



UFR – M1 Lehren und Lernen I	7 LP	Vorlesung (2 + 2 SWS) - Sommersemester	Klausur / Mündliche Prüfung	5 LP
	Mathematik Lehren und Lernen			
		Vorlesung (2 SWS) - Wintersemester		2 LP
Geometrie in der Schule				

UFR – M2 Lehren und Lernen II	5 LP	Vorlesung (2 SWS) - Sommersemester	Klausur / Mündliche Prüfung	3 LP
	Zahlen und Algebra in der Schule		oder	Algebra und Stochastik in der Schule
		Seminar (2 SWS) - Wintersemester		2 LP
Fachdidaktisches Seminar				

UFR – M3 Lehren und Lernen III	3 LP	Kompaktseminar (1 SWS)		2 LP
	Examenskolloquium			
		Kompaktkurs (1 SWS)		1 LP
Lehren und Lernen mit dynamischer Mathematik				

Wahlmodul

UFR – M4 Lehren und Lernen IV	4 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)				

Wahlmodul

UFR – MSP Studienbegleitendes fachdidaktisches Schulpraktikum	6 LP	Praktikum (1x wöchentlich)		3 LP
	Fachdidaktisches Schulpraktikum			
		Seminar (2 SWS)		3 LP
Begleitseminar zum fachdidaktischen Schulpraktikum				

Wahlpflichtmodul falls Schulpraktikum im Fach Mathematik