

MSc Math Sommer, 1. Semester, Schwerpunkt: Analysis + Chemie

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.00 – 10.00			Übung zu Evolutionsgleichunge n		
10.00 – 12.00	Evolutionsgleichunge n	Technische Chemie I	Evolutionsgleichunge n		
12.00 – 14.00	Vertiefungsmodul Analysis		Vertiefungsmodul Analysis		
14.00 – 16.00	Übung zu Vertiefungsmodul Analysis		Übung zu Technische Chemie I		Master-Seminar Analysis
16.00 – 18.00					
18.00 – 20.00					

MSc Math Sommer, 2. Semester, Schwerpunkt: Analysis + Chemie

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.00 – 10.00			Übung zu Algebra I	Technische Chemie II	
10.00 – 12.00	Algebra I		Algebra I	Übung zu Technische Chemie II	
12.00 – 14.00	Numerik PDG I	Übung zu Physikalische Chemie (PC-V)	Numerik PDG I		
14.00 – 16.00	Übung zu Numerik PDG I	Physikalische Chemie (PC-V)			
16.00 – 18.00					
18.00 – 20.00					

MSc Math Sommer, 2. Semester, Schwerpunkt: Analysis + Chemie

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.00 – 10.00			Übung zu Algebra I	Technische Chemie II	
10.00 – 12.00	Algebra I		Algebra I	Übung zu Technische Chemie II	
12.00 – 14.00	Numerik PDG I	Übung zu Physikalische Chemie (PC-V)	Numerik PDG I		
14.00 – 16.00	Übung zu Numerik PDG I	Physikalische Chemie (PC-V)			
16.00 – 18.00					
18.00 – 20.00					