

vorläufige Prüfungsplanung Sommersemester 2024 (den endgültigen Plan entnehmen Sie bitte Jogustine)

Zeitfenster (incl. Rüstzeit)	Montag, 22.07.2024	Montag, 29.07.2024	Montag, 05.08.2024
08:30-11:30	<p><u>09:00-11:00 Uhr</u> 08.105.10000 Elementarmathematik <i>Malevich</i></p> <p><u>N1, N2</u></p>	<p><u>09:00-11:00 Uhr</u> 08.105.10010 Lineare Algebra und Geometrie 1 <i>Rahn</i></p> <p><u>RW1</u></p>	<p><u>09:00-11:00 Uhr</u> 08.105.10011 Analysis 1 <i>Fröhlich</i></p> <p><u>RW1</u></p>
11:30-14:30	<p><u>12:00-14:00 Uhr</u> 08.105.070 Grundlagen der Numerik <i>Hanke-Bourgeois</i></p> <p><u>N1, N2, N3</u></p>	<p><u>12:00-14:00 Uhr</u> 08.105.10021 Analysis 2 <i>Rendall</i></p> <p><u>N1, N2</u></p>	
14:30-17:30	<p><u>15:00-17:00 Uhr</u> 08.105.200_L Einführung i.d. Didaktik d. Mathematik <i>Mattheis</i></p> <p><u>N1, N2</u></p> <p>08.275.015 Geschichte der Mathematik 2 (M.Ed.) <i>Sauer</i> <u>N3</u></p>		<p><u>15:00-17:00 Uhr</u> 08.105.080 Grundlagen der Stochastik <i>Birkner</i> (WS 2023-24)</p> <p><u>RW1</u></p>

Wiederholungsmöglichkeit der Erstsemesterklausuren zu Semesterende:

(Sie müssen sich selbstständig über Jogustine anmelden, keine Zwangsanmeldung. Anmeldephase ab Veröffentlichung der Erstklausur durchs Studienbüro bis eine Woche vor Klausurtermin, je 13 Uhr)

Elementarmathematik: Do 12.09.24 9-11 Uhr N2
Lineare Algebra und Geometrie 1: Mo 16.09.24 9-11 Uhr N2
Analysis 1: Do 19.09.24 9-11 Uhr N2

Sa, 22.06.24 Fachdidaktik III 08.105.260_L (Riemer) 15-17 Uhr 05-514

Sa, 10.08.24 Didaktik der Geometrie 08.105.225_L (Schwickert) 9-11 Uhr N1

Di, 3.9.2024 Algebra II 08.105.160 (Blickle) 9-11 Uhr

Uhrzeit	Montag, 9.09.2024	Dienstag, 10.09.2024	Mittwoch, 11.09.2024	Donnerstag, 12.09.2024	Freitag, 13.09.2024
09:00-11:00	08.105.10032 Analysis III <i>Rendall</i> <u>N1</u>	08.105.150 Einführung in die Funktionalanalysis <i>Schneider</i> <u>N1</u>	08.105.10050 Differentialgeometrie und Mannigfaltigkeiten <i>Kraus</i> <u>03-428</u>	08.105.120 Algebr. Kurven u. Riemannsche Flächen <i>van Straten</i> <u>03-428</u>	08.105.180 Stochastik I <i>Birkner</i> <u>N2</u>
15:30-17:30			08.105.110 Algebra I <i>Tamme</i> (WS 2023/24) <u>03-428</u>	08.105.140 Zahlentheorie <i>Blickle</i> (WS 2023/24) <u>03-428</u>	

Bitte beachten Sie auch, dass das Themenmodul B im M.Ed.-Studiengang in jedem Fall mündlich geprüft werden muss. Bitte Bedarf an zusätzlichen Klausuraufsichten und –korrektoren bis Ende der Vorlesungszeit an Frau Burkert (Mitarbeiter) bzw Herrn Malevich (HiWis) melden.

Mündliche Prüfungen

[individuelle Terminvereinbarung mit den jeweiligen Prüfern, Prüfungszeiträume s.u.; falls nichts anderes vereinbart: 2.–6. September 2024]

M.08.105.20230 GAZ & LALA, *Malevich*, alle Dozenten

08.105.10020 Lineare Algebra u. Geometrie II, *Hog-Angeloni*

08.105.10021 Analysis II (B.Sc.), *Rendall*

08.105.060 Computeralgebra, *de Jong*,

08.105.660 Modellierungspraktikum – mündlicher Vortrag und benotete Ausarbeitung, *Brunk*

08.105.130 Topologie, *Hog-Angeloni* (WS 2023/24)

08.105.10034 Weiterführende Analysis für das Lehramt, *Fröhlich* (WS 2023/24)

08.105.090 Grundlagen der partiellen Differentialgleichungen, *Schneider* (WS 2023/24)

08.105.10040 Funktionentheorie, *de Jong* (WS 2023/24)

08.105.170 Numerik gewöhnlicher Differentialgleichungen, *Ranocha* (WS 2023/24)

08.105.650 Numerik partieller Differentialgleichungen, *Lukacova* (WS 2023/24)

08.275.010 Kulturgeschichte der Mathematik, *Sauer* (WS 2023/24)

08.105.262_L Fachdidaktische Bereiche M.Ed., *Mattheis* (WS 2023/24)

Schulferien 15.07.2024 - 23.08.2024, Schulpraktikumskorridor 2.09.2024 – 11.10.2024

Sollten Sie eine Prüfung auf dieser Liste vermissen, wenden Sie sich bitte an den zuständigen Dozenten bzw. falls die Zuständigkeit nicht klar ist, an das Studienbüro Mathematik

[Stand: 9.4.24]