

Wochen-Stundenplan: 1. Semester Mathematik/Wirtschaftsmathematik – Sommersemester 2023

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00–10:00	Lineare Algebra 1 (V) Sauter H12 (N24)	Externes Rechnungswesen (V/Ü) Marten, Juppe H22 (O28)	Lineare Algebra 1 (Ü) Sauter, Stern H14 (N24)	Analysis 1 (V) Baur H14 (N24)	Analysis 1 (Ü) Baur, Brkic H14 (N24)
10:00–12:00	Externes Rechnungswesen (V/Ü) Marten, Juppe H22 (O28)	Analysis 1 (V) Baur H14 (N24)	Analysis 1 (T) Baur, Brkic 2002 (O28)	Lineare Algebra 1 (T) Sauter, Stern 1.41 (He22)	Lineare Algebra 1 (V) Sauter H14 (N24)
12:00–14:00	MathLab Analysis 1 und Lineare Algebra 1 Schmautz 226 (N24)		Analysis 1 (T) Baur, Brkic 306 (O25)	Analysis 1 (T) Baur, Brkic 254 (N24)	Lineare Algebra 1 (T) Sauter, Stern 2001 (O28)
14:00–16:00	Lineare Algebra 1 (T) Sauter, Stern 131 (N24)		Analysis 1 (T) Baur, Brkic 2001 (O28) 2003 (O28)	Analysis 1 (T) Baur, Brkic 2001 (O28)	Lineare Algebra 1 (T) Sauter, Stern 254 (N24)
16:00–18:00	Einführung in die Informatik I - Grundlagen (V) Kohlmeyer H22 (O28)	Analysis 1 (T) Baur, Brkic E.03 (He22)	Einführung in die Informatik I - Grundlagen (V) Kohlmeyer H22 (O28)	MathLab Analysis 1 und Lineare Algebra 1 Schmautz 1.41 (He22) 1.42 (He22)	Analysis 1 (T) Baur, Brkic 2003 (O28) 2004 (O28)
		MathLab Analysis 1 und Lineare Algebra 1 Schmautz 1.41 (He22) 1.42 (He22)			