



Ausschreibung der Stelle einer/eines Universitätsprofessorin/Universitätsprofessors für Pflanzenphysiologie

Am Institut für Botanik der Fakultät für Biologie der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, Abteilung Physiologie und Zellphysiologie Alpiner Pflanzen, ist die Stelle einer/eines

UNIVERSITÄTSPROFESSORIN/UNIVERSITÄTSPROFESSORS FÜR PFLANZENPHYSIOLOGIE

in Form eines unbefristeten privatrechtlichen Arbeitsverhältnisses mit der Universität zu besetzen.

AUSGANGSSITUATION

Der Schwerpunkt der Abteilung Physiologie und Zellphysiologie Alpiner Pflanzen am Institut für Botanik liegt in der Grundlagenforschung an Pflanzen im Gebirge und klimatisch vergleichbaren Gebieten. Es bestehen Forschungsgruppen zu den Themenbereichen Zellstruktur und -funktion, Stressphysiologie, Ökophysiologie und Reproduktionsbiologie. Die Abteilung deckt wesentliche Teile der Lehre in den Studien Bachelor Biologie, Master Botanik, Lehramt „Biologie und Umweltkunde“ und Ph.D. Biologie ab.

AUFGABEN

Von der Bewerberin/dem Bewerber wird erwartet:

- Vertretung des Faches in Forschung und Lehre;
- Grundlagenforschung im Bereich der Pflanzenphysiologie; im Fokus soll die Wirkung von Umweltfaktoren auf höhere Pflanzen des alpinen Raumes und vergleichbarer Extremstandorte stehen;
- Einbringung innovativer, molekularer Methoden zur Erforschung struktureller und funktioneller Zusammenhänge (z.B. Metabolomics);
- Bereitschaft zur engen Kooperation mit bestehenden Forschungsgruppen am Institut und innerhalb der Fakultät für Biologie sowie den Forschungsschwerpunkten der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck;
- Abhaltung von Lehre primär in den Studien Bachelor Biologie, Master Botanik und Ph.D. Biologie;
- Mitarbeit in der akademischen Selbstverwaltung.

ANSTELLUNGSERFORDERNISSE

- a) eine der Verwendung entsprechende abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Hochschulbildung;

- b) einschlägige Lehrbefugnis (Habilitation) oder gleichzuhaltende Eignung;
- c) Publikationen in führenden internationalen referierten Fachzeitschriften;
- d) Einbindung in die internationale Forschung;
- e) interdisziplinäres Arbeiten innerhalb der Pflanzenphysiologie und mit angrenzenden Disziplinen;
- f) facheinschlägige Auslandserfahrung;
- g) ausgeprägte didaktische Fähigkeiten;
- h) Erfahrung in der Einwerbung von Forschungsmitteln;
- i) hohes Maß an Kooperationsbereitschaft;
- j) Qualifikation zur Führungskraft.

Bewerbungen sind bis spätestens

23. April 2010

an die Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, Fakultäten Servicestelle, Standort Technikerstraße 17, A-6020 Innsbruck (fss-technik@uibk.ac.at) zu richten.

Die Leopold-Franzens-Universität Innsbruck strebt eine Erhöhung des Frauenanteiles an und lädt deshalb qualifizierte Frauen zur Bewerbung ein. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Die Bewerbungsunterlagen sollen jedenfalls enthalten: Lebenslauf mit einer Beschreibung des wissenschaftlichen und beruflichen Werdeganges, Liste der wissenschaftlichen Veröffentlichungen, Kopien der fünf wichtigsten Publikationen, Liste der Vorträge und sonstigen wissenschaftlichen Arbeiten, Auflistung und Beschreibung der durchgeführten Projekte inkl. Fördergeber, Laufzeit und Fördersumme, Darstellung abgeschlossener und laufender Forschungstätigkeiten, Konzept für die am Institut für Botanik der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck geplanten Forschungsaktivitäten und eine Aufstellung der bisherigen Lehrtätigkeit und Öffentlichkeitsarbeit.

Die Bewerbungsunterlagen sind jedenfalls digital (CD, E-Mail usw.) beizubringen, Papierform ist optional. Da einige der Gutachterinnen/Gutachter nicht über Deutschkenntnisse verfügen, ist die Bewerbung in englischer Sprache zu verfassen.

Laufende Informationen über den Stand des Verfahrens finden Sie unter:

<http://www.uibk.ac.at/fakultaeten-servicestelle/standorte/technikerstrasse/berufung/index.html>

o.Univ.-Prof. Dr. Karlheinz TÖCHTERLE

R e k t o r