



Ausschreibung der Stelle für eine_n Universitätsprofessor_in für das Fachgebiet „Statistische Methoden der Datenanalyse“

An der Fakultät für Mathematik und Geoinformation der Technischen Universität Wien ist am **Institut für Stochastik und Wirtschaftsmathematik** gemäß § 99 Abs. 3 UG die Stelle einer Universitätsprofessur für „Statistische Methoden der Datenanalyse“ baldmöglichst (mit 01.04.2017) zu besetzen.

Die Anstellung erfolgt im Rahmen eines auf sechs Jahre befristeten Arbeitsverhältnisses gemäß Kollektivvertrag für Arbeitnehmer_innen der Universitäten idF 2016. Nach positiver Qualifikationsprüfung (Evaluierung der Qualität der wissenschaftlichen Leistungen sowie der Leistungen in der Lehre der letzten fünf Jahre) wird das Arbeitsverhältnis nach dem vollendeten fünften Jahr in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis als Universitätsprofessor_in umgewandelt.

Bewerbungsberechtigung

Bewerbungsberechtigt sind gemäß § 99 Abs. 3 UG ausschließlich Universitätsdozenten_innen der Technischen Universität Wien gemäß § 94 Abs. 2 Z 2 UG. Als Amtstitel ist „Außerordentliche_r Universitätsprofessor_in“ vorgesehen.

Die_der_ künftige Stelleninhaber_in soll eine international ausgewiesene Forscherpersönlichkeit sein, die das Gebiet „Statistische Methoden der Datenanalyse“ sowohl theoretisch als auch in Hinblick auf aktuelle Anwendungen aus Ingenieur- und Naturwissenschaften vertritt.

Die **Hauptaufgaben & Schwerpunkte** der Universitätsprofessur sind:

- Entwicklung von Methoden für hochdimensionale und komplexe Daten, für große Datenmengen, und für Daten mit mangelhafter Datenqualität
- Untersuchung der theoretischen Eigenschaften solcher Methoden.

Es wird vorausgesetzt, dass die Bewerber_innen hervorragend wissenschaftlich ausgewiesen sind und im Gebiet „Statistische Methoden der Datenanalyse“ erfolgreich geforscht und publiziert, größere Projekte eingeworben, Diplomarbeiten und Dissertationen betreut haben sowie über facheinschlägige Auslandserfahrung verfügen.

Im Besonderen wird erwartet, dass die Bewerber_innen substantielle wissenschaftliche Beiträge zu allen oben angeführten Schwerpunkten erbracht haben. Die Mitwirkung bei einschlägigen Schwerpunkten in Forschung und Lehre der Fakultät für Mathematik und Geoinformation wird erwartet.

Weiters wird Erfahrung in der Lehre und eine überdurchschnittliche pädagogische und didaktische Qualifikation vorausgesetzt. Die Aufgaben der_des Universitätsprofessors_in schließen die Abhaltung von Lehrveranstaltungen der Bachelor- und Master-Studien der Fakultät für Mathematik und Geoinformation sowie die Betreuung von Diplomarbeiten und Dissertationen ebenso mit ein, wie die Mitwirkung an der universitären Selbstverwaltung und den üblichen Management-Tätigkeiten.

Universitätsprofessoren_innen werden in die Verwendungsgruppe A1 des Kollektivvertrages für Arbeitnehmer_innen der Universitäten idF 2016 eingestuft. Das Mindestgehalt beträgt EUR 4.842,70 monatlich (14-mal). Berechnungsbasis für das künftige Gehalt als Universitätsprofessor_in ist gemäß § 99 Abs. 3 UG das derzeit bezogene Gehalt als Universitätsdozent_in (inkl. derzeitiger Abgeltung für die Lehre). Ein in Abhängigkeit von Qualifikation und Erfahrung höheres Entgelt ist Gegenstand von Berufungsverhandlungen.

Die Technische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und lädt deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung ein. Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestqualifizierte Mitbewerber, werden vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Behinderte Menschen mit entsprechender Qualifikation werden ebenfalls ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert. Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an die Behindertenvertrauensperson der Technischen Universität Wien (Kontakt: Gerhard Neustätter).

Bewerbungen mit ausführlichem Lebenslauf, der Beschreibung des wissenschaftlichen und beruflichen Werdegangs, der Vortrags- und Lehrtätigkeiten sowie der fünf wichtigsten Veröffentlichungen sind bis 26.10.2016 (Datum des Poststempels) zu richten an:

Technische Universität Wien
Dekan der Fakultät für Mathematik und Geoinformation
der Technischen Universität Wien
Univ. Prof. Dr. Michael Drmota
Adresse: Wiedner Hauptstraße 8-10, 1040 Wien

Der schriftlichen Bewerbung sollte ein Speichermedium (z.B. CD-ROM oder USB-Stick) beigelegt werden, welches die kompletten Bewerbungsunterlagen in elektronischer Form enthält.

Die Vizerektorin für Personal und Gender:

Mag. A. S t e i g e r