

Studiengang Geographie – Bachelor of Science WiSe 2019/20 – Pflichtmodule

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 | Köllner, Anne; Tutor |
|-----|----|----------------|------|--------|-------------------------|

Start: 22.10.2019 (14täglich)

| | | | | | |
|-----|----|----------------|------|--------|-------------------------|
| Ü/B | Di | 11:15 – 12:45* | 0.06 | Jo 19a | Köllner, Anne; Tutor |
|-----|----|----------------|------|--------|-------------------------|

Start: 29.10.2019 (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 | HS 01 | Tal 35 | Gertel, Jörg |
|---|----|---------------|-------|--------|--------------|

Wirtschaftsgeographie

| | | | | | |
|-----|----|---------------|-------|--------|-------|
| Ü/A | Mo | 13:15 – 14:45 | HS 01 | Tal 35 | N. N. |
|-----|----|---------------|-------|--------|-------|

Start: 09.12.2019

| | | | | | |
|-----|----|---------------|------|--------|-------|
| Ü/B | Do | 09:15 – 10:45 | 0.06 | Jo 19a | N. N. |
|-----|----|---------------|------|--------|-------|

Start: 05.12.2019

| | | | | | |
|-----|----|---------------|------|--------|-------|
| Ü/C | Do | 13:15 – 14:45 | 0.06 | Jo 19a | N. N. |
|-----|----|---------------|------|--------|-------|

Start: 05.12.2019

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: Heinrich, Jürgen)****Gestein, Relief und Boden**

| | | | | | |
|---|----|---------------|-------|--------|------------------|
| V | Di | 09:15 – 10:45 | HS 01 | Tal 35 | Heinrich, Jürgen |
|---|----|---------------|-------|--------|------------------|

Gestein, Relief und Boden + Tutorium + Exkursion

| | | | | | |
|-----|----|---------------|------|--------|-----------------|
| Ü/A | Mi | 15:15 – 16:45 | 0.06 | Jo 19a | Kirsten, Fabian |
|-----|----|---------------|------|--------|-----------------|

| | | | | | |
|-----|----|---------------|------|--------|----------------|
| Ü/B | Do | 11:15 – 12:45 | 0.06 | Jo 19a | Kirsten Fabian |
|-----|----|---------------|------|--------|----------------|

| | | | | | |
|------------------|-----------|---------------|-----|-------------------|--------------------------------------|
| Ex (Gr. A und B) | Fr 25.10. | 09:00 – 16:00 | Gel | Bahnhof Knauthain | Heinrich, Jürgen; Kirsten, Fabian |
|------------------|-----------|---------------|-----|-------------------|--------------------------------------|

| | | | | | |
|------------------|-----------|---------------|-----|--------------------------------|--------------------------------------|
| Ex (Gr. A und B) | Fr 24.01. | 09:00 – 16:00 | Gel | Parkplatz Bienitz Rückmarsdorf | Kirsten, Fabian; Heinrich, Jürgen |
|------------------|-----------|---------------|-----|--------------------------------|--------------------------------------|

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

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

Klima, Wasser und Vegetation + Tutorium

| | | | | | |
|-----|----|---------------|------|--------|-----------------------------|
| Ü/A | Mi | 11:15 – 12:45 | 0.06 | Jo 19a | Schmidt, Johannes; Tutor |
|-----|----|---------------|------|--------|-----------------------------|

| | | | | | |
|-----|----|---------------|------|--------|-----------------------------|
| Ü/B | Mi | 13:15 – 14:45 | 0.06 | Jo 19a | Schmidt, Johannes; Tutor |
|-----|----|---------------|------|--------|-----------------------------|

| | | | | | |
|-----|----|---------------|------|--------|------------------------|
| Ü/C | Di | 15:15 – 16:45 | 0.06 | Jo 19a | Köhler, Anne; Tutor |
|-----|----|---------------|------|--------|------------------------|

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: Quiring, Lisa)

Methodologie und Methoden der Anthropogeographie

| | | | | | |
|---|-----------|---------------|-------|--------|-------|
| V | Mo 14.10. | 08:00 – 12:00 | HS 01 | Tal 35 | N. N. |
| | Mo 21.10. | 08:00 – 12:00 | HS 01 | Tal 35 | N. N. |
| | Mo 02.12. | 08:00 – 12:00 | HS 01 | Tal 35 | N. N. |
| | Mo 09.12. | 08:00 – 12:00 | HS 01 | Tal 35 | N. N. |
| | Mo 16.12. | 08:00 – 12:00 | HS 01 | Tal 35 | N. N. |
| | Mo 06.01. | 10:00 – 12:00 | HS 01 | Tal 35 | N. N. |
| | Mo 13.01. | 10:00 – 12:00 | HS 01 | Tal 35 | N. N. |
| | Mo 20.01. | 10:00 – 12:00 | HS 01 | Tal 35 | N. N. |
| | Mo 27.01. | 10:00 – 12:00 | HS 01 | Tal 35 | N. N. |
| | Mo 03.02. | 10:00 – 12:00 | HS 01 | Tal 35 | N. N. |

Anwendung empirischer Methoden

| | | | | | |
|-----|----|---------------|--------|--------|------------------------------|
| S/A | Mo | 15:15 – 16:45 | 0.06 | Jo 19a | Quiring, Lisa; Bauer, Lea |
| | | | | | Leibert, Tim |
| S/A | Mo | 15:15 – 16:45 | CP III | Tal 35 | |
| S/B | Mo | 17:15 – 18:45 | 0.06 | Jo 19a | Bauer, Lea; Quiring, Lisa |
| S/B | | 17:15 – 18:45 | CP III | Tal 35 | Leibert, Tim |
| S/C | Do | 09:15 – 10:45 | 0.20 | Tal 35 | Quiring, Lisa; Bauer, Lea |
| S/C | Do | 09:15 – 10:45 | CP III | Tal 35 | Leibert, Tim |

Einführung in Standard-Statistik-Software zur sozialwissenschaftlichen Datenanalyse

| | | | | | |
|-----|----|---------------|--------|--------|--------------------------------------|
| Ü/A | Di | 15:15 – 16:45 | CP III | Tal 35 | N. N. |
| | | | | | Start: 15.10.2019 (14täglich) |
| Ü/B | Mi | 09:15 – 10:45 | CP II | Jo 19a | N. N. |
| | | | | | Start: 16.10.2019 (14täglich) |
| Ü/C | Do | 15:15 – 16:45 | CP II | Jo 19a | N. N. |
| | | | | | Start: 17.10.2019 (14täglich) |

Vertiefung methodischer Kenntnisse und Fähigkeiten - Tutorium

| | | | | | |
|----|----|---------------|-------|--------|--------------------------------------|
| Tu | Mi | 09:15 – 10:45 | CP II | Jo 19a | Tutor; N. N. |
| | | | | | Start: 23.10.2019 (14täglich) |

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-GF05**Einführung in die Geoinformatik (MV: Ulrich, Mathias)****Einführung in die Geoinformatik**

| | | | | | |
|---|----|---------------|-------|--------|---------------|
| V | Do | 12:45 – 15:00 | HS 01 | Tal 35 | Mayer, Gudrun |
|---|----|---------------|-------|--------|---------------|

(Start: 21.11.2019, ACHTUNG!!! Fällt aus am 12.12.2019!!!)**Einführung in die Geoinformatik**

| | | | | | |
|-----|----|---------------|--------|--------|-----------------|
| S/A | Di | 09:15 – 11:45 | CP III | Tal 35 | Ulrich, Mathias |
|-----|----|---------------|--------|--------|-----------------|

(Start: 17.12.2019, 1 Termin wird noch bekannt gegeben)

| | | | | | |
|-----|----|---------------|------|--------|-----------------|
| S/B | Mi | 10:00 – 12:30 | CP I | Jo 19a | Ulrich, Mathias |
|-----|----|---------------|------|--------|-----------------|

(Start: 18.12.2019, 1 Termin wird noch bekannt gegeben)

| | | | | | |
|-----|----|---------------|--------|--------|-----------------|
| S/C | Do | 09:15 – 11:45 | CP III | Tal 35 | Ulrich, Mathias |
|-----|----|---------------|--------|--------|-----------------|

(Start: 19.12.2019, 1 Termin wird noch bekannt gegeben)**Geographische Informationssysteme**

| | | | | | |
|-----|----|---------------|--------|--------|-----------------|
| Ü/A | Di | 12:45 – 15:15 | CP III | Tal 35 | Ulrich, Mathias |
|-----|----|---------------|--------|--------|-----------------|

(Start: 17.12.2019, 1 Termin wird noch bekannt gegeben)

| | | | | | |
|-----|----|---------------|------|--------|-----------------|
| Ü/B | Mi | 14:15 – 16:45 | CP I | Jo 19a | Ulrich, Mathias |
|-----|----|---------------|------|--------|-----------------|

(Start: 18.12.2019, 1 Termin wird noch bekannt gegeben)

| | | | | | |
|-----|----|---------------|--------|--------|-----------------|
| Ü/C | Fr | 11:30 – 14:00 | CP III | Tal 35 | Ulrich, Mathias |
|-----|----|---------------|--------|--------|-----------------|

(Start: 20.12.2019, 1 Termin wird noch bekannt gegeben)**Modul 12-GGR-B-PG09****Forschungs- und praxisorientierte Fragestellungen der Physischen Geographie/Geoökologie (MV: Schmidt, Johannes)****Landschaftsanalyse, Ressourcenschutz, Risiken und Folgenforschung**

| | | | | | |
|---|-----------|---------------|-------|--------|--------------------------|
| V | Do 17.10. | 11:00 – 12:30 | HS 01 | Tal 35 | Zielhofer, Christoph |
| V | Fr 18.10. | 09:15 – 10:45 | HS 01 | Tal 35 | von Suchodoletz, Hans |
| V | Do 24.10. | 11:00 – 12:30 | HS 01 | Tal 35 | Zielhofer, Christoph |
| V | Fr 25.10. | 09:15 – 10:45 | HS 01 | Tal 35 | von Suchodoletz, Hans |
| V | Fr 01.11. | 09:15 – 10:45 | HS 01 | Tal 35 | von Suchodoletz, Hans |
| V | Do 07.11. | 11:00 – 12:30 | HS 01 | Tal 35 | Zielhofer, Christoph |
| V | Fr 29.11. | 09:15 – 10:45 | HS 01 | Tal 35 | Meyer, Burghard |
| V | Fr 06.12. | 09:15 – 10:45 | HS 01 | Tal 35 | Meyer, Burghard |
| V | Fr 13.12. | 09:15 – 10:45 | HS 01 | Tal 35 | Meyer, Burghard |
| V | Fr 10.01. | 09:15 – 10:45 | HS 01 | Tal 35 | Heinrich, Jürgen |
| V | Fr 17.01. | 09:15 – 10:45 | HS 01 | Tal 35 | Heinrich, Jürgen |
| V | Fr 24.01. | 09:15 – 10:45 | HS 01 | Tal 35 | Heinrich, Jürgen |

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

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 | Jo 19a | Rabiger-Völlmer, Johannes; Schmidt, Johannes; Köhler, Anne |
| S/B | Di | 07:30 – 09:00 | 0.06 | Jo 19a | Rabiger-Völlmer, Johannes; Schmidt, Johannes Köhler, Anne |

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

| | | | | |
|-----------|-----------|---------------|-----|--------------------------------------|
| Ü/A und B | Fr 01.11. | 12:00 – 17:00 | Gel | Heinrich, Jürgen; Kirsten, Fabian |
| Ü/A und B | Fr 15.11. | ganztägig | Gel | Schneider, Birgit; Schmidt, Johannes |
| Ü/A und B | Fr 22.11. | ganztägig | Gel | Schneider, Birgit; Schmidt, Johannes |

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: N. N.)

Angewandte Geographie I: Geoarchäologie

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

Angewandte Geographie II: Limnologie und angewandte Mikropaläontologie

V-S/b Di 11:15 – 12:45 0.20 Tal 35 Matzke-Karasz,
Renate; Wrozyna,
Claudia

Angewandte Geographie III: Physical Geography of Australia and Oceania

V-S/c Do 09.01. 09:00 – 16:00 0.20 Tal 35 Fitzsimmons, Kathryn
Fr 10.01. 09:00 – 16:00 1.11 Jo 19a Fitzsimmons, Kathryn
Do 16.01. 09:00 – 16:00 0.20 Tal 35 Fitzsimmons, Kathryn
Fr 17.01. 09:00 – 16:00 1.11 Jo 19a Fitzsimmons, Kathryn

Angewandte Geographie IV: Wasserbilanzierung

V-S/d Sa 09.11. 09:00 – 16:00 CP II Jo 19a Fischer, Markus
So 10.11. 09:00 – 16:00 CP II Jo 19a Fischer, Markus
Sa 16.11. 09:00 – 16:00 CP II Jo 19a Fischer, Markus
So 17.11. 09:00 – 16:00 CP II Jo 19a Fischer, Markus

Angewandte Geographie V: Angewandte Verkehrsgeographie

V-S/e Fr 06.12. 09:00 – 16:00 0.06 Jo 19a Klühspies, Johannes
Sa 07.12. 09:00 – 16:00 0.06 Jo 19a Klühspies, Johannes
Fr 07.02. 09:00 – 16:00 0.06 Jo 19a Klühspies, Johannes
Sa 08.02. 09:00 – 16:00 0.06 Jo 19a Klühspies, Johannes

Angewandte Geographie VI: Stadt- und Regionalmarketing

V-S/f Do 23.01. 09:00 – 16:00 1.11 Jo 19a Helbig, Anja
Fr 24.01. 09:00 – 16:00 0.06 Jo 19a Helbig, Anja
Do 30.01. 09:00 – 16:00 1.11 Jo 19a Helbig, Anja
Fr 31.01. 09:00 – 16:00 0.06 Jo 19a Helbig, Anja

Angewandte Geographie VII: Kommunale Statistik und Stadtforschung

Start: 30.10.2019

V-S/g Mi 13:30 – 15:00 0.20/CP III Tal 35 Schultz, Andrea

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

V-S/h Fr 01.11. 09:00 – 16:00 CP II Jo 19a Harvey, Francis
Sa 02.11. 09:00 – 16:00 CP II Jo 19a Harvey, Francis
Fr 22.11. 09:00 – 16:00 CP II Jo 19a Harvey, Francis
Sa 23.11. 09:00 – 16:00 CP II Jo 19a Harvey, Francis

Angewandte Geographie IX: Patterns of Earth

V-S/i Mi 17:00 – 18:30 Raum 211 Brü 16 Krüger, Annett
Kroy, Klaus-Dieter
Vollmer, Jürgen

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 = Johannissallee 19a
Jo 19 = Johannissallee 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-AG08**Aktuelle Forschungsfelder der Anthropogeographie (MV: Lentz, Sebastian)****Spezialgebiete der Anthropogeographie: Wohnen in der Großstadt – Stadtentwicklung, Märkte, Lebensstile, Gerechtigkeit**

| | | | | | |
|-----|----|---------------|------|--------|------------------|
| S/A | Mi | 09:00 – 11:00 | 1.11 | Jo 19a | Lentz, Sebastian |
|-----|----|---------------|------|--------|------------------|

Spezialgebiete der Anthropogeographie: Nordafrika

| | | | | | |
|-----|-----------|---------------|------|--------|--------------|
| S/B | Do 17.10. | 13:15 – 14:45 | 1.11 | Jo 19a | Gertel, Jörg |
| | Do 24.10. | 13:15 – 14:45 | 1.11 | Jo 19a | Gertel, Jörg |
| | Do 07.11. | 12:00 – 15:00 | 1.11 | Jo 19a | Gertel, Jörg |
| | Do 14.11. | 12:00 – 15:00 | 1.11 | Jo 19a | Gertel, Jörg |
| | Do 21.11. | 12:00 – 15:00 | 1.11 | Jo 19a | Gertel, Jörg |
| | Do 28.11. | 12:00 – 15:00 | 1.11 | Jo 19a | Gertel, Jörg |

Konzeption anthropogeographischer Forschungsarbeiten

| | | | | | |
|-----|-----------|---------------|-------|--------|-------------------------------|
| S/C | Mi 23.10. | 13:00 – 15:00 | M_Lab | Jo 19a | Gertel, Jörg; Denzer, Vera |
| | Sa 18.01. | 09:00 – 16:00 | 0.06 | Jo 19a | Gertel, Jörg; Denzer, Vera |
| | Fr 24.01. | 09:00 – 16:00 | M_Lab | Jo 19a | Gertel, Jörg; Denzer, Vera |

Leipziger Geographisches Kolloquium

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

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 | 0.20 | Tal 35 | Zielhofer, Christoph; Rabiger-Völlmer, Johannes |
|---|----|---------------|------|--------|--|

Aktuelle Forschungsfelder der Physischen Geographie

| | | | | | |
|---|----|---------------|------|--------|------------------|
| S | Mo | 11:15 – 12:45 | 0.06 | Jo 19a | Heinrich, Jürgen |
|---|----|---------------|------|--------|------------------|

Konzeption Physisch-Geographischer Forschungsarbeiten

| | | | | | |
|---|----|---------------|------|--------|-----------------|
| S | Di | 09:15 – 10:45 | 0.06 | Jo 19a | Kirsten, Fabian |
|---|----|---------------|------|--------|-----------------|

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-03**Außeruniversitäres Berufspraktikum: (MV: Denzer, Vera)**

Pr Z. u. O. n. V.

Koordination: Eißner, Christel

Studiengang Geographie – Bachelor of Science WiSe 2019/20 – Fakultative Veranstaltungen

3. Semester**Tutorium: GIS-Propädeutikum (Einführung) – Gruppe A**

| | | | | | |
|----|-----------|---------------|------|--------|-----------------------|
| Tu | Fr 29.11. | 11:15 – 15:15 | CP I | Jo 19a | Holzheu, Marco; Tutor |
| Tu | Fr 13.12. | 11:15 – 15:15 | CP I | Jo 19a | Holzheu, Marco; Tutor |
| Tu | Fr 17.01. | 11:15 – 12:45 | CP I | Jo 19a | Holzheu, Marco; Tutor |

Tutorium: GIS-Propädeutikum (Einführung) – Gruppe B

| | | | | | |
|----|-----------|---------------|------|--------|-----------------------|
| Tu | Fr 06.12. | 16:30 – 19:30 | CP I | Jo 19a | Holzheu, Marco; Tutor |
| Tu | Fr 13.12. | 15:45 – 18:45 | CP I | Jo 19a | Holzheu, Marco; Tutor |
| Tu | Fr 17.01. | 13:15 – 14:45 | CP I | Jo 19a | Holzheu, Marco; Tutor |

Alle Semester**Leipziger Geographisches Kolloquium**

| | | | | | |
|----|----|---------------|-------|--------|--|
| Ko | Di | 17:00 – 18:30 | HS 01 | 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