



Karlsplatz 13
1040 Wien
DVR 0005886

220. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG 2002

221. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002

222. Prüfung des Jahresabschlusses der TU Wien

223. Verleihung der Lehrbefugnis als Honorarprofessor

224. Mitteilungen der Universitätsverwaltung

224.1. Wettbewerb "Junge Forschung. WASSER 2011"

225. Ausschreibung freier Stellen

225.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

225.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

225.3. Fakultät für Physik

225.4. Fakultät für Technische Chemie

225.5. Fakultät für Bauingenieurwesen

225.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

225.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

225.8. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

220. 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

221. 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

222. Prüfung des Jahresabschlusses der TU Wien

Die Prüfung des Jahresabschlusses der TU Wien wird künftig nicht mehr durch die Interexpert Treuhand GmbH & Co OHG durchgeführt, sondern von der BDO Austria GmbH Wirtschaftsprüfungs- und Steuerberatungsgesellschaft.

Der Vizerektor für Finanzmanagement und Controlling:
Dr. P. J a n k o w i t s c h

223. Verleihung der Lehrbefugnis als Honorarprofessor

Der Vizerektor für Lehre hat Herrn Dipl.-Ing. Dr. Heinz Johann Priebering den Titel Honorarprofessor und damit verbunden ehrenhalber die Lehrbefugnis für das Fach "Baudurchführung" auf unbestimmte Zeit verliehen.

Herr Hon.Prof. Dr. Priebering wurde dem Institut für Architektur und Entwerfen, Abteilung Hochbau und Entwerfen zugeordnet.

Der Vizerektor für Lehre:
Dr. A. P r e c h t l

224. Mitteilungen der Universitätsverwaltung

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

Dekanatszentrum Karlsplatz 1 (E 401): Frau Tamara Horwath Tel.: 58801-25005 (Fak. f. Architektur u. Raumplanung) Koordinatorin Frau Ramona Schneider Tel.: 58801-20010 (Fak. f. Bauingenieurwesen)

Dekanatszentrum Karlsplatz 2 (E 402): Frau Renee Hrbek Tel.: 58801-30013 (Fak. f. Maschinenwesen und Betriebswissenschaften)

Koordinator Herr Martin Hensler Tel.: 58801-10013 (Fak. f. Technische Chemie)

Dekanatszentrum Freihaus (E 403):

Frau Angela Pecinovsky Tel.: 58801-10014 (Fak. f. Mathematik u. Geoinformation und Fak. f. Physik)

Dekanatszentrum Erzherzog Johann-Platz (E 404):

Frau Dietlinde Egger Tel.: 58801-35001 (Fak. f. Elektrotechnik u. Informationstechnik) Frau Marion

Breitenfelder Tel.: 58801-10015 (Fak. f. Informatik)

Ansprechperson an der HTU: Frau Manuela Binder Tel.: 58801-49501

224.1. Wettbewerb "Junge Forschung. WASSER 2011"

Das Land Niederösterreich, der Forschungsfonds "Lebensmittel Wasser" und die EVN Wasser Gesellschaft m.b.H. führen den o. Forschungswettbewerb durch, der sich auch an StudentInnen von Universitäten und

Fachhochschulen richtet (Alter max. 30 Jahre).

Es können Projekte eingereicht werden, die sich direkt oder indirekt mit der Sicherung der Trinkwasserversorgung befassen, wobei ein Forschungs- und Entwicklungsansatz erkennbar sein muss. Die Arbeiten können technisch/naturwissenschaftliche, rechtliche, ökonomische oder soziale Aspekte von Trinkwasserversorgung/Ressourcenschutz behandeln.

Sie sollen einen Bezug zu Niederösterreich haben oder die Ergebnisse sollen in Niederösterreich anwendbar sein.

Einsendeschluss: 15.01.2011.

Informationen unter www.evnwasser.at oder www.noel.gv.at/umwelt/wasser.htm.

Mag. E. U r b a n

225. 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.

225.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

1 Stelle für eine/n halbbeschäftigte/n (20 Wochenstunden) Programmier/in im Zentralen Informatikdienst
befristet bis 13. September 2013

Erfordernisse: erfolgreiches Informatik-Studium; einschlägige theoretische und praktische Kenntnisse im IT-Sicherheitswesen

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

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

Für den Rektor:
W. W u n s c h

2 Stelle für je eine/n Studienassistenten/in (je 20 Wochenstunden) im Büro für Öffentlichkeitsarbeit, max. 4 Jahre, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums.

Voraussetzung: Inskription eines TU-Studiums; kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium

Erfordernisse: gepflegtes und offenes Auftreten, Organisationstalent und Selbständigkeit, mindestens seit 3 Semestern an der TU Wien; Erfahrung in der Studienberatung (z.B. BeSt oder Fachschaft), im Desktop-Publishing und Sprachkenntnisse von Vorteil; Aufgaben sind allgemeine Studieninformation und -beratung, Mitorganisation und Betreuung von Informationsveranstaltungen, Unterstützung bei der Erstellung und Aktualisierung von Informationsmaterialien (Web und Print) und Organisation von Schulbesuchen (an Schulen bzw. an der TU Wien)

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

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

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

225.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

1 Stelle für eine/n Studienassistent/in (20 Wochenstunden) am Institut für Geodäsie und Geophysik.

Fachgruppe Geophysik, befristet auf das Wintersemester 2010/11 - längstens jedoch bis zum Abschluss des

Master- oder Diplomstudiums

Voraussetzung: kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium; Inskription eines facheinschlägigen Studiums

Erfordernisse: Bachelor Geodäsie und Geoinformation, Grundlagen in Seismologie

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

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

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

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (20 Wochenstunden) am Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie, Fachbereich Mathematik, voraussichtlich ab 1. Oktober 2010 bis 30. September 2013 - jedoch längstens für die Dauer der Freistellung des Stelleninhabers

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Mathematik

Sonstige Kenntnisse: Kenntnisse aus dem Gebiet der Konvexgeometrie und Lehrerfahrung im Übungsbetrieb sind erwünscht

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für wissenschaftliches Personal der Technischen Universität 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 Assistenten/in (20 Wochenstunden) am Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie, Fachbereich Mathematik, voraussichtlich ab 1. Oktober 2010 für die Dauer von 1 Jahr und 3 Monaten - jedoch längstens für die Dauer der Freistellung des Stelleninhabers

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Mathematik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse: Lehrerfahrung im Übungsbetrieb in der Mathematikausbildung von Ingenieuren ist von Vorteil

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für wissenschaftliches Personal der Technischen Universität 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 Assistenten/in (31 Wochenstunden) am Institut für Analysis und Scientific Computing, voraussichtlich ab 1. Oktober 2010 für die Dauer von 2 Jahren

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Mathematik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse: numerische Methoden für die Wellengleichung

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für wissenschaftliches Personal der Technischen Universität 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 EDV-Techniker/in (15 Wochenstunden) am Institut für Geoinformation und Kartographie

Erfordernisse: gute Linux Systemadministrationskenntnisse; Interesse, Fähigkeit und Bereitschaft technische

Lösungen zu finden und zu dokumentieren; selbständiges Arbeiten und die Fähigkeit eine Systemlandschaft auf aktuellem technischen Stand zu halten; Kommunikationsfähigkeit; gute Englischkenntnisse

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

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

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

225.3. Fakultät für Physik

1 Stelle für eine/n Lehrling Elektroniker/in (Angewandte Elektronik) am Institut für Angewandte Physik

Erfordernisse: abgeschlossene Pflichtschulausbildung

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

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

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

225.4. Fakultät für Technische Chemie

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (30 Wochenstunden) am Institut für Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und Technische Biowissenschaften, Fachbereich Gentechnik und Angewandte Biochemie, ehestmöglich für die Dauer von 6 Monaten

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Technische Chemie

Sonstige Kenntnisse: Erfahrung und Fähigkeiten in der Betreuung der Übungen des Fachbereichs aus dem Bakkalaureatsstudium TCh und dem Masterstudium "Biotechnologie und Bioanalytik"

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für wissenschaftliches Personal der Technischen Universität 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 vollbeschäftigte/n Mitarbeiter/in für Administration am Institut für Angewandte Synthesechemie

Erfordernisse: abgeschlossene Handelsschule oder äquivalente Ausbildung, EDV-Kenntnisse, buchhalterische Kenntnisse und Grundkenntnisse in der Verwendung von SAP erwünscht

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

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

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

1 Stelle für eine/n Studienassistent/in (8 Wochenstunden) am Institut für Chemische Technologien und Analytik, ab 1. Oktober 2010 bis 31. Jänner 2011, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums

Voraussetzung: Inskription eines facheinschlägigen Studiums; Kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium

Erfordernisse: gefordert sind exzellente Kenntnisse im Bereich Videoproduktion und Nachbearbeitung für die Mitwirkung an dem aus Mitteln des "Innovationspreis Studium Lehre 2010" geförderten Projekts

"Quantitatives Analytisches Praktikum"

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

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

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

225.5. Fakultät für Bauingenieurwesen

1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in (40 Wochenstunden) am Institut für Mechanik der Werkstoffe und Strukturen, voraussichtlich ab 1. Oktober 2010 auf die Dauer von 6 Jahren

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Bauingenieurwesen

Sonstige Kenntnisse: Kenntnisse in der numerischen Werkstoffmodellierung unter Berücksichtigung der Materialmikrostruktur

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

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

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

225.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

1 Stelle für eine/n Studienassistenten/in (5 Wochenstunden) am Institut für Kunst und Gestaltung, max. 4 Jahre - längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums

Voraussetzung: Inskription eines facheinschlägigen Studiums; Kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium

Erfordernisse: Erfahrung im Umgang mit Grafik-, Layout- und Webprogrammen; Organisationstalent; Grundkenntnisse im Umgang mit technischen Geräten

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

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

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

1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in (40 Wochenstunden) am Institut für Architekturwissenschaften, Fachbereich Tragwerksplanung und Ingenieurholzbau, voraussichtlich ab 1. November 2010 auf die Dauer von 4 Jahren

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Bauingenieurwesen bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Aufgabenbereich:

Lehre: Bauingenieure speziell Holzbau, zusätzlich Architekten (Holzbau, Hochbau)

Forschung:

Bereiche: Konstruktion Schwerpunkt Holzbau und Holzmischbau, Konzeption von Tragwerken Holzmischbau. Es wird erwartet, dass in diesen Bereichen eine Dissertation bearbeitet wird.

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

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

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

225.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (31 Wochenstunden) am Institut für Strömungsmechanik und Wärmeübertragung. Fachbereich Strömungslehre, voraussichtlich ab 1. Oktober 2010 bis 31. März 2011

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Maschinenbau oder Verfahrenstechnik

Sonstige Kenntnisse: Ausgezeichnete Kenntnisse der theoretischen Strömungsmechanik

Bewerbungsfrist: bis 22. September 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 Lehrstelle für eine/n Werkstoffprüfer/in am Institut für Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie

Erfordernisse: Pflichtschulabschluss, handwerkliche Fähigkeiten

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

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

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

225.8. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Feinmechaniker/in (40 Wochenstunden) am Institut für Electrodynamics, Microwave and Circuit Engineering

Erfordernisse: abgeschlossene facheinschlägige Lehrausbildung oder gleichwertige Ausbildung; Erfahrung im Umgang mit Werkzeugmaschinen sowie in der Durchführung von Einstell- und Wartungstätigkeiten an diesen; Bereitschaft zur Einarbeitung in die Bedienung/Wartung von Sondermaschinen und CAD-Programmen

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

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

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

1 Stelle für eine/n Studienassistent/in (20 Wochenstunden) am Institut für Electrodynamics, Microwave and Circuit Engineering, max. 1 Jahr - längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums

Voraussetzung: Inskription eines facheinschlägigen Studiums; Kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung

Erfordernisse: Erfahrung mit Schaltplaneingabe und Layout von Leiterplatten, praktische Erfahrung im Bestücken und Testen von analogen Schaltungen. Aufnahmebedingungen: Inskription eines facheinschlägigen Studiums sowie positiver Abschluss der LVAs 389.086 (Hochfrequenztechnische Systeme) und 389.087 (Labor Hochfrequenztechnik)

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

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

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

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (31 Wochenstunden) am Institut für Mikroelektronik,
ehestmöglich für die Dauer von 4 Jahren

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung
Elektrotechnik oder Technische Physik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse: sehr gute Programmier- und Betriebssystemkenntnisse (speziell C und Linux); Freude
an der engagierten Betreuung von Studierenden. Vorkenntnisse auf einem der Forschungsgebiete des
Instituts für Mikroelektronik (Simulation von Halbleiter-Bauelementen und -Prozessen) sind erwünscht

Bewerbungsfrist: bis 22. September 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für wissenschaftliches Personal der Technischen
Universität 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 vollbeschäftigte/n Assistenten/in (40 Wochenstunden) am Institut für Photonik,
voraussichtlich ab 1. Oktober 2010 befristet bis 31. Jänner 2011

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung, Elektrotechnik,
Physik

Sonstige Kenntnisse: THz-Spektroskopie und Halbleiter-Nanostrukturen; Erfahrung auf dem Gebiet der
phasenaufgelösten THz-Spektroskopie an Kaskadenlaser

Bewerbungsfrist: bis 22. September 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