

MITTEILUNGSBLATT
Jahr 2010
7. Stück
17. März 2010

Karlsplatz 13 1040 Wien DVR 0005886

- 63. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG 2002
- 64. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002
- 65. Gast- und Berufungsvortragende Änderung der Richtlinie
- 66. Einsetzung einer Berufungskommission
- 67. Zuordnung eines Honorarprofessors
- 68. Bestellung zum Universitätsprofessor
- 69. Ausschreibung des Hannspeter-Winter-Preises 2010
- 70. Vienna PhD School of Informatics Call for Applications
- 71. Einrichtung Universitätslehrgang "Nachhaltiges Bauen"
- 72. Todesfall
- 73. Studienkommission Elektrotechnik und Informationstechnik Wahl zum Vorsitzenden und stellvertretenden Vorsitzenden
- 74. Studienkommission Wirtschaftsinformatik Wahl zur Vorsitzenden um zum stellvertretenden Vorsitzenden
- 75. Mitteilungen der Universitätsverwaltung
 - 75.1. Stellenausschreibung an der Akademie der bildenden Künste Wien
 - 75.2. Forschungspreise des Landes Steiermark 2010 (neuerliche Ausschreibung)
 - 75.3. Stipendien der italienischen Regierung im Rahmen des Kulturabkommens zwischen Österreich und Italien für das Studienjahr 2010/11
 - 75.4. Stipendienausschreibung Europäisches Forum Alpbach 2010

- 75.5. List-Preis 2011 Ausschreibung
- 75.6. Erwin Wenzl Preis 2010
- 75.7. Johann Wilhelm Ritter von Mannagetta Stiftung
- 75.8. Rudolf Sallinger-Preis 2010
- 75.9. Information der Rechtsabteilung
- 76. Anpassung der Lehrgangsgebühr
- 77. Ausschreibung der Stelle einer/s Universitätsprofessors/in für Festigkeitslehre und Numerische Mechanik
- 78. Ausschreibung der Stelle einer/s Universitätsprofessors/in für Baustofflehre und Werkstofftechnologie
- 79. Ausschreibung der Stelle einer/s Universitätsprofessors/in für das Fachgebiet Denkmalpflege und Bauen im Bestand
- 80. Ausschreibung freier Stellen
 - 80.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen
 - 80.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation
 - 80.3. Fakultät für Technische Chemie
 - 80.4. Fakultät für Informatik
 - 80.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung
 - 80.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

63. 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. Skalicky

64. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002

Die aktuelle Aufstellung der Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002 ist unter https://tiss.tuwien.ac.at/mbl/p28vollmachtenverfügbar.

Der Rektor:

Dr. P. Skalicky

65. Gast- und Berufungsvortragende - Änderung der Richtlinie

In Abänderung zu Mitteilungsblatt 16/2006 vom 19. Juli 2006 und 2/2007 vom 7. Februar 2007 ist gemäß Rektoratsbeschluss vom 9. März 2010 künftig bei der Abrechnung von Gast- und Berufungsvortragenden, sowie auswärtigen Prüfern/innen und auswärtigen Kommissionsmitgliedern eine Vorfinanzierung durch das jeweilige Institut zulässig. Um anschließende Refundierung kann mit dem entsprechenden Formular der Quästur unter Vorlage der Originalrechnung(en) und des Abrechnungsformulares im Wege der Rechtsabteilung angesucht werden. Hinsichtlich der Steuerpflicht tritt keine Änderung ein, bei Nichterfüllen der Voraussetzungen für eine Quellensteuerentlastung wird der zu refundierenden Betrag um 20% zu Lasten des betreffenden Instituts reduziert. Siehe auch

http://www.tuwien.ac.at/dle/service/rechtsabteilung/richtlinien_und_verordnungen/personal/gast_und_berufungsvortragende/

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

66. Einsetzung einer Berufungskommission

Die konstituierende Sitzung der Berufungskommission zur Besetzung der Professorenstelle für "Fluidmechanik" hat am 14.01.2010 am Dekanat der Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften stattgefunden. Herr Prof.Dr.Hendrik Christoph KUHLMANN wurde zum Vorsitzenden gewählt und hat die Wahl angenommen.

Der Dekan:

Dr. B. Geringer

67. Zuordnung eines Honorarprofessors

Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG 2002 i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats der Technischen Universität Wien wird eine Zuordnung von Herrn Hon.Prof. Univ.Prof. Dr. Hubert Ch. EHALT zum Department für Raumentwicklung, Infrastruktur- und Umweltplanung E 280 verfügt.

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

68. Bestellung zum Universitätsprofessor

Der Rektor hat Herrn Dr.-Ing. Milenko VRTIC mit Wirksamkeit vom 15. April 2010 zum Universitätsprofessor für Verkehrspolitik und Verkehrssystemplanung an der Technischen Universität Wien bestellt. Gleichzeitig wurde festgestellt, dass Herr Dr.-Ing. VRTIC dem Institut für Raumentwicklung, Infrastruktur- und Umweltplanung der Technischen Universität Wien angehört.

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

Der Rektor hat Herrn Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Stefan SZEIDER mit Wirksamkeit vom 1. Jänner 2010 auf die Dauer von fünf Jahren zum Universitätsprofessor für Discrete Reasoning Methods an der Technischen Universität Wien bestellt. Gleichzeitig wurde festgestellt, dass Herr Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Stefan SZEIDER dem Institut für Informationssysteme der Technischen Universität Wien angehört.

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

69. Ausschreibung des Hannspeter-Winter-Preises 2010

An der Technischen Universität Wien vergibt der Rektor jährlich einen Forschungspreis ("Hannspeter Winter-Preis") in der Höhe von 10.000,- EUR, der aus Erträgen der BA/CA-Stiftung sowie aus dem Budget der TU Wien gespeist wird. Durch diesen Preis werden hervorragende wissenschaftliche Forschungsleistungen im Rahmen von Dissertationsprojekten ausgezeichnet, die von Absolventinnen des Doktoratsstudiums an der TU Wien erbracht wurden.

Jede Fakultät kann jedes Jahr nur eine Bewerberin nominieren; falls mehr als eine Bewerbung vorliegt, obliegt die Auswahl dem Dekan aufgrund eines gereihten Vorschlages des Fakultätsrates. Nach der Entscheidung über die Bewerberin der Fakultät sind die Unterlagen - welche jedenfalls die Dissertation und die Gutachten zur Beurteilung der Dissertation enthalten müssen - mit einem Schreiben des Dekans der Vizerektorin für Forschung zur Ermittlung der Preisträgerin gemäß Statuten (siehe Mitteilungsblatt 29/2009, https://tiss.tuwien.ac.at/mbl/main/mbl?n=2909) vorzulegen.

Anträge müssen bis zum 30. April 2010 im Büro der Vizerektorin für Forschung eingelangt sein. Für allfällige Anfragen steht die Referentin der Vizerektorin für Forschung, Frau Prentinger, Durchwahl 40135, oder eprentinger@zv.tuwien.ac.at zur Verfügung.

Für den Rektor:
Die Vizerektorin für Forschung:
Dr. S. S e i d l e r

70. Vienna PhD School of Informatics - Call for Applications

The Faculty of Informatics at the Vienna University of Technology invites applicants from all countries to its "Vienna PhD School of Informatics". Application deadline for courses starting in October 2010 is May 7th, 2010.

The Vienna PhD School of Informatics offers a three year programme with an intense period of supervised study and research, culminating in the submission of a thesis.

The PhD School's curriculum covers the five main research areas of the Faculty of Informatics

- Business Informatics
- Computational Intelligence
- Computer Engineering
- Distributed and Parallel Systems
- Media Informatics and Visual Computing

Each year up to 15 students will be awarded a scholarship amounting to EUR 1.000 per month, to cover the cost of living. Female applicants are explicitly encouraged to apply. Preference will be given when equally qualified.

Further details are available on the PhD School website:

www.informatik.tuwien.ac.at/phdschool

Der Dekan: Dr. G. Steinhardt

71. Einrichtung Universitätslehrgang "Nachhaltiges Bauen"

Der Senat gem. UG 2002 hat in der Sitzung am 15. März 2010 auf Antrag des Weiterbildungszentrums der TU Wien (Schreiben vom März 2010) einstimmig und antragsgemäß

- die Einrichtung des Universitätslehrganges "Nachhaltiges Bauen" an der Technischen Universität Wien und der Technischen Universität Graz gemäß § 56 UG 2002
- das Curriculum gemäß § 25 Abs. 1 Z 10 UG 2002 beschlossen.

Der Studienplan des Universitätslehrganges ist unter http://cec.tuwien.ac.at/studienplaene abrufbar.

Der Senatsvorsitzende:

Dr. F. Zehetner

72. Todesfall

Am 22. Februar 2010 verstarb Herr Dipl.-Ing. Dr.techn. Dr.h.c. Hans TROGER, Ordentlicher Universitätsprofessor für Allgemeine Mechanik an der Technischen Universität Wien.

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

73. Studienkommission Elektrotechnik und Informationstechnik - Wahl zum Vorsitzenden und stellvertretenden Vorsitzenden

In der konstituierenden Sitzung der Studienkommission Elektrotechnik und Informationtechnik vom 3. März 2010 wurden Vorsitzender und stellvertretender Vorsitzender gewählt:

Herr Univ.Prof. Dr. Gottfried Strasser zum Vorsitzenden und Herr Ass Prof. Dr. Herbert Schweinzer zum stellvertretenden Vorsitzenden

Der Vorsitzende: Dr. G. Strasser

74. Studienkommission Wirtschaftsinformatik - Wahl zur Vorsitzenden um zum stellvertretenden Vorsitzenden

Der Senat der TU Wien hat in seiner Sitzung vom 25. Jänner 2010 eine Studienkommission für die Studienrichtung Wirtschaftsinformatik für die Funktionsperiode Jänner bis September 2010 eingesetzt. In der konstituierenden Sitzung am 4. März 2010 wurde Frau Assoc.Prof. Dr. Tellioglu zur Vorsitzenden und Herr O.Univ.-Prof.Dr. Tjoa zum stellvertretenden Vorsitzenden gewählt.

Die Vorsitzende: Dr. H. Tellioglu

75. 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

<u>Chemie</u>, 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 Manuela KOCH, Tel.: 58801-49501

75.1. Stellenausschreibung an der Akademie der bildenden Künste Wien

An der Akademie der bildenden Künste Wien wird die Stelle eines/r Universitätsprofessors/in gemäß § 98 UG in der Studienrichtung Bildende Kunst mit dem Schwerpunkt Kontextuelle Malerei ausgeschrieben.

Der Link zur Jobbörse lautet: http://www.akbild.ac.at/Portal/akademie/aktuelles/jobs

Mag. E. Urban

75.2. Forschungspreise des Landes Steiermark 2010 (neuerliche Ausschreibung)

Das Land Steiermark schreibt für hervorragende Leistungen auf dem Gebiet der Forschung aus:

- .) den Förderungspreis für Wissenschaft und Forschung des Landes Steiermark 2010
- .) den Forschungspreis für Wissenschaft und Forschung des Landes Steiermark 2010

.) den Erzherzog-Johann-Forschungspreis des Landes Steiermark 2010

Bewerbungsfrist: 8. April 2010

Informationen und Bewerbungen: maria.ladler@stmk.gv.at

Mag. E. Urban

75.3. Stipendien der italienischen Regierung im Rahmen des Kulturabkommens zwischen Österreich und Italien für das Studienjahr 2010/11

Die italienische Regierung vergibt Stipendien an österreichische Studierende.

Detailinformationen sind unter www.esteri.itabrufbar.

Einreichfrist: bis 31. März 2010

Mag. E. Urban

75.4. Stipendienausschreibung Europäisches Forum Alpbach 2010

Mit seinem diesjährigen Generalthema "Entwurf und Wirklichkeit" unternimmt das Europäische Forum Alpbach von 19. August bis 04. September 2010 im Tiroler Bergdorf Alpbach die Analyse eines allgegenwärtigen Spannungsverhältnisses und stellt auch in diesem Jahr Stipendien für StudentInnen und junge HochschulabsolventInnen zur Verfügung.

Details zur Stipendienaktion finden Sie unter http://www.alpbach.org/stipendien

Auskünfte bei Herrn Franz Mailer

Europäisches Forum Alpbach gemeinnützige Privatstiftung Invalidenstrasse 5/7, 1030 Wien, Österreich

Tel.: +43 (1) 718 17 11-13 Fax: +43 (1) 718 17 01

E-Mail: stipendium@alpbach.org
Bewerbungsfrist 16. April 2010

Mag. E. Urban

75.5. List-Preis 2011 - Ausschreibung

Die List-Gruppe schreibt einen mit € 5.000,- dotierten Förderungspreis für wissenschaftliche Arbeiten aus, die einen zukunftsorientierten Beitrag zur Lösung innerstädtischer Verkehrs- und Parkprobleme leisten.

Informationen bei Herrn Hans Christoph List, Tel.: 01/5333263-11 bzw. josef@list.co.at

Website: www.list.co.at/foerderungspreis

Einreichfrist: 13. Dezember 2010

Mag. E. Urban

75.6. Erwin Wenzl Preis 2010

Der Dr. Erwin Wenzl Preis-Verein vergibt heuer zum 14. Mal für herausragende wissenschaftliche Leistungen an österreichischen Universitäten, Hochschulen und Fachhochschulen 3 Preise à € 1.500,- für Diplomarbeiten und 3 Preise à € 2.000,- für Dissertationen Informationen unter www.bz-magdalena.at

Mag. E. Urban

75.7. Johann Wilhelm Ritter von Mannagetta - Stiftung

Die Johann Wilhelm Ritter von Mannagetta-Stiftung schreibt für das Studienjahr 2010/2011 zwanzig Studienstipendien in der Höhe von je EUR 1.900,-- aus.

Auszug aus den Aufnahmebedingungen: Günstiger Studienerfolg im Sinne des Studienförderungsgesetzes; die Eltern des Bewerbers dürfen nicht in Wien ansässig sein;

Österreichische Staatsbürgerschaft; röm.-kath. Glaubensbekenntnis; Höchstalter: 28 Jahre

Bewerbungsfrist: 2. Mai 2010

Nähere Informationen können schriftlich bzw. telefonisch unter der folgenden Adresse eingeholt werden: Johann Wilhelm Ritter von Mannagetta-Stiftung; c/o Burghilde Hunger, Rathausstraße 3/3, 1010 Wien

75.8. Rudolf Sallinger-Preis 2010

Der Rudolf-Sallinger-Fonds fördert wissenschaftliche Arbeiten auf dem Gebiet der Sozial- und Wirtschaftswissenschaften sowie der Publizistik, die dazu geeignet sind, zu einem besseren Verständnis für die Anliegen des Mittelstandes zu führen.

- 1. Die Einreicher müssen grundsätzlich die österreichische Staatsbürgerschaft besitzen. Ausnahmen möglich.
- 2. Die Arbeiten müssen in gebundener Form eingereicht werden. Ihre Veröffentlichung darf nicht länger als zwei Jahre vor der Bewerbung zurückliegen.

Einreichfrist: 31. Mai 2010

Informationen unter Telefon: (01) 5054796-0, e-mail: office@sallingerfonds.at, http://www.sallingerfonds.at.

Mag. E. Urban

75.9. Information der Rechtsabteilung

Bundesvergabegesetz - Novelle 2009

Die Bundesvergabegesetz-Novelle 2009 wurde am 4. März 2010 im Bundesgesetzblatt (BGBI I Nr 15/2010) veröffentlicht und ist am 5. März 2010 in Kraft getreten. Den Gesetzestext finden Sie unter http://www.ris.bka.gv.at/Dokumente/BgblAuth/BGBLA_2010_I_15/BGBLA_2010_I_15.pdf . Informationen der Rechtsabteilung zur Novelle finden Sie unter http://www.tuwien.ac.at/dle/service/rechtsabteilung/ausschreibungen/ .

Mag. E. Urban

76. Anpassung der Lehrgangsgebühr

Der Senat hat in der Sitzung am 15. März 2010 auf Antrag des Weiterbildungszentrums der TU Wien (Schreiben vom März 2010) einstimmig und antragsgemäß

- die Anpassung der Lehrgangsgebühr "MSc Renewable Energy in Central & Eastern Europe" der Technischen Universität Wien in Kooperation mit dem Energiepark Bruck/Leitha sowie
- die Anpassung der Lehrgangsgebühr "MSc Environmental Technology & International Affairs" der Technischen Universität Wien in Kooperation mit der Diplomatischen Akademie Wien vorgenommen.

Der Senatsvorsitzende: Dr. F. Z e h e t n e r

77. Ausschreibung der Stelle einer/s Universitätsprofessors/in für Festigkeitslehre und Numerische Mechanik

An der Fakultät für Bauingenieurwesen der Technischen Universität Wien ist die Stelle einer Universitätsprofessorin / eines Universitätsprofessors für

Festigkeitslehre und Numerische Mechanik (Nachfolge O.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Dr.h.c.mult. Herbert MANG, Ph.D.) in einem unbefristeten vertraglichen Dienstverhältnis ab 1. 3. 2011 zu besetzen.

Die Professur ist dem Institut für Mechanik der Werkstoffe und Strukturen zugeordnet. Sie umfasst Lehre und Forschung auf den Gebieten der Festigkeitslehre und der Numerischen Mechanik (Computational Mechanics) unter besonderer Berücksichtigung des Zusammenwirkens von Theorie, Berechnung und Experiment. Der Bedeutung der Mehrskalenmechanik in den Ingenieurwissenschaften entsprechend, werden breites theoretisches Wissen und fundierte Kenntnisse auf diesem Gebiet sowie beim Einsatz dieser Methodik zur Lösung anspruchsvoller Probleme des Bauwesens und fachverwandter

Wissenschafts¬disziplinen erwartet. Erwünscht sind Erfahrungen in den Forschungsthemen des genannten Instituts, wie Mechanik zementgebundener Werkstoffe, der Geo- und Biomaterialien sowie metallischer Werkstoffe und aus diesen Materialien bestehender Strukturen.

Anstellungserfordernisse:

- eine der Verwendung entsprechende, abgeschlossene, inländische oder gleichwertige ausländische Hochschulbildung mit facheinschlägigem Doktorat,
- eine an einer österreichischen Universität erworbene oder gleichwertige ausländische Lehrbefugnis (venia docendi) oder eine gleich zu wertende Befähigung,
- hervorragende wissenschaftliche Qualifikation für Forschung und forschungsgeleitete Lehre in dem zu besetzenden Fach, angemessene Auslandserfahrung und hinreichend großer Bezug zur Baupraxis,
- hervorragende Einbindung in die internationale Scientific Community und Mitarbeit in nationalen und internationalen Fachgremien,
- administrative, organisatorische und soziale Kompetenz, Führungsstärke sowie pädagogische und didaktische Eignung.

Weitere Anstellungskriterien:

- hinreichend großes zukünftiges Forschungspotential,
- Fähigkeit und Bereitschaft zur interdisziplinären Zusammenarbeit,
- Fähigkeit und Bereitschaft zur Mitwirkung in der universitären Selbstverwaltung,
- Schwerpunkt der künftigen beruflichen Tätigkeit an der Technischen Universität Wien.

Die Fakultät für Bauingenieurwesen ist um eine nachhaltig ausgewogene Altersstruktur des Lehr- und Forschungspersonals bemüht und fordert daher jüngere Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler ausdrücklich zur Bewerbung auf.

Die Technische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen beim wissenschaftlichen bzw. künstlerischen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Bewerber, werden vorrangig aufgenommen.

Behinderte Menschen mit entsprechender Qualifikation werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert. Die Bewerbungen sind mit einer Darstellung des Lebenslaufs, des beruflichen und wissenschaftlichen Werdegangs, einer Liste der Publikationen, Kopien von vier Veröffentlichungen, einer Liste der Vorträge sowie einer Kurzbeschreibung (maximal zwei Seiten) der wissenschaftlichen Tätigkeit und der fachlichen Interessensgebiete an den Dekan der Fakultät für Bauingenieurwesen der TU Wien - Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn. Josef Eberhardsteiner, Karlsplatz 13/200, 1040 Wien - zu richten. Der schriftlichen Bewerbung ist eine CD-ROM mit allen Bewerbungsunterlagen beizulegen.

Die Bewerbungsfrist endet mit 16. 4. 2010; es gilt das Datum des Poststempels.

Der Dekan:

Dr. J. Eberhardsteiner

78. Ausschreibung der Stelle einer/s Universitätsprofessors/in für Baustofflehre und Werkstofftechnologie

An der Fakultät für Bauingenieurwesen der Technischen Universität Wien ist die Stelle einer Universitätsprofessorin / eines Universitätsprofessors für

Baustofflehre und Werkstofftechnologie (Nachfolge O.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Dr.h.c. Ulrich SCHNEIDER) in einem unbefristeten vertraglichen Dienstverhältnis ab 1. 3. 2011 zu besetzen.

Die Professur ist dem Forschungsbereich Baustofflehre, Werkstofftechnologie und Brandsicher-heit des Instituts für Hochbau und Technologie zugeordnet. Sie umfasst die Ausbildung von Studierenden der Fakultäten für Bauingenieurwesen und Architektur sowie der Studienrichtung Materialwissenschaften im Rahmen von Bachelor-, Master- und Doktoratsstudiengängen. Der Professur obliegt die wissenschaftliche Leitung von Laboratorien für Baustoffprüfung, Betontechnologie, Bauchemie und Brandschutz.

Vorausgesetzt werden tiefgreifende und weitreichende naturwissenschaftlich fundierte Kenntnisse, breites theoretisches Wissen und umfassende experimentelle Erfahrung auf dem Gebiet der Baustoffforschung, insbesondere in der Betontechnologie und in der Bauchemie. Im primären Forschungsgebiet

"Material-wissenschaften" der Fakultät für Bauingenieurwesen ist ausreichende wissenschaftliche Erfahrung, belegt durch Forschungsarbeiten auf dem Gebiet hydraulisch gebundener Hochleistungswerkstoffe, nachzuweisen.

Anstellungserfordernisse:

- eine der Verwendung entsprechende, abgeschlossene, inländische oder gleichwertige ausländische Hochschulbildung mit facheinschlägigem Doktorat,
- eine an einer österreichischen Universität erworbene oder gleichwertige ausländische Lehrbefugnis (venia docendi) oder eine gleich zu wertende Befähigung,
- hervorragende wissenschaftliche Qualifikation für Forschung und forschungsgeleitete Lehre in dem zu besetzenden Fach, angemessene Auslandserfahrung und hinreichend großen Bezug zur Baupraxis,
- hervorragende Einbindung in die internationale Scientific Community und Mitarbeit in nationalen und internationalen Fachgremien,
- administrative, organisatorische und soziale Kompetenz, Führungsstärke sowie pädagogische und didaktische Eignung.

Weitere Anstellungskriterien:

- hinreichend großes zukünftiges Forschungspotential,
- Fähigkeit und Bereitschaft zur interdisziplinären Zusammenarbeit,
- Fähigkeit und Bereitschaft zur Mitwirkung in der universitären Selbstverwaltung,
- Schwerpunkt der künftigen beruflichen Tätigkeit an der Technischen Universität Wien.

Die Technische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen beim wissenschaftlichen bzw. künstlerischen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Bewerber, werden vorrangig aufgenommen.

Behinderte Menschen mit entsprechender Qualifikation werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert. Die Bewerbungen sind mit einer Darstellung des Lebenslaufs, des beruflichen und wissenschaftlichen Werdegangs, einer Liste der Publikationen, Kopien von vier Veröffentlichungen, einer Liste der Vorträge sowie einer Kurzbeschreibung (maximal zwei Seiten) der wissenschaftlichen Tätigkeit und der fachlichen Interessensgebiete an den Dekan der Fakultät für Bauingenieurwesen der TU Wien - Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn. Josef Eberhardsteiner, Karlsplatz 13/200, 1040 Wien - zu richten. Der schriftlichen Bewerbung ist eine CD-ROM mit allen Bewerbungs¬unterlagen beizulegen.

Die Bewerbungsfrist endet mit 16. 4. 2010; es gilt das Datum des Poststempels.

Der Dekan:

Dr. J. Eberhardsteiner

79. Ausschreibung der Stelle einer/s Universitätsprofessors/in für das Fachgebiet Denkmalpflege und Bauen im Bestand

Die Technische Universität Wien schreibt die Stelle einer Universitätsprofessorin / eines Universitäts-professors für das Fachgebiet "Denkmalpflege und Bauen im Bestand" an der Fakultät für Architektur und Raumplanung aus, die ab WS 2010/11 zu besetzen ist. Die Professur ist unbefristet und dem Institut für Kunstgeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege zugeordnet.

Durch die Professur soll das Fachgebiet "Denkmalpflege und Bauen im Bestand" in den Bereichen Forschung und Lehre im internationalen Kontext neu positioniert und an den Schnittstellen von Wissenschaft und Anwendung weiterentwickelt werden:

Für die Stelle bestehen folgende Anstellungserfordernisse:

- 1. eine der Verwendung entsprechende abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Hochschulbildung (Architektur, Bauingenieurwesen oder theoretische Fächer wie Denkmalpflege, Kunstgeschichte, etc.)
- 2. Promotion und Habilitation oder Nachweis gleichwertiger hervorragender wissenschaftlicher Qualifikation für das zu besetzende Fach,
- 3. klar erkennbares wissenschaftliches und praktisches Profil im Bereich der Denkmalpflege und Bauen im Bestand mit breit gefächerter Publikationsliste,
- 4. pädagogische und didaktische Eignung sowie Lehrerfahrung,
- 5. Qualifikation zur Führungskraft,
- 6. facheinschlägige außeruniversitäre Praxis und Auslandserfahrung.

Von den Bewerberinnen und Bewerbern wird darüber hinaus erwartet:

.) das Fachgebiet in Forschung und Lehre umfassend zu fördern und zu vertreten und dafür fachspezifische

didaktische Modelle zu entwickeln;

- .) theoretisch fundierte Analyse- und Realisierungskompetenz sowie Kompetenz im Umgang mit entwurfstechnischen Problemen zu vermitteln, Pflicht- und Wahlpflichtlehrveranstaltungen kontinuierlich durchzuführen, facheinschlägige Diplomarbeiten und Dissertationen zu be¬treuen sowie an der Entwicklung postgradualer Ausbildungsangebote substanziell mitzuwirken;
- .) relevante Forschungsschwerpunkte der Fakultät und der Universität zu bearbeiten, angewandte Forschung, forschungsgeleitete Lehre, die Wahrnehmung und Anregung von neuen Ent¬wicklungen in interdisziplinärer Zusammenarbeit mit universitären und außeruniversitären Forschungsinstituten sowie mit der Industrie einzubringen;
- .) die internationalen Kooperationen des Instituts zu pflegen und weiter auszubauen;
- .) die konstruktive Mitwirkung bei der Verwaltung des Fachbereiches, des Instituts, in allen Fakultätsangelegenheiten sowie die Bereitschaft zur interdisziplinären Zusammenarbeit und Teamfähigkeit;

.) eine umfassende praktische Performance mit international anerkannter Qualität.

Die Technische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungs-funktionen 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. Bewerbungen sind mit ausführlichem Lebenslauf, Publikationsliste, umfassendem Werkverzeichnis, Dokumentation der Hauptwerke etc. bis spätestens 7. Mai 2010 (Datum des Poststempels) an den Dekan der Fakultät für Architektur und Raumplanung, Univ.Prof. Dr. Klaus Semsroth, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Österreich, zu richten. Der schriftlichen Bewerbung ist eine CD-ROM beizulegen, welche die kompletten Bewerbungsunterlagen enthält.

Der Dekan: Dr. K. S e m s r o t h

80. 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, soferne 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.

80.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

<u>1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Personalreferenten/in (20 Wochenstunden) - Ersatzkraft - in der</u> Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal

<u>Erfordernisse</u>: Matura, kommunikativ, Interesse an administrativen Tätigkeiten sowie nach Möglichkeit SAP-Kenntnisse im Modul Personaladministration

<u>Sonstiges</u>: Dienstzeit: Donnerstag bis Freitag und Montag bis Mittwoch je 8 Stunden, dann 5 Arbeitstage frei <u>Bewerbungsfrist</u>: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für allgemeines Personal und Lehrbeauftragte der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen, Onlinebewerbungen an michaela.nemeth@tuwien.ac.at

Für den Rektor: W. Wunsch

80.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

1 Stelle für eine/n Studienassistenten/in (20 Wochenstunden) am Institut für Analysis und Scientific

<u>Computing</u>, für die Dauer von 6 Monaten - längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums

Voraussetzung: kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium

<u>Erfordernisse</u>: Studium der Mathematik, Kenntnisse in der Numerik von Differentialgleichungen

Bewerbungsfrist: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für allgemeines Personal und Lehrbeauftragte der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen, Onlinebewerbungen an michaela.klem@tuwien.ac.at

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

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

Computing, voraussichtlich ehestmöglich für die Dauer von 4 Jahren

<u>Aufnahmebedingungen</u>: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium bzw. eine gleichwertige wissenschaftliche Befähigung

<u>Sonstige Kenntnisse</u>: Erfahrung mit numerischen Methoden zur elektromagnetischen Feldberechnung und elektrotechnischen Anwendungen

Bewerbungsfrist: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an pers1@zv.tuwien.ac.at

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in (40 Wochenstunden) am Institut für Analysis und Scientific Computing, voraussichtlich ehestmöglich für die Dauer von 4 Jahren

<u>Aufnahmebedingungen</u>: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium bzw. eine gleichwertige wissenschaftliche Befähigung

<u>Sonstige Kenntnisse</u>: Fundierte Kenntnisse d. Analysis v. part. Diffgl. (insbes. nicht-lineare), eigene wissenschaftliche Publikationen. Kenntnisse von Quantenevolutionsgleichungen o. kinetischen Gleichungen sind von Vorteil.

Bewerbungsfrist: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an pers1@zv.tuwien.ac.at

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

80.3. Fakultät für Technische Chemie

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (31 Wochenstunden) am Institut für Angewandte
Synthesechemie, Fachbereich Organische Chemie, voraussichtlich ehestmöglich, für die Dauer von 3 Jahren
Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung
Technische Chemie oder vergleichbares FH-Studium bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder
Ausland

<u>Sonstige Kenntnisse</u>: Erfahrungen in der Charakterisierung, Synthese und Analyse von Metaboliten von Dopingmitteln; insbesondere unter Anwendung der NMR, GC-MS und LC-MS Analysentechniken <u>Bewerbungsfrist</u>: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an pers1@zv.tuwien.ac.at

Der Rektor: Dr. P. Skalicky 1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (31 Wochenstunden) am Institut für Chemische

<u>Technologien und Analytik</u>, Arbeitsbereich Umwelt- und Prozessanalytik, voraussichtlich ehestmöglich für die Dauer von 2 Jahren - jedoch längstens für die Dauer der Herabsetzung der Wochenarbeitszeit der Stelleninhaberin

<u>Aufnahmebedingungen</u>: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Technische Chemie bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse: Erfahrung im Bereich der Analytischen Chemie (speziell Photometrie und

Ionenchromatographie), theoretische und praktische Erfahrungen bei der Bestimmung von Spurengasen und Aerosolpartikeln in der Atmosphäre (Probenahme, Analyse und Auswertung), gute EDV-Kenntnisse;

Interesse und Erfahrungen im Bereich der Modellrechnung (Fortran) sind erwünscht

Bewerbungsfrist: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an pers1@zv.tuwien.ac.at

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

80.4. Fakultät für Informatik

<u>1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Studienassistenten/in (10 Wochenstunden) am Institut für Informationssysteme</u>, ehestmöglich bis 28. Februar 2011, längstens jedoch bis zum Abschluss des Masteroder Diplomstudiums

<u>Voraussetzungen</u>: Kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium; Inskription eines facheinschlägigen Studiums

<u>Erfordernisse</u>: Interesse an Informatik, Freude an organisatorischen Tätigkeiten in einem internationalen Umfeld, gute Kenntnisse in Englisch und ev. auch Russisch

Bewerbungsfrist: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für allgemeines Personal und Lehrbeauftragte der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an michaela.klem@tuwien.ac.at

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (34 Wochenstunden) am Institut für Softwaretechnik und interaktive Systeme, Fachbereich Information and Software Engineering Group, voraussichtlich ehestmöglich, für die Dauer der Karenzierung der Stelleninhaberin - längstens jedoch bis 31. Dezember 2010 Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Informatik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse: hervorragende Kenntnisse in Java Programming und J2EE containers; hervorragende Kenntnisse in Database Entwurf und Implementation; hervorragende Kenntnisse in Service Oriented Architecture; Kenntnisse in Mobile Application Development ist von Vorteil; Kenntnisse im Umgang mit Software Engineering Tools und Version-Control-Systems sind erwünscht

Bewerbungsfrist: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an pers1@zv.tuwien.ac.at

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

An der Fakultät für Informatik sind 2 Stellen für je eine/n Senior Lecturer mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis ist unbefristet.

<u>Hauptaufgaben</u>: Selbständige Abhaltung von Großlehrveranstaltungen im Rahmen der Bachelorstudien der Fakultät einschließlich der zugehörigen Vorbereitungs-, Begleit- und Nacharbeiten sowie organisatorisch-administrativen Tätigkeiten.

<u>Aufnahmebedingungen</u>: abgeschlossenes Diplom- oder Masterstudium der Informatik oder

Wirtschaftsinformatik; fundierte Kenntnisse und mehrjährige Erfahrung im Bereich der universitären Lehre (insbesondere bei der Abhaltung von Großveranstaltungen); nachgewiesene Fähigkeit zur didaktischen Aufbereitung und Präsentation von Lehrinhalten.

<u>Sonstige Kenntnisse</u>: gute Kenntnisse des Stoffs der Grundlehre der Bachelorstudien der Informatik und Wirtschaftinformatik; Fähigkeiten und Kompetenzen zur Vermittlung von Grundkenntnissen in Informatik; pädagogische Motivation; Erfahrung mit E-Learning als Lehrender; organisatorische Fähigkeiten; gute Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift.

Bewerbungsfrist: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilungen für allgemeines Personal und Lehrbeauftragte der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an petra.kryzan@tuwien.ac.at

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

80.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung

2 Stellen für je eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (35 Wochenstunden) am Institut für

<u>Architekturwissenschaften</u>, Fachbereich Bauphysik und Bauökologie, voraussichtlich ab 1. April 2010 für die Dauer von 6 Jahren

<u>Aufnahmebedingungen</u>: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium im Fach Architektur (Bauphysik) bzw. eine gleichwertige wissenschaftliche Befähigung

<u>Sonstige Kenntnisse</u>: deutsche und englische Sprachkenntnisse, Erfahrung im Lehrbetrieb (Vorlesung und Übung) im Bereich Bauphysik; Expertise in Gebäudeperformance-Simulation, bauphysikalische Messtechnik (Lüftung, Beleuchtung u. Akustik), Erfahrung mit Nutzungsfaktoren sowie passive Klimatisierungsmethoden von Vorteil

Bewerbungsfrist: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an pers1@zv.tuwien.ac.at

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

1 Stelle für eine/n Studienassistenten/in (13 Wochenstunden) am Institut für Städtebau,

<u>Landschaftsarchitektur und Entwerfen</u>, Fachbereich Landschaftsplanung und Gartenkunst, ehestmöglich für 4 Jahre - längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums

Voraussetzung: kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium

<u>Erfordernisse</u>: Studium der Fachrichtung Architektur, Raumplanung oder Landschaftsplanung, Interesse am Fachbereich, gute EDV-Kenntnisse, insbesondere im Bereich Layout und Grafik, gute Kenntnisse von Adobe Illu., Indesign, Photoshop, Acrobat und PDF Workflow. Kommunikationsstark und teamfähig, Unterstützung in der Lehre, Aufbereitung von Skripten und anderen Arbeitsunterlagen, administrative und organisatorische Tätigkeiten am Institut

Bewerbungsfrist: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für allgemeines Personal und Lehrbeauftragte der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen, Onlinebewerbungen an michaela.klem@tuwien.ac.at

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

2 Stellen für je eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (31 Wochenstunden) am Department für

Raumentwicklung, Infrastruktur- und Umweltplanung, voraussichtlich ehestmöglich für die Dauer von 4 Jahren

<u>Aufnahmebedingungen</u>: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Raumplanung bzw. gleichwertiges Universitätsstudium (z.B. Architektur, Geografie, Stadtsoziologie, Urbanistik) im In- oder Ausland

<u>Sonstige Kenntnisse</u>: Theorien, Methoden und Modelle der Stadt- und Regionalentwicklung sowie der Urbanistik, einschlägige Forschungs- und Projekterfahrung, Bereitschaft zur interdisziplinären Teamarbeit sowie zur Unterstützung de Departmentleitung (Projektaquisition, Schriftenreihe, Veranstaltungen), Bereitschaft zu einem Doktoratstudium

Bewerbungsfrist: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an pers1@zv.tuwien.ac.at

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (30 Wochenstunden) am Institut für Bauforschung, Denkmalpflege und Kunstgeschichte, Fachbereich Kunstgeschichte, voraussichtlich ehestmöglich für die Dauer von 6 Jahren

<u>Aufnahmebedingungen</u>: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium im Fach Kunstgeschichte <u>Sonstige Kenntnisse</u>: Profilierter Forschungsschwerpunkt in der Architektur und Stadtbaugeschichte der ersten Hälfte des 20. Jahrhunderts. Internationale Forschungstätigkeit. Universitäre Lehrerfahrung, bes. Projektarbeit mit Studierenden. Erfahrung mit der Konzeption, Organisation und Durchführung von Ausstellungen, Erfahrung bei der Akquisition von Forschungsprojekten der Abteilung, sowie bei der Entwicklung eigener Forschungsprojekte. Bereitschaft zur Mitarbeit an Organisation und Verwaltung. Breit gefächerte Sprachkenntnisse

Bewerbungsfrist: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an pers1@zv.tuwien.ac.at

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (10 Wochenstunden) am Institut für Kunstgeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege, Fachbereich Baugeschichte und Bauforschung, voraussichtlich ehestmöglich für die Dauer von einem Jahr

<u>Aufnahmebedingungen</u>: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Architektur bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

<u>Sonstige Kenntnisse</u>: sehr gute Erfahrungen im wissenschaftlichen Arbeiten und in der Archivrecherche sowie die Bereitschaft zur Verfassung einer Dissertation und zur Erstellung von Forschungsanträgen werden vorausgesetzt. Gute organisatorische Fähigkeiten sowie gute EDV-Kenntnisse werden gefordert.

Bewerbungsfrist: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an pers1@zv.tuwien.ac.at

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

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Sekretär/in (20 Wochenstunden) am Institut für Kunstgeschichte,
Bauforschung und Denkmalpflege, Abteilung Baugeschichte und Bauforschung, Karenzvertretung - vorläufig befristet bis Ende Februar 2012

<u>Erfordernisse</u>: einschlägige Berufserfahrung; sehr gute EDV-Kenntnisse (MS-Office), gute Englisch-Kenntnisse, Grafikkenntnisse und SAP-Kenntnisse von Vorteil; selbständige und

eigenverantwortliche Sekretariatsführung und - organisation; Teamfähigkeit, Verlässlichkeit und Flexibilität. Erweiterung der Stelle auf 40 Wochenstunden durch Übernahme eines unbefristeten Vertrages über 20 Wochenstunden möglich.

Bewerbungsfrist: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das allgemeine Personal und Lehrbeauftragte der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an monika.schmidt@tuwien.ac.at

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Sekretär/in (20 Wochenstunden) am Institut für Kunstgeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege, Abteilung Baugeschichte und Bauforschung Erfordernisse: einschlägige Berufserfahrung; sehr gute EDV-Kenntnisse (MS-Office), gute Englisch-Kenntnisse, Grafikkenntnisse und SAP-Kenntnisse von Vorteil; selbständige und eigenverantwortliche Sekretariatsführung und -organisation; Teamfähigkeit, Verlässlichkeit und Flexibilität. Erweiterung der Stelle auf 40 Wochenstunden durch zusätzliche Übernahme einer Karenzvertretung bis mindestens Ende Februar 2012 möglich.

Bewerbungsfrist: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das allgemeine Personal und Lehrbeauftragte der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an monika.schmidt@tuwien.ac.at

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (20 Wochenstunden) am Institut für Architekturwissenschaften. Fachbereich Tragwerksplanung und Ingenieurholzbau, voraussichtlich ehestmöglich für die Dauer von 4 Jahren

<u>Aufnahmebedingungen</u>: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Architektur bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse: Erwartet wird ein profilierter Forschungsschwerpunkt auf dem Thema "Katastrophenvorbeugung und Sicherheit in Gebäuden". Vorwissen und beabsichtigte Dissertation auf diesem Gebiet. Zu den Aufgabenbereichen gehören neben der Betreuung von Studierenden auch die Unterstützung der interdisziplinären wissenschaftlichen Kooperation mit Japan. Wünschenswert sind daher ausgewiesene Erfahrung in Forschung und Lehre, sehr gute Englisch-Kenntnisse, gute EDV- und CAD-Kenntnisse und Erfahrung in der Aufbereitung und Präsentation von Forschungsergebnissen (Ausstellungskonzeption). Internationale Erfahrung ist von Vorteil.

Bewerbungsfrist:bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an pers1@zv.tuwien.ac.at

Der Rektor: Dr. P. Skalicky

80.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

1 Stelle für eine/n teilbeschäftige/n Assistenten/in (31 Wochenstunden) am Institut für Fertigungstechnik und Hochleistungslasertechnik, Fachbereich Maschinenbau, voraussichtlich ehestmöglich bis 30. Juni 2011 Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Maschinenbau (auch Betriebswissenschaften) oder Elektrotechnik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

<u>Sonstige Kenntnisse</u>: vertiefende Kenntnisse im Bereich der Fertigungstechnik, der Steuerungs- und Automatisierungstechnik und der Konstruktion, Kenntnisse zu CAD-Programmen CATIA oder SolidWorks sowie gute Englisch-Kenntnisse wünschenswert

Bewerbungsfrist: bis 7. April 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an pers1@zv.tuwien.ac.at

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