

Die Vetmeduni Vienna 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

unsere **Abteilung Ernährungsphysiologie des Instituts für Physiologie, Pathophysiologie und Biophysik (1. Department für Biomedizinische Wissenschaften)** eine/einen

Universitätsassistentin/Universitätsassistenten

Einstufung: PostDoc/B1
Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses: 4 Jahre
Bewerbungsfrist: 31.08.2020

Gesucht wird eine/ein talentierte/r Wissenschaftlerin/Wissenschaftler mit Forschungsinteresse im Bereich der Darmmikrobiom-Wirtstier-Interaktionen (vorzugsweise beim monogastrischen Nutztier) und der präventiven Ernährung zur Darm- und Stoffwechselgesundheit. Die Abteilung verfügt über eine hervorragende Forschungsinfrastruktur und forscht in einem breiten Themenbereich, wobei die Forschung im Bereich Darmmikrobiom und Verdauungsphysiologie eine hohe internationale Sichtbarkeit genießt. Die erfolgreiche Kandidatin/der erfolgreiche Kandidat soll im Forschungsbereich „präventive Ernährung zur Darm- und Stoffwechselgesundheit“ arbeiten.

Aufgaben

- Forschung im Bereich präventiver Ernährungsstrategien
- Forschung im Bereich der Darm-Mikrobiom-Wirtstier-Interaktionen (vorzugsweise beim monogastrischen Nutztier)
- Lehrtätigkeit insbesondere im Bereich Verdauungsphysiologie und Darm-Mikrobiom
- Betreuung von DiplomandInnen und DoktorandInnen
- Eigenständige Durchführung von Versuchen u.a. an der VetFarm
- Veterinärmedizinische Betreuung von Versuchstieren
- Bioinformatische und statistische Auswertung von Versuchsdaten
- Eigenständige Publikationstätigkeit und Drittmittelinwerbung

Erforderliche Ausbildung, Qualifikationen und Kenntnisse

- Abgeschlossenes Doktorats- oder PhD-Studium der Veterinärmedizin
- 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
- 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
- Erfahrungen in der Anwendung von Darm-physiologischen und molekularbiologischen (Gen-/Protein-Expression, Metagenomics) Methoden ist von Vorteil
- Erfahrung im Bereich der Bioinformatik

- Gute Statistikkennntnisse
- Lehrerfahrung
- Erfahrung in der Betreuung von Abschlussarbeiten
- Spezialisierung im Veterinärmedizinischen Studium im Bereich monogastrisches Nutztier

Bewerbung

- Übliche Unterlagen wie Bewerbungsschreiben, Darstellung der bisherigen Forschungsarbeiten und Erfahrungen in der Lehre, CV + Publikationsliste, Kopien von Urkunden
- Angaben zum gewünschten Antrittstermin der Stelle
- Kontaktangaben von 2 möglichen Referenzpersonen

Kontakt und weiterführende Informationen

Univ.-Prof. Dr. Barbara Metzler-Zebeli
T +43 1 25077-4117
E barbara.metzler@vetmeduni.ac.at
www.vetmeduni.ac.at

Mindestentgelt

Das kollektivvertragliche Mindestentgelt für ArbeitnehmerInnen an Universitäten gemäß der oben angegebenen Einstufung beträgt EUR 3.889,50 brutto monatlich (14 x jährlich). Durch anrechenbare Vordienstzeiten und sonstige Bezugs- und Entlohnungsbestandteile kann sich dieses Mindestentgelt erhöhen.

Bewerbung

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung mit der **Kennzahl 2020/0812** 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.

Die Vetmeduni Vienna strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und 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 Bewerberinnen und Bewerber haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

Die Vetmeduni Vienna ist stolze Trägerin des Zertifikats „hochschuleundfamilie“, daher freuen wir uns über Bewerbungen von Personen mit Familienkompetenz. Ebenso sind uns Bewerbungen von Menschen mit besonderen Bedürfnissen willkommen.