

XVII. Fakultät für Geowissenschaften

Geographisches Institut, Wintersemester 2024/25

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

Bachelor 1. Semester

170000	Einführungswoche				
Seminar	Montag bis Mittwoch, 30.09.-02.10.2024			Jebbink, Klaus	
1 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung nicht erforderlich, Informationen werden Mitte September per Email versendet.				
170089	Einführungstutorien				
Tutorien	Mo 08:00-10:00	IA 1/117	Gruppe A: Beginn 21.10.2024, 14-tägig Gruppe E: Beginn 28.10.2024, 14-tägig	A+E: Hying, Vincent & Peitz, Anastasia	
2 SWS	Di 14:00-16:00	IA 03/470	Gruppe B: Beginn 22.10.2024, 14-tägig Gruppe F: Beginn 29.10.2024, 14-tägig	B+F: Drebes, Florian & Stürmer, Jonas	
	Mi 14:00-16:00	IA 03/470	Gruppe C: Beginn 23.10.2024, 14-tägig Gruppe G: Beginn 30.10.2024, 14-tägig	C+G: Pruschinski, Lucas & Solodukho, Ilja	
	Do 10:00-12:00	IA 5/94	Gruppe D: Beginn 24.10.2024, 14-tägig Gruppe H: Beginn 31.10.2024, 14-tägig	D+H: Feldkämper, Annika & Großkreuz, Finja	
	Anmeldung zu den Tutorien über Moodle in KW 40, Infos während der Einführungswoche				
170001	Einführung in die Geographie (Vorlesung)				
Vorlesung	Mo 16:00-18:00	HZO 30	Beginn 07.10.	Held, Thomas	
2 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung zur Vorlesung über eCampus vom 19.07.-30.10.2024				
170002	Geomorphologie und Bodenkunde (Vorlesung Exogene Geologie)				
Vorlesung	Mo 14:00-16:00	HZO 30	Termine: 07.10., 11.11., 18.11., 02.12., 09.12.2024	Immenhauser, Adrian	
2 SWS	Do 16:00-18:00	HZO 40	Termine: 17.10., 24.10., 31.10., 21.11., 05.12., 12.12.2024, 09.01.2025	Pflitsch, Andreas	
	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung zur Vorlesung über eCampus vom 19.07.-30.10.2024				
170004a	Geomorphologie und Bodenkunde (Seminar Geomorphologie)				
Seminar	Zwei ganztägige Geländeterminale: Fr 08.11. oder Fr 15.11.2024 und Fr 17.01.2025, Infos in der ersten			Pflitsch, Andreas	
1 SWS	Vorlesung „Geomorphologie“ Pflicht B.Sc., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-23.10.2024 B.A.-Studierende sind zur Erweiterung ihrer Geomorphologie-Kenntnisse herzlich willkommen.				
170003	Geomorphologie und Bodenkunde (Vorlesung Bodenkunde)				
Vorlesung	Do 13:00-14:00	HZO 40	Beginn 10.10.	Mulder, Ines	
1 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung zur Vorlesung über eCampus vom 19.07.-30.10.2024				
170005a	Geomorphologie und Bodenkunde (Seminar Bodenkunde)				
Seminar	Di 12:00-13:00	HZO 80	Beginn 29.10.	Herre, Michael	
1 SWS	Zusätzlich 1 verpflichtender Tag Geländeübungen (170005c) in der Woche vom 31.03.-04.04.2025 Wahlpflicht B.Sc., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-23.10.2024				
170005b	Geomorphologie und Bodenkunde (Seminar Bodenkunde)				
Seminar	Di 13:00-14:00	HZO 80	Beginn 29.10.	Herre, Michael	
1 SWS	Zusätzlich 1 verpflichtender Tag Geländeübungen (170005c) in der Woche vom 31.03.-04.04.2025 Wahlpflicht B.Sc., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-23.10.2024				
170005c	Geomorphologie und Bodenkunde (Geländeübungen Bodenkunde)				
praktische Übung	1 Tag in Kleingruppen für Teilnehmende der Bodenkunde-Seminare in der Woche vom 31.03.-04.04.2025			Herre, Michael	
	Pflicht B.Sc., Anmeldung über eCampus vom 26.09.2024 - 06.01.2025 Infos dazu in den Seminaren 170005 a und b				
176101	Einführung in die Geowissenschaften: Endogene Geologie (Vorlesung)				
Vorlesung	Mi 12:00-14:00	HIA	Beginn 09.10.	Harrington, Rebecca	
2 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung zur Vorlesung über eCampus vom 30.08.-27.11.2024 (jew. 12:00 Uhr)				
170006	Urbane Räume (Vorlesung)				
Vorlesung	Mo 10:00-12:00	HZO 30	Beginn 07.10.	Hohn, Uta	
2 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung zur Vorlesung über eCampus vom 19.07.-30.10.2024				

170006a	Exkursion Urbane Räume 11.10.2024	Seminar 2 SWS	Anmeldung über eCampus vom 19.07.-03.10.2024 Unterteilung in zwei Gruppen nach Abschluss des Anmeldeverfahrens, Uhrzeiten folgen Wahlpflicht B.Sc./B.A.		<i>Hohn, Uta Fritz, Roman</i>
170006b	Exkursion Urbane Räume 12.10.2024	Seminar 2 SWS	Anmeldung über eCampus vom 19.07.-03.10.2024 Unterteilung in zwei Gruppen nach Abschluss des Anmeldeverfahrens, Uhrzeiten folgen Wahlpflicht B.Sc./B.A.		<i>Hohn, Uta Fritz, Roman</i>
170006c	Exkursion Urbane Räume 18.10.2024	Seminar 2 SWS	Anmeldung über eCampus vom 19.07.-03.10.2024 Unterteilung in zwei Gruppen nach Abschluss des Anmeldeverfahrens, Uhrzeiten folgen Wahlpflicht B.Sc./B.A.		<i>Hohn, Uta Fritz, Roman</i>
170006d	Exkursion Urbane Räume 19.10.2024	Seminar 1 SWS	Anmeldung über eCampus vom 19.07.-03.10.2024 Wahlpflicht B.Sc./B.A.		<i>Hohn, Uta</i>
170006e	Exkursion Urbane Räume 25.10.2024	Seminar 1 SWS	Anmeldung über eCampus vom 19.07.-03.10.2024 Wahlpflicht B.Sc./B.A.		<i>Hohn, Uta</i>
170006f	Exkursion Urbane Räume 26.10.2024	Seminar 1 SWS	Anmeldung über eCampus vom 19.07.-03.10.2024 Wahlpflicht B.Sc./B.A.		<i>Hohn, Uta</i>
170007	Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften I	Vorlesung 2 SWS	Do 14:00-16:00 HZO 70 Pflicht B.Sc., Anmeldung zur Vorlesung über eCampus vom 19.07.-30.10.2024	Beginn 10.10.	<i>Löwenstein, Wilhelm</i>
170007b	Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften	Tutorium 2 SWS	Di 10:00-12:00 IA 03/470 B.Sc., Wahl über Moodle nach Vorlesungsbeginn	Beginn: 29.10.	<i>Buß, Frederike</i>
170007c	Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften	Tutorium 2 SWS	Di 14:00-16:00 IA 01/131 B.Sc., Wahl über Moodle nach Vorlesungsbeginn	Beginn: 29.10.	<i>Holzwar, Niklas</i>
170007d	Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften	Tutorium 2 SWS	Mi 14:00-16:00 IA 03/466 B.Sc., Wahl über Moodle nach Vorlesungsbeginn	Beginn: 30.10.	<i>Niklas, Britta</i>

Bachelor 3. Semester

170101	Einführung in die Geographie II	Vorlesung 2 SWS	Mo 10:00-12:00 IA 1/123 Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung zur Vorlesung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024	Beginn: 07.10.	<i>Seckelmann, Astrid</i>
170101a	Einführung in die Geographie	Seminar 2 SWS	Mi 14:00-16:00 IA 1/131 Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024	Beginn 16.10.	<i>Heyde, Benjamin</i>
170101b	Einführung in die Geographie	Seminar 2 SWS	Di 10:00-12:00 IA 01/131 Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024	Beginn 08.10.	<i>Kiese, Matthias</i>
170101d	Einführung in die Geographie	Seminar 2 SWS	Mi 12:00-14:00 IA 1/131 Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024	Beginn 09.10.	<i>Herre, Michael</i>

170101e	Einführung in die Geographie	Seminar	Blockseminar 23.09.-27.09.2024, 9:00 – 17:00, IA 1/117		<i>Gornik, Markus</i>	
		2 SWS	Verbindliche Vorbesprechung am 04.09.2024 von 14:00 - 17:00 Uhr vsl. via ZOOM Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-04.09.2024			
170101f	Einführung in die Geographie	Seminar	Do 08:30-10:00	IA 1/117	Beginn 10.10.	<i>Seckelmann, Astrid</i>
		1 SWS	Keine Anmeldung erforderlich, da Fortsetzung des Kurses 170001c aus dem SoSe 2024			
170019	Statistik für Geograph*innen	Vorlesung	Di 14:00-16:00	HNC 20	Beginn 08.10.	<i>Farwick, Andreas</i>
		2 SWS	Pflicht B.A. Anmeldung zur Vorlesung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024			
170020	Landschaften und Ökosysteme Mitteleuropas I	Vorlesung	Fr 10:00-12:00	HZO 40	Beginn 11.10.	<i>Mulder, Ines</i>
		2 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung zur Vorlesung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024			<i>Pflitsch, Andreas Klaus, Valentin</i>
170020a	Seminar zu Landschaften und Ökosysteme Mitteleuropas I	Seminar	Di 10:00-11:00	IA 03/466	Beginn 22.10.	<i>Herre, Michael</i>
		1 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024			
170020b	Seminar zu Landschaften und Ökosysteme Mitteleuropas I	Seminar	Di 11:00-12:00	IA 03/466	Beginn 22.10.	<i>Herre, Michael</i>
		1 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024			
170020c	Seminar zu Landschaften und Ökosysteme Mitteleuropas I	Seminar	Mi 08:00-09:00	IA 1/123	Beginn 23.10.	<i>Heinze, Stefanie</i>
		1 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024			
170020d	Seminar zu Landschaften und Ökosysteme Mitteleuropas I	Seminar	Mi 09:00-10:00	IA 1/123	Beginn 23.10.	<i>Heinze, Stefanie</i>
		1 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024			
170020g	Exkursion zu Landschaften und Ökosysteme Mitteleuropas Christi Himmelfahrt SoSe 2025	Exkursion	Wahlpflicht B.Sc., Anmeldung über eCampus vom 11.11. - 11.12.2024			<i>Klaus, Valentin</i>
		2 SWS	verbindliche Vorbesprechung am Di, 21.01.2025, 12:00 - 12:45, IA 03/466			<i>Herre, Michael</i>
			Christi Himmelfahrt-Exkursion (29.05.-01.06.2025): Jhb Northeim: 29.05.2025-30.05.2025 Jhb Torfhaus: 30.05.2025-01.06.2025			
170020h	Exkursion zu Landschaften und Ökosysteme Mitteleuropas Fronleichnam SoSe 2025	Exkursion	Wahlpflicht B.Sc., Anmeldung über eCampus vom 11.11. - 11.12.2024			<i>Mulder, Ines</i>
		2 SWS	verbindliche Vorbesprechung am Di, 21.01.2025, 12:45 - 13:30, IA 03/466			<i>Heinze, Stefanie</i>
			Fronleichnam-Exkursion (19.06.-22.06.2025): Jhb Northeim: 19.06.2024-20.06.2025 Jhb Torfhaus: 20.06.2025-22.06.2025			
170021	Raumplanung II	Vorlesung	Mo 12:00-14:00	HZO 100	Beginn 07.10.	<i>Feldhoff, Thomas</i>
		2 SWS	Pflicht B.Sc., Anmeldung zur Vorlesung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024			
170022	Geomatik I	Vorlesung	Mi 10:00-12:00	HNC 20	Beginn 09.10.	<i>Dickmann, Frank</i>
		2 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung zur Vorlesung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024			<i>Graw, Valerie</i>
170023	Ökonomie und Raum	Vorlesung	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung zur Vorlesung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024			<i>Kiese, Matthias</i>
		2 SWS	Vorlesung Digital-Asynchron Interaktiver Inverted Classroom Di 12:00-14:00, HZO 50, Beginn 08.10.			
170023a	Ökonomie und Raum (Seminar)	Seminar	Do 10:00-12:00	IA 1/117	Beginn 24.10.	<i>Wiemann, Judith</i>
		1 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-16.10.2024 14 - tägiger Rhythmus			

170023b	Ökonomie und Raum (Seminar)	Seminar Do 12:00-14:00 IA 1/117 Beginn 24.10.	Wiemann, Judith
	1 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-16.10.2024 14 - tägiger Rhythmus	
170023c	Ökonomie und Raum (Seminar)	Seminar Do 15:00-17:00 IA 1/117 Beginn 24.10.	Wiemann, Judith
	1 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-16.10.2024 14 - tägiger Rhythmus	
170023d	Ökonomie und Raum (Seminar)	Seminar Fr 12:00-13:30 IA 1/123 Beginn 25.10.	Wiemann, Judith
	1 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-16.10.2024 14 - tägiger Rhythmus	
170023e	Ökonomie und Raum (Seminar)	Seminar Fr 14:00-15:30 IA 1/123 Beginn 25.10.	Wiemann, Judith
	1 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-16.10.2024 14 - tägiger Rhythmus	
170023f	Ökonomie und Raum (Seminar)	Seminar Fr 15:45-17:15 IA 1/123 Beginn 25.10.	Wiemann, Judith
	1 SWS	Pflicht B.Sc./B.A., Anmeldung über eCampus vom 19.07.-16.10.2024 14 - tägiger Rhythmus	
150134	Einführung in die Statistik für Geograph:innen	Vorlesung Di 08:00-10:00 HZO 40 Beginn 08.10.	Bissantz, Nicolai
	2 SWS	Pflicht B.Sc. Bitte beachten Sie Hinweise zu möglichen Änderungen im Moodle-Kurs zur Veranstaltung Die Anmeldung zum Moodle-Kurs ist voraussichtlich vom 01.10.-15.10.2024 ohne Kennwort möglich.	
150135	Übungen zu Einführung in die Statistik für Geograph:innen	Übung Voraussichtliche Zeiten:	N.N.
	2 SWS	Mi 08:00-10:00 IA 1/177 Beginn 09.10. Fr 08:00-10:00 IA 1/135 Beginn 11.10. Wahlpflicht B.Sc. Die Anmeldung zu einer der Übungen erfolgt im Moodle-Kurs der Veranstaltung, Details dazu in der ersten Vorlesung.	
170029	Berufsfeld Geographie: Propädeutisches und Evaluationskolloquium	Seminar Pflicht B.Sc., Anmeldung nicht erforderlich, das Modul wird aus dem Sommersemester weitergeführt.	Seckelmann,
	2 SWS	Donnerstag, 18:00-19:30 Uhr, Digital-Synchron, nicht regelmäßig wöchentlich, Termine werden rechtzeitig mitgeteilt	Astrid Elvers, Birgit

Angewandte Geographie (B.Sc.)

Modul „Angewandte Geographie“ mit der physischen Ausrichtung ist anrechenbar für das Zertifikat „Nachhaltigkeit“ !

170031a	Angewandte Geographie II: Anthropogene Umweltbeeinflussung (Physische Ausrichtung)	Seminar Di 10:00-12:00 IA 1/131 Beginn 08.10.	Elvers, Birgit
	2 SWS	Wahlpflicht B.Sc., Anmeldung über eCampus vom 10.06.-24.06.2024	
170031b	Angewandte Geographie II: Anthropogene Umweltbeeinflussung (Physische Ausrichtung)	Seminar Mi 10:00-12:00 IA 1/123 Beginn 09.10.	Heinze, Stefanie
	2 SWS	Wahlpflicht B.Sc., Anmeldung über eCampus vom 10.06.-24.06.2024	
170031c	Angewandte Geographie II: Anthropogene Umweltbeeinflussung (Physische Ausrichtung)	Seminar Mi 10:00-12:00 IA 1/117 Beginn 09.10.	Klaus, Valentin
	2 SWS	Wahlpflicht B.Sc., Anmeldung über eCampus vom 10.06.-24.06.2024	

Für die Humangeographische Ausrichtung des Moduls „Angewandte Geographie“ werden die nächsten Veranstaltungen im SoSe 2025 angeboten.

GIS-Übungen

170024	GIS-Übungen				
Seminar	Mi 12:00-14:00	IA 6/163 CIP-Pool	Beginn 09.10.		<i>Dedring, Torben</i>
2 SWS	Pflicht B.Sc., Teil des Moduls „Geographische Informationssysteme“ (B.Sc.). Kann für das BA-Modul „Statistik und GIS“ als „Seminar zu Statistik & GIS-Übungen für Geographen“ anerkannt werden. Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024				

Methoden Geomatik

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

170041	Geodatenanalyse und -visualisierung mit Open Data und Open Source GIS				
Seminar	Blockseminar vom 03.02.-07.02.2025, 09:00-17:00 Uhr, IA 6/171				<i>Edler, Dennis</i>
3 SWS	Wahlpflicht B.Sc., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024, internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")				
170044	Geomarketing – Geoinformationssysteme in Marketing und Vertrieb				
Seminar	Di 13:00-16:00	IA 6/151 CIP-Pool	Beginn 15.10.		<i>Tappert, Werner</i>
2 SWS	Wahlpflicht B.Sc., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024, internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS") 14 - tägiger Rhythmus				
170046	Methoden der Fernerkundung in der Geographie				
Seminar	Di 12:00-15:00	IA 6/171 CIP-Pool	Beginn 08.10.		<i>Redecker, Andreas.P.</i>
3 SWS	Wahlpflicht B.Sc., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024, internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")				
170047	Grundlagen der modernen Themakartographie				
Seminar	Mo 14:00-17:00	IA 6/163 CIP-Pool und IA 1/123	Beginn 07.10.		<i>Dickmann, Frank</i>
3 SWS	Wahlpflicht B.Sc., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024, internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")				
170048	Automatisierte Raster-/Vektordatenanalysen mit ArcGIS				
Seminar	Mo 09:00-12:00	IA 6/163 CIP-Pool	Beginn 07.10.		<i>Meyer-Heß, Matthias Fabian</i>
3 SWS	Wahlpflicht B.Sc., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")				
170140	GIS im Gelände				
Seminar	Blockseminar 17.03.-21.03.2025, 09:00-17:00 Uhr, IA 6/171				<i>Redecker, Andreas.P.</i>
3 SWS	Wahlpflicht B.Sc., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")				

Regionale Geographie

Alle Exkursionen sind anrechenbar für das Zertifikat „Nachhaltigkeit“ !

170034	Regionale Geographie: Kanarische Inseln				
Seminar	Wahlpflicht B.Sc./B.A., mit großer Exkursion,				<i>Bechtel, Benjamin</i>
4 SWS	Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS") Verpflichtende Vorbesprechung in Präsenz am 15.11.2024, 10:00-12:00 Uhr, IA 1/123 Vorbereitung an zwei Blocktagen im Januar 2025, genaue Termine folgen Exkursion voraussichtlich Februar/Anfang März 2025				<i>Hüser, Charlotte</i>
170038	Regionale Geographie: Hawaii				
Seminar	Wahlpflicht B.Sc./B.A., mit großer Exkursion nach Big Island, Hawaii,				<i>Pflitsch, Andreas</i>
4 SWS	Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS") Infoveranstaltung: 11.06.2024, 18:00 Uhr über Zoom (Link siehe Modulführer), 3 Blöcke: Vorbereitung: 10., 11. und 17.01.2025 Exkursion ca. 18.02. bis 05.03.2025 Nachbereitung Sommersemester 2025				

170042	Regionale Geographie: Alaska				
Seminar	Wahlpflicht B.Sc./B.A., mit großer Exkursion,				<i>Pflitsch, Andreas</i>
4 SWS	Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews") Infoveranstaltung: 11.06.2024, 19:15 Uhr via Zoom (Link siehe Modulführer) 3 Blöcke: Vorbereitungsseminar an einem Wochenende im Dezember 2024 Exkursion: ca. 02.02.-12.02.2025 Nachbereitung Sommersemester 2025				
170159	Regionale Geographie: Dubai und Vereinigte Arabische Emirate: "Vom Morgenland zum Übermorgenland!?" - urbane-, wirtschafts- und kulturräumliche Transformationsprozesse				
Seminar	Wahlpflicht B.Sc./B.A., mit großer Exkursion,				<i>Juchelka, Rudolf</i>
4 SWS	Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews") 3 Blöcke: Vorbesprechung Mitte Oktober 2024, Uni Duisburg-Essen, Raum SM 102 (Campus Essen) Vorbereitungsseminar 2 Tage Februar 2025, Uni Duisburg-Essen, Raum SM 102 (Campus Essen) Exkursion vsl. 17.03.-28.03.2025				

Studienprojekte

Alle Studienprojekte sind anrechenbar für das Zertifikat „Nachhaltigkeit“ !

170052	Studienprojekt I: Urbane Nachhaltigkeitstransformation in superdiversen Anknüpfquartieren kooperativ und experimentell gestalten: Wie machen es die anderen, und wie macht man es in Duisburg-Hochfeld?				
Seminar	Do 09:00-12:00	IA 01/131	Beginn 10.10.		<i>Hohn, Uta</i>
3 SWS	Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")				<i>Fritz, Roman</i>
170053	Studienprojekt I: Entwicklung und Bewertung von Fließgewässerlandschaften				
Seminar	Do 08:00-10:00	IA 1/131	Beginn 10.10.		<i>Elvers, Birgit</i>
3 SWS	Wahlpflicht B.Sc., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews") Wöchentliche Veranstaltung + Geländeterminale n.V.				
170054	Studienprojekt I: Landwirtschaft im (Struktur-) Wandel - Nachhaltigkeit durch Ökolandbau?				
Seminar	Do 14:00-16:00	IA 1/131	Beginn 10.10.		<i>Heinze, Stefanie</i>
3 SWS	Wahlpflicht B.Sc., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews") zusätzlich kleine Exkursion, Termin wird noch bekannt gegeben				
170055	Studienprojekt I: Urbane Umweltprobleme				
Seminar	Do 09:00-12:00	IA 1/123	Beginn 10.10.		<i>Bechtel, Benjamin</i>
3 SWS	Wahlpflicht B.Sc., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")				<i>Kittner, Jonas</i>
170138	Studienprojekt II: Shape2Gether				
Seminar	Wahlpflicht B.Sc., keine Anmeldung erforderlich, da Fortführung aus dem SoSe 2024				<i>Moos, Nicolai</i>
3 SWS					<i>Redecker, Andreas.P.</i> <i>Rienow, Andreas</i> <i>Ortwein, Annette</i>
	4 Teilnahmeplätze Teilnahme an 3 Summerschools in - Norwegen (13.-19.05.2024) - Malta (20.-26.10.2024) - Bochum (vsl. 24.-28.03.2025) und begleitende virtual lessons				

Wahlmodule

Wahlpflichtmodule B.Sc. / B.A.

Alle Wahl- bzw. Wahlpflichtmodule sind anrechenbar für das Zertifikat „Nachhaltigkeit“ !

170145	Strukturpolitik und regionalpolitische Förderprogramme am Beispiel der Metropole Ruhr				
Seminar	Mi 16:00-18:00	IA 1/131	Beginn 09.10.		<i>Flögel, Franz</i>
2 SWS	Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")				
170151	(Geo-) Datenanalyse mit Python				
Seminar	Do 14:00-16:00	IA 6/163 CIP-Pool	Beginn 10.10.		<i>Kittner, Jonas</i>
2 SWS	Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews") Auch anrechenbar für das Modul Methoden Geomatik				

170157	Das Ende der Innenstädte, wie wir sie kannten				
Seminar	Mi 14:00-16:00	IA 01/131	Beginn 09.10.		<i>Kröck, Eckart</i>
2 SWS	Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")				
170158	Wohnungspolitik: Die Bedeutung unterschiedlicher Wohnformen und Wohnraumanbieter für eine sozial gerechte Stadtpolitik				
Seminar	Mi 08:30-10:00	IA 02/111	bis 13.11.2024.		<i>Seckelmann,</i>
2 SWS		IA 1/117	ab 20.11.2024		<i>Astrid</i>
	Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")				
170160	Perspectives on Critical Geography (Englisch-sprachig)				
Seminar	Do 12:00-14:00	IA 01/131	Beginn 10.10.		<i>Paris, Ricardo</i>
2 SWS	Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")				
170163	Auswertung von Umweltvariablen mit der statistischen Programmiersprache R				
Seminar	Blockseminar vom 26.08.-30.08.2024, 09:00-17:00 Uhr, IA 6/151				<i>Alvarez, Miguel</i>
2 SWS	Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")				
170164a	Wirtschaftsräume Nordrhein-Westfalens: Wettbewerbsfähigkeit und Transformation				
Seminar	Di 16:00-18:00	IA 01/131	08.10.-17.12.2024		<i>Kiese, Matthias</i>
2 SWS	Di 16:00-18:00	IA 1/117	07.01.-28.01.2025		
	Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")				
170164b	Wirtschaftsräume Nordrhein-Westfalens: Wettbewerbsfähigkeit und Transformation				
Seminar	Do 14:00-16:00	IA 01/131	Beginn 10.10.		<i>Kiese, Matthias</i>
2 SWS	Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")				
170181	Nachhaltiger Tourismus: Abfahrten, Klassenfahrten und Exkursionen nachhaltig gestalten				
Seminar	Mi 14:00-17:00	IA 02/111	Beginn 16.10.		<i>Seckelmann,</i>
4 SWS	Wahlfreier Bereich B.Sc (5 CP), Anmeldung über eCampus vom 30.09.-10.10.2024, 5 Plätze, zur Anmeldung bitte trotz B.Sc.-Studiengang Modul „Optionalbereich mit Profilen, Bachelor (zwei Fächer) auswählen				<i>Astrid</i>
	Infos in eCampus unter „Veranstaltungsdetails“, Fragen an info-geographie@rub.de (Birgit Bellenhaus)				
170198	Wald- und Gehölzbestimmung im Winter				
Seminar	Do 16:00-18:00	IA 1/123	Beginn 10.10.		<i>Klaus, Valentin</i>
2 SWS	Wahlpflicht B.Sc./B.A., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("Studinews")				

Lehrveranstaltungen für Geowissenschaftler (B.Sc.)

170050	Bodenkunde für Geowissenschaftlerinnen und Geowissenschaftler				
Vorlesung	Mo 16:00-18:00	IA 1/131	Beginn 07.10.		<i>Heinze, Stefanie</i>
2 SWS	Anmeldung zur Vorlesung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024				

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

Alle Wahlmodule sind anrechenbar für das Zertifikat „Nachhaltigkeit“ !

170142	Hochschulen: regionaler Motor, Ausbilder und Innovator in einer Institution – Wissenschaft verstehen und beraten				
Seminar	Do 16:00-18:00	IA 1/131	Beginn 10.10.		<i>Adler, Jan Philipp</i>
2 SWS	Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")				
170149	Forschungswerkstatt / Research Factory				
Seminar	Wahlmodul M.Sc. Anmeldung per Email an die teilnehmenden Dozierenden Registration by email to the participating lecturers				alle teilnehmenden Dozierenden des MSc.-Programms all lecturers in the MSc. program
	<u>Beschreibung:</u> Semesterbegleitend. Wenn Sie Interesse an der Durchführung eines eigenen Projekts haben, wenden Sie sich bitte per E-Mail direkt an die/den Dozierende*n Ihrer Wahl. Anfragen jederzeit möglich. Termine: individually If you are interested in conducting your own project, please contact the lecturer of your choice directly via email.				
170154	Verkehrswirtschaft und Verkehrspolitik – Geographie der Logistik und des Verkehrs				
Seminar	Mo 12:15-13:30	UDE Campus Essen, Raum SM 102	Beginn 14.10.		<i>Juchelka, Rudolf</i>
2 SWS	Wahlmodul M.Sc., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS") Wöchentliche Vorlesung Mo 12:15-13:30 Uhr (Beginn 14.10.) + verpflichtendes Blockseminar am 11. + 12. Februar 2025, 10:00-16:00 Uhr im Raum SM 102, Campus Essen der Uni Duisburg-Essen . Verbindliche Vorbesprechung zum Blockseminar am 04.11.2024 während der Vorlesung. Hinweis für die SREM-Studierenden: Die Vorlesungen enden pünktlich um 13:30 Uhr, sodass Sie ebenfalls pünktlich im Governance-Pflichtseminar von Frau Hohn sein werden.				
170155	Soils and the city (Englisch-sprachig)				
Seminar	Do 08:00-10:00	IA 5/92	Beginn 10.10.		<i>Mulder, Ines</i>
3 SWS	Wahlmodul M.Sc., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")				
170167	Künstliche Intelligenz – Grundlagen und geographische Anwendungsbereiche				
Seminar	Do 13:00-16:00	IA 6/151 CIP-Pool	Beginn 10.10.		<i>Rienow, Andreas Dedring, Torben</i>
3 SWS	Wahlpflicht M.Sc, Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")				
170168	Geographische Gesundheitsforschung im Zeichen von Globalem Wandel, Krisen und Planetary Health				
Seminar	Do 16:00-18:00	IA 01/131	Beginn 10.10.		<i>Claßen, Thomas</i>
2 SWS	Wahlmodul M.Sc., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")				
170170	Core Theory: The Post-Industrial City - Society, Space and Environment (Englisch-sprachig)				
Vorlesung	Di 10:00-12:00	IA 1/117 + 123	Beginn 08.10.	Letzte Vorlesung 17.12.	<i>Feldhoff, Thomas</i>
2 SWS	Pflicht RePIC, Wahlmodul M.Sc., Anmeldung vom 10.06.-14.06.2024 internetgestützt über GI-Seite ("StudineWS")				

Vertiefungsrichtung: Geomatik

Master 1. Semester

170070	Kartographische Konzepte der Geodatenverarbeitung	Seminar Do 09:00-12:00 IA 6/151 CIP-Pool Beginn 10.10.	<i>Dickmann, Frank</i>
	3 SWS	Pflicht M.Sc. Geomatik Anmeldung per Email via Edler (Rundmail wird verschickt)	
170071	Grundlagen der digitalen Bildverarbeitung von Erdbeobachtungsdaten	Seminar Di 09:00-12:00 IA 6/163 CIP-Pool Beginn 08.10.	<i>Graw, Valerie</i>
	3 SWS	Pflicht M.Sc. Geomatik Anmeldung per Email via Edler (Rundmail wird verschickt)	
170072	GIS I: Datenbanken und Programmierung	Seminar Di 13:00-16:00 IA 6/163 CIP-Pool Beginn 08.10.	<i>Rienow, Andreas</i>
	3 SWS	Pflicht M.Sc. Geomatik Anmeldung per Email via Edler (Rundmail wird verschickt)	
170077	Aktuelle Entwicklungen zu Geodaten und Geodateninfrastrukturen	Seminar Blockseminar vom 30.09.-04.10.2024, 09:00-17:00 Uhr, IA 6/171	<i>Edler, Dennis</i>
	3 SWS	Pflicht M.Sc. Geomatik Anmeldung per Email via Edler (Rundmail wird verschickt)	<i>Bein, Gregor</i>

Master 3. Semester

170074	Gewinnung von Geoinformationen aus Fernerkundungsdaten: digitale Photogrammetrie	Seminar Blockseminar vom 23.09.-27.09.2024, 09:00-17:00 h, IA 6/171	<i>Redecker, Andreas.P.</i>
	3 SWS	Wahlpflicht M.Sc. Geomatik Anmeldung per Email via Edler (Rundmail wird verschickt)	
170075	Gewinnung von Geoinformationen aus Fernerkundungsdaten: Google Earth Engine - Dynamisches cloud-basiertes Monitoring von Landschaftsveränderungen anhand von optischen und Radar-Satellitendaten	Seminar Blockseminar vom 03.02.-07.02.2025, 09:00-17:00, IA 6/163	<i>Graw, Valerie</i>
	3 SWS	Wahlpflicht M.Sc. Geomatik Anmeldung per Email via Edler (Rundmail wird verschickt)	
170182	Masterkolloquium der Geomatik	Seminar Semesterbegleitendes Format, jeweils letzter Montag im Vorlesungsmonat	<i>Dickmann, Frank</i>
	2,5 SWS	16:00 -18:00 Uhr per Zoom keine Anmeldung erforderlich	<i>Edler, Dennis</i> <i>Redecker, Andreas.P.</i> <i>Rienow, Andreas</i> <i>Graw, Valerie</i>

Vertiefungsrichtung: Stadt- und Landschaftsökologie

Master 1. Semester

170080	Boden- und Vegetationsökologie I: Bodenschutz	Seminar Mi 08:00-10:00 IA 1/131 Beginn 09.10.	<i>Mulder, Ines</i>
	2 SWS	Pflichtmodul, Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024	
170081	Boden- und Vegetationsökologie II: Vegetation	Seminar Do 14:00-16:00 IA 02/111 Beginn 10.10.	<i>Klaus, Valentin</i>
	2 SWS	Pflichtmodul, Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024	
170082	Stadt- und Geländeklima (Seminar)	Seminar Di 14:00-16:00 IA 1/131 08.10. - 17.12.2024	<i>Bechtel, Benjamin</i>
	2 SWS	Di 14:00-16:00 IA 1/123 07.01.-28.01.2025 Pflichtmodul, Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024	
170083	Klima- und Wasserhaushalt II: Wasserhaushalt	Seminar Di 08:00-10:00 IA 1/131 Beginn 08.10.	<i>Elvers, Birgit</i>
	2 SWS	Pflichtmodul, Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024	

170084	Umweltprobleme und -konflikte				
	Vorlesung	Fr 09:00-10:00	HGA 20	Beginn 11.10.	Lehrende des
	1 SWS	Pflichtmodul, Anmeldung zur Vorlesung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024			M.Sc.
					Studiengangs
170090	Umweltfernerkundung und GIS				
	Seminar	Di 10:00-13:00	IA 6/151 CIP-Pool	Beginn 08.10.	<i>Bechtel, Benjamin</i>
	3 SWS	Wahlpflichtmodul, Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024			
170091	GIS-Anwendung in der Landschaftsökologie				
	Seminar	Mi 14:00-18:00	IA 6/163 CIP-Pool	Beginn 16.10.	<i>Bührs, Malte</i>
	3 SWS	Wahlpflichtmodul, Anmeldung via Moodle ca. 14-tägig, genaue Terminabsprache in der ersten Veranstaltung			

Master 3. Semester

170104	Messen und Modellieren II: Anwendung Multivariater Analysemethoden in der Ökologie				
	Seminar	Mo 16:00-18:00	IA 6/171 CIP-Pool	Beginn 07.10.	<i>Klaus, Valentin</i>
	2 SWS	Wahlpflichtmodul, Anmeldung über eCampus vom 19.07.-28.08.2024			
170105	Messen und Modellieren II: Bodenkunde				
	Seminar	Di 10:00-12:00	IA 02/111	Beginn 08.10.	<i>Mulder, Ines</i>
	2 SWS	Wahlpflichtmodul, Anmeldung über eCampus vom 19.07.-28.08.2024			
170107	Messen und Modellieren II: Hydrologie				
	Seminar	Blockseminar vom 30.09.-04.10.2024, 09:00-15:00 Uhr, IA 6/151		<i>Weihermüller, Lutz</i>	
	3 SWS	Exkursion: 1-tägig nach Absprache im Semester Wahlpflichtmodul, Anmeldung über eCampus vom 19.07.-28.08.2024			
170110	Messen und Modellieren II: Einführung in die Anwendung von PALM für die Stadtklimamodellierung				
	Seminar	Blockseminar, 10.02.-14.02.2025, IA 6/151		<i>Nowzamani,</i>	
	2 SWS	Wahlpflichtmodul, Anmeldung über eCampus vom 19.07.-28.08.2024			<i>Nooshin</i> <i>van der Linden,</i> <i>Lara</i>
170184	Masterkolloquium der AG Bodenkunde / Bodenressourcen				
	Kolloquium	Do 10:00-12:00	IA 1/131	Beginn 10.10.	<i>Heinze, Stefanie</i>
	2 SWS	Informationen und Anmeldung: https://www.geographie.ruhr-uni-bochum.de/boden/lehre.html Kolloquiumspass zu Veranstaltungen mitbringen oder nachreichen!			<i>Mulder, Ines</i>
170185	Masterkolloquium der AG Landschaftsökologie und AG Klimatologie				
	Kolloquium	Di 16:00-18:00	IA 1/131	08.10. - 17.12.2024	<i>Bechtel, Benjamin</i>
	2 SWS	Di 16:00-18:00	IA 1/123	07.01. - 28.01.2025	<i>Pflitsch, Andreas</i> <i>Klaus, Valentin</i>
		Informationen und Anmeldung: https://www.geographie.ruhr-uni-bochum.de/bio/lehre.html Kolloquiumspass zu Veranstaltungen mitbringen oder nachreichen!			

Vertiefungsrichtung: Stadt- und Regionalentwicklungsmanagement**Master 1. Semester**

170084	Umweltprobleme und -konflikte				
	Vorlesung	Fr 09:00-10:00	HGA 20	Beginn 11.10.	Lehrende des
	1 SWS	Pflichtmodul, Anmeldung zur Vorlesung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024			M.Sc.
					Studiengangs
170093a	Governance in Städten und Regionen				
	Seminar	Mo 14:00-17:00	IA 1/117	Beginn 07.10.	<i>Hohn, Uta</i>
	3 SWS	Pflichtmodul, Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024			
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	Wahlpflichtmodul, Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024			
170094b	Methoden der Stadt- und Regionalforschung: Methodenkurs qualitative Vertiefung				
	Seminar	Do 09:00-12:00	IA 02/111	Beginn 10.10.	<i>Meyer, Tom</i>
	3 SWS	Wahlpflichtmodul, Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024			

170143a	Entwicklungskonzepte und Projektmanagement: Digitalisierung, Soziale Medien und Zusammenleben in der Nachbarschaft				
Seminar	Mi 09:00-12:00	IA 01/131	Beginn 09.10.		<i>Farwick, Andreas</i>
3 SWS	Pflichtmodul, Anmeldung über eCampus vom 19.07.-25.09.2024				<i>Meyer, Tom</i>
	Entwicklungskonzepte und Projektmanagement: Qualitative Analysen				<i>Üblacker, Jan</i>
					<i>Liebig, Simon</i>
170183	Humangeographisches Masterkolloquium				
Seminar	Termine nach Vereinbarung, Mi 16:00-18:00 Uhr, digital-synchron				<i>Feldhoff, Thomas</i>
2 SWS	Keine Anmeldung erforderlich.				
	Kolloquiumspass bitte mitbringen oder nachreichen!				

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

170116	Fachwissenschaftliches Vertiefungsmodul M I: Mensch und Umwelt				
Vorlesung	Di 10:00-12:00	NC 2/99	Beginn: 08.10.		<i>Schmalor, Hannes</i>
2 SWS	Wahlpflichtmodul, Anmeldung über e-Campus vom 19.08.-19.09.2024				
170117	Fachwissenschaftliches Vertiefungsmodul M I: Mensch und Umwelt				
Seminar	Mo 16:00-18:00	IA 5/92	Beginn 14.10.		<i>Ellerbrake, Marko</i>
2 SWS	Wahlpflichtmodul, Anmeldung über e-Campus vom 19.08.-19.09.2024				
170118	Fachwissenschaftliches Vertiefungsmodul M I: Mensch und Umwelt				
Seminar	Mi 16:00-18:00	IA 5/92	Beginn 09.10.		<i>Prisille,</i>
2 SWS	Wahlpflichtmodul, Anmeldung über eCampus vom 19.08.-19.09.2024				<i>Christopher</i>
170120	Vorlesung: Einführung in die Geographiedidaktik				
Vorlesung	Do 10:00-12:00	HIB	Beginn 10.10.		<i>Schmalor, Hannes</i>
2 SWS	Pflichtmodul, Anmeldung über e-Campus vom 19.08.-19.09.2024				
170121	Seminar: Medien und Methoden des Geographieunterrichts				
Seminar	Di 12:00-14:00	IA 5/92	Beginn 08.10.		<i>Jebbink, Klaus</i>
2 SWS	Wahlpflichtmodul, Anmeldung über e-Campus vom 19.08.-19.09.2024				
170122	Seminar: Medien und Methoden des Geographieunterrichts				
Seminar	Di 14:00-16:00	IA 5/92	Beginn 08.10.		<i>Jebbink, Klaus</i>
2 SWS	Wahlpflichtmodul, Anmeldung über e-Campus vom 19.08.-19.09.2024				
170124	Digitale Didaktik-Werkstatt				
Seminar	Do 14:00-16:00	IA 5/92	Beginn 10.10.		<i>Jebbink, Klaus</i>
2 SWS	Zusatzangebot M.Ed., Anmeldung über eCampus vom 19.08.-19.09.2024				
	Präsenzveranstaltung mit digitalen Abschnitten				
170128	Ringseminar: Fachdidaktische Schwerpunkte				
Seminar	Do 12:00-14:00	IA 5/92	Beginn 10.10.		<i>Schmalor, Hannes</i>
2 SWS	Wahlpflichtmodul, Anmeldung über e-Campus vom 19.08.-19.09.2024				
170129	Ringseminar: Fachdidaktische Schwerpunkte				
Seminar	Mo 14:00-16:00	IA 5/92	Beginn 14.10.		<i>Ellerbrake, Marko</i>
2 SWS	Wahlpflichtmodul, Anmeldung über e-Campus vom 19.08.-19.09.2024				

Master 3. Semester

170124	Digitale Didaktik-Werkstatt	Seminar	Do 14:00-16:00	IA 5/92	Beginn 10.10.		<i>Jebbink, Klaus</i>	
		2 SWS	Zusatzangebot M.Ed., Anmeldung über eCampus vom 19.08.-19.09.2024 Präsenzveranstaltung mit digitalen Abschnitten					
170134	Teil 2: Unterrichten und forschend Lernen (Begleitseminar zum Praxissemester)	Seminar	Fr 10:00-12:00	IA 5/92	Beginn 11.10.		<i>Jebbink, Klaus</i>	
		2 SWS	Wahlpflichtmodul, Anmeldung über eCampus vom 19.08.-19.09.2024					
170135	Teil 2: Unterrichten und forschend Lernen (Begleitseminar zum Praxissemester)	Seminar	Fr 12:00-14:00	IA 5/92	Beginn 11.10.		<i>Jebbink, Klaus</i>	
		2 SWS	Wahlpflichtmodul, Anmeldung über eCampus vom 19.08.-19.09.2024					

Internationaler Studiengang: Redesigning the Post-Industrial City (RePIC) (Joint Degree M.Sc.)

Master 1. Semester

170170	RePIC Core Theory: The Post-Industrial City - Society, Space and Environment	Vorlesung	Tue 10 - 12 am	IA 1/117+123	First session 08.10	Last session 17.12.	<i>Feldhoff, Thomas</i>	
		2 SWS	Lecture					
170170a	RePIC Core Theory: The Post-Industrial City - Society, Space and Environment	Seminar	Wed 12:15 - 2:15 pm	IA 1/123	First session 09.10.	Last session: 18.12.	<i>Falke, Matthias</i>	
		2 SWS	Seminar					
170170b	RePIC Core Theory: The Post-Industrial City - Society, Space and Environment	Seminar	Thu 12:15 - 2:15 pm	IA 1/123	First session 10.10.	Last session: 19.12.	<i>Falke, Matthias</i>	
		2 SWS	Seminar					
170171	RePIC Urban Sustainability Transformations Research Forum	Seminar	Tue 2:15 - 4:15 pm	IA 1/117+123	First session 08.10	Last session 17.12.	<i>Falke, Matthias</i>	
		2 SWS	Seminar					
170172a	Quantitative, Qualitative and Geospatial Methods & Data Literacy	Seminar	Wed 8 - 10 am	IA 6/171 CIP-Pool	First session 09.10.	Last session: 18.12.	<i>Edler, Dennis</i>	
		2,5 SWS	Please block your time between 8 am and 12 am. Seminar					
170172b	Quantitative, Qualitative and Geospatial Methods & Data Literacy	Seminar	Wed 10 - 12 am	IA 6/171 CIP-Pool	First session 09.10.	Last session: 18.12.	<i>Edler, Dennis</i>	
		2,5 SWS	Please block your time between 8 am and 12 am. Seminar					
170172c	Quantitative, Qualitative and Geospatial Methods & Data Literacy	Seminar	Wed 10 - 12 am	IA 6/163 CIP-Pool	First session 09.10.	Last session: 18.12.	<i>Reichert, Katrin</i>	
		2,5 SWS	Please block your time between 8 am and 12 am. Seminar					

Kolloquien

170182	Masterkolloquium der Geomatik				
Seminar	Semesterbegleitendes Format, jeweils letzter Montag im Vorlesungsmonat				<i>Dickmann, Frank</i>
2,5 SWS	16:00 – 18:00 Uhr per Zoom keine Anmeldung erforderlich				<i>Edler, Dennis</i> <i>Redecker, Andreas.P.</i> <i>Rienow, Andreas</i> <i>Graw, Valerie</i>
170183	Humangeographisches Masterkolloquium				
Seminar	Termine nach Vereinbarung, Mi 16:00-18:00 Uhr, digital-synchron				<i>Feldhoff, Thomas</i>
2 SWS	Keine Anmeldung erforderlich. Kolloquiumspass bitte nachreichen!				
170184	Masterkolloquium der AG Bodenkunde / Bodenökologie				
Kolloquium	Do	10:00-12:00	IA 1/131	Beginn 10.10.	<i>Heinze, Stefanie</i>
2 SWS					<i>Mulder, Ines</i>
	Informationen und Anmeldung: https://www.geographie.ruhr-uni-bochum.de/boden/index.html.de				
	Kolloquiumspass zu Veranstaltungen mitbringen oder nachreichen!				
170185	Masterkolloquium der AG Landschaftsökologie und AG Klimatologie				
Kolloquium	Di	16:00-18:00	IA 1/123	Beginn 08.10.	<i>Bechtel, Benjamin</i>
2 SWS					<i>Pflitsch, Andreas</i> <i>Klaus, Valentin</i>
	Informationen und Anmeldung: https://www.geographie.ruhr-uni-bochum.de/bio/lehre.html.de				
	Kolloquiumspass zu Veranstaltungen mitbringen oder nachreichen!				

Sonstige Lehrveranstaltungen (Optionalbereich)

170066	Geographien der Flucht				
Seminar	Mi	10:00-13:00	IA 02/111	Beginn 09.10.	<i>Seckelmann,</i>
3 SWS	Anmeldung über eCampus vom 19.07. - 03.10.2024				<i>Astrid</i>
170113	Räumliche Analysemethoden für interdisziplinäre Fragestellungen - Einführung in Geographische Informationssysteme (GIS)				
Seminar	Blockseminar vom 17.02.-21.02.2025, 09:00 - 17:00, IA 6/163				<i>Rienow, Andreas</i>
2 SWS	Anmeldung über eCampus vom 19.07.2024-05.02.2025				
170181	Nachhaltiger Tourismus: Abfahrten, Klassenfahrten und Exkursionen nachhaltig gestalten				
Seminar	Mi	14:00-17:00	IA 02/111	Beginn 16.10.	<i>Seckelmann,</i>
4 SWS	Anmeldung über eCampus vom 30.09.-11.10.2024 über das <u>Modul</u> „Optionalbereich mit Profilen, Bachelor (zwei Fächer)				<i>Astrid</i>