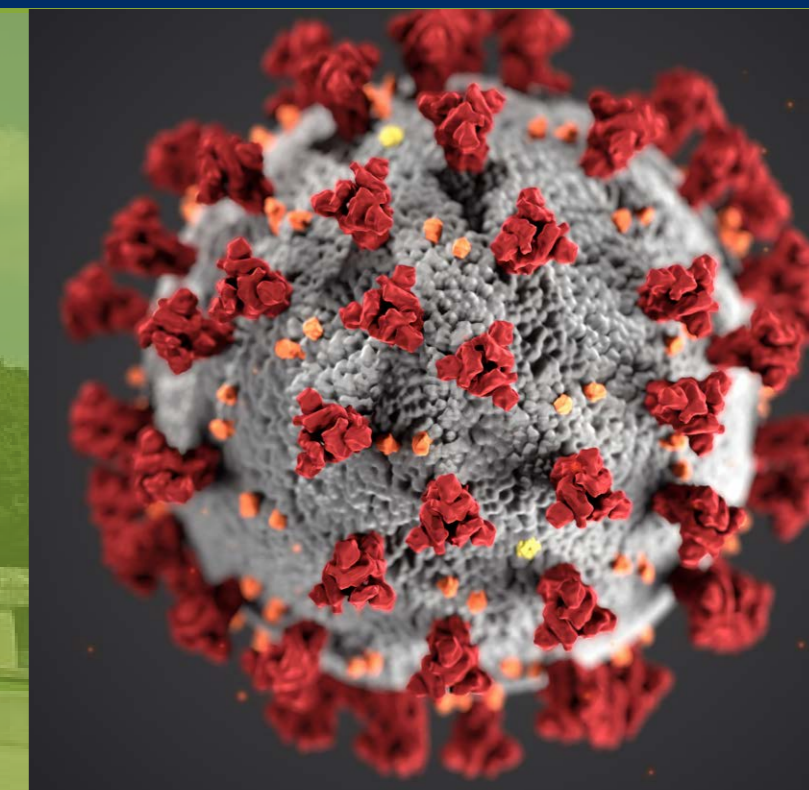




Fotos: Wissenschaftsstadt Darmstadt, Pixabay, Unsplash



Aus Ungewissheiten lernen - Darmstädter Antworten in der Klima- und Viruskrise

Herausforderung Nachhaltige Entwicklung

Öffentliche Ringvorlesung



Online Teilnahme:
<https://ine.h-da.de/lehre/ringvorlesung/>

- | | | | |
|------------|--|------------|--|
| 5.11.2020 | Einführungsveranstaltung: Umgang mit Unsicherheiten in Politik und Gesellschaft
Prof. Dr. Martin Führ, Prof. Dr. Sven Linow, Prof. Dr. Torsten Schäfer, Hochschule Darmstadt | 17.12.2020 | Entscheidungen trotz Ungewissheit – Risiko-
verteilung im Chemikalienrecht
Dr. Anja Schmolke, Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg |
| 12.11.2020 | Technikwissenschaftliche Perspektive auf Risiken: Ein Tunnel unter Darmstadt?
Prof. Dr. Jürgen Schmitt, h_da | 14.01.2021 | Migrationsströme und Unsicherheit: was kommt auf wen zu?
N.N. |
| 19.11.2020 | Der Mensch als Risiko
Prof. Dr. Kai Schuster, h_da | 21.01.2021 | Umgang mit Trockenstress in der Forstwirtschaft
Prof. Dr. Arnulf Rosenstock, ehemaliger Leiter des Forstamtes Darmstadt |
| 26.11.2020 | Sars-CoV2 – Wo liegt das Risiko und wie rational sind die Strategien damit umzugehen? Am Beispiel der Gesundheitsversorgung der Kliniken in Südhessen
Prof. Dr. Rainer Kollmar, Klinikum Darmstadt | 28.01.2021 | Risiko und Instabilität- Perspektiven der Philosophie und Technikethik
Prof. Dr. Jan C. Schmidt, h_da |
| 03.12.2020 | Risikokommunikation am Beispiel der Tigermücke in Hessen
Dr. Aljoscha Kreß, Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie, Abt. Klimawandel und Anpassung | 04.02.2021 | Exakt, klar und immer sicher? Warum Wahrnehmung und Kommunikation des Klimawandels anders funktionieren.
Prof. Dr. Torsten Schäfer, h_da |
| 10.12.2020 | Klimarisiken: Wie gehen Städte damit um? Beispiele aus der Praxis
Dr. Birgit Haupter, Planungs- und Ingenieurgesellschaft Infrastruktur & Umwelt, Prof. Böhm und Partner in Darmstadt | 11.02.2021 | Abschluss-Termin: Wie geht die nächste Generation mit Risiken (Ungewissheiten) um?
Studierende des Begleitseminars, Prof. Dr. Martin Führ, Prof. Dr. Torsten Schäfer, Prof. Dr. Sven Linow, h_da |