

Ausschreibung

An der Fakultät für Technische Chemie, Verfahrenstechnik und Biotechnologie der Technischen Universität Graz ist die Stelle

einer Universitätsprofessorin/eines Universitätsprofessors für

Festkörperchemie moderner Energiespeichersysteme

in Form eines privatrechtlichen, zeitlich nach § 99 UG auf 5 Jahre befristeten Arbeitsverhältnisses zur Technischen Universität Graz, voraussichtlich ab 1. Oktober 2011, neu zu besetzen.

Der/die Stelleninhaber/in soll das Gebiet „Festkörperchemie moderner Energiespeichersysteme“ in Forschung und Lehre vertreten. Der Schwerpunkt in der Forschung soll auf dem Gebiet der Technologie und/oder Analytik von Festkörpersystemen mit einem starken Bezug zu modernen Energiespeichersystemen liegen.

Vorausgesetzt werden die Bereitschaft zur interdisziplinären, interfakultären und interuniversitären Zusammenarbeit im Rahmen des Forschungsschwerpunkts „Advanced Materials Science“ sowie des NAWI Graz-Projektes. Die Beteiligung an der Lehre auf dem Bachelor-, Master- und Doktoratsniveau sowie die aktive Mitwirkung an der akademischen Selbstverwaltung wird erwartet. Neben international sichtbaren und vernetzten Forschungsaktivitäten wird ebenfalls die Bereitschaft zu interdisziplinärer Zusammenarbeit mit den an der Fakultät und am Forschungsstandort Graz vorhandenen Arbeitsgruppen (Kompetenzzentren, Forschungsschwerpunkte) erwartet.

Anstellungserfordernisse:

1. Ein dem Aufgabenbereich entsprechender abgeschlossener inländischer oder gleichwertiger ausländischer universitärer Bildungsweg mit abgeschlossenem Doktorat
2. Hervorragende wissenschaftliche Qualifikation in Forschung und Lehre für das zu besetzende Fach, vorzugsweise nachgewiesen durch Habilitation
3. Die pädagogische und didaktische Eignung
4. Die Qualifikation zur Führungskraft
5. Die facheinschlägige internationale Erfahrung
6. Der Nachweis einer facheinschlägigen außeruniversitären praktischen Erfahrung

Die Verlegung des Wohnsitzes in den Großraum Graz wird vorausgesetzt.

Die Technische Universität Graz strebt eine Erhöhung des Frauenanteiles, insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

Der Bewerbung sind Kopien der wichtigsten Zeugnisse, die Beschreibung des beruflichen Werdeganges einschließlich Lehre, eine Liste der Veröffentlichungen, Vorträge und wissenschaftlichen Arbeiten, die drei wichtigsten Publikationen, sowie eine Darstellung der wichtigsten Projekte, an denen der Bewerber/die Bewerberin maßgeblich mitgewirkt hat, beizulegen. Die Bewerbungsunterlagen sind schriftlich und in elektronischer Form bis

30. Juni 2011

(Datum des Poststempels/E-Mail-Einganges) an das Dekanat der Fakultät für Technische Chemie, Verfahrenstechnik und Biotechnologie, Kopernikusgasse 24, 8010 Graz, Österreich, office6000.tcvb@tugraz.at zu übermitteln.

Der Dekan Univ.-Prof. Dr. Frank Uhlig