



### Wiederholungsprüfungen

## Prüfungsplan für den Studiengang M.Sc. Wirtschafts- und Sozialgeographie mit dem Schwerpunkt städtische Räume Sommersemester 2018

---

### Modul 12-GGR-M-AG13 Projektseminar

Modulverantwortlich: J. Gertel

#### Projektseminar A:

Grundlagen und Konzeption des Projekts: „Recht auf Stadt“

Prüfer: V. Denzer

#### Projektseminar B:

Grundlagen und Konzeption des Projekts: Leipzig – die essbare Stadt ?

Prüfer: J. Gertel

Termine werden individuell mit den Prüfern abgestimmt.

### Modul 12-GGR-M-AG14 Große Exkursion

Modulverantwortlich: A. Armas-Diaz

#### Große Exkursion Gruppe A: Teneriffa

Prüfer: A. Armas-Diaz

#### Große Exkursion Gruppe B: Ruhrgebiet

Prüfer: T. Schenk

Termine werden individuell mit den Prüfern abgestimmt.

### Modul 12-GGR-M-GFA1

### Geodatenanalyse i. d. Wirtschafts- u. Sozialgeographie

Modulverantwortlich: G. Mayer

Prüfer: G. Mayer

Termin: **12.10.2018**

Beginn: 9:15 Uhr

Dauer: Klausur: 45 Minuten

Ort: HS 01, Talstraße 35



**Wiederholungsprüfungen**  
**Prüfungsplan für den Studiengang M.Sc. Physische Geographie**  
**Sommersemester 2018**

---

**Modul 12-GGR-M-PG03**                      **Forschungsprojekt Physische Geographie/Geoökologie**

Modulverantwortlich: Chr. Zielhofer  
Prüfer:                      Chr. Zielhofer

Termine werden individuell mit den Prüfern abgestimmt.

**Modul 12-GGR-M-PG04**                      **Labormethoden in der Physischen Geographie**

Modulverantwortlich: B. Schneider  
Prüfer:                      B. Schneider  
Termin:                      **Klausur** (90 Minuten): **08.10.2018**, Beginn: 9.15 Uhr  
Raum 0.06 (Werkstatt) , Jo. 19a  
**Hausarbeit (4 Wochen):** Termine werden individuell abgestimmt.

**Modul 12-GGR-M-GFP2**                      **Geographische Informationssysteme - Modelle und Analysen**

Modulverantwortlich: G. Mayer  
Prüfer:                      G. Mayer  
Termin:                      **12.10.2018**  
Beginn:                      9:15 Uhr  
Dauer:                      Klausur: 45 Minuten  
Ort:                              HS 01, Talstraße 35