

Am Department für Integrative Biologie und Biodiversitätsforschung, Institut für Zoologie kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

**Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in mit Doktorat
im Forschungs- und Lehrbetrieb**
(Kennzahl 39)

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses: ab 01.10.2011 bis 30.09.2017

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

Die ausgeschriebene Stelle kommt für eine Qualifizierungsvereinbarung gem. §27 Abs. 1 KV in Betracht.

Aufgaben

Die zu besetzende Stelle soll den Forschungsschwerpunkt „Agrarökologie“ am Institut für Zoologie stärken. Folgende Themen sollen von dem/der Stelleninhaber/in möglichst umfassend in Forschung und Lehre abgedeckt werden:

- Global Change & Biodiversity
- Agrarökologie
- Ökologische Interaktionen zwischen Bodenorganismen und oberirdischen Organismen

Weitere Aufgaben:

- Vertretung und Weiterentwicklung des Fachgebietes
- Eigenständige Lehre in deutscher und englischer Sprache
- Mitwirkung an den anfallenden Verpflichtungen im Rahmen der laufenden Institutsarbeiten (Verwaltung, Prüfungstätigkeit, Evaluierungen, etc...)
- Selbstständige Betreuung von Diplom-, Masterarbeiten und Dissertationen
- Einwerbung und Leitung von drittmittelfinanzierten Forschungsprojekten
- Publikation der Projektergebnisse in SCI-Journalen

Aufnahmeerfordernis

Der/die Stelleninhaber/in muss mehrjährige Erfahrung inklusive SCI-Publikationen in folgenden Forschungsbereichen vorweisen:

- Global Change & Biodiversity:
Mykorrhiza-Pflanze-Tier Interaktionen unter veränderten Umweltbedingungen (Co₂, UV, Feuchtigkeit, Temperatur) in Grasländern
- Agrarökologie:
Nützlings-Schädlings Interaktionen bei Tieren auf unterschiedlichen räumlichen Skalen im Agrarland
- „Belowground-aboveground organismic interactions“

Weitere Erfordernisse:

- ❖ Abgeschlossenes Studium in Biologie mit Schwerpunkt Ökologie, Agrarökologie, Global Change Ecology
- ❖ Abgeschlossenes Doktorat im Bereich eines fach einschlägigen Studiums
- ❖ Lehrerfahrung in den Themenschwerpunkten Global Change & Biodiversity, Agrarökologie, Tierökologie
- ❖ Erfahrung in der Betreuung von Diplomarbeiten und Dissertationen
- ❖ Erfahrung im Einwerben von Drittmitteln und in der Leitung von Forschungsprojekten
- ❖ Internationale Postdoc-Erfahrung
- ❖ Sehr gute Englischkenntnisse

Weitere erwünschte Qualifikationen

- ❖ Erfahrung mit experimentellen Forschungsansätzen, bei denen abiotische und/oder biotische Faktoren im Labor, im Glashaus und im Freiland manipuliert werden
- ❖ Erfahrung mit der Markierung von Organismen mittels stabiler Isotope

Erscheinungstermin: 04.04.2011

Bewerbungsfrist: 25.04.2011

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.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung an die Personalabteilung, **Kennzahl 39**, der Universität für Bodenkultur, 1190 Wien, Peter Jordanstraße 70; Email: kerstin.buchmueller@boku.ac.at;
Bitte Kennzahl unbedingt anführen!

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

www.boku.ac.at

Vize rektor für strategische Entwicklung:

Univ.Do z. DI Dr. Georg Haberhauer, MBA