

Wintersemester
2017/2018

Ausgewählte Kapitel der Toxikologie und Umweltmedizin

- 01.11.2017** **Gesundheitliche Belastung durch Schiffsemissionen**
Prof. Dr. Edmund Maser
Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler, CAU Kiel
- 08.11.2017** **Ins Labor statt auf den Teller – Muscheln als Bioindikatoren für die Meeresverschmutzung**
Jennifer Strehse
Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler, CAU Kiel
- 15.11.2017** **Risiken durch versenkte Munition im Meer – was tun wir dagegen?**
Daniel Appel
Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler, CAU Kiel
- 22.11.2017** **Neues aus dem Abfallrecht**
Peter Mazurkiewicz, IHK zu Kiel
- 29.11.2017** **Risikobewertung Prozess-bedingter Lebensmittelkontaminanten**
Prof. Dr. Gerhard Eisenbrand, Seniorforschungsprofessor (i. R.),
Fachrichtung Lebensmittelchemie und Toxikologie, TU Kaiserslautern
- 06.12.2017** **Ursachen für das Fasanensterben**
Prof. Ursula Siebert, Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover,
Institut für Terrestrische und Aquatische Wildtierforschung (Büsum)
- 13.12.2017** **Die Risikoabschätzung von Pflanzenschutzmitteln in der Praxis: Vom Einzeltest bis zu Freiland-Modellökosystemen**
Prof. Dr. Klaus Peter Ebke
FNU Forschungszentrum Neu-Ulrichstein GmbH & Co KG, Homberg
- 10.01.2018** **Welche Expositionsquellen sind relevant für die PAK-Belastung der Bevölkerung?**
Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Albrecht Seidel, Managing Director, Biochemical Institute
for Environmental Carcinogens, Prof. Dr. Gernot Grimmer-Foundation, Großhansdorf
- 17.01.2018** **Zur Toxikologie von biologischen Waffen**
Dr. Hans-Jörg Martin
Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler, CAU Kiel
- 24.01.2018** **Von Dioxinen bis Fipronil – unerwünschte Schadstoffe in der Nahrung**
Prof. Dr. Peter Fürst, Chemisches und Veterinäruntersuchungsamt
Münsterland-Emscher-Lippe CVUA-MEL, Münster
- 31.01.2018** **Aktuelles Thema aus der Toxikologie und Umweltmedizin**
Dr. Hermann Kruse
Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler, CAU Kiel

Zeit: **mittwochs, 16.30 Uhr (2 SWS)**

Ort: **Hörsaal Rechtsmedizin, Arnold-Heller-Straße 12, Eingang Hospitalstraße**

Kontakt: Prof. Dr. Edmund Maser (maser@toxi.uni-kiel.de), Dr. Hermann Kruse (kruse@toxi.uni-kiel.de)

Als ärztliche Fortbildungsveranstaltung der ÄK-SH (2 Punkte (A) je Termin) anerkannt: Nr. 201702181