



UNIVERSITÄT
LEIPZIG

Veterinärmedizinische
Fakultät

**Veterinärmedizinische
Fakultät
Veterinär-Anatomisches
Institut**

Prof. Simone Fietz
Professur für Funktionelle
Histologie und Embryologie

Universität Leipzig, Vet.-Anat. Institut, An den Tierkliniken 43, 04103 Leipzig

26. Januar 2023

Geschäftsordnung EM-Labor des Veterinär-Anatomischen Instituts

1. Zum Elektronenmikroskopischen Labor des Veterinär-Anatomischen Instituts gehören folgende Labore und Räume im Keller des Instituts:

- I. K 016 A: Technikraum Libra 120, TEM
- II. K 016: Labor Libra 120, TEM
- III. K 017 A: Technikraum Zeiss EVO LS 15, REM
- IV. K017: Labor EVO LS 15, REM

2. Der Leiter des Elektronenmikroskopischen Labors stimmt alle wesentlichen Entscheidungen (EM-Arbeiten und Projekte, Angebote, Rechnungslegung, Dienstleistungen, Service und Reparaturen an den Geräten) mit dem Hochschullehrer, dem die Elektronenmikroskopie zugeordnet ist, ab.

3. Personen, die über fundierte wissenschaftliche und technische Kenntnisse verfügen, können nach Rücksprache mit dem verantwortlichen Hochschullehrer und dem Leiter des EM-Labors am TEM beziehungsweise am REM arbeiten. Sie werden vom Leiter des EM-Labors in die Bedienung der Geräte eingewiesen und haben seinen Anweisungen und denen des Strahlenschutzbeauftragten Folge zu leisten.

Diese Personen sind entweder Mitglieder der Fakultät, der Universität Leipzig oder anderer wissenschaftlicher Einrichtungen. Es sollte eine Kooperationsvereinbarung vorliegen, die eine Übernahme von

Universität Leipzig

Veterinärmedizinische Fakultät
Veterinär-Anatomisches Institut
An den Tierkliniken 43
04103 Leipzig

Telefon

+49 341 97-38040

Fax

+49 341 97-38039

E-Mail

simone.fietz@vetmed.uni-leipzig.de

Web

<http://anatomie.vetmed.uni-leipzig.de>

Postfach intern

250001

Kein Zugang für elektronisch
signierte sowie für verschlüsselte
elektronische Dokumente



Materialkosten und anderer Kosten, die im Verlauf der Arbeiten anfallen, regelt. Für Schäden, die durch eine unsachgemäße Bedienung der Elektronenmikroskope, der zugehörigen Geräte in den Labor- und Technikräumen, oder durch unsachgemäße Nutzung von Zubehör entstehen, haftet der Verursacher.

4. Der Zugang zum EM-Labor des Instituts wird durch den verantwortlichen Hochschullehrer geregelt. Qualifizierte Personen, die am TEM beziehungsweise am REM arbeiten wollen, kontaktieren den EM-Laborleiter zur Terminabsprache.

5. Die Verantwortung für die entsprechenden wissenschaftlichen Kooperationen liegt beim verantwortlichen Hochschullehrer bzw. beim Leiter des EM-Labors. Der Leiter des EM-Labors ist für die Betriebssicherheit der Elektronenmikroskope und deren Betriebsbereitschaft verantwortlich.



Simone Fietz