

Stundenplan LAG Mathematik und Informatik, 3. Semester  
HWS 2022

Die Tutorien zu den Mathevorlesungen finden in Präsenz statt. Zeiten und Räume können dem Portal2 entnommen werden. <sup>3</sup>

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
B1 08:30 - 10:00			Algorithmen und Datenstrukturen Ü (B6, A 203)	Numerik Ü (Programmierungskurs) (A5, B 144)	
				Lineare Algebra I VL (B6, A 001)	
B2 10:15 - 11:45	Algorithmen und Datenstrukturen VL (A5, B 144)	Programmierpraktikum I GÜ (A5, C -109)	Programmierpraktikum I GÜ (A5, C -109)	Lineare Algebra I Ü (B6, A 001)	Numerik Ü (A5, C 013)
	Programmierpraktikum VL (B6, A 001)	Lineare Algebra I VL (B6, A 001)	Algorithmen und Datenstrukturen VL (A5, B 144)		
B3 12:00 - 13:30	Numerik VL (A5, B 144)	Algorithmen und Datenstrukturen Ü (B6, A 104)		Stochastik I VL (B6, A 001)	Numerik Ü (A5, C 013)
		Numerik VL (A5, B 144)		Programmierpraktikum I GÜ (Zoom-Lehre-028)	
B4 13:45 - 15:15	Algorithmen und Datenstrukturen Ü (B6, A104)	Stochastik I VL (B6, A 001)	Algorithmen und Datenstrukturen Ü (B6, A 305)	Numerik Ü (A5, C 015 + C 014)	
		Programmierpraktikum I GÜ (A5, C -109)		Algorithmen und Datenstrukturen Ü (B6, A302)	
B5 15:30 - 17:00			Stochastik I Ü (B6, A 001)	Numerik Ü (A5, C 015 + C 013)	
B6 17:15 - 18:45					
B7 19:00 - 20:30					

Veranstaltung der <b>Mathematik</b> ist gemäß Studienplan zu besuchen	Veranstaltung der <b>Informatik</b> ist gemäß Studienplan zu besuchen	eine der angegebenen Veranstaltungen ist gemäß Studienplan zu besuchen	freie Blöcke für Tutorien
---	---	--	---------------------------

Da es zu Änderungen kommen kann, informieren Sie sich bitte vor Beginn der Vorlesung über die Räume bei Portal 2.