

## Klausurtermine Wintersemester 2023/24 — Lehramt Mathematik — Stand: 20. November 2023

Tag	Datum	Uhrzeit	GS	MS	RS	GY	Titel	Dozent	H/W
Do	08.02.2024	16.00—18.00				P10	Numerik (alte PStO)	Philip	H
Fr	09.02.2024	17.00—19.00	P9	P9	P9		Mathematik im Querschnitt	Rost	H
Mo	12.02.2024	12.30—14.30				P13.2	Klausurenkurs zum Staatsexamen: Algebra (alte PStO)	Gerkmann	H
Di	13.02.2024	8.00—10.00	P2.2				Geometrie, Größen, Daten und Zufall	Nilsson	W
Di	13.02.2024	8.00—10.00		WP	WP	WP	Didaktik math. Leitideen GDZ & Förderung prozessbez. Kompetenzen	Rachel/Ufer	W
Do	15.02.2024	16.30—18.30				P7	Algebra und Zahlentheorie I	Gerkmann	H
Sa	17.02.2024	16.00—18.00	P7	P6	P6		Differential- und Integralrechnung I	Schörner	H
Mo	19.02.2024	12.00—14.00	WP3	P10			Stochastik	Rademacher	H
Mo	19.02.2024	13.00—15.00	P1	P1	P1		Grundlagen der Mathematik I	Rost	H
Mi	21.02.2024	8.00—10.00	P5.1				Zahlbereiche und Rechnen	Hofer	H
Mi	21.02.2024	8.00—10.00		WP	WP	WP	Schulmathematik vom höheren Standpunkt ZA & GDZ	Binder	W
Fr	23.02.2024	12.00—14.00	P2.1				Zahlen, Operationen, Sachrechnen	Ufer	H
Fr	23.02.2024	12.00—14.00		P2	P2	P5	Einf. in die Mathematikdid. & Did. math. Leitideen ZA	Ufer/Rachel	W
Sa	24.02.2024	16.30—18.30				P4	Mehrdimensionale Analysis	Gerkmann	H
Di	27.02.2024	13.00—15.00	P4	P4	P4		Lineare Algebra und analytische Geometrie I	Schörner	H
	.02.2024	—				P1	Analysis und Lineare Algebra I	Zenk	H
	.02.2024	—				P13.1	Klausurenkurs zum Staatsexamen: Analysis (alte PStO)	Zenk	H
Sa	06.04.2024	9.00—11.00	P7	P6	P6		Differential- und Integralrechnung I	Schörner	W
Mi	10.04.2024	10.00—12.00				P10	Numerik (alte PStO)	Philip	W
Mi	10.04.2024	13.00—15.00	P4	P4	P4		Lineare Algebra und analytische Geometrie I	Schörner	W
Do	11.04.2024	16.00—18.00	WP3	P10			Stochastik	Rademacher	W
Do	11.04.2024	17.00—19.00	P1	P1	P1		Grundlagen der Mathematik I	Rost	W
	.04.2024	—				P1	Analysis und Lineare Algebra I	Zenk	W
	.04.2024	—				P4	Mehrdimensionale Analysis	Gerkmann	W
	.04.2024	—				P7	Algebra und Zahlentheorie I	Gerkmann	W
	.04.2024	—				P13.1	Klausurenkurs zum Staatsexamen: Analysis (alte PStO)	Zenk	W
	.04.2024	—				P13.2	Klausurenkurs zum Staatsexamen: Algebra (alte PStO)	Gerkmann	W

GS = Grundschule; MS = Mittelschule; RS = Realschule; GY = Gymnasium; H = Hauptklausur; W = Wiederholungsklausur.