



UF – MA1	Mathematik Lehren und Lernen	8 LP	Vorlesung (2 + 1 SWS)	Klausur / Mündliche Prüfung	4 LP
		Mathematik Lehren und Lernen			
		2 LP	Seminar (2 SWS)		
		Seminar zu Mathematik Lehren und Lernen			
		2 LP	Vorlesung (2 SWS)		
		Geometrie in der Schule		Zahlen und Algebra in der Schule	Algebra und Stochastik in der Schule

Bachelor of Science

UF – MB	Elementarmathematik unter didaktischen und problemgeschichtlichen Gesichtspunkten	6 LP	Vorlesung (2 SWS)	Klausur / Mündliche Prüfung	4 LP
		Elementarmathematik unter didaktischen und problemgeschichtlichen Gesichtspunkten			
		(z.B. Einblicke in die Kulturgeschichte der Mathematik, Berühmte Probleme und Theoreme, Elementargeometrische Streifzüge)			
		2 LP	Vorlesung / Seminar (2 SWS)	<i>Inhaltlich vergleichbare Veranstaltung darf nicht bereits in Modul UF – MA1 eingebracht worden sein</i>	
		Geometrie in der Schule		Zahlen und Algebra in der Schule	Analysis in der Schule

UF – MC	Unterrichtspraxis Mathematik	4 LP	Seminar (2 SWS)		3 LP
		Begleitseminar zum fachdidaktischen Schulpraktikum			
		1 LP	Kompaktkurs (1 SWS)		
		Lehren und Lernen mit dynamischer Mathematik			

Master of Education

UF – MSP	Studienbegl. fachdidaktisches Schulpraktikum	3 LP	Praktikum (1x wöchentlich)		3 LP
		Fachdidaktisches Schulpraktikum			