

Versuchstierkunde: 06. – 08. September 2021, Solmannstraße 23 R228 u.

R232, Greifswald (Pandemie bedingte Änderungen vorbehalten)

Zeit	Thema	Dozentin/Dozent
06.09.2021		
09:00 – 10:30	Gegenstand und Geschichte der Versuchstierkunde, Ethik, Ersatz- und Ergänzungsmethoden	S. Berg
10:45 – 12:15	Rechtliche Regelungen, TierSchG, TierSchVVO	C. Fast
13:15 – 14:45	Anatomie, Physiologie und Verhalten von Versuchstieren	C. Müller
15:00 – 16:30	Arbeitsschutz, Allergien, Zoonosen	C. Müller
07.09.2021		
09:00 – 10:30	Handhabung von Versuchstieren, Haltung und Ernährung von Versuchstieren	J. van den Brandt
10:45 – 12:15	Zucht und genetische Standardisierung von Versuchstieren	J. van den Brandt
13:15 – 14:45	Krankheiten von Versuchstieren, Interferenz von Gesundheitszustand und Versuchsergebnissen	C. Fast
15:00 – 16:30	Experimentelle Techniken Substanzapplikation und Materialgewinnung	S. Berg
08.09.2021		
09:00 – 10:30	Gentechnisch modifizierte Organismen	M. Keller
10:45 – 12:15	Hygiene, Gesundheits-Monitoring, mikrobiologische Qualität von Versuchstieren	S. Berg
13:15 – 14:45	Arzneimittel, Anästhesie/Analgesie, Belastung, humane Endpunkte, Euthanasie	S. Berg
15:00 – 15:45	Versuchsplanung, Qualitätskontrollsysteme und Standards	J. van den Brandt
16:00 – 17:00	Schriftliches Abschlusstestat	