

## Studienplan

### für den Lernbereich Natur- und Gesellschaftswissenschaften (Sachunterricht) im Bachelor-Studiengang mit Lehramtsoption Grundschulen

Fachsemester	Modul	Nr. des Moduls	Credits	Lehrveranstaltung	Semesterwochenstunden (SWS)	Modulabschlussprüfung	Zulassungsvoraussetzungen
1	Kultur, Raum, Umwelt, Mobilität und Zeit	1	8	Vorlesung: Sichtweisen und Konzepte der Geographie	2	Gemeinsame Klausur über alle drei Lehrveranstaltungen	keine
				Seminar Geographische Inhalte und Methoden in Verbindung mit Regionaler Geographie Nordrhein-Westfalens	2		
				Proseminar Geschichte	2		
2	Mensch und Gemeinschaft – Sachunterrichtsdidaktik	2	6	Vorlesung: Einführung in die Didaktik des Sachunterrichts	2	Klausur im Bereich Politik/Wirtschaft	Keine
				eine Vorlesung aus dem Bereich Politik/Wirtschaft <sup>1</sup>	2		
3	Natur und Leben	3	8	Vorlesung: Grundlagen der Chemie (GR)	1	Klausur über die Vorlesungen/Übungen	keine
				Praktikum: Grundlagen der Chemie (GR)	2		
				Vorlesung/Übung: Grundlagen der Biologie für die Grundschule	3		
4	Technik und Arbeitswelt	4	8	Vorlesung: Einführung in die Physik	2	Klausur über alle vier Veranstaltungen	Keine
				Experimentelles Praktikum zur „Einführung in die Physik“	2		
				Vorlesung: Allgemeine Technologie Daten umsetzender Systeme	2		
				Vorlesung: Allgemeine Technologie Stoff und Energie umsetzender Systeme	2		
5	Didaktik des Sachunterrichts I	5	6	Vorlesung: Arbeitsweisen und Erkenntnismethoden des Sachunterrichts	2	Mündliche Prüfung über beide Veranstaltungen (40 Minuten pro zwei Studierende)	keine
				Seminar: Anwendungsbezüge der Didaktik des Sachunterrichts	2		
	Wahlpflicht: <sup>2</sup> Berufsfeldpraktikum		6 ges., davon 3 Praktikum 3 Veranstaltung	Seminar: Sachunterricht planen, gestalten, analysieren	3		
Praktikum zur Sachunterrichtsdidaktik	3						

6	Themenfelder des Sachunterrichtes I – Bauwerke, Transport und Verkehr	6.1	5	Themenfelder des Sachunterricht I - Bauwerke, Transport und Verkehr	2	Projektpräsentation in Form von: Referat (30-45 Minuten) und Projektarbeit (10-15 Seiten)	Modul Technik und Arbeitswelt
	Themenfelder des Sachunterrichts I – Naturwissenschaftliche Methoden der Weltbetrachtung	6.2	5	Seminar: Experimentieren im Sachunterricht	3	Experimentalvortrag oder mündliche Prüfung (ca. 20-25 Minuten) zu einer Kurzpräsentation (ca. 5-10 Minuten); insgesamt 30 Minuten Dauer	Modul Technik und Arbeitswelt
	Themenfelder des Sachunterrichts I – Gesunde Ernährung. Was wir essen - wie wir essen	6.3	5	Humanbiologie und Ernährungsphysiologie	3	Präsentation der Unterrichtsmaterialien: Mündlicher Vortrag (30 Minuten) und schriftl. Ausarbeitung (10 – 20 Seiten)	Modul Natur und Leben
	Themenfelder des SU I – Städte und Landschaften, Wirtschaft und Verkehr im räumzeitlichen Wandel	6.4	5	Seminar Geschichte für den Sachunterricht	4	gemeinsame mündliche Prüfung	Modul Kultur, Raum, Umwelt, Mobilität und Zeit
				Vorlesung Geographie „Deutschland und Europa – Siedlungs- und Wirtschaftsraum“			
	Themenfelder des Sachunterrichts I – Perspektivvernetzende Themen des Sachunterrichts	6.5	5	Perspektivvernetzende Themen des SU	2	Projektarbeit	Keine
Bachelorarbeit <sup>3</sup>		8	Bachelorarbeit		Bachelorarbeit (30-50 Seiten)	Erwerb von 120 CP und erfolgreicher Abschluss des Praxismoduls Orientierung	

Ein Creditpoint entspricht ca. 30 Arbeitsstunden.

<sup>1</sup>Vorlesungen im Bereich Politik/Wirtschaft: Arbeits-, Konsum- und Gesellschaftsökonomik; Wirtschaftswissenschaften; Einführung Politikwissenschaft für das Lehramt Grundschule

<sup>2</sup>Das Berufsfeldpraktikum kann in einem der folgenden Fächer absolviert werden: Sachunterricht, Deutsch oder Mathematik.

<sup>3</sup>Die Bachelorarbeit kann im Fach Sachunterricht geschrieben werden.