



Wintersemester 2014-2015

Allgemeine Hinweise

Das VL-Verzeichnis ist primär nach den Bachelor-Master-of-Science-Studienordnungen in der Fassung vom Oktober 2010 organisiert. Für alle weiteren Studiengänge sind entsprechende Zuordnungen der Lehrveranstaltungen angegeben.
Der Zusatz „GHR“ bedeutet, dass die Veranstaltung für Studierende des Seminars für Geographie und ihre Didaktik geöffnet ist.

Studienberatung für das Fach Geographie

D. Wiktorin	Lehramt alt (Staatsexamen Gym., Ges.) / Lehramt neu (BAmbA und MEd)	Di. 12:00-13:00 S 0.04 ? Do. 10:00-12:00 S 0.04
K. Zehner	Master of Science (MSc) / Master of Arts (MA)	Di. 14:00-16:00 S 2.07 ? Mi. 14:00-16:00
V. Selbach	Bachelor of Science (BSc) / Bachelor of Arts (BA)	Mi. 14:00-16:00 S.0.03 Do. 10:00-11:00

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlegung (GG-MNF-B)

Veranstaltung ist geöffnet für Studierende des Bachelor-Studienganges (LA neu) anderer Institute der Math.-Nat.-Fakultät

s.u.	Vorlesung: Relief und Boden (2 Std.) Relief und Boden	Do. 10:00-11:30 HS	ab 2. Woche
s.u.	Vorlesung: Gesellschaft und Kultur (2 Std.) Gesellschaft und Kultur	Di. 10:00-11:30 HS	ab 2. Woche

I. Lehrveranstaltungen und Informationen für untere Semester

Obligatorische Studienberatung für Studienanfänger und den MSc-Studiengang

Bachelorstudiengang (BSc)	Dienstag, 30. September, 10:00 Uhr, Ort: Großer Hörsaal der Bio-Geo-Wissenschaften, Zülpicher Straße 49a ??
Lehramt (BAmbA)	Donnerstag 2. Oktober, 12:00 Uhr, Ort: Großer Hörsaal der Bio-Geo-Wissenschaften, Zülpicher Straße 49a
Bachelor of Arts (BA)	Montag, 29. September, 14:00 Uhr, Ort: Übungsraum 3, Südbau
Master of Science (MSc)	Dienstag, 7. Oktober, 10:00 Uhr, Ort: Übungsraum 3, Südbau

Bewerbungen um Seminarplätze für untere Semester

Untere Semester	Die <u>Bewerbungen um Seminarplätze für untere Semester (ab 2. Semester)</u> finden am Montag, dem 6. Oktober, um 15:30 Uhr im Großen Hörsaal statt. Die Teilnahme ist obligatorisch.
Erstsemester	Die Einführungsveranstaltung für Erstsemester findet am Dienstag, dem 7. Oktober, um 14:00 Uhr im Großen Hörsaal statt. Die Teilnahme ist obligatorisch.
Seminarlisten	Die Seminarlisten können ab Donnerstag, dem 9. Oktober , auf der Homepage des Geographischen Institutes eingesehen werden. www.geographie.uni-koeln.de
Seminarbeginn	Die Seminare für Untere Semester beginnen i.d.R. in der 2. Veranstaltungswoche, d.h. ab Montag, dem 13. Oktober
Seminarplatzverlust / Nachverteilung	Die Nichtinanspruchnahme des Seminarplatzes in der ersten Veranstaltungswoche hat den Verlust des Seminarplatzes zur Folge. Diese Plätze werden am Montag, dem 20. Oktober, um 9.00 Uhr , neu vergeben (Ü. 5).

Einführung I

Vorlesung: Einführung in die Geographie (2 Std.)

BSc: 1.1 MSc: --- BAmbA: 1.1 MEd: --- BA: BM-1 MA: --- QSGA: 8 CEA: --- IMES: ---

56700	M. Nutz	Einführung in die Geographie (GHR)	Di. 16:00-17:30 HS	ab 2. Woche
-------	---------	------------------------------------	--------------------	-------------

Kartenkunde (2 Std.)

BSc: 1.2 MSc: --- BAmbA: 1.2 MEd: --- BA: BM-1 MA: --- QSGA: 8 CEA: --- IMES: ---

56701	D. Wiktorin	Kartenkunde 1. Gruppe	Do. 16:00-17:30 Ü. 3	ab 2. Woche
56702	E. Gohrbandt	Kartenkunde 2. Gruppe	Mo. 10:00-11:30 Ü. 3	ab 2. Woche



56703	E. Gohrbandt	Kartenkunde 3. Gruppe	Fr.	10:00-11:30	Ü. 3	ab 2. Woche
56704	A. Janotta	Kartenkunde 4. Gruppe	Mi.	10:00-11:30	Ü. 5	ab 2. Woche
56705	J. Nipper	Kartenkunde 5. Gruppe	Mi.	12:00-13:30	Ü. 3	ab 2. Woche
56706	K. Zehner	Kartenkunde 6. Gruppe	Di.	8:00-9:30	Ü. 3	ab 2. Woche

Vorlesung zur Geographie (2 Std.)

BSc: 1.3 MSc: --- BA: BM-1 MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: G1

s.u. freie Auswahl aus dem Vorlesungsangebot: siehe Regionale Geographie, Physische und Anthropogeogr. für Fortgeschrittene

Einführung II**Vorlesung: Statistik und mathematische Verfahren (2 Std.)**

BSc: 2.1 MSc: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: ---

56707	P. Dannenberg	Statistik und mathematische Verfahren Die Teilnahme an einem begleitenden Tutorium wird empfohlen.	Do.	12:00-13.30	HS	ab 2. Woche
-------	---------------	---	-----	-------------	----	-------------

PS Anwendung mathematischer Verfahren (2 Std.)

BSc: 2.2 MSc: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: ---

56708	N. Tilly	Anwendung mathematischer Verfahren 1. Gruppe	Mo.	10:10-11:40	EDV-A	ab 2. Woche
56709	N. Tilly	Anwendung mathematischer Verfahren 2. Gruppe	Mo.	12:10-13:40	EDV-A	ab 2. Woche
56710	C. Hütt	Anwendung mathematischer Verfahren 3. Gruppe	Mi.	14:10-15:40	EDV-A	ab 2. Woche
56711	K. Zehner	Anwendung mathematischer Verfahren 4. Gruppe	Mo.	14:10-15:40	EDV-A	ab 2. Woche

Physische Geographie I**Vorlesung: Relief und Boden (2 Std.)**

BSc: 3.1 MSc: --- BA: BM-2 MA: --- QSGA: 9 CEA: --- IMES: ---

56712	H. Brückner	Relief und Boden	Do.	10:00-11:30	HS	ab 2. Woche
-------	-------------	------------------	-----	-------------	----	-------------

Physische Geographie II**PS Klima, Wasser, Vegetation***Zugangsvoraussetzung: Seminarschein der gleichnamigen Vorlesung des vorausgehenden Semesters*

BSc: 4.1 MSc: --- BA: BM3 MA: --- QSGA: 10 CEA: --- IMES: ---

56713	K. Matern	Klima, Wasser, Vegetation 1. Gruppe	Mo.	10:00-11:30	Ü. 2	ab 2. Woche
56714	K. Matern	Klima, Wasser, Vegetation 2. Gruppe	Mo.	12:00-13:30	Ü. 2	ab 2. Woche
56715	D. Brill	Klima, Wasser, Vegetation 3. Gruppe	Mi.	14:00-15:30	Ü. 2	ab 2. Woche
56716	C. Burow	Klima, Wasser, Vegetation 4. Gruppe	Fr.	10:00-11:30	Ü. 2	ab 2. Woche
56717	C. Burow	Klima, Wasser, Vegetation 5. Gruppe	Fr.	12:00-13:30	Ü. 2	ab 2. Woche
56718	V. Dlugoß	Klima, Wasser, Vegetation 6. Gruppe	Do.	16:00-17:30	Ü. 2	ab 2. Woche

Anthropogeographie I**PS Wirtschaft und Stadt (Urbanisierung und Wirtschaft)***(2 Std.) Zugangsvoraussetzung: Seminarschein der gleichnamigen Vorlesung des vorausgehenden Semesters*

BSc: 5.2 MSc: --- BA: BM4 MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: ---

Exkursionen zum PS Wirtschaft und Stadt (2 Tage)

BSc: 5.3 MSc: --- BA: BM4 MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: ---

56719	S. Langer	Wirtschaft und Stadt 1. Gruppe / Ex.-Termine: 8.11. u. 10.1.	Mo.	12:00-13:30	Ü. 3	ab 2. Woche
56720	S. Langer	Wirtschaft und Stadt 2. Gruppe / Ex.-Termine: 15.11. u. 11.1.	Di.	10:00-11:30	Ü. 3	ab 2. Woche
56721	J. Mäsgen	Wirtschaft und Stadt 3. Gruppe / Ex.-Termine: 25.10. u. 13.12.	Do.	12:00-13:30	Ü. 3	ab 2. Woche
56722	V. Selbach	Wirtschaft und Stadt 4. Gruppe / Ex.-Termine: 1.11. u. 15.11.	Mi.	12:00-13:30	Ü. 5	ab 2. Woche
56724	L. Bott	Wirtschaft und Stadt 5. Gruppe / Ex.-Termine: 24.-26.10. (Hamburg)	Mi.	10:00-11:30	Ü. 3	ab 2. Woche
56725	V. Spelthann	Wirtschaft und Stadt 6. Gruppe / Ex.-Termine: 13.12. u. 10.1.	Fr.	10:00-11:30	Ü. 5	ab 2. Woche
56735	V. Spelthann	Wirtschaft und Stadt 7. Gruppe / Ex.-Termine: 20.12. u. 17.1.	Do..	14:00-15:30	Ü. 4S	ab 2. Woche

Anthropogeographie II**Vorlesung: Gesellschaft und Kultur (2 Std.)**

BSc: 6.1 MSc: --- BA: BM5 MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: ---

56726	P. Dannenberg	Gesellschaft und Kultur Die Teilnahme an einem begleitenden Tutorium wird empfohlen.	Di.	10:00-11:30	HS	ab 2. Woche
-------	---------------	---	-----	-------------	----	-------------

**Regionale Geographie****Vorlesungen zur Regionalen Geographie (2 Std.)**
BSc: 7.1 MSc: --- BAmbA: --- MEd: --- BA: AM1 MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: ---

56727	F. Kraas	Regional Geography of China (GHR)	Mi.	10:00-11:30	HS	ab 2. Woche
56728	O. Bubenzer	Physische Geographie von Afrika (GHR)	Di.	14:00-15:30	HS	ab 2. Woche
56729	O. Bubenzer	Changing African Environments - the natural background to human life (in englischer Sprache) (insb. für den Studiengang MA CEA)	Fr.	14:00-15:30	Ü. 2	ab
56730	K. Zehner	Die Britischen Inseln	Mo.	10:00-11:30	Ü. 5	ab 2. Woche

Gelände- und Kartierpraktikum (2/3 Std., 3-5 Tage)
BSc: 7.2 MSc: --- BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: Dipl.: Mag.:

56731	A. Follmann	Urbanes Grün in der Stadtentwicklung	23.-26.3.2015	EDV-A
56733	A. Bernzen	Familienfreundlichkeit von Unternehmen im Rhein-Erft-Kreis	9.2.-11.2. und 18.2. und 19.2. (jeweils ganztägig)	
56734	D. Kelterbaum	Physisch-Geographisches Praktikum	2.-6.3. 2015	

Fachmethodik und Geländeerfahrung (1. Abschnitt; 2. Abschnitt: siehe unter III)**PS zur Fachmethodik**
BSc: --- MSc: --- BAmbA: 7.1 MEd: --- BA: AM-3 MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: ---

56736	S. Langer	PS zur Fachmethodik 1. Gruppe	Mo.	16:00-17:30	Ü. 3	ab 2. Woche
56737	E. Gohrbandt	PS zur Fachmethodik 2. Gruppe	Fr.	12:00-13:30	Ü. 3	ab 2. Woche

II. Lehrveranstaltungen für höhere Semester**Bewerbungen um Seminarplätze für höhere Semester**

Bewerbungsverfahren Die Bewerbungen um die Plätze in den Seminaren für höhere Semester erfolgen ausschließlich im Rahmen eines vom Geographischen Institut organisierten Vergabeverfahrens während des Sommersemesters (bitte Aushänge und Homepage beachten).
Über KLIPS können im Geographischen Institut **keine** Seminarplätze erworben werden.

Regionale Geographie**MS Landschaften im Kartenbild (2 Std.)**
BSc: 7.3 MSc: --- BAmbA: --- MEd: --- BA: AM1 MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: ---

56738	A. Janotta	Landschaften im Kartenbild 1. Gruppe	Mi.	12:00-13:30	Ü. 2	ab 2. Woche
56739	D. Kelterbaum	Landschaften im Kartenbild 2. Gruppe	Do.	12:00-13:30	Ü. 2	ab 2. Woche

Umwelt und Gesellschaft (Mittelseminare)**MS Physische Geographie (2 Std.)**
BSc: 8.1 MSc: --- BAmbA: --- MEd: --- BA: AM2 MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: H1, H3b

56741	D. Brill	Küstenmorphologie	Mi.	16:00-17:30	Ü. 2	ab 2. Woche
56742	H. Brückner	Analyse und Genese ausgewählter Landschaftsformen	Di.	17:45-19:15	Ü. 2	ab 2. Woche
56743	D. Kelterbaum H. Laermanns	Geoarchäologie und Paläogeographie des Schwarzmeerraums	Do.	10:00-11:30	Ü. 2	ab 2. Woche

MS Anthropogeographie (2 Std.)
BSc: 8.2 MSc: --- BAmbA: --- MEd: --- BA: AM2 MA: MA-1/2 QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: H2, H3a



56744	A. Follmann	Urbane Informalität - Herausforderung und Chance in Nord und Süd?	Do.	14:00-15:30	Ü. 2	ab 2. Woche
56745	C. Butsch	Aktuelle Themen der Stadtgeographie (Blockseminar: 15.11., 16.11., 29.11.) Vorbesprechung: 9.7., 8:30 Uhr, Ü. 4 Südbau		ab 9:00 Uhr	Ü. 3	
56746	M. Höhmann	Die Europäische Stadt als Raum-, Sozial- und Wertemodell - Forschungs- und Handlungsfelder moderner Stadtentwicklungsprozesse aus Perspektive der Planungspraxis (GHR) Vorbesprechung: Mi. 9.7., 17:45 Uhr, Ü. 3 Südbau	Fr.	16:00-17:30	Ü. 2	ab 24.10. !!
56747	J. Nipper	Raumentwicklung und Raumplanung Vorbesprechung: Mi., 3.7., 14:00, Ü. 4 Südbau	Mi.	10:00-11:30	Ü. 3	ab 2. Woche

MS Umwelt und Gesellschaft (2 Std.)

BSc: 8.3 MSc: --- BAmbA: 6.1(2) MEd: --- BA: AM2 MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: H3ab

56748	A. Bolten	Anwendungen in der Fernerkundung (GHR)	Do.	10:00-11:30	Ü. 4S	ab 2. Woche
56749	P. Hartmann	China: Umwelt und Gesellschaft Vorbesprechung: Mi. 16.7. 16:30, Ü. 4 Zülpicher Str.	Do.	12:00-13:30	Ü. 4S	ab 2. Woche
56750	M. Engel I. Forba	Hazard Research Vorbesprechung:	Mo.	14:00-15:30	Ü. 5	ab 2. Woche
56751	V. Spelthann	Wissen und Kreativität in der Wirtschaftsgeographie	Do.	14:00-15:30	Ü. 4S	ab 2. Woche

Fachmethodik und Geländeerfahrung: Physische Geographie (6 Std., 10 Tage)

BSc: 9.1 MSc: --- BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: H4

56752	T. Mansfeldt K. Matern	Labormethoden der Bodengeographie (Seminar: 7.1. / 14.1. / 21.1. / 28.1.) Blockpraktikum: 9.2. bis 12.2.2015	Mi.	10:00-11:30	Ü.2 Labor	
56753	S. Opitz	Labormethoden (mit sedimentologischem Schwerpunkt) Blockpraktikum: 23.2-27.2. und 2.3.-6.3.2015			Labor	
56754	G. Rixhon D. Kelterbaum	Regionale Fluvialgeomorphologie (GHR) Wochenenden im Oktober und November				

Fachmethodik und Geländeerfahrung: Anthropogeographie (6 Std., 10 Tage)

BSc: 10.1 MSc: --- BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: H4

56756	H. Kretschmer	In unserem Veedel - Motive für die Standortwahl (18.2.-28.2.2015)			Ü. 3 EDV-A	
56757	H. Kretschmer	Karneval in Köln - Die Raumwirksamkeit des Rheinischen Frohsinns Mo. 12:00-13:30 und Blocktermine: 9.3.-13.3.2015 (Datenauswertung)	Mo.	12:00-13:30	Ü. 5	
56758	P. Hartmann	Stadt mitgestalten - Bürgerbeteiligung in Köln Di. 10:00-12:00 und 02.-06. März 2015, 8:10-15:40 Uhr Vorbesprechung: Mi., 16. Juli, 17:30, Ü 4 Südbau			EDV-B	

Fachmethodik und Geländeerfahrung: Rechnergestützte Auswerte- und Analysemethoden (8 Std.: 2x4 oder 1x8)

BSc: 11.1/2 MSc: --- BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: Modul 2 IMES: 4 LA alt: ---

56759	N. Tilly C. Hütt	Einführung in GIS, 1. Gruppe (GHR) Vorbesprechung: keine	Di.	10:10-13:40	Ü. 5 EDV-A	ab 2. Woche
56760	N. Tilly C. Hütt	Einführung in GIS, 2. Gruppe Vorbesprechung: keine	Di.	12:10-15:40	Ü. 5 EDV-A	ab 2. Woche
56761	G. Bareth B. Brilmayer-Bakti S. Brocks	Räumliche Analysen I	Mo.	16:10-19:10	EDV-A	ab 2. Woche
56762	T. Reichenau	Modellbildung in Geographie und Umweltforschung (GHR) Blockveranstaltung 23.2.-6.3.2015 Vorbesprechung: Mi. 9.7., 10:00, Ü. 4 Südbau			EDV-A	

**Kolloquium zum Berufsfeld Geographie (2 Std.)**

BSc: 12.2 MSc: --- BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: ---

56763 O. Bödeker Kolloquium zum Berufsfeld Geographie (nach Vereinbarung)

Abschluss sowie Sonstige Seminare, Kolloquia und Vorlesungen**Absolventenseminar**

BSc: 16.1(2) MSc: 8.1-3 BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: ---

56764 P. Dannenberg Kolloquium für Diplomanden und Examenkandidaten, Fr. 14:00-16:00 Ü 4S Einzeltermine
F. Kraas Absolventenseminar BSc, Forschungsseminar MSc, Projektseminar A und n.V.
B. Braun B
K. Zehner Termine: n.V.
V. Selbach

F. Krachten Wissenschaftliches Arbeiten, Intensiv-Sprechstunden, Koordination des
Abschlusskolloquiums

56765 T. Mansfeldt Absolventenseminar (Termine nach Vereinbarung)

56766 K. Schneider Absolventenseminar (BSc, MSc, Dipl., LA, IMES) Fr. 14:00-16:00 Ü. 1 Einzeltermine

**III. Veranstaltungen speziell für die Studiengänge LA, im Hauptstudium
sowie MSc, MA, MEd, CEA, IMES****Physische Geographie für Fortgeschrittene I und II****Vorlesungen zur Physischen Geographie (2 Std.)**

BSc: --- MSc: 1(2)p.1 BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt:H1,3b

s.o. O. Bubenzer Physische Geographie von Afrika (GHR) Di. 14:00-15:30 HS ab 2. Woche

56767 T. Mansfeldt Stoffliche Bodenbelastung und Bodenschutz Mi. 12:00-13:30 HS ab 2. Woche

Mittelseminare zur Physischen Geographie (2 Std.) weitere Seminare siehe oben: II. Lehrv. für höhere Semester: Umwelt und Gesellschaft

BSc: --- MSc: 1(2)p.2 BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt:H1,3b

56769 O. Bubenzer Altlasten und Altstandorte Di. 16:00-17:30 Ü. 4S ab 2. Woche
A. Terörde Vorbesprechung: Mo., 7.7., 16:00-17:00, Ü.4 Südbau

56770 W. Korres Catchment hydrology - Practical applications Fr. 10:10-11:40 EDV-A ab 2. Woche

Oberseminare zur Physischen Geographie (2 Std.)

BSc: --- MSc: 1(2)p.3 BAmbA: --- MEd: 02 BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt:H1,3b

56771 H. Brückner Naturgefahren im Mittelmeerraum Di. 10:00-11:30 Ü. 2 ab 2. Woche
M Engel Vorbesprechung:

56772 O. Bubenzer Water Harvesting Mi. 16:00-17:30 Ü. 3 ab 2. Woche
B. Brillmayer-Bakti Vorbesprechung: Mo. 7.7., 17:00-18:00, Ü. 4 Südbau

56773 C. Wallossek Naturschutz im Rheinland: Schutzgebiete, Naturschutzakteure, Konflikte, Di. 14:00-15:30 Ü. 3 **ab 1. Woche**
Perspektiven
Vorbesprechung: Fr., 4.7., 16:00-17:00, Ü. 4 Zülpicher Str.

Anthropogeographie für Fortgeschrittene I und II**Vorlesungen zur Anthropogeographie (2 Std.)**

BSc: --- MSc: 1(2)a.1 BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: MA-1/2 QSGA: --- CEA: Modul1 IMES: --- LA alt:H2,3a

s.o. F. Kraas Regional Geography of China Mi. 10:00-11:30 HS ab 2. Woche

56755 J. Revilla Diez Multinationale Unternehmen im globalen Süden Mo. 14:00-15:30 Ü. 3 ab 2. Woche

**Mittelseminare zur Anthropogeographie (2 Std.)** weitere Seminare siehe oben: II. Lehrv. für höhere Semester: Umwelt und Gesellschaft
BSc: --- MSc: 1(2)a.2 BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: MA-1/2 QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt:H2,3a

56774	M. Krone	Wertschöpfungsketten im globalen Süden (obligatorisches Vorbereitungsseminar für das Praktikum in Kenia, s.u.56781) 14.-16.11.2014	9:00-17:00	Ü. 4S	ab 2. Woche
56775	V. Spelthann	Geographie der Kreativwirtschaft Vorbesprechung:	Fr. 14:00-15:30	Ü. 5	ab 2. Woche
56768	J. Revilla Diez J. Wrana	Regionalwirtschaftliche Wirkungen von Multinationalen Unternehmen in Regionen unterschiedlichen Entwicklungsstandes	Mo. 17:45-19:15	Ü. 2	ab 2. Woche

Oberseminare zur Anthropogeographie (2 Std.)
BSc: --- MSc: 1(2)a.3 BAmbA: --- MEd: 02 BA: --- MA: MA-1/2 QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt:H2,3a

56776	F. Kraas	Socio-Economic Development of China Vorbesprechung: Do. 10.7., 8:30-9:00, Ü. 4 Südbau	Mi. 8:00-9:30	Ü. 3	ab 2. Woche
56777	F. Kraas	Migrationsprozesse in Südostasien Vorbesprechung: Do. 10.7., 9:00-9:30, Ü. 4 Südbau	Mi. 14:00-15:30	Ü. 3	ab 2. Woche
56778	B. Braun	Flughäfen als Kristallisationspunkte und Konfliktfelder der Stadt- und Regionalentwicklung Vorbesprechung: Mi., 16.07., 17:30, Ü.2	Mo. 16:00-17:30	Ü. 2	ab 2. Woche

Praktikum zur Physischen Geographie I und II (4 Std)
BSc: --- MSc: 3(4)p.1-2 BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: H4

56779	H. Brückner G. Rixhon	Physische Geographie: Marokko und Iberische Halbinsel - Geoarchäologie im Gelände (10 Tage, Ende März, Anfang April 2015)
56780	O. Bubenzer M. Forbriger	Geländepraktikum Ville (März 2015)

Praktikum zur Anthropogeographie I und II (4 Std)
BSc: --- MSc: 3(4)a.1-2 BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: H4

56781	P. Dannenberg	Globale Wertschöpfungskette am Beispiel Kenia (Praktikum in Kenia) 10 Tage Mitte März 2015 Die Teilnahme am Vorbereitungsseminar (MS: 56774) "Wertschöpfungsketten im globalen Süden" ist verpflichtend.
56782	F. Kraas	Urban development in Myanmar Februar 2015 Vorbesprechung: Do. 10.7., 9:30-10:00, Ü. 4 Südbau

Geländeerfahrung und Fachmethodik
Vorbereitungsseminar zur Großen Exkursion
BSc: --- MSc: 5.1 BAmbA: --- MEd: 1.1 --- MA: MA-3 QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: ---

56783	G. Bareth	Vorbereitungsseminar zur Andalusien-Exkursion (GHR) Blockseminar (Jan./Feb. 2015)			
56784	B. Braun	Vorbereitungsseminar zur Exkursion Östliches Australien (GHR) Vorbesprechung: Mi., 16.07., 18:30, Ü.2	Di. 14:00-15:30	Ü. 2	ab 2. Woche

Große Exkursion (ca. 10 Tage)
BSc: --- MSc: 5.2 BAmbA: --- MEd: 1.2 BA: --- MA: MA-3 QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: H4

56785	G. Bareth	Andalusien (GHR) (Feb./März 2015)
56786	B. Braun F. Sonnenburg	Östliches Australien (Feb./März 2015, ca. 20 Tage) Vorbesprechung: Mi., 16.07., 18:30, Ü.2

Fachmethodik (Arbeitsweisen) (4 Std.)
BSc: --- MSc: 5.3 BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: X IMES: X LA alt: H4

56788	T. Mansfeldt	Laborpraktikum zum Bodenschutz und zur stofflichen Bodenbelastung	Ü. 2 10:00-11:30	Ü. 2	
-------	--------------	---	------------------	------	--



	K. Matern	(Seminar. 15.10. / 22.10. / 29.10.) Labor: n.V.									Labor
56789	A. Bolten	Räumliche Analysen II									Mi. 10:10-13:40 EDV-A ab 2. Woche
56790	V. Dlugoš	GIS for water resources and watershed management - Hydrological modeling with SWAT (auch für IMES)									Mi. 10:10-13:40 EDV-B ab 2. Woche
56791	D. Hoffmeister M. Forbriger	3D-Geländeerfassung und Auswertung in der Geographie: Terrestrisches Laser Scanning 8.12. / 15.12. / 19.1. / 26.1. / 2.2. und Blocktermine: 23.2.-27.2. Vorbesprechung: Mo. 13.10., 10:00, EDV-B									Mo. 10:10-11:40 EDV-B
56792	C. Hütt	Radarfernerkundung									Do. 14:10-17:40 EDV-A

Berufspraktikum für Fortgeschrittene**Berufsbezogenes Praktikum (außerhalb der Uni)**

BSc: --- MSc: 6.1 BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: EM QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: ---

Kolloquium "Berufsfeld Geographie"

BSc: --- MSc: 6.2 BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: ---

56801	O. Bödeker	Kolloquium (Termin nach Vereinbarung)									
-------	------------	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Abschluss**Projektseminar Teil A und B und Forschungskolloquium** (siehe auch unter II: Sonstige Seminare, Kolloquia)

BSc: --- MSc: 8.1-3 BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: ---

s.o.	B. Braun P. Dannenberg F. Kraas V. Selbach K. Zehner										Fr. 14:00-16:00 Ü. 4S n.V.
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------------------

Fachdidaktik Geographie**Seminare in Verbindung zum Schulpraktikum (2 Std.)**

BSc: --- MSc: --- BAmbA: --- MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: H7

56793	W. Schumann	Schulpraktische Studien 1. Gruppe keine Vorbesprechung (Termine: 28.10. / 4.11. / 11.11. / 18.11. / 25.11. / 2.12. / 9.12. / 16.12. / 13.1. / 20.1.)									Di. 16:00-19:00 Ü. 2
56794	P. Köster	Schulpraktische Studien 2. Gruppe keine Vorbesprechung (Termine: Mi. 15.10. und Mi. 22.10.: 16:00-19:00 sowie Sa. 18.10. und Sa. 25.10. 9:00-16:00 Ü. 2)									Mi. 16:00-19:00 Ü. 4S

Vorlesung zur Fachdidaktik

BSc: --- MSc: --- BAmbA: 8.1 MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: ---

56795	D. Wiktorin	Fachdidaktik (GHR) (im HS der HumF)									Di. 8:00-9:30 ab 2. Woche
-------	-------------	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------------------

Mittelseminare zur Fachdidaktik (2 Std.)

BSc: --- MSc: --- BAmbA: 8.2 MEd: X BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: H7

56796	S. Langer	Heterogenität im Erdkundeunterricht - methodische und didaktische Grundlagen der inneren Differenzierung									Di. 12:00-13:30 Ü. 3 ab 2. Woche
56797	D. Wiktorin	Methoden und Medien im Geographieunterricht (GHR)									Do. 14:00-15:30 Ü. 3 ab 2. Woche
56787	D. Wiktorin	Vorbereitungsseminar Praxissemester (MEd) (Ort. Alte Mensa S. 203)									Mo. 14:00-15:30 Alte Mensa ab 1. Woche !

Exkursionen zur Fachdidaktik 2 Tage Teilnahmevoraussetzung: VL zur Fachdidaktik

BSc: --- MSc: --- BAmbA: 8.3 MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: --- Dipl.: --- Mag.: ---

wird nur im Sommersemester angeboten

Fachmethodik und Geländeerfahrung (2. Abschnitt)**(Gelände)-Praktikum (für Bamba, BA und MA) (3 Std., 5 Tage)**

BSc: --- MSc: --- BAmbA: 7.2 MEd: --- BA: AM3 MA: MA4 QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: ---



56799	S. Langer	Geländepraktikum Pulheimer Bach (4 Sitzungen im Semester und Seminarblock: Termine siehe Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis)	Di.	16:00-17:30	Ü. 4 Z
56800	J. Mäsgen V. Selbach	Geländepraktikum: Kulturlandschaftswandel durch Kiesabbau (GHR) Einzeltermine: 17.10., 7.11., 21.11., 9.1., 30.1., gantztägig: 31.10.	Fr.	14:00-17:30	Ü. 3

Aktuelle Themen der Geographie

Kolloquium zu aktuellen Themen der Geographie

BSc: --- MSc: --- BAmbA: 9.1 MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: ---

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlegung

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlegung 1 und 2

BSc: --- MSc: --- BAmbA: B.1/2 MEd: --- BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: ---

Aus Lehrangeboten anderer Institute der Math.-Nat. Fakultät

Fachdidaktik Geographie für Fortgeschrittene**Mittelseminar zur Fachdidaktik Geographie** (2 Std.) siehe oben unter Fachdidaktik Geographie

BSc: --- MSc: --- BAmbA: --- MEd: 3.1 BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: H7

Oberseminare zur Fachdidaktik Geographie

BSc: --- MSc: --- BAmbA: --- MEd: 3.2 BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: H7

Seminar in Verbindung zum Praktikumsemester

BSc: --- MSc: --- BAmbA: --- MEd: 3 BA: --- MA: --- QSGA: --- CEA: --- IMES: --- LA alt: H7

56801	D. Wiktorin	Vorbereitungsseminar zum Praxissemester	Di.	14:00-15:30	Ü. 4S
-------	-------------	---	-----	-------------	-------

Anleitungen zu wissenschaftlichen Arbeiten im Institut und im Gelände (nach Vereinbarung) (2 Std.)

56802	G. Bareth / H. Brückner / B. Braun / O. Bubenzner / E. Brunotte / P. Dannenberg / F. Kraas / J. Nipper / T. Mansfeldt / M. Nutz / Revilla Diez / H. Sander / K. Schneider / C. Wallossek / D.J. Werner / K. Zehner				
-------	---	--	--	--	--