

Termine	09 Uhr	10 Uhr	11 Uhr	12 Uhr	13 Uhr	14 Uhr	15 Uhr	16 Uhr	17 Uhr
Vorlesung ~40 min (V), Übung = Aufgaben bearbeiten (Ü), Lösung besprechen (L)									
05.10.		Rationale Zahlen (V, Ü, L)			Reelle Zahlen (V, Ü, L)			Mathematik mit Kontext (Ü, L)	
06.10.		Gleichungssysteme (V, Ü, L)			Quad. Gleichungen (V, Ü, L)			Mathematik mit Kontext (Ü, L)	
07.10.		Potenzen und Wurzeln (V, Ü, L)			Exponentiale (V, Ü, L)			Mathematik mit Kontext (Ü, L)	
08.10.		Logarithmen (V, Ü, L)			Trigonometrie (V, Ü, L)			Mathematik mit Kontext (Ü, L)	
09.10.		Differentialrechnung (V, Ü, L)			Integralrechnung (V, Ü, L)			Mathematik mit Kontext (Ü, L)	