

Wintersemester 2024/25

Stand: 22.10.2024

Erste Klausuren		1. Woche					
	Sa, 25. Jan 25	Mo, 27. Jan 25	Di, 28. Jan 25	Mi, 29. Jan 25	Do, 30. Jan 25	Fr, 31. Jan 25	Sa, 1. Feb 25
08:00	Ana I	Analysis & Num. gew. Dgl.	Stochastik (1-Fach)	Einf. Fachdid. Greefrath/Schukajlow 210	Berechenbarkeitstheorie	Komm. Algebra	Info I + Zubuch.
09:00				Visualisie- rung Linsen	177		Gieseke + Bib 245
10:00	Siffert (wg. Infini I) 150	Zeppieri 100	Dereich zwingend Klausur	15	Empir. Sec. Analysis	Hartl 60	Mathe für NW I
11:00			Eingebettete Systeme	Ana für Info	Holz 30	Alg. Vert. (kurz) Zahlentheorie	Schürmann + Bib 350
12:00	Mathe für Physiker I		Herber 70	Serpé 120		Santoro 120	
13:00	Hille	Mathe für Physiker III					Geom. LA
14:00	Wulkenhaar 100						
15:00		M1 - 50	Topologie I	Funktional- analysis		Part. Dgl. I	
16:00			MADS				Ebert zwingend Klausur
17:00		Remke M2 - 25	Nikolaus 30	Bartels 50	Seis 30		
18:00							
19:00							
		2. Woche					
	Mo, 3. Feb 25	Di, 4. Feb 25	05.02.25	Do, 6. Feb 25	Fr, 7. Feb 25	Sa, 8. Feb 25	
08:00	Math. Statistik	Verteilte Systeme	Anal. Vert. Kurven und Flächen	Anal. Vert. (kurz) Gew. Dgl.		Alg. Vert. Darstellungstheorie	LA I
09:00		Gorlatch 30		Wiemeler 45			
10:00	Kabluchko 45		Böhm 35		Deninger 40	Viehmann + Bib 320	
11:00				Computer Vision	Diffgeo I		
12:00	Software Engineering	Betriebssysteme		Jiang 50	Didaktik der Mathematik		Ana III
13:00	Müller-Olm + Zub. WI	M1-M6	Gorlatch 110		Wilking ???	Greefrath	
14:00					70		Kerr 120
15:00							
16:00				Kombiklausur Sachrech. + Komb. und W-Theorie			
17:00				Eikmeyer 260			
18:00							
19:00							

	Ana I, LA I, Info I
	Mathe für NW I
	Lehramt: Algebraische und Analytische Vertiefung, Geometr. LA; Einf. Fachdidaktik Mathematik - ZFB und Bachelor BK und Bachelor HRSGe
	Stochastik, Ana III
	Analysis und Numerik von Dgl.
	Vertiefungen + Verbreiterung (teilweise mündlich)
	Verbreiterung (teilweise mündlich)
	Spezialisierungen (teilweise mündlich)
	Software Engineering, Theo Inf.
	Ana für Info
	Informatik /ab 5. FS, disjunkte Tage
	Didaktik der Mathematik für M.Ed. Gym/Ges + BK
	Mathe für Physiker I + III
	G