

## Examen

### Wissenschaftliche Hausarbeit

Examenskolloquium

## Modul 3

6. – 8. Sem.

Kerncurriculum - 6 CP  
(Kompetenzbereich Sozialwissenschaften)

<b>Kompetenzen, Inhalte und Methoden sozialwissenschaftlichen Lehrens und Lernens in der Grundschule</b> G-KBSO 3.01 - 3 CP - 2 SWS	S/V
<b>Didaktik des Sachunterrichts</b> G-SU 3.01 - 3 CP - 2 SWS	S/V

13 CP

Wahlbereich - 7 CP  
(Kompetenzbereich Sozialwissenschaften)

<b>Themenbezogene Projekte</b> G-SU 3.02 - 3-6 CP - 2 SWS	P	<b>Medien und Materialien im Sachunterricht</b> G-SU 3.04 - 1-4 CP - 2 SWS	S
<b>Unterrichtsformen und Methoden im Sachunterricht</b> G-SU 3.03 - 3 CP - 2 SWS	S	<b>Forschung im Sachunterricht</b> G-SU 3.05 - 3-4 CP - 2 SWS	S
<b>Projektpräsentationen</b> G-SU 3.06 - 1-2 CP - 1 SWS		C	

Modulprüfung:  
Projektpräsentation

## Modul 2

16 CP

### Integriertes Semesterpraktikum (ISP)

Praxisbegleitung im ISP G-SU 2.01 - 3 CP - 2 SWS  
 Theorie und Praxis integrativen Sachunterrichts G-SU 2.02 - 3 CP - 2 SWS

### Kompetenzbereich

3 CP

3. – 5. Sem.

<b>Themenbezogene Einführung in den sozialwissenschaftlichen Kompetenzbereich</b> G-KBSO 2.01 - 3 CP - 2 SWS	S	<b>Werkstatt Sachunterricht: Materialien zum sozialwissenschaftlichen Lernen in der Grundschule</b> G-KBSO 2.02 - 3 CP - 2 SWS	S
---	---	---	---

<b>Grundlagen der Geographiedidaktik und Planung von Unterricht</b> G-GEO 2.01 - 3 CP - 2 SWS	S	<b>Geographische Fachmethoden 2</b> Digitale Geomedien I, G-GEO 2.03 <u>oder</u> Geoökologische Labormethoden u. Experimente I, G-GEO 2.04 <u>oder</u> Sozialwiss. Methoden I, G-GEO 2.05 4 CP - 2 SWS	S	<b>Projekt 1: Arbeit im Gelände (incl. Geländepraktikum und regionale Exkursion in Dtl.)</b> G-GEO 2.02 - 3 CP - 2 SWS	Ü
--	---	--	---	---	---

Modulprüfung:  
Portfolio mit Präsentation

## Modul 1

14 CP

### Orientierungs- und Einführungspraktikum (OEP)

1. – 2. Sem.

<b>Grundlagen der physischen Geographie</b> G-GEO 1.01 - 4 CP - 2 SWS V/ 1 SWS Ü	V+Ü	<b>Grundlagen der Humangeographie</b> G-GEO 1.02 - 4 CP - 2 SWS V/ 1 SWS Ü	V+Ü	<b>Regionale Geographie 1: Baden-Württemberg in Europa</b> G-GEO 1.03 - 2 CP - 1,5 SWS	V	<b>Geographische Fachmethoden 1: Grundlagen der Kartographie</b> G-GEO 1.04 - 3 CP - 1,5 (2) SWS	S	<b>Übungen im Gelände zur Physischen Geographie und zur Humangeographie</b> G-GEO 1.05 - 1 CP - 0,5 SWS	Ü
---	-----	---	-----	---	---	---	---	--	---

Modulprüfung:  
Klausur

#### Allgemeines zum Lehramtsstudium 2011

- Pro Semester insgesamt 30 LP erwerben (LP = Leistungspunkt; LP = CP); Beispiel: im Fach Geographie im Modul 1: 14 CP
  - 30 LP = 900 Stunden pro Semester inkl. Studienzeiten in der vorlesungsfreien Zeit
  - Faustregel: Präsenzzeit (SWS) entspricht Selbststudiumszeit: 20 SWS pro Woche erfordern dieselbe Zeit für das Selbststudium
  - Studium gliedert sich in Pflichtteil und Wahlteil (s. StO)
  - jedes Modul wird durch eine Modulprüfung abgeschlossen: Modul 1 – Klausur, Modul 2 – Portfolio
  - detaillierte Übersicht s. Studienordnungen (StO), Modulhandbücher (MHB) und Akademische Prüfungsordnungen (APO)
- CP = Creditpoints, SWS = Semesterwochenstunden, GS = Grundschule, V = Vorlesung, Ü = Übung, S = Seminar, HS = Hauptseminar, C = Colloquium, P = Projekt