

LEHRVERANSTALTUNGEN BODENKUNDE SoSe 2018

Stand: 05.04.2018

Sortiert nach Modulen:

BSc: neue Modul-Nr. für Studierende mit Studienbeginn WS 2016/2017!

<p>63-210 alt: BSc 2.1.4 neu: BSc 2.1.1</p>	<p>Erde II: Böden – Aufbau, Funktionen, Prozesse (VL) 2 SWS, 3 LP, Fr 10-12, Geom H2 Beginn: 13.04.2018 Klausur: 13.07.2018, 10-12, Geom. H2 Nachklausur: 27.07.2018, 10-12, IfB SemRm 309</p>	<p>Eva-Maria Pfeiffer</p>
<p>63-211 alt: BSc 2.2.3 neu: BSc 1.2.4</p>	<p>Bodenkundliche Geländeübung, Gruppe 1 (Ü) (Böden der Hahnheide) max. Teilnehmer: 12 2 SWS, 3 LP, 3 Tage Block Gelände, 23.05. – 25.05.2018 Vorbesprechung: Fr 20.04.18, 10:00 Uhr c.t., Geom. H2 Leistungsnachweis: Protokoll/Bericht</p>	<p>Claudia Fiencke</p>
<p>63-211 alt: BSc 2.2.3 neu: BSc 1.2.4</p>	<p>Bodenkundliche Geländeübung, Gruppe 2 (Ü) (Böden der Hahnheide) max. Teilnehmer: 12 2 SWS, 3 LP, 3 Tage Block Gelände, 23.05. – 25.05.2018 Vorbesprechung: Fr 20.04.18, 10:00 Uhr c.t., Geom. H2 Leistungsnachweis: Protokoll/Bericht</p>	<p>Christian Knoblauch</p>
<p>63-211 alt: BSc 2.2.3 neu: BSc 1.2.4</p>	<p>Bodenkundliche Geländeübung, Gruppe 3 (Ü) (Böden der Hahnheide) max. Teilnehmer: 12 2 SWS, 3 LP, 3 Tage Block Gelände, 23.05. – 25.05.2018 Vorbesprechung: Fr 20.04.18, 10:00 Uhr c.t., Geom. H2 Leistungsnachweis: Protokoll/Bericht</p>	<p>Lars Kutzbach</p>
<p>63-211 alt: BSc 2.2.3 neu: BSc 1.2.4</p>	<p>Bodenkundliche Geländeübung, Gruppe 4 (Ü) (Böden der Hahnheide) max. Teilnehmer: 12 2 SWS, 3 LP, 3 Tage Block Gelände, 23.05. – 25.05.2018 Vorbesprechung: Fr 20.04.18, 10:00 Uhr c.t., Geom. H2 Leistungsnachweis: Protokoll/Bericht</p>	<p>Peter Becker- Heidmann</p>

63-254 BSc 4.4.3	Geochemisches Grundpraktikum (Ü) 2 SWS, 3 LP (Versuchsreihe G) Termin: 16.07. – 20.07.2018	Alexander Gröngröft Mathias Spickermann
63-278 alt: BSc 4 neu: BSc 3.1	Bodenkundliches-Petrografisches Geländepraktikum 2 SWS, 3 LP, 4 Tage Block Gelände, 22.05. – 25.05.2018 Vorbesprechung: Mi 18.04.18, 11:45-12:15 Uhr, IfB HS EG	Eva-Maria Pfeiffer Kay Heyckendorf Schröder, Kerstin
63-230 alt: BSc 5.2.5 neu: BSc 3.1	Kleines Praktikum: Böden der Küstenniederungen (P) Gruppe 1–3 2 SWS, 3 LP, Block 3 Tage Gelände, 01.08. – 03.08.2018 Vorbesprechung: Do 19.04.18, 12:15-13:00 Uhr, IfB HS EG 1. Prüfungstermin: 03.08.2018 15:30 Uhr 2. Prüfungstermin: 10.08.2018 13:00 Uhr	Eva-Maria Pfeiffer Andreas Hadenfeldt
63-216 alt: BSc 6.1.1 neu: BSc 3.1	Ressource Boden und Bodenmanagement (VL) 2 SWS, 3 LP, Do 10-12, IfB Hörsaal EG Beginn: 12.04.2018 Klausur: 12.07.2018, 10:15-11:45 Uhr, Hörsaal Mineralogie, Grindel 48 Nachklausur: n.V.	Annette Eschenbach

63-217 alt: BSc 6.2.1 neu: BSc 6.1.	Geowissenschaftliche Abschluss-Exkursion Deutschland/Österreich (E) Gruppe 1 & 2 4 SWS, 6 LP, 10 Tage Block Gelände, 15.08.– 24.08.2018 Vorbesprechung: Fr. 20.04.18, 14:00-15:00 Uhr, IfB HS EG Leistungsnachweis: Vortrag/Protokoll Teilnehmerzahl: max. 22	Eva-Maria Pfeiffer Lars Kutzbach
---	--	-------------------------------------

MSc: neue Modul-Nr. für Studierende mit Studienbeginn WS 2016/2017!

63-310 MSc 2.1.1	Pflanzen als Zeiger für Böden und Klima: Biotische Faktoren (VL) 1 SWS, 1,5 LP, Mi 12:15- 13:15, IfB SemRm 309 Beginn: 18.04.2018 Leistungsnachweis: mündl. Prüfung n.V.	Lars Neugebohrn
63-311 MSc 2.1.2	Bestimmungsübungen an Bodenzeigerarten mittels vegetativer Merkmale (Ü) 3 SWS, 4,5 LP, Mi 14:00-16:15 Uhr, IfB SemRm 309 Beginn: 18.04.2018 Leistungsnachweis: Pflanzenbestimmung	Lars Neugebohrn

<p>63-312 alt: MSc 2.2.1 neu: MSc 2.2.1</p>	<p>Schadstoffbelastung und Sanierung von Böden (VL, Ü) 2 SWS, 3 LP, Di 10-12 Uhr, IfB Hörs. Erdgesch. Beginn: 10.04.2018 Klausur/mündl. Prüfung: 10.07.18, 10:15-11:45 Uhr, IfB Hörsaal EG Nachklausur/mündl. Prüfung: n.V.</p>	<p>Annette Eschenbach</p>
<p>63-313 alt: MSc 2.2.2 neu: MSc 2.2.2</p>	<p>Soil, water and vegetation processes and their coupling to the atmosphere (VL) 2 SWS, 3 CP, Fr 10-12 Uhr, IfB Hörs. Erdgesch. Beginn: 06.04.2018 Leistungsnachweis: mündl. Prüfung: n.V., IfB Rm 304a</p>	<p>Lars Kutzbach Christian Knoblauch</p>

<p>63-314 alt: MSc 2.2.3 neu: MSc 2.2.3</p>	<p>Feldpraktikum zu Interaktionen im System Boden, Wasserhaushalt und Atmosphäre, Gruppe 1 (P) 5 SWS, 6 LP Semesterbegleitend Block-Termine Mo 08:30-18:00 Uhr und nach Vereinbarung Gelände u. IfB SemRm 309 Vorbesprechung: n.V. Leistungsnachweis: Vortrag/Bericht zum</p>	<p>Annette Eschenbach</p>
<p>63-314 alt: MSc 2.2.3 neu: MSc 2.2.3</p>	<p>Feldpraktikum zu Interaktionen im System Boden, Wasserhaushalt und Atmosphäre, Gruppe 2 (P) 5 SWS, 6 LP Semesterbegleitend Block-Termine Mo 08:30-18:00 Uhr und nach Vereinbarung Gelände u. IfB SemRm 309 Vorbesprechung: n.V. Leistungsnachweis: Vortrag/Bericht zum</p>	<p>Alexander Gröngröft</p>

MSc Bio BSc Bio	Input zu Veranstaltungen BSc und MSc Biologie: BSc Biologie: Modul Ökologie (VL, P), BSc Biologie: Vegetations-, boden- und landschaftsökologische Exkursion und Geländeübung (E, Ü), <i>MSc Biologie:</i> Modul Ökologie terrestrischer Lebensräume (S,P)	Alexander Gröngröft N.N.
--------------------	--	-----------------------------

alt: MSc 2.3.1 neu: MSc 2.1.1	Vorexkursion zu „Böden verschiedener Kultur- und Landschaftsräume“ 11.06. – 14.06.2018	Eva-Maria Pfeiffer Claudia Fiencke
63-315 alt: MSc 2.3.1 neu: MSc 2.1.1	Böden verschiedener Kultur- und Landschaftsräume (E, S) Gruppe 1-2 6 SWS, 9 LP, Blockveranstaltung 14 Tage Exkursion Termin: 14.07. – 27.07.2018 Vorbesprechung: Mi 25.04.18, 10:00 Uhr c.t., IfB HS EG Für alle ist die Veranstaltung 63-211 verpflichtend, falls nicht zuvor im BSc schon besucht. Leistungsnachweis: Protokoll/Bericht und Vortrag Teilnehmerzahl: max. 14	Eva-Maria Pfeiffer Claudia Fiencke

63-318 alt: MSc 3.2.3 neu: MSc 3.1	Bodenkartierung und GIS-Anwendung, Gruppe 1 (Ü) 4 SWS, 6 LP, Termin: 24.09. – 30.09.2018 Vorbesprechung: 12:00 Uhr, IfB SemRm 309	Eva-Maria Pfeiffer
36-318 alt: MSc 3.2.3 neu: MSc 3.1	Bodenkartierung und GIS-Anwendung, Gruppe 2 (Ü) 4 SWS, 6 LP, Termin: 24.09. – 30.09.2018 Vorbesprechung: 12:00 Uhr, IfB SemRm 309	Sebastian Zubrzycki

<p>63-945 MSc ICSS</p>	<p>Kleines Praktikum: Soils and Land Use of Wetlands (P) Gruppe 1-3 2 SWS, 3 LP, 2 Blöcke, 0,5 Tage Seminar, 3 Tage Gelände Termine: <u>Vorbesprechung:</u> Fr. 13.04.2018, 13:00-13:45 Uhr, AP 2 IfB SemRm 309 <u>Seminar:</u> 14.6.2018, 10:15-14:45, AP 2 IfB SemRm 309 <u>Gelände:</u> 20.09. – 22.09.2018, 08:30 – 18:00 Uhr</p> <p>Leistungsnachweis: Referat, Bericht 1. Prüfungstermin: 30.09.2018, 12:00 Uhr 2. Prüfungstermin: 30.11.2018, 12:00 Uhr</p>	<p>Lars Kutzbach Andreas Hadenfeldt</p>
----------------------------	--	---

<p>63-946 MSc ICSS 2.3.6</p>	<p>Field Course on Soil-Atmosphere Coupling (E) 2 SWS, 3 LP, Block, 2 Tage Gelände, 1 Tag Labor und Datenauswertung, 0,5 Tage Seminar Termine: <u>Vorbesprechung:</u> Fr. 13.04.2018, 14:00-14:45 Uhr, AP 2 IfB SemRm 309 <u>Gelände:</u> 17.-18.09.2018, 08:30-18:00 Uhr <u>Labor und Seminar:</u> 19.09.2018, 8:30-18:00 Uhr, AP 2 SemRm 309 und 28.09.2018, 9:00-13:00 Uhr, AP 2 IfB SemRm 309</p> <p>Leistungsnachweis: Referat, Bericht 1. Prüfungstermin: 07.10.2018, 12:00 Uhr 2. Prüfungstermin: 07.11.2018, 12:00 Uhr</p>	<p>Lars Kutzbach David Holl</p>
--------------------------------------	--	-------------------------------------