

Prüfungstermine SoSe 2021 (Stand 07.09.21)

- * Prüfungszeiträume: 19.07.21 - 13.08.21 (reguläre Prüfungen) | 27.09.21. - 16.10.21 (Wiederholungsprüfungen)
- * Die LV und ihr PN werden sukzessive mit Bekanntgabe eingetragen.
- * Die angegebenen Zeiten (schrftl. Prüfungen) sind z.T. nur die "reinen Schreibzeiten". Bitte planen Sie Zeit vor dem Beginn ein.
- * Bei mündlichen Prüfungen kann es sein, dass nicht alle Tage der Prüfungswochen für Prüfungen vorgesehen sind. Bitte informieren Sie sich über die konkreten Tage der Prüfungen bei den Prüfenden.

Wenn Prüfungen in der Übersicht nicht aufgeführt sind, heißt das nicht, dass sie nicht stattfinden!

Bitte informieren Sie sich über Ort und Zeit immer auch in Friedolin, auf der Homepage der Lehrenden oder bei den Lehrenden selbst.

Die Verantwortung, sich über Prüfungstermine zu informieren, obliegt Ihnen, den Studierenden, selbst.

Titel der LV	Dozent	schrftl.	mdl.	Datum	Zeit, Ort	Datum	Zeit, Ort
				Prüfung		WP	
Informatik							
Paralleles Rechnen 2	Bücker		x	03.-05.08.21	online	06.10.21	online
Projektmanagement	Strubbe, Rossak			19.07.21	10-12 Uhr; HS 2 CZ3		
Algorithmische Grundlagen des Maschinellen Lernens (Statistische Lerntheorie)	Giesen	x		21.07.21	10-12 Uhr; SR 206 + 207 CZ3 (je 25 TN)		
Didaktik der Informatik A Gym + RS	Fothe	x		19.07.21	10-12 Uhr; SR 114 CZ3	06.10.21	10-12 Uhr
IT-Sicherheit	Zehendner	x		30.07.21	12-14 Uhr; online	15.10,21	nach Vereinbarung
Elements of Computational and Data Science	Bücker, Bosse		x	9.8. + 10.8.21	online	06.10.21	online
Rechnerstrukturen	Breuer, Seidler, Schoder		x	19.-23.07.21 sowie 26.- 27.07.21	online	14.10.-15.10.21	online

Hochleistungsrechnen	Breuer, Bücker		x	28.07.2021	online		
Deklarative Programmierung	Beckstein	x		06.08.21	9-12 Uhr; online		
Grundlagen und Techniken der Constraint-Programmierung	Beckstein		x	02.-03.08.21	online		
Diskrete Strukturen II	Vogel	x		26.07.21	9-12 Uhr; HS1 CZ3		
Grundlagen verteilter Informationssysteme	König-Ries	x		05.08.21	Vormittags; online		
Algorithmische Grundl. des Maschinellen Lernens LAB	Kahlmeyer		x	27.07.-30.07.21	online		
Metabolische und regulatorische Netzwerke	Schuster		x	13.-15.07.21 + 19.07.21	online		
Praktikum Metabolische und regulatorische Netzwerke	Schuster	x (Protokoll)		20.-23.07.21	vorauss. online		
Mathematik							
Analysis 2 MLG	Oertel-Jäger	x		21.07.21	8-10 Uhr; online	04.10.21	12-14 Uhr
Didaktik der Mathematik A Gym + RS	Lindmeier	x		27.07.21	8-10 Uhr; HS 1 CZ3	13.10.21	16-18 Uhr; SR 114 CZ3
Grundlagen der Analysis MLG	Haroske	x		28.07.21	13-16 Uhr; HS 1 CZ3	06.10.21	9-12 Uhr; SR 222 CZ3
Algorithmen + Datenstrukturen	Grajetzki	x		11.08.21	14-17 Uhr; HS 2 CZ3	07.10.21	9-12; SR025 August-Bebel- Str. 4
Numerische Mathematik	King	x		03.08.21	12-15 Uhr; HS 2 CZ3	05.10.21	12-15 Uhr; Domaschk-HS AB4
Elementare Methoden der Numerischen Mathematik	Hermann	x		29.07.21	9-12 Uhr; HS 2 CZ3	12.10.21	9-12; HS1 CZ3

Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik MLG	Schmalfuß	x		05.10.21	10-12 Uhr; Domaschk- HS AB4	13.10.21	10-12 Uhr; SR 113 CZ3
Algebra / Geometrie 2	Yakimova	x		21.07.21	9-12 Uhr; online		
Stochastik	Schmalfuß		x	22.07.21	ab 10 Uhr	13.10.21	14-16 Uhr; SR113 CZ3
Mathematik 2	Schnücker	x		23.07.21	10-13 Uhr; SR 113 CZ3	30.09.21	10-13 Uhr; SR 130 CZ3
Analysis 1 MLR, MEF	Richter	x		04.08.21	10-13 Uhr; SR 3517 EAP2		
Algebra 2	Kitanov	x		27.07.21	14-16 Uhr; SR 113 CZ3		
Mathematik	Jüngel	x		27.07.21	10-13 Uhr; SR 113 CZ3	14.10.21	10-13 Uhr; SR 121 CZ3
Algebra + Zahlentheorie für LA- Studierende	Franzen	x		26.07.21	10-13 Uhr; HS2 CZ3	06.09.21	10-13 Uhr; HS2 CZ3
Gewöhnlichen Differentialgleichungen	Hasler	x		19.07.21	12-15 Uhr; HS2 CZ3	08.10.21	14 Uhr; R3517 EAP2
Lineare Algebra MLR	Green	x		29.07.21	9-12 Uhr;	28.09.21	9-12 Uhr; HS 1 CZ3
Wirtschaftskompetenz B	Schwarz	x		13.07.21	online	10.08.21	online
Einführung in die kontinuierliche Optimierung	Löhne, Dörfler		x	21.07.21	online		
Elementare Algebra für LAR	King	x		27.07.21	12-15 Uhr; SR 206 CZ3	29.09.2021	12-15 Uhr; SR 206 CZ3
Vektoroptimierung	Löhne		x	20.07.21	online	13.10.2021	online
Analysis 2 (für Mathematiker und Physiker)	Lenz		x	03.08.21	zwischen 10-14 Uhr; online		
Praktische Mathematik und Modellierung: Optimierung	Weißing	x		22.07.21	10-12 Uhr; online	06.10.2021	10-12 Uhr; online

Diskrete + Experimentelle Optimierung	Weißing		x	23.07.21	online	07.10.2021	online
Lineare Algebra / Analytische Geometrie I (B.Sc. Physik)	Hauser	x		30.07.21	9-12 Uhr; SR 206, CZ3		
Special Chapters in Algebra: Character Theory	Yilmaz		x	22.07.21	9-12 Uhr; SR 3517 EAP2		
Konvexe und metrische Geometrie	Wannerer, Henkel		x	07.07. + 09.07.21	8-14 Uhr + 10-12 Uhr; SR 3517 EAP2		
Lineare Algebra und Analytische Geometrie 2 (MLAG)	Green	x		05.08.21	10-13 Uhr; HS1 CZ3	28.09.21	9-12 Uhr; HS 1 CZ3
Einf. in die Wahrscheinlichkeitstheorie und Math. Statistik	Pavlyukevich	x		26.07.21	10-13 Uhr; SR025 August-Bebel-Str.4		
Deklarative Programmierung	Beckstein			06.08.21	9-12 Uhr; HS2 CZ3		
Differentialgeometrie	Henkel		x	27.07.21 + 03.08.21	8-12 Uhr; SR 3517 EAP2		
Spezielle Kapitel der Algebra - Introduction to Algebraic Geometry	Regeta		x	30.07.21	individuelle Termine; SR 3319 EAP2	27.09.21	individuelle Termine; SR 3517 EAP2

