



Versuchstierkundlichen Kolloquium Essen

Programm 2021

Zentrales Tierlaboratorium Essen

Universitätsklinikum Essen, Hufelandstraße 55, 45147 Essen

14.00 – 15.30 Uhr. Je Vortrag werden 2 ATF-Stunden bescheinigt.

In Zoom einwählen ab 13.45 Uhr

Datum	Vortragende/r	Thema	Zoom-Link
11.02.2021	Prof. Dr. Matthias Gunzer Institut für Experimentelle Immunologie und Bildgebung, Universität Duisburg-Essen	“Impfstoffentwicklung in Zeiten von Corona“	https://zoom.us/j/97820808767?pwd=akVlcVVHUUnFqZHI3WTdzZUNaVlhoZz09 Meeting-ID: 978 2080 8767 Kenncode: 906309
11.03.2021	Friedemann Pohlig Tierpflegemeister, CECAD Köln	“Der Tierpflegerberuf im Wandel der Zeit“	https://zoom.us/j/91480854853?pwd=Ukt5Nm1RUTVseEZiRGZrSkNXy1FYQOT09 Meeting-ID: 914 8085 4853 Kenncode: 894009
10.06.2021 Achtung: 10.00-12.00!	Dr. Charlotte Sophie Seibert Amtstierärztin der KV Mainz-Bingen	“Medical Training bei Versuchstieren“	https://zoom.us/j/96552831896?pwd=UGVzU04xMFIKYVFXv29SeWpwaUduQT09 Meeting-ID: 965 5283 1896 Kenncode: 223244
08.07.2021	Dr. Nina Katharina Vogt MPI für Hirnforschung, Frankfurt	“Versuchstierkundliche Zucht und Haltung von Bartagamen“	https://zoom.us/j/94506607742?pwd=M2dDYzVYdnZgME5hd0lVN2Y3ZGd6UT09 Meeting-ID: 945 0660 7742 Kenncode: 844807
07.10.2021	Dr. Andrea Göbel Tierärztlichen Grenzkontrollstelle (TGSH) des Landesbetriebs Hessisches Landeslabor am Frankfurter Flughafen	“Tierimporte über den Frankfurter Flughafen“	https://zoom.us/j/96264350909?pwd=MzJEUjRuUjdGdWdkTlp2ZEE80cFRldz09 Meeting-ID: 962 6435 0909 Kenncode: 177193
04.11.2021	Dr. Sabine Bischoff Projektleiterin CIRS-LAS, Universitätsklinikum Jena	“Critical Incident Reporting System in Laboratory Animal Science – CIRS-LAS“	https://zoom.us/j/97514503555?pwd=QlJwODBlbVlxQ3NoWE5GYnhxbHhYQT09 Meeting-ID: 975 1450 3555 Kenncode: 565677
02.12.2021	Dr. Fabienne Ferrara Tierschutzbeauftragte am Max Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin, Berlin.	“Culture of Care in Versuchstierhaltungen“	https://zoom.us/j/96399469323?pwd=bDdibkpRMnJ2WEJLY3NGdmJpdUNQdz09 Meeting-ID: 963 9946 9323 Kenncode: 140289