



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
WIEN
VIENNA
UNIVERSITY OF
TECHNOLOGY

MITTEILUNGSBLATT

Jahr 2008
14. Stück
18.06.2008

Karlsplatz 13
1040 Wien
DVR 0005886

151. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG 2002

152. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002

153. Mitteilungen der Universitätsverwaltung

153.1. betreffend ÖAW-EURATOM; neue Stellenausschreibungen bei Fusion for Energy:

153.2. betreffend EU-Job-Information des Bundeskanzleramtes

153.3. betreffend Stellenausschreibungen der Europäischen Hochschulinstituts (EUI)

153.4. betreffend ITER Stellenangebote

154. Verleihungen der Lehrbefugnis als Privatdozent

155. Todesfall

156. Ausschreibung freier Stellen

156.1. Continuing Education Center (Weiterbildungszentrum)

156.2. Fakultät für Architektur und Raumplanung

156.3. Fakultät für Bauingenieurwesen

156.4. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

156.5. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

156.6. Fakultät für Physik

151. 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 e.h.

152. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002

Die aktuelle Aufstellung der Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002 ist unter http://www.tuwien.ac.at/fileadmin/t/rechtsabt/downloads/Vollmachten_28.pdf verfügbar.

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

153. 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 Elfriede TITZER, Tel.: 58801-30012

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

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

153.1. betreffend ÖAW-EURATOM; neue Stellenausschreibungen bei Fusion for Energy:

Bei Fusion for Energy sind drei neue Stellen mit der Deadline 4. Juli 2008 ausgeschrieben.

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

* Head of Site, Buildings and Power Supplies **PDFF4E/TA/AD12/2008/0070

<http://fusionforenergy.europa.eu/documents/0070_TA_Head_of_Site_Buildings_and_Power_Supplies.pdf>
04/07/2008

* Technical Assistant **PDFF4E/TA/AST3/2008/0067

<http://fusionforenergy.europa.eu/documents/0067_Technical_Assistant_AST3.pdf>
04/07/2008

* AutoCAD/Civil 3D Designer **PDFF4E/CA/FGIV/2008/0021

<http://fusionforenergy.europa.eu/documents/CA_0021_AutoCadCivil_3D_Designer_FGIV.pdf>
04/07/2008

Mag. E. U r b a n

153.2. betreffend EU-Job-Information des Bundeskanzleramtes

Auswahlverfahren für Techniker/innen:

Das Europäische Amt für Personalauswahl (EPSO) sucht für die Europäische Kommission Techniker und Technikerinnen in den Bereichen Mechanik, Labortechnik, Bauingenieurwesen und Elektrotechnik (AST 1) mit einem einschlägigen post-sekundären Bildungsabschluss oder mit Matura und dreijähriger einschlägiger Berufserfahrung.

Weiters Labortechniker/innen und Infrastrukturfachkräfte, Techniker/innen im Nuklearbereich und Nuklearinspektoren/innen (AST 3) mit einem einschlägigen post-sekundären Bildungsabschluss und dreijähriger einschlägiger Berufserfahrung oder mit Matura und sechsjähriger einschlägiger Berufserfahrung.

Neben der fundierten Kenntnis in einer EU-Amtssprache müssen ausreichende (arbeitsfähige) Deutsch-, Englisch- oder Französischkenntnisse nachgewiesen werden. (z.B. fundierte Kenntnisse in der Amtssprache Deutsch und ausreichende Kenntnis in Englisch).

Es werden nach Durchführung eines Auswahlverfahrens insgesamt 300 erfolgreiche Bewerberinnen und Bewerber in Reservelisten aufgenommen.

Monatliches Grundgehalt in der Besoldungsgruppe AST 1: 2.472 EUR (Stand: 1.1.2008)

Monatliches Grundgehalt in der Besoldungsgruppe AST 3: 3.165 EUR (Stand: 1.1.2008)

Alle Details unter: <http://www.bundeskanzleramt.at/eu-jobs> und

<http://eur-lex.europa.eu/JOHtml.do?uri=OJ:C:2008:137A:SOM:DE:HTML>. Die obligatorische elektronische Registrierung ist unter http://europa.eu/epso/index_de.htm.

Bewerbungen bis 9. Juli 2008, 12.00 Uhr mittags Brüsseler Zeit, möglich.

Mag. E. U r b a n

153.3. betreffend Stellenausschreibungen der Europäischen Hochschulinstituts (EUI)

Am EUI, Fiesole, Italien, sind u.a. je ein Lehrstuhl für Mikroökonomie sowie für Soziologie und Sozialforschung ausgeschrieben.

Bewerbungstermin: 15. September 2008

Informationen unter www.eui.eu

Mag. E. U r b a n

153.4. betreffend ITER Stellenangebote

Das EURATOM-Koordinationsbüro der Österreichischen Akademie der Wissenschaften hat bekanntgegeben, dass bei ITER (internationale Forschung kontrollierte Kernfusion) neue Stellen mit Bewerbungsfrist 7., 10. oder 31. Juli 2008) ausgeschrieben sind.

Informationen unter http://www.iter.org/a/index_jobs.htm

Mag. E. U r b a n

154. Verleihungen der Lehrbefugnis als Privatdozent

Der Vizerektor für Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG 2002 eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 14. Mai 2008 Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Wilfried ELMENREICH die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Technische Informatik" verliehen.

Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG 2002 i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat der Rektor die Zuordnung von Herrn Privatdozent Dr. Wilfried ELMENREICH zu dem Insitut für Technische Informatik verfügt.

Der Vizerektor für Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG 2002 eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 14. Mai 2008 Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Johannes BÖHM, die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Geodätische Weltraumverfahren" verliehen.

Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG 2002 i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat der Rektor die Zuordnung von Herrn Privatdozent Dr. Johannes BÖHM, zum Insitut für Geodäsie und Geophysik verfügt.

Der Vizerektor für Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG 2002 eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 13. Mai 2008 Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Shuhei YOSHIDA, die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Theoretische Physik" verliehen.

Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG 2002 i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat der Rektor die Zuordnung von Herrn Privatdozent Dr. Shuhei YOSHIDA, zu dem Insitut für Theoretische Physik verfügt.

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

155. Todesfall

Am 8. Juni 2008 verstarb Herr Univ.-Prof. Dr. Bernard FAVRE-BULLE, Universitätsprofessor für Industrielle Automatisierungstechnik an der Technischen Universität Wien.

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

156. 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.

156.1. Continuing Education Center (Weiterbildungszentrum)

1 Stelle für Accounting & Office Management, vollbeschäftigt, Arbeitsplatzwertigkeit analog VB v2, ab sofort

Aufgaben:

- * Fakturierung & Buchhaltung
- * Mitarbeit bei Budgetierung
- * Aufbau & Umsetzung des Lehrgangscontrolling
- * Mitarbeit an der Gestaltung von Business-Plänen
- * Einkauf und Lieferantenbeziehungen
- * Kontinuierliche Verbesserung des Office Managements sowie Sekretariatsagenden

Anforderungen:

- * Reifeprüfung (vorzugsweise wirtschaftlicher Zweig)
- * Sehr gute Kenntnisse des Rechnungswesens und von SAP-Abläufen
- * Organisations- und Kommunikationsstärke sowie ausgeprägtes Koordinationsvermögen
- * Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- * Selbstständigkeit, rasche Auffassungsgabe und hohe Einsatzbereitschaft

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

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

Für den Rektor:
Mag. E. U r b a n

156.2. Fakultät für Architektur und Raumplanung

1 Stelle für eine/n Studienassistenten/in (20 Wochenstunden) am Institut für Architektur und Entwerfen, Fachbereich Raumgestaltung und nachhaltiges Entwerfen

Erfordernisse:

Gute organisatorische und kommunikative Fähigkeiten; MS Office, Photoshop, InDesign und Illustrator Kenntnisse, Studium der Architektur von Vorteil

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.

1 Stelle für eine/n Studienassistenten/in (12,5 Wochenstunden) am Institut für Architektur und Entwerfen, Fachbereich Gebäudelehre und Entwerfen

Erfordernisse:

EDV-Kenntnisse, Teamfähigkeit, Genauigkeit

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.

1 Stelle für eine/n Studienassistenten/in (10 Wochenstunden) am Institut für Städtebau, Landschaftsarchitektur und Entwerfen, Fachbereich Projektentwicklung und -management

Erfordernisse:

Matura, angehendes Studium der Architektur oder Raumplanung, englische Sprachkenntnisse, gute CAD Kenntnisse, Grundkenntnisse in der Projektentwicklung

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.

Für den Rektor:
Mag. E. U r b a n

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (20 Wochenstunden) am Department für Raumentwicklung, Infrastruktur- und Umweltplanung, Fachbereich Soziologie, voraussichtlich ab sofort, für die Dauer von 4 Jahren

Aufnahmebedingungen:

Abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung Raumplanung, Geografie, Sozialwissenschaften bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Erfordernisse:

Ausgewiesene Kompetenz in Lehre und Forschung der kommunikativen und partizipativen Methoden mit Anwendung in der Stadt- und Regionalplanung; wünschenswert sozialwissenschaftliche Kompetenz in Theorie und Empirie; Dissertationskonzept aus den diesen Bereichen

Bewerbungsfrist: 18. Juni 2008 bis 9. Juli 2008 (Datum des Poststempels)

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

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (20 Wochenstunden) am Department für Raumentwicklung, Infrastruktur- und Umweltplanung, Fachbereich Soziologie, voraussichtlich ab sofort, für die Dauer von 4 Jahren

Aufnahmebedingungen:

Abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung Architektur mit sozialwissenschaftlichem Schwerpunkt bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Erfordernisse:

Ausgewiesene Kompetenz in Lehre und Forschung der Architektur mit sozialwissenschaftlichem Schwerpunkt, wünschenswert im Bereich Wohnarchitektur/Wohnsoziologie, Dissertationskonzept aus diesen Bereichen

Bewerbungsfrist: 18. Juni 2008 bis 9. Juli 2008 (Datum des Poststempels)

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

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Department für Raumentwicklung, Infrastruktur- und Umweltplanung, Fachbereich Rechtswissenschaften, voraussichtlich ab sofort, für die Dauer von 4 Jahren

Aufnahmebedingungen:

Abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung Rechtswissenschaften bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Erfordernisse:

Sehr gute Kenntnisse im Verfassungsrecht, sehr gute Sprachkenntnisse in Englisch und Französisch, abgeschlossene Gerichtspraxis, Erfahrungen mit WINDOWS-Office, Powerpoint, usw.

Bewerbungsfrist: 18. Juni 2008 bis 9. Juli 2008 (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

156.3. Fakultät für Bauingenieurwesen

1 Stelle für eine/n Lehrling; (Bürokauffrau/Bürokaufmann) am Institut für Hochbau und Technologie

Erfordernisse:

EDV-Kenntnisse: Windows, schreiben am PC, gute Deutschkenntnisse

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.

1 Stelle für eine/n Lehrling; (Bürokauffrau/Bürokaufmann) am Dekanat

Erfordernisse:

Pflichtschulabschluss, EDV-Grundkenntnisse (Word, Excel, Outlook), gute Deutschkenntnisse, kommunikationsfähig

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.

Für den Rektor:
Mag. E. U r b a n

156.4. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Strömungsmechanik und Wärmeübertragung, Fachbereich Numerische Strömungsmechanik, voraussichtlich ab 1. Oktober 2008 für die Dauer von 4 Jahren

Aufnahmebedingungen:

Abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung Ingenieurwissenschaften oder Physik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland. Interesse an der Strömungsmechanik und Erfahrung in der Programmierung werden erwartet. Kenntnisse in der Numerik partieller Differentialgleichungen wären von Vorteil

Sonstige Voraussetzungen:

Die Aufgaben umfassen die Unterstützung der Lehre des Instituts sowie die wissenschaftliche Arbeit auf dem Gebiet der numerischen Strömungsmechanik. Als Problemstellungen kommen Themen aus der klassischen Strömungsmechanik oder der Mikro/Nano-Fluidmechanik in Betracht. Es besteht die Möglichkeit zur Promotion.

Bewerbungsfrist: 18 Juni bis 9. Juli 2008 (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

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Studienassistenten/in (20 Wochenstunden) am Institut für Konstruktionswissenschaften und Technische Logistik, voraussichtlich ab 1. September 2008 bis 28. Februar 2009

Erfordernisse:

Inskription eines facheinschlägigen Studiums in höheren Semestern (z.B. Maschinenbau), möglichst Absolvierung einer MB-HTL, Erfahrung in Konstruktionslehre und CAD, Interesse an der Mitarbeit in der Lehre und bei messtechnischen Aufgabenstellungen; Erfahrung in der Betreuung von Studierenden, z.B. als Tutor, erwünscht

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.

1 Stelle für eine/n Technischen Assistenten/in am Institut für Mechanik und Mechatronik, Arbeitsplatzwertigkeit v2/2

Erfordernisse:

HTL Absolvent/in, Fachgebiet Elektronik

Besonderes Interesse für mechatronische Systeme.

Aufgabengebiet: Technische Unterstützung bei experimentellen Studienarbeiten, Gerätebetreuung und Einschulungen an Laborübungsplätzen, Aufnahme von Messserien

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.

Für den Rektor:
Mag. E. U r b a n

156.5. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

1 Stelle für eine/n halbbeschäftigte/n Institutssekretär/in am Institut für Photonik, Arbeitsplatzwertigkeit V3/3

Erfordernisse:

HAK-, oder HASch-, oder AHS-Abschluss, gute Englisch-Kenntnisse, gute MS Office Kenntnisse, Buchhaltungskennntnisse (SAP Kenntnisse erwünscht);

Dienstantritt sofort oder nach Vereinbarung

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.

Für den Rektor:
Mag. E. U r b a n

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik, voraussichtlich ab 1. September 2008 für die Dauer von 4 Jahren

Aufnahmebedingungen:

Abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung "Elektrotechnik/Nachrichtentechnik, Signalverarbeitung" bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Erfordernisse:

Kenntnisse in den Bereichen Mehrbenutzer-Informationstheorie und LDPC Kanalcodes wären wünschenswert, ebenso wie Programmiererfahrung in den Sprachen "C" und "Matlab".

Ziel des Forschungsprojektes ist die Realisierung neuer Codierverfahren für die Kooperation und deren Zusammenwirken mit anderen Konzepten wie Überlagerung von Modulationssignalen

Bewerbungsfrist: 18 Juni bis 9. Juli 2008 (Datum des Poststempels)

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

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik, voraussichtlich ab 1. September 2008 für die Dauer von 4 Jahren

Aufnahmebedingungen:

Abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung "Elektrotechnik/Nachrichtentechnik, Signalverarbeitung" bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Erfordernisse:

Kenntnisse im Bereich der Mehrbenutzer-Informationstheorie, insbesondere Ressourcen-Allokation, wären wünschenswert, ebenso wie Programmiererfahrung in den Sprachen "C" und "Matlab".

Ziel des Projektes ist die Erforschung optimaler/effizienter Verfahren für das "User-Scheduling" unter besonderer Berücksichtigung von Verzögerungsbeschränkungen.

Bewerbungsfrist: 18. Juni bis 9. Juli 2008 (Datum des Poststempels)

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

1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in am Institut für Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik, voraussichtlich ab 1. Juli 2008 bis 30. Oktober 2008

Aufnahmebedingungen:

Einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium bzw. eine gleichwertige wissenschaftliche Befähigung

Sonstige Voraussetzungen:

Kenntnisse im Bereich Telekommunikation

Bewerbungsfrist: 18 Juni bis 9. Juli 2008 (Datum des Poststempels)

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

1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in am Institut für Breitbandkommunikation, zum ehestmöglichen Termin, für die Dauer von 6 Jahren

Aufnahmebedingungen:

Einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium bzw. eine gleichwertige wissenschaftliche

Befähigung

Erfordernisse:

Vertiefte Kenntnisse in den Bereichen: Mobil- und Festnetze, Internet-Signalisierung (SIP, Ims), Objekt-orientierte Software-Methoden sowie analytische und experimentelle Performance Untersuchungen

Bewerbungsfrist: 18 Juni bis 9. Juli 2008 (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

156.6. Fakultät für Physik

1 Stelle für eine/n Elektroniker/in am Atominstitut der Österreichischen Universitäten, Arbeitsplatzwertigkeit v3/3

Erfordernisse:

Gesucht wird ein/e Elektroniker/in für die Reparatur und Wartung analoger Schaltungen, vor allem im Bereich der rauscharmen Präzisionselektronik.

Selbständige Arbeitsweise und Grundkenntnisse in der Digital- und Analogelektronik sind Voraussetzung. Der Arbeitsumfeld ist studentisch-wissenschaftlich und dementsprechend abwechslungsreich.

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.

1 Stelle für eine/n Techniker/in am Atominstitut der Österreichischen Universitäten, Arbeitsplatzwertigkeit v2/2

Erfordernisse:

Gesucht wird ein/e junge/r HTL Absolvent/in mit naturwissenschaftlichem Interesse für den Aufbau und Betrieb der experimentellen Einrichtungen des Forschungsreaktors am Atominstitut. Handwerkliches Geschick und selbständige, lösungsorientierte Denkweise sind erwünscht. Das Arbeitsumfeld ist studentisch-wissenschaftlich und dementsprechend abwechslungsreich.

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.

Für den Rektor:
Mag. E. U r b a n

1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in am Atominstitut der Österreichischen Universitäten, unbefristet, voraussichtlich ab 1. Oktober 2008

Aufnahmebedingungen:

Einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Physik bzw. eine gleichwertige wissenschaftliche Befähigung.

Erfordernisse:

Der Aufgabenbereich umfasst die Leitung des Betrieblichen Strahlenschutzes am Atominstitut der Österreichischen Universitäten ("Strahlenschutzbeauftragte/r") sowie die Mitwirkung in der Betriebsleitung des TRIGA Forschungsreaktors am Institut. Dementsprechend ist eine Strahlenschutz Ausbildung gemäß § 43 der Allgemeinen Strahlenschutzverordnung erforderlich sowie eine geeignete Ausbildung im Bereich "Physical Protection" erwünscht. Organisationstalent und die Bereitschaft zur Durchführung und Kontrolle präziser Dokumentationen werden erwartet. Bestehende Kontakte zu internationalen und nationalen Behörden (z.B. IAEA, österreichische Bundesministerien) sind von Vorteil. Die Abhaltung und Mitwirkung bei Lehrveranstaltungen auf dem Gebiet des Strahlenschutzes sind erwünscht.

Bewerbungsfrist: 18. Juni 2008 bis 9. Juli 2008 (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: Mag. Irene Stimmer
Druck: Technische Universität Wien, alle 1040 Wien, Karlsplatz 13
Redaktionsschluss: jeweils Montag vor dem 1. und 3. Mittwoch jeden Monats um 14.00 Uhr