

Exemplarischer Studienverlaufsplan MSc Mathematik

Beginn im Wintersemester oder Sommersemester

So möglich z.B. mit Nebenfach **Informatik** oder **Physik**.

Semester					LP
1	AM Niveau 1 (9LP)	AM Niveau 1 (9LP)	Nebenfach 1 (9LP)	Seminar (3LP)	30
2	VT1 Niveau 1 (9LP)	VT1 Niveau 2 (9LP)	Nebenfach 2 (9LP)	Seminar (3LP)	30
3	VT2 Niveau 2 (9LP)	VT2 Niveau 2 (9LP)	Nebenfach 3 (6LP)	Zusatzquali (6LP)	30
4	Masterarbeit mit Abschlusskolloquium (30LP)				30

Allgemeine Mathematik (AM) (18LP) Vertiefung 1 (VT1) (18LP) Vertiefung 2 (VT2) (18LP)

Zusatzqualifikationen (6-12LP) Ergänzungsbereich (18-24LP) Wissenschaftliches Arbeiten (6LP)

Masterarbeit mit Abschlusskolloquium (30LP)