

Versuchstierkunde:**28. – 30.08.2023, Soldmannstraße 23, R228, Greifswald**

Zeit	Thema	Dozentin/Dozent
28.08.2023		
08:00 – 09:30	Gegenstand und Geschichte der Versuchstierkunde, Ethik, Ersatz- und Ergänzungsmethoden	S. Berg
09:45 – 11:15	Rechtliche Regelungen, TierSchG, TierSchVVO	Y. Knauf
12:15 – 13:45	Anatomie, Physiologie und Verhalten von Versuchstieren	C. Müller
14:00 – 15:30	Krankheiten von Versuchstieren, Interferenz von Gesundheitszustand und Versuchsergebnissen	S. Berg
29.08.2023		
08:00 – 09:00	Hygiene, Gesundheits-Monitoring, mikrobiologische Qualität von Versuchstieren	S. Berg
09:15 – 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
13:00 – 14:00	Versuchsplanung, Qualitätskontrollsysteme und Standards	J. van den Brandt
14:15 – 15:45	Arbeitsschutz, Allergien, Zoonosen	C. Müller
30.08.2023		
08:00 – 09:30	Experimentelle Techniken Substanzapplikation und Materialgewinnung	S. Berg
09:45 – 11:15	Arzneimittel, Anästhesie/Analgesie, Belastung, humane Endpunkte, Euthanasie	S. Berg
11:30 – 13:00	Gentechnisch modifizierte Organismen	M. Keller
14:00 – 15:00	Schriftliches Abschlusstestat	