

Studiengang Geographie – Master of Science

Physische Geographie

SoSe 2020 – Pflichtmodule

Moduleinschreibung 25.03., 12:00 Uhr bis 01.04.2020, 17:00 Uhr

2. Semester

Modul 12-GGR-M-GFP2

Geographische Informationssysteme – Modelle und Analysen (MV: Mahecha, Miguel)

Geoinformationssysteme – Modelle und Analysen

V	Do	12:30 – 13:15	CP III	Tal 35	Mahecha, Miguel
S	Do	13:15 – 14:45	CP III	Tal 35	Mahecha, Miguel

Modul 12-GGR-M-PG03

Forschungsprojekt Physische Geographie (MV: Zielhofer, Christoph)

Forschungsprojekt Physische Geographie: Geomorphologische und ökologische Reaktionen auf hydrologische Veränderungen im Atlasgebirge während der letzten 30.000 Jahre

S	Mi	09:15 – 10:45	0.05	Jo 19	Zielhofer, Christoph; Schmidt, Johannes
---	----	---------------	------	-------	--

Angeleitete Datenerhebung und -auswertung, Feldmethoden: Geomorphologische und ökologische Reaktionen auf hydrologische Veränderungen im Atlasgebirge während der letzten 30.000 Jahre

Ü	Mi 24.6. – So 5.7.	Marokko		Gel	Zielhofer, Christoph; Kertscher, Cathleen
---	--------------------	---------	--	-----	--

Modul 12-GGR-M-PG04

Labormethoden in der Physischen Geographie (MV: Schneider, Birgit)

Vertiefende Labormethoden in der Physischen Geographie

V	Di	09:15 – 10:45	0.06	Jo 19a	Schneider, Birgit
---	----	---------------	------	--------	-------------------

Vertiefende Labormethoden in der Physischen Geographie

Ü	Do 23.7.-Fr 31.7.	07:00 – 09:00	0.05	Jo 19	Schneider, Birgit
---	-------------------	---------------	------	-------	-------------------

Laborpraktikum

Pr	Do 23.7.-Fr 31.7.	09:00 – 16:00	Lab	Jo 19	Schneider, Birgit
----	-------------------	---------------	-----	-------	-------------------

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
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-M-PG07**Außeruniversitäres Berufspraktikum (MV: Ulrich, Mathias)**

Pr Z. u. O. n. V.

Koordination: Eißner, Christel

Studiengang Geographie – Master of Science
Physische Geographie
SoSe 2020 – Fakultative Veranstaltungen

Alle Semester**Physisch-Geographisches Kolloquium**

Ko Mi 17:15 – 18:45 0.06 Jo 19a von Suchodoletz, Hans

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
 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