

Exemplarischer Studienverlaufsplan für die Kombination

Vertiefungsfach Deutsch, Studienfach Mathematik, Studienfach Sachunterricht in Verbindung mit Naturwissenschaften (SU NaWi) mit Lehramtsbezogener Berufswissenschaft (LBW)

Bachelorstudiengang Grundschulpädagogik

Semester 180 LP	Vertiefungsfach Deutsch		Studienfach Mathematik		Studienfach SU NaWi		LBW		Bachelorarbeit
1. FS 30 LP	Modul Einführung in das Fach Deutsch in der Grundschule (5 LP)	Modul Einführung in das Studium der Sprachwissenschaft (10 LP)	Modul Einführung in das Fach Mathematik in der Grundschule (5 LP)		Modul Einführung in den Sachunterricht und seine Didaktik (10 LP)		Modul Pädagogi- sches Handeln in Schulen (11 LP)	Modul Einführung in die Allgemeine Grundschul- pädagogik (9 LP)	
2. FS 30 LP				Modul Mathematisches Professionswissen für das Lehramt an Grundschulen (20 LP)					
3. FS 27 LP	Modul Lernfelder des Faches Deutsch und Schriftspracher- werb (10 LP)		Modul Mathematik und Mathematikunter- richt als Erfahrung und Konstruktion (10 LP)		Modul Perspektiven des Faches Sachunterricht – Sozial- und Kulturwissensch- aften (5 LP)	Modul Fachwissenschaf- tliche Grundlagen der Biologie <u>oder</u> Chemie <u>oder</u> Physik (10 LP)			
4. FS 33 LP		Modul Einführung in die Neuere deutsche Literatur (10 LP)						Modul Basismodul DaZ/Sprachbildung (5 LP)	
5. FS 30 LP	Modul Didaktische Konzepte für das Fach Deutsch in der Erprobung (10 LP)	Vertiefungsmodul Neuere deutsche Literatur und Sprache: Gattungsspezifische Textanalyse oder Ältere deutsche Literatur und Sprache oder Linguistik für den Deutschunterricht (5 LP)	Modul Lehren und Lernen von Mathematik als Forschung und Entwicklung (10 LP)		Modul Perspektiven des Faches Sachunterricht – Naturwissensch- aft und Technik (10 LP)	Modul Fachwissenschaf- tliche Grundlagen der Biologie <u>oder</u> Chemie <u>oder</u> Physik (10 LP)	Modul Ergänzungsbereich (5 LP)		
6. FS 30 LP									