

(gültig bei Beginn des Studiums bis WS20/21)

B.A. Bildung im Sekundarbereich (Bezug Lehramt Sek.1)

B.A. Sonderpädagogik (Bezug Sonderpädagogik)

Sek. I (Bachelor): 57 LP und SoPäd. (Bachelor + Master): 56 LP

<p>6. Sem. Sek.1 / SoPäd (im M.Ed.)</p>	<p>GEO 06 (M) (AM): Ausgewä. Fragestell. zu Mensch-Umwelt-Sys. und Vertief. Geo.-Didaktik 10 CP <i>Hupke (Siegmond)</i></p>	<p>Vertiefung der Geographiedidaktik I HS W-GEO 3.04 - 4 CP - 2 SWS <i>ausgewiesen als „Didaktik“</i></p>	<p>Ausgewählte Fragestellungen zu Mensch-Umwelt-Systemen HS W-GEO 3.01 - 4 CP - 2 SWS</p>	<p>Modulprüfung: 2CP schriftl. Ausarbeitung (benotet)</p>	
<p>5. Sem. Sek.1 / SoPäd (im M.Ed.)</p>	<p>GEO 05(M) (VM 3): Reg. Geographie und Angewandte Geo. II (mit Geländeübung, 7-tägig) 10 CP <i>Siegmond (Hupke)</i></p>	<p>Berufsfeldpraktikum (BFP) (vierwöchig, ab 3. Sem.)</p>		<p>Modulprüfung: 1CP Präs. mit schriftl. Ausa. (unbenotet)</p>	
<p>4. Sem. Mobilitätsfenster Sek.1 / SoPäd (im M.Ed.)</p>	<p>S1:GEO 04 (VM 2)/SP:GEO 10: Vertief. Phys. Geo. und Arbeitsm. III (Phys. Geo) mit Angew. Geogr. I Sek1: 12 CP/ SoPäd: 8 CP <i>Siegmond (Ditter)</i></p>	<p>Vertiefung der Physischen Geographie I S (nur: Sek.1) W-GEO 3.06 - 3 CP - 2 SWS</p>	<p>Geogr. Arbeitsmethoden III: S Physischen Geographische (Geoökologische Labormethoden u. Experimente) W-GEO 2.10 - 3 CP - 2 SWS</p>	<p>Angewandte Geographie I: P Geographische Feldmethoden (inkl. 5 Tage im Gelände) W-GEO 2.07 - 5 CP - 3 SWS (Sek.1) 4 CP - 3 SWS (SoPäd) <i>Nur SoSe</i></p>	<p>Modulprüfung: 1CP Präs. mit schriftl. Ausa. (benotet)</p>
<p>3. Sem. Mobilitätsfenster Sek.1 und SoPäd (im 5./6. Sem.)</p>	<p>S1:GEO 03 (VM 1)/ SP:GEO 07 (AM): Vertief. Humangeo. und Arbeitsm. II unter bes. Berücks. hetero. Lerngr. Sek1: 9 CP/ SoPäd: 12 CP <i>Hupke (Ditter)</i></p>	<p>Integriertes Semesterpraktikum (ISP) nur SoPäd.</p>		<p>Modulprüfung: 1CP schriftl. Ausarbeitung (benotet)</p>	
<p>2. Sem. Sek.1 und SoPäd</p>	<p>S1/SP: GEO 02 (BM 2): Grundlagen Geographiedidaktik und Geogr. Arbeitsmethoden I (Digitale Geomedien) Sek1/ SoPäd: 7 CP <i>Ditter (Siegmond)</i></p>	<p>Orientierungspraktikum (OEP) (dreiwöchig, bis 3. Sem.)</p>		<p>Modulprüfung: 1CP schriftl. Ausarbeitung (unbenotet)</p>	
<p>1. Sem. Sek.1 und SoPäd</p>	<p>S1/SP:GEO 01 (BM 1): Grundlagen Physische Geographie und Humangeographie Sek1/ SoPäd: 9 CP <i>Ditter (Hupke)</i></p>	<p>Grundlagen der Physischen Geographie V+Ü W-GEO 1.01 - 3,5 CP - 2 SWS V/1 SWS Ü</p>	<p>Exkursionen zur Phys. Geographie und Humangeographie Ü W-GEO 1.04 - 1 CP - 0,5 SWS</p>	<p>Grundlagen der Humangeographie V+Ü W-GEO 1.02 - 3,5 CP - 2 SWS V/1 SWS Ü <i>Jedes Sem.</i></p>	<p>Modulprüfung: 1CP Klausur (unbenotet)</p>

Allgemeines zum Lehramtsstudium 2015

- Pro Semester insgesamt 30 LP erwerben (LP = Leistungspunkt; LP = CP); Beispiel: im Fach Geographie im Modul 1: 9CP
- 30 LP = 900 Stunden pro Semester inkl. Studienzeiten in der vorlesungsfreien Zeit
- Faustregel: Präsenzzeit (SWS) entspricht Selbststudiumszeit: 20 SWS pro Woche erfordern mindestens dieselbe Zeit für das Selbststudium
- jedes Modul wird durch eine **Modulprüfung** abgeschlossen: Modul 1: Klausur, Modul 2 bis 6: siehe MoP (bzw. gemäß Modulhandbuch)
- detaillierte Übersicht s. Studienordnungen (StO), Modulhandbücher (MHB) und Akademische Prüfungsordnungen (APO)

CP = Creditpoints, SWS = Semesterwochenstunden, V = Vorlesung, Ü = Übung, S = Seminar, HS = Hauptseminar, C = Colloquium, P = Projektarbeit

Alle Angaben unter Vorbehalt