

Prüfungen am Anfang des Wintersemesters 2025/2026 für den Bachelorstudiengang Angewandte Mathematik

Online-Anmeldung: ab dem 15.01.2026 und bis zum 02.02.2026

für Englisch: 15.01. – 19.01.26

Online-Rücktritt: Siehe Tabelle

Hinweise: Alle Angaben vorbehaltlich etwaiger Änderungen
Farblich markierte Termine sind seit der letzten Veröffentlichung verändert

| Prüfnr. | Lehrveranstaltung | Dozent/in | Termin / Raum | Rücktritts-ende |
|-------------------------|--|-----------|---|-----------------|
| 8112 | Analysis 1 | März | Mündliche Prüfung* Termin nach Vereinbarung | 02.02.2026 |
| 8122 | Lineare Algebra 1 | Hoffmann | Di., 17.02.2026 10:15 – 11:45 Uhr C 10 / 09.01 | 15.02.2026 |
| 8132 | Programmieren 1 | Hecht | Do., 12.02.2026 14:15 – 15:45 Uhr C 10 / 10.04 + 10.05 | 10.02.2026 |
| 8212 | Analysis 2 | Fischer | Mo., 16.02.2026 12:00 – 13:30 Uhr C 10 / 09.01 | 14.02.2026 |
| 8256 | Projektmanagement | Kandler | 30.01.26 10:15 – 11:45 Uhr C10 / 3.03 | 28.01.2026 |
| 8262 | Englisch | Larrew | Mo., 26.01.2026 10:15 – 11:45 Uhr C 10 / 08.02 Anmeldung bis 19.01.26 | 24.01.2026 |
| 8312 | Stochastik 1 | Bach | Di., 10.02.2026 12:00 – 13:30 Uhr C 10 / 09.01 | 08.02.2026 |
| 8322 | Numerische Mathematik 1 | März | Mündliche Prüfung* Termin nach Vereinbarung | 02.02.2026 |
| 8332 | Programmieren 3 | Bühler | Fr., 13.02.2026 10:15 – 11:45 Uhr C 10 / 08.02 | 11.02.2026 |
| 8342 | Gewöhnliche Differentialgleichungen | Stempel | Do., 19.02.2026 12:00 – 13:30 Uhr C 10 / 09.02 | 17.02.2026 |
| 8362 WP: 8712 | Finanzmathematik | Rochholz | Mi., 11.02.2026 10:15 – 11:45 Uhr C 10 / 08.02 | 09.02.2026 |
| 8372 WP: 8716 | Funktionentheorie | Fischer | Mündliche Prüfung* Termin nach Vereinbarung | 02.02.2026 |
| 8512 | Numerische Simulation | Lenders | Mi., 11.02.2026 14:15 – 15:45 Uhr C 10 / 10.04 + 10.05 | 09.02.2026 |

| | | | | |
|------|-----------------------------------|----------|--|------------|
| 8744 | Derivate Finanzprodukte | Hoffmann | Di., 17.02.2026 14:15 – 15:45 Uhr C 10 / 09.01 | 15.02.2026 |
| 8764 | Qualitätsmanagement | Thümmel | Mündliche Prüfung* Termin nach Vereinbarung | 02.02.2026 |
| 8967 | Mathematische Methoden der OBV | Lenders | Mündliche Prüfung* Termin nach Vereinbarung | 02.02.2026 |
| 8970 | Entscheidungstheorie | Skroch | Mo., 02.02.2026 14:15 – 15:45 Uhr C23 / 02.03 | 31.01.2026 |

Die bestandene Prüfungsvorleistung (Praktikum, Booklet, ...) ist Voraussetzung für die Teilnahme an den Prüfungsleistungen (auch bei Fachgesprächen).

* Die Ausgabe der Fachgesprächstermine/Mündliche Prüfung erfolgt durch den Dozenten/die Dozentin. Abweichungen sind möglich! Das angegebene Rücktrittsdatum gilt auch im Fall individueller Terminverschiebungen