

Fakultät für Mathematik, Physik und Geodäsie

1 Stelle einer/eines Universitätsassistentin/Universitätsassistenten mit Doktorat für Professoren-Laufbahnstelle 6 Jahre, vollbeschäftigt, voraussichtlich ab 01. April 2015, am Institut für Theoretische Physik - Computational Physics. – Bei Erfüllung der Qualifizierungsvereinbarung Überführung in Associate Professur.

Aufnahmebedingungen:

Abgeschlossenes Doktoratsstudium in Physik an einer Universität oder Technischen Universität, Schwerpunkt Theoret.Physik.

Gewünschte Qualifikationen:

Der Bewerber/ Die Bewerberin soll über international ausgewiesene Erfahrung auf dem Forschungsgebiet „Physik stark korrelierter quantenmechanischer Vielteilchensysteme“ verfügen. Insbesondere sind umfangreiche Kenntnisse mit den hierfür üblichen Theoretischen Methoden und Systemen erwünscht, wie Dynamical Mean-Field theory, Variational Cluster Approach, transport in strongly correlated systems und High temperature/Pnictide-superconductors. Desweiteren wird Erfahrung in der Durchführung und Leitung von Forschungsprojekten in diesem Bereich, wissenschaftliche Publikationstätigkeit, einschlägige Erfahrungen in der Lehre und Team- und Kommunikationsfähigkeit erwartet. Es wird erwartet, dass der Kandidat/ die Kandidatin maßgeblich zur Weiterentwicklung auf diesem Forschungsgebiet beiträgt und sich in der Lehre am Institut einbringt.

Ende der Bewerbungsfrist: Mittwoch, 11.02.2015

Bewerbungen sind unter Anschluss des Lebenslaufes an den Dekan der Fakultät für Mathematik, Physik und Geodäsie

✉ O.Univ.-Prof.Dr.Wolfgang ERNST,
Petersgasse 16, A-8010, Graz
Bewerbungen.tmtph@tugraz.at

zu richten.

E-Mail Bewerbungen sind möglich und willkommen, bitte ausschließlich senden an Bewerbungen.tmtph@tugraz.at (Achtung: Bewerbungen per email mit Posteingangsdatum und –uhrzeit bis spätestens 24.00 Uhr am letzten Tag der Bewerbungsfrist werden berücksichtigt!)
Kennzahl: 5150/15/001

Kontakt für weitere Auskünfte am Institut:

UP Dipl.-Phys.Dr.rer.nat. Wolfgang von der Linden
Tel.: +43(316)873-8170, Email: wvl@itp.tugraz.at