

Wintersemester 2018/19

BACHELORSTUDIENGANG GEOWISSENSCHAFTEN

Studienberatung für den Bachelorstudiengang Geowissenschaften

Sprechstunden: Mittwochs 14 - 17 Uhr
im GeoMuseum

R. Hollerbach

**Bitte beachten: Dieser Aushang ist rein informativ und ohne Gewähr.
Maßgeblich sind nur die Angaben in KLIPS 2.0!**

Alle Veranstaltungen beginnen, soweit nicht anders vermerkt, in der ersten Vorlesungswoche!

Veranstaltungen des 1. Semesters

- | | | |
|------------|--|--------------------------------|
| 14874.0000 | Allgemeine Geologie
2 St. Mo. 14:00 - 15:30
Geo-Bio-Hörsaal
Beginn: 15.10.2018
Anmerkung: Am 8.10.2018 findet an diesem Termin
die Erstsemester-Informationsveranstaltung statt | M. Melles |
| 14874.0001 | Grundzüge der Mineralogie und Kristallographie
3 St.
2 St. Mi. 14:00 - 15:30
2 St. Fr. 14:00 - 15.30 (bis Mitte Dezember)
Geo-Bio-Hörsaal | S. Jahn
A. Binnie |
| 14874.0002 | Evolution und Struktur der Biosphäre
2 St. Mi. 17:30 – 19:00
Geo-Bio-Hörsaal | M. Amler |
| 14874.0003 | Einführungsübung: Kristalle, Minerale und Gesteine
4 St. in zwei Gruppen,
A: Di. 14:00 - 15:30 und Mi. 11:45 - 13:15
B: Di. 15:45 - 17:15 und Mi. 10:00 - 11:30
C (bei Bedarf): Mo. 12:00 -13:30 und Di. 08:00 -09:30
Übungsraum Mineralogie
Gruppeneinteilung am 09.10.2018 um 14:00 Uhr | R. Hollerbach
L. Ritterbach |
| 14874.0004 | Einführungsübung: Fossilien
2 St. in drei Gruppen,
A: Di. 10:00 - 11:30,
B: Di. 12:00 - 13:30
C (bei Bedarf): Do. 12:00 - 13:30
Übungsraum Mineralogie
Gruppeneinteilung am 09.10.2018 um 12:00 Uhr | S. Hartenfels
M. Amler |

Veranstaltungen des 3. Semesters

- 14874.0005** Tektonik
2 St. Di. 08:00 - 09:30
Hörsaal Mineralogie
Beginn: 16.10.2018
R. Kleinschrodt
- 14874.0006** Einführung in die Polarisationsmikroskopie
2 St. Vorlesung + Übung in zwei Gruppen:
A: Mo. 14:00 - 15:30
B: Mi. 08:15 - 09:45
Übungsraum Mineralogie
Gruppeneinteilung am 08.10.2018 für alle TeilnehmerInnen im Rahmen der ersten Übungsstunde
R. Fonseca
- 14874.0008** Grundlagen der Aquatischen Geochemie und Analytik
2 St. (7 Wochen)
Gruppeneinteilung für alle TeilnehmerInnen am Mo., 08.10.2018 um 12.00 im Übungsraum Mineralogie
Abschlussveranstaltung für alle TeilnehmerInnen am Mo., 14.01.2019 um 12.00 im Übungsraum Mineralogie
M. Staubwasser
D. Herwartz

Kurs A: Di. 12:00 - 13:30 Seminarraum Mineralogie,
14:00 – 18:00 im Praktikumslabor
am 09.10., 23.10., 06.11., 20.11., 04.12. u. 18.12.2018

Kurs B: Di. 12:00 - 13:30 Seminarraum Mineralogie,
14:00 – 18:00 im Praktikumslabor
am 16.10., 30.10., 13.11., 27.11., 11.12.2018 u.
08.01.2019
- 14874.0009** Regionale Geologie
2 St. Mo. 10:00 - 11:30
Übungsraum Mineralogie
Beginn: 15.10.2018
P. Hofmann
- 14874.0010** Einführung in die Fernerkundung und GIS
2 St. als Blockkurs vom 11.03. - 15.03.2019
Vorlesung jeweils vormittags 9:00 -12:00
Hörsaal Mineralogie
Übung jeweils nachmittags in 2 Gruppen:
Gruppe A: 12:30 – 14:45
Gruppe B: 15:00 – 17:15
GIS-Labor, Geographie Südbau; Raum EDV-A
(Teilklausur am 22.03.2019, 9:00 Uhr Hörsaal Mineralogie)
S. Binnie

Veranstaltungen des 5. Semesters

AM 6:

- 14874.0013 Darstellung und Publikation geowissenschaftlicher Daten
2 St. Mo. 10:00 - 11:30
Hörsaal Geologie bzw. im "Glaskasten" der Bibliothek
Vorbesprechung und Themenvergabe am 15.10.2018
B. Wagner
S. Berg
A. Becker-Haumann
- 14874.0014 Grundlagen der Mineral- und Gesteinsanalyse
2 St. Mi. 4-stündig 14:00 - 17:30
vom 10.10. - 05.12.2018
Übungsraum Mineralogie
P. Becker - Bohatý
R. Kleinschrodt
F. Wombacher

SM 1:

- 14874.0016 Sedimentgeologie klastischer und kieseliger Gesteine
2 St. Do. 14:00 - 15:30
Hörsaal Geologie
V. Wennrich
- 14874.0017 Sedimentgeologie karbonatischer Gesteine
2 St. Do. 8:00 - 9:30
Hörsaal Geologie
H.-G. Herbig
- 14874.0018 Übungen zur Sedimentgeologie
3 St.
Teil 1: Karbonatgesteine
als Geländepraktikum in der vorlesungsfreien Zeit
Teil 2: Klastische und kieselige Gesteine:
Di. 17:30 - 19:00
Übungsraum Mineralogie
H.- G. Herbig
M. Amler
S. Hartenfels

SM 2:

- 14874.0021 Fossile Invertebraten
2 St. Mo. 14:00 - 15:30
Hörsaal Geologie
H.-G. Herbig
M. Amler
- 14874.0026 Mikropaläontologie
2 St. Fr. 10:00 - 11:30
Übungsraum Mineralogie
Beginn: 19.10.2018
P. Grunert

14874.0031 Übungen zur Paläobiologie
 3St. M. Amler
 Übungen zu Fossile Invertebraten
 1,5 St.
 Mo. 16:00 - 17:30
 Übungsraum Mineralogie
 Übung zu Mikropaläontologie P. Grunert
 1,5 St.
 Fr. 12:00 - 13:30
 Übungsraum Mineralogie

SM 3:

14874.0024 Landschaftsbildende Prozesse T. Dunai
 2 St. Di. 14:00 - 15:30 B. Ritter
 Hörsaal Mineralogie
Beginn: 23.10.2018

14874.0023 Grundlagen der Quartärgeologie M. Melles
 2 St. Mi. 10.00 - 11.30
 Hörsaal Geologie

14874.0007 Übungen zur Quartärgeologie B. Wagner
 3 St. Di. 8.30 - 10.45
 Übungsraum Geologie

SM 4:

14874.0025 Nichtseismische Explorationsverfahren B. Tezkan
 2 St. Fr. 15.00 - 16.30
 Seminarraum 3.136 Geophysik, Pohligstrasse 3
Beginn: 19.10.2018

Seismische Explorationsverfahren B. Knapmeyer-Endrun
 Dem Sommersemester zugeordnet, erscheint im WS
 nicht in KLIPS 2.0!
 Blockveranstaltung, 5 Tage, **im Frühjahr 2019**
 Hörsaal Geologie

SM 5:

14874.0011 Isotopengeochemie B. Scheibner
 2 St. Mi. 11.45 - 13.15
 Hörsaal Mineralogie

14874.0015 Petrologie der Magmatite und Metamorphite C. Münker
 2 St. Do. 10.00 - 11.30 R. Kleinschrodt
 Übungsraum Mineralogie
 Exkursion: **Fr. 12.10.2018**

14874.0012 Übungen zur Petrologie
3 St. Blockveranstaltung, 5 Tage, 11.02. - 15.02.2019
Übungsraum Mineralogie
Vorbesprechung im Rahmen der Vorlesung

R. Kleinschrodt
N. Noack

SM 6:

14874.0027 Einführung in die Sedimentgeochemie 1 -
anorganische Geochemie
2 St. Do. 12.00 -13.30
Hörsaal Mineralogie

M. Staubwasser

14874.0028 Einführung in die Sedimentgeochemie 2 -
organische Geochemie
2 St. Di. 15.30 - 17.00
Hörsaal Mineralogie
Beginn: 16.10.2018

J. Rethemeyer

SM 7:

14874.0019 Materialien und Materialeigenschaften
2 St. Di. 11:00 – 12:30
Hörsaal Mineralogie

P. Becker - Bohatý

14874.0020 Übungen und Praktikum zu Materialien und
Materialeigenschaften
4 St. Mo. 12:00 - 15:00
Praktikumslabor und Seminarraum
**Vorbesprechung zu Vorlesung und Übungen am
08.10.2018 um 12:00 im Seminarraum**

P. Becker - Bohatý

SM 8:

keine Veranstaltungen im WS!

Stand 14.09.2018