

An der Fakultät für Technische Mathematik und Technische Physik der Technischen Universität Graz ist die Stelle

**einer Universitätsprofessorin/eines Universitätsprofessors für  
Differentialgleichungen**

am Institut für Numerische Mathematik in Form eines zeitlich unbefristeten privatrechtlichen Arbeitsverhältnisses zur Technischen Universität Graz voraussichtlich ab 1.10.2010 zu besetzen.

Es wird erwartet, dass die Bewerberin/der Bewerber in einem aktuellen Gebiet der Analysis partieller Differentialgleichungen und deren Anwendungen in den Ingenieur- und Naturwissenschaften in Lehre und Forschung hervorragend ausgewiesen ist. Eine Bereitschaft zur Zusammenarbeit mit Vertretern natur- und ingenieurwissenschaftlicher Forschungsbereiche und Erfahrungen bei der Einwerbung von Drittmittelprojekten sowie die Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit in Forschungsprojekten werden erwartet. In der Lehre soll die zukünftige Stelleninhaberin/der Stelleninhaber im Studium der Technischen Mathematik sowie in den natur- und ingenieurwissenschaftlichen Studienrichtungen mitwirken.

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

Bewerbungen einschließlich der üblichen Unterlagen sowie einer englischsprachigen Zusammenfassung der bisherigen und beabsichtigten Forschungsaktivitäten sind schriftlich bis spätestens **30.11.2009** (Datum des Poststempels/E-Mail-Einganges) an den Dekan der Fakultät für Technische Mathematik und Technische Physik der Technischen Universität Graz, O.Univ.-Prof. Dr.phil. Robert Tichy, Petersgasse 16, A-8010 Graz, sowie elektronisch im PDF-Format an [DGLBewerbung@tugraz.at](mailto:DGLBewerbung@tugraz.at) zu übermitteln.

Weitere Informationen und die Anstellungserfordernisse entnehmen Sie bitte dem Mitteilungsblatt der TU Graz vom 7.10.2009 (<http://mibla.tugraz.at/>).

Der Dekan: Tichy