

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

die **Abteilung Ernährungsphysiologie des Instituts für Physiologie, Pathophysiologie und Biophysik** (Department 1/Department für Biomedizinische Wissenschaften) eine:n

Universitätsassistent:in (Post-Doc)

Einstufung:	B1 Post Doc
Beschäftigungsausmaß:	40 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses:	befristete Karenzvertretung
Bewerbungsfrist NEU:	18.3.2023
Kennzahl:	2023/0075

Gesucht wird ein:e Wissenschaftler:in mit Forschungsinteresse im Bereich der Darmmikrobiom-Wirtstier-Interaktionen (vorzugsweise beim monogastrischen Nutztier) und der präventiven Ernährung zur Darm- und Stoffwechselgesundheit. Dienstbeginn ist der 07.04.2023.

Aufgaben

- Betreuung und Durchführung laufender Forschungsprojekte (Nutztiere: Schwein/Wiederkäuer)
- Eigenständige Durchführung von Versuchen u.a. an der vetFarm
- Lehrtätigkeit insbesondere im Bereich Verdauungsphysiologie und Darm-Mikrobiom
- Betreuung von Diplomand:innen und Doktorand:innen
- Bioinformatische und statistische Auswertung von Versuchsdaten
- Eigenständige Publikationstätigkeit

Erforderliche Ausbildung, Qualifikationen und Kenntnisse

- Abgeschlossenes Doktorats- oder PhD-Studium der Veterinärmedizin, Agrarwissenschaft, Biologie
- Erfahrung im Bereich der Darm-Elektrophysiologie, Genexpression und Forschung im Bereich Darm-Mikrobiom-Wirtstier-Interaktionen beim (monogastrischen) Nutztier
- Nachgewiesene Publikationstätigkeit im Bereich des Aufgabenprofils der Stelle
- Gute Kenntnisse im Bereich der Bioinformatik und Statistik
- Sehr gute Deutschkenntnisse (C1-Level); sehr gute Englischkenntnisse (C1-Level)

Weitere erwünschte Qualifikationen und Kompetenzen

- Postgraduale Spezialisierung in Ernährung, Ernährungsphysiologie, ernährungsbedingte Stoffwechselphysiologie bzw. der Darmmikrobiomforschung

- Kenntnisse in der Analytik von Darm-physiologischen und molekularbiologischen (Gen-/Protein-Expression, Metagenomics) Methoden
- Lehrerfahrung
- Erfahrung in der Betreuung von Abschlussarbeiten
- Spezialisierung im Bereich Nutztier

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 4.351,90 monatlich. Durch anrechenbare Vordienstzeiten und sonstige Bezugs- und Entlohnungsbestandteile kann sich dieses Mindestentgelt erhöhen.

Bewerbung

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung mit der **Kennzahl 2023/0075**, welche Sie bevorzugt per E-Mail an bewerbungen@vetmeduni.ac.at bzw. per Post an die Personalabteilung der Veterinärmedizinischen Universität Wien, Veterinärplatz 1, 1210 Wien übermitteln. Bitte führen Sie die Kennzahl unbedingt an, da wir Ihre Bewerbung sonst nicht korrekt zuordnen können.

- Unterlagen wie aussagekräftiges Motivationsschreiben, Darstellung der bisherigen Forschungsarbeiten und Erfahrungen in der Lehre, CV + Publikationsliste, Kopien von Urkunden
- Kontaktangaben von 2 möglichen Referenzpersonen

Die Vetmeduni strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen sowie ein ausgewogenes Zahlenverhältnis zwischen den an der Universität tätigen Frauen und Männern gemäß § 41 Universitätsgesetz 2002 insbesondere beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei Unterrepräsentation von Frauen (weniger als 50%) 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 willkommen.

Kontakt für weiterführende Informationen

Univ.-Prof. Dr. Barbara Metzler-Zebeli

+43 1-25077-4117

barbara.metzler@vetmeduni.ac.at

www.vetmeduni.ac.at/ernaehrungsphysiologie