



Universität des Lebens – Verantwortung für Mensch und Natur: Wir arbeiten für eine nachhaltige, zukunftsfähige Nutzung und Sicherung der natürlichen Lebensgrundlagen.

Am Department für Lebensmittelwissenschaften und -technologie, Institut für Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene wird eine Stelle als wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in mit Doktorat im Forschungs- und Lehrbetrieb besetzt.

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden

Dauer des Dienstverhältnisses: ab 01.04.2009 bis 31.03.2015

Aufgaben

- Leitung der Abteilung Lebensmittelmikrobiologie und –hygiene (Organisation, Personal, Finanzen, EDV, Labor, Entwicklung)
- Organisation und Durchführung von Übungen (Bakk- und Masterstudien)
- Vorlesungen und Seminaren aus Mikrobiologie und Lebensmittelmikrobiologie, landwirtschaftliche Mikrobiologie
- Mitbetreuung von Master-/Diplomarbeiten
- Lehrlingsverantwortung
- Leitung der EDV-Agenden am Department für Lebensmittelwissenschaften und –technologie
- Planung und Durchführung von Weiterbildungsveranstaltungen des Departments
- Planung, Einreichung und Management von Forschungsprojekten
- Betreuung der mikro- und molekularbiologischen Analytik, speziell im Bereich der Milchsäurebakterien
- Vernetzung des Fachbereichs innerhalb des Departments sowie mit Disziplinen der Urproduktion, insbesondere der Landwirtschaft
- Selbständige Mitwirkung in nationalen und internationalen Fachgremien
- Gutachter/innen/funktionen (Peer Reviewer-Tätigkeit)

Aufnahmeerfordernis

- Abgeschlossenes Studium in Lebensmittel- und Biotechnologie oder gleichzuhaltende Studienrichtung
- Doktorat

Weitere erwünschte Qualifikationen

- Wissenschaftliche Erfahrung im Bereich der Lebensmittelmikrobiologie (Schwerpunkte: Lebensmittelsicherheit, Milchsäurebakterien, fermentierte Lebensmittel, traditionelle und moderne mikrobiologische Analytik, Methodenentwicklung)
- Fähigkeit zur Mitarbeiter/innenführung
- Teamorientiertes und eigenverantwortliches, wissenschaftliches Arbeiten
- Eigenständige Lehrerfahrung (Lebensmittelmikrobiologie, landwirtschaftliche Mikrobiologie)
- Berechtigung zur Ausbildung von Lehrlingen (z.B. Chemielabortechnik)
- Erfahrung in der wissenschaftlichen Betreuung von Studierenden (z.B. Mitbetreuung von Diplomarbeiten)

- Erfahrung im Planen, Beantragen und Management nationaler und internationaler Forschungsprojekte (Grundlagen- und Industrieprojekte)
- Präsentations- und Publikationserfahrung (Kongresse, einschlägige Fachzeitschriften)
- Kontakt zu relevanten Fachgremien und Interessensvertretungen sowie Industriezweigen
- Erfahrung mit EDV-Belangen von Organisationseinheiten
- Interne und externe Kooperationsbreitschaft

Erscheinungstermin: 07.11.2008

Bewerbungsfrist: 28.11.2008

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 122**, 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

Der Vizerektor:

Dr. Lothar Matzenauer