

# Stundenplan 2. Semester

## Masterstudiengang Geowissenschaften Sommersemester 2025

Stand 14.04.2025

|               | Montag  | Dienstag   | Mittwoch   | Donnerstag  | Freitag   |   |
|---------------|---|--|--|---|---|---|
| 8:00 – 8:45   |   |  |  |   | 8:00- 14:00<br>06.06, 20.06,<br>04.07, 18.07.25   | 8:00 – 11.30<br>4 Std.<br>11.04, 25.04,<br>09.05, 16.05.,<br>23.05, 27.06,<br>11.07.25<br><i>Nukleare<br/>Entsorgung</i><br><b>Kowalski</b> |
| 8:45 – 9:30   |   | 9.00-9.45<br><i>Spektroskopische Methoden (SM2)</i><br><b>Lenting</b><br>ÜR Min 3029                   | <i>Biominalisationsprozesse</i><br><b>Heim (SM8)</b><br>3019 Vorlesung<br>ÜR Min                 | <i>Geomikrobiologie (SM8)</i><br><b>Heim, Mißbach-Karmrodt (SM8)</b><br>ÜR Min. 3008<br>Vorlesung               |   |   |
| 10:00 – 10:45 | <i>Vorbereitungsseminar für das<br/>Geländepraktikum</i><br><b>Münker, Fischer-Gödde</b><br>HS Min 3017   | <i>Stabile Isotope in der Umwelt<br/>(SM4) Davies</i><br>Sem Min 3011                                  | <i>Limnologisches Praktikum (Theorie)</i><br><b>Heim / Mißbach-Karmrodt, Berg</b><br>ÜR Min 3023 | <i>Geomikrobiologie (SM8)</i><br><b>Heim, Mißbach-Karmrodt</b><br>ÜR Min.<br>3008<br><br><i>Vorlesung/Übung</i> | <i>Umweltanalytik<br/>und<br/>Massenspektro<br/>metrie</i><br><b>Davies</b><br>3016   | HS Min<br>3025  |
| 10:45 – 11:30 |   |  | <i>Einführung in die<br/>Paläolimnologie (SM5) Wagner,</i><br>HS Geo 3015                        |   |   |   |
| 12:00 – 12:45 | <i>Kritische Rohstoffe</i><br><b>Dunai</b><br>HS Min.<br>3014   | 12:15 - 13.45<br><i>Spezielle<br/>Mikropaläontolo<br/>gie Petersen,<br/>Grunert Sem</i><br>Min<br>3005 | <i>Spektroskop.<br/>Methoden (SM2)</i><br><b>Lenting 3029</b><br>Üb. Min.                        | <i>Kristallphysik<br/>(Vorlesung)<br/>(SM1)</i><br><b>Becker-Bohatý</b><br>Sem. Min. 3033                       | 24.04., 08.05., 22.05., 05.06.,<br>26.06., 3.7., 10.07. 2025<br><i>Kristallphysik<br/>(Übung) (SM1)</i><br><b>Becker-Bohatý</b><br>Sem. Min. 3034 | Sem Min / Labor   |
| 12:45 – 13:30 |   |  |  |   |   |   |
| 14:00 – 14:45 | 13:45 – 14:30:<br><i>Spezielle Kapitel der<br/>Kristallphysik (SM1) Becker-<br/>Bohatý, HS Min. 3035</i>  | <i>Aktuelle Fragen der<br/>Petrologie (SM3)</i><br><b>Bussweiler</b><br>HS Geo 3001                    | <i>Paläoklimatologie und<br/>Paläoozeanographie I (SM9)</i><br><b>Rethemeyer</b><br>HS Min. 3043 | <i>Entstehung und Entwicklung des<br/>Sonnensystems</i><br><b>Fischer-Gödde, ÜR Min<br/>(BM1) 3026</b>          | <i>Lagerstättenkunde und<br/>Erzmikroskopie</i><br><b>Frey</b><br>ÜR Min (BM1)<br>3024<br>Bis 17.15 Uhr   |   |
| 14:45 – 15:30 | <i>Pulverdiffraktometrie (SM1)<br/>(Vorlesung)</i><br><b>Becker-Bohatý, HS Min. 3003</b>  |  |  |   |   |   |
| 16:00 – 16:45 | 15:45 – 17:15,<br>14.4., 26.5., 16.6., 23.06, 30.6.,<br>07.07, 14.7.2025<br><i>Pulverdiffraktometrie<br/>(SM1)(Übung)</i><br><b>Wierzbicka-Wieczorek, Sem.<br/>Min., 3004</b> | <i>Kosmochemie (SM3)</i><br><b>Wombacher</b><br>SEM Min. 3000  | <i>Globale Biogeochemische<br/>Kreisläufe (SM4)</i><br><b>Staubwasser, HS Min<br/>3002</b>       | <i>Aerosole<br/>und Radioaktivität II (BM1)</i><br><b>Weckwerth</b><br>Üb Min. 3021                             |   |   |
| 16:45 – 17:30 |   |  |  |   |   |   |

Blockkurse:

*Feld- u. Auswertemethoden...* 08.09.25 – 12.09.25. (Binnie) Gelände;

*Hydrogeologie* (BM1) (Englert) HS Min. u. Gelände + Prüfung; 14.8. - 25.8.2025:

14.- 18.8.2025 8:30 - 16:00 VL/Ü

19 - 20.08 Geländeübung

21. - 22.8. 2025 8:30 - 16:00 VL/Ü

Mo 25.8.2025 9:00 - 12:00 Klausur

*Kryosphäre, Ozean und Meeresspiegel ...* (BM1) (Weber) 11.08-13.08. 9-12 Uhr (Selbst Arbeit) per Zoom 14-17Uhr

*Isotopengeochem. Praktikum*, (Wombacher, Fischer-Gödde) Labor 3.01 und 3.04, Gebäude 310b wird im WiSe stattfinden, Termine nach Absprache mit Studierenden

*Geländepraktikum* (GPR) (Münker, Fischer-Gödde), Zypern 23.9 - 03.10.25

*Marine Sedimente* (Grunert, Petersen) (GPR) nach Absprache mit Studis

*Paläolimnologische Feldmethoden* (GPR) (Wagner), 3006, Italien, 31.08-06.09.25

Geothermie (3039) (GPR) (Noack), Frankfurt (Pfingstwoche) 7. bis 15. Juni 2025


*Limnologisches Praktikum* – Heim / Mißbach-Karmrodt, Berg 15-19.09.2025 SEM Üb / Praktikumslabor (Üb + Auswertung)

*Angewandte Paläo- und Gesteinsmagnetik* (BM1) 27.08- 29.08.2025 (Urbat)

Geowissenschaften in der Praxis: Basin modelling – Petromod, Masurek 22.- 24.9.2025 Mo - Mi 9:00 - 12:00 + 13:00 - 16:00, am 25.09 Do. 9:00 - 12:00, ÜR Min, Anmerkung: Studierende sollen Ihre eigenen Laptops mitbringen!"

*Kosmogene Nuklide* (SM6) Dunai HS Min. 3010 Blockveranstaltung 04.-07.08.2025 ÜR Min

*3D Untergrundmodellierungskurs* Ritter- Prinz, 6.-10.10.25 9:00 - 12:00 + 13:00 - 16:00

SEM Min 

ÜB Min 

HS Min 

HS Geo 

ÜB Geo 