

Ablauf Matherepetitorium 2008

(V): Vorlesung im Hörsaal H7+H8, (T): Tutorium

Tag	Programm
Montag, 29.09.	
	14.00-16.30: Organisatorisches / Vektorrechnung (V)
Dienstag, 30.09.	10.30-12.30: Aufgaben zu "Vektorrechnung" (T)
	14.00-16.30: Lineare Gleichungen (V)
Mittwoch, 1.10.	10.30-12.30: Aufgaben zu "Lineare Gleichungen" (T)
	14.00-16.30: Funktionen (V)
Donnerstag, 2.10.	10.30-12.30: Aufgaben zu "Funktionen" (T)
	14.00-16.30: Differenzialrechnung (V)
Freitag, 3.10.	Feiertag
Montag, 6.10.	10.30-12.30: Aufgaben zu "Differenzialrechnung" (T)
	14.00-16.30: Integralrechnung (V)
Dienstag, 7.10.	10.30-12.30: Aufgaben zu "Integralrechnung" (T)
	14.00-16.30: Kurven (V)
Mittwoch, 8.10.	10.30-12.30: Aufgaben zu "Kurven" (T)
	14.00-16.30: Komplexe Zahlen (V)
Donnerstag, 9.10.	10.30-12.30: Aufgaben zu "Komplexe Zahlen" (T)
	14.00-16.30: Folgen und Reihen (V)
Freitag, 13.10.	10.30-12.30: Aufgaben zu "Folgen und Reihen" (T)
	14.00-16.30: Einfache Differenzialgleichungen (V)