

Am Department für Nutzpflanzenwissenschaften, Versuchswirtschaft Groß-Enzersdorf kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

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

(Kennzahl 10)

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden

Dauer des Dienstverhältnisses: ab sofort – unbefristet

Arbeitsort: Wien / Tulln / Groß-Enzersdorf

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: B1 lit. b

Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 4.061,50 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

### **Aufgaben**

- Mitwirkung an der Neuorganisation der Versuchswirtschaft Groß-Enzersdorf („BOKU Research Farm“)
- Entwicklung eines eigenen Arbeitsschwerpunktes „Nachhaltige Landwirtschaft im Trockengebiet“
- Eigenständige Planung, Anlage und Durchführung von Feld- und Laborversuchen
- Beratung und Anleitung von Versuchsansteller\*innen, Doktorats-, Master- und Bachelorstudierenden zur Durchführung von Feld- und Laborversuchen in interdisziplinären Projekten im Bereich Pflanzenbau, -schutz, Agrarbiologie, -ökologie und Landtechnik im ökologischen und konventionellen Landbau
- Mitarbeit und Kooperation mit diversen BOKU-Instituten bei landwirtschaftlichen Experimenten sowie internationale Projektbeteiligung mit Schwerpunkt im pannonischen Raum
- Aufbau einer Arbeitsgruppe
- Statistische Auswertung und wissenschaftliche Nutzung der gewonnenen Daten
- Veröffentlichung der Ergebnisse in hochrangigen wissenschaftlichen Journalen und bei internationalen wissenschaftlichen Veranstaltungen
- Hauptaufgabe in der Lehre ist die Abhaltung von Übungen sowie die Betreuung von Master-, Bachelorarbeiten

### **Aufnahmeerfordernis**

- Abgeschlossenes Doktorat der Agrarwissenschaft oder gleichwertiges thematisch passendes Studium

### **Weitere erwünschte Qualifikationen**

- Fundierte Erfahrung im Feldversuchswesen (Ackerbau, Bodenökologie) sowie technisches und wissenschaftliches Verständnis für die Durchführung von Versuchen im Feld, Gefäßen und Labor
- Interesse und Erfahrung in der Lehre, speziell in der Betreuung von Master- und Bachelorarbeiten
- Sehr gute Statistikenkenntnisse und Fertigkeiten im Programmieren in R
- Nachgewiesenes Interesse an landwirtschaftlichen, biologischen, ökologischen und pflanzenphysiologischen Themen

- Kommunikationsfähigkeit mit sehr guten Deutsch- und Englischkenntnissen
- Teamgeist, Flexibilität, wissenschaftliche Neugier
- Führerschein B und E zu B und Traktorführerschein
- Erfahrung mit Drittmittelinwerbung
- Erfahrung mit wissenschaftlichen Netzwerken

Erscheinungstermin: 25.01.2022  
Bewerbungsfrist: 15.02.2022

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
- Publikationen

an das Personalmanagement, **Kennzahl 10**, der Universität für Bodenkultur, Peter-Jordan-Straße 70, 1190 Wien; E-Mail: [kerstin.buchmueller@boku.ac.at](mailto:kerstin.buchmueller@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](http://www.boku.ac.at)**