

## Master für ein Lehramt an Grundschulen -Vertiefungsfach Sonderpädagogik, Studienfächer Sachunterricht in Verbindung mit Naturwissenschaften (SUNawi) und Mathematik Exemplarischer Studienverlaufsplan

Semester	Vertiefungsfach Sonderpädagogik		Studienfach SUNawi	Studienfach Mathematik	Allgemeine Grundschul- pädagogik	Erziehungswissenschaft		Ergänzungsbereich <sup>2</sup>	
1.	Interventionen bei Besonderheiten in der Entwicklung des Lernens (7 LP)		Aktuelle Forschungsfragen, fachliche, didaktische und methodische Erweiterungen im Fach	Lehren und Lernen von Mathematik als Forschung und Entwicklung (10 LP)		Lernförderung und Diagnostik Lernmotivation (5 LP)  Pädagogische Diagnostik (5 LP)  Pädagogische der emotionalen und sozial Entwicklung GS (5 LP)		en und sozialen	
2.	Spezielle Methoden pädagogisch- psychologischer Diagnostik GS (6 LP)	Unterrichten in heterogenen	Sachunterricht (10 LP)		Schulentwicklung und Schulgestaltung (5 LP)				
3. PRAXIS		Lerngruppen (12 LP)	Schulpraktische Studien – Gestaltung und Reflexion von Bildungs- und Sozialisationsprozessen in der Grundschule Variante Mathematik und Sachunterricht (14 LP)			Lernforschungsprojekt in der Grundschule (11 LP)			
4.	Masterarbeit (15 LP) <sup>2</sup>					Wahlmodul (5	(nach StPO) <sup>1</sup> LP)	Intervention bei Besonderheiten in der sprachlichen Entwicklung GS (5 LP)	Gutachtenerstellung (5 LP)

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> 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.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Wird das Vertiefungsfach Sonderpädagogik gewählt, sind Module des Ergänzungsbereichs in Sonderpädagogik im Umfang von insgesamt 15 LP zu absolvieren und die Masterarbeit im Themenbereich der Sonderpädagogik anzufertigen.