

Klausurtermine Sommersemester 2022 — Bachelor und Master — Stand: 17. Mai 2022

Tag	Datum	Uhrzeit	BM	BWM	MM	MFV	Titel	Dozent	H/W
Mi	27.07.2022	12.00—14.00			WP20	WP17	Numerik II	Philip	H
Do	28.07.2022	9.00—12.00			WP23	WP12	Finanzmathematik III	Meyer-Brandis	H
Do	28.07.2022	10.00—12.00					Local class field theory and Galois cohomology	Morel	H
Fr	29.07.2022	10.00—12.00	WP7	P12			Gewöhnliche Differentialgleichungen	Müller	H
Fr	29.07.2022	12.00—14.00	P7/8	P7/8			Lineare Algebra II	Panagiotou	H
Sa	30.07.2022	9.00—12.00	WP9	P12			Funktionalanalysis	Sørensen	H
Mo	01.08.2022	14.00—17.00					Math. and Stat. Foundations of Machine Learning and its Appl.	Kutyniok	H
Mi	03.08.2022	9.00—13.00			WP33	WP60	Finanzmathematik IV	Gonon	H
Do	04.08.2022	9.00—12.00	WP6	P12			Funktionentheorie	Lange	H
Do	04.08.2022	18.00—20.00	WP10				Elementargeometrie	Hensel	H
Fr	05.08.2022	9.00—12.00			WP25	WP31	Riemannsche Geometrie	Leeb	H
		—	P5/6	P5/6			Topologie und Differentialrechnung mehrerer Variablen	Frank	H
		—	P11	P13			Programmieren I für Studierende der Mathematik	Spann	H
		—	WP8	P14	WP19		Wahrscheinlichkeitstheorie	Jansen	H
		—	WP21				Höhere Algebra	Semenov	H
		—		P20			Angewandte Finanzmathematik	Perkkiö	H
		—			WP19	WP26	Mathematische Quantenmechanik II	Hamza	H
		—			WP20	WP17	Numerische Methoden der Finanzmathematik	Fries	H
		—			WP22	WP28	Mathematische statistische Physik	Jansen, N.N.	H
		—			WP28	WP34	Algebraische Geometrie II	Rosenschon	H
		—			WP40	WP27	Partielle Differentialgleichungen II (auf Englisch)	Phan	H
		—			WP29	WP35	Logik II	Schwichtenberg	H
		—			WP35	WP55	Topologie II	Vogel	H
		—			WP8		Symplectic Geometry	Kotschick	H
		—					Selected Topics in Complex Geometry	Kotschick, Stelzig	H
		—					Kondensierte Mathematik	Land	H
		—					Halbeinfache Lie-Algebren	Semenov	H
		—					Hamilton-Jacobi Equations	Sørensen	H
		—					Kleinian Groups	Hensel	H
Do	06.10.2022	9.00—12.00			WP23	WP12	Finanzmathematik III	Meyer-Brandis	W
Mo	10.10.2022	14.00—17.00					Math. and Stat. Foundations of Machine Learning and its Appl.	Kutyniok	W
Di	11.10.2022	9.00—13.00			WP33	WP60	Finanzmathematik IV	Gonon	W
Mi	12.10.2022	9.00—12.00	WP9	P12			Funktionalanalysis	Sørensen	W
Mi	12.10.2022	14.00—17.00	WP6	P12			Funktionentheorie	Lange	W
Do	13.10.2022	9.00—12.00			WP25	WP31	Riemannsche Geometrie	Leeb	W
Do	13.10.2022	9.15—11.15	WP7	P12			Gewöhnliche Differentialgleichungen	Müller	W

BM = Bachelor Mathematik, BWM = Bachelor Wirtschaftsmathematik; MM = Master Mathematik, MFV = Master Finanz- und Versicherungsmathematik;
H = Hauptklausur, W = Wiederholungsklausur, P = Probeklausur.