

Regelstudienplan BSc Mathematik

gültig ab WS 2018/19

Semester 1	LP	Semester 2	LP	Semester 3	LP	Semester 4	LP	Semester 5	LP	Semester 6	LP		
Analysis 1	9	Analysis 2	9	Numerik/Wissenschaftliches Rechnen	9	Verfahren NMWR ***	3	Statistische Verfahren	6	Bachelorarbeit	12		
						Proseminar	3						
Algebra/Geometrie 1	9	Algebra/Geometrie 2	9	Maßtheorie **	6	Wahlpflicht + Nebenfach + ASQ	24	Wahlpflicht + Vertiefung + Nebenfach + ASQ	24			Wahlpflicht + Vertiefung + Nebenfach + ASQ	18
Nebenfach + ASQ	9	Nebenfach + ASQ	6	Wahlpflicht + Nebenfach + ASQ	15								

72	Pflichtbereich	
12	Bachelorarbeit	
96	Wahlpflichtbereich 48 LP	mind. 18 LP reine Mathematik, mind. 9 LP angewandte Mathematik/Stochastik
	Vertiefung 15 LP	
	Seminar 3 LP	im gewählten Vertiefungsfach
	Nebenfach + ASQ: 30 LP	mind. 15 LP Nebenfach, mind. 6 LP ASQ

* alternativ auch im zweiten Semester möglich

** bei bestimmten Vertiefungsrichtungen auch im 5. Semester möglich

*** Verfahren der numerischen Mathematik und des wissenschaftlichen Rechnens im Einsatz