

LEHRVERANSTALTUNGEN BODENKUNDE WS 2020/2021

Stand: 30.10.2020

sortiert nach Modulen:

BSc

LV-Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent*innen
63-200	<p>Orientierungseinheit OE – Bodenkunde – Geom. H2 und div. Standorte, Zoom Beginn: 26.10. bis 30.10.2020; ganztägig</p> <p>OE-Exkursion Liether Kalkgrube: Mi 04.11.2020, 09:00-15:00 Uhr (Pfeiffer, Heyckendorf, Vinx)</p>	Eva-Maria Pfeiffer Annette Eschenbach Lars Kutzbach Christian Beer und alle Kollegen und FSR

GeoW-B-3.4 Basiswissen Bodenkunde

LV-Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent*innen
63-212 BSc 3.4.1	<p>System Boden: Reaktionen & Interaktionen (VL) 2 SWS, 3 LP, Di 10-12 Uhr, Zoom Beginn: 03.11.2020 Klausur (gem. 63-213): Di 16.02.21, 10-12 Uhr, Geom. H2 Nachklausur: Do 25.03.2021, 10:15-11:45 Uhr, IfB HS EG</p>	Annette Eschenbach
63-213 BSc 3.4.2	<p>Seminar Basiswissen Boden (S) 2 SWS, 3 LP, Zoom Vorbesprechung: für alle Studierenden, Einteilung der Gruppen: Termin: Gruppe A: Do 10-12 Uhr, Zoom 1. Seminartag: 05.11.2020 Gruppe B: Mo 12-14 Uhr, Zoom 1. Seminartag: 02.11.2020 Gruppe C: Mo 12-14 Uhr, Zoom 1. Seminartag: 02.11.2020 Gruppe D: Do 12-14 Uhr, Zoom 1. Seminartag: 05.11.2020</p>	Claudia Fiencke Miriam Fuß Joscha Becker David Holl
63-215 BSc 3.4.3	<p>Kleine bodenkundliche Geländeübung: Böden vor der Haustür, Gruppe A bis D (Ü) 2 SWS, 3 LP, Block 3 Tage im Gelände, 08:00 –17:30 Uhr Vorbesprechung: Di 17.11.2020, 12:00 Uhr, Zoom 1. Termin: So-Di, 21.03. – 23.03.2021 (2 Gruppen, max. 20) 2. Termin: Mo-Mi, 29.03. – 31.03.2021 Teilnehmer: max. 50 Leistungsnachweis: Geländeprotokoll</p>	Eva-Maria Pfeiffer Lars Kutzbach Claudia Fiencke David Holl Andreas Hadenfeldt

GeoW-B-3.1 Geowissenschaftliche Praxis und Forschung

LV-Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent*innen
63-218 BSc 3.1.8	Computergestützte Technik geowissenschaftlichen Arbeitens (VL, Ü) 2 SWS, 3 LP, Di 12-14 Uhr, Zoom Beginn: 03.11.2020 Leistungsnachweis: Hausarbeit zum Mo 22.03.21, 12:00 Uhr	Klaus Berger
63-203 BSc 3.1	Zusätzliches Angebot für BSc-Kandidaten in der Bodenkunde: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten für BSc-Kandidaten in der Bodenkunde (VL) 2 SWS, Block, 3 LP Termin: 11.03.-12.03.2021, 8:30-16:00 Uhr, Zoom , und 22.03.2021, 8:30-16:00 Uhr, Zoom Leistungsnachweis: schriftliche Hausarbeit bis 22.03.2021 (1. Termin) bzw. 15.04.2021 (2. Termin)	Claudia Fiencke Klaus Berger Christian Knoblauch

GeoW-NF-4.2 Böden im Gelände (BA-Nebenfach)

LV-Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent*innen
63-201 BSc 4.2.1	Kleine Bodenkundliche Geländeübung: Bodenlehrpfade in Hamburg 2 SWS, 3 LP, Block 3 Tage im Gelände Vorbereitung: Di 17.11.2020, 13:00 Uhr, Zoom Termin: 02.12. – 04.12.2020. 8:00-16:00 Uhr Teilnehmer: max. 10	Eva-Maria Pfeiffer Olga Vybornova

GeoW-B-5.2 Geowissenschaftliches Studienprojekt

LV-Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent*innen
63-201 BSc 5.2.1	Geowissenschaftliches Studienprojekt (P) 5 SWS Block, 7,5 LP Beginn: begleitend Themenvorstellung: Fr 13.11.2020, 12:00-14:00 Uhr, Zoom Leistungsnachweis: PowerPoint-Vortrag + Handout	Jung Kolleginnen und Kollegen
63-202 BSc 5.2.1	Aktuelle Themen der geowissenschaftlichen Praxis (S) Seminar zum Projekt 1 SWS Block, 1,5 LP, GA 48, HS Vorträge: Fr 12.02.2021, 10:15-17:45 Uhr, Zoom Fr 19.02.2021, 10:15-17:45 Uhr, Zoom Leistungsnachweis: Referate + Handout	Jung Kolleginnen und Kollegen

GeoW-B-5.3 Berufspraktikum

LV-Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent*innen
63-203 BSc 5.3	Geowissenschaftliches Berufspraktikum (P) 4 SWS, 6 LP, Block nach Vereinbarung, Angebot und Beratung Leistungsnachweis: Praktikumsbescheinigung	N.N. Kolleginnen/Kollegen

Ergänzungsbereich

LV-Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent*innen
63-289	Vulkanismus und Globaltektonik (VL) 2 SWS, 3 LP, Mi 12-14 Uhr, Geom. H1 oder H2 Beginn: 04.11.2020	Kay Heyckendorf

MSc

LV-Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent*innen
63-300	Orientierungseinheit OE MSc Geom. H2 und div. Standorte Beginn: 02.11.2020, 14:00 Uhr, Geom.	Eva-Maria Pfeiffer Annette Eschenbach Lars Kutzbach Christian Beer und alle Kollegen

GeoW-M-BK 1.1 Geowissenschaftliche Vertiefung – Bodenkunde

LV-Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent*innen
63-310 MSc 1.1.1	Bodendiversität und Pedogenese (VL) mit Geländeübung „Wageningen“ (Ü) 2 SWS, 3 LP, Do 10-12 Uhr, Geom. H4 od. H6 od. IfB HS EG Beginn: 05.11.2020 Klausur (nur NF): Do 04.02.2021, 10-12 Uhr, IfB HS EG Nachklausur (nur NF): Do 18.02.2021, 10-12 Uhr, IfB HS EG Integrierte Bodenkundliche Übung: Genese & Nutzung von Böden anderer Klimate (Wageningen, NL) (E) Gruppe A & B 2 SWS, 3 LP, 3 Tage im Gelände Vorbereitung: Do 05.11.2020, 10:15 Uhr, Geom H4 od. H6 oder IfB HS EG Termin: 09.03.-11.03.2021, 08:30-18:00 Uhr im Gelände Leistungsnachweis: Geländeprotokoll Teilnehmer: max. 10	Eva-Maria Pfeiffer
63-313 MSc 1.1.2	Aktuelle Themen der Erdsystemforschung (S) 2 SWS, 3 LP, Di 14-16 Uhr, IfB HS EG u. Zoom (Gäste in Präsenz) Beginn: 10.11.2020 Leistungsnachweis: Vorträge Semester-begleitend	Eva-Maria Pfeiffer Annette Eschenbach Lars Kutzbach Christian Beer
63-311 MSc 1.1.3	Stoffkreisläufe in terrestrischen Systemen (VL) 2 SWS, 3 LP, Di 8-10 Uhr, Zoom Beginn: 03.11.2020 Klausur: Fr 26.02.2021, 10-12 Uhr, IfB HS EG Nachklausur: Mi 31.03.2021, 10-12 Uhr, IfB HS EG	Christian Knoblauch Claudia Fiencke
63-312 MSc 1.1.4	Bodenhydrologie (VL) 2 SWS, 3 LP, Mi 10:15-11:45 Uhr, Zoom Beginn: 04.11.2020 Klausur: Mi 17.02.2021, 10-12 Uhr, IfB HS EG Nachklausur: Mi 17.03.2021, 10-12 Uhr, IfB HS EG	Klaus Berger

LV-Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent*innen
63-320 MSc 1.1.5 & MSc ICSS CliSAP	Permafrost soils and landscapes in the climate system (VL) 2 SWS, 3 LP, Fr 10-12 Uhr, Zoom Beginn: 06.11.2020 Klausur: Fr 19.02.2021, 10-12 Uhr, Geom. H5 Nachklausur: Fr 26.03.2021, 09:15-10:45 Uhr, IfB SemRm 309	Lars Kutzbach Christian Beer
63-322 MSc 1.1.6 ICSS	Application of stable isotopes in terrestrial ecosystems (S, Ü) 2 SWS, 3 LP, Block, 8:30 – 18:00 Uhr, IfB HS EG Termin: Fr 26.03.2021 und Mo-Di 29.03.-30.03.2021 Leistungsnachweis: Bericht, Abgabe: 16.04.21, 12:00 Uhr (1. Termin) und 30.04.2021, 12:00 Uhr (2. Termin) Teilnehmer: max. 8	Christian Knoblauch
63-321 MSc 1.1.7 ICSS 3.2.10	Using the eddy covariance approach for analysing land-atmosphere fluxes of energy and matter (VL, S, Ü) 2 SWS, 3 LP, Block, Geom 1241 Termin: 15.03. – 19.03.2021, 09:00-17:00 Uhr Leistungsnachweis: Bericht zum 31.03.2021 Teilnehmer: max. 16	Lars Kutzbach David Holl
63-315 MSc MSc ICSS	Concepts for modelling terrestrial ecosystem processes (VL, Ü) 2 SWS, 3 LP, Di 10-12 Uhr, Zoom Beginn: 03.11.2020 Leistungsnachweis: Bericht zum 31.03.2021	Christian Beer

GeoW-M-BK 3.1 Geowissenschaftliche Spezialisierung – Bodenkunde

LV-Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent*innen
63-316 MSc 3.1.1	Geowissenschaftlich-bodenkundliche Forschungsmethoden (VL) 2 SWS, 3 LP, Do 8:30-10:00 Uhr, Zoom Beginn: 05.11.2020 Leistungsnachweis gem. mit 63-317: mündliche Prüfung n.V.	Annette Eschenbach
63-317 MSc 3.1.2	Analyse & Bewertung des Schutzgutes Boden (P, S) Gruppe A, B, C 4 SWS, 6 LP, Block Vorbereitung: Do 05.11.2021, 8:00 Uhr, Zoom gem. mit 63-316 Leistungsnachweis: Vortrag mit schriftlicher Ausarbeitung Termin: 22.02. – 05.03.2021, tägl. 08:30 – 17:30 Uhr, IfB SemRm 309, Labore Teilnehmer: max. 12	Annette Eschenbach Joscha Becker Christian Knoblauch
63-318 MSc 3.1.3	Bodenkartierung und GIS-Anwendung (Ü) 4 SWS, 6 LP, Block, 8 Tage im Gelände Vorbereitung: Do 03.09.2020, 13:00 Uhr, Zoom Termin: 28.09. – 04.10.2020 im Gelände	Eva-Maria Pfeiffer Christian Beer

LV-Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent*innen
	GIS-Kurs Termin: 08.03. – 12.03.2021, Geom 1241, 09:00-13:00 Uhr (evtl. 08:30-18:00 Uhr) Leistungsnachweis: Geländeprotokoll, Bericht	Christian Beer

GeoW-M-BK 3.2 Vorbereitungsprojekt – Bodenkunde

LV-Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent*innen
63-301 MSc 3.2.2	Interdisziplinäres Seminar (Konzept MSc-Arbeit) (S) 2 SWS, 3 LP, Block 2 Tage, Zoom 2 Blöcke: Fr 29.01.2021, 13:00-18:00 Uhr, Zoom und Fr 05.02.2021, 13:00-18:00 Uhr, Zoom Vorbesprechung: Leistungsnachweis: Präsentation	Lars Kutzbach (Koordinator) Eva-Maria Pfeiffer Annette Eschenbach Christian Beer und andere Kollegen des Studiengangs
63-319 MSc 3.2.1	Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten in der Bodenkunde 8 SWS, 12 LP, semesterbegleitend	Christian Beer Eva-Maria Pfeiffer Annette Eschenbach Lars Kutzbach Christian Knoblauch Claudia Fiencke Joscha Becker Klaus Berger David Holl N.N.

Freier Wahlbereich

LV-Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent*innen
63-905 MSc B 3.1.5 ICCS 1.3.2	Global biogeochemical Cycles and Climate System (VL+Ü) 3 SWS, 4,5 LP, Do 12:00-15:00 Uhr, Zoom Beginn: 05.11.2020 Leistungsnachweis: mündliche Prüfung nach Absprache	Lars Kutzbach Jens Hartmann
63-966	Scientific Writing 3 SWS, 4,5 LP, Mo 09:00-11:30 Uhr, Zoom Beginn: 02.11.2020	Lars Kutzbach Johanna Baehr