

Prüfungstermine
der Prüfungen von Vorlesungsmodulen im Bachelorstudiengang Mathematik
- Sommersemester 2023 -

Modul		Prüfer/in	1. Prüfungstermin			2. Prüfungstermin				
			Datum	Zeit	Ort	Datum	Zeit	Ort		
V1G2	Analysis II	Prof. Müller	Sa	15.07.2023	9-11	wird noch bekanntgegeben	Fr	22.09.2023	9-11	Anatomie A+B
V1G4	Lineare Algebra II	Prof. Huybrechts	Fr	21.07.2023	9-11	CP1, CP2	Mi	27.09.2023	9-11	WPHS
V1G6	Algorithmische Mathematik II	Prof. Eberle	Do	27.07.2023	9-11	CP1, CP2	Di	19.09.2023	9-11	KHS, Anatomie B
V2A2	Einführung in die Math. Logik	Prof. Hieronymi	Mo	24.07.2023	9-11	GHS, KHS	Do	28.09.2023	9-11	KHS
V3A1	Algebra I	Dr. Mihatsch	Mo	31.07.2023	9-11	GHS, KHS	Mi	27.09.2023	9-11	KHS
V3A3	Grundzüge der Darstellungstheorie	Prof. Schröer	Di	11.07.2023	16-18	GHS, KHS	Di	12.09.2023	8:30-10:30	GHS
V2B2	Einführung PDG	Prof. Rüländ	Fr	28.07.2023	9-11	GHS, KHS	Sa	16.09.2023	9-11	KHS
V2B3	Einführung in die Komplexe Analysis	Prof. Koch	Mi	12.07.2023	14-16	CP2	Sa	23.09.2023	9-11	KHS
V3B2	PDG und Modellierung	Prof. Conti			mündlich				mündlich	
V3B4	Globale Analysis	Prof. Lesch	Mi	19.07.2023	9-11	GHS	Mo	25.09.2023	9-11	KHS
V3C1	Lineare und Ganzzahlige Optimierung	Dr. Brenner			mündlich				mündlich	
V2D1	Einführung Geometrie/Topologie	Prof. Lück	Do	20.07.2023	9-11	WPHS	Mi	13.09.2023	9-11	KHS
V3D2	Topologie II	Dr. Davies	Sa	22.07.2023	9-11	GHS	Fr	15.09.2023	9-11	KHS
V2E2	Einführung Numerische Mathematik	Prof. Dölz	Di	18.07.2023	9-11	KHS	Di	26.09.2023	9-11	KHS
V3E2	Wissenschaftliches Rechnen II	Prof. Rumpf			mündlich				mündlich	
V2F2	Einführung in die Statistik	Dr. Kopfer	Mi	26.07.2023	9-11	WPHS	Do	21.09.2023	9-11	KHS
V3F1	Stochastische Prozesse	Prof. Sturm	Sa	15.07.2023		wird noch bekanntgegeben	Fr	22.09.2023	9-11	KHS