

Stundenplan  
1. Fachsemester Tiermedizin

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Uhrzeit
8 - 9	x0003 Einführung in die Seminarsreihe Anorganische und Bioanorganische Chemie für Studierende der Veterinärmedizin Präsenz, ggf. hybrid Bayer Hörsaal B1/B2 Beginn: 16.10.2023; 7 Termine; weitere Informationen durch das Institut	x0014 Vorlesung Physik (@ digitale Kompetenzen) asynchron über Moodle (Vorbereitung für Vorlesung am Freitag)	x0018 Vorlesung Berufsfelderkundung & Tiermedizinische Terminologie Präsenz, ggf. hybrid Bayer Hörsaal B1/Damm Beginn: 06.11.2023; 7 Termine	08:15-09:45 x 0041 Übung Anatomische Präparier-Übungen I Gruppe A, B1 Präparierhalle Anatomisches Institut	x0010 Vorlesung Berufsethik 1. Vorlesung in Präsenz, anschließend online asynchron und nach Vereinbarung Fragestunden in Präsenz Hörsaal Institut für Physiologie	8 - 9
9 - 10	x0002 Seminar Anorganische und Bioanorganische Chemie für Studierende der Veterinärmedizin I Gruppe A Beginn: 23.10.2023; 6 Termine; weitere Informationen durch das Institut	09:15-11:00 x0031 Übung Zoologische Übungen Gruppe B1, B2 Gr. Kursaal Institut für Pathologie Beginn: 23.10.2023; weitere Informationen durch das Institut	x0001 Vorlesung Anorganische und Bioanorganische Chemie für Studierende der Veterinärmedizin Präsenz, ggf. hybrid Hörsaal Institut für Physiologie	x0031 Vorlesung Spezielle Zoologie Präsenz Bayer Hörsaal B1/Damm Beginn: 18.10.2023; weitere Informationen durch das Institut	x0014 Vorlesung Physik Präsenz Hörsaal Institut für Physiologie	9 - 10
10 - 11		x0028 Vorlesung Ethologie Präsenz Hörsaal Institut für Physiologie	x0040 Vorlesung Anatomie I Präsenz Hörsaal Institut für Physiologie	10:15-11:45 x 0041 Übung Anatomische Präparier-Übungen I Gruppe B2, C Präparierhalle Anatomisches Institut		10 - 11
11 - 12	x0002 Seminar Anorganische und Bioanorganische Chemie für Studierende der Veterinärmedizin I Gruppe B1, B2 Beginn: 23.10.2023; 6 Termine; weitere Informationen durch das Institut	11:15-13:00 x0031 Übung Zoologische Übungen Gruppe C Gr. Kursaal Institut für Pathologie Beginn: 23.10.2023; weitere Informationen durch das Institut	x0030 Vorlesung Allgemeine Zoologie Präsenz Hörsaal Institut für Physiologie	x0001 Vorlesung Anorganische und Bioanorganische Chemie für Studierende der Veterinärmedizin Präsenz, hybrid Hörsaal Institut für Physiologie	x0216 Vorlesung Tierhaltung Präsenz Hörsaal Institut für Physiologie	11 - 12
12 - 13				Mittagspause		12 - 13
13 - 14		Mittagspause			Mittagspause	13 - 14
14 - 15	x0040 Vorlesung Anatomie I Präsenz Hörsaal Institut für Physiologie	x0045 Vorlesung/Übung Histologie I Präsenz Gruppen B2, C Gr. Kursaal Institut für Pathologie	x0013 Praktikum Physikalisches Praktikum Gruppe A, B1 Übungssaal Institut für Physiologie Beginn: 24.10.2023; 7 Termine; weitere Informationen durch das Institut	Wahlpflichtveranstaltungen (WP)	x0038 Vorlesung Allgemeine Landwirtschaftslehre Präsenz Hörsaal Institut für Physiologie	14 - 15
15 - 16	x0002 Seminar Anorganische und Bioanorganische Chemie für Studierende der Veterinärmedizin I Gruppe C Beginn: 23.10.2023; weitere Informationen durch das Institut	15:30-17:15 x0031 Übung Zoologische Übungen Gruppe A Gr. Kursaal Institut für Pathologie Beginn: 23.10.2023; weitere Informationen durch das Institut		Wahlpflichtveranstaltungen (WP)	Wahlpflichtveranstaltungen (WP)	15 - 16
16 - 17		x0045 Vorlesung/Übung Histologie I Präsenz Gruppen A, B1 Gr. Kursaal Institut für Pathologie	x0013 Praktikum Physikalisches Praktikum Gruppe B2, C Übungssaal Institut für Physiologie Beginn: 24.10.2023; 7 Termine; weitere Informationen durch das Institut	Wahlpflichtveranstaltungen (WP)	x0030 Vorlesung Allgemeine Botanik Präsenz Hörsaal Institut für Physiologie	16 - 17
17 - 18				Wahlpflichtveranstaltungen (WP)	Wahlpflichtveranstaltungen (WP)	17 - 18
18 - 19				Wahlpflichtveranstaltungen (WP)	Wahlpflichtveranstaltungen (WP)	18 - 19

Am Montag, den 09.10.2023 findet von 09:00 Uhr bis 11:00 Uhr in der Aula eine Einführungsveranstaltung mit dem Thema: "Rund um den Knochen" statt.

Anmerkungen:

Wahlpflichtveranstaltungen (WP): mindestens 2 h/Woche = 28 h/Semester Spezielle Wahlpflicht, d. h. in Fächern des naturwissenschaftlichen und anatomisch-physiologischen Abschnitts der Tierärztlichen Prüfung

Logbuch Chirurgie: insgesamt 6 h im 1. bis 4. Semester an Lernstationen im Clinical Skills Lab

Bitte informieren Sie sich über die Angebote zu den Wahlpflichtveranstaltungen sowie im Skills Lab über TiHoStudIS und melden sich darüber auch an.