

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-10			V - Analysis 2		
10-12	V - Programmieren in C++	V - Lineare Algebra + Analytische Geometrie 2	Ü - Lineare Algebra + Analytische Geometrie 2 (*) Ü - Analysis 2 (*)	Ü - EF in die Wahrscheinlichkeitstheorie + Math. Statistik (*)	Ü - Lineare Algebra + Analytische Geometrie 2 (*)
12-14	V - EF in die Wahrscheinlichkeitstheorie + Math. Statistik	Ü - Analysis 2 (*)	V - Lineare Algebra + Analytische Geometrie 2	V/Ü - EF in die Wahrscheinlichkeitstheorie + Math. Statistik	
14-16	V - Analysis 2				
16 - 18					

(*) Parallelgruppen