

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) im Bereich Physiologie und Pathophysiologie

<b>Einstufung:</b>	B1 Post-Doc
<b>Beschäftigungsausmaß:</b>	40 Wochenstunden
<b>Dauer des Dienstverhältnisses:</b>	ab 1.7.2024 für 4 Jahre
<b>Bewerbungsfrist:</b>	24.4.2024
<b>Kennzahl:</b>	2024/0078

### Aufgaben

- Eigenständige Konzeption und Durchführung von experimentellen Forschungsprojekten inkl. eigenständiger Methodenetablierung
- Datenauswertung und -aufbereitung, Verfassen von Publikationen
- Vorbereitung von Drittmittelanträgen
- Betreuung von Studierenden und Promovierenden in Forschungsprojekten
- Organisation und Durchführung von Lehrveranstaltungen der Physiologie/ Pathophysiologie in den Studiengängen Veterinärmedizin sowie Biomedizin und Biotechnologie gemäß Kollektivvertrag

### Erforderliche Ausbildung, Qualifikationen und Kenntnisse

- Abgeschlossene Promotion / PhD in einer biologischen Wissenschaft
- Einschlägige Erfahrung in der Durchführung von Forschungsprojekten inkl. breiten Methodenkenntnissen in Zellkultur und Zellanalytik
- Universitäre Lehrerfahrung
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (C1) und
- Gute Englischkenntnisse (B2) in Wort und Schrift

### Weitere erwünschte Qualifikationen und Kompetenzen

- Universitäre Lehrerfahrung in der Physiologie
- Erfahrung in der Kultivierung und Analyse von Säugerzellen, vorzugsweise mit einem Schwerpunkt in der Erforschung von Zell-Signalwegen
- Kompetente Anwendung fortgeschrittener zellbiologischer Methoden, vorzugsweise mit Schwerpunkt Mikroskopie oder Genomeditierung

- Erfahrung in der Supervision von Qualifizierungsarbeiten Studierender und Promovierender

## 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.

## Bewerbung

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung mit der **Kennzahl 2024/0078** welche Sie per E-Mail an [bewerbungen@vetmeduni.ac.at](mailto:bewerbungen@vetmeduni.ac.at) an die Personalabteilung der Veterinärmedizinischen Universität Wien 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**

Prof. Dr. vet. med. habil. Janina Burk

[janina.burk@vetmeduni.ac.at](mailto:janina.burk@vetmeduni.ac.at)

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