

---

# Verkündungsblatt

der Universität Duisburg-Essen - Amtliche Mitteilungen

---

Jahrgang 6

Duisburg/Essen, den 25. Juni 2008

Seite 319

Nr. 49

---

**Ordnung zur Änderung der Studienordnung  
für das Studium des Lehramtes an Gymnasien und Gesamtschulen  
für das Unterrichtsfach Geographie  
an der Universität Duisburg-Essen  
Vom 19. Juni 2008**

Aufgrund des § 2 Abs. 4 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz - HG) vom 31.10.2006 (GV. NRW. S. 474), zuletzt geändert durch Gesetz vom 13.03.2008 (GV. NRW. S. 195), hat die Universität Duisburg-Essen folgende Ordnung erlassen:

**Artikel I**

Die Studienordnung für das Studium des Lehramtes an Gymnasien und Gesamtschulen für das Unterrichtsfach Geographie an der Universität Duisburg-Essen vom 06.11.2006 (Verkündungsblatt der Universität Duisburg-Essen – Amtliche Mitteilungen S. 619) wird wie folgt geändert:

Die Anhänge I und II erhalten die beiliegende Fassung.

**Artikel II**

Diese Ordnung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung im Verkündungsblatt der Universität Duisburg-Essen – Amtliche Mitteilungen in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fachbereichsrates des Fachbereichs Biologie und Geografie vom 17.04.2008.

Duisburg und Essen, den 19. Juni 2008

Für den Rektor  
der Universität Duisburg-Essen  
Der Kanzler  
In Vertretung  
Lindenberg-Wendler

Anhang I: Studienverlaufspläne

**Studienverlaufsplan für LGyGe (29,2 SWS, 38 Credits, 4 Semester) für das  
Grundstudium Geographie, Universität Duisburg-Essen, Campus Essen,  
 FB Biologie und Geographie, Institut für Geographie**

Module <sup>1)</sup>		SWS	Studien- jahr	Credits	Studienleistung/ Benotung		
<b>Modul 1</b>	<b>Physische Geographie I und II</b>	<b>6,0</b>	<b>1.</b>	<b>8,0</b>	<b>Leistungsnachweis</b>		
VO	Relief und Boden (I)	2,0				3	Klausur/Note
VO	Klima, Vegetation und Landschaft (II)	2,0				3	Klausur/Note
ÜB	(wahlweise zu Physiogeographie I oder II)	2,0				2	Übungsaufgaben/Note
<b>Modul 2</b>	<b>Anthropogeographie I und II</b>	<b>6,0</b>	<b>1.</b>	<b>8,0</b>	<b>Leistungsnachweis</b>		
VO	Bevölkerung und Siedlung (I)	2,0				3	Klausur/Note
VO	Wirtschaft und Gesellschaft (II)	2,0				3	Klausur/Note
ÜB	(wahlweise zu Anthropogeographie I oder II)	2,0				2	Übungsaufgaben/Note
<b>Modul 3</b>	<b>Geographiedidaktisches Teilmodul zum Modul Lehren als Beruf</b>	<b>2,0</b>	<b>1.</b>	<b>3</b>			
V/ÜB	Grundlagen der Didaktik der Geographie	2,0				3	Klausur/Note
<b>Modul 4</b>	<b>Geowissenschaftliche Methoden</b>	<b>8,2</b>	<b>2.</b>	<b>11</b>			
ÜB	Methodische Übung I Kartographie und GIS	2,0				2	Klausur/Note
ÜB	Methodische Übung II Statistik und EDV	2,0				2	Klausur/Note
PR	Physiogeographisches Geländepraktikum (wahlweise zu Physiogeographie I oder II) (eintägig)	0,5				1	Bericht/Note
PR	Anthropogeographisches Geländepraktikum (wahlweise zu Anthropogeographie I oder II) (eintägig)	0,5				1	Bericht/Note
V/ÜB 2 x Ex	Regionale Geographie NRW Regionale Geographie (eintägig)	2,0 1,2				3 2	Mündl. Prüfung/Note Bericht
<b>Modul 5</b>	<b>Geowissenschaftliche Vertiefung</b>	<b>7,0</b>	<b>2.</b>	<b>8</b>	<b>Leistungsnachweis</b>		
ÜB	wahlweise zu Physiogeographie I oder II (s. Modul 1)	2,0				2	Übungsaufgaben/Note
ÜB	wahlweise zu Anthropogeographie I oder II (s. Modul 2)	2,0				2	Übungsaufgaben/Note
VO/ÜB	Einführung in die Geologie	3,0				4	Klausur/Note
		<b>29,2 SWS</b>		<b>38 Ct</b>			

<sup>1)</sup> Die Modulnoten (GPA) werden aus den Noten der Teilmodule (Credit Point) ermittelt.

**Studienverlaufsplan LGyGe (36,7 SWS, 55 Credits, 4 Semester) für das  
Hauptstudium Geographie, Universität Duisburg-Essen, Campus Essen,  
FB Biologie und Geographie, Institut für Geographie**

Module <sup>1)</sup>	SWS	Studienjahr	Credits	Studienleistung/ Benotung
<b>Modul 6 Physiogeographie</b>	<b>6,6</b>	<b>3.</b>	<b>12</b>	<b>Leistungsnachweis</b>
VO	2,0		3	---
SE	2,0		2	Referat/Note
SE (Projektseminar 4-tägig)	2,0		6	Bericht/Note
Ex (eintägig)	0,6		1	Berichte
<b>Modul 7 Anthropogeographie</b>	<b>6,6</b>	<b>3.</b>	<b>12</b>	<b>Leistungsnachweis</b>
VO	2,0		3	---
SE	2,0		2	Referat/Note
SE (Projektseminar 4-tägig)	2,0		6	Bericht/Note
Ex (eintägig)	0,6		1	Berichte
<b>Modul 8 Didaktik der Geographie (Teilmodule zu ...)</b>	<b>6,3</b>	<b>3.</b>	<b>7,5</b>	<b>Leistungsnachweis</b>
SE (zur Praxisphase)	4,0		5	Referat/Note Unterrichtsentwurf und Bericht/Note
SE	2,0		2	Referat/Note
Ex (halbtägig)	0,3		0,5	Bericht
<b>Modul 9 Regionale Geographie</b>	<b>9,2</b>	<b>4.</b>	<b>11,5</b>	
VO	2,0		3	---
SE	2,0		2	Referat/Note
SE	1,0		1	Referat/Note
Exkursion (14 Tage)	4,2		5,5	Bericht/Note
<b>Modul 10 Integrative Geographie</b>	<b>8</b>	<b>4.</b>	<b>12</b>	<b>Leistungsnachweis</b>
VO	2,0		3	---
SE	2,0		2	Referat/Note
SE (Projektseminar)	4,0		7	Mediale Präsentation/ Bericht/Note
<b>Modul 11 Geographie im bilingualen Unterricht<sup>2)</sup></b>	<b>12</b>	<b>4.</b>	<b>17</b>	<b>Leistungsnachweis</b>
VO	2,0		3	---
SE	2,0		2	Referat/Note
SE (Projektseminar)	4,0		7	Mediale Präsentation/ Bericht/Note
SE	4,0 <sup>3)</sup>		5	Bericht/Note
	<b>36,7</b>		<b>55</b>	
Summe Grund- und Hauptstudium	<b>65,9</b>		<b>93</b>	

<sup>1)</sup> Die Modulnoten (GPA) werden aus den Noten der Modulteile (Credit Point) ermittelt. <sup>2)</sup> wird das Modul 11 studiert, entfällt Modul 10; <sup>3)</sup> wird das Modul 11 studiert, wird hier das Seminar zur Praxisphase bilingual erbracht und Modul 8 verringert sich auf 2,3 SWS und 2,5 Credits.

## Anhang II: Modulübersichten

**Modul 1: Physische Geographie I und II**

**Lehramtsstudiengang der Geographie für Gym/Ge;  
1. Studienjahr im Grundstudium; 6,0 SWS; 8,0 Credits**

**Veranstaltungen:**

- |             |   |                 |
|-------------|---|-----------------|
| - Vorlesung | Relief und Boden (I)                    | 2,0 SWS; 3,0 Ct |
| - Vorlesung | Klima, Vegetation und Landschaft (II)   | 2,0 SWS; 3,0 Ct |
| - Übung     | Wahlweise zu Physiogeographie I oder II | 2,0 SWS; 2,0 Ct |

**Stellung im Studium:**

Pflichtmodul.

**Inhalte/ Lern- und Qualifikationsziele:**

Vermittlung von Grundlagen der physischen Geographie als Basiswissen.

Die Vorlesungen vermitteln die Grundlagen der allgemeinen Physiogeographie. Die Übung vertieft anhand ausgesuchter Themenfelder die Inhalte der Vorlesung und vermittelt zugleich grundlegende methodische Fertigkeiten. Darüber hinaus werden in der Übung Aspekte allgemeiner geographischer Grundlagen wie Maßstabsberechnungen, Isohypsen- und Profildarstellungen, Kartierungen, Messungen und Datierungen, Feld- und Labormethoden sowie Luftbildinterpretation und Luftbilddauswertung angesprochen.

**Anforderungen:**

- Regelmäßige Teilnahme
- Aktive Mitarbeit/Beiträge zum Unterrichtsgespräch
- Eine benotete Klausur zur jeweiligen Vorlesung
- Benotete Leistung (z. B. Übungsaufgaben) zu der Übung

Die Modulnote wird aus den Credit Points der Vorlesungen/Übung ermittelt. Das Modul wird anerkannt (Leistungsnachweis), wenn ein Notendurchschnitt (GPA) von mindestens 1,0 und die Anzahl der Credits des Moduls erreicht wird.

SWS= Semesterwochenstunde; Ct = Credit, GPA = Grade Point Average

## Modul 2: Anthropogeographie I und II

Lehramtsstudiengang der Geographie für Gym/Ge;  
1. Studienjahr im Grundstudium; 6,0 SWS; 8,0 Credits

### Veranstaltungen:

- |             |  |                 |
|-------------|--|-----------------|
| - Vorlesung | Bevölkerung und Siedlung (I)                 | 2,0 SWS; 3,0 Ct |
| - Vorlesung | Wirtschaft und Gesellschaft (II)             | 2,0 SWS; 3,0 Ct |
| - Übung     | Wahlweise zu Anthropogeographie I<br>oder II | 2,0 SWS; 2,0 Ct |

### Stellung im Studium:

Pflichtmodul.

### Inhalte/ Lern- und Qualifikationsziele:

Vermittlung von Grundlagen der Anthropogeographie als Basiswissen.

Die Vorlesungen vermitteln die Grundlagen der allgemeinen Anthropogeographie. Die Übung vertieft anhand ausgesuchter Themenfelder die Inhalte der Vorlesung und vermittelt zugleich grundlegende methodische Fertigkeiten. Darüber hinaus werden in der Übung Aspekte allgemeiner geographischer Grundlagen wie wiss. Arbeiten, Zitieren, Bibliographieren, das Arbeiten mit Katalogen und Datenbanken, Beobachtungsverfahren, Kartierungen sowie Feld- und Labormethoden angesprochen.

### Anforderungen:

- Regelmäßige Teilnahme
- Aktive Mitarbeit/Beiträge zum Unterrichtsgespräch
- Eine benotete Klausur zur jeweiligen Vorlesung
- Benotete Leistung (z. B. Übungsaufgaben) zu der Übung

Die Modulnote wird aus den Credit Points der Vorlesungen/Übung ermittelt. Das Modul wird anerkannt (Leistungsnachweis), wenn ein Notendurchschnitt (GPA) von mindestens 1,0 und die Anzahl der Credits des Moduls erreicht wird.

SWS= Semesterwochenstunde; Ct = Credit; GPA = Grade Point Average

## **Modul 3: Geographiedidaktisches Teilmodul zum Modul Lehren als Beruf**

**Lehramtsstudiengang der Geographie für Gym/Ge;  
1. Studienjahr im Grundstudium; 2,0 SWS; 3 Credits**

### **Veranstaltungen:**

- Vorlesung/Übung zu den Grundlagen der Didaktik der Geographie 2,0 SWS; 3 Ct

### **Stellung im Studium:**

Pflichtmodul.

### **Inhalte/ Lern- und Qualifikationsziele:**

Die Vorlesung/Übung vermittelt die geographiedidaktischen und fachwissenschaftlichen Grundlagen, die Entwicklung und den Aufbau von Lehrplänen sowie Ziele und Methoden des Geographieunterrichtes.

### **Anforderungen:**

- Regelmäßige Teilnahme
- Aktive Mitarbeit/Beiträge zum Unterrichtsgespräch
- Benotete Klausur zur Vorlesung/Übung

Die Modulnote wird aus den Credit Points der Vorlesungen/Übung ermittelt. Das Modul wird anerkannt, wenn ein Notendurchschnitt (GPA) von mindestens 1,0 und die Anzahl der Credits des Moduls erreicht wird.

SWS= Semesterwochenstunde; Ct = Credit; GPA = Grade Point Average

## Modul 4: Geowissenschaftliche Methoden

**Lehramtsstudiengang der Geographie für Gym/Ge;  
2. Studienjahr im Grundstudium; 8,2 SWS; 11,0 Credits**

### Veranstaltungen:

- |  |               |
|--|---------------|
| - Methodische Übung I Kartographie und GIS   | 2,0 SWS; 2 Ct |
| - Methodische Übung II Statistik und EDV   | 2,0 SWS; 2 Ct |
| - Physiogeographisches Geländepraktikum<br>(wahlweise zu Physiogeographie I oder II)     | 0,5 SWS; 1 Ct |
| - Anthropogeographisches Geländepraktikum<br>(wahlweise zu Anthropogeographie I oder II) | 0,5 SWS; 1 Ct |
| - Vorlesung/Übung zur Regionalen Geographie NRW  | 2,0 SWS; 3 Ct |
| - Zwei Exkursionen zur Regionalen Geographie   | 1,2 SWS; 2 Ct |

### Stellung im Studium:

Pflichtmodul.

### Inhalte/Lern- und Qualifikationsziele:

Die methodischen Übungen vermitteln die Grundlagen von Kartographie, GIS, Geostatistik und EDV, die in den Geländepraktika unter Verwendung empirisch gewonnener Daten zur räumlichen Analyse genutzt werden. Die Vorlesung/Übung zur Regionalen Geographie gibt Einblicke in die Inhalte und Methoden der Regionalen Geographie/Geographischen Landeskunde am Beispiel NRW. Die Exkursionen ermöglichen die Übertragung theoretischer Erkenntnisse auf praktische Beispiele.

### Anforderungen:

- Regelmäßige Teilnahme
- Aktive Mitarbeit/Beiträge zum Unterrichtsgespräch
- Benotete Klausuren zu den Übungen
- Benotete Berichte zu den Geländepraktika
- Referat und benotete mündliche Prüfung zur Regionalen Geographie NRW
- Anerkannte Exkursionsberichte

Die Modulnote wird aus den Credit Points der methodischen Übungen, der Geländepraktika sowie der Vorlesung/Übung ermittelt. Das Modul wird anerkannt, wenn ein Notendurchschnitt (GPA) von mindestens 1,0 und die Anzahl der Credits des Moduls erreicht wird.

SWS = Semesterwochenstunde; Ct = Credit; GPA = Grade Point Average

## **Modul 5: Geowissenschaftliche Vertiefung**

**Lehramtsstudiengang der Geographie für Gym/Ge;  
2. Studienjahr im Grundstudium; 7,0 SWS; 8 Credits**

### **Veranstaltungen:**

- |  |               |
|--|---------------|
| - Übung zu Physiogeographie I oder II (s. Modul 1)   | 2,0 SWS; 2 Ct |
| - Übung zu Anthropogeographie I oder II (s. Modul 2) | 2,0 SWS; 2 Ct |
| - Vorlesung/Übung Einführung in die Geologie         | 3,0 SWS; 4 Ct |

### **Stellung im Studium:**

Pflichtmodul.

### **Inhalte/Lern- und Qualifikationsziele:**

Ziel des Moduls ist es, die Grundlagen zur Physiogeographie I oder II sowie zur Anthropogeographie I oder II aufbauend auf den Lehrinhalten der Module 1 und 2 anhand ausgesuchter Themenfelder durch Übungen zu vertiefen. Darüber hinaus werden in der Übung Aspekte allgemeiner geographischer Grundlagen wie Maßstabsberechnungen, Isohypsen- und Profildarstellungen, Beobachtungsverfahren, Kartierungen, Messungen und Datierungen, Feld- und Labormethoden sowie Luftbildinterpretation und Luftbilddauswertung (Physiogeographie I und II) oder wiss. Arbeiten, Zitieren, Bibliographieren sowie das Arbeiten mit Katalogen und Datenbanken, Beobachtungsverfahren, Kartierungen sowie Feld- und Labormethoden (Anthropogeographie I und II) angesprochen. Ferner wird in das Studium der Geographie durch das Vermitteln geologischer Grundkenntnisse in der Vorlesung/Übung der geowissenschaftliche Aspekt implementiert.

### **Anforderungen:**

- Regelmäßige Teilnahme
- Aktive Mitarbeit/Beiträge zum Unterrichtsgespräch
- Benotete Leistung (Übungsaufgaben) zu den Übungen
- Benotete Klausur zur Vorlesung/Übung der Geologie

Die Modulnote wird aus den Credit Points der Übungen und der Vorlesungen/Übung ermittelt. Das Modul wird anerkannt (Leistungsnachweis), wenn ein Notendurchschnitt (GPA) von mindestens 1,0 und die Anzahl der Credits des Moduls erreicht wird.

SWS= Semesterwochenstunde; Ct = Credit; GPA = Grade Point Average



## Modul 6 : Physiogeographie

Lehramtsstudiengang der Geographie für Gym/Ge;  
3. Studienjahr; Hauptstudium; 6,6 SWS; 12 Credits

### Veranstaltungen:

- |                  |                 |
|------------------|-----------------|
| - Vorlesung      | 2,0 SWS; 3,0 Ct |
| - Seminar        | 2,0 SWS; 2,0 Ct |
| - Projektseminar | 2,0 SWS; 6,0 Ct |
| - Exkursion      | 0,6 SWS; 1,0 Ct |

### Stellung im Studium:

Wahlpflichtmodul / Voraussetzung: Erfolgreiches Studium der Module 1 – 5 des Grundstudiums.

### Inhalte/ Lern- und Qualifikationsziele:

In den Vorlesungen wird jeweils eine Einführung in ein spezielles Teilgebiet der Geographie oder in ein Querschnittsthema der Physiogeographie gegeben und aktuelle, relevante Fragestellungen aufgezeigt, denen in den Seminaren durch studentische Mitwirkung analytisch nachgegangen wird und die in der Exkursion eine Veranschaulichung im Gelände erfahren. Das Projektseminar dient der Operationalisierung inhaltlicher Fragestellungen und der intensiven Einübung spezifischer Methoden.

### Anforderungen:

- Regelmäßige Teilnahme
- Aktive Mitarbeit/Beiträge zum Unterrichtsgespräch
- Benotetes Referat zum Seminar
- Benoteter Bericht zum Projektseminar
- Anerkannter Exkursionsbericht

Die Modulnote wird aus den Credit Points des Seminars und des Projektseminars ermittelt. Das Modul wird anerkannt, wenn ein Notendurchschnitt (GPA) von mindestens 1,0 sowie die Anzahl der Credits des Moduls erreicht wird.

SWS= Semesterwochenstunde; Ct = Credit; GPA = Grade Point Average

## Modul 7 : Anthropogeographie

Lehramtsstudiengang der Geographie für Gym/Ge;  
3. Studienjahr; Hauptstudium; 6,6 SWS; 12 Credits

### Veranstaltungen:

- |                  |                 |
|------------------|-----------------|
| - Vorlesung      | 2,0 SWS; 3,0 Ct |
| - Seminar        | 2,0 SWS; 2,0 Ct |
| - Projektseminar | 2,0 SWS; 6,0 Ct |
| - Exkursion      | 0,6 SWS; 1,0 Ct |

### Stellung im Studium:

Wahlpflichtmodul / Voraussetzung: Erfolgreiches Studium der Module 1 – 5 des Grundstudiums.

### Inhalte/ Lern- und Qualifikationsziele:

In den Vorlesungen wird jeweils eine Einführung in ein spezielles Teilgebiet der Geographie oder in ein Querschnittsthema der Anthropogeographie gegeben und aktuelle, relevante Fragestellungen aufgezeigt, denen in den Seminaren durch studentische Mitwirkung analytisch nachgegangen wird und die in der Exkursion eine Veranschaulichung im Gelände erfahren. Das Projektseminar dient der Operationalisierung inhaltlicher Fragestellungen und der intensiven Einübung spezifischer Methoden.

### Anforderungen:

- Regelmäßige Teilnahme
- Aktive Mitarbeit/Beiträge zum Unterrichtsgespräch
- Benotetes Referat zum Seminar
- Benoteter Bericht zum Projektseminar
- Anerkannter Exkursionsbericht

Die Modulnote wird aus den Credit Points des Seminars und des Projektseminars ermittelt. Das Modul wird anerkannt, wenn ein Notendurchschnitt (GPA) von mindestens 1,0 sowie die Anzahl der Credits des Moduls erreicht wird.

SWS= Semesterwochenstunde; Ct = Credit; GPA = Grade Point Average

## Modul 8 : Didaktik der Geographie

Lehramtsstudiengang der Geographie für GymGe;  
3. Studienjahr; Hauptstudium; 6,3 SWS; 7,5 Credits

### Veranstaltungen:

- Seminar (für Modul 1 „Fachbezogene Reflexions- und Kommunikationskompetenzen“) 2,0 SWS; 2,0 Ct
- Seminar zur Praxisphase ( für Modul 2 “Fachdidaktische unterrichtsbezogene Basiskompetenzen“) 4,0 SWS; 5,0 Ct
- Exkursion 0,3 SWS; 0,5 Ct

### Stellung im Studium:

Pflichtmodul / Voraussetzung: Erfolgreiches Studium der Module 1 – 5 des Grundstudiums.

### Inhalte/ Lern- und Qualifikationsziele:

Im Seminar für Modul 1 werden Moderations- und Präsentationstechniken sowie die Nutzung von Medien und im Seminar für Modul 2 werden die Analyse, Erprobung und Evaluation des Unterrichtes sowie die Methodenkompetenz gelehrt.

### Anforderungen:

- Regelmäßige Teilnahme
- Aktive Mitarbeit/Beiträge zum Unterrichtsgespräch
- Benotete Referate zu den Seminaren
- Anerkannter Exkursionsbericht

Wird das Modul 11 studiert, wird hier das Seminar zur Praxisphase bilingual erbracht und das Modul 8 verringert sich auf 2,3 SWS und 2,5 Credits. Die Modulnote wird aus den Credit Points der Seminare/des Seminars ermittelt. Das Modul wird anerkannt, wenn ein Notendurchschnitt (GPA) von mindestens 1,0 und die Anzahl der Credits des Moduls erreicht wird.

SWS= Semesterwochenstunde; Ct = Credit; GPA = Grade Point Average

## Modul 9 : Regionale Geographie

Lehramtsstudiengang der Geographie für Gym/Ge;  
4. Studienjahr; Hauptstudium; 9,2 SWS; 11,5 Credits

### Veranstaltungen:

- |                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| - Vorlesung                 | 2,0 SWS; 3,0 Ct |
| - Seminar                   | 2,0 SWS; 2,0 Ct |
| - Seminar                   | 1,0 SWS; 1,0 Ct |
| - Große Exkursion (14 Tage) | 4,2 SWS; 5,5 Ct |

### Stellung im Studium:

Wahlpflichtmodul / Voraussetzung: Erfolgreiches Studium der Module 1 – 5 des Grundstudiums.

### Inhalte/ Lern- und Qualifikationsziele:

Ziel des Moduls ist die ganzheitliche Erfassung und Analyse einer Region, wobei die Vorlesung, die Seminare und die Exkursion inhaltlich aufeinander abgestimmt sind. Die Vorlesung gibt einen allgemeinen Überblick, deren Fragestellungen in den Seminaren aufgegriffen und zielgerichtet für die Exkursion aufbereitet werden.

### Anforderungen:

- Regelmäßige Teilnahme
- Aktive Mitarbeit/Beiträge zum Unterrichtsgespräch
- Benotete Referate zu den Seminaren
- Benoteter Bericht zur Exkursion

Die Modulnote wird aus den Credit Points der Seminare und der Exkursion ermittelt. Das Modul wird anerkannt, wenn ein Notendurchschnitt (GPA) von mindestens 1,0 und die Anzahl der Credits des Moduls erreicht wird.

SWS= Semesterwochenstunde; Ct = Credit; GPA = Grade Point Average

## Modul 10 : Integrative Geographie

Lehramtsstudiengang der Geographie für Gym/Ge;  
4. Studienjahr; Hauptstudium; 8 SWS; 12 Credits

### Veranstaltungen:

- |                  |                 |
|------------------|-----------------|
| - Vorlesung      | 2,0 SWS; 3,0 Ct |
| - Seminar        | 2,0 SWS; 2,0 Ct |
| - Projektseminar | 4,0 SWS; 7,0 Ct |

### Stellung im Studium:

Wahlpflichtmodul / Voraussetzung: Erfolgreiches Studium der Module 1 – 5 des Grundstudiums.

### Inhalte/ Lern- und Qualifikationsziele:

Im Rahmen des Moduls sollen die Techniken, Methoden und wissenschaftstheoretischen Bezüge der Geographie und ihrer Teilgebiete vertiefend, an Themen aktueller geographischer Forschung ausgerichtet, vermittelt werden. Dabei steht die Anwendungsorientierung im Vordergrund. Während eines Projektseminars sollen Methoden der empirischen Sozialforschung und der naturwissenschaftlichen Forschung zielgerichtet eingesetzt und am konkreten räumlichen Fallbeispiel erprobt werden. Die Studierenden sollen somit den Gegenstandsbezug, die Logik, die Methoden und die Organisation der Forschung praxisorientiert erfahren und selbstkritisch bewerten. Die Forschungsgegenstände liegen im Überschneidungsbereich sowohl der naturwissenschaftlichen als auch der geistes- und sozialwissenschaftlich ausgerichteten Geographie.

### Anforderungen:

- Regelmäßige Teilnahme
- Aktive Mitarbeit/Beiträge zum Unterrichtsgespräch
- Benotetes Referat zum Seminar
- Mediale Präsentation und benoteter Bericht zum Projektseminar

Die Modulnote wird aus den Credit Points der Seminare ermittelt. Das Modul wird anerkannt, wenn ein Notendurchschnitt (GPA) von mindestens 1,0 und die Anzahl der Credits des Moduls erreicht wird.

Wird das Modul 11 studiert, entfällt Modul 10.

SWS= Semesterwochenstunde; Ct = Credit; GPA = Grade Point Average

## **Modul 11 : Geographie im bilingualen Unterricht/ Bilingual teaching of geography**

**Lehramtsstudiengang der Geographie für Gym/Ge;  
4. Studienjahr; Hauptstudium; 12 SWS; 17 Credits**

### **Veranstaltungen/Classes:**

- Vorlesung/lecture:  
Regionale Geographie von Großbritannien oder den USA/  
Regional geography of Great Britain or the United States 2,0 SWS; 3,0 Ct
- Seminar/seminar:  
Schulbezogene Aspekte der Physischen Geographie bzw.  
der Kulturgeographie oder aktuelle Aspekte der Stadt- und  
Regionalplanung in Großbritannien oder den USA /  
Practice-related topics of physical or human geography, or  
topics related to actual urban and regional developments  
in Britain or the United States 2,0 SWS; 2,0 Ct
- Projektseminar/Field studies:  
Empirische Untersuchungen in Großbritannien oder den USA/  
Geographical in situ studies in Britain or in the United States 4,0 SWS; 7,0 Ct
- Workshop zur Praxisphase (School practice) 4,0 SWS; 5,0 Ct

### **Stellung im Studium/Module level:**

Wahlpflichtmodul / Voraussetzung: Erfolgreiches Studium der Module 1 – 5 des Grundstudiums.

Optional module for advanced students/ completed modules 1 – 5 are compulsory preconditions

### **Inhalte, Lern- und Qualifikationsziele/Qualifications:**

Ziel des Moduls ist es, (i) die Sprachkompetenz der Studierenden zu erhöhen, (ii) umfassende Einblicke in die geographischen Strukturen und Probleme Großbritanniens oder der USA zu geben, (iii) die interkulturelle Kompetenz der Studierenden zu erhöhen, (iv) die Studierenden mit Aspekten und Problemen des bilingualen Geographieunterrichts vertraut zu machen.

The module aims (i) to increase the students' language competence, (ii) to develop comprehensive insights into the issues and problems of the geography of Britain or the United States, (iii) to enhance the students' intercultural competence, (iv) to familiarize the students with the aspects and problems of bilingual geographical teaching

### **Anforderungen/Requirements:**

- Regelmäßige Teilnahme/regular attendance
- Aktive Mitarbeit/Beiträge zum Unterrichtsgespräch/contributions to class discussions
- Mediale Präsentation und benoteter Bericht/field study report (marked)
- Benotetes schriftliches Referat (einschl. Präsentation und Diskussionsführung)/  
Written critical essay, incl. presentation and discussion (marked)
- Benoteter Workshopbericht/Workshop report (marked)

Die Modulnote wird aus den Credit Points des Seminars, des Projektseminars und des Workshops ermittelt. Das Modul wird anerkannt, wenn ein Notendurchschnitt (GPA) von mindestens 1,0 und die Anzahl der Credits des Moduls erreicht wird.

The module mark is calculated on the basis of the seminar, field studies and workshop credits points. The module is passed when both a grade point average (GPA) of 1.0 or more and the sum of Credits of the module have been achieved.

SWS= Semesterwochenstunde; Ct = Credit; GPA = Grade Point Average

