Geographisches Institut Prüfungsplan für das Sommersemesters 2024			weitere Prüfun	gswoche für a 10.08	m: 13.07. – 03. alle Prüfungsforr 8.2024 10.0624.06.2	men: 05.08. –	weitere Prüfung	Zweiter Prüfungszeitraum: 28.09. – 12.10.2024 weitere Prüfungswoche für alle Prüfungsformen: 21.09. – 27.09.2024 Anmeldefrist vom 26.0809.09.2024  Wieder- Zeit Raum RR				
Modulname	Lehrende/ Lehrender	Prüfungsform	1. Termin/ Abgabe bis	Zeit	Raum	RR	Wieder- holungstermin	Zeit	Raum	RR		
	Monobachel	or/ Kombinationsbac		lule								
Physische Geographie II: Einführung in die Bodengeographie, Hydrologie und Biogeographie	Tobias Kümmerle Mohsen Makki	Klausur je 52 Tln.	18.07.2024	09:00 11:00 13:00	1.230, 1.231, 1.101	11.07.2024	26.09.2024	11:00 13:00	1.230, 1.231, 1.101	19.09.2024		
Humangeographie II: Wirtschaft, Raum und Macht Einführung in die Wirtschaftsgeographie	Elmar Kulke	Klausur je 52 Tln.	25.07.2024	09:00 11:00 13:00	1.230, 1.231, 1.101	18.07.2024	23.09.2024	09:00 11:00	1.230, 1.231, 1.101	16.09.2024		
Einführung in GIS und Kartographie (nur Mono)	Tobia Lakes Doris Dransch	Klausur	01.08.2024	12:00	0.115	25.07.2024	10.10.2024	12:00	0.110	03.10.2024		
Mensch-Umwelt-Systeme	Dagmar Haase Jonas Ostergaard-Nielsen	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
	Monobachelor	/ Kombinationsbach	elor: Wahlpflicht	B.Sc.					<u> </u>			
Biogeography in the Field	Sonja Jähnig Alfredo Romero-Muñoz	Projektbericht	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
FE <sup>2</sup> : Felderhebungen und Fernerkundung (Coupling remote sensing with field data)	Patrick Hostert Dirk Pflugmacher	Hausarbeit	31.08.2024	-	-	24.08.2024	-	-	-	-		
Dendroklimatologie: Klimarekonstruktionen mit Jahrringen	Ingo Heinrich	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
Conservation Biogeography (Naturschutz und Biogeographie)	Hendrik Bluhm Julieta Decarre Ranjini Murali	Klausur	22.07.2024	10:00	1.230, 1.231, 1.101	15.07.2024	07.10.2024	10:00	1.231, 1.230, 1.101	30.09.2024		
Regionale Geographie Nordamerikas unter Betonung der Physischen Geographie	Bernhard Nitz	mündl. Prüfung ie 10 Tln.	30.07.2024 31.07.2024	ab 09:00	1.201	23.07.2024 24.07.2024	08.10.2024	ab 09:00	1.201	01.10.2024		
Transformation: Wissenschaft, Politik, Gesellschaft	Wolfgang Lucht Dagmar Haase	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
Urban Gardening oder die "essbare Stadt"	Dagmar Haase Mohsen Makki	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
Eine erdsystemwissenschaftliche Sicht auf das Anthropozän	Tobias Sauter Dirk Sachse	Multimedial	19.07.2024	09:00	-	12.07.2024	-	-	-	-		
		r/ Kombinationsbach	<u> </u>									
Conservation Biogeography (Naturschutz und Biogeographie)	Hendrik Bluhm Julieta Decarre Ranjini Murali	Klausur	22.07.2024	10:00	1.230, 1.231, 1.101	15.07.2024	07.10.2024	10:00	1.231, 1.230, 1.101	30.09.2024		
Biogeography in the Field	Sonja Jähnig Alfredo Romero-Muñoz	Projektbericht	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
Globaler Süden	Elmar Kulke	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
Regionale Geographie Nordamerikas unter Betonung der Physischen Geographie	Bernhard Nitz	mündl. Prüfung je 10 Tln.	30.07.2024 31.07.2024	ab 09:00	1.201	23.07.2024 24.07.2024	08.10.2024	ab 09:00	1.201	01.10.2024		
Raumplanung und Angewandte Geographie	Henning Nuissl	Klausur	17.07.2024	14:00	1.206	10.07.2024	11.10.2024	14:00	1.206	04.10.2024		
Visuelle Geographien - Fotografie als Methode Transformation: Wissenschaft, Politik, Gesellschaft	Ilse Helbrecht Wolfgang Lucht	Hausarbeit Hausarbeit	30.09.2024 30.09.2024	-	-	01.09.2024 01.09.2024	-	-	-	-		
Urban Gardening oder die "essbare Stadt"	Dagmar Haase Dagmar Haase	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
	Mohsen Makki  Kombinationsh	pachelor: Thematisch	-Regionale Geogr	raphie								
Globaler Süden	Elmar Kulke	Hausarbeit	30.09.2024	-	<u> </u>	01.09.2024	<u> </u>	-	-	-		
Regionale Geographie Nordamerikas unter Betonung der Physischen Geographie	Bernhard Nitz	mündl. Prüfung ie 10 Tln.	30.07.2024 31.07.2024	ab 09:00	1.201	23.07.2024 24.07.2024	08.10.2024	ab 09:00	1.201	01.10.2024		
Regionale Geographie: Agrarlandschaften	Saskia Wolff	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
Regionale Geographie nachhaltiger Entwicklungsziele	Saskia Wolff	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
		Forschungs- und Kor			1							
Earth Observation	Patrick Hostert	Exposé	31.07.2024		-	24.07.2024	-		-	-		
Biogeographie Kultur- und Sozialgeographie	Tobias Kümmerle  Ilse Helbrecht	Exposé Exposé	30.09.2024 17.07.2024	<u>-</u>	-	01.09.2024 10.07.2024	-	<u>-</u>	-	-		
Angewandte Geoinformatik	Tobia Lakes	Exposé	30.09.2024		-	01.09.2024	-		-	-		
Angewandte Geographie	Henning Nuissl	Exposé	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
Wirtschaftsgeographie	Robert Kitzmann	Exposé	15.09.2024	-	-	01.09.2024	-	_	-	-		
Hydrologie & Gesellschaft	Tobias Krüger	Exposé	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
Integrative Geography	Jonas Ostergaard Nielsen	Exposé	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
Klimatologie und Bodengeographie	Tobias Sauter	Exposé	30.09.2024	<u>-</u>	-	01.09.2024	-		-	-		
Landschaftsökologie	Dagmar Haase	Exposé	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		

Geographisches Institut Prüfungsplan für das Sommersemesters 2024		Erster Prüfungszeitraum: 13.07. – 03.08.2024 weitere Prüfungswoche für alle Prüfungsformen: 05.08. – 10.08.2024 Anmeldefrist vom 10.0624.06.2024				Zweiter Prüfungszeitraum: 28.09. – 12.10.2024 weitere Prüfungswoche für alle Prüfungsformen: 21.09. – 27.09.2024 Anmeldefrist vom 26.0809.09.2024				
Modulname	Lehrende/ Lehrender	Prüfungsform	1. Termin/ Abgabe bis	Zeit	Raum	RR	Wieder- holungstermin	Zeit	Raum	RR
	Master of Science	: Global Change Ge	ography - Plfichtn	nodule						
Ecosystem Dynamics and Global Change	Tobias Kümmerle Sonja Jähnig	Klausur	26.07.2024	10:00	1'231, 1'230	19.07.2024	11.10.2024	10:00	1'231	04.10.2024
	Master of Science	e: Global Change G	eography - Wahlp	flicht						
Field Observation in Climatology and Hydrology	Tobias Sauter Dörthe Tetzlaff	mündl. Prüfung je 5 Tln.	-	-	-	-	07.10.2024 08.10.2024 09.10.2024 10.10.2024 11.10.2024	09:00	1'224	30.09.2024 01.10.2024 02.10.2024 03.10.2024 04.10.2024
Earth Observation	Patrick Hostert Leon Nill	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-
Applied statistical modelling	Tobias Krüger	Hausarbeit	30.09.2024	-		01.09.2024		<u>-</u>	-	-
Climate change - an interdisciplinary perspective	Carl-Friedrich Schleußner	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-
Social Hydrology	Tobias Krüger Mark Somogyvari	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-
Remote Sensing of African Savannas	Dirk Pflugmacher	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-
Politische Geographie	Henning Füller	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-
Ethnography and Environmental Justice: An Introduction	Tomás José Uson Pizarro	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-
Nachhaltige Quartiersentwicklung	Olaf Schnur	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-
Nachhaltige Entwicklungsziele - Geovisualisierung mit StoryMaps	Saskia Wolff	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	_	-	-	-
Berlins kriminalitätsbelastete Orte	Jonas Aubert Nchoundoungam	Hausarbeit	30.09.2024		-	01.09.2024	-	-	-	-
	Master of Art	s: Urbane Geograph	nien - Pflichtmodu	ıle						
Kreativität - Innovation - Transformation: Gestaltung von regionalen	Suntje Schmidt	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-
Fortgeschrittene Geoinformationsverarbeitung	Tobia Lakes	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-
	Master of Ar	ts: Urbane Geogra	hien - Wahlpflich	t						
Politische Geographie	Henning Füller	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-
Ethnography and Environmental Justice: An Introduction	Tomás José Uson Pizarro	Hausarbeit	30.09.2024	_	_	01.09.2024	_	_	_	_
Nachhaltige Quartiersentwicklung	Olaf Schnur	Hausarbeit	30.09.2024	_	_	01.09.2024	_		_	_
Nachhaltige Entwicklungsziele - Geovisualisierung mit StoryMaps	Saskia Wolff	Hausarbeit	30.09.2024		_	01.09.2024	_		_	_
Berlins kriminalitätsbelastete Orte	Jonas Aubert Nchoundoungam	Hausarbeit	30.09.2024	_		01.09.2024		_	_	_
Definis kinninantatsbelastete Orte	Johas Aubert Nchoundourigani		LL		-	01.09.2024	-	-		-
	To a constant of the constant	Hauptexkursion							1	
Spanien	Mohsen Makki Jan Lentschke	HEX-Bericht	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-
Brandenburg	Tobia Lakes Daniel Müller	HEX-Bericht	31.07.2024	-	-	24.07.2024	-	-	-	-
Links und rechts der Mosel	Patrick Hostert	HEX-Bericht	07.10.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-
Kopenhagen & Berlin	Ilse Helbrecht	HEX-Bericht	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-
Wien	Henning Füller Lucas Pohl	HEX-Bericht	01.08.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-
Ungarn	Valentin Domann	HEX-Bericht	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-
Westafrika	Elmar Kulke Robert Kitzmann	HEX-Bericht	15.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-

Geographisches Institut Prüfungsplan für das Sommersemesters 2024			weitere Prüfui	ngswoche für a 10.08	m: 13.07. – 03 lle Prüfungsfor 3.2024 10.0624.06.2	men: 05.08. –	Zweiter Prüfungszeitraum: 28.09. – 12.10.2024 weitere Prüfungswoche für alle Prüfungsformen: 21.09. – 27.09.2024 Anmeldefrist vom 26.0809.09.2024					
Modulname	Lehrende/ Lehrender	Prüfungsform	1. Termin/ Abgabe bis	Zeit	Raum	RR	Wieder- holungstermin	Zeit	Raum	RR		
Kombinationsbachelor: Didaktik												
Grundlagen der Geographiedidaktik	Péter Bagoly-Simó Verena Reinke	Klausur	13.07.2024			06.07.2024	12.10.2024			05.10.2024		
Master of Education: Pflichtmodule												
Modul Kommunikation und Medien	Karoline Kucharzyk	mündl. Prüfung ie 5 Tln.	23.07.2024 25.07.2024	ab 9.00 Uhr	2.229	16.07.2024 18.07.2024	07.10.2024	ab 9.00 Uhr	2.229	30.09.2024		
Modul Kommunikation und Medien	Alessia Caracuta	mündl. Prüfung je 5 Tln.	24.07.2024 26.07.2024	ab 9.00 Uhr	2.229	17.07.2024 19.07.2024	08.10.2024	ab 9.00 Uhr	2.229	01.10.2024		
(Thematisch-) regionale Geographie: Erst- und Zweitfach	Nikolas von Schmettau	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
Unterrichtspraktikum	Verena Reinke Karoline Kucharzyk	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
Kartographie und Geomedien	Katja Janson	Hausarbeit	30.08.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
Master of Education: Wahlpflicht 2. Fach												
Ecosystem Dynamics and Global Change	Tobias Kümmerle Sonja Jähnig	Klausur	26.07.2024	10:00	1'231, 1'230	19.07.2024	11.10.2024	10:00	1'231	04.10.2024		
Politische Geographie	Henning Füller	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
Nachhaltige Quartiersentwicklung	Olaf Schnur	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
Climate change - an interdisciplinary perspective	Carl-Friedrich Schleußner	Hausarbeit	30.09.2024	-	-	01.09.2024	-	-	-	-		
Der grüne Faden	Sandra Jasper	Präsentation	18.07.2024	-	-	11.07.2024	-	-	-	-		

Der Prüfungsplan inklusive der festgelegten Fristen werden bestätigt und die Prüferinnen und Prüfer für die Modulabschlussprüfungen gemäß § 99 Abs. 1 ZSP-HU vom Prüfungsausschuss bestellt:

06.06.2024

Ray Shuo Pla