

Mathematik mit 50 + 10 ECTS-Leistungspunkten und Deutsch mit 50 ECTS-Leistungspunkten

Studienverlaufspläne stellen einen idealtypischen Ablauf des Studiums dar und dienen der Orientierung; die angegebenen Module müssen nicht zwingend zu den dargestellten Zeitpunkten absolviert werden.

		1.Semester	2.Semester	3.Semester	4.Semester	5.Semester	6.Semester
Elemente der Linearen Algebra und Analytischen Geometrie	Modul I	V+Ü/ 6 SWS / 10 ECTS					
	Modul II		V+Ü/ 6 SWS / 10 ECTS				
Elementargeometrie	Modul		V+Ü/ 3 SWS / 5 ECTS				
Elemente der Analysis	Modul I			V+Ü/ 6 SWS / 10 ECTS			
	Modul II				V+Ü/ 6 SWS / 10 ECTS		
Elementare Stochastik	Modul				V+Ü/ 3 SWS / 5 ECTS		
Elementare Zahlentheorie	Modul			V+Ü/ 6 SWS / 10 ECTS			
Fachdidaktik	BM Didaktik der Mathematik	V/SE/WÜ+v/SE/WÜ / 4 SWS / 5 ECTS					
		1.Semester	2.Semester	3.Semester	4.Semester	5.Semester	6.Semester
Ältere deutsche Literaturwissenschaft	BM ÄDL (nur SS)	V+GK / 3 SWS / 5 ECTS					
	VM ÄDL			PS / 2 SWS / 5 ECTS			
Neuere deutsche Literaturwissenschaft	BM NDL I	V / 2 SWS / 5 ECTS					
	BM NDL II		PS+WÜ / 4 SWS / 5 ECTS				
	VM NDL Stufe I				V / 2 SWS / 5 ECTS		
Deutsche Sprachwissenschaft	BM DSW	GK I + GK II / 4 SWS / 5 ECTS					
	VM DSW Stufe I			PS / 2 SWS / 5 ECTS			
	VM DSW Stufe III				V / 2 SWS / 5 ECTS		
Wahlpflichtbindung	VM NDL Stufe II <u>oder</u> VM DSW Stufe II				HS / 2 SWS / 10 ECTS		
Fachdidaktik	BM Didaktik der deutschen Sprache und Literatur	GK/SE / 2 SWS / 5 ECTS					
Modul Praktikum in Mathematik <u>oder</u> Deutsch	Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum mit Begleitseminar				PT+SE / 6 SWS / 5 ECTS		

		1.Semester	2.Semester	3.Semester	4.Semester	5.Semester	6.Semester
Schulpädagogik	BM I	V+BS / 4 SWS / 5 ECTS					
	VM I		V/SE+SE / 4 SWS / 6 ECTS				
Allgemeine Pädagogik	BM II a	V / 2 SWS / 3 ECTS					
	BM II b	V / 2 SWS / 3 ECTS					
	VM II		SE+SE / 4 SWS / 6 ECTS				
Psychologie	BM III a	V / 2 SWS / 3 ECTS					
	BM III b	V/SE / 2 SWS / 3 ECTS					
	VM III		SE+SE / 4 SWS / 6 ECTS				
Praktikum	VM			PT+SE / 6 ECTS			
Bachelorarbeit						10 ECTS	
Freier Bereich		1-4 ECTS					