

## Bachelor Grundschulpädagogik - Sonderpädagogik als Vertiefungsfach Deutsch und Mathematik als Studienfächer

### Exemplarischer Studienverlaufsplan

Semester 180 LP	Vertiefungsfach Sondepädagogik 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 )		
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.