

Ökologisches Kolloquium

Sommersemester 2018

März

12

SR/Technik

Dr. Linda Weiss

(Ruhr-Universität Bochum, Evolutionsökologie und Biodiversität der Tiere)

„Cellular and Neuronal Mechanisms of Phenotypic Plasticity in Daphnia“

April

23

SR/Technik

Prof. Dr. Christian Laforsch

(Universität Bayreuth, Lebensmittel- und Gesundheitswissenschaften)

„Mikroplastik im aquatischen Ökosystem“

April

30

HS F/Technik

Univ.-Prof. Dr. Thomas Frank

(Universität für Bodenkultur Wien, Institut für Zoologie)

„Biodiversität und Ökosystemdienstleistungen im Kontext der Ausgestaltung der Agrarlandschaft“

Juni

04

HS F/Technik

Dr. Kristy Deiner

(Cornell University | Department of Ecology and Evolutionary Biology, Ithaca, U.S.A.)

„The challenges and prospects of surveying biodiversity with environmental DNA“

Juni

11

HS F/Technik

Prof. David G. Schmale III, Ph.D.

(College of Agriculture and Life Sciences | Virginia Tech, Blacksburg, VA, U.S.A.)

„Tracking Microorganisms in the Air and Water using Unmanned Systems“

Juni

18

Hörsaal A

Dr. Andre Peters

(Technische Universität Braunschweig, Institut für Geoökologie)

„Water uptake by plants: a challenging modelling task for soil hydrologists“

Juni

25

Hörsaal A

Dr. Kadmiel Maseyk

(The Open University, School of Environment, Earth & Ecosystem Sciences, UK)

„Shedding light on the dark reactions of photosynthesis: lessons from new approaches to large scale analysis“

SReminarraum Biologie Foyer / Hörsaal **F** Technikerstr. 25

Hörsaal **A**: Sternwartestr. 15

Beginn: 16:30

Institut für Ökologie, Universität Innsbruck
www.uibk.ac.at/ecology