

Stellenausschreibung

Am Institut für Materialphysik der Technischen Universität Graz ist voraussichtlich ab 1.3.2019 eine Stelle

eines/einer Senior Scientist, 40 Stunden/Woche
zu besetzen.

Aufnahmebedingungen:

- Facheinschlägiges Doktorat in Physik oder Technischer Physik
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung im forschungsnahen Umfeld
- Sehr gute Englischkenntnisse

Gewünschte Qualifikationen:

- Hervorragende wissenschaftliche Qualifikation im Bereich der modernen Laserphysik
- Bereitschaft zur Weiterbildung insbesondere im Rahmen der Angebote der TU Graz
- Bereitschaft zur Weiterentwicklung der Forschung und Lehre am Institut, Erfahrung und methodische Kenntnisse im Forschungsgebiet der modernen Laserphysik, vorzugsweise auf dem Gebiet neuester technischer Entwicklungen für die Untersuchung elektronischer Prozesse mit höchster spektraler und zeitlicher Auflösung in Halbleiter- und Nanomaterialien sowie oberflächenkatalytisch relevanten Molekülen, Administration und Durchführung sowie wissenschaftliche Betreuung von Forschungsprojekten
- Umfassende Erfahrung in der experimentellen Laseroptik und Absorptionsspektroskopie, möglichst mit der Entwicklung und Anwendung von ultrakurzen Lichtpulsen
- Erfahrung in der universitären Lehre

Einstufung: B1 nach Kollektivvertrag für die Arbeitnehmerinnen/Arbeitnehmer der Universitäten; das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit Euro 3.711,10 brutto (14x jährlich).

Bewerbung, Lebenslauf und weitere Unterlagen sind unter genauer Bezeichnung der Stelle bzw. der Kennzahl an die Technische Universität Graz, Dekan der Fakultät für Mathematik, Physik und Geodäsie, O.Univ.-Prof. Dr.phil. Dr.h.c. Robert Tichy, Petersgasse 16, 8010 Graz (bewerbungen.mpug@tugraz.at) zu richten und müssen bis spätestens Ende der Bewerbungsfrist einlangen.

Ende der Bewerbungsfrist: 12.12.2018

Kennzahl: 5170/18/017

Die Technische Universität Graz bemüht sich aktiv um Vielfalt und Chancengleichheit. Bei der Personalauswahl dürfen Bewerberinnen und Bewerber aufgrund des Geschlechts, der ethischen Zugehörigkeit, der Religion oder der Weltanschauung, des Alters oder der sexuellen Orientierung nicht benachteiligt werden (Antidiskriminierung). Menschen mit Behinderung und entsprechender Qualifikation werden ausdrücklich zur Bewerbung eingeladen.

Die Technische Universität Graz strebt eine Erhöhung des Frauenanteils, insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und lädt deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung ein. Bis zur Erreichung eines ausgewogenen Zahlenverhältnisses werden bei gleicher Qualifikation Frauen vorrangig aufgenommen.

Allgemeine Voraussetzungen: Die Beherrschung der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift in dem für die jeweilige Verwendung erforderlichen Ausmaß.

Reisekosten, die im Zusammenhang mit dem Auswahlverfahren entstehen, werden von der TU Graz nicht ersetzt.

Ausschreibung veröffentlicht im Mitteilungsblatt der TU Graz vom 21.11.2018 (<https://www.tugraz.at/sites/mibla/mitteilungsblaetter/studienjahr-20182019/4-stueck-21-november-2018>).