

# Fachspezifische Bestimmungen für das Bachelor-Nebenfach Geographie (Erwerb von 60 ECTS-Punkten)

Vom 17. November 2009

(Fundstelle: [http://www.uni-wuerzburg.de/aml\\_veroeffentlichungen/2009-95](http://www.uni-wuerzburg.de/aml_veroeffentlichungen/2009-95))

Aufgrund von Art. 13 Abs. 1 Satz 2, Art. 58 Abs. 1 Satz 1 sowie Art. 61 Abs. 2 Satz 1 des Bayerischen Hochschulgesetzes (BayHSchG) vom 23. Mai 2006 (GVBl. S. 245, BayRS 2210-1-1-WFK) in der jeweils geltenden Fassung in Verbindung mit § 1 Satz 1 der Allgemeinen Studien- und Prüfungsordnung (ASPO) für die Bachelor- (6-semesterig) und Masterstudiengänge (4-semesterig) an der Julius-Maximilians-Universität Würzburg vom 28. September 2007 (Fundstelle: [http://www.uni-wuerzburg.de/aml\\_veroeffentlichungen/2007-29](http://www.uni-wuerzburg.de/aml_veroeffentlichungen/2007-29)) erlässt die Julius-Maximilians-Universität Würzburg folgende Satzung:

## § 1

Die Bestimmungen der Allgemeinen Studien- und Prüfungsordnung (ASPO) für die Bachelor- (6-semesterig) und Master-Studiengänge (4-semesterig) an der Julius-Maximilians-Universität Würzburg werden wie folgt ergänzt:

### Zu § 2 ASPO:

#### Ziel des Studiums, Zweck der Prüfung, Akademischer Grad

Abs. 1: Ausgestaltung und Ziele des Bachelor-Studiums

Satz 2:

<sup>1</sup>Der Bachelor-Nebenfach Geographie wird als ein grundlagenorientiertes Studium der Philosophischen Fakultät I der Julius-Maximilians-Universität Würzburg angeboten.

<sup>2</sup>Das Ziel der Ausbildung ist es, den Studierenden Kenntnisse auf grundlegenden Teilgebieten der Geographie (Physische Geographie, Humangeographie, Regionale Geographie) zu vermitteln und sie an die Methoden des geographischen Denkens und Arbeitens heranzuführen.

<sup>3</sup>Im Einzelnen sollen folgende Lernergebnisse (Kenntnisse, Fertigkeiten und Kompetenzen) erreicht werden:

- Geographisch-geowissenschaftliches und raumwissenschaftliches Fachwissen sowohl der Physischen Geographie als auch der Humangeographie und der Regionalen Geographie
- Überblick über die fachlichen Zusammenhänge innerhalb der Disziplin Geographie sowie die Verschränkungen des Fachs mit benachbarten Disziplinen
- Befähigung über geographische Inhalte und Probleme sowohl mit Fachkolleginnen und Kollegen als auch mit einer breiteren Öffentlichkeit zu kommunizieren.

<sup>4</sup>Durch die Ausbildung erfolgt die Schulung des analytischen und synthetischen Denkens sowie die einführende Vermittlung in die vielfältigen Aufgabengebiete der Geographie. <sup>5</sup>Die zu erwerbenden fachlichen Kenntnisse, Fähigkeiten und Methoden befähigen die Studierenden zu wissenschaftlichem Arbeiten, zur kritischen Einordnung wissenschaftlicher Erkenntnisse und zu professionellem Handeln auf akademischem Niveau. <sup>6</sup>Dabei wird auf das Verständnis der fundamentalen geographischen Begriffe und Theorien und die Entwicklung typischer Denkstrukt-

ren mehr Wert gelegt als auf möglichst umfangreiches Wissen in zahlreichen Teilgebieten der Geographie und fundierte Methodenkenntnisse.

<sup>7</sup>Die Bachelor-Prüfung bildet den ersten berufsqualifizierenden Abschluss. <sup>8</sup>Durch die Prüfung soll festgestellt werden, ob der oder die Studierende die für den Übergang in die Berufspraxis notwendigen grundlegenden Fachkenntnisse erworben hat, die fachlichen Zusammenhänge überblickt und die Fähigkeit besitzt, wissenschaftliche Erkenntnisse anzuwenden.

### **Zu § 3 ASPO: Zugangsvoraussetzungen zum Bachelor-Studium, empfohlene Grundkenntnisse**

Abs. 1: Zugangsvoraussetzungen

Satz 11:

<sup>1</sup>Solide Sprachkenntnisse in Englisch auf Abiturniveau werden empfohlen, da ein Großteil der Fachliteratur nur in englischer Sprache vorliegt.

### **Zu § 6 ASPO: Studiendauer, Fächerkombinationen, Gliederung des Studiums**

Abs. 3: Anzahl und Beschreibung der Module bzw. Teilmodule

Sätze 4 und 5:

Für die Anzahl und die Beschreibung der Module und Teilmodule wird auf die beiliegende Studienfachbeschreibung (Anlage 1) sowie die Modul- und Teilmodulbeschreibungen (Anlage 2) verwiesen.

Abs. 5: Kombinationen von Studienfächern für das Bachelor-Studium

Satz 2:

<sup>1</sup>Das Studienfach ist für einen Studiengang in der Konstruktion Haupt- und Nebenfach im Umfang von insgesamt 180 ECTS-Punkten vorgesehen. <sup>2</sup>Dabei entfallen auf das Hauptfach 120 ECTS-Punkte, auf das Nebenfach Geographie 60 ECTS-Punkte.

Satz 3:

Das Bachelor-Nebenfach Geographie kann unbeschadet abweichender Bestimmungen in den fachspezifischen Bestimmungen des jeweiligen Hauptfachs grundsätzlich mit sämtlichen an der Universität Würzburg angebotenen Bachelor-Hauptfächern kombiniert werden.

Abs. 7: Zuordnung zu den einzelnen Bereichen, Studienfachbeschreibung, Schlüsselqualifikations-Pool

Satz 1:

<sup>1</sup>Das Bachelorstudium in Geographie als Nebenfach besteht aus einem Pflichtbereich, der Module mit einem Umfang von insgesamt 60 ECTS-Punkten umfasst.

<sup>2</sup>Die Module des Pflichtbereichs sind folgenden Modulbereichen (Unterbereiche) zugeordnet:

- Physische Geographie: 25 ECTS-Punkte
- Humangeographie: 25 ECTS-Punkte
- Regionale Geographie: 10 ECTS-Punkte

<sup>3</sup>Die Aufteilung der einzelnen Studienanteile und ECTS-Punkte sowie die konkrete Zuordnung der einzelnen Module zu den Modulbereichen sind der Studienfachbeschreibung (vgl. Anlage 1) zu entnehmen.

Abs. 9: Studienverlaufsplan

Satz 3:

<sup>1</sup>Der Studienverlaufsplan gibt Empfehlungen für den Verlauf des Studiums. <sup>2</sup>Das jeweils aktuelle Studienangebot auf Grundlage des Studienverlaufsplans wird durch das Institut für Geographie in geeigneter Weise, vorzugsweise durch elektronische Medien, bekannt gemacht.

#### **Zu § 7 ASPO: Lehrformen**

Abs. 1: Mögliche Lehrformen, Unterrichtssprache

Satz 4:

<sup>1</sup>Die Lehrveranstaltungen werden unbeschadet abweichender Regelungen in den Teilmodulbeschreibungen in der Regel in deutscher Sprache abgehalten. <sup>2</sup>Sie können nach Entscheidung des Dozenten oder der Dozentin in Abstimmung mit dem oder der Modulverantwortlichen auch in englischer Sprache abgehalten werden, sofern die Teilmodulbeschreibungen diese Möglichkeit vorsehen. <sup>3</sup>Ein Anspruch der Studierenden hierauf besteht jedoch nicht.

#### **Zu § 8 ASPO: Umfang der Prüfung, Fristen**

Abs. 1: erfolgreicher Abschluss des Bachelor-Studiums, Festlegung der ECTS-Punkte für die Module bzw. Teilmodule in den einzelnen Bereichen

Sätze 2 und 3:

<sup>1</sup>Die für bestandene Teilmodule und somit auch für die jeweiligen Module erworbenen ECTS-Punkte sind den Modul- und Teilmodulbeschreibungen (vgl. Anlage 2) zu entnehmen.

#### **Zu § 14 ASPO: Anrechnung von Modulen, Teilmodulen, Studien- und Prüfungsleistungen sowie Studienzeiten**

Abs. 1: Anrechnung von Modulen bzw. Teilmodulen aus demselben Studienfach

Satz 1:

*Einschlägige Module bzw. Teilmodule aus dem Pflicht- oder Wahlpflichtbereich, welche im Studienfach Geographie an anderen Universitäten oder gleichgestellten Hochschulen im Geltungsbereich des Hochschulrahmengesetzes bestanden worden sind, werden bis zur vollen Höhe der erforderlichen ECTS-Punkte in diesen genannten Bereichen des Bachelor-Nebenfachs Geographie vom Prüfungsausschuss angerechnet.*

Abs. 3: Anrechnung von Modulen bzw. Teilmodulen aus anderen Studienfächern

Satz 1:

*Studien- und Prüfungsleistungen, Module bzw. Teilmodule aus dem Pflicht- oder Wahlpflichtbereich, die in wesentlich anderen Studienfächern an der Universität Würzburg, an anderen Universitäten oder sonstigen Hochschulen (insbesondere Fachhochschulen) im Geltungsbereich des Hochschulrahmengesetzes bestanden worden sind, werden bis zur vollen Höhe der erforderlichen ECTS-Punkte in diesen genannten Bereichen des Bachelor-Nebenfachs Geographie vom Prüfungsausschuss angerechnet, es sei denn, dass eine fachliche Gleichwertigkeit mit den Modulen bzw. Teilmodulen des Studienfachs an der Universität Würzburg nicht vorliegt.*

**Zu § 17 ASPO:  
Form der Prüfungsleistungen**

Abs. 2: Regelungen der Modul- bzw. Teilmodulprüfungen

Satz 1:

*<sup>1</sup>Prüfungsform, Prüfungsdauer und Prüfungsumfang sind in den jeweiligen Teilmodulbeschreibungen festgelegt. <sup>2</sup>Die Teilmodulprüfungen werden als benotete oder unbenotete Leistungskontrollen entsprechend den Teilmodulbeschreibungen (vgl. Anlage 2) durchgeführt.*

Satz 6:

*<sup>1</sup>Die Prüfungen werden unbeschadet abweichender Regelungen in den Teilmodulbeschreibungen in der Regel in deutscher Sprache abgehalten. <sup>2</sup>Sie können nach Entscheidung des Dozenten oder der Dozentin in Abstimmung mit dem oder der Modulverantwortlichen auch in englischer Sprache abgehalten werden, sofern die Teilmodulbeschreibungen diese Möglichkeit vorsehen. <sup>3</sup>Ein Anspruch der Studierenden hierauf besteht jedoch nicht.*

**Zu § 18 ASPO:  
Mündliche Teilmodulprüfungen**

Abs. 2: Regelung der Zahl der Prüflinge

Satz 2:

*Die Festlegung als Einzel- oder Gruppenprüfung mit Angabe der maximalen Zahl der Prüflinge erfolgt in den Teilmodulbeschreibungen.*

Abs. 3: Regelung der Prüfungsdauer

Satz 2:

*Die Festlegung der Dauer der mündlichen Prüfungen erfolgt in den Teilmodulbeschreibungen.*

**Zu § 19 ASPO:  
Schriftliche Teilmodulprüfungen**

Abs. 3: Regelung der Prüfungsdauer

*Die Festlegung der Dauer der schriftlichen Prüfungen erfolgt in den Teilmodulbeschreibungen.*

**Zu § 23 ASPO:  
Organisation von Prüfungen**

Abs. 2: Prüfungszeitraum

Satz 1:

*<sup>1</sup>Schriftliche Prüfungen für ein Teilmodul finden in der Regel kurz vor oder nach Ende des Vorlesungszeitraumes statt. <sup>2</sup>Termine für mündliche und sonstige Prüfungen werden im Allgemeinen in Absprache mit dem jeweiligen Prüfer oder der jeweiligen Prüferin abgestimmt. <sup>3</sup>Werden für ein Teilmodul in jedem Semester Prüfungen, aber nicht in jedem Semester die zugehörigen Lehrveranstaltungen angeboten, so liegt der Prüfungszeitraum in Semestern, in denen keine Lehrveranstaltungen des Teilmoduls angeboten werden, in der Regel kurz vor oder nach Beginn des Vorlesungszeitraumes des Semesters.*

**Zu § 31 ASPO:  
Bestehen von Prüfungen**

Abs. 3: Bestehen der Bachelor-Prüfung

*<sup>1</sup>Für das erfolgreiche Bestehen der Bachelor-Prüfung müssen die Module aus dem Pflichtbereich im Umfang von insgesamt 60 ECTS-Punkten erfolgreich absolviert werden.*

*<sup>2</sup>Zudem muss die Grundlagen- und Orientierungsprüfung gemäß § 8 Abs. 5 der ASPO erfolgreich absolviert werden.*

**Zu § 34 ASPO:  
Bildung und Gewichtung der Noten in den einzelnen Bereichen,  
Fach- und Gesamtnotenberechnung**

Abs. 3: Bildung der Noten in den Bereichen und Unterbereichen

Satz 9:

*Die studienfachspezifischen Unterbereiche sind den fachspezifischen Bestimmungen zu § 6 Abs. 5 sowie der Studienfachbeschreibung zu entnehmen.*

Satz 10:

*Hinsichtlich der Notenberechnung werden die Unterbereiche Physische Geographie, Human-geographie und Regionale Geographie als ein gemeinsamer Unterbereich behandelt.*

**Anlagen:**

[Anlage 1](#) Studienfachbeschreibung

## Studienfachbeschreibung (Bachelor) als Nebenfach mit 60 ECTS-Punkten

(2007/1)

(Stand: 2009-09-28)

<b>Studienfachbezeichnung:</b>		Geographie als Nebenfach				<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Version:</b>		2008-WS				
<b>Studienfachverantwortung:</b>		Die/der Vorsitzende/-r des Prüfungsausschusses (vom Fakultätsrat gewählt)				
<b>Module des Studienfachs</b>						
<b>Pflichtbereich: 60 ECTS-PUNKTE</b>						
<b>Bereich Physische Geographie: 25 ECTS-Punkte</b>						
Nr.: (wird von ZV ausgefüllt)	Modulbezeichnung	Kurzbezeichnung	Version	Dauer [Sem.]	ECTS-Punkte	Modulverantwortung
	<i>Allgemeine Physische Geographie</i>	<i>09-PG1</i>	<i>2008-WS</i>	<i>3</i>	<i>15</i>	<i>Professur für Physische Geographie</i>
	<i>Spezielle Physische Geographie</i>	<i>09-PG2</i>	<i>2008-WS</i>	<i>2</i>	<i>10</i>	<i>Professur für Physische Geographie</i>
<b>Bereich Humangeographie: 25 ECTS-Punkte</b>						
Nr.: (wird von ZV ausgefüllt)	Modulbezeichnung	Kurzbezeichnung	Version	Dauer [Sem.]	ECTS-Punkte	Modulverantwortung
	<i>Allgemeine Humangeographie</i>	<i>09-HG1</i>	<i>2008-WS</i>	<i>3</i>	<i>15</i>	<i>Professur für Wirtschaftsgeographie</i>
	<i>Spezielle Humangeographie</i>	<i>09-HG2</i>	<i>2008-WS</i>	<i>2</i>	<i>10</i>	<i>Professur für Sozialgeographie</i>
<b>Bereich Regionale Geographie 10 ECTS-Punkte</b>						
Nr.: (wird von ZV ausgefüllt)	Modulbezeichnung	Kurzbezeichnung	Version	Dauer [Sem.]	ECTS-Punkte	Modulverantwortung
	<i>Regionale Geographie für Studierende im Nebenfach sowie Hörende anderer Fachrichtungen</i>	<i>09-RG-NF</i>	<i>2008-WS</i>	<i>2</i>	<i>10</i>	<i>Professur für Physische Geographie</i>

[Anlage 2](#) Modul- und Teilmodulbeschreibungen (Modulhandbuch)

Stand: 2009-09-29

**Anlage 2:**

**Modul- und Teilmodulbeschreibungen (Modulhandbuch)**

**für das Studienfach**

**Geographie**

**als Nebenfach**

**(Erwerb von 60 ECTS-Punkten)**

**PFLICHTBEREICH:**

## **Physische Geographie**

## Modulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2009-08-26)

<b>Modulbezeichnung:</b>	<i>Allgemeine Physische Geographie</i>			<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-PG1</i>			
<b>Version</b>	<i>2008-WS</i>			
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>			
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>			
<b>3. Modulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Physische Geographie</i>			
<b>4. SWS:</b>	<i>12</i>			
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>15</i>			
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>450</i>			
<b>7. Dauer:</b>	<i>3 Semester</i>			
<b>8. a) Zuvor bestandene Module:</b>				
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>				
<b>9. Als Vorkennntnis erforderlich für Module:</b>	<i>09-PG3, 09-RG2 sowie zwei der unten genannten Teilmodule für: 09-PG2</i>			
<b>10. Inhalte:</b>	<i>Einführung in die Physische Geographie: Grundlagen der endogene Dynamik, exogenen Dynamik und Klimatologie.</i>			
<b>11. Erworbene Kompetenzen/Qualifikation:</b>	<i>Die Studierenden verfügen über folgende Kenntnisse: Grundlagen zum System Erde, das heißt Verständnis der durch die Geofaktoren Gestein, Relief, Klima, Boden, Wasser, Pflanzen und Tierwelt gesteuerten landschaftsprägenden Prozesse an der Erdoberfläche. Diese sind maßgeblich für das Verständnis für die Struktur, Funktion und Dynamik des Naturraumes und seiner anthropogenen Überformung (das heißt der vom Menschen durch Landnutzung, Siedlungen, Verkehrswege et cetera gestalteten Umwelt).</i>			
<b>12. Teilmodule:</b>				
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-PG1-1</i>	<i>09-PG1-2</i>	<i>09-PG1-3</i>	
<b>Version:</b>	<i>2008-WS</i>		<i>2008-WS</i>	
<b>Titel:</b>	<i>Allgemeine Physische Geographie 1 (System Erde: Exogene Dynamik)</i>	<i>Allgemeine Physische Geographie 2 (System Erde: Klimasystem)</i>	<i>Allgemeine Physische Geographie 3 (System Erde: Endogene Dynamik)</i>	
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>	<i>Pflicht</i>	<i>Pflicht</i>	
<b>SWS:</b>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	
<b>ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	
		<i>15</i>		

## Teilmodulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2009-08-17)

<b>Teilmodulbezeichnung:</b>	<i>Allgemeine Physische Geographie 1 (System Erde: Exogene Dynamik)</i>	<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-PG1-1</i>	
<b>Version:</b>	<i>WS-2008</i>	
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>	
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit:</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>	
<b>3. Teilmodulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Physische Geographie</i>	
<b>4. SWS:</b>	<i>4</i>	
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>150</i>	
<b>7. a) Zuvor bestandene Teilmodule:</b>		
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>		
<b>8. Als Vorkenntnis erforderlich für Teilmodule:</b>		
<b>9. Turnus der Prüfung:</b>	<i>Semesterweise</i>	
<b>10. Prüfungsanmeldung:</b>	<i>Ja, nach Bekanntgabe</i>	
<b>11. Prüfungsart:</b>	<i>Klausur</i>	
<b>12. Prüfungsumfang:</b>	<i>45 Minuten</i>	
<b>13. Sprache der Prüfung:</b>	<i>Deutsch</i>	
<b>14. Bewertungsart:</b>	<i>Numerische Notenvergabe</i>	

<b>15. Lehrveranstaltungen:</b>		
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-PG1-1V</i>	<i>09-PG1-1T</i>
<b>Version:</b>	<i>WS-2008</i>	<i>WS-2008</i>
<b>Titel:</b>	<i>Einführung in die Physische Geographie 1 (System Erde: Exogene Dynamik)</i>	<i>Tutorium zu Einführung in die Physische Geographie 1 (System Erde: Exogene Dynamik)</i>
<b>Art:</b>	<i>Vorlesung</i>	<i>Tutorium</i>
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>	<i>Pflicht</i>
<b>SWS:</b>	<i>3</i>	<i>1</i>
<b>Arbeitsaufwand:</b>	<i>120 h</i>	<i>30 h</i>
<b>Turnus:</b>	<i>Jährlich, WS</i>	<i>Jährlich, WS</i>
<b>Teilnehmerzahl:</b>		<i>Ca. 20 (pro Gruppe)</i>
<b>Sprache:</b>	<i>Deutsch</i>	<i>Deutsch</i>
<b>Inhalt:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Abtragungs- und Akkumulationsprozesse und Akkumulationsprodukte: gravitative, fluviale, glaziale und periglaziale, äolische, marine, litorale, Lösung;</li> <li>- monoprozessuale Großformen, z.B. endogen/tektonische wie Vulkane, Bruchschollen, Faltengebirge oder äolische wie Draas, Deflationswannen;</li> <li>- polyprozessuale Großformen, z.B. glaziale Serie, Küstenformen, Schichtstufen</li> </ul>	<i>Vertiefung der Inhalte der Vorlesung, mit Exkursions-/Geländetag</i>
<b>Sonstiges:</b>		

## Teilmodulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2008-07-02)

<b>Teilmodulbezeichnung:</b>	<i>Allgemeine Physische Geographie 2 (System Erde: Klimasystem)</i>	<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-PG1-2</i>	
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>	
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit:</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>	
<b>3. Teilmodulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Klimatologie</i>	
<b>4. SWS:</b>	<i>4</i>	
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>150</i>	
<b>7. a) Zuvor bestandene Teilmodule:</b>		
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>		
<b>8. Als Vorkenntnis erforderlich für Teilmodule:</b>		
<b>9. Turnus der Prüfung:</b>	<i>Semesterweise</i>	
<b>10. Prüfungsanmeldung:</b>	<i>Ja, nach Bekanntgabe</i>	
<b>11. Prüfungsart:</b>	<i>Klausur</i>	
<b>12. Prüfungsumfang:</b>	<i>45 Minuten</i>	
<b>13. Sprache der Prüfung:</b>	<i>Deutsch</i>	
<b>14. Bewertungsart:</b>	<i>Numerische Notenvergabe</i>	

<b>15. Lehrveranstaltungen:</b>			
<b>Kurzbezeichnung:</b>	09-PG1-2V	09-PG1-2T	
<b>Titel:</b>	<i>Einführung in die Physische Geographie II (System Erde: Klimatologie)</i>	<i>Tutorium zur Einführung in die Physische Geographie II (System Erde: Klimatologie)</i>	
<b>Art:</b>	<i>Vorlesung</i>	<i>Tutorium</i>	
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>	<i>Pflicht</i>	
<b>SWS:</b>	<i>3</i>	<i>1</i>	
<b>Arbeitsaufwand:</b>	<i>120 h</i>	<i>30 h</i>	
<b>Turnus:</b>	<i>Jährlich, SS</i>	<i>Jährlich, SS</i>	
<b>Teilnehmerzahl:</b>		<i>Ca. 20 (pro Gruppe)</i>	
<b>Sprache:</b>	<i>Deutsch</i>	<i>Deutsch</i>	
<b>Inhalt:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Erd- und himmelsmechanische Grundlagen</li> <li>- Strahlung und Energie</li> <li>- Vertikale u. horizontale Bewegungsvorgänge</li> <li>- Datenquellen und Erscheinungsbild des irdischen Klimasystems</li> </ul>	<i>Vertiefung der Inhalte der Vorlesung, mit Exkursions-/Geländetag</i>	
<b>Sonstiges:</b>			

## Teilmodulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2009-08-17)

<b>Teilmodulbezeichnung:</b>	<i>Allgemeine Physische Geographie 3 (System Erde: Endogene Dynamik)</i>	<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-PG1-3</i>	
<b>Version:</b>	<i>WS-2008</i>	
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>	
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit:</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>	
<b>3. Teilmodulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Geodynamik und Geomaterialforschung</i>	
<b>4. SWS:</b>	<i>4</i>	
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>150</i>	
<b>7. a) Zuvor bestandene Teilmodule:</b>		
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>		
<b>8. Als Vorkenntnis erforderlich für Teilmodule:</b>		
<b>9. Turnus der Prüfung:</b>	<i>Semesterweise</i>	
<b>10. Prüfungsanmeldung:</b>	<i>Ja, nach Bekanntgabe</i>	
<b>11. Prüfungsart:</b>	<i>Klausur</i>	
<b>12. Prüfungsumfang:</b>	<i>45 Minuten</i>	
<b>13. Sprache der Prüfung:</b>	<i>Deutsch</i>	
<b>14. Bewertungsart:</b>	<i>Numerische Notenvergabe</i>	

<b>15. Lehrveranstaltungen:</b>		
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-PG1-3V</i>	<i>09-PG1-3T</i>
<b>Titel:</b>	<i>Einführung in die Physische Geographie 3 (System Erde: Endogene Dynamik)</i>	<i>Tutorium zur Einführung in die Physische Geographie3 (System Erde: Endogene Dynamik)</i>
<b>Art:</b>	<i>Vorlesung</i>	<i>Tutorium</i>
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>	<i>Pflicht</i>
<b>SWS:</b>	<i>3</i>	<i>1</i>
<b>Arbeitsaufwand:</b>	<i>120 h</i>	<i>30 h</i>
<b>Turnus:</b>	<i>Jährlich, WS</i>	<i>Jährlich, WS</i>
<b>Teilnehmerzahl:</b>		<i>Ca. 20 (pro Gruppe)</i>
<b>Sprache:</b>	<i>Deutsch</i>	<i>Deutsch</i>
<b>Inhalt:</b>	<i>Entstehung/Aufbau der Erde, Eigenschaften wichtiger gesteinsbildender, ökonomisch bedeutender Minerale, Vulkanismus/Extrusivgesteine, Plutonismus/Magmagenese, Sedimente /Sedimentgesteine, Metamorphose; Geologische Strukturen, Ozeanboden, Plattentektonik, Erdbeben, Gebirgsbildung, kontinentale Kruste, Verteilung mineralischer Rohstoffe</i>	<i>Vertiefung der Inhalte der Vorlesung, mit Exkursions-/Geländetag</i>
<b>Sonstiges:</b>		

## Modulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2008-08-25)

<b>Modulbezeichnung:</b>	<i>Spezielle Physische Geographie</i>	<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-PG2</i>	
<b>Version</b>	<i>2008-WS</i>	
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>	
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>	
<b>3. Modulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Physische Geographie</i>	
<b>4. SWS:</b>	<i>4</i>	
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>10</i>	
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>300</i>	
<b>7. Dauer:</b>	<i>2 Semester</i>	
<b>8. a) Zuvor bestandene Module:</b>	<i>Zwei Teilmodule von 09-PG1</i>	
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>		
<b>9. Als Vorkenntnis erforderlich für Module:</b>		
<b>10. Inhalte:</b>	<p><i>Synthese und Vernetzung physisch-geographischer Faktoren vor dem Hintergrund unterschiedlicher methodischer Ansätze und insbesondere auf der Grundlage des "Human impact": Geomorphologie, Klima-, Boden-, Hydrogeographie, Global Change and Past Global Change incl. Geo-, Ökosystemforschung und Ökosystemprognose sowie Stoffkreisläufen an der Erdoberfläche.</i></p>	
<b>11. Erworbene Kompetenzen/Qualifikation:</b>	<p><i>Die Studierenden beherrschen die Synthese und Vernetzung der erworbenen Kenntnisse zu den Geofaktoren Gestein, Relief, Klima, Boden, Wasser, Pflanzen und Tierwelt gesteuerten, landschaftsprägenden Prozessen an der Erdoberfläche. Diese bestimmen Struktur, Funktion und Dynamik des Naturraums (der natürlichen Umwelt) und seiner anthropogenen Überformung (der vom Menschen durch Landnutzung, Siedlungen, Verkehrswege etc. gestalteten Umwelt). Durch die quantitative Erfassung der aktuellen Prozessgefüge können Studierende nicht nur Aussagen für das Leistungsvermögen und die Belastbarkeit von Geosystemen ableiten, sondern sie können aus der Analyse der Entwicklung und Veränderung von geographischen Räumen in der Vergangenheit zukünftige Veränderungen prognostizieren. Diesen planerisch wichtigen Entscheidungsgrundlagen zum Management sowie zur nachhaltigen Nutzung und Entwicklung kommt als Aufgabe der Physischen Geographie im angewandten Bereich eine große Bedeutung zu.</i></p>	

<b>12. Teilmodule:</b>		
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-PG2-1</i>	<i>09-PG2-2</i>
<b>Version:</b>	<i>2008-WS</i>	<i>2008-WS</i>
<b>Titel:</b>	<i>Spezielle Physische Geographie 1 (System Erde: Mensch und Umwelt)</i>	<i>Spezielle Physische Geographie 2 (System Erde: Mensch und Umwelt)</i>
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>	<i>Pflicht</i>
<b>SWS:</b>	<i>2</i>	<i>2</i>
<b>ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	<i>5</i>
	<i>10</i>	

## Teilmodulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2008-08-25)

<b>Teilmodulbezeichnung:</b>	<i>Spezielle Physische Geographie 1 (System Erde: Mensch und Umwelt)</i>	<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-PG2-1</i>	
<b>Version</b>	<i>2008-WS</i>	
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>	
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit:</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>	
<b>3. Teilmodulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Physische Geographie</i>	
<b>4. SWS:</b>	<i>2</i>	
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>150</i>	
<b>7. a) Zuvor bestandene Teilmodule:</b>		
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>		
<b>8. Als Vorkenntnis erforderlich für Teilmodule:</b>		
<b>9. Turnus der Prüfung:</b>	<i>Semesterweise</i>	
<b>10. Prüfungsanmeldung:</b>	<i>Ja, nach Bekanntgabe</i>	
<b>11. Prüfungsart:</b>	<i>Klausur</i>	
<b>12. Prüfungsumfang:</b>	<i>Ca. 45 Minuten</i>	
<b>13. Sprache der Prüfung:</b>	<i>Deutsch</i>	
<b>14. Bewertungsart:</b>	<i>Numerische Notenvergabe</i>	

<b>15. Lehrveranstaltungen:</b>				
<b>Kurzbezeichnung:</b>	09-PG2-1V			
<b>Version:</b>				
<b>Titel:</b>	<i>Spezielle Physische Geographie 1 (System Erde: Mensch und Umwelt)</i>			
<b>Art:</b>	<i>Vorlesung</i>			
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>			
<b>SWS:</b>	2			
<b>Turnus:</b>	<i>Jährlich, WS</i>			
<b>Teilnehmerzahl:</b>				
<b>Sprache:</b>	<i>Deutsch</i>			
<b>Inhalt:</b>	<i>Synthese und Vernetzung der physisch-geographische Faktoren vor dem Hintergrund unterschiedlicher methodischer Ansätze, insbesondere auf der Grundlage des "Human impact": Geomorphologie, Klima-, Boden-, Hydro-, Vegetationsgeographie, Global Change und Past Global Change incl. Geo-/Ökosystemforschung und -prognose sowie Stoffkreisläufen an der Erdoberfläche.</i>			
<b>Sonstiges:</b>	<i>incl. kleiner Exkursionen</i>			

## Teilmodulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2008-08-25)

<b>Teilmodulbezeichnung:</b>	<i>Spezielle Physische Geographie 2 (System Erde: Mensch und Umwelt)</i>	<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-PG2-2</i>	
<b>Version:</b>	<i>2008-WS</i>	
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>	
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit:</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>	
<b>3. Teilmodulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Physische Geographie</i>	
<b>4. SWS:</b>	<i>2</i>	
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>150</i>	
<b>7. a) Zuvor bestandene Teilmodule:</b>		
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>		
<b>8. Als Vorkenntnis erforderlich für Teilmodule:</b>		
<b>9. Turnus der Prüfung:</b>	<i>Semesterweise</i>	
<b>10. Prüfungsanmeldung:</b>	<i>Ja, nach Bekanntgabe</i>	
<b>11. Prüfungsart:</b>	<i>Referat plus schriftliche Ausarbeitung (Gewichtung: 50:50)</i>	
<b>12. Prüfungsumfang:</b>	<i>Ca. 30 Minuten und ca. 20 Seiten</i>	
<b>13. Sprache der Prüfung:</b>	<i>Deutsch</i>	
<b>14. Bewertungsart:</b>	<i>Numerische Notenvergabe</i>	

<b>15. Lehrveranstaltungen:</b>				
<b>Kurzbezeichnung:</b>	09-PG2-2S			
<b>Version:</b>				
<b>Titel:</b>	<i>Seminar zur Speziellen Physischen Geographie 2 (System Erde: Mensch und Umwelt)</i>			
<b>Art:</b>	<i>Seminar</i>			
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>			
<b>SWS:</b>	2			
<b>Turnus:</b>	<i>Jährlich, SS</i>			
<b>Teilnehmerzahl:</b>	<i>Ca. 20 (pro Gruppe)</i>			
<b>Sprache:</b>	<i>Deutsch</i>			
<b>Inhalt:</b>	<i>Von den Studierenden eigenständig zu verfassende thematische Beiträge zu ausgewählten physisch-geographischen Faktoren vor dem Hintergrund unterschiedlicher methodischer Ansätze, insbesondere auf der Grundlage des "Human impact" zur Geomorphologie, Klima-, Boden-, Hydro-, Vegetationsgeographie, Global Change und Past Global Change sowie Geo-/Ökosystemforschung- und Geo-/Ökosystemprognose sowie Stoffkreisläufe an der Erdoberfläche.</i>			
<b>Sonstiges:</b>				

## **Humangeographie**

## Modulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2009-08-26)

<b>Modulbezeichnung:</b>	<i>Allgemeine Humangeographie</i>			<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-HG1</i>			
<b>Version</b>	<i>2008-WS</i>			
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>			
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>			
<b>3. Modulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Wirtschaftsgeographie</i>			
<b>4. SWS:</b>	<i>12</i>			
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>15</i>			
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>450</i>			
<b>7. Dauer:</b>	<i>3 Semester</i>			
<b>8. a) Zuvor bestandene Module:</b>				
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>				
<b>9. Als Vorkenntnis erforderlich für Module:</b>	<i>09-HG3, 09-RG2 sowie zwei der unten genannten Teilmodule für 09-HG2</i>			
<b>10. Inhalte:</b>	<i>Einführung in Grundbegriffe und einzelne Teilbereiche der Humangeographie.</i>			
<b>11. Erworbene Kompetenzen/Qualifikation:</b>	<i>Die Studierenden verfügen über folgende Kenntnisse: Grundlagen und Definitionen in der Humangeographie, Forschungsrichtungen und Fachkonzeptionen der Humangeographie. Hierzu gehören die Stadtgeographie, Geographie ländlicher Siedlungen, Wirtschaftsgeographie, Sozialgeographie, Bevölkerungsgeographie und die Kulturreaumsforschung.</i>			
<b>12. Teilmodule:</b>				
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-HG1-1</i>	<i>09-HG1-2</i>	<i>09-HG1-3</i>	
<b>Version:</b>				
<b>Titel:</b>	<i>Einführung in die Siedlungsgeographie</i>	<i>Einführung in die Wirtschaftsgeographie</i>	<i>Einführung in die Sozial- und Bevölkerungsgeographie</i>	
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>	<i>Pflicht</i>	<i>Pflicht</i>	
<b>SWS:</b>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	
<b>ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	
	<i>15</i>			

## Teilmodulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2008-07-02)

<b>Teilmodulbezeichnung:</b>	<i>Einführung in die Siedlungsgeographie</i>	<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-HG1-1</i>	
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>	
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit:</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>	
<b>3. Teilmodulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Kulturgeographie</i>	
<b>4. SWS:</b>	<i>4</i>	
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>150</i>	
<b>7. a) Zuvor bestandene Teilmodule:</b>		
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>		
<b>8. Als Vorkenntnis erforderlich für Teilmodule:</b>		
<b>9. Turnus der Prüfung:</b>	<i>Semesterweise</i>	
<b>10. Prüfungsanmeldung:</b>	<i>Ja, nach Bekanntgabe</i>	
<b>11. Prüfungsart:</b>	<i>Klausur</i>	
<b>12. Prüfungsumfang:</b>	<i>45 Minuten</i>	
<b>13. Sprache der Prüfung:</b>	<i>Deutsch</i>	
<b>14. Bewertungsart:</b>	<i>Numerische Notenvergabe</i>	

<b>15. Lehrveranstaltungen:</b>			
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-HG1-1V</i>	<i>09-HG1-1T</i>	
<b>Titel:</b>	<i>Einführung in die Siedlungsgeographie</i>	<i>Tutorium zur Siedlungsgeographie</i>	
<b>Art:</b>	<i>Vorlesung</i>	<i>Tutorium</i>	
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>	<i>Pflicht</i>	
<b>SWS:</b>	<i>3</i>	<i>1</i>	
<b>Arbeitsaufwand:</b>	<i>120 h</i>	<i>30 h</i>	
<b>Turnus:</b>	<i>Jährlich, WS</i>	<i>Jährlich, WS</i>	
<b>Teilnehmerzahl:</b>		<i>Ca. 20 (pro Gruppe)</i>	
<b>Sprache:</b>	<i>Deutsch</i>	<i>Deutsch</i>	
<b>Inhalt:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Geographische Stadtforschung</li> <li>- Geographie ländlicher Siedlungen</li> <li>- Städtesystemforschung</li> <li>- Verstädterung u. Urbanisierung</li> <li>- regionale Stadttypen</li> <li>- Theorien der Stadtentwicklung</li> <li>- Stadtmodelle</li> <li>- Kulturräumforschung</li> </ul>	<i>Vertiefung der Inhalte zur Vorlesung, mit Exkursions-/Geländetag</i>	
<b>Sonstiges:</b>			

## Teilmodulbeschreibung

(2007/2)

(2008-07-02)

<b>Teilmodulbezeichnung:</b>	<i>Einführung in die Wirtschaftsgeographie</i>	<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-HG1-2</i>	
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>	
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit:</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>	
<b>3. Teilmodulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Wirtschaftsgeographie</i>	
<b>4. SWS:</b>	<i>4</i>	
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>150</i>	
<b>7. a) Zuvor bestandene Teilmodule:</b>		
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>		
<b>8. Als Vorkenntnis erforderlich für Teilmodule:</b>		
<b>9. Turnus der Prüfung:</b>	<i>Semesterweise</i>	
<b>10. Prüfungsanmeldung:</b>	<i>Ja, nach Bekanntgabe</i>	
<b>11. Prüfungsart:</b>	<i>Klausur</i>	
<b>12. Prüfungsumfang:</b>	<i>45 Minuten</i>	
<b>13. Sprache der Prüfung:</b>	<i>Deutsch</i>	
<b>14. Bewertungsart:</b>	<i>Numerische Notenvergabe</i>	

<b>15. Lehrveranstaltungen:</b>			
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-HG1-2V</i>	<i>09-HG1-2T</i>	
<b>Titel:</b>	<i>Einführung in die Wirtschaftsgeographie</i>	<i>Tutorium zur Wirtschaftsgeographie</i>	
<b>Art:</b>	<i>Vorlesung</i>	<i>Tutorium</i>	
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>	<i>Pflicht</i>	
<b>SWS:</b>	<i>3</i>	<i>1</i>	
<b>Arbeitsaufwand:</b>	<i>120 h</i>	<i>30 h</i>	
<b>Turnus:</b>	<i>Jährlich, SS</i>	<i>Jährlich, SS</i>	
<b>Teilnehmerzahl:</b>		<i>Ca. 20 (pro Gruppe)</i>	
<b>Sprache:</b>	<i>Deutsch</i>	<i>Deutsch</i>	
<b>Inhalt:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ansätze der Wirtschaftsgeographie</li> <li>- Wirtschaftssektoren</li> <li>- Raumwirtschaftstheorien</li> <li>- Standorttheorien</li> <li>- Entwicklungstheorien</li> <li>- Industriegeographie</li> <li>- Geographie des tertiären Sektors</li> </ul>	<i>Vertiefung der Inhalte zur Vorlesung, mit Exkursions-/Geländetag</i>	
<b>Sonstiges:</b>			

## Teilmodulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2008-07-02)

<b>Teilmodulbezeichnung:</b>	<i>Einführung in die Sozial- und Bevölkerungsgeographie</i>	<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-HG1-3</i>	
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>	
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit:</b>	<i>Prof. f. Sozialgeographie / 09010030</i>	
<b>3. Teilmodulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Sozialgeographie</i>	
<b>4. SWS:</b>	<i>4</i>	
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>150</i>	
<b>7. a) Zuvor bestandene Teilmodule:</b>		
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>		
<b>8. Als Vorkenntnis erforderlich für Teilmodule:</b>		
<b>9. Turnus der Prüfung:</b>	<i>Semesterweise</i>	
<b>10. Prüfungsanmeldung:</b>	<i>Ja, nach Bekanntgabe</i>	
<b>11. Prüfungsart:</b>	<i>Klausur</i>	
<b>12. Prüfungsumfang:</b>	<i>45 Minuten</i>	
<b>13. Sprache der Prüfung:</b>	<i>Deutsch</i>	
<b>14. Bewertungsart:</b>	<i>Numerische Notenvergabe</i>	

<b>15. Lehrveranstaltungen:</b>			
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-HG1-3V</i>	<i>09-HG1-3T</i>	
<b>Titel:</b>	<i>Einführung in die Sozial- und Bevölkerungsgeographie</i>	<i>Tutorium zur Sozial- und Bevölkerungsgeographie</i>	
<b>Art:</b>	<i>Vorlesung</i>	<i>Tutorium</i>	
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>	<i>Pflicht</i>	
<b>SWS:</b>	<i>3</i>	<i>1</i>	
<b>Arbeitsaufwand:</b>	<i>120 h</i>	<i>30 h</i>	
<b>Turnus:</b>	<i>Jährlich, WS</i>	<i>Jährlich, WS</i>	
<b>Teilnehmerzahl:</b>		<i>Ca. 20 (pro Gruppe)</i>	
<b>Sprache:</b>	<i>Deutsch</i>	<i>Deutsch</i>	
<b>Inhalt:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Räumliche Bevölkerungsverteilung</i></li> <li>- <i>Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung</i></li> <li>- <i>Bevölkerungsprognose</i></li> <li>- <i>Geographische Gesellschaftsforschung</i></li> <li>- <i>Wien-Münchener-Schule der Sozialgeographie</i></li> <li>- <i>Sozialraumanalyse</i></li> <li>- <i>Wahrnehmung, Verhalten, Handlung</i></li> </ul>	<i>Vertiefung der Inhalte zur Vorlesung, mit Exkursions-/Geländetag</i>	
<b>Sonstiges:</b>			

## Modulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2008-08-25)

<b>Modulbezeichnung:</b>	<i>Spezielle Humangeographie</i>		<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-HG2</i>		
<b>Version</b>	<i>2008-WS</i>		
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>		
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>		
<b>3. Modulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Sozialgeographie</i>		
<b>4. SWS:</b>	<i>4</i>		
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>10</i>		
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>300</i>		
<b>7. Dauer:</b>	<i>2 Semester</i>		
<b>8. a) Zuvor bestandene Module:</b>	<i>Zwei Teilmodule von 09-HG1</i>		
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>			
<b>9. Als Vorkenntnis erforderlich für Module:</b>			
<b>10. Inhalte:</b>	<i>Behandlung und Vertiefung ausgewählter Fragestellungen der theoretischen und angewandten Humangeographie aus zwei unterschiedlichen Teilgebieten der Humangeographie.</i>		
<b>11. Erworbene Kompetenzen/Qualifikation:</b>	<i>Studierende beherrschen fachspezifische Theorien und verfügen über solide Kenntnisse in zwei Teilgebieten der Humangeographie und deren anwendungsbezogene Umsetzung. Sie beherrschen das Erstellen von Seminararbeiten auf Basis eigenständiger Literaturarbeit sowie die Präsentation der Seminararbeit in einem frei gehaltenen Vortrag.</i>		
<b>12. Teilmodule:</b>			
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-HG2-1</i>	<i>09-HG2-2</i>	
<b>Version:</b>	<i>2008-WS</i>	<i>2008-WS</i>	
<b>Titel:</b>	<i>Spezielle Humangeographie 1</i>	<i>Spezielle Humangeographie 2</i>	
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>	<i>Pflicht</i>	
<b>SWS:</b>	<i>2</i>	<i>2</i>	
<b>ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	<i>5</i>	
	<i>10</i>		

## Teilmodulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2008-08-25)

<b>Teilmodulbezeichnung:</b>	<i>Spezielle Humangeographie 1</i>	<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-HG2-1</i>	
<b>Version</b>	<i>2008-WS</i>	
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>	
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit:</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>	
<b>3. Teilmodulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Sozialgeographie</i>	
<b>4. SWS:</b>	<i>2</i>	
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>150</i>	
<b>7. a) Zuvor bestandene Teilmodule:</b>		
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>		
<b>8. Als Vorkenntnis erforderlich für Teilmodule:</b>		
<b>9. Turnus der Prüfung:</b>	<i>Semesterweise</i>	
<b>10. Prüfungsanmeldung:</b>	<i>Ja, nach Bekanntgabe</i>	
<b>11. Prüfungsart:</b>	<i>Referat plus schriftliche Ausarbeitung (Gewichtung 50:50)</i>	
<b>12. Prüfungsumfang:</b>	<i>Ca. 30 Minuten und ca. 20 Seiten</i>	
<b>13. Sprache der Prüfung:</b>	<i>Deutsch</i>	
<b>14. Bewertungsart:</b>	<i>Numerische Notenvergabe</i>	

<b>15. Lehrveranstaltungen:</b>		
<b>Kurzbezeichnung:</b>	09-HG2-1S	
<b>Version:</b>		
<b>Titel:</b>	<i>Spezielle Humangeographie 1.1</i>	
<b>Art:</b>	<i>Seminar</i>	
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>	
<b>SWS:</b>	2	
<b>Turnus:</b>	<i>Jährlich, WS</i>	
<b>Teilnehmerzahl:</b>	<i>Ca. 20 (pro Gruppe)</i>	
<b>Sprache:</b>	<i>Deutsch</i>	
<b>Inhalt:</b>	<i>Bearbeitung ausgewählter Fragestellungen aus einem der Teilgebiete der Siedlungs-, Wirtschafts-, Kultur- oder Sozialgeographie auf der Basis von Literaturarbeit und theoretischer Grundlagen in Form von Seminarvorträgen und Diskussionen; praktische Vertiefung mit Hilfe von kleinen Exkursionen</i>	
<b>Sonstiges:</b>	<i>Bei der Fragestellung muss ein anderes Teilgebiet als bei 09-HG2-2 bearbeitet werden!</i>	

## Teilmodulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2008-08-25)

<b>Teilmodulbezeichnung:</b>	<i>Spezielle Humangeographie 2</i>	<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-HG2-2</i>	
<b>Version</b>	<i>2008-WS</i>	
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>	
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit:</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>	
<b>3. Teilmodulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Sozialgeographie</i>	
<b>4. SWS:</b>	<i>2</i>	
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>150</i>	
<b>7. a) Zuvor bestandene Teilmodule:</b>		
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>		
<b>8. Als Vorkenntnis erforderlich für Teilmodule:</b>		
<b>9. Turnus der Prüfung:</b>	<i>Semesterweise</i>	
<b>10. Prüfungsanmeldung:</b>	<i>Ja, nach Bekanntgabe</i>	
<b>11. Prüfungsart:</b>	<i>Referat plus schriftliche Ausarbeitung (Gewichtung 50:50)</i>	
<b>12. Prüfungsumfang:</b>	<i>Ca. 30 Minuten und ca. 20 Seiten</i>	
<b>13. Sprache der Prüfung:</b>	<i>Deutsch</i>	
<b>14. Bewertungsart:</b>	<i>Numerische Notenvergabe</i>	

<b>15. Lehrveranstaltungen:</b>		
<b>Kurzbezeichnung:</b>	09-HG2-2S	
<b>Version:</b>		
<b>Titel:</b>	<i>Spezielle Humangeographie 2.1</i>	
<b>Art:</b>	<i>Seminar</i>	
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>	
<b>SWS:</b>	2	
<b>Turnus:</b>	<i>Jährlich, SS</i>	
<b>Teilnehmerzahl:</b>	<i>Ca. 20 (pro Gruppe)</i>	
<b>Sprache:</b>	<i>Deutsch</i>	
<b>Inhalt:</b>	<i>Bearbeitung ausgewählter Fragestellungen aus einem der Teilgebiete der Siedlungs-, Wirtschafts-, Kultur- oder Sozialgeographie auf der Basis von Literaturarbeit und theoretischer Grundlagen in Form von Seminarvorträgen und Diskussionen</i>	
<b>Sonstiges:</b>	<i>Bei der Fragestellung muss ein anderes Teilgebiet als bei HG 2.1 bearbeitet werden!</i>	

## **Regionale Geographie**

## Modulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2009-09-28)

<b>Modulbezeichnung:</b>	<i>Regionale Geographie für Studierende im Nebenfach Geographie sowie Hörende anderer Fachrichtungen</i>			<b>Nr.:</b>
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-RG-NF</i>			
<b>Version:</b>	<i>2008-WS</i>			
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>			
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>			
<b>3. Modulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Physische Geographie</i>			
<b>4. SWS:</b>	<i>4</i>			
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>10</i>			
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>300</i>			
<b>7. Dauer:</b>	<i>2 Semester</i>			
<b>8. a) Zuvor bestandene Module:</b>				
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>				
<b>9. Als Vorkenntnis erforderlich für Module:</b>				
<b>10. Inhalte:</b>	<i>Themen der allgemeinen Geographie im konkreten Bezug zu Teilräumen Europas oder zu Teilräumen außerhalb Europas. Dies können einzelne Staaten sein, wie auch durch ihre Lage in Europa bzw. zu Europa charakterisierte Teilräume (z.B. Nordeuropa, Alpenländer bzw. Nordamerika) oder durch Gemeinsamkeiten charakterisierte Staaten/Regionen (z.B. Europäische Union bzw. Arabische Halbinsel).</i>			
<b>11. Erworbene Kompetenzen/Qualifikation:</b>	<i>Studierende verfügen über folgende Kenntnisse: Anwendung allgemein-geographischer Kenntnisse auf regional-bezogene Problemstellungen, insbesondere Teilschritte: 1. Abgrenzung und Charakterisierung eines Raumes, 2. Herausarbeitung spezifischer Probleme und räumlicher Interaktionen sowie 3. Synthese und Aufzeigen von Perspektiven/Problemlösungen in themenbezogener Gewichtung.</i>			
<b>12. Teilmodule:</b>				
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-RG1-1</i>	<i>09-RG1-2</i>	<i>09-RG-NF-1</i>	
<b>Version:</b>	<i>2008-WS</i>	<i>2008-WS</i>	<i>2008-WS</i>	
<b>Titel:</b>	<i>Regionale Geographie 1.1</i>	<i>Regionale Geographie 1.2</i>	<i>Regionale Geographie</i>	
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>	<i>Wahlpflicht (1 aus 2)</i>	<i>Wahlpflicht (1 aus 2)</i>	
<b>SWS:</b>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	
<b>ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	
		<i>10</i>		

## Teilmodulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2009-06-23)

<b>Teilmodulbezeichnung:</b>	<i>Regionale Geographie 1.1</i>	<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-RG1-1</i>	
<b>Version:</b>	<i>2008-WS</i>	
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>	
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit:</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>	
<b>3. Teilmodulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Physische Geographie</i>	
<b>4. SWS:</b>	<i>2</i>	
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>150</i>	
<b>7. a) Zuvor bestandene Teilmodule:</b>		
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>		
<b>8. Als Vorkenntnis erforderlich für Teilmodule:</b>		
<b>9. Turnus der Prüfung:</b>	<i>Semesterweise</i>	
<b>10. Prüfungsanmeldung:</b>	<i>Ja, nach Bekanntgabe</i>	
<b>11. Prüfungsart:</b>	<i>a) Klausur oder b) Mündliche Einzelprüfung oder c) Mündliche Gruppenprüfung</i>	
<b>12. Prüfungsumfang:</b>	<i>a) 45 Minuten b) 15 Minuten c) 45 Minuten (3 Personen)</i>	
<b>13. Sprache der Prüfung:</b>	<i>Deutsch</i>	
<b>14. Bewertungsart:</b>	<i>Numerische Notenvergabe</i>	

<b>15. Lehrveranstaltungen:</b>	
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-RG1-1V</i>
<b>Version:</b>	<i>2008-WS</i>
<b>Titel:</b>	<i>Regionale Geographie 1.1</i>
<b>Art:</b>	<i>Vorlesung</i>
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>
<b>SWS:</b>	<i>2</i>
<b>Turnus:</b>	<i>Jährlich, WS</i>
<b>Teilnehmerzahl:</b>	
<b>Sprache:</b>	<i>Deutsch</i>
<b>Inhalt:</b>	<i>Ein europäischer oder ein außereuropäischer Teilraum bzw. Staaten/Regionen werden behandelt, inkl. Physische Geographie, Kulturlandschaftswandel, Besiedlung, Bevölkerungsentwicklung und Ethnien, Wirtschaftsraum, Städtensystem sowie ausgewählte Probleme des jeweiligen Raumes</i>
<b>Sonstiges:</b>	<i>Die Vorlesung kann auch als Ringvorlesung gehalten werden.</i>

## Teilmodulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2009-08-17)

<b>Teilmodulbezeichnung:</b>	<i>Regionale Geographie 1.2</i>		<b>Nr.:</b> (wird von der ZV ausgefüllt)
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-RG1-2</i>		
<b>Version:</b>	<i>2008-WS</i>		
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>		
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit:</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>		
<b>3. Teilmodulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Wirtschaftsgeographie</i>		
<b>4. SWS:</b>	<i>2</i>		
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>		
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>150</i>		
<b>7. a) Zuvor bestandene Teilmodule:</b>			
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>			
<b>8. Als Vorkenntnis erforderlich für Teilmodule:</b>			
<b>9. Turnus der Prüfung:</b>	<i>Semesterweise</i>		
<b>10. Prüfungsanmeldung:</b>	<i>Ja, nach Bekanntgabe</i>		
<b>11. Prüfungsart:</b>	<i>Referat plus schriftliche Ausarbeitung (Gewichtung: 50:50)</i>		
<b>12. Prüfungsumfang:</b>	<i>30 Minuten und ca. 20 Seiten</i>		
<b>13. Sprache der Prüfung:</b>	<i>Deutsch</i>		
<b>14. Bewertungsart:</b>	<i>Numerische Notenvergabe</i>		
<b>15. Lehrveranstaltungen:</b>			
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-RG1-2S</i>		
<b>Version:</b>	<i>2008-WS</i>		
<b>Titel:</b>	<i>Regionale Geographie 1.2</i>		
<b>Art:</b>	<i>Seminar</i>		
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>		
<b>SWS:</b>	<i>2</i>		
<b>Turnus:</b>	<i>Jährlich, SS</i>		
<b>Teilnehmerzahl:</b>	<i>Ca. 20 (pro Gruppe)</i>		
<b>Sprache:</b>	<i>Deutsch</i>		
<b>Inhalt:</b>	<i>Bearbeitung ausgewählter Fragestellungen eines europäischen oder außereuropäischen Raumes durch die Studierenden (Referate/Diskussion).</i>		
<b>Sonstiges:</b>			

## Teilmodulbeschreibung

(2007/2)

(Stand: 2009-09-28)

<b>Teilmodulbezeichnung:</b>	<i>Regionale Geographie</i>	<b>Nr.:</b>
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-RG-NF-1</i>	
<b>Version:</b>	<i>2008-WS</i>	
<b>1. Niveaustufe:</b>	<i>Bachelor</i>	
<b>2. Fakultät bzw. Institut / Nummer der Organisationseinheit:</b>	<i>Institut für Geographie / 09010000</i>	
<b>3. Teilmodulverantwortung:</b>	<i>Inhaber/-in der Professur für Physische Geographie</i>	
<b>4. SWS:</b>	<i>2</i>	
<b>5. ECTS-Punkte:</b>	<i>5</i>	
<b>6. Studentischer Arbeitsaufwand [h]:</b>	<i>150</i>	
<b>7. a) Zuvor bestandene Teilmodule:</b>	<i>09-RG1-1</i>	
<b>b) Sonstige Vorkenntnisse:</b>		
<b>8. Als Vorkenntnis erforderlich für Teilmodule:</b>		
<b>9. Turnus der Prüfung:</b>	<i>Semesterweise</i>	
<b>10. Prüfungsanmeldung:</b>	<p><i>Ja, nach Bekanntgabe; Voraussetzung zur Anmeldung ist:</i></p> <p><i>1) eine Bescheinigung über das in der erfolgreichen Prüfung von 09-RG-1-1 gewählte Themengebiet („Regionale Geographie am Beispiel von Raum/Land X“).</i></p> <p><i>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“).</i></p>	
<b>11. Prüfungsart:</b>	<p><i>a) Klausur oder</i></p> <p><i>b) Mündliche Einzelprüfung oder</i></p> <p><i>c) Mündliche Gruppenprüfung</i></p>	
<b>12. Prüfungsumfang:</b>	<p><i>a) 45 Minuten</i></p> <p><i>b) 15 Minuten</i></p> <p><i>c) 45 Minuten (3 Personen)</i></p>	
<b>13. Sprache der Prüfung:</b>	<i>Deutsch</i>	
<b>14. Bewertungsart:</b>	<i>Numerische Notenvergabe</i>	

<b>15. Lehrveranstaltungen:</b>	
<b>Kurzbezeichnung:</b>	<i>09-RG-NF-1V</i>
<b>Version:</b>	<i>2008-WS</i>
<b>Titel:</b>	<i>Regionale Geographie</i>
<b>Art:</b>	<i>Vorlesung</i>
<b>Verpflichtungsgrad:</b>	<i>Pflicht</i>
<b>SWS:</b>	<i>2</i>
<b>Turnus:</b>	<i>Jährlich, WS</i>
<b>Teilnehmerzahl:</b>	
<b>Sprache:</b>	<i>Deutsch</i>
<b>Inhalt:</b>	<i>Ein europäischer oder ein außereuropäischer Teilraum bzw. Staaten/Regionen werden behandelt, inkl. Physische Geographie, Kulturlandschaftswandel, Besiedlung, Bevölkerungsentwicklung und Ethnien, Wirtschaftsraum, Städtesystem sowie ausgewählte Probleme des jeweiligen Raumes.</i>
<b>Sonstiges:</b>	<i>Die Vorlesung kann auch als Ringvorlesung gehalten werden.</i>

## **§ 2 Inkrafttreten**

Diese fachspezifischen Bestimmungen treten mit Wirkung vom 1. Oktober 2008 in Kraft. Das Inkrafttreten der ASPO bleibt hiervon unberührt.

*Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Senats der Universität Würzburg vom 27. Oktober 2009.*

*Würzburg, den 17. November 2009*

*Der Präsident:*

*Prof. Dr. A. Forchel*

*Die Fachspezifischen Bestimmungen für das Bachelor-Nebenfach Geographie (Erwerb von 60 ECTS-Punkten) wurden am 17. November 2009 in der Universität niedergelegt; die Niederlegung wurde am 18. November 2009 durch Anschlag in der Universität bekannt gegeben. Tag der Bekanntmachung ist daher der 18. November 2009.*

*Würzburg, den 18. November 2009*

*Der Präsident:*

*Prof. Dr. A. Forchel*