

# BA Grundschule – Mathematik (GB)

## Modulübersicht und Studienverlaufsplan

Der Studienverlaufsplan in der rechten Spalte gibt an, in welchen Fachsemestern die Bausteine und Modulprüfungen idealerweise absolviert werden. Abweichungen sind natürlich möglich, wir beraten Sie gerne. Ihre Fachberaterin ist **Jasmin Sprenger**.

Studienbeginn

<b>1</b>	1.1 Arithmetik	3 CP	❄	☀
	1.2 Übungen zur Arithmetik	3 CP	❄	☀
	1.3 Didaktik der Arithmetik I	3 CP	❄	☀
	1.4 Didaktik der Arithmetik II	3 CP	❄	☀
	Modulprüfung über Bausteine 1.1 + 1.2 + 1.3 + 1.4			Klausur

❄	☀
2/3	2/3
2/3	2/3
2	2
3	3
3	3

<b>2</b>	2.1 Elementargeometrie	3 CP	❄	☀
	2.2 Übungen zur Elementargeometrie	3 CP	❄	☀
	einen der beiden folgenden Bausteine:			
	2.3 a Diagnostizieren und Fördern	3 CP	❄	☀
	2.3 b Aufgaben, Lehr- und Lernmaterialien	3 CP	❄	☀
	2.4 Didaktik der Geometrie	3 CP	❄	☀
Modulprüfung über Baustein 2.4 (Einbezug von 2.1 + 2.2)			Klausur	

4/5	4/5
4/5	4/5
4/5	4/5
4/5	4/5
4/5	4/5
4/5	4/5