

# LECTURES 4 FUTURE

**Vetmeduni Vienna. Summer term 2021.** LV-Nummer 971821. SE. 1 SWS – LV-Leiter: A.Univ.-Prof. Dr. Günther Schaubberger  
(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 9. März**

Univ.-Prof. Dr. Heribert Insam (Uni Innsbruck)  
*Microorganisms and climate*

## **DI 16. März**

Univ.-Prof. Dr. Giuseppe Delmestri (WU Wien)  
*Prozesse der Verleugnung. Warum reife Männer auf Greta wütend sind und wie man sie wieder runterbringt*

## **DI 6. April**

Michael Soder, MSc. PhD (Arbeiterkammer Wien / WU Wien)  
*Die Klimakrise als soziale Herausforderung des 21. Jahrhunderts*

## **DI 13. April**

Constantin Saleta, DI, BSc. (denkstatt GmbH)  
*Klimaneutralität in der Wirtschaft - Was bedeutet das? Wie lässt sich das umsetzen?*

## **DI 27. April**

Dr.rer.nat. Dogukan H. Apaydin (TU Wien)  
*Artificial Photosynthesis: What can we learn from nature to help nature?*

## **DI 4. Mai**

DI Benedikt Becsi (BOKU Wien)  
*Wie funktionieren eigentlich Klimamodelle und können wir uns auf sie verlassen?*

## **DI 11. Mai**

Dirk Osada, MBA (OSENUM Ges. für Energie- und Umweltmanagement e.U.)  
*Gesundheit beginnt im Boden und beeinflusst sämtliche Folgekosten*

## **DI 18. Mai**

Univ.-Prof. Dr. Alice Pechriggl (Uni Klagenfurt)  
*Klimaleugnung. Analyse und Implikationen*

## **DI 25. Mai**

DI Arabel Amann (TU Wien)  
*Visionen der Jungen Wasserwirtschaft im ÖWAV - Wie kommen wir zu einer nachhaltigen, effizienten und resilienten Wasserwirtschaft*

## **DI 1. Juni**

Emanuel Büechi, MSc. (TU Wien)  
*Climate Change Impacts on Natural Catastrophes*

## **DI 8. Juni**

Andreas Fazekas, MA (Uni Hamburg-Harburg)  
*Climate Change in theory and practice*

## **DI 15. Juni**

Univ.-Ass. Dipl.-Rest. Tanja Kimmel (die Angewandte)  
*Museumsdepots auf dem Prüfstand: wie nachhaltig sind sie wirklich?*

## **DI 22. Juni**

Mag. (FH) Josef Baumüller (WU Wien)  
*Rechenschaftspflichten in puncto Nachhaltigkeit für österreichische Unternehmen und Konzerne*