

# Vorläufiger Prüfungsplan mit Wiederholungsprüfungen Sommersemester 2025 Bachelor of Science Geographie

## 2. Semester

### Modul 12-GGR-B-05

**Grundlagen und Praxis der Raum- und Mobilitätsplanung** (MV: Höwer, Maria)

Prüfer: Höwer, Maria; Waack, Christoph; Goerl, Friedemann; Weigel, Oliver

#### Klausur 45 Minuten

Do	17.07.2025	10:00 – 10:45	HS01	Tal 35
----	------------	---------------	------	--------

#### Wiederholungsprüfung

Di	30.09.2025	10:00 – 10:45	HS01	Tal 35
----	------------	---------------	------	--------

---

### Modul 12-GGR-B-AG02

**Grundlagen der Wirtschafts- und Sozialgeographie II** (MV: Gertel, Jörg)

Prüfer: Gertel, Jörg; Audano, Enrica; Köllner, Anne

**Prüfungsvorleistung:** Referat (15 Minuten) im Seminar

#### Hausarbeit (4 Wochen)

Abgabe der Hausarbeit **Mo 18.08.2025 bis 12:00 Uhr**. Abgabeort wird vom Prüfer bekannt gegeben.

#### Wiederholungsprüfung

Nach individueller Absprache mit den Studierenden.

---

### Modul 12-GGR-B-AG04

**Geographische Stadtforschung** (MV: Denzer, Vera)

Prüfer: Denzer, Vera; Höwer, Maria

#### Klausur 45 Minuten

Fr	11.07.2025	13:00 – 13:45	HS01	Tal 35
----	------------	---------------	------	--------

#### Wiederholungsprüfung

Mo	29.09.2025	09:15 – 10:00	HS01	Tal 35
----	------------	---------------	------	--------

---

### Modul 12-GGR-B-GF03

**Statistische Methoden in der Geographie** (MV: Vohland, Michael)

Prüfer: Vohland, Michael; Seidel, Michael

#### Klausur 45 Minuten

Di	15.07.2025	11:00 – 11:45	HS01	Tal 35
----	------------	---------------	------	--------

#### Wiederholungsprüfung

Di	07.10.2025	13:00 – 13:45	HS01	Tal 35
----	------------	---------------	------	--------

---

#### Lehrräume

HS01 = Hörsaal 01  
0.06 = Seminarraum 0.06

#### Standorte

Tal 35 = Talstraße 35  
Jo 19a = Johannisallee 19a

MV = Modulverantwortlicher

**Modul 12-GGR-B-PG02****Boden und Analyse von Geosystemen** (MV: Zielhofer, Christoph)

Prüfer: Zielhofer, Christoph; von Suchodoletz, Hans; Guimaraes-Steinicke, Claudia; Schneider, Birgit; Köhler, Anne; Hein, Michael; Kaldich, Annett; Zvara, Ema; Seidel, Michael

**Klausur 90 Minuten**

Di 22.07.2025 09:15 – 10:45 HS01 Tal 35

**Wiederholungsprüfung**

Di 23.09.2025 09:15 – 10:45 HS01 Tal 35

---

**Lehrräume**

HS01 = Hörsaal 01

0.06 = Seminarraum 0.06

**Standorte**

Tal 35 = Talstraße 35

Jo 19a = Johannisallee 19a

MV = Modulverantwortlicher

## 4. Semester

### Modul 12-GGR-B-GF04

#### Grundlagen der Fernerkundung (MV: Vohland, Michael)

Prüfer: Vohland, Michael; Seidel, Michael

#### Klausur 45 Minuten

Di 08.07.2025 11:00 – 11:45 HS01 Tal 35

#### Wiederholungsprüfung

Di 07.10.2025 14:30 – 15:15 HS01 Tal 35

### Modul 12-GGR-B-AG06

#### Anthropogeographisches Forschungsprojekt (MV: Ganseforth, Sonja)

Prüfer: Ganseforth, Sonja; Köllner, Anne

#### Präsentation (10 Minuten)

#### Hausarbeit (4 Wochen)

Abgabe der Hausarbeit **Mo 18.08.2025 bis 12:00 Uhr**. Abgabeort wird vom Prüfer bekannt gegeben.

#### Wiederholungsprüfung

Nach individueller Absprache mit den Studierenden.

### Modul 12-GGR-B-AG07

#### Regionale Geographie Europas (MV: Miggelbrink, Judith)

Prüfer: Miggelbrink, Judith

**Prüfungsvorleistung:** Referat (10 Minuten) im Seminar

#### Mündliche Prüfung, 15 Minuten

Termin wird noch bekannt gegeben !!!

(individuelle Absprache)

#### Wiederholungsprüfung

Termin wird noch bekannt gegeben !!!

(individuelle Absprache)

### Modul 12-GGR-B-PG08

#### Regionale Physische Geographie (MV: Zielhofer, Christoph)

Prüfer: Zielhofer, Christoph; Rabiger-Völlmer, Johannes; Al-Halbouni, Djamil

#### Mündliche Prüfung, 15 Minuten

Mo 14.07.2025 08:45 bis 16:45 0.06 Jo 19a (individuelle Absprache)

#### Wiederholungsprüfung

Di 30.09.2025 0.06 Jo 19a (individuelle Absprache)

#### Lehrräume

HS01 = Hörsaal 01  
0.06 = Seminarraum 0.06

#### Standorte

Tal 35 = Talstraße 35  
Jo 19a = Johannisallee 19a

MV = Modulverantwortlicher

## **Modul 12-GGR-B-PG05**

### **Forschungsprojekt Physische Geographie/Geoökologie (MV: Schneider, Birgit)**

#### **Forschungsprojekt Physische Geographie/Geoökologie I (Gruppe A): Aufbau eines Chironomidae-Testsets zur holozänen Temperaturrekonstruktion: Geochemische Analysen, benthische Makroinvertebratenanalyse von Oberflächenproben aus spanischen Seen**

Prüfer: Schneider, Birgit; Gruszczynska, Agnieszka

#### **Präsentation (10 Minuten) im Seminar**

##### **Hausarbeit (4 Wochen):**

Abgabe der Hausarbeit (Termin wird noch bekannt gegeben !!!) **bis 12:00 Uhr**. Abgabeort wird vom Prüfer bekannt gegeben.

##### **Wiederholungsprüfung**

Nach individueller Absprache mit den Studierenden.

#### **Forschungsprojekt Physische Geographie/Geoökologie II (Gruppe B): Stadtökologische Untersuchungen in Leipzig**

Prüfer: Schneider, Birgit; Mahecha, Miguel; Linscheid, Eleonora

#### **Präsentation (10 Minuten) im Seminar**

##### **Hausarbeit (4 Wochen)**

Abgabe der Hausarbeit **Fr 11.07.2025 bis 12:00 Uhr**. Abgabeort wird vom Prüfer bekannt gegeben.

##### **Wiederholungsprüfung**

Nach individueller Absprache mit den Studierenden.

Änderungen vorbehalten !!!