

Musterstudienplan: B.A. Mathematik (Ergänzungsfach)

gültig ab WS 2021/22

Modul-Code	Modul/Bereich	P/WP	Semester						LP
			1	2	3	4	5	6	
Pflichtmodule								39	
FMI-MA3014	Elemente der Mathematik	P	7						7
FMI-MA3016	Analysis 1	P		7					7
FMI-MA3023	Lineare Algebra und Analytische Geometrie 1	P			9				9
FMI-MA3007	Elementare Methoden d. Numerischen Mat.	P				6			6
FMI-MA3022	Stochastik für Regelschullehrer	P					7		7
FMI-MA6001	Praktikum MATLAB †	P		3					3
Wahlpflichtmodule								21	
	gemäß Modulkatalog	WP				6	6	9	21
LP pro Semester:			7	10	9	12	13	9	60

† Das Modul wird nicht mehr angeboten. Wir erkennen Programmierkurse im Umfang von 3 LP an, z.B.

FMI-IN0114 Programmieren in C++

FMI-IN0200 Objektorientierte Programmierung mit C++

FMI-IN1001 Algorithmische Grundlagen / Grundlagen des Programmierens mit Python

FMI-BI0048 Skriptsprachen und Anwendungen (Blockseminar, jedes Semester)

Letzte Änderung: Alternativen zum MATLAB-Praktikum