

Möglicher Studienverlaufsplan Mathematik Lehramt Realschule –

Mathematik Unterrichtsfach

Für Studierende ab WS 2014/15

Semester	Fachwissenschaftlicher Bereich		Fachdidaktik
LR 1	Lineare Algebra und Analytische Geometrie I (4+4, MAT-LA-GHRLA Geo)	Mathematisches Grundwissen (2+2, MAT-LA-GHRMGW)	
LR 2	Lineare Algebra und Analytische Geometrie II (4+4, MAT-LA-GHRLA Geo)	Elementare Zahlentheorie (2+2, MAT-LA-GHREZ)	<ul style="list-style-type: none"> • Didaktik der Zahlbereiche (2+1, MAT—LA-FGyRH) • Didaktik der Algebra (2+1, MAT-LA-FGyRH) • Didaktik der Geometrie (2+1, MAT-LA-FGyRH) • Didaktik der Stochastik/Grundlagen der statistischen Datenanalyse (2+1, MAT-LA-FGyRH) <p>(Sie benötigen zwei der vier Module)</p>
LR 3	Analysis I (4+4, MAT-LA-GHRAn)	Elementargeometrie (2/4/6, MAT-LA-REG)	
LR 4	Analysis II (4+4, MAT-LA-GHRAn)	Elementare Stochastik (2+2, MAT-LA-RES)	
LR 5			Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum mit Begleitveranstaltung (3+2, MAT-LA-FSP)
LR 6	Schriftliche Hausarbeit		
LR 7	Vorbereitung auf das 1. Staatsexamen		