



Ausgewählte Kapitel der Toxikologie und Umweltmedizin

Ringvorlesung* WS 2021/22

Es gelten die gängigen 3G-Regeln, dies wird überprüft. Führen Sie daher bitte die entsprechenden Belege und ihren Ausweis mit sich. Es besteht Maskenpflicht.

03.11.21	Munition im Meer: Aktuelle Erkenntnisse und Forschungsprojekte Prof Dr. E. Maser, Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler, Kiel
24.11.21	Arzneistoffe in aquatischen Ökosystemen Thekla Schultheiß, Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler, Kiel
01.12.21	„Das Küstenkraftwerk: Der Beitrag der Stadtwerke Kiel zur Energiewende“ Dr. Jörg Teupen, Stadtwerke Kiel
08.12.21	“Chemikaliensicherheit – europäische und deutsche Vorschriften“ Dr. Klein, Umweltministerium, Kiel
15.12.21	"Untersuchung chemischer Emissionen aus Offshore Windkraftanlagen und mögliche Auswirkungen auf die marine Umwelt" Dr. Daniel Proefrock, HZG Helmholtz Zentrum Geesthacht
19.01.22	Beiträge der Abfallwirtschaft zum Klimaschutz Dr. Klaus-Dietrich Sturm, Preetz
02.02.22	Aktuelles Thema aus Toxikologie und Umweltmedizin Dr. H. Kruse, Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler, Kiel

* als ärztliche Fortbildungsveranstaltung der ÄK-SH anerkannt. (2 Punkte (A) je Termin).
 Nr.:

Ort: Hörsaal Rechtsmedizin, Arnold-Heller-Str.12, Eingang Hospitalstr.

Beginn: 16.30 Uhr (2 SWS)

Ansprechpartner: Prof. Dr. Edmund Maser (maser@toxi.uni-kiel.de)
 Dr. Hermann Kruse (kruse@toxi.uni-kiel.de)
 Dr. Jennifer Strehse (strehse@toxi.uni-kiel.de)