

## Vorläufiger Semesterplan Studiengang Geographie – Master of Science Physische Geographie SoSe 2024 – Pflichtmodule

**Moduleinschreibung 19.03., 12:00 Uhr bis 25.03.2024, 17:00 Uhr (Tool)**

(Fragen zur Moduleinschreibung an folgende E-Mail: [einschreibung-physgeo@uni-leipzig.de](mailto:einschreibung-physgeo@uni-leipzig.de))

**Abmeldung in AlmaWeb bis 08.06.2024**

### 2. Semester

#### Modul 12-GGR-M-GFP2

##### Geographische Informationssysteme – Modelle und Analysen (MV: Mahecha, Miguel)

##### Geoinformationssysteme – Modelle und Analysen (R Software)

V	Do	09:15 – 10:00	CP III	Tal 35	Kraemer, Guido
S	Do	10:15 – 11:45	CP III	Tal 35	Kraemer, Guido

#### Modul 12-GGR-M-PG03 (Vorgezogene Moduleinschreibung 30.01. bis 26.02. AlmaWeb)

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

##### Forschungsprojekt Physische Geographie: Untersuchungen der Gewässerökologie in Brandenburg: Analysen von Gewässern und Seesedimenten im Bereich der Unteren Havel

S	Mi	09:15 – 10:45	1.11	Jo 19a	Zielhofer, Christoph; Köhler, Anne; Kaniecki, Marie
---	----	---------------	------	--------	---

##### Angeleitete Datenerhebung und –auswertung, Feldmethoden: Untersuchungen der Gewässerökologie in Brandenburg: Analysen von Gewässern und Seesedimenten im Bereich der Unteren Havel

Ü	Mo 03.06. – Fr 07.06.	ganztägig	Gel	Zielhofer, Christoph; Köhler, Anne; Kaniecki, Marie
---	-----------------------	-----------	-----	---

#### Lehrräume

0.05 = Seminarraum 0.05  
0.06 = Seminarraum 0.06  
CP III = Computerpool III  
1.11 = Sitzungszimmer  
Lab = Labor

#### Standorte

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

#### Abkürzungen

MV = (federführender)  
Modulverantwortlicher  
  
Z. u. O. n. V. = Zeit und Ort  
nach Vereinbarung

#### Veranstaltungsart

V = Vorlesung  
S = Seminar  
Ü = Übung  
Ko = Kolloquium  
Pr = Praktikum

---

**Modul 12-GGR-M-PG04****Labormethoden in der Physischen Geographie (MV: Schneider, Birgit)****Vertiefende Labormethoden in der Physischen Geographie**

V Di 09:15 – 10:45 0.06 Jo 19a Schneider, Birgit

**Vertiefende Labormethoden in der Physischen Geographie: Übung A zum Laborpraktikum A**

Ü/A Mi 10.7.-Fr 19.7. 07:15 – 08:45 0.05 Jo 19 Schneider, Birgit

**Laborpraktikum A**

Pr/A Mi 10.7.-Fr 19.7. 09:00 – 15:00 Lab Jo 19 Schneider, Birgit

**Vertiefende Labormethoden in der Physischen Geographie: Übung B zum Laborpraktikum B**

Ü/B Mi 10.7.-Fr 19.7. 09:45 – 11:15 0.05 Jo 19 Schneider, Birgit

**Laborpraktikum B**

Pr/B Mi 10.7.-Fr 19.7. 11:30 – 17:30 Lab Jo 19 Schneider, Birgit

**Modul 12-GGR-M-PG07****Außeruniversitäres Berufspraktikum (MV: Schneider, Birgit)**

Pr Z. u. O. n. V.

Koordination: Eißner, Christel

**Vorläufiger Semesterplan Studiengang Geographie –  
Master of Science Physische Geographie  
SoSe 2024 – Fakultative Veranstaltungen****Alle Semester****Physisch-Geographisches Kolloquium**Ko Mi 17:15 – 18:45 0.06 Jo 19a Zielhofer,  
Christoph

Änderungen vorbehalten !!!

---

**Lehrräume**0.05 = Seminarraum 0.05  
0.06 = Seminarraum 0.06  
CP III = Computerpool III  
1.11 = Sitzungszimmer  
Lab = Labor**Standorte**Tal 35 = Talstraße 35  
Jo 19a = Johannisallee 19a  
Jo 19 = Johannisallee 19  
Gel = Gelände**Abkürzungen**MV = (federführender)  
Modulverantwortlicher  
  
Z. u. O. n. V. = Zeit und Ort  
nach Vereinbarung**Veranstaltungsart**V = Vorlesung  
S = Seminar  
Ü = Übung  
Ko = Kolloquium  
Pr = Praktikum