

Universität für Bodenkultur Wien

## Ausschreibung einer Stelle

einer Universitätsprofessorin / eines Universitätsprofessors (gemäß § 99 Abs. 3 UG)

für

### **Proteinbiochemie**

Am Department für Chemie ist ab 2011 eine Professur (gemäß § 99 Abs. 3 UG) für **Proteinbiochemie** zu besetzen. Die Bestellung erfolgt im Rahmen eines auf sechs Jahre befristeten Arbeitsverhältnisses nach Angestelltenrecht, das danach auf Antrag und bei positiver Evaluation in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis umgewandelt werden kann.

Die Bewerberin/der Bewerber soll in der Forschung auf dem Gebiet der Proteinbiochemie tätig sein und das Fach auch in der Lehre vertreten. Die Proteinbiochemie mit der fachlichen Ausrichtung Proteinanalytik, rekombinante Proteinexpression und –isolierung sowie Proteinengineering ist als Kernkompetenz des Departments für Chemie eine der wichtigsten Schnittstellen in der strategischen Initiative „Vienna Institute of Biotechnology“. Die Mitwirkung in aktuellen Forschungsbereichen, die Leitung eines facheinschlägigen Doktoratskollegs sowie die Kooperationsbereitschaft mit Partnern innerhalb und außerhalb des Departments bzw. die Stärkung des für die BOKU wichtigen Kompetenzfeldes „Biotechnologie“ und verwandter Fachbereiche sind erwünscht.

Die speziellen Aufgaben umfassen Forschung mit dem Schwerpunkt strukturelle und funktionelle Charakterisierung rekombinanter und nativer Proteine (Enzyme, Antikörper) unter Einbeziehung spektroskopischer und biophysikalischer Methoden als Grundlage für die Herstellung biotechnologischer und biopharmazeutischer Produkte. Von der Bewerberin/dem Bewerber 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.

Von der Bewerberin/dem Bewerber wird erwartet:

- Zugehörigkeit zur Universität für Bodenkultur als UniversitätsdozentIn, d.h. mit einem definitiven Dienstverhältnis gemäß § 170ff BDG bzw. § 55ff VBG (Amtstitel: Außerordentliche/r Universitätsprofessor/in).
- Forschungserfahrung mit nationaler und internationaler Reputation sowie Fähigkeit zur Netzwerkbildung und Teilnahme an langjährigen Schwerpunkt- und Kooperationsprogrammen
- Erfahrung in der Akquisition und Abwicklung von kompetitiven Forschungsprojekten.
- Fähigkeit zur Kooperation in Lehre und Forschung sowie zum interdisziplinären Dialog mit naturwissenschaftlichen, technischen und verwandten sozioökonomischen Disziplinen.
- Didaktische Fähigkeiten und Nachweis erfolgreicher Lehrtätigkeit.

- Bereitschaft und Fähigkeit, Lehrveranstaltungen auch in englischer Sprache zu halten.
- Managementkenntnisse, Führungskompetenz, Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie Mitwirkung in der Öffentlichkeitsarbeit.
- Bereitschaft zur Mitwirkung an der Entwicklung des Departments und der Universität.
- Beteiligung an der Selbstverwaltung der Universität für Bodenkultur Wien.
- Bereitschaft zur Übernahme universitärer Funktionen.

Ihr Bewerbungsschreiben richten Sie bitte in 6-facher Ausfertigung bis spätestens 16. 12. 2010 (Datum des Poststempels) an das Rektorat Peter Jordan Straße 70 / II 1190 Wien.

Folgende Unterlagen schließen Sie bitte Ihrer Bewerbung bei:

- Lebenslauf mit ausführlicher Darstellung der Berufs-, Lehr- und Forschungstätigkeit
- Verzeichnis der Publikationen (referiert / nicht referiert), Vorträge und Projekte
- Kopien von 6 Publikationen neueren Datums, die von Ihnen als besonders wichtig erachtet werden
- Konzept zu Forschung und Lehre; Darstellung von geplanten Schwerpunkten
- Kurze Begründung, warum Sie der Ansicht sind, für diese Stelle besonders geeignet zu sein (max. 1 Seite A4).

Die Universität für Bodenkultur Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils in ihrem Personalstand an und lädt daher facheinschlägig qualifizierte Wissenschaftlerinnen ausdrücklich zur Bewerbung ein. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen bevorzugt aufgenommen.

Weitere Informationen zur BOKU können dem Web entnommen werden:  
<http://www.boku.ac.at/>

Für das Rektorat:

Univ.Prof. Dipl.Ing.Dr.nat.techn. Martin H. Gerzabek