

Vorläufiger Semesterplan Studiengang Geographie – Bachelor of Science SoSe 2021 – Pflichtmodule

Moduleinschreibung 31.03., 12:00 Uhr bis 07.04.2021, 17:00 Uhr

2. Semester

Modul 12-GGR-B-05

Grundlagen und Praxis der Raum- und Mobilitätsplanung (MV: Armas-Diaz, Alejandro)

Einführung in die Raumplanung

V Mi 17:15 – 18:45 online Berkner, Andreas

Mobilitätsplanung: Schwerpunkt ÖPNV

Start: 20.04.21 (14täglich)

S/A Di 17:15 – 18:45 online Schenk, Tilman

Mobilitätsplanung Radverkehr: Was bedeutet „Copenhagenize“ für Leipzig konkret ?

Start: 15.04.2021 (14täglich)

S/B Do 07:30 – 09:00 online Waack, Christoph

Mobilitätsplanung: Transformation urbaner Räume

Start: 15.04.2021 (14täglich)

S/C Do 15:15 – 16:45 Goerl, Friedemann

Modul 12-GGR-B-AG02

Grundlagen der Wirtschafts- und Sozialgeographie II (MV: Gertel, Jörg)

Wirtschafts- und Sozialgeographie II/A: Hungerkrisen und Ernährungssouveränität (Termin für Vorbesprechung wird noch bekannt gegeben)

S/A Fr 11.06. Blockveranstaltung Kolb, Felix

Sa 12.06. Blockveranstaltung Kolb, Felix

Fr 18.06. Blockveranstaltung Kolb, Felix

Sa 19.06. Blockveranstaltung Kolb, Felix

Ex/A Fr 02.07. ganztägig Gel Gertel, Jörg

Wirtschafts- und Sozialgeographie II/B: Geographische Forschung zu Sozialen Bewegungen, Protest und widerständiger Politik

S/B Do 11:15 – 12:45 online Köllner, Anne

Ex/B Fr 18.06. ganztägig Gel Köllner, Anne

Wirtschafts- und Sozialgeographie II/C: Disparitäten regional gedacht

S/C Mi 13:15 – 14:45 Koß, Katharina

Ex/C Fr 18.06. ganztägig Gel Koß, Katharina

Lehrräume

HS01 = 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
M204 = Seminarraum 204
Lab=Labor

Standorte

Tal 35 = Talstraße 35
Jo 19a = Johannisallee 19a
Jo 19 = Johannisallee 19
Schil 6 = Schillerstr. 6
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

Modul 12-GGR-B-AG04

Geographische Stadtforschung (MV: Denzer, Vera)

Stadt- und Siedlungsgeographie

V Di 13:15 – 14:45

Denzer, Vera

Stadtgeographie

S/A Mo 12.04. 09:15 – 10:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 26.04. 09:15 – 10:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 10.05. 09:15 – 10:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 31.05. 09:15 – 10:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 14.06. 09:15 – 10:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 28.06. 09:15 – 10:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 12.07. 09:15 – 10:45

Armas-Diaz, Alejandro

S/B Mo 12.04. 11:15 – 12:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 26.04. 11:15 – 12:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 10.05. 11:15 – 12:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 31.05. 11:15 – 12:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 14.06. 11:15 – 12:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 28.06. 11:15 – 12:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 12.07. 11:15 – 12:45

Armas-Diaz, Alejandro

S/C Mo 12.04. 13:15 – 14:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 26.04. 13:15 – 14:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 10.05. 13:15 – 14:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 31.05. 13:15 – 14:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 14.06. 13:15 – 14:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 28.06. 13:15 – 14:45

Armas-Diaz, Alejandro

Mo 12.07. 13:15 – 14:45

Armas-Diaz, Alejandro

Modul 12-GGR-B-GF03

Statistik für Geographen (MV: Ulrich, Mathias)

Statistik für Geographen

V Mi 11:15 – 12:45

Ulrich, Mathias

Statistik für Geographen

S/A Di 09:15 – 10:45

Seidel, Michael

Start: 20.04.2021 (14täglich)

S/B Di 11:15 – 12:45

Seidel, Michael

Start: 20.04.2021 (14täglich)

S/C Mi 09:15 – 10:45

Seidel, Michael

Start: 21.04.2021 (14täglich)

Lehrräume

HS01 = 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
M204 = Seminarraum 204
Lab=Labor

Standorte

Tal 35 = Talstraße 35
Jo 19a = Johannisallee 19a
Jo 19 = Johannisallee 19
Schil 6 = Schillerstr. 6
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

Modul 12-GGR-B-PG02**Geosystemanalyse, Methoden und Bewertung (MV: Zielhofer, Christoph)****Geosystemanalyse, Methoden und Bewertung**

V	Di	15:15 – 16:45	online	Zielhofer, Christoph; von Suchodoletz, Hans; Feilhauer, Hannes; Heinrich, Jürgen
	Do	15.04.	13:15 – 14:45	
	Do	22.04.	13:15 – 14:45	
	Do	29.04.	13:15 – 14:45	

Datenaufnahme und -auswertung (Gelände und Labor)

Ü/A	Fr 23.04.	ganztäglich	Taucha, Grimma, Hohburg	Heinrich, Jürgen; Krüger, Annett
	Fr 30.04.	ganztäglich	Taucha, Grimma, Hohburg	Heinrich, Jürgen; Krüger, Annett
	Fr 07.05.	ganztäglich	Taucha	von Suchodoletz, Hans
	Sa 08.05.	ganztäglich	Taucha	von Suchodoletz, Hans
	Fr 25.06.	ganztäglich	Taucha, Grimma, Hohburg	Heinrich, Jürgen; Krüger, Annett
Ü/A	Di 25.05.	08:00 – 13:00	Lab, Jo 19	Schneider, Birgit; Schmidt, Johannes
	Di 25.05.	13:30 – 17:00	0.06, Jo 19a	Schneider, Birgit; Schmidt, Johannes
Ü/B	Fr 23.04.	ganztäglich	Taucha, Grimma, Hohburg	Krenz, Ulrike; Krause, Philipp
	Fr 30.04.	ganztäglich	Taucha, Grimma, Hohburg	Krenz, Ulrike Krause, Philipp
	Fr 07.05.	ganztäglich	Taucha	Feilhauer, Hannes
	Sa 08.05.	ganztäglich	Taucha	Feilhauer, Hannes
	Fr 25.06.	ganztäglich	Taucha, Grimma, Hohburg	Krenz, Ulrike; Krause, Philipp
Ü/B	Mi 26.05.	08:00 – 13:00	Lab, Jo 19	Schneider, Birgit
	Mi 26.05.	13:30 – 17:00	0.06, Jo 19a	Schneider, Birgit

Lehrräume

HS01 = 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
 M204 = Seminarraum 204
 Lab=Labor

Standorte

Tal 35 = Talstraße 35
 Jo 19a = Johannisallee 19a
 Jo 19 = Johannisallee 19
 Schil 6 = Schillerstr. 6
 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

Ü/C	Fr 23.04.	ganztägig	Taucha, Grimma, Hohburg	Heinrich, Jürgen; Krüger, Annett
	Fr 30.04.	ganztägig	Taucha, Grimma, Hohburg	Heinrich, Jürgen; Krüger, Annett
	Fr 07.05.	ganztägig	Taucha	Zielhofer, Christoph
	Sa 08.05.	ganztägig	Taucha	Zielhofer, Christoph
	Fr 25.06.	ganztägig	Taucha, Grimma, Hohburg	Heinrich, Jürgen; Krüger, Annett
Ü/C	Do 27.05.	08:00 – 13:00	Lab, Jo 19	Schneider, Birgit; Schmidt, Johannes
	Do 27.05.	13:30 – 17:00	0.06, Jo 19a	Schneider, Birgit; Schmidt, Johannes
Ü/D	Fr 23.04.	ganztägig	Taucha, Grimma, Hohburg	Heinrich, Jürgen; Krüger, Annett
	Fr 30.04.	ganztägig	Taucha, Grimma, Hohburg	Heinrich, Jürgen; Krüger, Annett
	Fr 07.05.	ganztägig	Taucha	Peng, Jian; Kertscher, Cathleen
	Sa 08.05.	ganztägig	Taucha	Peng, Jian; Kertscher, Cathleen
	Fr 25.06.	ganztägig	Taucha, Grimma, Hohburg	Heinrich, Jürgen; Krüger, Annett
Ü/D	Fr 28.05.	08:00 – 13:00	Lab, Jo 19	Schneider, Birgit
	Fr 28.05.	13:30 – 17:00	0.06, Jo 19a	Schneider, Birgit

Lehrräume

HS01 = 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
 M204 = Seminarraum 204
 Lab=Labor

Standorte

Tal 35 = Talstraße 35
 Jo 19a = Johannisallee 19a
 Jo 19 = Johannisallee 19
 Schil 6 = Schillerstr. 6
 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

4. Semester

Modul 12-GGR-B-GF04

Grundlagen der Fernerkundung (MV: Seidel, Michael)

Grundlagen der Fernerkundung – Techniken und Verfahren der fernerkundlichen Erdbeobachtung

V	Di	11:15 – 12:45	Doktor, Daniel
Auswertung von Fernerkundungsdaten			
Ü/A	Di	13:15 – 14:45	Hutengs, Christopher
Ü/B	Di	15:15 – 16:45	Seidel, Michael
Ü/C	Mi	11:15 – 12:45	Seidel, Michael

Modul 12-GGR-B-AG06 (Vorgezogene Moduleinschreibung 12.2. bis 28.2.)

Anthropogeographisches Forschungsprojekt (MV: Denzer, Vera)

Seminar A zur Vorbereitung des Anthropogeographischen Forschungsprojektes: Transition oder Transformation: Ein Wandel von Gemeinwohl – Partizipation – Identität in der Region Leipziger Muldenland

S/A	Mo	13:15 – 16:15	Denzer, Vera
-----	----	---------------	--------------

Übung A Anthropogeographisches Forschungsprojekt: Datenerhebung im Gelände und Auswertung: Transition oder Transformation: Ein Wandel von Gemeinwohl – Partizipation – Identität in der Region Leipziger Muldenland

Ü/A	Mo	13:15 – 16:15	Denzer, Vera; Weber, Raphael
-----	----	---------------	---------------------------------

Seminar B zur Vorbereitung des Anthropogeographischen Forschungsprojektes: Transition oder Transformation: Ein Wandel von Gemeinwohl – Partizipation – Identität in der Region Leipziger Muldenland

S/B	Mo	13:15 – 16:15	Lange, Bastian
-----	----	---------------	----------------

Übung B Anthropogeographisches Forschungsprojekt: Datenerhebung im Gelände und Auswertung: Transition oder Transformation: Ein Wandel von Gemeinwohl – Partizipation – Identität in der Region Leipziger Muldenland

Ü/B	Mo	13:15 - 16:15	Lange, Bastian; Weber, Raphael
-----	----	---------------	-----------------------------------

Lehrräume	Standorte	Abkürzungen	Veranstaltungsart
HS01 = Hörsaal 01	Tal 35 = Talstraße 35	MV = (federführender)	V = Vorlesung
0.04 = Seminarraum 0.04	Jo 19a = Johannisallee 19a	Modulverantwortlicher	S = Seminar
0.05 = Seminarraum 0.05	Jo 19 = Johannisallee 19		Ü = Übung
0.06 = Seminarraum 0.06	Schil 6 = Schillerstr. 6	Z. u. O. n. V. = Zeit und Ort nach Vereinbarung	Ex = Exkursion
0.20 = Seminarraum 0.20	Gel = Gelände		Ko = Kolloquium
CP I = Computerpool I			Tu = Tutorium
CP II = Computerpool II			Pr = Praktikum
CP III = Computerpool III			OS = Oberseminar
1.11 = Sitzungszimmer			Gel = Gelände
M_Lab=Medienlabor 1.14			
M204 = Seminarraum 204			
Lab=Labor			

Modul 12-GGR-B-AG07**Regionale Geographie Europas (MV: Lentz, Sebastian)****Regionale Geographie Europas**

V	Mi	09:15 – 10:45	online	Lentz, Sebastian
---	----	---------------	--------	------------------

Regionale Geographie Europas

S	Sa 12.06.		online	Kawka, Rupert
	So 13.06.		online	Kawka, Rupert
	Sa 26.06.		online	Kawka, Rupert

Modul 12-GGR-B-PG05 (Vorgezogene Moduleinschreibung 12.2. bis 28.2.)**Forschungsprojekt Physische Geographie/Geoökologie
(MV: Schneider, Birgit)****Seminar A Forschungsprojekt Physische Geographie/Geoökologie I:
Landschaftswasserhaushalt und ein geoökologisch orientiertes Oberflächenwasser-
management im Einzugsgebiet der Östlichen Rietzschke (Stadt Leipzig)**

S/A	Do	9:15 – 10:45	online	Heinrich, Jürgen; Krenz, Ulrike; Krause, Philipp
-----	----	--------------	--------	--

**Geländearbeiten Übung A zum Forschungsprojekt Physische Geographie/
Geoökologie I: Landschaftswasserhaushalt und ein geoökologisch orientiertes
Oberflächenwasser-management im Einzugsgebiet der Östlichen Rietzschke (Stadt
Leipzig)**

Ü/A	Di 25.05. bis Sa 29.05.	ganztägig	Gel	Heinrich, Jürgen; Krenz, Ulrike; Krause, Philipp
-----	-------------------------	-----------	-----	--

Laborarbeiten Übung A zum Forschungsprojekt Physische Geographie/Geoökologie I

Ü/A	Do 10.06.	07:30 – 14:00	Lab, Jo 19	Schneider, Birgit
	Do 10.06.	11:00 – 17:30	Lab, Jo 19	Schneider, Birgit
	Fr 11.06.	07:30 – 14:00	Lab, Jo 19	Schneider, Birgit
	Fr 11.06.	11:00 – 17:30	Lab, Jo 19	Schneider, Birgit

Lehrräume

HS01 = 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
M204 = Seminarraum 204
Lab=Labor

Standorte

Tal 35 = Talstraße 35
Jo 19a = Johannisallee 19a
Jo 19 = Johannisallee 19
Schil 6 = Schillerstr. 6
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

Seminar B Forschungsprojekt Physische Geographie/Geoökologie II: Stadtökologische Untersuchungen in Leipzig mit Hilfe von Geländedaten und Fernerkundung

S/B Do 9:15 – 10:45 Feilhauer, Hannes

Geländearbeiten Übung B zum Forschungsprojekt Physische Geographie/Geoökologie II: Stadtökologische Untersuchungen in Leipzig mit Hilfe von Geländedaten und Fernerkundung

Ü/B Di 25.05. – Sa 29.05. ganztägig Gel Feilhauer, Hannes;
Kattenborn, Teja

Laborarbeiten Übung B zum Forschungsprojekt Physische Geographie/Geoökologie II

Ü/B	Mo 31.05.	07:30 – 14:00	Lab, Jo 19	Feilhauer, Hannes
	Mo 31.05.	11:00 – 17:30	Lab, Jo 19	Kattenborn, Teja
	Fr 18.06.	07:30 – 14:00	Lab, Jo 19	Feilhauer, Hannes
	Fr 18.06.	11:00 – 17:30	Lab, Jo 19	Kattenborn, Teja

Modul 12-GGR-B-PG08 (Vorgezogene Moduleinschreibung 12.2. bis 28.2.)

Regionale Physische Geographie (MV: Schmidt, Johannes)

Regionale Physische Geographie: geoökologische-hydrologische Standortbewertung der Subrosionsseen im Mansfelder Land (Süßer See bei Seeburg)

S/A Di 09:15 – 10:45 online Schmidt, Johannes

Physische-geographische Erkundungstechniken

Ü/A Do 03.06. – So 06.06. ganztägig Gel Schmidt, Johannes

Regionale Physische Geographie: geoökologische-hydrologische Standortbewertung der Subrosionsseen im Mansfelder Land (Süßer See bei Seeburg)

S/B Di 09:15 – 10:45 online Zielhofer, Christoph

Physische-geographische Erkundungstechniken

Ü/B Do 03.06. – So 06.06. ganztägig Gel Kertscher, Cathleen

Modul 12-GGR-B-03

Außeruniversitäres Berufspraktikum (MV: Denzer, Vera)

Pr Z. u. O. n. V.

Koordination: Eißner, Christel

Lehrräume

HS01 = 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
M204 = Seminarraum 204
Lab=Labor

Standorte

Tal 35 = Talstraße 35
Jo 19a = Johannisallee 19a
Jo 19 = Johannisallee 19
Schil 6 = Schillerstr. 6
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

Vorläufiger Semesterplan Studiengang Geographie – Bachelor of Science SoSe 2021 – fakultative Veranstaltungen

Alle Semester

Leipziger Geographisches Kolloquium

Ko Di 17:15 – 18:45

Institut für Geographie
(Denzer, Vera)
Leibniz-Institut für Län-
derkunde (Lentz,
Sebastian);
Helmholtz-Zentrum für
Umweltforschung-UFZ
(Kabisch, Sigrun)

Physisch-Geographisches Kolloquium

Ko Mi 17:15 – 18:45

Zielhofer, Christoph

Lehrräume

HS01 = 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
M204 = Seminarraum 204
Lab=Labor

Standorte

Tal 35 = Talstraße 35
Jo 19a = Johannisallee 19a
Jo 19 = Johannisallee 19
Schil 6 = Schillerstr. 6
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