

Studienverlaufsplan Fach Mathematik (ab Studienstart 2025)

B.Ed. Lehramt Gymnasium und Kooperation Bachelor Lehramt Gymnasium

Veranstaltung	ECTS
1. Semester (HWS)	19
VL+Ü Analysis I ^{HWS} (OP-relevant *)	10
VL+Ü Lineare Algebra I ^{HWS} (OP-relevant *)	9
2. Semester (FSS)	14
VL+Ü Analysis II ^{FSS}	10
VL+Ü Lineare Algebra IIa ^{FSS} (OP-relevant *)	4
3. Semester (HWS)	9
VL+Ü Stochastik I ^{HWS}	9
4. Semester (FSS) **	8
VL+Ü Lineare Algebra IIb ^{FSS}	5
Seminar aus B.Sc. Wirtschaftsmathematik	3
5. Semester (HWS) –Auslandssemester	12
VL+Ü Numerik ^{HWS}	9
Seminar aus B.Sc. Wirtschaftsmathematik	3
6. Semester (FSS)	8 (+6)
Mathematisches VL+Ü aus dem B.Sc./M.Sc. Wirtschaftsmathematik	8
Ggf. Bachelorarbeit	(6)

^{HWS} Lehrveranstaltung nur im HWS angeboten – ^{FSS} Lehrveranstaltung nur im FSS angeboten

* Zwei der drei Lehrveranstaltungen müssen erfolgreich innerhalb der Orientierungsphase absolviert werden.

** Empfehlung der Fakultät WIM: Das Seminar Fachdidaktik Mathematik sollte im 4. Semester belegt werden.