

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:15 – 09:45				MBING 2019 M 1.1–a Methoden und Verfahren der Projektentwicklung (VÜ, WPM) Helmus HD.03.35	MBING 2019 UW 1–a Schutzgut– und Ausgleichsmanagement (VÜ, WPM) Rinklebe HA.00.32
10:00 – 11:30	MBING 2019 UW 2–a Bauwerke des Wasserbaus (VÜ, WPM) Schlenkhoff HA.00.55	MBING 2019 UW 2–a Bauwerke des Wasserbaus (VÜ, WPM) Schlenkhoff HA.00.55		MBING 2019 M 5.3–a Umweltrecht (SF) (VÜ, PM) Schlenkhoff HC.01.36	
12:30 – 14:00	MBING 2019 M 5.2–a/–b Ökologie und Chemie des Bodens und angrenzender Ökosysteme / Freiland– und Laborübungen (VÜ, PM) Rinklebe HA.00.32	MBING 2019 M 5.1–b Wasserwirtschaft und Trinkwasseraufbereitung (VÜ, PM) Schlenkhoff HA.00.55		MBING 2019 M 2.1–a Höhere Mathematik (VÜ, PM) Bartel HD.02.24	MBING 2019 M 2.1–a Höhere Mathematik (VÜ, PM) Bartel HD.02.24
14:15 – 15:45	MBING 2019 M 5.2–a/–b Ökologie und Chemie des Bodens und angrenzender Ökosysteme / Freiland– und Laborübungen (VÜ, PM) Rinklebe HA.00.32	MBING 2019 M 5.1–a Wasserwirtschaft und Ökologie stehender Gewässer (VÜ, PM) Schlenkhoff HA.00.55		MBING 2019 M 2.1–a Höhere Mathematik (T, PM) Bartel HD.02.22	MBING 2019 M 5.3–a Umweltrecht (Ri) (VÜ, PM) Rinklebe HA.00.32
16:15 – 17:45		MBING 2019 M 1.1–b Aufbauwissen Vertragsrecht (VÜ, WPM) Mertens HD.03.35			

Hinweis

Bitte melden Sie sich zunächst im jeweiligen Moodle-Kurs an, damit die Teilnahme an den Veranstaltungen gewährt werden kann. Hier erfahren Sie auch alle Details zu der jeweiligen Veranstaltung. Sollte kein Moodle-Kurs angelegt sein, melden Sie sich per E-Mail beim jeweiligen Lehrgebiet.

V = Vorlesung, Ü / T = Übung / Tutorium, S = Seminar, PK = Praktikum, PM = Pflichtmodul, WPM = Wahlpflichtmodul