

Veterinärplatz 1, 1210 Wien, Österreich www.vetmeduni.ac.at

Kennzahl: 2024/0124

Seite 1/2

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 Tierzucht und Genetik

Einstufung: B1 Post-Doc

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden

Dauer des Dienstverhältnisses:4 JahreBewerbungsfrist:30.6.2024Kennzahl:2024/0124

Aufgaben

- Eigenverantwortliche Durchführung wissenschaftlicher Projekte und Mitwirkung an laufenden Forschungsprojekten der Arbeitsgruppen
- Anfertigung wissenschaftlicher Publikationen
- Betreuung von Studierenden im Rahmen von wissenschaftlichen Praktika, Bachelor-, Master- und PhD-Arbeiten
- Selbständige Vorbereitung und Abhaltung von Lehrveranstaltungen inkl. Abnahme von Prüfungen
- Administrative T\u00e4tigkeiten im Rahmen von Lehr-, Organisations-, und Verwaltungsaufgaben

Erforderliche Ausbildung, Qualifikationen und Kenntnisse

- Abgeschlossenes Doktorat/PhD der (Veterinär-) Medizin oder der Natur- oder Lebenswissenschaften
- Mehrjährige Erfahrung in biomedizinischer Grundlagenforschung
- Wissenschaftl. Publikationen in Peer-reviewed Journals
- Gute Englischkenntnisse (B2)

Weitere erwünschte Qualifikationen und Kompetenzen

- Erfahrung im Umgang mit genetisch modifizierten Versuchstieren und in-vivo Krankheitsmodellen
- Fundierte Erfahrung mit FACS-Analysen
- Praktische Laborerfahrung mit in-vivo Infektions- und Entzündungsmodellen unter BSL2 Bedingungen
- Teamfähigkeit, Engagement und hohe Leistungsbereitschaft

vetmeduni

- Erfahrung im koordinierten Arbeiten im Rahmen von Forschungsnetzwerken
- Durchschnittliche Deutschkenntnisse (B1)

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 2024/0124**, welche Sie per E-Mail an 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 (<u>franz.mitterbauer@vetmeduni.ac.at</u>).

Kontakt für weiterführende Informationen

Dr. Birgit Strobl +43 1 25077 - 5600 birgit.strobl@vetmeduni.ac.at www.vetmeduni.ac.at