

**Fachbereich: FB 10 – Veterinärmedizin****Rückfragen an: Dr. Meike Kuhlmann, 38008, [Meike.M.Kuhlmann@vetmed.uni-giessen.de](mailto:Meike.M.Kuhlmann@vetmed.uni-giessen.de)****1. Fortführung der Online-Lehre ist in folgendem Ausmaß/für folgende Veranstaltungen geplant:**

- Alle Vorlesungen, wenn nicht explizit anders aufgeführt  
(Es sei denn, es ist wieder eine uneingeschränkte Belegung der Hörsäle möglich. Dann können einige Vorlesungen ggf. auf Präsenz umgestellt werden.)
- Übung Physik (1. Semester)  
digital, gemischt asynchron/synchron (Übungsblätter über Stud.IP, 'Erklärvideo' zum Übungsblatt über Ilias, Fragestunde via WebEx)
- Übung Terminologie (1. Semester)  
Veranstaltung hat Vorlesungscharakter
- Seminar Allgemeine Pathologie (5. Semester)  
Veranstaltung hat Vorlesungscharakter

**2. Präsenzlehre/Präsenzprüfungen sind in folgendem Ausmaß/für folgende Veranstaltungen geplant:**

- Übung Anatomie / Präparierkurs (1. und 3. Semester)  
Kurs jede Woche pro Studierender 90min; Einteilung des Semesters in vier Gruppen (á 50-55 Studierende, 11 Tische mit je max. 5 Studierenden); Ersatzplan bei ungünstigem Pandemieverlauf: Kurs alle zwei Wochen pro Studierender 45min; Einteilung des Semesters in acht Gruppen (á 25-27 Studierende, 11 Tische mit je max. 3 Studierenden)
- VL Histologie (1. Semester)  
Kurs alle zwei Wochen pro Studierender 90min; Einteilung des Semesters in vier Gruppen (á 50-55 Studierende); Ersatzplan bei ungünstigem Pandemieverlauf: Kurs entfällt (Virtuelles Mikroskop)
- Übung Mikroskopische Organlehre (3. Semester)  
Kurs alle zwei Wochen pro Studierender 90min; Einteilung des Semesters in vier Gruppen (á 50-55 Studierende); Ersatzplan bei ungünstigem Pandemieverlauf: Kurs entfällt (Virtuelles Mikroskop)
- VL Physiologie (3. Semester)  
wenn zulässig, als Hybridveranstaltung mit 30 Studierenden im HS und Live-Stream für den Rest der Studierenden
- Übung Propädeutik (5. Semester)  
Die Studierenden werden in 8 Gruppen auf die Kliniken des FB 10 aufgeteilt. Pro Gruppe max. 25 Studierende. Innerhalb einer Klinik erfolgt eine weitere Aufteilung der jeweiligen Gruppe in Kleingruppen.
- Parasitologische Übungen (5. Semester)  
5-9 Gruppen (je nach Kursthema und Räumlichkeiten) á max. 42 bzw. 24 Studierende, 5 Termine pro Student\*in; wenn möglich Rückkehr zum ursprünglichen Ablauf (dies ist allerdings nur bei voller Belegung der Kursräume im BFS möglich)

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mikrobiologische Übungen (bakteriologischer und virologischer Teil) (5. Semester) Bakteriologischer Teil: 9 Gruppen, 1 Kurswoche je Gruppe, pro Gruppe max. 24 Studierende, Ort: Kurssaal des Instituts für Veterinärhygiene; Virologischer Teil: 5 Gruppen a max. 42 Personen, Ort: BFS</li> <li>- VL Allg. Pharmakologie und Toxikologie (5. Semester) wenn zulässig und umsetzbar, als Hybridveranstaltung mit einigen Studierenden im HS vor Ort und Live-Stream für den Rest der Studierenden</li> <li>- Übung Pathologisch-anatomische Vorweisungen (7. Semester) Präsenzveranstaltung in Kleingruppen (Veranstaltung kann via Live-Stream von nicht anwesenden Studierenden verfolgt werden), Gruppenstärken können in Abhängigkeit der Pandemielage aufgestockt werden</li> <li>- Übung Milchuntersuchungskurs (7. Semester) Zwei Kursthemen (Termine pro Student*in) in Präsenz mit 14 Gruppen a max. 15 Studierende im Kurssaal des IftN, die übrigen fünf Themen als synchrone Veranstaltungen via Webex, Gruppenstärken können in Abhängigkeit der Pandemielage aufgestockt werden; Kurs fand im vergangenen WS in einem Online-Format statt</li> <li>- Übung Schlacht tier- und Fleischuntersuchung (7. Semester) 6 Präsenztermine, 2 Termine pro Student*in, 4 Gruppen pro Tag, 32 Studierende pro Gruppe, weitere Aufteilung der 32 Studierenden auf 4 Kompartimente a 8 Personen; Kurs fand im vergangenen WS in einem Online-Format statt</li> <li>- VL Milchhygiene (7. Semester) wenn zulässig und umsetzbar, als Hybridveranstaltung mit einigen Studierenden im HS vor Ort und Live-Stream für den Rest der Studierenden</li> <li>- VL Spezielle Pharmakologie (7. Semester) wenn zulässig und umsetzbar, als Hybridveranstaltung mit einigen Studierenden im HS vor Ort und Live-Stream für den Rest der Studierenden</li> <li>- Klinische Rotation (9.+10. Semester) Präsenz in Kleingruppen von 8 Studierenden pro Klinik und 4 Studierenden in den beteiligten Instituten. In den Kliniken erfolgt eine weitere Aufteilung in die Abteilungen. In der aktuellen Rotation erfolgt die Präsenz in Kleingruppen von 4 Studierenden für eine Woche – darauf folgt eine Woche im Homeoffice. In Abhängigkeit der Pandemielage kann kurzfristig wieder auf das reduzierte Modell zurückgegriffen werden.</li> <li>- Einige Wahlpflichten werden unter Berücksichtigung der Hygienemaßnahmen als Präsenzveranstaltungen in Kleingruppen geplant</li> </ul>
<p><b>3. Studierende können sich wie folgt über die Notwendigkeit der Präsenz in Gießen informieren:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Allgemeine Informationen und Stundenpläne stehen grundsätzlich auf der Homepage des FB 10 zur Verfügung</li> <li>- Die Stundenpläne des WS 21-22 werden voraussichtlich Anfang September veröffentlicht; den Studierenden wurde am 29.07.21 per Rundmail bereits ein grober Überblick über die Lehrplanung des Wintersemesters gegeben.</li> <li>- Die Studierenden werden über weitere Einzelheiten der Lehre im WS 21-22 per Rundmail über Stud.IP durch die Studienkoordination informiert.</li> </ul>
<p><b>4. Gibt es Planungen für bestimmte Studierendengruppen bevorzugt Präsenzangebote zu unterbreiten?</b></p>
<p>Nein.</p>

**5. Anmerkungen/Hinweise**

Sollte im WS 21-22 in Bezug auf die Belegungszahlen wieder eine uneingeschränkte Nutzung der Räumlichkeiten (HS + Praktikumsräume) möglich sein, können die Vorlesungen als Präsenzveranstaltungen stattfinden und die Praktika / Übungen in ihrer ursprünglichen Form (mit ursprünglicher Gruppenstärke) durchgeführt werden.

**6. URL für Hinweise für Studierende ihres Fachbereichs**

<https://www.uni-giessen.de/fbz/fb10/studium-und-prufungen/corona>

und

<https://www.uni-giessen.de/fbz/fb10/studium-und-prufungen/studium/curriculumtest/curriculumtest>