

	Gymnasium	Realschule	Mittelschule (HF)	Grundschule (HF)	Bachelor of Education	Didaktik
1. Semester	Lineare Algebra I	Elemente der linearen Algebra & analytischen Geometrie I				
2. Semester	Analysis I	Elemente der linearen Algebra & analytischen Geometrie II				
3. Semester	Lineare Algebra II	Elementargeometrie *				Modul A
	Analysis II	Elemente der Analysis I			BM Didaktik Mathematik	
4. Semester	Algebra & Zahlentheorie I **	Elemente der Analysis II			Modul A	Modul A
5. Semester		Elementare Stochastik *				
	Algebra & Zahlentheorie II **	Elementare Zahlentheorie				
6. Semester	Einführung in die Stochastik					Modul B
7. Semester	Funktionentheorie ***				Modul B	
	Seminar					
8. Semester	Maß- und Integrationstheorie ***					
	Geometrie					
9. Semester	Gewöhnliche Differenzialgleichungen ***					
	Wahlpflicht Angewandte Mathematik 9 LP					

\* Für Lehramt Mittel- und Grundschule muss nur eines der markierten Module belegt werden.

\*\* Für Lehramt Gymnasium muss nur eines der markierten Module bestanden werden, für Bachelor Mathematik alle.

\*\*\* Für Lehramt Gymnasium müssen nur zwei der markierten Module bestanden werden, ebenso für Bachelor Mathe.

Hinweis: Module, die sich in der Graphik vertikal über mehrere Semester erstrecken, sollten in einem beliebigen der abgedeckten Semester belegt werden.