

**Bachelor Grundschulpädagogik - Mathematik als Vertiefungsfach  
Deutsch und Sachunterricht in Verbindung mit Gesellschaftswissenschaften als Studienfächer**

**Exemplarischer Studienverlaufsplan**

FS 180 LP	Vertiefungsfach Mathematik 50 LP		Studienfach Deutsch 45 LP		Studienfach SUGewi 45 LP		LBW 30 LP	Bachelor- arbeit 10 LP
1	Einführung in das Fach Mathematik in der Grundschule (5 LP)		Einführung in das Fach Deutsch in der Grundschule (5 LP)	Einführung in das Studium der Sprachwissenschaft (10 LP)	Einführung in den Sachunterricht und seine Didaktik (10LP)		Pädago- gisches Handeln in Schulen (11 LP)	Einführung in die Allgemeine Grundschul- pädagogik (9 LP)
2	Mathematisches Professions- wissen für das Lehramt an Grundschulen (20 LP)	Mathematik und Mathematik- unterricht als Erfahrung und Konstruktion (10 LP)		Lernfelder des Faches Deutsch und Schriftspracherwerb (10 LP)				
3			Einführung in die Neuere Deutsche Literatur (10 LP)		Perspektiven des Faches Sachunterricht - Sozial- und Kulturwissenschaft n (5 LP)	Einführung in die Politische Bildung und Politikdidaktik <b>oder</b> Theorie, Methode und Geschichte der Geschichtswissenschaft <b>oder</b> Einführung in die Geographie (10 LP)	Deutsch als Zweitsprache/ Sprachbildung (5 LP)	
4	Perspektiven des Faches Sachunterricht- Naturwissenschaft und Technik (10 LP)	Einführung in die Politische Bildung und Politikdidaktik <b>oder</b> Theorie, Methode und Geschichte der Geschichtswissenschaft <b>oder</b> Einführung in die Geographie (10 LP)		Ergänzungsbereich (5 LP)				
5			Lehren und Lernen von Mathematik als Forschung und Entwicklung (10 LP)		Mathematische Spezialisierung 1 (5 LP)	Didaktische Konzepte für das Fach Deutsch in der Erprobung (10 LP)	Einführung in die Politische Bildung und Politikdidaktik <b>oder</b> Theorie, Methode und Geschichte der Geschichtswissenschaft <b>oder</b> Einführung in die Geographie (10 LP)	Bachelor- arbeit (10 LP)
6								