

Exemplarischer Studienverlaufsplan für die Kombination

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

Bachelorstudiengang Grundschulpädagogik

Semester 180 LP	Vertiefungsfach SU NaWi			Studienfach Deutsch		Studienfach Mathematik		LBW		Bachelorarbeit
1. FS 30 LP	Modul Einführung in den Sachunterricht und seine Didaktik (10 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 Pädagogisches Handeln in Schulen (11 LP)	Modul Einführung in die Allgemeine Grundschulpädagogik (9 LP)	
2. FS 30 LP										Modul Mathematisches Professionswissen für das Lehramt an Grundschulen (20 LP)
3. FS 27 LP	Modul Perspektiven des Faches Sachunterricht – Sozial- und Kulturwissenschaftlichen (5 LP)	Modul Fachwissenschaftliche Grundlagen der Biologie <u>oder</u> Chemie <u>oder</u> Physik (10 LP)		Modul Lernfelder des Faches Deutsch und Schriftspracherwerb (10 LP)		Modul Mathematik und Mathematikunterricht als Erfahrung und Konstruktion (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 Perspektiven des Faches Sachunterricht – Naturwissenschaft und Technik (10 LP)	Modul Fachwissenschaftliche Grundlagen der Biologie <u>oder</u> Chemie <u>oder</u> Physik (10 LP)	Modul Vertiefungsmodul: Spezielle Themen der Naturwissenschaften (5 LP)	Modul Didaktische Konzepte für das Fach Deutsch in der Erprobung (10 LP)		Modul Lehren und Lernen von Mathematik als Forschung und Entwicklung (10 LP)		Modul Ergänzungsbereich (5 LP)		
6. FS 30 LP										Bachelorarbeit (10 LP)