

Nachhaltige Georessourcen und Angewandte Geologie

An der Universität für Bodenkultur Wien ist ab sofort die Stelle einer Universitätsprofessorin / eines Universitätsprofessors für Nachhaltige Georessourcen und Angewandte Geologie zu besetzen. Die Stelle wird gemäß § 98 UG 2002 in Form eines zeitlich unbefristeten vertraglichen Dienstverhältnisses besetzt.

Arbeitsgebiet:

Der/die Stelleninhaber/in soll die Angewandte Geologie in Forschung und Lehre vertreten.

In der Forschung steht dabei der umweltgerechte und zukunftsfähige Umgang mit Georessourcen und Georisiken im Fokus. Im Sinne der BOKU als Nachhaltigkeitsforschungseinrichtung wird besonderer Wert auf eine Orientierung der Geowissenschaft in Richtung nachhaltiger Entwicklungen in ökologischen, ökonomischen und sozialen Aspekten gelegt. Wissenschaftliche Arbeiten zum Zusammenhang zwischen den natürlichen Stoffkreisläufen der Erde und den Gefahren, besonders innerhalb der angewandten Teilgebiete Geothermie, Hydro- und Umweltgeologie sind erwünscht.

In der Lehre sind die Studienrichtungen der Kulturtechnik und Wasserwirtschaft sowie Landschaftsplanung und Landschaftsarchitektur, Forstwirtschaft, Alpine Naturgefahren und Agrarwissenschaften zu bedienen. Der/die Stelleninhaber/in vermittelt den Studierenden die Angewandte Geologie besonders im Rahmen der Kompetenzfelder Boden und Landökosysteme, Wasser – Atmosphäre – Umwelt, Lebensraum und Landschaft sowie Nachwachsende Rohstoffe und Ressourcenorientierte Technologien.

Anforderungsprofil:

- Ein geologisches Universitätsstudium mit Doktorat sowie eine Lehrbefugnis (venia docendi) oder eine gleichzusetzende wissenschaftliche Befähigung.
- Didaktische Fähigkeiten und Nachweis erfolgreicher Lehre – auch in der Anleitung und Betreuung des wissenschaftlichen Nachwuchses.
- Erfahrung in Akquisition und Abwicklung von Forschungsprojekten.
- Einschlägige praktische (Gelände-)Erfahrung und interdisziplinäre Forschungstätigkeit in der Angewandten Geologie.
- Bereitschaft zur Zusammenarbeit sowohl universitätsintern als auch mit anderen in- und ausländischen Institutionen.
- Fähigkeiten zur Kooperation in Lehre und Forschung (auch international) sowie zum interdisziplinären Dialog.
- Management- und Führungskompetenz, Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie Mitwirkung in der Öffentlichkeitsarbeit.
- Bereitschaft zur Mitwirkung an der Entwicklung der Universität für Bodenkultur und zur Beteiligung an ihrer Selbstverwaltung.
- Bereitschaft zur Mitwirkung in nationalen und internationalen Fachgremien und Institutionen.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung in 6-facher Ausfertigung in englischer Sprache bis spätestens **10. Juni 2012** (Datum des Poststempels) an den Rektor der Universität für Bodenkultur Wien, Peter-Jordan-Straße 70, 1190 Wien.

Folgende Unterlagen legen 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 5 Publikationen neueren Datums, die von Ihnen als besonders wichtig erachtet werden.
- Grobkonzept zur Forschung und Lehre; Darstellung von geplanten fachlichen Schwerpunkten.
- Kurze Begründung, warum Sie der Ansicht sind, für diese Stelle besonders geeignet zu sein (max. 1 Seite A4).

Mit der Abgabe der Bewerbung erklären Sie sich einverstanden, dass im Rahmen des Auswahlverfahrens eine Personalberatung hinzugezogen werden kann.

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 vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Das Arbeitsverhältnis ist in die Verwendungsgruppe A1 des Kollektivvertrages für die ArbeitnehmerInnen der Universitäten eingereiht. Eine Überzahlung des kollektivvertraglichen monatlichen Mindestentgelts (4.571,20 Euro 14x jährlich) ist vorgesehen.

Weitere Informationen zu dieser Ausschreibung und über die BOKU bzw. das Department können dem Web entnommen werden unter:

www.boku.ac.at/professuren-ausschreibungen.html

www.baunat.boku.ac.at/129.html

Der Rektor

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.nat.techn. DDDr.h.c. Martin H. Gerzabek