

Stundenplan B.Sc. / M.Sc. Wirtschaftsmathematik (Wahlpflichtveranstaltungen)
FSS 2020

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
B1	08:30 - 10:00 Monte Carlo Methods Ü		Nonlinear Optimization Ü	Numerik for PDEs Ü	
B2	10:15 - 11:45 Nonlinear Optimization VL	Advanced Mathematical Finance VL	Dynamische Systeme VL	Advanced Mathematical Finance VL	Elliptische Kurven VL
	Wahrscheinlichkeitstheorie II VL		Markovketten VL		
B3	12:00 - 13:30 Dynamische Systeme VL	Applied Topology VL	Dynamische Systeme Ü	Applied Topology VL	Lineare Algebra IIb VL
	Markovketten VL				
	Lineare Algebra IIb VL	Schadenversicherungsmathematik I VL			
B4	13:45 - 15:15 Monte Carlo Methods VL	Numerik for PDEs VL	Dynamische Systeme Ü	Computeralgebra VL	
	Lineare Algebra IIb Ü	Elliptische Kurven VL	Funktionentheorie II Ü	Computational Finance Ü	
	Computeralgebra VL			Applied Topology Ü	
B5	15:30 - 17:00	Monte Carlo Methods Ü		Computeralgebra Ü	
		Fortgeschrittenenkurs C VL			
		Advanced Mathematical Finance Ü			
B6	17:15 - 18:45	Funktionentheorie II VL		Funktionentheorie II VL	

Bachelor-Veranstaltungen	Master-Veranstaltungen	freie Blöcke für Tutorien
--------------------------	------------------------	---------------------------