

Sehr geehrte Damen und Herren,

Sie hatten sich bei mir gemeldet und für den kommenden **VTK Kurs 2022a FELASA Funktion A** (ehemals FELASA B) vormerken lassen bzw. haben Interesse regelmäßig über die kommenden Kurse informiert zu werden, daher erhalten Sie nun das aktuelle Anmeldeformular mit Infos.

Der **Theorieteil** als Blockvorlesung findet vom **16.-18. März 2022** statt.

In einem Hörsaal der Universität Freiburg als Präsenzveranstaltung statt. Nur im Ausnahmefall findet die Vorlesung per Webinar gestaltet.

Kurszeiten für die Vorlesungen:

Mittwoch, 16.3.22 7:45 - 17:30 Uhr

Donnerstag, 17.3.22 8:00 - 18:00 Uhr

Freitag, 18.3.22 8:00 – 17:00 Uhr

(Reservetermine und Pausen sind hier bereits mit eingeplant). Den detaillierten Vorlesungsplan erhalten Sie Ende KW 10 nach Anmeldeschluss.

Die **Praxis für das Modul Maus/Ratte** ist getrennt in Kleingruppen als **einmaliger dreitägiger Blockunterricht in den Monaten März 2022- August 2022**. Die Termine sind für das **Zebrafisch-Modul vom 7.-9. März 2022** und für das **Xenopus-Modul vom 10.-11. März 2022**.

Nähere Infos zu den Kursinhalten entnehmen Sie bitte meiner Homepage:

<http://www.med.uni-freiburg.de/de/verwaltung/tieraerztliche-referentin>

Wenn Sie nun definitiv an einer Kursanmeldung interessiert sind, so füllen Sie bitte jetzt das entsprechende beigefügte Anmeldeformular komplett aus und mailen es an **vtk.mdek@uniklinik-freiburg.de**. Bitte beachten Sie, dass **pro Teilnehmer ein Formular** ausgefüllt werden muss und unvollständige Anmeldungen nicht bearbeitet werden. Achten Sie besonders darauf, dass die angegebene **Finanzierungsnummer tatsächlich bebuchbar** ist für den Zweck der Kursdurchführung. Ansonsten kann keine Kursteilnahme erfolgen!!! Auch Personen der Vormerkliste müssen sich mit dem Anmeldeformular aktiv anmelden, ansonsten erfolgt keine Kursanmeldung.

Sie erhalten spätestens 10 Tage nach Eingang ihrer Anmeldung eine Bestätigungsemail (außer während der Ferien vom 15.12.21-11.01.22). Die Gruppeneinteilung für die Praxis erfahren Sie erst Ende KW 10. Die Praxisgruppen in englischer Sprache finden im Mai und Juli 2022 statt. Für die Platzvergabe und Gruppeneinteilung für die Praxis ist sowohl die Reihenfolge auf der Vormerkliste als auch das Eingangsdatum des ausgefüllten Anmeldeformulars mit entscheidend. Die **Anmeldefrist endet am 04.03.2022**.

Bitte beachten Sie, dass aufgrund von Covid-19 Reglements kurzfristig deutlich weniger Kursplätze für die Praxis zur Verfügung stehen können und ggf. verschoben werden müssen!

Das Zertifikat der GV-SOLAS (ehemals FELASA B, neue Bezeichnung nach FELASA Funktion A) wird nur bei regelmäßiger, kompletter (100%) Teilnahme am Theorie- und Praxisteil und nach bestandenerm Abschlusstest ausgestellt. Daher besteht bei allen Veranstaltungen Anwesenheitspflicht und beim praktischen Teil muss aktiv mitgearbeitet werden. Auch Nicht-Deutsch-Sprechende müssen die komplette deutsche Vorlesung zur Zertifikatserlangung besuchen!

Ein Tetanusimpfschutz für alle Teilnehmer ist erforderlich. Ebenso gilt die 2G Regel bezüglich COVID-19. Allergiker müssen selbständig entsprechende Schutzmaßnahmen ergreifen, zumal sich der Kursort des praktischen Teils in einer „ländlichen“, konventionellen Umgebung befindet.

Ich weise Sie darauf hin, dass Sie im eigenen Interesse **nur dienstliche emails** angeben sollten, da emails von Privatadressen ggf. im Spam-Ordner landen können und die Kommunikation fast ausschließlich über email erfolgt. Die Teilnahme am LAS-interactive online Supplement (kostenfrei für VTK2022a Kursteilnehmer) ist ausschließlich über eine dienstliche emailadresse möglich.

Ein wichtiger Hinweis: Aus Datenschutzgründen sind wir gehalten auf dem Anmeldeformular Ihre Einwilligung bei der Erstellung einer gemeinsamen Teilnehmerliste einzuholen. Falls Sie dem nicht zustimmen, ist es nicht möglich an dem Kurs teilzunehmen.

Gerne dürfen Sie mich bei Fragen am besten per email direkt kontaktieren, ebenso wie bei Interesse an weiteren Modulen (z.B. Zebrafisch, Xenopus, Kaninchen, Function D Modul (Tötungsmodul)).

Mit freundlichen Grüßen, Dr. R. Sanchez-Brandelik.