



**KARL-FRANZENS-UNIVERSITÄT GRAZ**

*Dekanat der Naturwissenschaftlichen Fakultät*

8010 Graz, Universitätsplatz 3

DVR-Nr.: 0076554/6000

Tel.Nr. 0316/380/5005, Fax Nr. 0316/380/9800

Im Fachgebiet Chemie ist ehestmöglich eine Professur (befristet auf 6 Jahre mit tenure track) für

**Computational Physical Chemistry**

zu besetzen.

Der/Die Stelleninhaber/in soll das Gebiet der Modellierung und Simulation von Soft Condensed Matter in Forschung und Lehre vertreten. In der Lehre wird erwartet, dass der/die neue Professor/in primär zur Durchführung des neuen Studienganges „Computational Sciences“ beiträgt, aber auch in der Studienrichtung Chemie mitwirkt. In der Forschung wird besonderer Wert auf Zusammenarbeit mit den bestehenden Arbeitsgruppen des Instituts für Chemie (IfC: chemie-graz.at) gelegt.

Eine abgeschlossene einschlägige Habilitation oder gleich zu wertende Qualifikation ist erwünscht.

Anstellungserfordernisse sind:

1. eine der Verwendung entsprechende abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Hochschulbildung
2. hervorragende wissenschaftliche Qualifikation in Forschung und Lehre für das zu besetzende Fach
3. die pädagogische und didaktische Eignung
4. Qualifikation zur Führungskraft
5. facheinschlägige Auslandserfahrung
6. facheinschlägige außeruniversitäre Praxis, soweit dies in dem zu besetzenden Fach sinnvoll und möglich ist.

Die Karl-Franzens-Universität Graz strebt eine Erhöhung des Anteiles an Frauen in Leitungsfunktionen an und lädt daher nachdrücklich qualifizierte Frauen zur Bewerbung ein. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

Folgende Unterlagen sind beizubringen:

Lebenslauf mit Beschreibung des wissenschaftlichen Werdeganges, Schriftenverzeichnis, Liste der bisherigen Forschungsprojekte, maximal 5 Separate der wichtigsten Publikationen, knappe Darstellung der bisherigen Lehrtätigkeit und der zukünftigen Forschungsabsichten.

Bewerbungen sind bis zum 09. 06.2003 an den Dekan der Naturwissenschaftlichen Fakultät der Karl-Franzens-Universität Graz, O.Univ.Prof. Dr. Georg HOINKES, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz, Österreich, zu richten.