

# LECTURES 4 FUTURE

**Vetmeduni Vienna. Winter term 2021/22.** LV-Nummer 971821. SE. 1 SWS – LV-Leiter: A.Univ.-Prof. Dr. Günther Schaubeger

(Anmeldung für Externe über [caroline.nake@vetmeduni.ac.at](mailto:caroline.nake@vetmeduni.ac.at))

*Die LV "Lectures for Future" ist eine bunt gemischte Vorlesungsreihe, die sich mit den ökologischen und gesellschaftlichen Herausforderungen unserer Welt und deren möglichen Lösungsansätzen beschäftigt. Es sollen Einblicke und Zusammenhänge aus vielen wissenschaftlichen Disziplinen vermittelt werden. Getragen wird die LV von den UnterstützerInnen der Scientists4Future (<https://www.scientists4future.org/>).*

**Dienstags um 16:30 Uhr - ONLINE über COLLABORATE**

## **DI 12. Oktober**

Univ.-Prof. Dr. Werner Zollitsch (BOKU)

*Landwirtschaftliche Tierhaltung im Kontext der nachhaltigen Entwicklung*

## **DI 19. Oktober**

Dr. Michael Has (INP Grenoble)

*LCA, Environmental Footprints and more ...*

## **DI 2. November**

Dr. Reinhard Haas (TU Wien)

*Energy Economics and climate change*

## **DI 16. November**

Univ.-Doz. Dr. Peter Weish (BOKU)

*Wertorientierung der Wissenschaft, Ökologie und Technikbewertung, Zukunftsfähige Entwicklung – Herausforderungen an die Zivilgesellschaft, u.a.*

## **DI 23. November**

Manuel Grebenjak, MA (Research & Degrowth)

*Ideologie und Klimakrise*

## **DI 30. November**

Univ.-Doz. Dr. Johann Vollmann (BOKU)

*Die Sojabohne: Regenwaldzerstörer oder Klimaretter?*

## **DI 7. Dezember**

Dr. Heinz Nabielek (Forschungszentrum Jülich (ehem.))

*Facts & Figures: climate, energy, wind and avian mortality*

## **DI 14. Dezember**

Mag. (FH) Josef Baumüller (WU Wien)

*Nichtfinanzielle Berichterstattung - Rechenschaftspflichten für österreichische Unternehmen und Konzerne in puncto Nachhaltigkeit*

## **DI 21. Dezember**

Mag. Lisa Bohunovsky, MSc. (BOKU)

*Nachhaltige Universitäten - Was, wie und warum?*

## **DI 11. Jänner**

Dr. Alexandra Anderluh (Fachhochschule St. Pölten)

*Aktive Mobilität - ein Plus für Verkehr, Umwelt, Gesundheit und Wirtschaft*

## **DI 18. Jänner**

Dr. Martin Greimel (BOKU)

*Die transformativen Potentiale der Bioökonomie*

## **DI 25. Jänner**

em.Univ.-Prof. Gerd Sammer / Ao.Univ.-Prof. Dr. DI Georg Hauger (BOKU)

*Systemische Bewertung von Verkehrs- und Infrastrukturmaßnahmen für eine nachhaltige Entwicklung – Nicht jede Straßeninfrastruktur ist klimafeindlich oder ÖV-Infrastrukturmaßnahme klimafreundlich, es kommt auf die Rahmenbedingungen und Systemwirkungen an*