

Bachelor Grundschulpädagogik - Sonderpädagogik als Vertiefungsfach Deutsch und Mathematik als Studienfächer

Exemplarischer Studienverlaufsplan

Semester 180 LP	Vertiefungsfach Sonderpädagogik 50 LP		Studienfach Deutsch 45 LP		Studienfach Mathe 45 LP		LBW 30 LP		Bachelor- arbeit 10 LP
1	Einführung in die Pädagogik für Schülerinnen und Schüler mit besonderem Förderbedarf (8 LP)		Einführung in das Fach Deutsch in der Grundschule (5 LP)	Einführung in das Studium der Sprachwissenschaft (10 LP)	Einführung in das Fach Mathematik in der Grundschule (10 LP)		Pädagogisches Handeln in Schulen (11 LP)	Einführung in die Allgemeine Grundschulpädagogik (9 LP)	
2									
3	Emotionale und soziale Entwicklung (14 LP)	Sprachliche Entwicklung (14 LP)	Lernfelder des Faches Deutsch und Schriftspracherwerb (10 LP)		Mathematik und Mathematikunterricht als Erfahrung und Konstruktion (10 LP)*		Mathematisches Professionswissen für das Lehramt an Grundschulen I (15 LP)	Basismodul DaZ/Sprachbildung (5 LP)	
4									
5	Entwicklung des Lernens (14 LP)		Didaktische Konzepte für das Fach Deutsch (10 LP)				Forschungsmethoden im Kontext von Inklusion (5 LP)	Bachelor- arbeit (10 LP)	
6									

Hinweise:

* Das Modul "Mathematik und Mathematikunterricht als Erfahrung und Konstruktion" muss im 3. Semester (Wintersemester) begonnen werden.