

# Vorläufiger Prüfungsplan Wintersemester 2020/2021

## Bachelor of Science Geographie - Wiederholungsprüfungen

### 1. Semester

#### Modul 12-GGR-B-AG01A

##### Grundlagen der Sozialgeographie I (MV: Denzer, Vera)

Prüfer: Denzer, Vera; Köllner, Anne

##### Klausur 45 Minuten, Wiederholungsprüfung

Mo 22.03.2021 09:15 bis 10:00

#### Modul 12-GGR-B-AG01B

##### Grundlagen der Wirtschaftsgeographie I (MV: Gertel, Jörg)

Prüfer: Gertel, Jörg; Janoschka, Michael

##### Klausur 45 Minuten, Wiederholungsprüfung

Mi 24.03.2021 10:15 bis 11:00

#### Modul 12-GGR-B-PG01A

##### Grundlagen der Physischen Geographie/Geoökologie I – Gestein, Relief und Boden (MV: Zielhofer, Christoph)

Prüfer: Zielhofer, Christoph; Köhler, Anne; Schmidt, Johannes

##### Klausur 45 Minuten, Wiederholungsprüfung

Di 30.03.2021 09:15 bis 10:00

#### Modul 12-GGR-B-PG01B

##### Grundlagen der Physischen Geographie/Geoökologie II – Klima, Wasser und Vegetation (MV: Mahecha, Miquel)

Prüfer: Mahecha, Miguel; Feilhauer, Hannes

##### Klausur 45 Minuten, Wiederholungsprüfung

Di 30.03.2021 10:15 bis 11:00

#### Lehrräume

HS 01 = Hörsaal 01  
CP II = Computerpool II  
0.06 = Seminarraum 0.06  
GrHS = Großer Hörsaal

#### Standorte

Tal 35 = Talstraße 35  
Jo 19a = Johannisallee 19a  
Linné 5 = Linnéstr. 5

#### Abkürzungen

MV = (federführender)  
Modulverantwortlicher

---

## 3. Semester

### Modul 12-GGR-B-AG09

#### Methodologie und Methoden der Anthropogeographie (MV: Janoschka, Michael)

Prüfer: Janoschka, Michael; Bauer, Lea; Weber, Raphael

#### Klausur 90 Minuten, Wiederholungsprüfung

Di 23.03.2021 09:15 bis 10:45

---

### Modul 12-GGR-B-GF05

#### Einführung in die Geoinformatik (MV: Ulrich, Mathias)

Prüfer: Ulrich, Mathias; Kattenborn, Teja; Feilhauer, Hannes; Vohland, Michael

#### Klausur 90 Minuten, Wiederholungsprüfung

Mi 31.03.2021 09:15 bis 10:45

---

### Modul 12-GGR-B-PG09

#### Forschungs- und praxisorientierte Fragestellungen der Physischen Geographie/Geoökologie (MV: Mahecha, Miguel)

Prüfer: Mahecha, Miguel; von Suchodoletz, Hans; Wienecke, Sebastian; Schneider, Birgit; Schmidt, Johannes

#### Mündliche Prüfung, 15 Minuten, Wiederholungsprüfung

Fr 26.03.2021 (individuelle Absprache mit den Studierenden)

**Bemerkung: Falls die Durchführung der Präsenzklausur pandemiebedingt nicht möglich ist, wird die Klausur durch eine mündliche Prüfung (15 Minuten) ersetzt (Ersatzprüfung gemäß Manteländerungssatzung).**

---

---

#### Lehrräume

HS 01 = Hörsaal 01  
CP II = Computerpool II  
0.06 = Seminarraum 0.06  
GrHS = Großer Hörsaal

#### Standorte

Tal 35 = Talstraße 35  
Jo 19a = Johannisallee 19a  
Linné 5 = Linnéstr. 5

#### Abkürzungen

MV = (federführender)  
Modulverantwortlicher

## 5. Semester

### Modul 12-GGR-B-02

#### Angewandte Geographie (MV: Denzer, Vera)

Prüfer: Tinapp, Christian; Fitzsimmons, Kathryn; Fischer, Markus; Klühspies, Johannes; Helbig, Anja; Schultz, Andrea; Harvey, Francis; Bauer, Lea; Kraemer, Guido

#### Schriftliche Ausarbeitung, Bearbeitungszeit 4 Wochen

Abgabetermin und –ort werden vom Prüfer bekannt gegeben

#### Wiederholungsprüfung

Abgabetermin und –ort werden vom Prüfer bekannt gegeben

### Modul 12-GGR-B-AG08

#### Aktuelle Forschungsfelder der Anthropogeographie (MV: Lentz, Sebastian)

Prüfer: Lentz, Sebastian; Gertel, Jörg; Denzer, Vera

#### Hausarbeit (4 Wochen):

Abgabe der Hausarbeit **am 31.03.2021 bis 12:00 Uhr** Abgabetermin und –ort werden vom Prüfer bekannt gegeben

#### Wiederholungsprüfung

Abgabetermin und –ort werden vom Prüfer bekannt gegeben

### Modul 12-GGR-B-PG06

#### Aktuelle Forschungsfelder der Physischen Geographie/Geoökologie (MV: Zielhofer, Christoph)

Prüfer: Zielhofer, Christoph; Mahecha, Miguel; Schmidt, Johannes

#### Mündliche Prüfung, 15 Minuten, Wiederholungsprüfung

Fr 26.03.2021 (individuelle Absprache mit den Studierenden)

Änderungen vorbehalten !!!

#### Lehrräume

HS 01 = Hörsaal 01  
CP II = Computerpool II  
0.06 = Seminarraum 0.06  
GrHS = Großer Hörsaal

#### Standorte

Tal 35 = Talstraße 35  
Jo 19a = Johannisallee 19a  
Linné 5 = Linnéstr. 5

#### Abkürzungen

MV = (federführender)  
Modulverantwortlicher