

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
8-10	Daten & Zufall (Didaktik II) Übung Lotz Klassensaal	Elementarmathematik Individuelle Zugänge zur Mathematik Übung Kubiak Klassensaal			Funktionaler Zusammenhang (Didaktik II) Übung Wilhelm Didaktik-Labor	
10-12	Daten & Zufall (Didaktik II) Übung Lotz Klassensaal	Elementarmathematik Individuelle Zugänge zur Mathematik Vorlesung Lambert HS III	Mathematikdidaktische Grundlagen (Didaktik I) Übung Wagner Klassensaal	Funktionaler Zusammenhang (Didaktik II) Vorlesung von der Bank HS IV	Semestertermin Programmierkurs Klassensaal	Funktionaler Zusammenhang (Didaktik II) Übung Wilhelm Klassensaal
12-14	Elementarmathematik Individuelle Zugänge zur Mathematik Übung Rebar Klassensaal	Mathematikdidaktische Grundlagen (Didaktik I) Übung Kubiak Klassensaal	Daten & Zufall (Didaktik II) Vorlesung Schunck HS III	Funktionaler Zusammenhang (Didaktik II) Übung von der Bank Klassensaal	Mathematikdidaktische Grundlagen (Didaktik I) Übung Heppe SR 6	
14-16	Daten & Zufall (Didaktik II) Übung Lotz Klassensaal	Mathematikdidaktische Grundlagen (Didaktik I) Übung Gaab Klassensaal	Semestertermin Programmierkurs Klassensaal	Elementarmathematik Individuelle Zugänge zur Mathematik Rebar Klassensaal		
16-18		Mathematikdidaktische Grundlagen (Didaktik I) Vorlesung Lambert HS III				

Stundenplan Lehrstuhl für Mathematik und ihre Didaktik SoSe20 (Stand 7.4.20)

Seminar sbfdP Heppe: Wird den angemeldeten Teilnehmenden bekannt gegeben

Seminar sbfdP Nicolai: Wird den angemeldeten Teilnehmenden bekannt gegeben

Seminar fdB Römer: Wird den angemeldeten Teilnehmenden bekannt gegeben