

Vorläufiger Semesterplan

Studiengang Geographie – Bachelor of Science

WiSe 2020/21 – Pflichtmodule

Moduleinschreibung ab 07.10., 12:00 Uhr bis 14.10.20, 17:00 Uhr

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	online	Denzer, Vera
---	----	---------------	--------	--------------

Sozial- und Kulturgeographie

Ü/A	Di	11:15 – 12:45*	online	Köllner, Anne; Tutor
-----	----	----------------	--------	-------------------------

Start: 03.11.2020 (14täglich)

Ü/B	Di	11:15 – 12:45*	online	Köllner, Anne; Tutor
-----	----	----------------	--------	-------------------------

Start: 10.11.2020 (14täglich)

*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	online	Gertel, Jörg
---	----	---------------	--------	--------------

Wirtschaftsgeographie

Ü/A	Mo	14:00 – 14:45	online	Janoschka, Michael
-----	----	---------------	--------	-----------------------

Start: 02.11.2020

Ü/B	Mo	15:00 – 15:45	online	Janoschka, Michael
-----	----	---------------	--------	-----------------------

Start: 02.11.2020

Ü/C	Mo	16:00 – 16:45	online	Janoschka, Michael
-----	----	---------------	--------	-----------------------

Start: 02.11.2020

Lehrräume

HS 01 = Hörsaal 01
0.04 = Seminarraum 0.04
0.05 = Seminarraum 0.05
0.06 = Seminarraum 0.06
0.20 = Seminarraum 0.20
CP I = Computerpool I
CP II = Computerpool II
CP III = Computerpool III
1.11 = Sitzungszimmer
M_Lab = Medienlabor 1.14

Standorte

Tal 35 = Talstraße 35
Jo 19a = Johannisallee 19a
Jo 19 = Johannisallee 19
Brü 16 = Brüderstr. 16
Gel = Gelände

Abkürzungen

MV = (federführender)
Modulverantwortlicher

Z. u. O. n. V. = Zeit und Ort
nach Vereinbarung

Veranstaltungsart

V = Vorlesung
S = Seminar
Ü = Übung
Ex = Exkursion
Ko = Kolloquium
Tu = Tutorium
Pr = Praktikum
OS = Oberseminar
Gel = Gelände
K = Kurs

Modul 12-GGR-B-PG01A**Grundlagen der Physischen Geographie/Geoökologie I –
Gestein, Relief und Boden (MV: Zielhofer, Christoph)****Gestein, Relief und Boden**

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

Gestein, Relief und Boden + Tutorium + Exkursion

Ü/A-Tu	Mo	09:15 – 10:45	online		Schmidt, Johannes
--------	----	---------------	--------	--	-------------------

Start: 02.11.2020 (14täglich)

Ü/B-Tu	Mo	11:15 – 12:45	online		Köhler, Anne
--------	----	---------------	--------	--	--------------

Start: 02.11.2020 (14täglich)

Ü/C-Tu	Do	11:15 – 12:45	online		Schmidt, Johannes
--------	----	---------------	--------	--	-------------------

Ex (Gr. A bis C)	Fr 30.10.	ganztägig	Präsenz	Gel	Schmidt, Johannes;
	Fr 13.11.	ganztägig	Präsenz	Gel	Köhler, Anne
	Fr 27.11.	ganztägig	Präsenz	Gel	
	Fr 08.01.	ganztägig	Präsenz	Gel	

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

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

Klima, Wasser und Vegetation + Tutorium

Ü/A	Di	15:15 – 16:45	online		Mahecha, Miguel;
-----	----	---------------	--------	--	------------------

Start: 10.11.2020 (14täglich)

Ü/B	Mi	11:15 – 12:45	online		Feilhauer, Hannes;
-----	----	---------------	--------	--	--------------------

Start: 11.11.2020 (14täglich)

Ü/C	Mi	13:15 – 14:45	online		Mahecha, Miguel
-----	----	---------------	--------	--	-----------------

Start: 11.11.2020 (14täglich)

Änderungen vorbehalten !!!

Lehrräume

HS 01 = Hörsaal 01
 0.04 = Seminarraum 0.04
 0.05 = Seminarraum 0.05
 0.06 = Seminarraum 0.06
 0.20 = Seminarraum 0.20
 CP I = Computerpool I
 CP II = Computerpool II
 CP III = Computerpool III
 1.11 = Sitzungszimmer
 M_Lab = Medienlabor 1.14

Standorte

Tal 35 = Talstraße 35
 Jo 19a = Johannisallee 19a
 Jo 19 = Johannisallee 19
 Brü 16 = Brüderstr. 16
 Gel = Gelände

Abkürzungen

MV = (federführender)
 Modulverantwortlicher

 Z. u. O. n. V. = Zeit und Ort
 nach Vereinbarung

Veranstaltungsart

V = Vorlesung
 S = Seminar
 Ü = Übung
 Ex = Exkursion
 Ko = Kolloquium
 Tu = Tutorium
 Pr = Praktikum
 OS = Oberseminar
 Gel = Gelände
 K = Kurs

3. Semester

Modul 12-GGR-B-AG09

Methodologie und Methoden der Anthropogeographie (MV: Janoschka, Michael)

Methodologie und Methoden der Anthropogeographie

V	Mo	09:15 – 10:45	online	Janoschka, Michael
---	----	---------------	--------	--------------------

Anwendung empirischer Methoden

S/A	Do	15:15 – 16:45	online	Bauer, Lea
S/B	Do	15:15 – 16:45	online	Janoschka, Michael
S/C	Do	15:15 – 16:45	online	Weber, Raphael

Einführung in Standard-Statistik-Software zur sozialwissenschaftlichen Datenanalyse

Ü/A	Mo	11:15 – 12:00	online	Bauer, Lea
Ü/B	Mo	11:15 – 12:00	online	Janoschka, Michael
Ü/C	Mo	11:15 – 12:00	online	Weber, Raphael

Modul 12-GGR-B-GF05

Einführung in die Geoinformatik (MV: Ulrich, Mathias)

Einführung in die Geoinformatik

V	Do	13:15 – 14:45	online	Feilhauer, Hannes; Vohland, Michael
---	----	---------------	--------	--

Einführung in die Geoinformatik

S/A	Di	09:15 – 10:00	online	Ulrich, Mathias; Kattenborn, Teja
Start: 03.11.2020				
S/B	Di	12:15 – 13:00	online	Ulrich, Mathias; Kattenborn, Teja
Start: 03.11.2020				
S/C	Mi	14:15 – 15:00	online	Ulrich, Mathias; Kattenborn, Teja
Start: 04.11.2020				

Geographische Informationssysteme

Ü/A	Di	10:15 – 11:45	online	Ulrich, Mathias; Kattenborn, Teja
Start: 03.11.2020				
Ü/B	Di	13:15 – 14:45	online	Ulrich, Mathias; Kattenborn, Teja
Start: 03.11.2020				
Ü/C	Mi	15:15 – 16:45	online	Ulrich, Mathias; Kattenborn, Teja
Start: 04.11.2020				

Lehrräume

HS 01 = Hörsaal 01
0.04 = Seminarraum 0.04
0.05 = Seminarraum 0.05
0.06 = Seminarraum 0.06
0.20 = Seminarraum 0.20
CP I = Computerpool I
CP II = Computerpool II
CP III = Computerpool III
1.11 = Sitzungszimmer
M_Lab = Medienlabor 1.14

Standorte

Tal 35 = Talstraße 35
Jo 19a = Johannisallee 19a
Jo 19 = Johannisallee 19
Brü 16 = Brüderstr. 16
Gel = Gelände

Abkürzungen

MV = (federführender)
Modulverantwortlicher

Z. u. O. n. V. = Zeit und Ort
nach Vereinbarung

Veranstaltungsart

V = Vorlesung
S = Seminar
Ü = Übung
Ex = Exkursion
Ko = Kolloquium
Tu = Tutorium
Pr = Praktikum
OS = Oberseminar
Gel = Gelände
K = Kurs

Modul 12-GGR-B-PG09**Forschungs- und praxisorientierte Fragestellungen der Physischen Geographie/Geoökologie (MV: Mahecha, Miguel)****Landschaftsanalyse, Ressourcenschutz, Risiken und Folgenforschung (IPCC, ECVs)**

V	Do	09:15 – 10:45	HS 01/ Hybrid	Tal 35	Mahecha, Miguel; von Suchodoletz, Hans
---	----	---------------	------------------	--------	--

Forschungs- und praxisorientierte Fragestellungen der Physischen Geographie/Geoökologie: Klima- und Landschaftswandel: Prozesse, Ursachen, Kippunkte, Auswirkungen, Politik

S/A	Mo	13:15 – 14:45	0.06/ Hybrid	Jo 19a	Wieneke, Sebastian
S/B	Di	15:15 – 16:45	0.06/ Hybrid	Jo 19a	Wieneke, Sebastian

Forschungs- und praxisorientierte Fragestellungen der Physischen Geographie/Geoökologie: Klima- und Landschaftswandel

Ü/A	Mi 21.10.	09:30 – 15:30	Präsenz	Gel	Schneider, Birgit; Schmidt, Johannes N. N.
	Fr 30.10.	ganztägig	Präsenz	Gel	
Ü/B	Fr 23.10.	09:30 – 15:30	Präsenz	Gel	Schneider, Birgit; Schmidt, Johannes N. N.
	Fr 06.11.	ganztägig	Präsenz	Gel	

Änderungen vorbehalten !!!

Lehrräume

HS 01 = Hörsaal 01
0.04 = Seminarraum 0.04
0.05 = Seminarraum 0.05
0.06 = Seminarraum 0.06
0.20 = Seminarraum 0.20
CP I = Computerpool I
CP II = Computerpool II
CP III = Computerpool III
1.11 = Sitzungszimmer
M_Lab = Medienlabor 1.14

Standorte

Tal 35 = Talstraße 35
Jo 19a = Johannisallee 19a
Jo 19 = Johannisallee 19
Brü 16 = Brüderstr. 16
Gel = Gelände

Abkürzungen

MV = (federführender)
Modulverantwortlicher

Z. u. O. n. V. = Zeit und Ort
nach Vereinbarung

Veranstaltungsart

V = Vorlesung
S = Seminar
Ü = Übung
Ex = Exkursion
Ko = Kolloquium
Tu = Tutorium
Pr = Praktikum
OS = Oberseminar
Gel = Gelände
K = Kurs

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
Hybrid

Angewandte Geographie II: Einführung in die Reflexionsspektroskopie

V-S/b Mi 08:15 – 09:45 CP I/0.04 Jo 19a Vohland, Michael;
Hybrid Seidel, Michael

Angewandte Geographie III: Physical Geography of Australia and Oceania

V-S/c Do 05.11. 08:30 – 11:30 online Fitzsimmons, Kathryn
Do 12.11. 08:30 – 11:30 online Fitzsimmons, Kathryn
Do 19.11. 08:30 – 11:30 online Fitzsimmons, Kathryn
Do 26.11. 08:30 – 11:30 online Fitzsimmons, Kathryn
Do 03.12. 08:30 – 11:30 online Fitzsimmons, Kathryn
Do 10.12. 08:30 – 11:30 online Fitzsimmons, Kathryn
Do 17.12. 08:30 – 11:30 online Fitzsimmons, Kathryn
Do 14.01. 08:30 – 10:00 online Fitzsimmons, Kathryn

Angewandte Geographie IV: Wasserbilanzierung

V-S/d Mi 28.10. 15:15 – 16:45 HS01/ Tal 35 Fischer, Markus
Präsenz

Ab Mi 04.11. 15:15 – 16:45 online Fischer, Markus

Angewandte Geographie V: Angewandte Verkehrsgeographie

V-S/e Fr 13.11. 09:00 – 16:00 online Klühspies, Johannes
Sa 14.11. 09:00 – 16:00 online Klühspies, Johannes
Fr 04.12. 09:00 – 16:00 online Klühspies, Johannes
Sa 05.12. 09:00 – 16:00 online Klühspies, Johannes

Angewandte Geographie VI: Stadt- und Regionalmarketing

V-S/f Fr 15.01. 09:00 – 16:00 online Helbig, Anja
Fr 22.01. 09:00 – 16:00 online Helbig, Anja
Fr 29.01. 09:00 – 16:00 online Helbig, Anja
Fr 05.02. 09:00 – 16:00 online Helbig, Anja

Angewandte Geographie VII: Kommunale Statistik und Stadtforschung

V-S/g Mi 04.11. 13:30 – 15:00 HS01/ Tal 35 Schultz, Andrea
Präsenz

Ab Mi 11.11. 13:30 – 15:00 online Schultz, Andrea

Lehrräume

HS 01 = Hörsaal 01
0.04 = Seminarraum 0.04
0.05 = Seminarraum 0.05
0.06 = Seminarraum 0.06
0.20 = Seminarraum 0.20
CP I = Computerpool I
CP II = Computerpool II
CP III = Computerpool III
1.11 = Sitzungszimmer
M_Lab = Medienlabor 1.14

Standorte

Tal 35 = Talstraße 35
Jo 19a = Johannisallee 19a
Jo 19 = Johannisallee 19
Brü 16 = Brüderstr. 16
Gel = Gelände

Abkürzungen

MV = (federführender)
Modulverantwortlicher

Z. u. O. n. V. = Zeit und Ort
nach Vereinbarung

Veranstaltungsart

V = Vorlesung
S = Seminar
Ü = Übung
Ex = Exkursion
Ko = Kolloquium
Tu = Tutorium
Pr = Praktikum
OS = Oberseminar
Gel = Gelände
K = Kurs

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

V-S/h	Fr 06.11.	09:00 – 16:00	CP I/CP II Präsenz	Jo 19a	Harvey, Francis; Bauer, Lea
	Sa 07.11.	09:00 – 16:00	online		Harvey, Francis; Bauer, Lea
	Fr 27.11.	09:00 – 16:00	CP I/CP II Präsenz	Jo 19a	Harvey, Francis; Bauer, Lea
	Sa 28.11.	09:00 – 16:00	online		Harvey, Francis; Bauer, Lea

Angewandte Geographie IX: Einführung in die Programmierung mit R

V-S/i	Mo	13:15 – 14:45	online		Kraemer, Guido
-------	----	---------------	--------	--	----------------

Modul 12-GGR-B-AG08

Aktuelle Forschungsfelder der Anthropogeographie (MV: Lentz, Sebastian)

Spezialgebiete der Anthropogeographie: Räumliche Dimensionen des gesellschaftlichen Zusammenhalts

S/A	Mi	09:15 – 10:45	online		Lentz, Sebastian
-----	----	---------------	--------	--	------------------

Spezialgebiete der Anthropogeographie: Herausforderungen der Globalisierung im ländlichen Raum

S/B	Do	11:30 – 13:00	M_Lab/ Präsenz	Jo 19a	Gertel, Jörg
-----	----	---------------	-------------------	--------	--------------

Konzeption anthropogeographischer Forschungsarbeiten

S	Di 27.10.	12:00 – 13:00	online		Gertel, Jörg Denzer, Vera
	Fr 30.10.		online		Gertel, Jörg; Denzer, Vera
	Fr 08.01.		online		Gertel, Jörg; Denzer, Vera

Leipziger Geographisches Kolloquium

Ko	Di	17:00 – 18:30	HS 01/ Präsenz	Tal 35	Institut für Geographie (Denzer, Vera); Leibniz-Institut für Län- derkunde (Lentz, Sebastian); Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung-UFZ (Kabisch, Sigrun)
----	----	---------------	-------------------	--------	---

Lehrräume

HS 01 = Hörsaal 01
0.04 = Seminarraum 0.04
0.05 = Seminarraum 0.05
0.06 = Seminarraum 0.06
0.20 = Seminarraum 0.20
CP I = Computerpool I
CP II = Computerpool II
CP III = Computerpool III
1.11 = Sitzungszimmer
M_Lab = Medienlabor 1.14

Standorte

Tal 35 = Talstraße 35
Jo 19a = Johannisallee 19a
Jo 19 = Johannisallee 19
Brü 16 = Brüderstr. 16
Gel = Gelände

Abkürzungen

MV = (federführender)
Modulverantwortlicher

Z. u. O. n. V. = Zeit und Ort
nach Vereinbarung

Veranstaltungsart

V = Vorlesung
S = Seminar
Ü = Übung
Ex = Exkursion
Ko = Kolloquium
Tu = Tutorium
Pr = Praktikum
OS = Oberseminar
Gel = Gelände
K = Kurs

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	online	Zielhofer, Christoph; Schmidt, Johannes
---	----	---------------	--------	--

**Aktuelle Forschungsfelder der Physischen Geographie: Angewandte Analysen zu
Kippelementen (einschließlich RS)**

S	Mo	11:15 – 12:45	online	Mahecha, Miguel
---	----	---------------	--------	-----------------

Konzeption Physisch-Geographischer Forschungsarbeiten

S	Mo	15:15 – 16:45	online	Mahecha, Miguel
---	----	---------------	--------	-----------------

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
0.04 = Seminarraum 0.04
0.05 = Seminarraum 0.05
0.06 = Seminarraum 0.06
0.20 = Seminarraum 0.20
CP I = Computerpool I
CP II = Computerpool II
CP III = Computerpool III
1.11 = Sitzungszimmer
M_Lab = Medienlabor 1.14

Standorte

Tal 35 = Talstraße 35
Jo 19a = Johannisallee 19a
Jo 19 = Johannisallee 19
Brü 16 = Brüderstr. 16
Gel = Gelände

Abkürzungen

MV = (federführender)
Modulverantwortlicher

Z. u. O. n. V. = Zeit und Ort
nach Vereinbarung

Veranstaltungsart

V = Vorlesung
S = Seminar
Ü = Übung
Ex = Exkursion
Ko = Kolloquium
Tu = Tutorium
Pr = Praktikum
OS = Oberseminar
Gel = Gelände
K = Kurs

Studiengang Geographie – Bachelor of Science WiSe 2020/21 – Fakultative Veranstaltungen

Alle Semester

Leipziger Geographisches Kolloquium

Ko	Di	17:00 – 18:30	HS 01/ Präsenz	Tal 35	Institut für Geographie (Denzer, Vera; Gertel, Jörg); Leibniz-Institut für Län- derkunde (Lentz, Sebastian); Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung-UFZ (Kabisch, Sigrun)
----	----	---------------	-------------------	--------	--

Schlüsselqualifikation: English for Geoscientists

K	siehe Homepage	Seminargebäude	Ruge, Dr. Marion
K	siehe Homepage	Universitätsstr. 1 04109 Leipzig	Ruge, Dr. Marion

Lehrräume

HS 01 = Hörsaal 01
0.04 = Seminarraum 0.04
0.05 = Seminarraum 0.05
0.06 = Seminarraum 0.06
0.20 = Seminarraum 0.20
CP I = Computerpool I
CP II = Computerpool II
CP III = Computerpool III
1.11 = Sitzungszimmer
M_Lab = Medienlabor 1.14

Standorte

Tal 35 = Talstraße 35
Jo 19a = Johannisallee 19a
Jo 19 = Johannisallee 19
Brü 16 = Brüderstr. 16
Gel = Gelände

Abkürzungen

MV = (federführender)
Modulverantwortlicher

Z. u. O. n. V. = Zeit und Ort
nach Vereinbarung

Veranstaltungsart

V = Vorlesung
S = Seminar
Ü = Übung
Ex = Exkursion
Ko = Kolloquium
Tu = Tutorium
Pr = Praktikum
OS = Oberseminar
Gel = Gelände
K = Kurs