

Prüfungen für das Wintersemester 2023/24 am Institut für Mathematik

Prüfungsnummer	Modulname	Lehrende/ Lehrender	Prüfungsform	Zulassungsvoraussetzungen	1. Termin						2. Termin						
					1. Termin	Zeit	Raum	Anmeldebeginn	Ende	RR	2. Termin	Zeit	Raum	Anmeldebeginn	Ende	RR	
					1. PZ (inkl. Samstage) 10.02.2024-02.03.2024; zusätzlich 04.03.2024-09.03.2024 (mündliche Prüfungen)						2. PZ (inkl. Samstage) 30.03.2024-13.04.2024; zusätzlich 15.04.2024-20.04.2024 (mündliche Prüfungen)						
Monobachelor Mathematik																	
Pflichtbereich																	
1226	Analysis I*	Prof. Staudacher	Klausur	Übungsschein Analysis I	Dienstag, 20.02.2024	08:00	RUD 26, 0'115	15.01.2024	28.01.2024	13.02.2024		Dienstag, 02.04.2024	08:00	RUD 26, 0'115	26.02.2024	17.03.2024	26.03.2024
1126	Lineare Algebra und Analytische Geometrie I*	Prof. Walther	Klausur	Übungsschein Lineare Algebra und Analytische Geometrie I	Mittwoch, 28.02.2024	08:00	RUD 26, 0'110 RUD 26, 0'115	15.01.2024	28.01.2024	21.02.2024		Mittwoch, 10.04.2024	09:00	RUD 26, 0'115	26.02.2024	17.03.2024	03.04.2024
1239	Analysis III	Prof. Becherer	Klausur	Übungsschein Anlysis III	Mittwoch, 28.02.2024	11:00	RUD 26, 0'115	15.01.2024	28.01.2024	21.02.2024		Donnerstag, 11.04.2024	09:00	RUD 26, 0'307	26.02.2024	17.03.2024	04.04.2024
1719	Algebra /Funktionentheorie	Prof. Große-Klönne	Klausur	Übungsschein Algebra/Funktionentheorie	Donnerstag, 15.02.2024	13:00	RUD 26, 0'307	15.01.2024	28.01.2024	08.02.2024		Montag, 08.04.2024	14:00	RUD 26, 0'115	26.02.2024	17.03.2024	01.04.2024
1729	Numerische Lineare Algebra	Prof. Tischendorf	Klausur	Übungsschein Numerische Lineare Algebra	Freitag, 23.02.2024	09:00	RUD 26, 0'307 RUD 26, 0'310	15.01.2024	28.01.2024	16.02.2024		Donnerstag, 04.04.2024	11:00	RUD 26, 0'307	26.02.2024	17.03.2024	28.03.2024
Wahlpflichtbereich																	
4159	Algebra II	Prof. Kramer	Klausur	keine	Montag, 19.02.2024	09:00	RUD 25, 1.013	15.01.2024	28.01.2024	12.02.2024		Montag, 08.04.2024	09:00	RUD 25, 1.013	26.02.2024	17.03.2024	01.04.2024
4139	Funktionalanalysis	Prof. Zwirnagl	Klausur	keine	Freitag, 23.02.2024	09:00	RUD 25, 1.013 RUD 25, 1.115	15.01.2024	28.01.2024	16.02.2024		Mittwoch, 10.04.2024	09:00	RUD 26, 0'310	26.02.2024	17.03.2024	03.04.2024
4519	Differentialgeometrie I	Prof. Walpuski F. Lehmann	mündlich	keine	Freitag, 23.02.2024 Montag, 26.02.2024 Mittwoch, 28.02.2024		RUD 25,1.316	15.01.2024	28.01.2024	16.02.2024 19.02.2024 21.02.2024		Donnerstag 11.04.2024 Freitag 12.04.2024		RUD 25, 1.316	26.02.2024	17.03.2024	04.04.2024 05.04.2024
4209	Numerik gewöhnlicher Differentialgleichungen	Prof. Tischendorf	mündlich	keine	Donnerstag, 22.02.2024		RUD 25, 2.217	15.01.2024	28.01.2024	15.02.2024		Mittwoch, 10.04.2024		RUD 25, 2.217	26.02.2024	17.03.2024	03.04.2024
4219	Numerik partieller Differentialgleichungen I	Prof. Carstensen	mündlich	keine	Mittwoch, 14.02.2024		RUD 25 2.416	15.01.2024	28.01.2024	07.02.2024		Donnerstag, 18.04.2024		RUD 25 2.416	26.02.2024	17.03.2024	11.04.2024
4689	Nichtlineare Optimierung	Prof. Walther	mündlich	keine	Dienstag, 27.02.2024		RUD 25 2.401	15.01.2024	28.01.2024	20.02.2024		Montag, 15.04.2024		RUD 25, 2.401	26.02.2024	17.03.2024	08.04.2024
4749	Variationsrechnung und optimale Steuerung	Prof. Walter	mündlich	keine	Dienstag, 13.02.2024		RUD 25, 2.410	15.01.2024	28.01.2024	06.02.2024		Mittwoch, 10.04.2024		RUD 25, 2.410	26.02.2024	17.03.2024	03.04.2024
4259	Stochastische Finanzmathematik I	Dr. Schlenkrich	mündlich	keine	Freitag, 16.02.2024 Freitag, 23.02.2024		RUD 25, 1.012	15.01.2024	28.01.2024	09.02.2024 16.02.2024		Freitag, 12.04.2024		RUD 25, 1.012	26.02.2024	17.03.2024	05.04.2024
4229	Stochastik II	Prof. Reiß	mündlich	keine	Donnerstag, 22.02.2024 Freitag, 23.02.2024		RUD 25, 1.217	15.01.2024	28.01.2024	15.02.2024 16.02.2024		Montag, 15.04.2024		RUD 25, 1.217	26.02.2024	17.03.2024	08.04.2024
4249	Methoden der Statistik	Prof. Kreher	schriftlich	keine	Freitag, 16.02.2024	09:00	RUD 25, 1.013	15.01.2024	28.01.2024	09.02.2024		Freitag, 12.04.2024	09:00	RUD 25, 1.013	26.02.2024	17.03.2024	05.04.2024
Monomaster Mathematik																	
Wahlpflichtbereich																	
5529	Algebraische Geometrie II	Prof. Farkas	Klausur	keine	Donnerstag, 15.02.2024	11:00	RUD 25, 1.115	15.01.2024	28.01.2024	08.02.2024		Donnerstag, 11.04.2024	10:00	RUD 25, 1.013	26.02.2024	17.03.2024	04.04.2024
6279	Ausgewählte Kapitel der Mathematik: p-adic Hodge theory	Prof. Klingler	mündlich	keine	Dienstag, 20.02.2024		RUD 25, 1.114	15.01.2024	28.01.2024	13.02.2024		Dienstag, 09.04.2024		RUD 25, 1.114	26.02.2024	17.03.2024	02.04.2024
5479	Zahlentheorie II	Prof. Krämer	Klausur	keine	Donnerstag, 22.02.2024	09:00	RUD 25, 1.013	15.01.2024	28.01.2024	15.02.2024		Donnerstag, 11.04.2024	09:00	RUD 25, 1.115	26.02.2024	17.03.2024	04.04.2024
5419	Mathematische Prinzipien der Kontinuumsmechanik	Dr. Ginster	mündlich	keine	Montag, 26.02.2024 Dienstag, 27.02.2024		RUD 25, 2.106	15.01.2024	28.01.2024	19.02.2024 20.02.2024		Montag, 08.04.2024 Dienstag 09.04.2024		RUD 25, 2.106	26.02.2024	17.03.2024	01.04.2024 02.04.2024
5439	Mehrdimensionale Variationsrechnung	Prof. Zwirnagl	mündlich	keine	Donnerstag, 22.02.2024 Montag, 26.02.2024		RUD 25, 2.113	15.01.2024	28.01.2024	15.02.2024 19.02.2024		Dienstag, 09.04.2024		RUD 25, 2.113	26.02.2024	17.03.2024	02.04.2024
6269	Ausgewählte Themen der angewandten Analysis: Reaction-Diffusion Equations	M. Kniely	mündliche	keine	Donnerstag, 15.02.2024		WIAS	15.01.2024	28.01.2024	08.02.2024		Freitag, 12.04.2024	14:00	Videokonferenz	26.02.2024	17.03.2024	05.04.2024
5049	Topologie II	Prof. Wendl	mündlich	keine	Mittwoch, 21.02.2024 Freitag, 23.02.2024		RUD 25, 1.301	15.01.2024	28.01.2024	14.02.2024 16.02.2024		Dienstag, 09.04.2024 Mittwoch 10.04.2024		RUD 25, 1.301	26.02.2024	17.03.2024	02.04.2024 03.04.2024
5629	Differentialgeometrie III	Prof. Walpuski	mündlich	keine	Montag, 19.02.2024 Dienstag, 20.02.2024		RUD 25, 1.307	15.01.2024	28.01.2024	12.02.2024 13.02.2024		Montag, 15.04.2024 Dienstag, 16.04.2024		RUD 25, 1.307	26.02.2024	17.03.2024	08.04.2024 09.04.2024
6319	Ausgewählte Kapitel der Mathematik: Topics in Riemannian Geometry	Dr. Dwivedi	mündlich	keine	Donnerstag, 15.02.2024		RUD 25, 1.315	15.01.2024	28.01.2024	08.02.2024		Montag, 15.04.2024		RUD 25, 1.315	26.02.2024	17.03.2024	08.04.2024
4989	Stochastische Optimierung	Dr. Geiersbach	mündlich	keine	Dienstag, 20.02.2024 Mittwoch, 21.02.2024		WIAS, HVP 5-7, 401	15.01.2024	28.01.2024	13.02.2024 14.02.2024		Dienstatg, 16.04.2024		WIAS, HVP 5-7, 401	26.02.2024	17.03.2024	09.04.2024

6329	Ausgewählte Themen der Optimierung: Obstacle Problems and Optimal Control	A. Alphonse	mündlich	keine	Mittwoch, 21.02.2024		WIAS	15.01.2024	28.01.2024	14.02.2024		Donnerstag, 18.04.2024		WIAS	26.02.2024	17.03.2024	11.04.2024
6299	Ausgewählte Kapitel der Mathematik: Semismooth Newton Method	Prof. Hintermüller	Klausur	keine	Dienstag, 20.2.2024		RUD 25, 2.006	15.01.2024	28.01.2024	13.02.2024		Dienstag, 09.4.2024		RUD 25, 2.006	26.02.2024	17.03.2024	02.04.2024
6259	Ausgewählte Themen der Stochastik: Stochastic Patrial Differential Equations	Prof. Reiß	mündlich	keine	Donnerstag 22.02.2024 Freitag, 23.2.2024		RUD 25, 1.217	15.01.2024	28.01.2024	15.02.2024 16.02.2024		Montag, 15.04.2024		RUD 25, 1.217	26.02.2024	17.03.2024	08.04.2024
5119	Nichtparametrische Statistik	Prof. Spokoiny	mündlich	keine	Donnerstag 15.02.2024		WIAS, 209	15.01.2024	28.01.2024	08.02.2024		Donnerstag, 11.04.2024		WIAS, 209	26.02.2024	17.03.2024	04.04.2024
6309	Ausgewählte Kapitel der Mathematik: Stochastische Differentialgleichungen	Dr. Hager	mündlich	keine	Mittwoch, 14.02.2024		RUD 25, 1.228	15.01.2024	28.01.2024	07.02.2024		Montag, 15.04.2024		RUD 25, 1.228	26.02.2024	17.03.2024	08.04.2024
6289	Ausgewählte Kapitel der Mathematik: Introduction to random matrix theory	Prof. Borot	mündlich	keine	Freitag, 16.02.2024		RUD 25, 1.410	15.01.2024	28.01.2024	09.02.2024		Freitag, 12.04.2024		Online	26.02.2024	17.03.2024	05.04.2024

Kombibachelor Mathematik

Pflichtbereich

1226	Analysis I	Prof. Mohnke	Klausur	Übungsschein Analysis I	Mittwoch, 21.02.2024	08:00	RUD 26, 0'115 RUD 26, 0'110 RUD 26, 0'307	15.01.2024	28.01.2024	14.02.2024		Mittwoch, 03.04.2024	09:00	RUD 26, 0'110 RUD 26, 0'115	26.02.2024	17.03.2024	27.03.2024
1126	Lineare Algebra und Analytische Geometrie I	Prof. Filler	Klausur	Übungsschein Lineare Algebra und Analytische Geometrie I	Donnerstag, 29.02.2024	09:00	RUD 26, 0'115 RUD 26, 0'307 RUD 25, 0'310	15.01.2024	28.01.2024	22.02.2024		Donnerstag, 11.04.2024	09:00	RUD 26, 0'115 RUD 26, 0'310	26.02.2024	17.03.2024	04.04.2024
12889	Geometrie und ihre Didaktik (fachwissenschaftlicher Teil)	Prof. Wendl	Klausur	Übungsschein Geometrie und ihre Didaktik	Donnerstag, 22.02.2024	12:00	RUD 26, 0'110 RUD 26, 0'115	15.01.2024	28.01.2024	15.02.2024		Mittwoch, 03.04.2024	09:00	RUD 26, 0'307 RUD 26, 0'310	26.02.2024	17.03.2024	27.03.2024
12898	Geometrie und ihre Didaktik (didaktischer Teil)	Dr. Fehlinger	mündlich	Übungsschein Geometrie und ihre Didaktik	Montag, 26.02.2024 Dienstag, 27.02.2024		RUD 25, 2.309	15.01.2024	28.01.2024	19.02.2024 20.02.2024		Montag, 08.04.2024, Dienstag 09.04.2024		RUD 25, 2.309	26.02.2024	17.03.2024	01.04.2024 02.04.2024 (03.04.2024)
	Didaktik der Stochastik	Dr. Fehlinger	mündlich	Übungsschein	Montag, 26.02.2024		RUD 25, 2.309	15.01.2024	28.01.2024	19.02.2024							
1848	Stochastik	Dr. Bielagk	Klausur	Übungsschein Stochastik	Dienstag, 27.02.2024	09:00	RUD 26, 0'115	15.01.2024	28.01.2024	20.02.2024		Dienstag, 09.04.2024	09:00	RUD 26, 0'110	26.02.2024	17.03.2024	02.04.2024

Master Statistik

3299	Vertiefung ausgewählter Themen der Stochastik	Prof. Wilke Berenguer	mündlich	keine	Donnerstag 15.02.2024 Montag, 19.02.2024		RUD 25, 1.204	15.01.2024	28.01.2024	08.02.2024 12.02.2024		Mittwoch, 03.04.2024 Freitag 19.04.2024		RUD 25, 1.204	26.02.2024	17.03.2024	27.03.2024 12.04.2024
	Stochastik (ZF) siehe Kombibachelor																

Stand: 20.02.2024