

Vorläufiger Semesterplan Studiengang Geographie – Bachelor of Science WiSe 2022/23 – Pflichtmodule

Moduleinschreibung 28.09., 12:00 Uhr bis 05.10.2022, 17:00 Uhr

(Fragen zur Moduleinschreibung an folgende E-Mail: 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
---	----	---------------	-------	--------	--------------

Sozial- und Kulturgeographie

Ü/A	Di	11:15 – 12:45*	0.06	Jo 19a	N. N.;
Start: 18.10.2022	(14täglich)				Tutor

Ü/A	Fr 06.01.	09:00 – 15:15	0.06	Jo 19a	N. N.; Tutor
-----	-----------	---------------	------	--------	--------------

Ü/A	Sa 14.01.	09:00 – 15:15	1.14	Jo 19a	N. N.; Tutor
-----	-----------	---------------	------	--------	--------------

Ü/B	Di	11:15 – 12:45*	0.06	Jo 19a	N. N.;
Start: 25.10.2022	(14täglich)				Tutor

Ü/B	Sa 07.01.	09:00 – 15:15	0.06	Jo 19a	N. N.; Tutor
-----	-----------	---------------	------	--------	--------------

Ü/B	Fr 13.01.	09:00 – 15:15	1.14	Jo 19a	N. N.; Tutor
-----	-----------	---------------	------	--------	--------------

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

Modul 12-GGR-B-AG01B

Grundlagen der Wirtschaftsgeographie I (MV: N. N.)

Einführung in die Wirtschaftsgeographie

V	Do	15:15 – 16:45	HS 01	Tal 35	N. N.
---	----	---------------	-------	--------	-------

Wirtschaftsgeographie

Ü/A	Mo	14:00 – 14:45	0.06	Jo 19a	N. N.;
-----	----	---------------	------	--------	--------

Start: 17.10.2022					Tutor
--------------------------	--	--	--	--	-------

Ü/B	Mo	15:00 – 15:45	0.06	Jo 19a	N. N.;
-----	----	---------------	------	--------	--------

Start: 17.10.2022					Tutor
--------------------------	--	--	--	--	-------

Ü/C	Mo	16:00 – 16:45	0.06	Jo 19a	N. N.;
-----	----	---------------	------	--------	--------

Start: 17.10.2022					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	Schmidt, Johannes; Tutor
Start: 17.10.2022		(14täglich)			
Ü/B	Mo	11:15 – 12:45	0.06	Jo 19a	Köhler, Anne; Tutor
Start: 17.10.2022		(14täglich)			
Ü/C	Do	11:15 – 12:45	0.06	Jo 19a	Schmidt, Johannes; Tutor
Start: 20.10.2022		(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: 11.10.2022		(14täglich)			
Ü/B	Mi	11:15 – 12:45	HS 01	Tal 35	Mahecha, Miguel
Start: 12.10.2022		(14täglich)			
Ü/C	Mi	13:15 – 14:45	HS 01	Tal 35	Mahecha, Miguel
Start: 12.10.2022		(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

Methodologie und Methoden der Anthropogeographie (MV: N. N.)

Methodologie und Methoden der Anthropogeographie

V	Mo	09:15 – 10:45	HS 01	Tal 35	N. N.
---	----	---------------	-------	--------	-------

Anwendung empirischer Methoden

S/A	Do	09:15 – 10:45	0.06	Jo 19a	Weber, Raphael;
S/B	Do	11:45 – 13:15	1.14	Jo 19a	Bauer, Lea;
S/C	Do	13:30 – 15:00	1.14	Jo 19a	N. N.

Einführung in Standard-Statistik-Software zur sozialwissenschaftlichen Datenanalyse

gilt für Ü/A, Ü/B und Ü/C:					Weber, Raphael;
					Bauer, Lea; N. N.

digitaler Materialupload Mo 9:15 Uhr zzgl. individueller Konsultationstermine nach Absprache

Modul 12-GGR-B-GF05

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	14:15 – 15:00	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	15:15 – 16:45	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**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	SR 1 (0.06)	Tal 35	Wieneke, Sebastian
-----	----	---------------	-------------	--------	--------------------

S/B	Mi	13:15 – 14:45	HS 2 (1.12)	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: 24.11.2022

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

Start: 24.11.2022

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

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 15.11.	09:00 – 16:00	0.04/CP I	Jo 19a	Taubert, Franziska
	Di 22.11.	09:00 – 16:00	0.04/CP I	Jo 19a	Taubert, Franziska
	Di 29.11.	09:00 – 16:00	0.04/CP I	Jo 19a	Taubert, Franziska
	Di 06.12.	09:00 – 16:00	0.04/CP I	Jo 19a	Taubert, Franziska
	Di 13.12.	09:00 – 16:00	0.04/CP I	Jo 19a	Taubert, Franziska

Angewandte Geographie III: Einführung in die Bodenspektroskopie und Digitale

Bodenkartierung

V-S/c	Do	09:15 – 10:45	0.04 <u>und</u> CP III	Jo 19a Tal 35	Vohland, Michael; Kaldich, Annett; N. N.
-------	----	---------------	---------------------------	------------------	--

Angewandte Geographie IV: Programmiersprachen zur Datenanalyse

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

Angewandte Geographie V: Angewandte Verkehrsgeographie

V-S/e	Fr 21.10.	09:00 – 16:00	0.06	Jo 19a	Klühspies, Johannes
	Sa 22.10.	09:00 – 16:00	0.06	Jo 19a	Klühspies, Johannes
	Fr 02.12.	09:00 – 16:00	0.06	Jo 19a	Klühspies, Johannes
	Sa 03.12.	09:00 – 16:00	0.06	Jo 19a	Klühspies, Johannes

Angewandte Geographie VI: Stadt- und Regionalmarketing

V-S/f	Fr 13.01.	09:00 – 16:00	0.06	Jo 19a	Helbig, Anja
	Fr 20.01.	09:00 – 16:00	0.06	Jo 19a	Helbig, Anja
	Fr 27.01.	09:00 – 16:00	0.06	Jo 19a	Helbig, Anja
	Fr 03.02.	09:00 – 16:00	0.06	Jo 19a	Helbig, Anja

Angewandte Geographie VII: Kommunale Statistik und Stadtforschung

V-S/g	Mi	13:30 – 15:00	SR 1 (0.06)/CP III	Tal 35	Schultz, Andrea
-------	----	---------------	--------------------	--------	-----------------

Angewandte Geographie VIII: Stadt im Wandel – Wandel der Geographie und Wandel der geographischen Ansätze

V-S/h	Fr 28.10.	09:00 – 16:00	CP I/CP II	Jo 19a	Harvey, Francis
	Sa 29.10.	09:00 – 16:00	CP I/CP II	Jo 19a	Harvey, Francis
	Fr 18.11.	09:00 – 16:00	CP I/CP II	Jo 19a	Harvey, Francis
	Sa 19.11.	09:00 – 16:00	CP I/CP II	Jo 19a	Harvey, Francis

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**

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

Konzeption anthropogeographischer Forschungsarbeiten

S	Mi 19.10.	15:15 – 16:45	0.06	Jo 19a	Denzer, Vera
---	-----------	---------------	------	--------	--------------

(Vorbesprechung)

S	Sa 14.01.	08:30 – 15:00	0.06	Jo 19a	Denzer, Vera
---	-----------	---------------	------	--------	--------------

(Blockveranstaltung)

(weitere Termine nach Absprache)

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	Mo	09:15 – 10:45	SR 1 (0.06)	Tal 35	Kattenborn, Teja
---	----	---------------	-------------	--------	------------------

Konzeption Physisch-Geographischer Forschungsarbeiten

S	Mo	15:15 – 16:45	SR 1 (0.06)	Tal 35	Kattenborn, Teja
---	----	---------------	-------------	--------	------------------

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 2022/23 – 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 (Kabisch, Sigrun)
----	----	---------------	-------	--------	---

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