

Wochen-Stundenplan: 3. Semester Mathematik/Wirtschaftsmathematik – Sommersemester 2018

	Montag	Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag
8:00–10:00		Elemente der Funktionentheorie (V) Arendt H3 (N25)	Gewöhnliche Differenzialgleichungen (V) Zacher H3 (N25)	Lineare Algebra 2 (V) Wewers H22 (O28)		Finanzierung (V/Ü) Löffler H22 (O28)		Analysis 2 (V) Zacher H3 (N25)
10:00–12:00		Analysis 2 (V) Zacher H3 (N25)		Finanzierung (V/Ü) Löffler H22 (O28)				WiMa-Praktikum 1 Numerik (P) Funken, Stolle H3 (N25) ¹
12:00–14:00	Lineare Algebra 2 (V) Wewers H22 (O28)	Allgemeine Informatik 2 (V) Murmann H22 (O28)		Elemente der Funktionentheorie (V) Arendt H3 (N25)	Gewöhnliche Differenzialgleichungen (V) Zacher H3 (N25)	Elemente der Funktionentheorie (Ü) Arendt, Berger H3 (N25)	Gewöhnliche Differenzialgleichungen (Ü) Zacher, Schell H3 (N25)	Lineare Algebra 2 (Ü) Wewers, Kohls H22 (O28)
14:00–16:00		MathLab Analysis 2 Bernhard, Nerlich, Wolejko-Wolejszo 1.41 (He22) 1.42 (He22)		MathLab Lineare Algebra 2 Bernhard, Nerlich 1.41 (He22) 1.42 (He22) E20 (He18)				
16:00–18:00				Analysis 2 (Ü) Zacher, Klimmek H3 (N25)		Übungen zu AI 2 (Ü) Murmann, Kohlmeyer, Heß H21 (O28) H22 (O28)		

¹Ausnahme: Raum nicht verfügbar am 04.05., 15.06. und 22.06.