



Am Department für Lebensmittelwissenschaften und -technologie, Institut für Lebensmitteltechnologie, AG Lebensmittel-Biotechnologie kommt es zur Besetzung einer Laufbahnstelle als:

## **Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in mit Doktorat im Forschungs- und Lehrbetrieb** (Kennzahl 88)

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden  
Dauer des Dienstverhältnisses: ab sofort befristet für 6 Jahre

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: B1 lit. b  
Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 3.483,30 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

Da für die ausgeschriebene Stelle eine Qualifizierungsvereinbarung mit Ziel der Habilitation gem. §27 Abs. 1 KV in Betracht kommt, ist eine spätere Umwandlung in ein unbefristetes Dienstverhältnis mit dem Titel einer/eines Assoziierten Professors/Professorin möglich.

### **Aufgaben**

- ❖ Eigenständige Forschung auf dem Gebiet der Lebensmittel-Biotechnologie, speziell dem Bereich Enzyme und Molekularbiologie in unterschiedlichen Facetten
- ❖ Eigenständige Lehre in deutscher und englischer Sprache
- ❖ Vertretung des Fachgebietes in nationalem und internationalem Rahmen
- ❖ Betreuung von Studierenden (Praktikant/inn/en, Bachelor-, Master- und Dissertationsarbeiten)
- ❖ Einreichung, Durchführung und Administration von drittmittelfinanzierten, kompetitiv eingeworbenen, nationalen und internationalen Forschungsprojekten
- ❖ Mitarbeit in den interdisziplinären Kompetenzfeldern der BOKU, insbesondere sowie in nationalen und internationalen Kooperationsprogrammen
- ❖ Aktive Beteiligung an der Selbstverwaltung der Universität für Bodenkultur Wien, insbesondere Mitwirkung im Bereich Internationalisierung

### **Aufnahmeerfordernis**

- ❖ Abgeschlossenes Doktorat
- ❖ Abgeschlossenes Diplomstudium in Biologie, Biotechnologie, Chemie oder verwandten Studienrichtungen
- ❖ Mehrjährige wissenschaftliche Berufserfahrung (Postdoc)
- ❖ Lehrerfahrung in fachrelevanten Bereichen
- ❖ Publikationserfahrung in referierten Fachzeitschriften
- ❖ Präsentationserfahrung bei nationalen und internationalen Konferenzen

### **Weitere erwünschte Qualifikationen**

- ❖ Erfahrung in der Betreuung von wissenschaftlichen Arbeiten
- ❖ Organisatorische Fähigkeiten sowie Erfahrung im Projektmanagement
- ❖ Erfahrung in der Einwerbung von drittmittelfinanzierten Forschungsprojekten
- ❖ Mehrmonatige internationale Postdoc-Erfahrung
- ❖ Sicheres Englisch in allen fachrelevanten Tätigkeitsbereichen
- ❖ Fundierte und nachgewiesene Kenntnisse im Bereich der Molekularbiologie, vor allem von lebensmittel-relevanten Organismen, der Biochemie und der Enzymologie

Erscheinungstermin: 15.10.2014  
Bewerbungsfrist: 05.11.2014

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 das Personalmanagement, **Kennzahl 88**, der Universität für Bodenkultur, 1190 Wien, Peter Jordanstraße 70; E-Mail: [kerstin.buchmueller@boku.ac.at](mailto: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](http://www.boku.ac.at)**

**Vizerektor für Personal und Organisationsentwicklung:**  
Univ.Doz. DI Dr. Georg Haberhauer, MBA