Physik (Modulabschlussklausur; Renner)

#### 4. Semester BSc:

29.07.2025	Mineralogie (Klausur; Beyer)
01.08.2025	Rohstoffe und regionale Geologie (Modulabschlussklausur; Dziggel)
05.08.2025	Hydrogeologie (Klausur; Licha, Heinze)
13.08.2025	Geophysik (Modulabschlussklausur; Renner)

#### Ergänzungsbereich BSc:

09.07.2025	Measuring Earth surface motions with InSAR and GNSS (Bedford, Pena)
10.07.2025	Measuring Earth surface motions with InSAR and GNSS (Bedford, Peña)

# Nachklausuren BSc: Pflicht- und Wahlpflichtfächer und -module

## 2. Semester BSc:

19.08.2025	Mathematik (Modulabschlussklausur; 2. Termin, Püttmann)
24.02.2026	Mathematik (Modulabschlussklausur; 3. Termin, Püttmann)
<mark>TBD</mark>	Nachklausur Allgemeine Chemie (Fak. Chemie; Fockenberg)
25.09.2025	Geologische Karten und Profile (Modulabschlussklausur; Schuth)
02.10.2025	Physik (Modulabschlussklausur; Renner)
01.10.2025	Baumaterial der Erde (Klausur; Fonseca)
07.10.2025	Minerale und Gesteine (Klausur; Kirchenbaur)
10.10.2025	Chemie für Geowissenschaftler (Klausur; Fockenberg, Licha)

# 4. Semester BSc:

30.09.2025	Rohstoffe und regionale Geologie (Modulabschlussklausur; Dziggel)
06.10.2025	Hydrogeologie (Licha, Heinze)
08.10.2025	Mineralogie (Beyer)
09.10.2025	Geophysik (Modulabschlussklausur; Renner)