

## Studienplanung: Bachelor- und Lehramtsstudium Mathematik

Lehramt an Gymnasien

Mathematik

Im Bereich der Fachdidaktik sind folgende Module erfolgreich abzulegen:

Modulbezeichnung	Lehrveranstaltung	SWS				Gesamt ECTS	Workload-Verteilung pro Semester in ECTS-Punkten <sup>1)</sup>									Art und Umfang der Prüfung	Faktor Modulnote
		V	Ü	P	S		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.		
Fachdidaktik A Mathematik (FDAG)	Didaktik der Arithmetik PrüfNr-Mein Campus.: 55101				2	5				(2,5)		(2,5)		(2,5)		Klausur (180 Min.) oder zwei Teilklausuren (je 90 Min.) <sup>2)</sup>	1
	Didaktik der Stochastik PrüfNr-Mein Campus.: 55102				2						(2,5)		(2,5)		(2,5)		
Fachdidaktik B Mathematik (FDBG)	Didaktik der Geometrie PrüfNr-Mein Campus.: 55201				2	5				(2,5)		(2,5)		(2,5)		Klausur (180 Min.) oder zwei Teilklausuren (je 90 Min.) <sup>2)</sup>	1
	Didaktik der Analysis PrüfNr-Mein Campus.: 55202				2						(2,5)		(2,5)		(2,5)		
<b>Summe:</b>					8	10				0-5	0-5	0-5	0-5	0-5	0-5		

<sup>1)</sup> Bei der angegebenen Verteilung handelt es sich um eine Option.

<sup>2)</sup> Das Modul kann wahlweise mit einer Klausur oder zwei Teilklausuren abgeschlossen werden. In letzterem Fall müssen beide Teilklausuren bestanden sein.

Für den „freien Bereich“	SWS				Gesamt ECTS	Workload-Verteilung pro Semester in ECTS-Punkten <sup>1)</sup>									Art und Umfang der Prüfung	Faktor Modulnote	
	V	Ü	P	S		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.			
Hauptseminar für Examenskandidaten - GY (Fachdidaktik) PrüfNr-Mein Campus.: 20415				2	3							(3)	(3)	(3)	(3)	Diskussionsbeitrag (eine zur Diskussion gestellte Ausarbeitung von 10 – 20 Seiten)	0
Weitere Veranstaltungen lt. aktuellem Eintrag in UnivIS (Methoden im Mathematikunterricht - alle Lehramter) PrüfNr-Mein Campus.: 20417				2	2							(2)	(2)	(2)	(2)	Diskussionsbeitrag (eine zur Diskussion gestellte Ausarbeitung von 10 – 20 Seiten)	0

<sup>1)</sup> Bei der angegebenen Verteilung handelt es sich um eine Option.