

**Master für ein Lehramt an Grundschulen -
Vertiefungsfach Mathematik, Studienfächer Deutsch und Sachunterricht in Verbindung mit Naturwissenschaften
Exemplarischer Studienverlaufsplan**

Semester 120 LP	Vertiefungsfach Mathematik		Studienfach Deutsch	Studienfach SUNawi	Erziehungswissenschaft und Allg. Grundschulpädagogik		Ergänzungs- bereich 15 LP	Master- arbeit 15 LP
1 30 LP		Lehren und Lernen von Mathematik als Forschung und Entwicklung (10 LP)	Aktuelle Forschungsfragen, fachliche, didaktische und methodische Erweiterungen im Fach Deutsch (10 LP)	Aktuelle Forschungsfragen, fachliche, didaktische und methodische Erweiterungen im Fach Sachunterricht (10 LP)	Lernförderung und Lern- motivation (5 LP)	Pädagogische Diagnostik (5 LP)	Modul aus dem Ergänzungs- bereich (5 LP)	
2 30 LP	Vertiefungsmodul: Proseminar Mathe - Lehramt oder Math. Panorama (5 LP)				Schulentwicklung und Schulgestaltung (5 LP)		Modul aus dem Ergänzungs- bereich (5 LP)	
3 30 LP PRAXIS	Schulpraktische Studien Grundschule Variante C (19 LP)				Lernforschungsprojekt in der Grundschule (11 LP)			
4 30 LP	Vertiefungsmodul Fachdidaktik Mathematik: Ausgewählte Themen oder Entwicklung, Evaluation, Forschung (5 LP)				Wahlmodul (nach StPO) ¹ (5 LP)		Modul aus dem Ergänzungs- bereich (5 LP)	Master- arbeit (15 LP)

¹ Das Wahlmodul kann auch im Vertiefungsfach oder den Studienfächern belegt werden. Die genauen Belegmöglichkeiten für das Wahlmodul entnehmen Sie bitte der Studien- und Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Lehramt an Grundschulen.