

## **Anlage SFB**

## Studienfachbeschreibung für das Studienfach **Geographie als Bachelor-Nebenfach** (Erwerb von 60 ECTS-Punkten)

verantwortlich: Philosophische Fakultät

verantwortlich: Institut für Geographie und Geologie

Prüfungsordnungsversion: 2008

Prüfungsordnungsversion: 2008

Verwendete Veranstaltungsarten: **E** = Exkursion, **K** = Kolloquium, **O** = Konversatorium, **P** = Praktikum, **R** = Projekt, **S** = Seminar, **T** = Tutorium, **Ü** = Übung, **V** =

Abkürzungen: Vorlesung

Semester: **SS** = Sommersemester, **WS** = Wintersemester

Bewertungsarten: **NUM** = numerische Notenvergabe, **B/NB** = bestanden / nicht bestanden

Satzungen: (L)ASPO = Allgemeine Studien- und Prüfungsordnung (für Lehramtsstudiengänge), FSB = Fachspezifische Bestimmungen, SFB = Stu-

dienfachbeschreibung

Sonstiges: **A** = Abschlussarbeit, **LV** = Lehrveranstaltung(en), **PL** = Prüfungsleistung(en), **TN** = Teilnehmer, **VL** = Vorleistung(en)

Konventionen für die

Sofern nichts anderes angegeben ist, ist die Lehrveranstaltungs- und Prüfungssprache Deutsch, der Prüfungsturnus ist semesterweise, es be-

Module in dieser SFB: steht keine Bonusfähigkeit der Prüfungsleistung

Anmerkungen zu Prüfungsmodalitäten: Gibt es eine Auswahl an Prüfungsarten, so legt der Dozent oder die Dozentin in Absprache mit dem bzw. der Modulverantwortlichen bis spätestens zwei Wochen nach LV-Beginn fest, welche Form für die Erfolgsüberprüfung im aktuellen Semester zutreffend ist und gibt dies ortsüblich be-

kannt.

Bei mehreren benoteten Prüfungsleistung innerhalb eines Moduls werden diese jeweils gleichgewichtet, sofern nachfolgend nichts anderes an-

gegeben ist.

Besteht die Erfolgsüberprüfung aus mehreren Einzelleistungen, so ist die Prüfung nur bestanden, wenn jede der Einzelleistungen erfolgreich be-

standen ist.

Satzungsbezug Muttersatzung des hier beschriebenen Studienfachs:

## ASP02007

zugehörige amtliche Veröffentlichungen (FSB/SFB):

## 17.11.2009 (2009-95)

Dieses Modulhandbuch versucht die prüfungsordnungsrelevanten Daten des Studienfachs möglichst genau wiederzugeben. Rechtlich verbindlich ist aber nur die offizielle amtliche Veröffentlichung der FSB/SFB. Insbesondere gelten im Zweifelsfall die dort angegebenen Beschreibungen der Modulprüfungen.

Jedes Modul wird durch einen Block der folgenden Form beschrieben.

| Kurzbezeichnung | Modulb             | ezeichn                           | ung      |   |                        |                              |              |  |  |  |
|-----------------|--------------------|-----------------------------------|----------|---|------------------------|------------------------------|--------------|--|--|--|
|                 | ECTS Moduldauer    |                                   |          | (in Semester)   | Bewertungsart          |                              | Niveau       |  |  |  |
|                 | Lehrver            | anstaltu                          | ngen Ang | Angabe in der Form X (y) mit Veranstaltungsart X wie oben angegeben abgekürzt und Semesterwochenstundenzahl y |                        |                              |              |  |  |  |
|                 | Erfolgsüberprüfung |                                   |          |   |                        |                              |              |  |  |  |
|                 | zuvor b            | est. Mod                          | dule nur | falls benötigt  |                        |                              |              |  |  |  |
|                 | sonst. \           | /orleistu                         | ngen nur | falls benötigt  |                        |                              |              |  |  |  |
|                 | TN und             | TN und Auswahl nur falls benötigt |          |   |                        |                              |              |  |  |  |
|                 | weitere            | Angabe                            | n nur    |   |                        |                              |              |  |  |  |
|                 | Bezug z            | zur LPO I                         | nur      | falls benötigt (bei Mod   | dulen, die (auch) in L | ehramtsstudienfächern Verwen | dung finden) |  |  |  |

| Physische Geogra | phie (25                        | ECTS-F | Punkte)    |   |            |               |                         |        |              |  |  |  |
|------------------|---------------------------------|--------|------------|---|------------|---------------|-------------------------|--------|--------------|--|--|--|
| 09-PG1-082-m01   | Allgemeine Physische Geographie |        |            |   |            |               |                         |        |              |  |  |  |
|                  | ECTS 15 Modulo                  |        |            | auer  | 1 Semester | Bewertungsart | numerische Notenvergabe | Niveau | grundständig |  |  |  |
|                  | Lehrveranstaltungen             |        |            | Dieses Modul hat 3 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben.  og-PG1-1-082: V + T (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)  og-PG1-2-082: V + T (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)  og-PG1-3-082: V + T (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)  |            |               |                         |        |              |  |  |  |
|                  | Erfolgsüberprüfung              |        |            | Die Erfolgsüberprüfung dieses Moduls setzt sich aus den nachfolgend beschriebenen 3 Teilmodulprüfungen zusammen. Sofern nichts anderes angegeben ist, sind für den Modulabschluss alle Teilmodulprüfungen zu bestehen.  Teilmodulprüfung zu og-PG1-1-082: Allgemeine Physische Geographie 1, System Erde: Exogene Dynamik  5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe  Klausur (45 Min.)  Teilmodulprüfung zu og-PG1-2-082: Allgemeine Physische Geographie 2 (System Erde: Klimasystem)  5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe  Klausur (ca. 45 Min.)  Teilmodulprüfung zu og-PG1-3-082: Allgemeine Physische Geographie 3 (System Erde: Endogene Dynamik)  5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe  Klausur (ca. 45 Min.) |            |               |                         |        |              |  |  |  |
|                  | Bezug zur LPO I                 |        |            | § 47 (1) 1. Geographie Physiogeographie<br>§ 66 (1) 1. Geographie Physiogeographie  |            |               |                         |        |              |  |  |  |
| 09-PG2-082-m01   |                                 |        | sische Geo | <u> </u>  |            |               |                         |        |              |  |  |  |
|                  | ECTS 10 Modulo                  |        |            |   | 1 Semester | Bewertungsart | numerische Notenvergabe | Niveau | grundständig |  |  |  |
|                  | Lehrveranstaltungen             |        |            | Dieses Modul hat 2 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben.  og-PG2-1-082: V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)  og-PG2-2-082: S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)  |            |               |                         |        |              |  |  |  |
|                  | Erfolgsüberprüfung              |        |            | Die Erfolgsüberprüfung dieses Moduls setzt sich aus den nachfolgend beschriebenen 2 Teilmodulprüfungen zusammen. Sofern nichts anderes angegeben ist, sind für den Modulabschluss alle Teilmodulprüfungen zu bestehen.  |            |               |                         |        |              |  |  |  |
|                  |                                 |        |            | Teilmodulprüfung zu o9-PG2-1-082: Spezielle Physische Geographie 1 (System Erde: Mensch und Umwelt)  • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe  • Klausur (ca. 45 Min.)  Teilmodulprüfung zu o9-PG2-2-082: Spezielle Physische Geographie 2 (System Erde: Mensch und Umwelt)  • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe  • Referat (ca. 30 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 20 S.), Gewichtung 1:1   |            |               |                         |        |              |  |  |  |

| Humangeographie   | , -   |    |           |   |            |               |                         |        |              |  |  |
|-------------------|---|----|-----------|---|------------|---------------|-------------------------|--------|--------------|--|--|
| 09-HG1-082-m01    |   |    |           |   |            |               |                         |        |              |  |  |
|                   | ECTS  | 15 | Moduldaue | r 1   | ı Semester | Bewertungsart | numerische Notenvergabe | Niveau | grundständig |  |  |
|                   | Lehrveranstaltungen   |    |           | Dieses Modul hat 3 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben.  og-HG1-1-082: V + T (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)  og-HG1-2-082: V + T (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)  og-HG1-3-082: V + T (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)  |            |               |                         |        |              |  |  |
|                   | Erfolgsüberprüfung  Bezug zur LPO I                               |    |           | Die Erfolgsüberprüfung dieses Moduls setzt sich aus den nachfolgend beschriebenen 3 Teilmodulprüfungen zusammen. Sofern nichts anderes angegeben ist, sind für den Modulabschluss alle Teilmodulprüfungen zu bestehen.  Teilmodulprüfung zu o9-HG1-1-082: Einführung in die Siedlungsgeographie  • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe  • Klausur (ca. 45 Min.)  Teilmodulprüfung zu o9-HG1-2-082: Einführung in die Wirtschaftsgeographie  • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe  • Klausur (ca. 45 Min.)  Teilmodulprüfung zu o9-HG1-3-082: Einführung in die Sozial- und Bevölkerungsgeographie  • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe  • Klausur (ca. 45 Min.)  § 47 (1) 1. Geographie Humangeographie |            |               |                         |        |              |  |  |
| 09-HG2-082-m01    | § 66 (1) 1. Geographie Humangeographie  Spezielle Humangeographie |    |           |   |            |               |                         |        |              |  |  |
| 09 1102 002 11101 | ECTS 10 Modulo  |    |           |   | 1 Semester | Bewertungsart | numerische Notenvergabe | Niveau | grundständig |  |  |
|                   | Lehrveranstaltungen   |    |           | Dieses Modul hat 2 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben.  og-HG2-1-082: S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)  og-HG2-2-082: S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)  |            |               |                         |        |              |  |  |
|                   | Erfolgsüberprüfung  |    |           | Die Erfolgsüberprüfung dieses Moduls setzt sich aus den nachfolgend beschriebenen 2 Teilmodulprüfungen zusammen. Sofern nichts anderes angegeben ist, sind für den Modulabschluss alle Teilmodulprüfungen zu bestehen.  Teilmodulprüfung zu 09-HG2-1-082: Spezielle Humangeographie 1  • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe  • Referat (ca. 30 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 20 S.), Gewichtung 1:1  Teilmodulprüfung zu 09-HG2-2-082: Spezielle Humangeographie 2  • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe  • Referat (ca. 30 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 20 S.), Gewichtung 1:1  |            |               |                         |        |              |  |  |

| Regionale Geogra | aphie (10 l   | ECTS-Pu  | ınkte)                |   |               |                         |        |              |  |  |  |  |
|------------------|---|----------|-----------------------|---|---------------|-------------------------|--------|--------------|--|--|--|--|
| 09-RG-NF-082-    | Regionale Geographie von Europa für Studierende im Nebenfach Geographie |          |                       |   |               |                         |        |              |  |  |  |  |
| m01              | ECTS  | 10       | Moduldauer            | 1 Semester  | Bewertungsart | numerische Notenvergabe | Niveau | grundständig |  |  |  |  |
|                  |   | ranstalt |                       | Dieses Modul hat 3 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben.  og-RG-NF-1-082: V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)  og-RG1-1-082: V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)  og-RG1-2-082: S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)  |               |                         |        |              |  |  |  |  |
|                  | Erfolgs   | überprü  | den<br>Teili<br>Teili | Die Erfolgsüberprüfung dieses Moduls setzt sich aus den nachfolgend beschriebenen 3 Teilmodulprüfungen zusammen. Für den Modulabschluss ist die zweite Teilmodulprüfung sowie eine der beiden anderen zu bestehen.  Teilmodulprüfung zu o9-RG-NF-1-082: Regionale Geographie  • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe  • a) Klausur (45 Min.) oder b) mündliche Einzelprüfung (15 Min.) oder c) mündliche Gruppenprüfung (zu dritt 45 Min.)  • Zuvor bestandene Teilmodule: 09-RG1-1  • Weitere Voraussetzungen: Prüfungsanmeldung: Ja, nach Bekanntgabe; Voraussetzung zur Anmeldung ist: 1) eine Bescheinigung über das in der erfolgreichen Prüfung von 09-RG-1-1 gewählte Themengebiet ("Regionale Geographie am Beispiel von Raum/Land X"). 2) Eine Teilnahme an der Prüfung 09-RG-NF-1 ist möglich, sofern die oder der Teilmodulverantwortliche eine thematische Doppelbelegung ausschließt (ergo: "Regionale Geographie am Beispiel von Non X").  Teilmodulprüfung zu 09-RG1-1-082: Regionale Geographie 1.1  • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe  • a) Klausur (ca. 45 Min.) oder b) mündliche Einzelprüfung (ca. 15 Min.) oder c) mündliche Gruppenprüfung (zu dritt 45 Min.)  Teilmodulprüfung zu 09-RG1-2-082: Regionale Geographie 1.2  • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe |               |                         |        |              |  |  |  |  |
|                  | sonst.  | Vorleist | ungen Weit            | Weitere Voraussetzungen werden ausnahmsweise bei der Erfolgsüberprüfung mit angegeben.  |               |                         |        |              |  |  |  |  |