



Am Department für Biotechnologie kommt es zur Besetzung einer Laufbahnstelle als:

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in mit Doktorat im Forschungs- und Lehrbetrieb (Kennzahl 71)

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

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: B1 lit. b
Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 3.411,70 (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

- ❖ Erreichung der Habilitation im Bereich Bioverfahrenstechnik mit dem Schwerpunkt Fermentation, Modellierung, Sensorentwicklung und Systembiologie unter Einhaltung der BOKU Habilitrichtlinien
- ❖ Akquirieren von Forschungsprojekten die eigenständig geleitet werden müssen
- ❖ Im Bereich Fermentation unter Berücksichtigung der genannten Schwerpunkte:
 - Weiterentwicklung der DBT-Plattform „Bioverfahrenstechnik“ im Bereich Fermentation. Dabei sind die Verfahrensentwicklungen, Modellierung und Systembiologie speziessübergreifend zu entwickeln und zu implementieren.
- ❖ Abhaltung von Lehrveranstaltungen im Bakkalaureatsstudium Lebensmittel- und Biotechnologie bzw. Masterstudium Biotechnologie, Fermentation, Bioverfahrenstechnik, angewandter Mikrobiologie und Automatisierung von Bioprozessen, entsprechend dem Studienplan auf Englisch
- ❖ Im Fachbereich: Projektanbahnung und Akquirierung im Grundlagenbereich sowie in anwendungsorientierten Umfeld
- ❖ Ausbau nationaler und internationaler Netzwerke im Bereich der Academia sowie Industriekontakte

Aufnahmeerfordernis

- ❖ Abgeschlossenes Doktorat im Fachbereich
- ❖ Abgeschlossenes Diplomstudium in der Lebensmittel- und Biotechnologie, Bioverfahrenstechnik oder gleichwertiges Studium
- ❖ Lehrerfahrung in praktischen und theoretischen Lehrinhalten im Bereich Bioverfahrenstechnik
- ❖ Erfahrung in eigenständiger Projektleitung und Projektmanagement

Weitere erwünschte Qualifikationen

- ❖ Erfahrung bei der Mitbetreuung von Bakk.-, Diplom- und Masterstudierenden
- ❖ Mitarbeit an nationalen und internationalen Netzwerken im Fachbereich
- ❖ Kommunikations- und Koordinationserfahrung
- ❖ Erfahrung in der Entwicklung von Studienplänen
- ❖ Erfahrung in der Koordination der Studierendenmobilität
- ❖ Erfahrung in Reviewtätigkeiten in internationalen Journals
- ❖ Erfahrung in der Mitarbeit von Industrieprojekten

Erscheinungstermin: 29.07.2013
Bewerbungsfrist: 19.08.2013

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 71**, 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

Vizekanzler für strategische Entwicklung:
Univ.Doz. DI Dr. Georg Haberhauer, MBA