

Die Vetmeduni arbeitet in der Lehre, in der Forschung und in ihren Dienstleistungsangeboten an der Sicherstellung der Tiergesundheit in Österreich. Wir verstehen diese Aufgabe als Beitrag zur Gesunderhaltung des Menschen und seiner tierischen Begleiter sowie zur Produktion gesunder Nahrungsmittel. Zur Erfüllung dieser Aufgabe sucht

unser **Zentrum für Biologische Wissenschaften, Department für Biologische Wissenschaften und Pathobiologie** eine:n

## Universitätsassistent:in (Post-Doc)

<b>Einstufung:</b>	B1 Post-Doc
<b>Beschäftigungsausmaß:</b>	40 Wochenstunden
<b>Dauer des Dienstverhältnisses:</b>	befristete Ersatzkraft für voraussichtlich 9 Monate
<b>Bewerbungsfrist:</b>	31.8.2024
<b>Kennzahl:</b>	2024/0205

### Aufgaben

- Selbständige Lehre (Vorlesungen, Praktika) auf Bachelor- und Masterniveau in Grundlagen der Chemie und Biochemie im Studiengang "Veterinärmedizin" und in Themen der Tumorbilogie im Studiengang "Vergleichende Biomedizin"
- Betreuung von Doktorand:innen/Masterstudent:innen und Leitung von Forschungsprojekten auf dem Gebiet der Blutkrebskrankungen und der Hämatopoese
- Teilnahme an Forschungsexperimenten, Assistenz bei Mausexperimenten, Zellkulturen, Durchflusszytometrie, Imaging und molekularbiologischen/biochemischen Techniken
- Unterstützung bei der Vorbereitung und Bearbeitung von Veröffentlichungen/wissenschaftlichen Dokumenten
- Allgemeine Laborverwaltung und Bestellwesen

### Erforderliche Ausbildung, Qualifikationen und Kenntnisse

- PhD oder Doktorat in Biowissenschaften, Human- oder Veterinärmedizin
- Mehrjährige Forschungserfahrung als Post-Doc an einer Universität oder einer anderen Forschungseinrichtung
- Fortgeschrittene Kenntnisse und Erfahrungen auf dem Gebiet der Hämatopoese, Blutkrebsforschung, DNA-Reparatur und Biochemie
- Erfahrung in der Betreuung und Lehre von Student:innen und in der Leitung von Forschungsprojekten
- Fundierte Erfahrung in Zellkulturen, Durchflusszytometrie, Gen-Editing-Techniken (z. B. CRISPR/Cas9), Protein-Protein-Interaktionsstudien (z. B. BioID), Biochemie und molekularbiologischen Techniken

- Fundierte Erfahrung in fortgeschrittenen bildgebenden Verfahren, einschließlich konfokaler Mikroskopie, Superresolution Imaging und Live Cell Imaging, sowie mit der entsprechenden Datenverarbeitung und -analyse
- Zertifizierung für den Umgang mit Tieren und Tierversuchen (z.B. FELASA)
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift (C1)

## **Weitere erwünschte Qualifikationen und Kompetenzen**

- Erfahrungen und Kenntnisse in den Bereichen Leukämie, Stammzellbiologie oder subzelluläre Proteinorganisation
- Ausgeprägte, selbständige wissenschaftliche (englische) Schreib- und Redaktionsfähigkeiten
- Hohes Maß an Organisations- und Managementfähigkeiten
- Zuverlässigkeit, Teamgeist, Eigeninitiative und ein hohes Maß an Kommunikationsfähigkeit

## **Was wir bieten**

- Top-Universität: Die Vetmeduni ist eine der führenden veterinärmedizinischen akademischen Bildungs- und Forschungsstätten Europas
- Stabiler Arbeitgeber
- Attraktiver Campus
- Persönliche und berufliche Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Präventive und medizinische Gesundheitsförderung
- Diversitäts- und familienfreundliche Universitätskultur
- Kinderbetreuungs- und Ferienbetreuungsangebote
- Zahlreiche attraktive Zusatzleistungen
- Mitarbeiter:innenevents

## **Mindestentgelt**

Das kollektivvertragliche Mindestentgelt für Arbeitnehmer:innen an Universitäten gemäß der oben angegebenen Einstufung beträgt EUR 4.752,30 brutto monatlich (auf Basis Vollzeit).

## **Bewerbung**

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung mit der **Kennzahl 2024/0205**, welche Sie per E-Mail an [bewerbungen@vetmeduni.ac.at](mailto:bewerbungen@vetmeduni.ac.at) übermitteln. Bitte führen Sie die Kennzahl unbedingt an, da wir Ihre Bewerbung sonst nicht korrekt zuordnen können.

Die Vetmeduni Vienna strebt eine Erhöhung des Frauenanteils beim wissenschaftlichen und beim allgemeinen Universitätspersonal insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei Unterrepräsentation von Frauen werden Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Mitbewerber vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Die Bewerbungen sind gebührenfrei. Die Bewerber:innen haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

Die Vetmeduni ist stolze Trägerin des Zertifikats „hochschuleundfamilie“, daher freuen wir uns über Bewerbungen von Personen mit Familienkompetenz. Ebenso sind uns Bewerbungen von Menschen mit Behinderungen und chronischen Erkrankungen willkommen. Bei Rückfragen wenden Sie sich gerne an unsere Behindertenvertrauensperson, Herrn Franz Mitterbauer ([franz.mitterbauer@vetmeduni.ac.at](mailto:franz.mitterbauer@vetmeduni.ac.at)).

### **Kontakt für weiterführende Informationen**

Univ.-Prof. Dr. Florian Grebien

+43 1 25077 - 4200

[florian.grebien@vetmeduni.ac.at](mailto:florian.grebien@vetmeduni.ac.at)

[www.vetmeduni.ac.at](http://www.vetmeduni.ac.at)