

## Vorläufiger Semesterplan Studiengang Geographie – Master of Science Physische Geographie SoSe 2023 – Pflichtmodule

**Moduleinschreibung 22.03., 12:00 Uhr bis 29.03.2023, 17:00 Uhr**

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

**Abmeldung in AlmaWeb bis 17.06.2023**

### 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.)

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

#### Forschungsprojekt Physische Geographie: Die Fluviale Dynamik und die Landnutzungsveränderungen der Unteren Havel

S	Mi	09:15 – 10:45	1.11	Jo 19a	Zielhofer, Christoph
---	----	---------------	------	--------	----------------------

#### Angeleitete Datenerhebung und –auswertung, Feldmethoden: Die Fluviale Dynamik und die Landnutzungsveränderungen der Unteren Havel

Ü	Mo 12.06. – Fr 16.06.	ganztägig	Gel	Zielhofer, Christoph; Köhler, Anne
---	-----------------------	-----------	-----	---------------------------------------

Lehrräume	Standorte	Abkürzungen	Veranstaltungsart
0.05 = Seminarraum 0.05	Tal 35 = Talstraße 35	MV = (federführender)	V = Vorlesung
0.06 = Seminarraum 0.06	Jo 19a = Johannisallee 19a	Modulverantwortlicher	S = Seminar
CP III = Computerpool III	Jo 19 = Johannisallee 19		Ü = Übung
CIP-Pool	Gel = Gelände	Z. u. O. n. V. = Zeit und Ort nach Vereinbarung	Ko = Kolloquium
Lab = Labor			Pr = Praktikum
HS 3 (2.10) = Hörsaal 3			

---

**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 19.7.-Fr 28.7. 07:15 – 08:45 0.05, Jo 19 Schneider, Birgit

**Laborpraktikum A**

Pr/A Mi 19.7.-Fr 28.7. 09:00 – 15:00 Lab, Jo 19 Schneider, Birgit

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

Ü/B Mi 19.7.-Fr 28.7. 09:45 – 11:15 0.05, Jo 19 Schneider, Birgit

**Laborpraktikum B**

Pr/B Mi 19.7.-Fr 28.7. 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

**Für alle Semester (Wahlbereich):****Modul 12-GGR-NFM-04****Scripting for Remote Sensing of the Environment (Geo- und umweltwissenschaftliche Fernerkundung mit R (MV: Wieneke, Sebastian)****Scripting for Remote Sensing of the Environment (Geo- und umweltwissenschaftliche Fernerkundung mit R)**

S Mo 15:15 – 16:00 HS 3 (2.10) Tal 35 Wieneke, Sebastian

**Scripting for Remote Sensing of the Environment (Geo- und umweltwissenschaftliche Fernerkundung mit R)**

Ü Mo 16:15 – 17:45 HS 3 (2.10) Tal 35 Wieneke, Sebastian

---

**Lehrräume**0.05 = Seminarraum 0.05  
0.06 = Seminarraum 0.06  
CP III = Computerpool III  
CIP-Pool  
Lab = Labor  
HS 3 (2.10) = Hörsaal 3**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

---

## Vorläufiger Semesterplan Studiengang Geographie – Master of Science Physische Geographie SoSe 2023 – 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  
CIP-Pool  
Lab = Labor  
HS 3 (2.10) = Hörsaal 3

#### 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