

S1.101	Mo	Di	Mi	Do	Fr
8					
9					Hüper Ü. Lineare Algebra I
10					
11			Buss A. Ü: Operator Algebras via Groupoids and Inverse Semigroups	Kraus Ü: Einführung Funktionentheorie	
12	Lugrin Forschungsprojekt Medieninformatik				
13		Klymovskiy Stochastische Netzwerke		Roth Ü: Gew. Differentialgleichungen (GMR)	Hüper Ü. Lineare Algebra I
14					
15		Waldmann Ü: Analysis I	Jordan Ü: Einführung Diskrete Mathematik	Roth Ü: Gew. Differentialgleichungen (GMR)	
16					
17					
18				Kayal Praktikum Raumfahrttechnik	
19					
20					

ACHTUNG! In diesem Plan freie Stellen bedeuten nicht zwangsläufig freie Raumzeiten.  
 Änderungswünsche bitte unter [Raumplanung@mathematik.uni-wuerzburg.de](mailto:Raumplanung@mathematik.uni-wuerzburg.de) anfragen.  
 Dies gilt auch für einmalige Veranstaltungen.