

XVII. Fakultät für Geowissenschaften

Geographisches Institut

Gestuffer Studiengang Geographie (Abschluss: B.Sc. / B.A.)

Bachelor 1. Semester

170000	Einführungswoche					
	Seminar	Mo 09:00-17:00	HMA 10	Einzeltermin am 30.09.		Jebbink, Klaus
		Di 09:00-17:00	HMA 10	Einzeltermin am 01.10.		
		Mi 09:00-17:00	HMA 10	Einzeltermin am 02.10.		
		Fr 09:00-17:00	HMA 10	Einzeltermin am 04.10.		
		Pflicht B.Sc./B.A., keine Anmeldung erforderlich				
170089	Einführungstutorien					
	Tutorien	Di 10:00-12:00 Uhr, IA 02/105 und 02/111		Beginn 15.10.		Hohmann, Jan
	2 SWS	Mi 14:00-16:00 Uhr, IA 1/123		Beginn 16.10.		
		Fr 12:00-14:00 Uhr, ND 2/99		Beginn 18.10.		
		Fr 14:00-16:00 Uhr, NB 5/99		Beginn 18.10.		
		Fr 16:00-18:00 Uhr, NB 02/99		Beginn 18.10.		
170001	Einführung in die Geographie (Vorlesung)					
	Vorlesung	Mo 16:00-18:00	HIB	Beginn 07.10.		Zepp, Harald
	2 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., keine Anmeldung erforderlich				
170002	Geomorphologie und Bodenkunde (Vorlesung Geomorphologie)					
	Vorlesung	Di 12:00-13:00	HNC 10	Beginn 08.10.		Kasielke, Till
	1 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., keine Anmeldung erforderlich				
170003	Geomorphologie und Bodenkunde (Vorlesung Bodenkunde)					
	Vorlesung	Do 12:00-13:00	HNC 10	Beginn 10.10.		Marschner, Bernd
	1 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., keine Anmeldung erforderlich				
170004a	Geomorphologie und Bodenkunde (Seminar Geomorphologie)					
	Seminar	Do 08:00-10:00	IA 1/123	Beginn 17.10., 2-wöchentlicher Rhythmus		Zepp, Harald
	1 SWS	Pflicht B.Sc., Anmeldung vom 01.-09.10.2019 über eCampus Beginn in der 2. Vorlesungswoche. Ankündigungen in der 1. Vorlesung beachten!				
170004b	Geomorphologie und Bodenkunde (Seminar Geomorphologie)					
	Seminar	Do 08:00-10:00	IA 1/123	Beginn 24.10., 2-wöchentlicher Rhythmus		Zepp, Harald
	1 SWS	Pflicht B.Sc., Anmeldung vom 01.-09.10.2019 über eCampus Beginn in der 3. Vorlesungswoche. Ankündigungen in der 1. Vorlesung beachten!				
170004c	Geomorphologie und Bodenkunde (Seminar Geomorphologie)					
	Seminar	Do 10:00-12:00	IA 03/466	Beginn 17.10., 2-wöchentlicher Rhythmus		Kasielke, Till
	1 SWS	Pflicht B.Sc., Anmeldung vom 01.-09.10.2019 über eCampus Beginn in der 2. Vorlesungswoche. Ankündigungen in der 1. Vorlesung beachten!				
170004d	Geomorphologie und Bodenkunde (Seminar Geomorphologie)					
	Seminar	Do 10:00-12:00	IA 03/466	Beginn 24.10., 2-wöchentlicher Rhythmus		Kasielke, Till
	1 SWS	Pflicht B.Sc., Anmeldung vom 01.-09.10.2019 über eCampus Beginn in der 3. Vorlesungswoche. Ankündigungen in der 1. Vorlesung beachten!				
170005a	Geomorphologie und Bodenkunde (Seminar Bodenkunde)					
	Seminar	Di 08:00-10:00	NB 6/99	Beginn 22.10.		Herre, Michael
	1 SWS	Pflicht B.Sc., Anmeldung vom 01.-11.10.2019 über eCampus 1 verpflichtender Tag Geländeübungen (Termine siehe Modulführer)				
170005b	Geomorphologie und Bodenkunde (Seminar Bodenkunde)					
	Seminar	Di 09:00-10:00	NB 6/99	Beginn 22.10.		Herre, Michael
	1 SWS	Pflicht B.Sc., Anmeldung vom 01.-11.10.2019 über eCampus 1 verpflichtender Tag Geländeübungen (Termine siehe Modulführer)				
170006	Urbane Räume (Vorlesung)					
	Vorlesung	Mi 08:00-10:00	HZO 70	Beginn 09.10.		Feldhoff, Thomas
		Pflicht B.Sc./B.A., keine Anmeldung erforderlich				
170006a	Exkursion Urbane Räume, Termin 18.10.2019					
	Seminar	Blocktag, Anmeldung zu einer der Exkursionen über eCampus				Bittner, Janine
	1 SWS					Rudroff, Felix
170006b	Exkursion Urbane Räume, Termin 19.10.2019					
	Seminar	Blocktag, Anmeldung zu einer der Exkursionen über eCampus				Bittner, Janine
	1 SWS					Rudroff, Felix
170006c	Exkursion Urbane Räume, Termin 25.10.2019					
	Seminar	Blocktag, Anmeldung zu einer der Exkursionen über eCampus				Bittner, Janine
	1 SWS					Rudroff, Felix

170006d	Exkursion Urbane Räume, Termin 26.10.2019			
	Seminar	Blocktag, Anmeldung zu einer der Exkursionen über eCampus		<i>Bittner, Janine Rudroff, Felix</i>
	1 SWS			
170006e	Exkursion Urbane Räume, Termin 27.10.2019			
	Seminar	Blocktag, Anmeldung zu einer der Exkursionen über eCampus		<i>Bittner, Janine Rudroff, Felix</i>
	1 SWS			
170076	Urbane Räume (Tutorien)			
	Tutorien	Mo 14:00-16:00 Uhr, IA 02/105	Beginn 07.10.	<i>Fritz, Roman</i>
	2 SWS	Di 14:00-16:00 Uhr, IA 01/131	Beginn 08.10.	<i>Malow Katharina</i>
		Di 16:00-18:00 Uhr, IA 1/131	Beginn 08.10.	
		Mi 10:00-12:00 Uhr, IA 02/105	Beginn 09.10.	
		Mi 14:00-16:00 Uhr, IA 02/111	Beginn 09.10.	
170007	Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften I			
	Vorlesung	Do 14:00-16:00 HZO 70	Beginn 10.10.	<i>Löwenstein, Wilhelm</i>
	2 SWS	Pflicht B.Sc., keine Anmeldung erforderlich		
170007a	Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften I			
	Übung	Mo 10:00-12:00 NB 2/99	Beginn 14.10.	<i>Klomp, Felix</i>
	2 SWS	Pflicht B.Sc., Anmeldungen über Moodle		
170007b	Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften I			
	Übung	Di 10:00-12:00 ND 3/99	Beginn 15.10.	<i>Klomp, Felix</i>
	2 SWS	Pflicht B.Sc., Anmeldungen über Moodle		
170007c	Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften I			
	Übung	Mi 10:00-12:00 NC 2/99	Beginn 16.10.	<i>Wald, Franziska</i>
	2 SWS	Pflicht B.Sc., Anmeldungen über Moodle		
176101	Einführung in die Geowissenschaften: Endogene Prozesse			
	Vorlesung	Mi 12:00-14:00 HIA	Beginn 09.10.	<i>Harrington, Rebecca</i>
	2 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., keine Anmeldung erforderlich		

Bachelor 3. Semester

170019	Statistik für Geographen	Vorlesung Di 14:00-16:00 HNC 10 Beginn 08.10. 2 SWS Pflicht B.A., keine Anmeldung erforderlich	<i>Farwick, Andreas</i>
170020	Landschaften und Ökosysteme Mitteleuropas I	Vorlesung Fr 10:00-12:00 HZO 20 Beginn 11.10. 2 SWS Pflicht B.Sc./B.A., keine Anmeldung erforderlich	<i>Kasielke, Till Schmitt, Thomas Marschner, Bernd Pflitsch, Andreas</i>
170020a	Seminar zu Landschaften und Ökosysteme Mitteleuropas I	Seminar Mo 12:00-13:00 IA 1/117 Beginn 14.10. 1 SWS Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 10.-30.6.19 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")	<i>Herre, Michael</i>
170020b	Seminar zu Landschaften und Ökosysteme Mitteleuropas I	Seminar Mo 13:00-14:00 IA 1/117 Beginn 14.10. 1 SWS Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 10.-30.6.19 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")	<i>Herre, Michael</i>
170020c	Seminar zu Landschaften und Ökosysteme Mitteleuropas I	Seminar Mi 08:00-09:00 IA 1/123 Beginn 16.10. 1 SWS Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 10.-30.6.19 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")	<i>Heinze, Stefanie</i>
170020d	Seminar zu Landschaften und Ökosysteme Mitteleuropas I	Seminar Mi 09:00-10:00 IA 1/123 Beginn 16.10. 1 SWS Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 10.-30.6.19 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")	<i>Heinze, Stefanie</i>
170020e	Seminar zu Landschaften und Ökosysteme Mitteleuropas I	Seminar Mi 08:00-09:00 IA 1/117 Beginn 16.10. 1 SWS Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 10.-30.6.19 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")	<i>Schmitt, Thomas</i>
170020f	Seminar zu Landschaften und Ökosysteme Mitteleuropas I	Seminar Mi 09:00-10:00 IA 1/117 Beginn 16.10. 1 SWS Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 10.-30.6.19 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")	<i>Schmitt, Thomas</i>
170021	Raumplanung II	Vorlesung Do 12:00-14:00 HZO 60 Beginn 10.10. 2 SWS Pflicht B.Sc., keine Anmeldung erforderlich	<i>Feldhoff, Thomas</i>
170022	Geomatik I	Vorlesung Mi 10:00-12:00 HZO 40 Beginn 09.10. 2 SWS Pflicht B.Sc./B.A., keine Anmeldung erforderlich	<i>Dickmann, Frank Jürgens, Carsten</i>
170023	Ökonomie und Raum	Vorlesung Di 12:00-14:00 HZO 50 Beginn 08.10. 2 SWS Pflicht B.A./B.Sc., keine Anmeldung erforderlich	<i>Kiese, Matthias</i>
170023a	Ökonomie und Raum (Seminar)	Seminar Mo 12:00-14:00 IA 1/131 Beginn 21.10. 1 SWS Anmeldung über E-Campus zu Beginn der Vorlesungszeit 14 tgl.	<i>Bittner, Janine</i>
170023b	Ökonomie und Raum (Seminar)	Seminar Mo 14:00-16:00 IA 5/94-152 Beginn 21.10. 1 SWS Anmeldung über E-Campus zu Beginn der Vorlesungszeit 14 tgl.	<i>Bittner, Janine</i>
170023c	Ökonomie und Raum (Seminar)	Seminar Mo 16:00-18:00 IA 1/131 Beginn 21.10. 1 SWS Anmeldung über E-Campus zu Beginn der Vorlesungszeit 14 tgl.	<i>Bittner, Janine</i>
170023d	Ökonomie und Raum (Seminar)	Seminar Mi 12:00-14:00 IA 1/131 Beginn 23.10. 1 SWS Anmeldung über E-Campus zu Beginn der Vorlesungszeit 14 tgl.	<i>Holtermann, Linus</i>

170023e **Ökonomie und Raum (Seminar)**
Seminar Mi 14:00-16:00 IA 1/131 Beginn 23.10. *Holtermann, Linus*
1 SWS Anmeldung über E-Campus zu Beginn der Vorlesungszeit
14 tgl.

170023f **Ökonomie und Raum (Seminar)**
Seminar Mi 16:00-18:00 IA 1/131 Beginn 23.10. *Holtermann, Linus*
1 SWS Anmeldung über E-Campus zu Beginn der Vorlesungszeit
14 tgl.

Angewandte Geographie (B.Sc.)

170031a **Angewandte Geographie II: Anthropogene Umweltbeeinflussung**
Seminar Do 10:00-12:00 IA 1/117 Beginn 10.10. *Elvers, Birgit*
2 SWS Pflicht B.Sc., Anmeldung vom 10.-30.6.19 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")

170031b **Angewandte Geographie II: Anthropogene Umweltbeeinflussung**
Seminar Do 10:00-12:00 IA 02/111 Beginn 10.10. *Heinze, Stefanie*
2 SWS Pflicht B.Sc., Anmeldung vom 10.-30.6.19 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")

170031c **Angewandte Geographie II: Anthropogene Umweltbeeinflussung**
Seminar Do 10:00-12:00 IA 1/123 Beginn 10.10. *Schmitt, Thomas*
2 SWS Pflicht B.Sc., Anmeldung vom 10.-30.6.19 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")

Methoden Geomatik

Auch anrechenbar als Wahlpflichtmodul im B.Sc./ B.A.

170015 **Web-Kartographie mit JavaScript, HTML und CSS**
Seminar Block 09.-13.09.2019, 9-17 Uhr IA 6/151 *Edler, Dennis*
3 SWS Methoden Geomatik, Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")

170042a **Geodatenanalyse und -visualisierung mit Open Data und Open Source GIS**
Seminar Block 03.-07.02.2020, 9-17 Uhr IA 6/171 *Edler, Dennis*
3 SWS Methoden Geomatik, Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")

170042b **Geodatenanalyse und -visualisierung mit Open Data und Open Source GIS**
Seminar Block 17.-21.02.2020, 9-17 Uhr IA 6/151 *Edler, Dennis*
3 SWS Methoden Geomatik, Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")

170045 **Methoden der Fernerkundung in der Geographie**
Seminar Mo 09:00-12:00 IA 6/171 CIP-Pool Beginn 07.10. *Redecker, Andreas.P.*
3 SWS Methoden Geomatik, Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")

170046 **Methoden der Fernerkundung in der Geographie**
Seminar Mo 12:00-15:00 IA 6/171 CIP-Pool Beginn 07.10. *Jürgens, Carsten*
3 SWS Methoden Geomatik, Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")

170047 **Grundlagen der modernen Themakartographie**
Seminar Mo 14:00-17:00 IA 6/163 CIP-Pool Beginn 07.10. *Dickmann, Frank*
3 SWS Methoden Geomatik, Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")

170056 **Automatisierte Raster-/Vektordatenanalysen mit ArcGIS**
Seminar Block 10.-14.02.2020, 9-17 Uhr IA 6/171 *Goebel, Marcus*
3 SWS Methoden Geomatik, Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")

170057 **Geovisualisierung mit ArcGIS**
Seminar Fr 10:00-13:00 IA 6/171 CIP-Pool Beginn 11.10. *Moos, Nicolai*
3 SWS Methoden Geomatik, Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")

Regionale Geographie

170011	Regionale Geographie: Andalusien			
Seminar	Di 10:00-12:00	IA 1/117	Beginn 08.10.	<i>Heinze, Stefanie</i>
2 SWS	Wahlpflicht B.Sc./B.A., mit großer Exkursion, Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")			<i>Seckelmann, Astrid</i>

Beschreibung:
Exkursionstermin folgt

170034	Regionale Geographie: Japan			
Seminar	Mi 10:30-12:00	IA 1/131	Beginn 09.10.	<i>Feldhoff, Thomas</i>
4 SWS	Wahlpflicht B.Sc./B.A., mit großer Exkursion, Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")			

Beschreibung:
Exkursionstermin folgt

170038	Regionale Geographie: Hawaii			
Seminar	Wahlpflicht B.Sc./B.A., mit großer Exkursion, Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")			<i>Pflitsch, Andreas</i>
4 SWS				

Beschreibung:
2 Blöcke (Bochum, Hawaii)

Studienprojekte

170005	Studienprojekt: Grüne Infrastruktur Ruhr			
Seminar	Mi 10:00-13:00	IA 1/123	Beginn 09.10.	<i>Zepp, Harald</i>
3 SWS	Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")			

170008	Studienprojekt: Soziale Ungleichheit, Armut und Wohnen			
Seminar	Mo 08:00-11:00	IA 6/163 CIP-Pool sowie IA 1/131	Beginn 07.10.	<i>Bittner, Janine</i>
3 SWS	Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")			

170009	Studienprojekt: Digitalisierung im Stadtmarketing und Städtetourismus			
Seminar	Do 08:00-11:00	IA 03/470	Beginn 10.10.	<i>Seckelmann, Astrid</i>
3 SWS	Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS") Vorinformation am 10.07.2019, 15-16 Uhr in IA 01/131			

170010	Studienprojekt: Hawaii			
Seminar	Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")			<i>Pflitsch, Andreas</i>
3 SWS				

Beschreibung:
Vorbereitungsblock in Bochum, Feldarbeiten in Hawaii

170053	Studienprojekt: Entwicklung und Bewertung von Fließgewässerlandschaften			
Seminar	Do 08:00-10:00	IA 1/117	Beginn 10.10.	<i>Elvers, Birgit</i>
3 SWS	Geländetermine n.V., Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")			

Wahlmodule

Wahlpflichtmodule B.Sc./B.A.

170012	Ressource Wasser	Seminar Fr 10:00-12:00 IA 1/117 Beginn 11.10.		<i>Held, Thomas</i>
		2 SWS Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")		
170013	Die große Transformation: Flächen für die Energieversorgung	Seminar Mo 16:00-18:00 IA 02/105 Beginn 07.10.		<i>Held, Thomas</i>
		2 SWS Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")		
170016	Böden der Welt	Seminar Mo 14:00-16:00 IA 1/131 Beginn 07.10.		<i>Marschner, Bernd</i>
		3 SWS Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")		
170018	Themen der geographischen Entwicklungsforschung	Seminar Do 14:00-17:00 IA 1/117 Beginn 10.10.		<i>Seckelmann, Astrid</i>
		3 SWS Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")		
170024	Bürgerbeteiligung bei der Stadt- und Regionalentwicklung	Seminar Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")		<i>Wunder, Edgar</i>
		2 SWS <u>Beschreibung:</u> Fr. 15.11., 13.12.2019, IA 01/131 und Fr. 24.01.20, IA 1/131, jeweils 9-18 Uhr		
170026	Vulkanregionen der Erde – vom Ätna im Mittelmeer bis zum Yasur im Südpazifik	Seminar Do 12:00-14:00 IA 1/117 Beginn 10.10.		<i>Sobolewski, Linda</i>
		2 SWS Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")		
170032	Globale Raumentwicklung und Urbanisierung	Seminar Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")		<i>Zöpel, Christoph</i>
		2 SWS <u>Beschreibung:</u> Blocktermine Do jeweils von 14-18 Uhr 17.10.2019 21.11.2019 12.12.2019 09., 16., 23., 30.01.2020, IA 1/131		
170058	Introduction into the Transformation of Urban Landscapes	Seminar Block 30.09.-05.10.2019, 9-18 Uhr IA 1/131		<i>Zepp, Harald</i>
		2 SWS Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")		
170063	Hydrologische und ökohydrologische Prozesse	Seminar Mi 10:00-12:00 IA 01/131 Beginn 09.10.		<i>Elvers, Birgit</i>
		3 SWS Anmeldung vom 27.-31.05.2019 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")		

Lehrveranstaltung für Geowissenschaftler (B.Sc.)

170027	GIS	Seminar Di 10:00-12:00 IA 6/163 CIP-Pool Beginn 08.10.		<i>Moos, Nicolai</i>
		2 SWS Anmeldeverfahren wird noch angekündigt		
170050	Bodenkunde für Geowissenschaftler	Vorlesung Fr 10:00-12:00 HMA 30 Beginn 11.10.		<i>Heitkötter, Julian</i>
		2 SWS keine Anmeldung erforderlich		
176101	Einführung in die Geowissenschaften: Endogene Prozesse	Vorlesung Mi 12:00-14:00 HIA Beginn 09.10.		<i>Harrington, Rebecca</i>
		2 SWS Pflicht B.Sc./B.A., keine Anmeldung erforderlich		

Gestufter Studiengang Geographie (Abschluss: M.Sc.)**Wahlmodule M.Sc.**

170017	Einzelhandel und Stadtentwicklung	Seminar 2 SWS	Di 16:00-18:00 Wahlmodule M.Sc., Anmeldung vom 27.-31.05.2019	IA 01/131 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")	Beginn 08.10.	<i>Kiese, Matthias Peter, Kersten</i>
170029	Die Metropole Ruhr als Reallabor der Wohnungswirtschaft. Historisches Erbe und gebaute Zukunft	Seminar 3 SWS	Anmeldung vom 27.-31.05.2019	internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")		<i>Haferkamp</i>
	<u>Beschreibung:</u> Blocktermine: (Fr.) 6.12., 10.1.20, 17.1.20, 24.1.20 Do., 6.2.20, Fr. 7.2.20 jeweils 9-14 Uhr, IA 01/131					
170031	Regional- und strukturpolitische Herausforderungen in den Braunkohlenrevieren	Seminar 2 SWS	Anmeldung vom 27.-31.05.2019	internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")		<i>Kost, Klaus Weingarten, Jörg</i>
	<u>Beschreibung:</u> Blocktermine: 14.11.2019, 13.2.2020, 14.2.2020, IA 5/94-152 15.11.2019, IA 1/131, Besprechung: 28.10. 16-18 Uhr, IA 02/111					
170086	Kulturelle Geographien von Gesundheit und Krankheit	Seminar 2 SWS	Anmeldung vom 27.-31.05.2019	internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")		<i>Völker, Sebastian</i>
	<u>Beschreibung:</u> Block 10.-14.02.2020, ganztags, IA 1/131 (2. Woche nach Ende der Vorlesungszeit)					
170088	Instrumente der Umweltfolgenabschätzung - inhaltliche Einführung und Praxisübungen zur Landschafts- und Umweltplanung	Seminar 2 SWS	Fr 15:00-17:00 Wahlmodule M.Sc., Anmeldung vom 27.-31.05.2019	IA 1/123 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")	Beginn 11.10.	<i>Wulfert, Katrin</i>
170095	Klimawandel und Klimaanpassung im städtischen Raum (Seminar)	Seminar 2 SWS	Mi 14:00-16:00 Anmeldung vom 27.-31.05.2019	IA 1/117 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")	Beginn 09.10.	<i>Steinrücke, Monika Ahlemann, Denis</i>
170096	Microeconomics of Competitiveness: Firms, Clusters and Economic Development	Seminar 3 SWS	Mo 14:00-17:00 Anmeldung vom 27.-31.05.2019	IA 1/117 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")	Beginn 07.10.	<i>Kiese, Matthias</i>
170147	Modellierung von Urban Sprawl	Seminar 3 SWS	Anmeldung vom 27.-31.05.2019	internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")		<i>Rienow, Andreas</i>
	<u>Beschreibung:</u> Block 03.-07.02.2020, 9-17 Uhr, IA 6/163					
170202	Planning Theory and Practice	Seminar 4 SWS	Di 12:00-14:00 Anmeldung vom 27.-31.05.2019	IA 1/131 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")	Beginn 08.10.	<i>Rudroff, Felix Zepp, Harald</i>
	<u>Beschreibung:</u> Blocktermine: 11.10., 08.11., 13.12., 10.01., 9-17 Uhr, IA 1/131					
170203	Analytical Concepts, Methods and Applications (ACOMAP)	Seminar 4 SWS	Mi 08:00-12:00 Do 18:00-20:00 Anmeldung vom 27.-31.05.2019	IA 6/171 CIP-Pool IA 01/131 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")	Beginn 09.10. Beginn 10.10.	<i>Farwick, Andreas Heinze, Stefanie Inostroza, Luis Kiese, Matthias N.N., -</i>
170069	Bochum International Seminar on the Transformation of Urban Spaces (BISTUS VI): Institutionalism and Cities - Theory and Method in Comparative Analysis of Urban Institutions	Seminar 3 SWS	Anmeldung per Mail an matthias.kiese@rub.de			<i>Sorensen, André</i>
	<u>Beschreibung:</u> Blockseminar 11.-15.11.2019 jeweils von 16-19 Uhr, IA 5/92-154					

Vertiefungsrichtung: Geomatik

Master 1. Semester

170070	Handlungsorientierte Gestaltung kartographischer Medien	Seminar Do 09:00-12:00 IA 6/171 CIP-Pool Beginn 10.10. 3 SWS Anmeldung in der Geomatik (s. noch kommende Emails von Edler)	<i>Dickmann, Frank</i>
170071	Grundlagen der digitalen Bildverarbeitung von Fernerkundungsdaten I	Seminar Di 09:00-12:00 IA 6/171 CIP-Pool Beginn 08.10. 3 SWS Anmeldung in der Geomatik (s. noch kommende Emails von Edler)	<i>Jürgens, Carsten</i>
170072	Geographische Informationssysteme (GIS) I	Seminar Di 13:00-16:00 IA 6/171 CIP-Pool Beginn 08.10. 3 SWS Anmeldung durch Formulare in der Geomatik (s. noch kommende Emails von Edler)	<i>Redecker, Andreas.P.</i>
170073	Einführung in die Internet- und Multimediakartographie	Seminar Mo 09:00-12:00 IA 6/151 CIP-Pool Beginn 07.10. 3 SWS Anmeldung in der Geomatik (s. noch kommende Emails von Edler)	<i>Edler, Dennis</i>

Beschreibung:

+Block 30.03.-03.04.2020, 9-17 Uhr, IA 6/171

Master 3. Semester

170074	Gewinnung von Geoinformationen aus Fernerkundungsdaten: digitale Photogrammetrie	Seminar Anmeldung in der Geomatik (s. noch kommende Emails von Edler) 3 SWS	<i>Redecker, Andreas.P.</i>
	<u>Beschreibung:</u>	Block 23.-27.09.2019, 9-17 Uhr, IA 6/171	
170075	Gewinnung von Geoinformationen aus Fernerkundungsdaten: objektorientierte Klassifikation	Seminar Anmeldung in der Geomatik (s. noch kommende Emails von Edler) 3 SWS	<i>Goebel, Marcus Jürgens, Carsten Moos, Nicolai</i>
	<u>Beschreibung:</u>	Block 22.-26.07.2019, 9-17 Uhr, IA 6/163	

Vertiefungsrichtung: Stadt- und Landschaftsökologie

Master 1. Semester

170080	Boden- und Vegetationsökologie I: Bodenschutz	Seminar Mi 11:00-13:00 IA 1/117 Beginn 09.10. 2 SWS Pflichtmodul, Anmeldung erfolgt in der Veranstaltung	<i>Marschner, Bernd</i>
170081	Boden- und Vegetationsökologie II: Vegetation	Seminar Mo 10:00-12:00 IA 1/117 Beginn 07.10. 2 SWS Pflichtmodul, Anmeldung erfolgt in der Veranstaltung	<i>Schmitt, Thomas</i>
170082	Stadt- und Geländeklima (Seminar)	Seminar Di 14:00-16:00 IA 1/117 Beginn 15.10. 2 SWS Pflichtmodul, Anmeldung erfolgt in der Veranstaltung	<i>Bechtel, Benjamin</i>
170083	Klima- und Wasserhaushalt II: Wasserhaushalt	Seminar Mo 12:00-14:00 IA 1/123 Beginn 07.10. 2 SWS Pflichtmodul, Anmeldung erfolgt in der Veranstaltung	<i>Menzer, Isabel</i>
170084	Umweltprobleme und -konflikte	Vorlesung Do 16:00-17:00 UFO 0/10 Beginn 10.10. 1 SWS Pflichtmodul, Zentrale Anmeldung über e-Campus bis 29.09.2019; Verteilung auf die Seminare erfolgt über Anmeldung zur Vorlesung. Terminliche Sonderwünsche bitte an heike.pientka-noll@rub.de	<i>Dickmann, Frank Feldhoff, Thomas Held, Thomas Kiese, Matthias Löwenstein, Wilhelm Schmitt, Thomas Zepp, Harald</i>

170085b	Umweltprobleme und -konflikte	Seminar Do 14:00-16:00 IA 01/131 Beginn 10.10. 2 SWS Pflichtmodul, zentrale Anmeldung über eCampus	<i>Kiese, Matthias</i>
170085c	Umweltprobleme und -konflikte	Seminar Di 10:00-12:00 IA 01/131 Beginn 15.10. 2 SWS Pflichtmodul, zentrale Anmeldung über eCampus	<i>Bechtel, Benjamin</i>
170085d	Umweltprobleme und -konflikte	Seminar Mi 9:00-11:00 IA 02/111 Beginn 16.10. 2 SWS Pflichtmodul, zentrale Anmeldung über E-Campus	<i>Bechtel, Benjamin</i>
170090	Datenanalyse mit R	Seminar Mi 13:00-15:00 IA 6/151 CIP-Pool Beginn 09.10. 3 SWS Wahlpflichtmodul, Anmeldung über Online-Formulare in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)	<i>Brüne, Markus</i>
		<u>Beschreibung:</u> + 2 Blocktage nach Vereinbarung	
170091	GIS-Anwendung in der Landschaftsökologie	Seminar Wahlpflichtmodul, Anmeldung über Online-Formulare in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“) 3 SWS	<i>Bühns, Malte</i>
		<u>Beschreibung:</u> Blockseminar 17.-21.02.2020, 9-17 Uhr, IA 6/171	

Master 3. Semester

170104	Messen und Modellieren II: Vegetation	Seminar Mi 12:00-14:00 IA 01/131 Beginn 09.10. 2 SWS Wahlpflichtmodul, Anmeldung über Online-Formulare in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)	<i>Scholz, Tobias</i>
170105	Messen und Modellieren II: Bodenkunde	Seminar Mo 10:00-12:00 IA 1/123 Beginn 07.10. 2 SWS und n.V., Wahlpflichtmodul, Anmeldung über Online-Formulare in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)	<i>Marschner, Bernd</i>
170106	Messen und Modellieren von Stadtklima	Seminar Wahlpflichtmodul, Anmeldung über Online-Formulare in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“) 2 SWS	<i>Demuzere, Matthias</i>
		<u>Beschreibung:</u> Blockseminar 10.-14.02.2020, ganztägig, IA 6/163	
170107	Messen und Modellieren II (Hydrologie)	Seminar Wahlpflichtmodul, Anmeldung über Online-Formulare in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“) 3 SWS	<i>Weihermüller, Lutz</i>
		<u>Beschreibung:</u> Block 30.09.-04.10.2019, IA 6/163	

Vertiefungsrichtung: Stadt- und Regionalentwicklungsmanagement

Master 1. Semester

170084	Umweltprobleme und -konflikte	Vorlesung	Do 16:00-17:00	UFO 0/10	Beginn 10.10.	<i>Dickmann, Frank Feldhoff, Thomas Held, Thomas Kiese, Matthias Löwenstein, Wilhelm Schmitt, Thomas Zepp, Harald</i>
		1 SWS	Pflichtmodul, keine Anmeldung erforderlich			
170085b	Umweltprobleme und -konflikte	Seminar	Do 14:00-16:00	IA 01/131	Beginn 10.10.	<i>Kiese, Matthias</i>
		2 SWS	Pflichtmodul, zentrale Anmeldung über E-Campus			
170085c	Umweltprobleme und -konflikte	Seminar	Di 10:00-12:00	IA 01/131	Beginn 15.10.	<i>Bechtel, Benjamin</i>
		2 SWS	Pflichtmodul, zentrale Anmeldung über E-Campus			
170085d	Umweltprobleme und -konflikte	Seminar	Mi 9:00-11:00	IA 02/111	Beginn 15.10.	<i>Bechtel, Benjamin</i>
		2 SWS	Pflichtmodul, zentrale Anmeldung über E-Campus			
170092a	Stadt- und Regionalökonomie	Vorlesung	Di 09:00-10:00	IA 1/117	Beginn 08.10.	<i>Kiese, Matthias</i>
		2 SWS	Anmeldung über Online-Formulare in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)			
170092b	Stadt- und Regionalökonomie	Seminar	Di 10:00-12:00	IA 1/131	Beginn 08.10.	<i>Zucknik, Björn</i>
		2 SWS	Anmeldung über Online-Formulare in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)			
170092c	Stadt- und Regionalökonomie	Seminar	Di 10:00-12:00	IA 1/123	Beginn 08.10.	<i>Kiese, Matthias</i>
		2 SWS	Anmeldung über Online-Formulare in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)			
170093a	Governance in Städten und Regionen	Seminar	Mo 09:00-12:00	IA 01/131	Beginn 07.10.	<i>Conrad, Helge</i>
		3 SWS	Pflichtmodul, Anmeldung über Online-Formulare in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)			
170093b	Governance in Städten und Regionen	Seminar	Mo 13:00-16:00	IA 01/131	Beginn 07.10.	<i>Conrad, Helge</i>
		3 SWS	Pflichtmodul, Anmeldung über Online-Formulare in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)			
170094a	Methoden der Stadt- und Regionalforschung: Methodenkurs quantitative Vertiefung	Seminar	Do 09:00-12:00	IA 6/163 CIP-Pool	Beginn 10.10.	<i>Farwick, Andreas</i>
		3 SWS	Anmeldung über Online-Formulare in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)			
170094b	Methoden der Stadt- und Regionalforschung: Methodenkurs qualitative Vertiefung: Aus der Sozialforschung: qualitative Interviews als Forschungsmethode	Seminar	Do 09:00-12:00	IA 5/92-154	Beginn 10.10.	<i>Patzwahl, Rosa</i>
		3 SWS	Anmeldung über Online-Formulare in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)			

Gestufter Studiengang Geographie (Abschluss: M.Ed.)**Master 1. Semester**

170116	Fachwissenschaftliches Vertiefungsmodul M I: Mensch und Umwelt			
	Vorlesung	Di 10:00-12:00	IA 03/466	Beginn 08.10.
	1 SWS	Pflichtmodul, Anmeldung über E-Campus in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)		<i>Otto, Karl-Heinz</i>
170117	Fachwissenschaftliches Vertiefungsmodul M I: Mensch und Umwelt			
	Seminar	Di 12:00-14:00	IA 5/92-154	Beginn 08.10.
	2 SWS	Pflichtmodul, Anmeldung über E-Campus in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)		<i>Otto, Karl-Heinz</i>
170118	Fachwissenschaftliches Vertiefungsmodul M I: Mensch und Umwelt			
	Seminar	Do 14:00-16:00	IA 5/92-154	Beginn 10.10.
	2 SWS	Pflichtmodul, Anmeldung über E-Campus in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)		<i>Ellerbrake, Marko</i>
170119	Fachwissenschaftliches Vertiefungsmodul M I: Mensch und Umwelt			
	Seminar	Di 12:00-14:00	IA 5/94-152	Beginn 08.10.
	2 SWS	Pflichtmodul, Anmeldung über E-Campus in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)		<i>Prisille, Christopher</i>
170120	Vorlesung: Einführung in die Geographiedidaktik			
	Vorlesung	Do 10:00-12:00	IA 5/82-162	Beginn 10.10.
	2 SWS	Anmeldung über E-Campus in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)		<i>Otto, Karl-Heinz</i>
170121	Seminar: Medien und Methoden des Geographieunterrichts			
	Seminar	Do 12:00-14:00	IA 1/123	Beginn 10.10.
	2 SWS	Anmeldung über E-Campus in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)		<i>Otto, Karl-Heinz</i>
170122	Seminar: Medien und Methoden des Geographieunterrichts			
	Seminar	Di 14:00-16:00	IA 5/92-154	Beginn 08.10.
	2 SWS	Anmeldung über E-Campus in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)		<i>Jebbink, Klaus</i>
170123	Seminar: Medien und Methoden des Geographieunterrichts			
	Seminar	Mi 10:00-12:00	IA 5/92-154	Beginn 09.10.
	2 SWS	Anmeldung über E-Campus in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)		<i>Jebbink, Klaus</i>
170128	Ringseminar: Fachdidaktische Schwerpunkte			
	Seminar	Mi 12:00-14:00	IA 5/92-154	Beginn 09.10.
	2 SWS	Pflichtmodul, Anmeldung über E-Campus in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)		<i>Schmalor, Hannes</i>
	<u>Beschreibung:</u> Blocktag 14.12.2019, 10-18 Uhr, IA 5/92-154			
170129	Ringseminar: Fachdidaktische Schwerpunkte			
	Seminar	Mi 14:00-16:00	IA 5/92-154	Beginn 09.10.
	2 SWS	Pflichtmodul, Anmeldung über E-Campus in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)		<i>Schmalor, Hannes</i>
	<u>Beschreibung:</u> Blocktag 15.12.2019, 10-18 Uhr, IA 5/92-154			

Master 3. Semester

170134	Teil 2: Unterrichten und forschend Lernen (Begleitseminar zum Praxissemester)			
	Seminar	Fr 12:00-14:00	IA 5/92-154	Beginn 11.10.
	2 SWS	Anmeldung über E-Campus in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)		<i>Jebbink, Klaus</i>
170135	Teil 2: Unterrichten und forschend Lernen (Begleitseminar zum Praxissemester)			
	Seminar	Fr 10:00-12:00	IA 5/92-154	Beginn 11.10.
	2 SWS	Anmeldung über E-Campus in VL-freier Zeit (Ankündigung unter „StudineWS“)		<i>Jebbink, Klaus</i>

Internationaler Studiengang: Transformation of Urban Landscapes (TuL) (Double Degree M.Sc.)

Master 1. Semester

170058	Introduction into the Transformation of Urban Landscapes				
Seminar	Registration via Edler				<i>Zepp, Harald</i>
2 SWS					
	<u>Beschreibung:</u>				
	Block: 30.09.-05.10.19, 9-18 Uhr, IA 1/131				
170202	Planning Theory and Practice				
Seminar	Di 12:00-14:00	IA 1/131	Beginn 08.10		<i>Rudroff, Felix</i>
4 SWS	Registration via Edler				<i>Zepp, Harald</i>
	<u>Beschreibung:</u>				
	+Blocktermine: 11.10., 08.11., 13.12., 10.01., 9-17 Uhr				
170203	Analytical Concepts, Methods and Applications (ACOMAP)				
Seminar	Mi 08:00-12:00	IA 6/171 CIP-Pool	Beginn 09.10.		<i>Farwick, Andreas</i>
4 SWS	Do 18:00-20:00	IA 01/131	Beginn 10.10.		<i>Heinze, Stefanie</i>
	Registration via Edler				<i>Inostroza, Luis</i>
					<i>Kiese, Matthias</i>
					<i>N.N., -</i>
Kolloquia					
170182	Masterkolloquium der Geomatik				
Seminar	Termine n.V., keine Anmeldung erforderlich, Kolloquiumsspass zu Veranstaltungen mitbringen!				<i>Dickmann, Frank</i>
2 SWS					<i>Edler, Dennis</i>
					<i>Jürgens, Carsten</i>
					<i>Redecker,</i>
					<i>Andreas.P.</i>
170183	Humangeographisches Masterkolloquium				
Seminar	Mi 16:00-18:00	IA 03/466	Beginn 09.10.		<i>Farwick, Andreas</i>
2 SWS					<i>Feldhoff, Thomas</i>
					<i>Hohn, Uta</i>
					<i>Kiese, Matthias</i>
170184	Masterkolloquium der AG Bodenkunde / Bodenökologie				
Kolloquium	Fr 13:00-15:00	IA 5/94-152	Beginn 11.10.		<i>Heinze, Stefanie</i>
2 SWS					<i>Marschner, Bernd</i>
170185	Masterkolloquium der AG Landschaftsökologie und AG Klimatologie				
Kolloquium	Di 16:00-18:00	IA 1/117	Beginn 08.10.		<i>Schmitt, Thomas</i>
2 SWS					<i>Bechtel, Benjamin</i>
170188	Kolloquium des Geographischen Instituts				
Kolloquium	Mi 16:00-18:00	HZO 100			<i>Held, Thomas</i>
	16.10.2019				<i>Kiese, Matthias</i>
	13.11.2019				
	11.12.2019				
	15.01.2020				
170206	Kolloquium Transformation of Urban Landscapes (Ruhr Lecture)				
Kolloquium	Mo 16:00-19:00	BS 2/02	Einzeltermin am 16.12.		<i>Rudroff, Felix</i>
2 SWS	Di 16:00-19:00	BS 2/02	Einzeltermin am 07.01.		

Sonstige Lehrveranstaltungen und Optionalbereich

170065	GIS in der Archäologie					
	Seminar	Mi 14:00-16:00	IA 6/171 CIP-Pool	Beginn 09.10.		<i>Moos, Nicolai</i>
	2 SWS	Anmeldeverfahren wird noch angekündigt				
170066	Geographien der Flucht					
	Seminar	Mi 09:00-12:00	IA 5/94-152	Beginn 09.10.		<i>Seckelmann, Astrid</i>
	3 SWS	Anmeldeverfahren über E-Campus (s. Webseite Optionalbereich)				
170079	Geodatenmanagement mit Geographischen Informationssystemen (GIS) für interdisziplinäre Fragestellungen mit Raumbezug					
	Seminar	Anmeldeverfahren über E-Campus (s. Webseite Optionalbereich)				<i>Edler, Dennis Lammert- Siepmann, Nils</i>
	3 SWS					
		<u>Beschreibung:</u> Block 02.-06.03.2020, 9-17 Uhr, IA 6/171				