

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

unser **Institut für Medizinische Biochemie (1. Department für Biomedizinische Wissenschaften)** eine/einen

Universitätsassistentin/ Universitätsassistenten (Staff Scientist)

Einstufung: PostDoc/B1
Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses: 2 Jahre
Bewerbungsfrist: 08.09.2018

Aufgaben

- Beteiligung und Mitarbeit an Wissenschaft, Lehre und Administration, Unterstützung wissenschaftlicher Projekte

Erforderliche Ausbildung, Qualifikationen und Kenntnisse

- Doktorat oder PhD im Fach Biologie, Molekularbiologie, Biochemie, Human- bzw. Veterinärmedizin oder gleichartige Qualifikation
- Mehrjährige post-doktorale Erfahrung an einer Universität oder einer anderen Forschungseinrichtung
- Dokumentierte Forschungsleistung durch Publikationen in internationalen Journalen mit Peer-Review
- Erfahrung bei der Einwerbung/Durchführung von Drittmittelprojekten
- Fundierte Kenntnisse und Erfahrung in molekularen und zellbiologischen Methoden in der Krebsforschung
- Fundierte Kenntnisse in bioinformatischen Analysemethoden (Panel-Seq, Exome-Seq, RNA-seq, Methylierungsanalysen)
- Deutsch- und Englischkenntnisse (C1-Level)
- Die/der bestqualifizierteste Kandidatin/Kandidat verfügt über Mittel zur Finanzierung von Personal und/oder Material, die aus der erfolgreichen Einwerbung von Drittmittelprojekten stammen (z. B. EU, DFG, FWF o.ä.)

Weitere erwünschte Qualifikationen und Kompetenzen

- Erfahrung im Umgang mit transgenen Mausmodellen zur Erforschung der Entstehung, Progression sowie der Hirn-Metastasierung des malignen Melanoms
- Erfahrung mit Zellkultur, einschließlich der Etablierung von Primärzellkulturen aus Tumoren
- Fundierte Kenntnisse in Durchflusszytometrie / FACS Analysen
- Erfahrung mit der Isolierung und Charakterisierung von Tumor-Stammzellen
- Erfahrung mit Immunfluoreszenz / Immunhistochemie / Histologie
- Erfahrung mit Live-cell imaging
- Fundierte Kenntnisse zur Durchführung von BSL S2-Arbeiten (z. B. Etablierung stabiler Zelllinien mittels viraler Transduktion)
- Erfahrung mit der iPS-Technologie

Kontakt für weiterführende Informationen

Univ.-Prof. Dr. Florian Grebien
T +43 1 25077 - 4200
E florian.grebien@vetmeduni.ac.at
www.vetmeduni.ac.at/medizinische-biochemie/

Mindestentgelt

Das kollektivvertragliche Mindestentgelt für ArbeitnehmerInnen an Universitäten gemäß der oben angegebenen Einstufung beträgt EUR 3.711,10 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 2018/0825** 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 Behinderungen willkommen.