

## Vorläufiger Semesterplan Studiengang Geographie – Bachelor of Science WiSe 2023/24 – Pflichtmodule

**Moduleinschreibung 27.09., 12:00 Uhr bis 04.10.2023, 17:00 Uhr**

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

### 1. Semester

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

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

###### Einführung in die Sozial- und Kulturgeographie

V	Mi	09:15 – 10:45	HS 01	Tal 35	Denzer, Vera
<b>Sozial- und Kulturgeographie</b>					
Ü/A	Di	11:15 – 12:45*	0.06	Jo 19a	Köllner, Anne; Tutor
		<b>Start: 17.10.2023</b>	(14täglich)		
Ü/A	Fr 03.11.	09:00 – 15:15	0.06	Jo 19a	Köllner, Anne; Tutor
Ü/A	Sa 18.11.	09:00 – 15:15	0.06	Jo 19a	Köllner, Anne; Tutor
Ü/B	Di	11:15 – 12:45*	0.06	Jo 19a	Köllner, Anne; Tutor
		<b>Start: 24.10.2023</b>	(14täglich)		
Ü/B	Sa 04.11.	09:00 – 15:15	0.06	Jo 19a	Köllner, Anne; Tutor
Ü/B	Fr 17.11.	09:00 – 15:15	0.06	Jo 19a	Köllner, Anne; Tutor

\*Die Übungen A/B finden im wöchentlichen Wechsel statt.

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

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

###### Einführung in die Wirtschaftsgeographie

V	Do	15:15 – 16:45	HS 01	Tal 35	Gertel, Jörg
<b>Wirtschaftsgeographie</b>					
Ü/A	Mo	13:00 – 13:45	0.06	Jo 19a	Ganseforth, Sonja; Tutor
Ü/B	Mo	14:00 – 14:45	0.06	Jo 19a	Ganseforth, Sonja; Tutor
Ü/C	Mo	15:00 – 15:45	0.06	Jo 19a	Ganseforth, Sonja; Tutor

#### Lehrräume

HS 01 = Hörsaal 01  
SR 1 (0.06) = Seminarraum 1  
HS 2 (1.12) = Hörsaal 2  
0.06 = Seminarraum 0.06  
CP I = Computerpool I  
CP II = Computerpool II  
CP III = Computerpool III  
1.11 = Sitzungszimmer  
1.14 = Medienlabor

#### Standorte

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

#### 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-B-PG01A****Grundlagen der Physischen Geographie/Geoökologie I –  
Gestein und Relief (MV: Zielhofer, Christoph)****Gestein und Relief**

V	Di	13:15 – 14:45	HS 01	Tal 35	Zielhofer, Christoph
---	----	---------------	-------	--------	----------------------

**Gestein und Relief**

Ü/A	Mo	09:15 – 10:45	0.06	Jo 19a	Köhler, Anne
-----	----	---------------	------	--------	--------------

**Start: 16.10.2023** (14täglich)

Ü/B	Mo	11:15 – 12:45	0.06	Jo 19a	Köhler, Anne;
-----	----	---------------	------	--------	---------------

**Start: 16.10.2023** (14täglich)

Ü/C	Mi	15:15 – 16:45	0.06	Jo 19a	Kaniecki, Marie
-----	----	---------------	------	--------	-----------------

**Start: 18.10.2023** (14täglich)

**Modul 12-GGR-B-PG01B****Grundlagen der Physischen Geographie/Geoökologie II –  
Klima und Wasser (MV: Mahecha, Miguel)****Klima und Wasser**

V	Di	09:15 – 10:45	HS 01	Tal 35	Mahecha, Miguel
---	----	---------------	-------	--------	-----------------

**Klima und Wasser**

Ü/A	Di	15:15 – 16:45	SR 1 (0.06)	Tal 35	Mahecha, Miguel
-----	----	---------------	-------------	--------	-----------------

**Start: 10.10.2023** (14täglich)

Ü/B	Mi	11:15 – 12:45	SR 1 (0.06)	Tal 35	Mahecha, Miguel
-----	----	---------------	-------------	--------	-----------------

**Start: 11.10.2023** (14täglich)

Ü/C	Mi	13:15 – 14:45	HS 2 (1.12)	Tal 35	Mahecha, Miguel
-----	----	---------------	-------------	--------	-----------------

**Start: 11.10.2023** (14täglich)

Änderungen vorbehalten !!!

**Lehrräume**

HS 01 = Hörsaal 01  
SR 1 (0.06) = Seminarraum 1  
HS 2 (1.12) = Hörsaal 2  
0.06 = Seminarraum 0.06  
CP I = Computerpool I  
CP II = Computerpool II  
CP III = Computerpool III  
1.11 = Sitzungszimmer  
1.14 = Medienlabor

**Standorte**

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

**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

---

### 3. Semester

#### Modul 12-GGR-B-AG09 (Seminar und Übung: entweder Gruppe A, Gruppe B oder Gruppe C einschreiben !!!)

##### Methodologie und Methoden der Anthropogeographie (MV: Ganseforth, Sonja)

###### Methodologie und Methoden der Anthropogeographie

V	Mo	09:15 – 10:45	HS 01	Tal 35	Ganseforth, Sonja
---	----	---------------	-------	--------	-------------------

###### Anwendung empirischer Methoden

S/A	Do	09:15 – 10:45	0.06	Jo 19a	Eißner, Christel;
S/B	Do	11:30 – 13:00	0.06	Jo 19a	Bauer, Lea;
S/C	Do	13:30 – 15:00	0.06	Jo 19a	Audano, Enrica

###### Einführung in Standard-Statistik-Software zur sozialwissenschaftlichen Datenanalyse

Ü/A	Di	07:30 – 09:00	CP I	Jo 19a	Eißner, Christel; Bauer, Lea;
<b>Start: 10.10.2023</b>		(14täglich)			Audano, Enrica
Ü/B	Fr	09:00 – 10:30	CP I	Jo 19a	
<b>Start: 13.10.2023</b>		(14täglich)			
Ü/C	Fr	11:00 – 12:30	CP I	Jo 19a	
<b>Start: 13.10.2023</b>		(14täglich)			

#### Modul 12-GGR-B-GF05 (Seminar und Übung: entweder Gruppe A, Gruppe B oder Gruppe C einschreiben !!!)

##### Einführung in die Geoinformatik (MV: Feilhauer, Hannes)

###### Einführung in die Geoinformatik

V	Mo	11:15 – 12:45	HS 01	Tal 35	Feilhauer, Hannes
---	----	---------------	-------	--------	-------------------

###### Einführung in die Geoinformatik

S/A	Di	09:15 – 10:00	CP III	Tal 35	Rabiger-Völlmer, Johannes
S/B	Di	12:15 – 13:00	CP III	Tal 35	Guimaraes-Steinicke Claudia
S/C	Mi	15:15 – 16:00	CP I	Jo 19a	Guimaraes-Steinicke Claudia

###### Geographische Informationssysteme

Ü/A	Di	10:15 – 11:45	CP III	Tal 35	Rabiger-Völlmer, Johannes
Ü/B	Di	13:15 – 14:45	CP III	Tal 35	Rabiger-Völlmer, Johannes
Ü/C	Mi	16:15 – 17:45	CP I	Jo 19a	Guimaraes-Steinicke Claudia

---

#### Lehrräume

HS 01 = Hörsaal 01  
SR 1 (0.06) = Seminarraum 1  
HS 2 (1.12) = Hörsaal 2  
0.06 = Seminarraum 0.06  
CP I = Computerpool I  
CP II = Computerpool II  
CP III = Computerpool III  
1.11 = Sitzungszimmer  
1.14 = Medienlabor

#### Standorte

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

#### 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-B-PG09 (Seminar und Übung: entweder Gruppe A oder Gruppe B einschreiben !!!)****Biosphäre und Umweltwandel (MV: Feilhauer, Hannes)****Biogeographie**

V	Mo	13:15 – 14:45	HS 01	Tal 35	Feilhauer, Hannes
---	----	---------------	-------	--------	-------------------

**Forschungs- und praxisorientierte Fragestellungen der Physischen Geographie/Geoökologie**

S/A	Mi	11:15 – 12:45	HS 01	Tal 35	Wieneke, Sebastian
-----	----	---------------	-------	--------	--------------------

S/B	Mi	13:15 – 14:45	HS 01	Tal 35	Wieneke, Sebastian
-----	----	---------------	-------	--------	--------------------

**Forschungs- und praxisorientierte Fragestellungen der Physischen Geographie/Geoökologie**

Ü/A	Do	15:15 – 16:45	SR 1 (0.06)	Tal 35	Wieneke, Sebastian
-----	----	---------------	-------------	--------	--------------------

**Start: 16.11.2023**

Ü/B	Do	17:00 – 18:30	SR 1 (0.06)	Tal 35	Wieneke, Sebastian
-----	----	---------------	-------------	--------	--------------------

**Start: 16.11.2023**

Änderungen vorbehalten !!!

**Lehrräume**

HS 01 = Hörsaal 01  
 SR 1 (0.06) = Seminarraum 1  
 HS 2 (1.12) = Hörsaal 2  
 0.06 = Seminarraum 0.06  
 CP I = Computerpool I  
 CP II = Computerpool II  
 CP III = Computerpool III  
 1.11 = Sitzungszimmer  
 1.14 = Medienlabor

**Standorte**

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

**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

---

## 5. Semester

### Modul 12-GGR-B-02 (Bitte in 3 Veranstaltungen einschreiben !!!)

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

##### Angewandte Geographie I: Geoarchäologie

V-S/a	Do	17:15 – 18:45	HS 01	Tal 35	Tinapp, Christian
-------	----	---------------	-------	--------	-------------------

##### Angewandte Geographie II: Ökologische Modellierung

V-S/b	Di 17.10.	09:15 – 12:15	0.04/CP I	Jo 19a	Taubert, Franziska
	Di 24.10.	09:15 – 12:15	0.04/CP I	Jo 19a	Taubert, Franziska
	Di 07.11.	09:15 – 13:00	0.04/CP I	Jo 19a	Taubert, Franziska
	Di 14.11.	09:15 – 13:00	0.04/CP I	Jo 19a	Taubert, Franziska
	Di 05.12.	09:15 – 12:15	0.04/CP I	Jo 19a	Taubert, Franziska
	Di 12.12.	09:15 – 12:15	0.04/CP I	Jo 19a	Taubert, Franziska
	Di 19.12.	09:15 – 12:15	0.04/CP I	Jo 19a	Taubert, Franziska

##### Angewandte Geographie III: Programmiersprachen zur Datenanalyse

V-S/c	Mo	13:15 – 14:45	CP III	Tal 35	Reinhardt, Martin
-------	----	---------------	--------	--------	-------------------

##### Angewandte Geographie IV: Angewandte Verkehrsgeographie

V-S/d	Fr 10.11.	09:00 – 16:00	0.06	Jo 19a	Klühspies, Johannes
	Sa 11.11.	09:00 – 16:00	0.06	Jo 19a	Klühspies, Johannes
	Fr 24.11.	09:00 – 16:00	0.06	Jo 19a	Klühspies, Johannes
	Sa 25.11.	09:00 – 16:00	0.06	Jo 19a	Klühspies, Johannes

##### Angewandte Geographie V: Stadt- und Regionalmarketing

V-S/e	Fr 12.01.	09:00 – 16:00	0.06	Jo 19a	Helbig, Anja
	Fr 19.01.	09:00 – 16:00	0.06	Jo 19a	Helbig, Anja
	Fr 26.01.	09:00 – 16:00	0.06	Jo 19a	Helbig, Anja
	Fr 02.02.	09:00 – 16:00	0.06	Jo 19a	Helbig, Anja

##### Angewandte Geographie VI: Kommunale Statistik und Stadtforschung

V-S/f	Mi	13:30 – 15:00	0.06/CP I	Jo 19a	Schultz, Andrea
-------	----	---------------	-----------	--------	-----------------

##### Angewandte Geographie VII: Stadt im Wandel – Wandel der Geographie und Wandel der geographischen Ansätze

V-S/g	Fr 03.11.	09:00 – 16:00	CP I/CP II	Jo 19a	Harvey, Francis
	Sa 04.11.	09:00 – 16:00	CP I/CP II	Jo 19a	Harvey, Francis
	Fr 01.12.	09:00 – 16:00	CP I/CP II	Jo 19a	Harvey, Francis
	Sa 02.12.	09:00 – 16:00	CP I/CP II	Jo 19a	Harvey, Francis

##### Angewandte Geographie VIII: Einführung in die Digitale Bodenkartierung

V-S/h	Do	09:15 – 10:45	CP III	Tal 35	Kaldich, Annett; Seidel, Michael; Vohland, Michael
-------	----	---------------	--------	--------	--

---

#### Lehrräume

HS 01 = Hörsaal 01  
SR 1 (0.06) = Seminarraum 1  
HS 2 (1.12) = Hörsaal 2  
0.06 = Seminarraum 0.06  
CP I = Computerpool I  
CP II = Computerpool II  
CP III = Computerpool III  
1.11 = Sitzungszimmer  
1.14 = Medienlabor

#### Standorte

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

#### 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-B-AG08****Aktuelle Forschungsfelder der Anthropogeographie (MV: Lentz, Sebastian)****Spezialgebiete der Anthropogeographie: Science Fiction und geographische Räume**

S/A Termin wird noch bekannt gegeben Gertel, Jörg

**Spezialgebiete der Anthropogeographie: Umschlagplätze Geographien von Alltagsdrogen**

S/B Mi 09:15 – 10:45 1.11 Jo 19a Lentz, Sebastian

**Konzeption anthropogeographischer Forschungsarbeiten****Vorbesprechung:**

S Mi 15:00 – 16:00 1.14 Jo 19a Denzer, Vera;

**Blockveranstaltung voraussichtlich:**

S Fr 12.01. 1.14 Jo 19a Gertel, Jörg

**oder**

S Fr 19.01. 1.14 Jo 19a Gertel, Jörg

**Leipziger Geographisches Kolloquium**Ko Di 17:00 – 18:30 HS 01 Tal 35 Institut für  
Geographie  
(Denzer, Vera);  
Leibniz-Institut für  
Länderkunde (Lentz,  
Sebastian);  
Helmholtz-Zentrum  
für Umwelt-  
forschung-UFZ  
(Rink, Dieter)**Modul 12-GGR-B-PG06****Aktuelle Forschungsfelder der Physischen Geographie/Geoökologie  
(MV: Zielhofer, Christoph)****Spezialgebiete der Physischen Geographie/Geoökologie: Kippelemente in Umweltsystemen**S Mi 11:15 – 12:45 0.06 Jo 19a Zielhofer, Christoph;  
Köhler, Anne**Aktuelle Forschungsfelder der Physischen Geographie**S Do 09:15 – 10:45 SR 1 (0.06) Tal 35 Peng, Jian;  
Schron, Martin (UFZ);  
Cuesta-Valero,  
Francisco José (UFZ)**Konzeption Physisch-Geographischer Forschungsarbeiten**S mit Übungsanteil  
Do 10:45 – 12:15 SR 1 (0.06) Tal 35 Peng, Jian;  
Schron, Martin (UFZ);  
Cuesta-Valero,  
Francisco-José (UFZ)

---

**Lehrräume**HS 01 = Hörsaal 01  
SR 1 (0.06) = Seminarraum 1  
HS 2 (1.12) = Hörsaal 2  
0.06 = Seminarraum 0.06  
CP I = Computerpool I  
CP II = Computerpool II  
CP III = Computerpool III  
1.11 = Sitzungszimmer  
1.14 = Medienlabor**Standorte**Tal 35 = Talstraße 35  
Jo 19a = Johannisallee 19a**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-B-03

### Außeruniversitäres Berufspraktikum (MV: Denzer, Vera)

Pr Z. u. O. n. V.

Koordination: Eißner, Christel

Änderungen vorbehalten !!!

---

#### Lehrräume

HS 01 = Hörsaal 01  
SR 1 (0.06) = Seminarraum 1  
HS 2 (1.12) = Hörsaal 2  
0.06 = Seminarraum 0.06  
CP I = Computerpool I  
CP II = Computerpool II  
CP III = Computerpool III  
1.11 = Sitzungszimmer  
1.14 = Medienlabor

#### Standorte

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

#### 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

---

## Studiengang Geographie – Bachelor of Science WiSe 2023/24 – Fakultative Veranstaltungen

### Alle Semester

#### Leipziger Geographisches Kolloquium

Ko	Di	17:00 – 18:30	HS 01	Tal 35	Institut für Geographie (Denzer, Vera); Leibniz-Institut für Länderkunde (Lentz, Sebastian); Helmholtz-Zentrum für mweltforschung- UFZ (Rink, Dieter)
----	----	---------------	-------	--------	--

---

#### Lehrräume

HS 01 = Hörsaal 01  
SR 1 (0.06) = Seminarraum 1  
HS 2 (1.12) = Hörsaal 2  
0.06 = Seminarraum 0.06  
CP I = Computerpool I  
CP II = Computerpool II  
CP III = Computerpool III  
1.11 = Sitzungszimmer  
1.14 = Medienlabor

#### Standorte

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

#### 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