



Karlsplatz 13
1040 Wien
DVR 0005886

189. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG 2002

190. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002

191. Emeritierungen und Versetzungen in den Ruhestand

192. Mitteilungen der Universitätsverwaltung

192.1. Stellenausschreibungen bei F4E und ITER

193. Senat - Vertreter/Innen der UniversitätsdozentenInnen und wissenschaftlichen und künstlerischen MitarbeiterInnen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb Funktionsperiode 1. Jänner 2007 bis 31. Dezember 2009

194. Ausschreibung der Stelle eines/r Universitätsprofessors/in für Geophysik

195. Ausschreibung freier Stellen

195.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

195.2. Fakultät für Informatik

195.3. Fakultät für Architektur und Raumplanung

195.4. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

189. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG 2002

Die Aufstellung der gem. § 27 Abs. 2 UG 2002 erteilten Bevollmächtigungen ist unter folgenden Links verfügbar:

Gesamtliste aller jemals erteilten Bevollmächtigungen (Projektleiter/innen)

https://tuwis.tuwien.ac.at/ora/tuwis/bokudok/projekt_vollmachten.vollmachtliste

Liste aller aktuellen Bevollmächtigungen (Projekt noch nicht abgeschlossen)

https://tuwis.tuwien.ac.at/ora/tuwis/bokudok/projekt_vollmachten.vollmachtliste?v_filter=aktiv

Der Rektor:
Dr. P. S k a l i c k y

190. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002

Die aktuelle Aufstellung der Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002 ist unter

<https://tiss.tuwien.ac.at/mbl/p28vollmachten> verfügbar.

Der Rektor:
Dr. P. S k a l i c k y

191. Emeritierungen und Versetzungen in den Ruhestand

Mit Wirksamkeit vom 30. September 2009 werden emeritiert:

O.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Dieter Schuöcker

O.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Helmut Springer

Der Rektor:
Dr. P. S k a l i c k y

192. Mitteilungen der Universitätsverwaltung

Für Auskünfte in Angelegenheiten von Stipendien- und Preisausschreibungen stehen an den Dekanaten und bei der HTU zur Verfügung:

Dekanatszentrum der Fakultäten für Informatik, Mathematik und Geoinformation, Physik und Technische Chemie, Herr Heinz-Dieter HUEMAYER, Tel.: 58801-10002

Dekanat für Architektur und Raumplanung, Frau Tamara HORWATH, Tel.: 58801-25005

Dekanat für Bauingenieurwesen, Frau Ramona SCHNEIDER, Tel.: 58801-20010

Dekanat für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften, Frau Regina GALLER, Tel.: 58801-30011

Dekanat für Elektrotechnik und Informationstechnik, Frau Dietlinde EGGER, Tel.: 58801-35001

Ansprechpersonen an der HTU, Frau Helga BAUER, Tel.: 58801-49501

192.1. Stellenausschreibungen bei F4E und ITER

Bei ITER sind neue Jobs ausgeschrieben worden. Sie finden die Ausschreibungen unter:

<http://www.iter.org/Pages/Jobs.aspx>

Bei F4E gibt es ebenfalls neue Stellenangebote. Diese können Sie unter

http://fusionforenergy.europa.eu/7_job_opportunities_en.htm abrufen.

Mag. E. U r b a n

193. Senat - VertreterInnen der UniversitätsdozentenInnen und wissenschaftlichen und künstlerischen MitarbeiterInnen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb Funktionsperiode 1. Jänner 2007 bis 31. Dezember 2009

Herr Dipl.-Ing. Dr.techn. Friedrich BLEICHER hat mit seiner Bestellung zum Universitätsprofessor an der TU Wien (mit Wirksamkeit vom 1. Juli 2009 - kundgemacht im Mitteilungsblatt Nr. 21/2009 vom 5. August 2009) seine Funktion als stellvertretendes Senatsmitglied der UniversitätsdozentenInnen und wissenschaftliche und künstlerische MitarbeiterInnen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb zurückgelegt.

Der Vorsitzende des Senats:
Dr. F. Z e h e t n e r

194. Ausschreibung der Stelle eines/r Universitätsprofessors/in für Geophysik

An der Fakultät für Mathematik und Geoinformation der Technischen Universität Wien ist am Institut für Geodäsie und Geophysik die Stelle für eine/n Universitätsprofessor/in für Geophysik in Form eines zeitlich

unbefristeten vertraglichen Dienstverhältnisses ab 1.1.2011 zu besetzen.

Der/Die Stelleninhaber/in soll das Fach Geophysik in Forschung und Lehre vertreten. Schwerpunkte der Professur sind die Physik und Dynamik der festen Erde, die darin ablaufenden Prozesse und die zu ihrer Erfassung geeigneten geophysikalischen Verfahren, wobei die Integration geophysikalischer Methoden (Seismologie, Geoelektrik, Magnetik, Gravimetrie, ...) mit geodätischen Daten wesentlich ist. Ein Bezug zu aktuellen gesellschaftlichen und technischen Herausforderungen (z.B. Naturkatastrophen und globale Umweltveränderungen) ist von Vorteil.

Von den Bewerberinnen und Bewerbern wird vorausgesetzt, dass sie als hervorragende Wissenschaftler/innen auf dem Gebiet der Geophysik ausgewiesen sind und eine international führende Rolle innehaben. Erwartet wird Erfahrung im Einwerben und der Durchführung von nationalen und internationalen Forschungsprojekten sowie die Fähigkeit zur integralen Modellbildung in Kooperation mit Partnern aus wissenschaftlichen Nachbardisziplinen. In der Lehre wird von einer angemessenen Beteiligung bei der Ausbildung von Studierenden der Fachrichtung "Vermessung und Geoinformation" ausgegangen. Für die Stelle bestehen folgende Anstellungserfordernisse: Eine der Verwendung entsprechende abgeschlossene Hochschulbildung, hervorragende wissenschaftliche Qualifikation in Forschung und Lehre für das zu besetzende Fach Geophysik, pädagogische und didaktische Eignung, die Qualifikation zur Führungskraft sowie eine facheinschlägige internationale Erfahrung. Erwünscht sind ferner auch facheinschlägige außeruniversitäre Erfahrungen.

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. Bewerbungen mit ausführlichem Lebenslauf, Publikationsliste, Vortragsliste, Darstellung der eigenen Pläne zur Forschungstätigkeit und deren Einbindung an der TU Wien, sowie Kopien der fünf wichtigsten Veröffentlichungen sind bis 15. November 2009 (Datum des Poststempels) an den Dekan der Fakultät für Mathematik und Geoinformation der Technischen Universität Wien, Getreidemarkt 9, A-1060 Wien, zu richten. Der schriftlichen Bewerbung sollte eine CD-ROM beigelegt werden, welche die kompletten Bewerbungsunterlagen enthält.

Der Dekan:
Dr. D. D o r n i n g e r

195. Ausschreibung freier Stellen

Die Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen bzw. künstlerischen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Mitbewerber, werden vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Behinderte Menschen mit entsprechender Qualifikation werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert. Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

195.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

Die Universitätsbibliothek der Technischen Universität Wien sucht voraussichtlich zum 01.12.2009 einen Leiter, eine Leiterin für die Bibliotheksdirektion.

Die Technische Universität Wien hat ein einschichtiges Bibliothekssystem (Medienbestand: über 1,35 Mio. gedruckte Bände, 1.450 laufende gedruckte Zeitschriften, 3.650 elektronische Zeitschriften, über 7.800 electronic books, > 30 Literatur- und Faktendatenbanken).

Die Universitätsbibliothek versteht sich als Informationskompetenzzentrum der Universität und gewährleistet die Literatur- und Informationsversorgung für Forschung und Studium. Sie steht auch als Lernzentrum der interessierten Öffentlichkeit zur Verfügung.

Gesucht wird eine Persönlichkeit mit hoher fachlicher Qualifikation und entsprechenden organisatorischen Fähigkeiten sowie einschlägiger Leitungs- und Führungserfahrung (mehrjährige Erfahrung im universitären

Bibliothekswesen und im modernen Bibliotheksmanagement).

Erfahrung in Planung und Organisation bibliothekarischer Fachtagungen und Fähigkeit zu aktiver Öffentlichkeitsarbeit sind erwünschte Qualifikationen.

Ausgeprägte soziale und kommunikative Kompetenz, Konzilianz in der Mitarbeiterführung im Hinblick auf die Wahrung eines positiven Betriebsklimas, effizienter und kooperativer Arbeits- und Führungsstil sowie Aufgeschlossenheit für kreative Planung und Organisation in der Weiterentwicklung der bibliothekarischen Dienstleistungen mit hoher Affinität zu den Bereichen IT und Neue Medien werden vorausgesetzt.

Erwartet werden ein abgeschlossenes Universitätsstudium, die abgeschlossene Ausbildung im Bibliotheks-, Informations- und Dokumentationswesen für den Höheren Bibliotheksdienst, sehr gute Englischkenntnisse (in Wort und Schrift) und womöglich Kenntnis weiterer Sprachen aus dem EU-Bereich.

Bewerbungsfrist: 4 Wochen vom 02.09.2009 bis 30.09.2009.

Bewerbungen unter Darlegung der Gründe, die die Bewerberin oder den Bewerber für die Ausübung der ausgeschriebenen Funktion geeignet erscheinen lassen, schriftlich an die Personalabteilung für das allgemeine Personal und Lehrbeauftragte der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien oder elektronisch an pers2@zv.tuwien.ac.at, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen

Für das Rektorat:

Der Rektor

195.2. Fakultät für Informatik

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Studienassistenten/in (11 Wochenstunden) am Institut für Rechnergestützte Automation, ab 01. Oktober 2009 bis 28. Februar 2010

Aufnahmebedingungen: Inskription eines facheinschlägigen Studiums, jedoch kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium

Erwünschte Kenntnisse und Erfahrungen: Oracle Kenntnisse, insbesondere PL/SQL Programmierung, Erfahrung mit Webdatenbank Software Entwicklung, ausgezeichnete Kenntnisse über Ruby, Ruby on Rails, SQL, PostgreSQL, Kenntnisse über Struts u. JSP, Java, Tomcat

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das allgemeine Personal und Lehrbeauftragte der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Der Rektor:

Dr. P. S k a l i c k y

195.3. Fakultät für Architektur und Raumplanung

2 Stellen für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Architektur und Entwerfen, Fachbereich Hochbau und Entwerfen, voraussichtlich ab 1. Oktober 2009 für die Dauer von 1 Jahr

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung Architektur bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse: Erfahrung in Entwurf und Konstruktion, Engagement in Lehre und Forschung, theoretische Beschäftigung in Architektur, organisatorische Erfahrung, Auslandserfahrung und Fremdsprachenkenntnisse, Teamgeist

Bewerbungsfrist: bis 23. September 2009

Bewerbungen mit Portfolio (sämtliche Daten auch digital auf CD)

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien

Der Rektor:

Dr. P. S k a l i c k y

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Studienassistenten/in (18 Wochenstunden) am Institut für Architektur und Entwerfen, Abteilung Gebäudelehre und Entwerfen, ab 1. Oktober 2009 für die Dauer von max. 4 Jahren - längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums

Voraussetzung: kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium

Erfordernisse: Studium der Fachrichtung Architektur bzw. Informatik

Aufgabenbereich: Systemmanagement (Betriebssystemwartung Windows), Netzwerkbetreuung (Windows Server, Firewall), Hardware-Wartung

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das allgemeine Personal und Lehrbeauftragte der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen

Der Rektor:

Dr. P. S k a l i c k y

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Studienassistenten/in (4 Wochenstunden) am Institut

für Architekturwissenschaften, Fachbereich Architekturtheorie, für die Dauer von max. 4 Jahren - längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums

Voraussetzung: kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium

Erfordernisse: Organisationstalent, Interesse an Graphik- und Filmmedien

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das allgemeine Personal und Lehrbeauftragte der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen

Der Rektor:

Dr. P. S k a l i c k y

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Studienassistenten/in (10 Wochenstunden) am Institut für Architektur und

Entwerfen für die Dauer von max. 4 Jahren - längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums

Voraussetzung: kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium

Erfordernisse: Organisationstalent, EDV-Kenntnisse (Layout, Grafik, Textverarbeitung), Teamfähigkeit

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das allgemeine Personal und Lehrbeauftragte der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen

Der Rektor:

Dr. P. S k a l i c k y

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Studienassistenten/in (8 Wochenstunden) am Institut

für Architekturwissenschaften, Fachbereich Architekturtheorie für die Dauer von max. 4 Jahren - längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums

Voraussetzung: kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium

Erfordernisse: EDV Kenntnisse: Erfahrung mit Website-Erstellung und Betreuung von Wiki's. Tätigkeiten umfassen Betreuung der Institutswebseite und das Institutswiki, EDV-Archiv, graphische Tätigkeiten

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das allgemeine Personal und Lehrbeauftragte der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen

Der Rektor:

Dr. P. S k a l i c k y

195.4. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in (40 Wochenstunden) am Institut für

Managementwissenschaften, Fachbereich Industrielle Betriebswirtschaftslehre und Wettbewerb, voraussichtlich ab 1. Oktober 2009 bis 30. September 2011

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Sozial- und Wirtschaftswissenschaften bzw. eine gleichwertige wissenschaftliche Befähigung

Sonstige Kenntnisse: sehr gute Kenntnisse der quantitativen Methoden in der Wettbewerbsforschung und der ökonomischen Modellierung für das Auswerten von empirischen Daten

Bewerbungsfrist: bis 23. September 2009 (Datum des Poststempels)

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Der Rektor:

Dr. P. S k a l i c k y

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien
Für den Inhalt verantwortlich: Angelika Kober
Druck: Technische Universität Wien, alle 1040 Wien, Karlsplatz 13
Redaktionsschluss: jeweils Montag vor dem 1. und 3. Mittwoch jeden Monats um 14.00 Uhr