



Karlsplatz 13
1040 Wien
DVR 0005886

244. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG 2002

245. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002

246. Änderung des Organisationsplans der TU Wien

247. Nominierung eines Ersatzmitgliedes in die Schiedskommission der TU Wien durch den Universitätsrat der TU Wien

248. Nominierung eines Ersatzmitgliedes in die Schiedskommission der TU Wien durch den Senat der TU Wien

249. Änderung (Novellierung) des Satzungsteils "Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen"

250. Einsetzung einer Habilitationskommission

251. Bestellung zum Institutsvorstand

252. Änderung / Ergänzung von Studienplänen

253. Universitätslehrgang / Post Graduate - Studium Einreichung / Wiederverlautbarung

254. Mitteilungen der Universitätsverwaltung

254.1. Stellenausschreibung an der Akademie der bildenden Künste Wien

254.2. AK - Wissenschaftspreis 2011

254.3. Theodor Körner Fonds - Ausschreibung 2011

254.4. Dr. Wolfgang Houska Preis

254.5. Ausschreibung des Werner-Hahlweg-Preises für Militärgeschichte und Militärtechnikgeschichte 2012

254.6. ADC Nachwuchswettbewerb 2011

255. Einrichtung der Studienkommission (Festlegung der Paritäten) für die Funktionsperiode Oktober 2010 bis September 2013

256. Ausschreibung der Stelle eines/r Universitätsprofessors/in für Differentialgeometrie

257. Ausschreibung freier Stellen

257.1. Fakultät für Physik

257.2. Fakultät für Informatik

257.3. Fakultät für Bauingenieurwesen

257.4. Fakultät für Architektur und Raumplanung

257.5. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

257.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

244. 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

245. 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

246. Änderung des Organisationsplans der TU Wien

Das Rektorat hat folgende Organisationsänderungen beschlossen:

- Auflösung der Organisationseinheit E 010 Organisation und Koordination mit Wirksamkeit vom 1. Dezember 2010, Eingliederung des Sekretariats und der Kanzlei in die Rechtsabteilung bzw. der Poststelle in Gebäude und Technik

- Zusammenlegung der Institute E 388 Breitbandkommunikation und E 389 Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik mit Wirksamkeit vom 1. Jänner 2011; Benennung des neuen Instituts:

E 389 Institute of Telecommunications

Für das Rektorat:

Der Rektor:

247. Nominierung eines Ersatzmitgliedes in die Schiedskommission der TU Wien durch den Universitätsrat der TU Wien

Der Universitätsrat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 8. Oktober 2010 gemäß § 21 Abs. 1 Z 8 UG mit einstimmigem Beschluss Frau Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Caroline JÄGER-KLEIN (TU Wien, E 251) als Ersatzmitglied in die Schiedskommission (gemäß § 43 Abs. 9 UG 2002) für die laufende Funktionsperiode (2009-2011) nominiert.

Der Vorsitzende des Universitätsrates:
Dr.iur. S. S e l l i t s c h

248. Nominierung eines Ersatzmitgliedes in die Schiedskommission der TU Wien durch den Senat der TU Wien

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 11. Oktober 2010 gemäß § 25 Abs. 1 Z 19 UG mit einstimmigem Beschluss Herrn Univ.Ass. Mag.iur. Dr.iur. Johannes Harald LEHNER (TU Wien, E 280) als Ersatzmitglied in die Schiedskommission (gemäß § 43 Abs. 9 UG) für die laufende Funktionsperiode (2009-2011) nominiert.

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

249. Änderung (Novellierung) des Satzungsteils "Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen"

Der Senat der TU Wien hat in der Sitzung am 11. Oktober 2010 die Novellierung des Satzungsteiles "Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen" beschlossen.

Die Novellierung finden Sie auf der Homepage der Rechtsabteilung unter dem Link http://www.tuwien.ac.at/dle/recht/satzung/arbeitskreis_fuer_gleichbehandlungsfragen/

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

250. Einsetzung einer Habilitationskommission

Die konstituierende Sitzung der Habilitationskommission zur Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent an Herrn Dr. Fabio Ricciato für das Fachgebiet "Paket Netze (packet networks)" hat am 4. Oktober 2010 stattgefunden. Herr Univ. Prof. Dipl.-Ing. Dr.-Ing. Christoph Mecklenbräuer wurde zum Vorsitzenden gewählt.

Der Dekan:
Dr. G. M a g e r l

251. Bestellung zum Institutsvorstand

Mit Wirkung vom 1. November 2010 wird Herr O. Univ.-Prof. Dr. Herbert Grünbacher zum Vorstand des Instituts für Technische Informatik bis 31. Dezember 2011 bestellt.

Der Dekan:
Dr. G. S t e i n h a r d t

252. Änderung / Ergänzung von Studienplänen

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 11. Oktober 2010 - auf Vorschlag der "Studienkommission für Bauingenieurwesen" - eine Änderung in den Studienplänen

- Bachelorstudium "Bauingenieurwesen und Infrastrukturmanagement"
- Masterstudien "Bauingenieurwesen"

mit einstimmigem Beschluss vorgenommen.

Die Studienplanänderungen treten mit 1. Oktober 2011 in Kraft. Die Studienpläne finden Sie im Anhang.

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

Anhänge:

[BI_Studienplan.pdf](#)

253. Universitätslehrgang / Post Graduate - Studium Einreichung / Wiederverlautbarung

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 11. Oktober 2010 auf Antrag des Weiterbildungszentrums der TU Wien

- die Einrichtung des Universitätslehrganges / Post-Graduate-Studium "Geschäftsführung für Technikerinnen & Techniker - Corporate Governance & Legal Aspects" an der der Technischen Universität Wien gemäß § 56 UG 2002

und

- das Curriculum gemäß § 25 Abs. 1 Z 10 UG 2002

sowie

- die Lehrgangsgebühr in Höhe von EUR 6.970,--

(Diese Lehrgangsgebühr kann über- und unterschritten werden, solange die Gesamtgebarung langfristig nicht negativ wird.) einstimmig und antragsgemäß (mit geringfügigen redaktionellen Änderungen) beschlossen.

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

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

254. 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.: 58801-15001 (Fak. f. Technische Chemie)

Dekanatszentrum Freihaus (E 403):

Frau Ing. Angela Pecinovsky Tel.: 58801-10004 (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.: 58801-18002 (Fak. f. Informatik)

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

254.1. Stellenausschreibung an der Akademie der bildenden Künste Wien

An der Akademie der bildenden Künste Wien ist eine Gastprofessur gemäß § 99 UG in der Studienrichtung Bildende Kunst mit dem Schwerpunkt gegenständliche Malerei ab 1. März 2011 bis 30. Juni 2012 ausgeschrieben.

Weitere Informationen unter www.akbild.ac.at/Portal/akademie/aktuelles/jobs

Bewerbungsfrist: 27. Oktober 2010

Mag. E. U r b a n

254.2. AK - Wissenschaftspreis 2011

Die Kammer für Arbeiter und Angestellte für Oberösterreich schreibt den Wissenschaftspreis 2011 zum Thema "Zukunft des Sozialstaats in Österreich" aus. Der Preis ist mit € 9.000,- dotiert.
Informationen unter www.arbeiterkammer.com

Mag. E. U r b a n

254.3. Theodor Körner Fonds - Ausschreibung 2011

Der Theodor Körner Fonds fördert junge Wissenschaftler/innen und Künstler/innen und vergibt einen Förderpreis für herausragende wissenschaftliche und künstlerische Arbeiten.

Details finden Sie unter www.theodorkoernerfonds.at

Einreichfrist: 30. November 2010

Mag. E. U r b a n

254.4. Dr. Wolfgang Houska Preis

Der Dr. Wolfgang Houska Preis wird von der B&C Privatstiftung vergeben. Es werden Projekte gefördert, die seit 1. Jänner 2007 gemeinsam mit österreichischen Unternehmen realisiert wurden bzw. werden.

Details unter www.bcprivatstiftung.at

Mag. E. U r b a n

254.5. Ausschreibung des Werner-Hahlweg-Preises für Militärgeschichte und Militärtechnikgeschichte 2012

Der Werner-Hahlweg-Preis fördert junge Wissenschaftler/innen aus den Wissenschaftsgebieten "Militärgeschichte und Militärtechnikgeschichte". Der Preis wird für herausragende Habilitationen, Dissertationen, Magister- und Diplomarbeiten vergeben.

Informationen unter www.bwb.org

Einreichfrist: 31. März 2011

Mag. E. U r b a n

254.6. ADC Nachwuchswettbewerb 2011

Der Art Directors Club für Deutschland prämiert Nachwuchsarbeiten (freie Arbeiten mit künstlerischem Hintergrund oder Arbeiten mit praxisorientierter Aufgabenstellung, Semester- und Abschlussarbeiten) aus den Bereichen: Design, Typografie, Text, Digitale Medien, Film, Räumliche Inszenierung, Werbung und Editorial. Die Arbeiten müssen zwischen 1. Oktober 2009 und 30. September 2010 in Österreich, Deutschland oder der Schweiz abgegeben worden sein.

Informationen unter www.adc.de

Einreichfrist: 15. November 2010

Mag. E. U r b a n

255. Einrichtung der Studienkommission (Festlegung der Paritäten) für die Funktionsperiode Oktober 2010 bis September 2013

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 11. Oktober 2010 gemäß § 25 Abs. 8 Z 3 UG die Einsetzung der folgenden Studienkommissionen für die Funktionsperiode Oktober 2010 - September 2013 beschlossen und gleichzeitig - mit einstimmigem Beschluss - die Paritäten wie folgt festgelegt:

- Architektur: 4:4:4
- Raumplanung und Raumordnung: 4:4:4
- Bauingenieurwesen: 4:4:4
- Elektrotechnik: 4:4:4
- Maschinenbau & Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau: 4:4:4

- Verfahrenstechnik: 4:4:4
- Technische Chemie: 4:4:4
- Technische Physik: 4:4:4
- Technische Mathematik & Versicherungsmathematik: 4:4:4
- Geodäsie und Geoinformation: 4:4:4
- Wirtschaftsinformatik: 4:4:4
- Informatik: 4:4:4
- Lehramt Mathematik, Darstellende Geometrie, Physik und Chemie: 4:4:4
- Lehramt Informatik und Informatikmanagement & Informatikmanagement: 2:2:2
- Doktoratsstudien: 4:4:4
- Biomedical Engineering: 4:4:4
- Materialwissenschaften: 4:4:4

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

256. Ausschreibung der Stelle eines/r Universitätsprofessors/in für Differentialgeometrie

Die Ausschreibung finden Sie im Anhang.

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

Anhänge:

[AusschreibungDiffgeometrie.pdf](#)

257. 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.

257.1. Fakultät für Physik

1 Stelle für eine/n Buchhalter/in am Atominstitut

Erfordernisse: HAK-Matura oder vergleichbare kaufmännische Ausbildung, Buchhaltung mit SAP/R3, finanzielle Abwicklung von Forschungsprojekten, Abwicklung von Rechnungsprüfungen (Audits) und Reisekostenabrechnungen, sicherer Umgang mit MS-Office Produkten, gute Englischkenntnisse, Bereitschaft zur Weiterbildung, selbständige Arbeitsweise

Bewerbungsfrist: bis 10. November 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für allgemeines Personal und Lehrbeauftragte der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an

gerhard.wagner@tuwien.ac.at, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen

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

257.2. Fakultät für Informatik

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (34 Wochenstunden) am Institut für Informationssysteme.

Fachbereich Wissensbasierte Systeme ehestmöglich für die Dauer von 4 Jahren

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

Sonstige Kenntnisse: profunde Kenntnisse in den Bereichen logik-basierte Wissensrepräsentation und -verarbeitung, insbesondere deklarative logik-orientierte Programmierung (theoretisch und praktisch auf Systemebene) und Semantic Web; Fachpublikationen werden erwartet, desweiteren Erfahrung in der (angeleiteten) Lehre; Projekterfahrung ist erwünscht

Bewerbungsfrist: bis 10. November 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 (34 Wochenstunden) am Institut für Computergraphik und

Algorithmen, Fachbereich Computergraphik voraussichtlich ab 1. November 2010 für die Dauer von 4 Jahren
Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Informatik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse: hervorragende Kenntnisse in der Computergraphik, hervorragende Kenntnisse in der wissenschaftlichen Visualisierung und Informations-Visualisierung, Kenntnisse neuer bildgebender Verfahren (Elektronenmikroskopie) von Vorteil, Interesse für die Lehre

Bewerbungsfrist: bis 10. November 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 Studienassistent/in (3 Wochenstunden) am Institut für Gestaltungs- und

Wirkungsforschung ehestmöglich bis 28. Februar 2011 - längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums

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

Sonstige Kenntnisse: Bereitschaft zur Unterstützung bei der Vorbereitung und Abwicklung von Lehrveranstaltungen; gute Kenntnisse aus HCI

Bewerbungsfrist: bis 10. November 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 vollbeschäftigte/n Dekanatsmitarbeiter/in (40 Wochenstunden) am Dekanatszentrum
Erzherzog-Johann-Platz

Erfordernisse: Matura (bzw. fachlich gleichwertige Qualifikation) oder Handelsschule (bzw. bürokaufmännische Ausbildung), einschlägige EDV-Kenntnisse (insbesondere MS-Office) sehr gute Englischkenntnisse, eigenverantwortliche Arbeitsweise, Interesse an administrativer Tätigkeit, Kontaktfreudigkeit, Teamfähigkeit, Bereitschaft zur Weiterbildung, Organisationstalent und die Sicherheit im Umgang mit Zahlen, Verlässlichkeit und Flexibilität

Bewerbungsfrist: bis 10. November 2010

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

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

257.3. Fakultät für Bauingenieurwesen

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (31 Wochenstunden) am Institut für interdisziplinäres Bauprozessmanagement voraussichtlich ab 10. Jänner 2011 für die Dauer von 4 Jahren

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

Sonstige Kenntnisse: Vertiefung in Baubetrieb und Bauwirtschaft, gute EDV-Kenntnisse, Engagement im Lehrbetrieb/Studentenbetreuung, Erfahrung im praktischen Baubetrieb auf Baustellen, Abrechnungskennnisse erwünscht

Bewerbungsfrist: bis 10. November 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für wissenschaftliches Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an thomas.prager@tuwien.ac.at

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

257.4. Fakultät für Architektur und Raumplanung

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Institutssekretär/in (15 Wochenstunden) am Institut für Architekturwissenschaften, Abteilung Architekturtheorie, unbefristet

Erfordernisse: Organisationstalent, SAP-Kenntnisse, MS-Office, Englischkenntnisse, Teamfähigkeit

Bewerbungsfrist: bis 10. November 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für allgemeines Personal und Lehrbeauftragte der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an

monika.schmidt@tuwien.ac.at, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen

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

257.5. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Dekanatsmitarbeiter/in für Studienangelegenheiten am Dekanatszentrum
2 ab 15. November 2010

Erfordernisse: Matura oder fachlich gleichwertige Qualifikation, einschlägige EDV-Kenntnisse (insbes. MS Office), Englisch in Wort und Schrift, eigenverantwortliche Arbeitsweise, Interesse an administrativer Tätigkeit und Umgang mit Datenbanken, Kontaktfreudigkeit, Teamfähigkeit, Bereitschaft zur Weiterbildung, Verlässlichkeit und Flexibilität

Bewerbungsfrist: bis 10. November 2010

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

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

257.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

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

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

Sonstige Kenntnisse: praktische Erfahrung im Entwurf, Simulation, Bestücken und Testen von analogen und digitalen Schaltungen und Programmierung von Microcontrollern

Bewerbungsfrist: bis 10. November 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 Automatisierungs- und Regelungstechnik, ehestmöglich für die Dauer von 4 Jahren

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Elektrotechnik und Informationstechnik, Mechatronik oder Technische Kybernetik mit Spezialisierung im Bereich Systemtheorie und Regelungstechnik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse: Einbindung in Lehre und Forschung, einschlägige Erfahrungen auf dem Gebiet der Modellierung und Simulation komplexer dynamischer Systeme, der Regelung verteilt-parametrischer Systeme sowie auf Optimierungsverfahren in der Regelungstechnik. Gute Kenntnisse in Matlab/Simulink, in C/C++ sowie in einem Computeralgebraprogramm werden vorausgesetzt. Diese Stelle wird als Dissertationsstelle vorrangig an Bewerber/innen ohne abgeschlossenes Doktoratsstudium vergeben. Im Weiteren ist es geplant, die Stelle aus Forschungsprojekten auf eine volle Stelle von 40 Wochenstunden aufzuzahlen.

Bewerbungsfrist: bis 10. November 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für wissenschaftliches Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an veronika.korn@tuwien.ac.at, manuela.reinharter@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 Automatisierungs- und Regelungstechnik, ehestmöglich für die Dauer von 4 Jahren

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Elektrotechnik und Informationstechnik, Mechatronik oder Technische Kybernetik mit Spezialisierung im Bereich Systemtheorie und Regelungstechnik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse: Einbindung in Lehre und Forschung, einschlägige Erfahrungen auf dem Gebiet der Modellierung und Simulation komplexer dynamischer Systeme, des nichtlinearen Reglerentwurfes sowie auf Optimierungsverfahren in der Regelungstechnik. Gute Kenntnisse in Matlab/Simulink, in C/C++ sowie in einem Computeralgebraprogramm werden vorausgesetzt. Diese Stelle wird als Dissertationsstelle vorrangig an Bewerber/innen ohne abgeschlossenes Doktoratsstudium vergeben. Im Weiteren ist es geplant, die Stelle aus Forschungsprojekten auf eine volle Stelle von 40 Wochenstunden aufzuzahlen.

Bewerbungsfrist: bis 10. November 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für wissenschaftliches Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an veronika.korn@tuwien.ac.at, manuela.reinharter@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 Sensor- und Aktuatorssysteme, ehestmöglich für die Dauer von 6 Jahren

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Elektrotechnik
Sonstige Kenntnisse: Erfahrung in wissenschaftlichen Forschungsoperationen, Vorbereitung und Durchführung von Forschung und Lehre; einschlägige Erfahrungen in den Bereichen der Sensortechnologie,

insbesondere der Simulation und Herstellung von keramischen MEMs sowie der dielektrischen und magnetischen Materialcharakterisierung

Bewerbungsfrist: bis 10. November 2010

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an veronika.korn@tuwien.ac.at manuela.reinharder@tuwien.ac.at

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

1 Stelle für eine/n halbbeschäftigte/n Techniker/in (20 Wochenstunden) am Institut für Computertechnik

Erfordernisse: Systemadministrator/in für das Institut, Erfahrung im Umgang mit und Betreuung von Computerhardware, verschiedenen Betriebssystemen (Windows, Linux) und Netzwerkstrukturen (ca. 200 Knoten), Reifeprüfung

Bewerbungsfrist: bis 10. November 2010

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

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 für 1 Jahr - längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums
Voraussetzung: kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium; Inskription eines facheinschlägigen Studiums

Sonstige Kenntnisse: Erfahrung mit Schaltplaneingabe und Layout von Leiterplatten, praktische Erfahrung im Bestücken und Testen von analogen Schaltungen

Aufnahmebedingungen: positiver Abschluss der LVAs 389.086 (Hochfrequenztechnische Systeme) und 389.087 (Labor Hochfrequenztechnik)

Bewerbungsfrist: bis 10. November 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 vollbeschäftigte/n Assistenten/in (40 Wochenstunden) am Institut für Festkörperelektronik

ehestmöglich für die Dauer von 6 Jahren

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Elektrotechnik und Informationstechnik oder Physik

Anforderungsprofil: wissenschaftliche Mitarbeit in Organisation, Vorbereitung und Durchführung von Forschung und Lehre

Einschlägige Erfahrungen in den Bereichen: Gasphasenabscheidungsprozesse, insbesondere ALD und MOCVD von Hoch-Epsilon-Dielektrika, Charakterisierung von dielektrischen Schichtsystemen, Halbleitertechnologien, Silizium- und Germanium-Prozessierung, Mikro- und nanoelektronischen Bauelemente, und Parameterextraktion

Darüber hinaus wird die Bereitschaft in hochmoderner Reinraumumgebung zur arbeiten, sowie auch Team- und Kommunikationsfähigkeit erwartet

Bewerbungsfrist: bis 10. November 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:

* [BI_Studienplan.pdf](#)

* [AusschreibungDiffgeometrie.pdf](#)

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