



Universitätsassistentin/Universitätsassistent (Postdoc) 40 Std./Woche

INSTITUT FÜR MEDIZINISCHE BIOCHEMIE
AB SOFORT AUF 4 JAHRE

Das zählt zu Ihren Aufgaben:

- Forschung, Lehre, Verwaltung

Voraussetzungen:

- abgeschlossenes einschlägiges PhD- bzw. Doktoratsstudium
- Qualifikation in Lehre und Forschung (mindestens eine ErstautorInnenschaft)

Erwünscht:

- mehrjährige Forschungserfahrung (Postdoktorat) auf dem Gebiet der Proteinanalytik/Proteomik mit fundierten Kenntnissen in Massenspektrometrie und Chromatographietechniken
- Erfahrung mit proteomischer Datenanalyse
- Grundkenntnisse in statistischer Datenauswertung



Unser Angebot

Für die vorgesehene Verwendungsgruppe B1, GH 3 beträgt das kollektivvertragliche Mindestentgelt derzeit bei einer 40-Stunden-Woche € 66.532,20 brutto pro Jahr und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Bewerbungsprozess

Die rechtsverbindliche und vollständige Ausschreibung dieser Stelle finden Sie im jeweiligen Mitteilungsblatt oder schauen Sie auf unserer Karriereseite vorbei: <https://www.i-med.ac.at/karriere/>

Ihre aussagekräftige Bewerbung (im PDF-Format) senden Sie bitte bis zum 05.02.2025 (einlangend) unter der Angabe der Kennzahl MEDI-19803 per E-Mail an: bewerbung@i-med.ac.at

Gleiche Chancen für Alle!

Wir bieten unseren Mitarbeiter:innen ein faires Arbeitsumfeld, in dem sie sich individuell weiterentwickeln können. Dabei setzen wir auf Diversität und Chancengleichheit, unter anderem durch eine bewusste Erhöhung des Frauenanteils in allen Berufsgruppen, insbesondere in Leitungsfunktionen. Wir fordern qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Personalentscheidungen werden aufgrund der Qualifikation und nicht aufgrund des Geschlechts getroffen. Um auch berufstätige Eltern zu unterstützen, bieten wir flexible Arbeitszeitmodelle und Kinderbetreuungsangebote an.

Werden Sie Teil unseres Teams #WirSindMedUnilBK
WIR FREUEN UNS ÜBER IHRE BEWERBUNG!

FORSCHEN
LEHREN
HEILEN