

Stundenplan SoSe 21

Lehramt Regelschule Mathematik 6.-8. Fachsemester

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-10		V - Algebra + Zahlentheorie für LA; <i>Franzen</i>	Ü - Elementare Methoden der Numerischen Mathematik; <i>Hermann</i>		S - Didaktik der Mathematik C - RS; <i>Schilpp, Roßner, Lange</i>
			V - Wahrscheinlichkeitsth eorie + Statistik, <i>Schmalfuß</i>		
			S1 - Bezüge zwischen akademischer Mathematik und Schulmathematik (Analysis); <i>Schadl</i>		
			S - Vorbereitungsmodul 1, <i>Richter</i>		
10-12	VÜ - Analysis 3 - MLR; <i>Richter</i>	VÜ - Analysis 3 - MLR; <i>Richter</i>		Ü - Elementare Methoden der Numerischen Mathematik; <i>Hermann</i>	S - Didaktik der Mathematik C - RS; <i>Schilpp, Roßner, Lange</i>
	S1 - Mathematik differenziert unterrichten mit digitalen Medien; <i>Müller</i>			Ü - Algebra + Zahlentheorie für LA; <i>Franzen</i>	

12-14		V - Elementare Methoden der Numerischen Mathematik; <i>Hermann</i>	Ü - Elementare Methoden der Numerischen Mathematik; <i>Hermann</i>		
14-16	V/Ü - Wahrscheinlichkeitstheorie + Statistik, <i>Schmalfuß</i>			S2 - Wiss. Rechnen, <i>Zumbusch</i>	
16-18					