

## Empfohlener Studienverlaufsplan im Zwei-Fach-Bachelor Geographie (PO 2025)

1. Semester	Modul 1 <b>HUMANGEOGRAPHIE I</b> <b>10 LP</b>	Modul 2 <b>PHYSISCHE GEOGRAPHIE I</b> <b>10 LP</b>	Modul 3 <b>GEOINFORMATIK I: Grundlagen</b> <b>5 LP</b>	
	<b>V</b> Einführung in die Humangeographie 5 LP	<b>V</b> Grundlagen der Geowissenschaften <b>V</b> Physische Geographie 8 LP 0,5 LP	<b>V</b> Einführung in die Geoinformatik 4 LP <b>Ü</b> Einführung in die Geoinformatik 1 LP	
2. Semester	<b>Ü</b> Einführung in die Humangeographie 4 LP <b>P</b> Einführung in die Humangeographie (Exkursion, 1 Tag) 1 LP	<b>Ü</b> Physische Geographie (Geländeübung) 1,5 LP		
3. Semester	Modul 4 <b>GEOGRAPHISCHE ERHEBUNGS- UND ANALYSETECHNIKEN</b> <b>5 LP</b>	Modul 5 <b>PHYSISCHE GEOGRAPHIE II</b> <b>10 LP</b>		
	<b>P</b> Geländepraktikum Wahlpflicht 4,5 LP <b>Ü</b> E-Learning-Einheit Wahlpflicht 0,5 LP	<b>V</b> Klimatologie 3 LP <b>V</b> Landschaftszonen der Erde 3 LP		
4. Semester	Modul 6 <sup>3)</sup> <b>HUMANGEOGRAPHIE II</b> <b>10 LP</b>	<b>S</b> Physische Geographie II 3 LP <b>Ü</b> Physische Geographie II 1 LP	Modul 7 <b>UMWELT - GEOGRAPHIE - GESELLSCHAFT</b> <b>10 LP</b>	Modul 9a <sup>2)</sup> <b>GEOGRAPHIEDIDAKTIK I: Einführung</b> <b>5 LP</b>
	<b>V</b> Humangeographie II 7 LP <b>S</b> Humangeographie IIa 2 LP		<b>S</b> Geographie und Gesellschaft 5 LP <b>S</b> Umwelt und Geographie 3 LP	<b>S</b> Einführung in die Geographiedidaktik 4 LP <b>S</b> Grundlagen der Unterrichtsplanung 1 LP
5. Semester	<b>S</b> Humangeographie IIb 1 LP	Modul 8a <sup>1)</sup> <b>RAUMPLANUNG UND ANGEWANDTE GEOGRAPHIE</b> <b>5 LP</b>	<b>P</b> Exkursionen (6 Tage) 2 LP	Modul 8 c <sup>1)</sup> <b>PHYSISCHE GEOGRAPHIE III</b> <b>5 LP</b>
		<b>V</b> Grundlagen der Raumplanung <b>oder</b> <b>V</b> Angewandte Geographie 4 LP		<b>V</b> Wahlpflicht 4 LP
6. Semester	Modul 9b <sup>2)</sup> <b>WISSENSCHAFTSKOMMUNIKATION</b> <b>5 LP</b>	<b>S</b> Einführung in die räumliche Planung <b>oder</b> <b>S</b> Angewandte Geographie 1 LP	Modul 8b <sup>1)</sup> <b>GEOINFORMATIK II: Vertiefung</b> <b>5 LP</b>	Modul 10 <b>BACHELORARBEIT</b> <b>10 LP</b>
	<b>S</b> Wissenschaftskommunikation 4 LP <b>Ü</b> Gelände (2 Tage) 1 LP		<b>S</b> + <b>P</b> Geoinformatik in Transdisziplinärer Bildung <b>oder</b> <b>V</b> + <b>Ü</b> Digitale Kartographie 4 + 1 LP	Ca. 12000 Wörter Bearbeitungszeit: 8 Wochen

### ANMERKUNGEN

<sup>1)</sup> Im Wahlpflichtbereich müssen zwei Wahlpflichtmodule aus dem Angebot unter Modul 8 (a-c) absolviert werden. Beim Wahlpflichtmodul 8a ist entweder der Schwerpunkt „Raumplanung“ oder „Angewandte Geographie“ wählbar.

<sup>2)</sup> Wahlmöglichkeit zwischen Modul 9 a und b. Studierende mit dem Berufsziel Lehramt sind verpflichtet, das Wahlpflichtmodul 9a „Geographiedidaktik I: Einführung“ zu absolvieren.

<sup>3)</sup> Teilnahmevoraussetzung: Erfolgreicher Abschluss des Moduls „Humangeographie I“ (der Exkursionstag kann nachgereicht werden).