

Am Department für Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene, Institut für Lebensmittelwissenschaften kommt es zur Besetzung einer **Inge-Dirmhirn-Laufbahnstelle gem. § 99 Abs. 5 UG (tenure-track) im Fachgebiet**

Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene mit Schwerpunkt Lebensmittelqualität und -sicherheit

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses: ab 01.09.2021, befristet für 6 Jahre

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: B1 lit. b
Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 3.945,90 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und diverse Sozialleistungen)

Diese Stelle ist Teil des Frauenförderungsplans der BOKU und richtet sich, wie im Inge Dirmhirn-Programm vorgesehen, ausschließlich an Bewerberinnen. Nähere Details dazu finden Sie auf unserer Homepage unter <https://www.boku.ac.at/karrieremodell.html>. 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 Assoziierten Professorin möglich.

Zielgruppe

§99 Abs. 5 Stellen ermöglichen Wissenschaftlerinnen mit hohem Potential und entsprechenden Leistungen eine wissenschaftliche Karriere von einer Postdoc-Stelle über eine Assistenzprofessur zur Assoziierten Professur. Die Assoziierte Professur ist spätestens sechs Jahre nach der Anstellung zu erreichen. §99 Abs. 5 Stellen richten sich an Wissenschaftlerinnen mit Doktorat/PhD, mit hohem Potential, die kurz vor der Habilitation sind oder diese bereits erfolgreich abgeschlossen haben. Ausländerfahrung an anderen Universitäten oder Forschungseinrichtungen sind ausdrücklich erwünscht.

Aufgaben und Schwerpunkte

- Forschung im Fachgebiet Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene mit Schwerpunkt Lebensmittelqualität und -sicherheit
- Lehre und Betreuung bzw. Mitbetreuung von Abschlussarbeiten im Rahmen der rechtlichen Möglichkeiten
- Wissenstransfer sowie Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses im Sinne der gesellschaftlichen Verantwortung der Universität für Bodenkultur
- Übernahme von Verwaltungstätigkeiten im Rahmen der universitären Selbstverwaltung
- Einwerbung und Leitung von Forschungsprojekten
- Ausbau der mikrobiologischen Kernkompetenzen (Lebensmittelqualität, Lebensmittelsicherheit, Lebensmittelverderb, Safety of Beneficial Microbes) innerhalb des Instituts und in Zusammenarbeit mit der BOKU Core Facility Food & Bio Processing sowie den weiteren BOKU Core Facilities
- Mitwirkung in den aktuellen Forschungsbereichen des Departments sowie Kooperationsbereitschaft mit internen und externen Partner*innen zur Stärkung des BOKU Kompetenzfeldes „Landwirtschaftliche Produktion und Lebensmittel“ und des aktuellen Forschungsquerschnittsthemas „Ernährungs- und Gesundheitssicherung“

- Lehre im Fachbereich Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene in deutscher und englischer Sprache (Übungen, Seminare, Vorlesungen)
- Verantwortliche Leitung der Arbeitsgruppe Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene und des zugeordneten Laborbereichs
- Zusammenarbeit und interdisziplinärer Dialog mit internen und externen Forschungsgruppen

Die Forschungsaktivitäten der Stelleninhaberin sollen darüber hinaus einen klaren Bezug zur mikrobiellen Lebensmittelqualitätssicherung, Lebensmittelsicherheit und Lebensmittelhygiene in umsetzungsnahen Anwendungen ausweisen und zur Intensivierung der Kooperation der Universität für Bodenkultur mit einschlägigen nationalen und internationalen Forschungseinrichtungen beitragen. Von der Bewerberin wird weiter erwartet, in der Lehre das Fachgebiet in voller Breite und mit hohem Engagement zu vertreten und zur (Weiter)Entwicklung und Profilierung bestehender Curricula auf Bachelor-, Master- und Doktoratsebene beizutragen, wobei der inter- und transdisziplinäre Ansatz in der BOKU Lehre zu vertreten ist.

Aufnahmeerfordernis

- Abgeschlossenes facheinschlägiges Doktorat
- Fundierte wissenschaftliche Berufserfahrung als Postdoc
- Hervorragende Publikationsleistungen sowie internationale Ausrichtung und Anerkennung
- Bereitschaft und Fähigkeit zur Führung einer eigenen Forschungsgruppe inkl. der dafür notwendigen Finanzierungen (Drittmittel)
- Begeisterung für exzellente Lehre
- Erfahrung in der Lehre von facheinschlägigen Vorlesungen und Übungen
- Sehr gute Beherrschung der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift
- Fundierte Erfahrung im Fachgebiet Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene

Weitere erwünschte Qualifikationen

- Auslands-, Lehr- und Führungserfahrung an Universitäten und Forschungseinrichtungen
- Diplomstudium in den Fachbereichen Lebensmittelwissenschaften – Lebensmitteltechnologie - Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene
- Erfahrung mit der Einwerbung, Leitung und Durchführung von Forschungsprojekten
- Hohe Bereitschaft für wissenschaftliche Kooperation in- und außerhalb der Universität
- Erfahrung mit lebensmittelrelevanten aeroben und anaeroben Sporenbildnern, der Mikrobiologie von fermentierten Lebensmitteln und Milchsäurebakterien/Bifidobakterien
- Erfahrung mit der Entwicklung/Validierung von mikrobiologischen Nachweisverfahren
- Interesse an umsetzungsorientierter Forschung und kooperativer Forschung mit der Industrie
- Erfahrungen mit Tätigkeiten in der Scientific Community
- Hohe Sozialkompetenz, Verlässlichkeit, Selbstständigkeit und Teamfähigkeit

Erscheinungstermin: 06.05.2021

Bewerbungsfrist: 10.06.2021

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

Ihre Bewerbung in englischer Sprache inkl.

- Curriculum Vitae mit detaillierter Darstellung der Berufs-, Lehr- und Forschungstätigkeit
- Verzeichnis aller Publikationen (referiert / nicht referiert), Vorträge, Projekte
- Elektronische Übermittlung der PDF-Dateien von fünf eigenen Publikationen, die von Ihnen als besonders wichtig erachtet werden
- Grobkonzept für künftige Pläne in Forschung und Lehre sowie Beitrag zum wissenschaftlichen Profil des Departments
- Lehrportfolio inkl. Evaluierungsergebnissen
- Kurze Begründung, warum Sie der Ansicht sind für diese Stelle besonders geeignet zu sein (max. 1 Seite A4)

richten Sie bitte unter Angabe der Kennzahl 97 bis spätestens 10.06.2021 an:
kerstin.buchmueller@boku.ac.at

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

www.boku.ac.at

