

Am Department für Agrarbiotechnologie, IFA Tulln, Institut für Bioanalytik und Agro-Metabolomics kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

**Wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in mit Doktorat
im Forschungs- und Lehrbetrieb (Senior Scientist)**
(Kennzahl 21)

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses: ab sofort - unbefristet

Arbeitsort: 3430 Tulln a. d. Donau, Konrad-Lorenz-Straße 20

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: B1 lit. b
Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 4.752,30 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

Aufgaben

- Übernahme der gesamtverantwortlichen Leitung des IFA-Proficiency Testing Scheme
- Etablierung einer Forschungsgruppe im Fachgebiet Infrarotspektroskopie mit Schwerpunkt Analytik von Agrarprodukten
- Betreuung bzw. Mitbetreuung von Abschlussarbeiten (Bachelor, Master, Doktorat) im Rahmen der Möglichkeiten
- Wissenstransfer sowie Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses im Sinne der gesellschaftlichen Verantwortung der Universität für Bodenkultur
- Übernahme von Verwaltungstätigkeiten im Rahmen der universitären Selbstverwaltung
- Aktives Einwerben von Drittmittelprojekten

Aufnahmeerfordernis

- Abgeschlossenes Doktorat Technische Chemie oder vergleichbare Studienrichtungen
- Sprachkenntnisse: Deutsch und Englisch
- Erfahrung in der Organisation und Durchführung von Ringversuchen nach EN ISO/IEC 17043
- Fundierte wissenschaftliche Kenntnisse im Bereich der nahen und mittleren Infrarotspektroskopie
- Publikationen in internationalen referierten Journalen
- Erfahrung in der erfolgreichen Akquisition, Abwicklung und Leitung von Forschungsprojekten
- Forschungsschwerpunkte in den Fachgebieten analytische Chemie, Infrarotspektroskopie und Lebensmittelsicherheit

Weitere erwünschte Qualifikationen

- Erfahrungen im Bereich der Mykotoxin und Wasseranalytik
- Kenntnisse in Statistik und Datenauswertung
- Erfahrung in der Betreuung und Anleitung von Studierenden beim Verfassen von wissenschaftlichen Arbeiten

Erscheinungstermin: 06.02.2024
Bewerbungsfrist: 27.02.2024

Die BOKU strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Mitbewerber, werden vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Menschen mit Behinderung und entsprechender Qualifikationen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung inkl.

- Motivationsschreiben
- CV

an das Personalmanagement, **Kennzahl 21**, der Universität für Bodenkultur, Peter-Jordan-Straße 70, 1190 Wien; E-Mail: recruiting@boku.ac.at; **Bitte Kennzahl unbedingt anführen!**

Die Bewerber*innen haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

www.boku.ac.at