



Karlsplatz 13
1040 Wien
DVR 0005886

139. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

140. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG

141. Sicherheitsvertrauenspersonen der TU Wien

142. Darstellung der Vorgehensweise der Dienstreiseabrechnung bei besonderen Dienstverhältnissen

143. Studienkommission Raumplanung und Raumordnung - Umnominierung von Mitgliedern

144. Kundmachung der Lehrgangsführung

145. Rudolf-Wurzer - Preis für Raumplanung 2014 - Ausschreibung

146. Änderung / Ergänzung von Studienplänen

147. Mitteilungen der Universitätsverwaltung

147.1. Agro Forschungspreis - Ausschreibung

148. Ausschreibung der Stelle eines/r Universitätsprofessors/in für Mikro- und Nanosensorik

149. Ausschreibung freier Stellen

149.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

149.2. Fakultät für Technische Chemie

149.3. Fakultät für Informatik

149.4. Fakultät für Bauingenieurwesen

149.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung

149.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

139. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

Die aktuelle Aufstellung der Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG ist unter <https://tiss.tuwien.ac.at/mbl/p28vollmachten> verfügbar.

Die Rektorin:
Dr. S. S e i d l e r

140. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG

Die Aufstellung der gem. § 27 Abs. 2 UG erteilten Bevollmächtigungen ist unter folgendem Link verfügbar: <https://tiss.tuwien.ac.at/research/projectannouncements.xhtml>

Die Rektorin:
Dr. S. S e i d l e r

141. Sicherheitsvertrauenspersonen der TU Wien

Eine Aufstellung der Sicherheitsvertrauenspersonen der TU Wien finden Sie unter <http://www.tuwien.ac.at/fileadmin/t/gut/Formulare/SVPuBSW032014.pdf>

142. Darstellung der Vorgehensweise der Dienstreiseabrechnung bei besonderen Dienstverhältnissen

Die Vorgehensweise wurde am 20. Mai 2014 im Rektorat beschlossen. Sie finden diese im Anhang.

Für das Rektorat:
Die Rektorin:
Dr. S. S e i d l e r

Anhänge:

[Sonderkonstellationen_Dienstreisen_02062014.pdf](#)

143. Studienkommission Raumplanung und Raumordnung - Umnominierung von Mitgliedern

Von der Personengruppe "Studierende" im Senat der TU Wien wurde eine Umnominierung der Mitglieder in die Studienkommission "Raumplanung und Raumordnung" für die Funktionsperiode Oktober 2013 - September 2016 wie folgt vorgenommen:

Studierende:

Mitglieder:

Felix Kortung

Lisl Wachberger

Martin Fellner

Anna Weinzinger

Ersatzmitglieder:

Hannah-Katharina Jenal

Johanna Pieritz

Thomas Leimer

Florian Pferschinger

Der Vorsitzende des Senates:

144. Kundmachung der Lehrgangsbildung

Mit Juni 2014 wurde Frau Ass.Prof. Dr. Karin Stieldorf mit der akademischen Lehrgangsbildung des Universitätslehrganges "Nachhaltiges Bauen" sowie des postgradualen Universitätslehrganges "MEng Nachhaltiges Bauen" betraut. Ihre Ernennung ersetzt die Bestellung von Herrn Univ.Prof. Dr. Helmut Rechberger vom März 2010 bzw. Mai 2012.

Der Studiendekan für Weiterbildung:
Dr. B. Martens

145. Rudolf-Wurzer - Preis für Raumplanung 2014 - Ausschreibung

Der Rudolf-Wurzer-Preis ist eine Initiative der Technischen Universität Wien, Fakultät für Architektur und Raumplanung, in Zusammenarbeit mit der Geschäftsgruppe Kultur und Wissenschaft sowie der Geschäftsgruppe Stadtentwicklung, Verkehr, Klimaschutz, Energieplanung und BürgerInnenbeteiligung der Stadt Wien.

Der Rudolf-Wurzer-Preis wird an AbsolventInnen der einschlägigen Studienrichtungen österreichischer Universitäten und Akademien für Abhandlungen (z.B. Diplomarbeiten, Dissertationen, Projektberichte) vergeben. Bewertet werden die wissenschaftliche Fundierung der Arbeiten, die zur Verbesserung der Stadtentwicklung und Raumplanung beitragen, oder Konzepte, die der Stadtentwicklungs- und Raumplanungspraxis in Österreich als Vorbild dienen sollen.

AUSSCHREIBUNGSKRITERIEN

Die Abhandlungen müssen im Zeitraum ab dem 1. Juni 2012 erstellt sein. Für die Bewerbung zum Rudolf-Wurzer-Preis 2014 senden Sie bitte die Abhandlung in gedruckter Form sowie ein Motivationsschreiben und einen Lebenslauf (max. drei A4-Seiten) an folgende Adresse:

Dekanat der Fakultät für Architektur und Raumplanung

Technische Universität Wien

Karlsplatz 13 A-1040 Wien

Kennwort: Rudolf-Wurzer-Preis 2014

Einreichfrist ist der 8. September 2014.

Sämtliche Unterlagen (Abhandlung, Motivationsschreiben) müssen auch in digitaler Form auf einem Speichermedium im pdf-Format eingereicht werden.

PREISGELD

Der Preis ist mit 10.000 EUR dotiert. In einem gemeinsamen Festakt werden der Wiener Ingenieurpreis, der Rudolf-Wurzer-Preis und das Roland-Rainer-Forschungsstipendium im November 2014 vergeben.

JURY

Unter der organisatorischen Leitung des Dekans der Fakultät für Architektur und Raumplanung der TU Wien, Univ. Prof. Dipl.-Ing. Rudolf SCHEUVENS, gehören der Jury für den Rudolf-Wurzer-Preis folgende Personen an:

Für die Stadt Wien:

- Magistra Maria VASSILAKOU, Vizebürgermeisterin und amtsführende Stadträtin für Stadtentwicklung, Verkehr, Klimaschutz, Energieplanung und BürgerInnenbeteiligung
- Univ. Prof. Dr. Hubert Christian EHALT, Wissenschaftsreferent der Stadt Wien

Für die Technische Universität Wien:

- Univ.Prof. Mag. Dr. Rudolf GIFFINGER, Department für Raumplanung, Fachbereich Stadt- und Regionalforschung
- Univ.Prof. Dipl.-Arch. Christoph LUCHSINGER, Institut für Städtebau, Landschaftsarchitektur und Entwerfen, Fachbereich Städtebau
- Univ.Prof. Dipl.-Ing. Sibylla ZECH, Department für Raumplanung, Fachbereich Regionalplanung und Regionalentwicklung

AUSKUNFT

Silvia ZIEMKENDORF

Dekanat der Fakultät für Architektur und Raumplanung

Technische Universität Wien

Karlsplatz 13

A-1040 Wien

Tel. +43 58801 25002

E-Mail: ziemkendorf@tuwien.ac.at

<http://ar.tuwien.ac.at>

146. Änderung / Ergänzung von Studienplänen

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 05. Mai 2014 gemäß § 25 Abs. 1 Z 10 UG idgF - auf Vorschlag der Studienkommission für "Technische Mathematik & Versicherungsmathematik"- geringfügige Änderungen im Studienplan des nachfolgend angeführten Studiums

- Bachelorstudium Statistik und Wirtschaftsmathematik

beschlossen.

Sie finden den Studienplan auf der Homepage der Studien- und Prüfungsabteilung unter

<http://www.tuwien.ac.at/dle/studienabteilung/studienangebot/bzw.> im Anhang.

Der Vorsitzende des Senates:

Dr. E. B e r t a g n o l l i

Anhänge:

[StatistikNWirtschaftsmathematikBachelor.pdf](#)

147. 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): Herr Georg Penthor Tel.: 58801-25005 (Fak. f. Architektur u. Raumplanung) Koordinatorin Frau Ramona Schneider-Lauscher Tel.: 58801-20010 (Fak. f. Bauingenieurwesen)

Dekanatszentrum Karlsplatz 2 (E 402): Koordinatorin 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 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 Denise Kalem Tel.: 58801-49501

147.1. Aggro Forschungspreis - Ausschreibung

"Homosexualität und Homosexuelle im Wirtschaft, Recht und Gesellschaft" mit Sonderpreisen in den Kategorien Medizin und Technik

Sie finden die Ausschreibung im Anhang.

Einreichfrist: 30. Juni 2014

Anhänge:

[Ausschreibung2014last_final.pdf](#)

148. Ausschreibung der Stelle eines/r Universitätsprofessors/in für Mikro- und Nanosensorik

An der Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik der Technischen Universität Wien ist am Institut für Sensor- und Aktuatorssysteme die Stelle

einer Universitätsprofessorin / eines Universitätsprofessors für Mikro- und Nanosensorik

in Form eines unbefristeten vertraglichen Dienstverhältnisses per 1.10.2015 zu besetzen. Das Institut für Sensor- und Aktuatorssysteme <http://www.isas.tuwien.ac.at> ist aktiv im Bereich der Mikrosystemtechnik und der integrierten Sensorik. Es bietet eine umfassend ausgestattete Silizium-Mikrotechnologie und ist als Partnerinstitut am Zentrum für Mikro- und Nanostrukturen (<http://zmns.tuwien.ac.at>) beteiligt. Gesucht wird eine Persönlichkeit, die auf dem Gebiet der Mikro- und Nanosensorik wissenschaftlich hervorragend ausgewiesen ist und eine mehrjährige erfolgreiche, internationale Forschungstätigkeit nachweisen kann. Es wird erwartet, dass der/die zukünftige Stelleninhaber(in) in einem oder mehreren der Forschungsthemen

- Neue integrierte Sensorkonzepte
- Neue Sensorprinzipien für physikalische und chemische Messgrößen'
- Lab-on Chip
- Technologie mikro- und nanotechnisch hergestellter Sensoren
- Mikro- und nanotechnisch hergestellte Energiesysteme

wissenschaftlich tätig ist. Zu den Lehraufgaben gehören Pflichtvorlesungen sowie

Vertiefungslehrveranstaltungen im Bachelorstudium und in den Masterstudien der Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik (deutsch/englisch). Internationale Sichtbarkeit durch Publikationen und Projekte sowie überdurchschnittliche Drittmittelwerbung werden erwartet. Für die ausgeschriebene Professur bestehen folgende Anstellungserfordernisse:

- Eine der Verwendung entsprechende abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Hochschulbildung
- Eine an einer österreichischen Universität erworbene oder gleichwertige ausländische Lehrbefugnis (venia docendi) oder eine der Lehrbefugnis als UniversitätsdozentIn gleich zu wertende wissenschaftliche Befähigung für die zu besetzende Professur
- Pädagogische und didaktische Eignung
- Die Eignung zur Führung eines Forschungsbereiches bzw. eines Institutes
- Facheinschlägige Auslandserfahrung oder facheinschlägige außeruniversitäre Praxis

Es ist eine Einreihung in die Verwendungsgruppe A1 des Kollektivvertrages für ArbeitnehmerInnen der Universitäten und ein Mindestentgelt von EUR 4.697,80/Monat (14-mal) vorgesehen. Ein in Abhängigkeit von der Qualifikation und Erfahrung höheres Entgelt ist Gegenstand von Berufungsverhandlungen.

Die Technische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestqualifizierte Mitbewerber, werden vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person des Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Wir sind bemüht, begünstigt behinderte Menschen mit entsprechender Qualifikation einzustellen und fordern daher ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei Rückfragen wenden Sie sich an die Behindertenvertrauensperson der TU Wien. Bewerbungen sind unter Beifügung eines ausführlichen Lebenslaufs mit wissenschaftlichem und beruflichem Werdegang, Publikationsliste (Hervorhebung der zehn wichtigsten Publikationen), Liste eingeworbener Projekte sowie eines Forschungskonzeptes bis zum 20.10.2014 (Datum des Poststempels) zu richten an den **Dekan der Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik, Technische Universität Wien, Dekanatszentrum Erzherzog-Johann Platz, Gusshausstrasse 30/4, A-1040 Wien**. Der Bewerbung sollte eine CD-ROM mit den kompletten Bewerbungsunterlagen beigelegt sein.

Die Vizerektorin für Personal und Gender:

Mag. A. S t e i g e r

149. 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. Wir sind bemüht, behinderte Menschen mit entsprechender Qualifikation einzustellen und fordern daher ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an die Behindertenvertrauensperson der TU Wien, Herrn Gerhard Neustätter unter +43 (1) 548801 44050 oder gerhard.neustaetter@tuwien.ac.at.

149.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

149.1.1 Eine Stelle für eine/n Studienassistenten/in (10 Wochenstunden) im Universitätsarchiv

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 466,- brutto (14x jährlich).

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

Befristung: 6 Monate, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums.

Erfordernisse: gute Kenntnisse der Internetrecherche, insbesondere Bilddatenbanken; Genauigkeit, Zuverlässigkeit, Kommunikationsfähigkeit

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an das oben angeführte Institut mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Institutsadresse: Karlsplatz 13, 1040 Wien

Mailadresse für Bewerbungen archiv@zv.tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

149.1.2 Eine Stelle für eine/n Sachbearbeiter/in für die Verwaltung der TUW-Finanzmittel für internationale Kooperation, Projektassistenz in der Organisationseinheit International Office

Mindestgehalt Euro 1.864,- VwGr. lt. KV

Erfordernisse: Matura, gute MS-Office-Kenntnisse, Erfahrung mit SAP, gute Englischkenntnisse, Genauigkeit, kundenorientierte Arbeitsweise

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Bewerbungen per Mail ausschließlich an tu-jobs@tuwien.ac.at mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

149.2. Fakultät für Technische Chemie

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

Chemische Technologien und Analytik, Fachbereich Chemische Technologien, ab 1. August 2014 bis 31. Juli 2020, Gehaltsgruppe B1. Das monatliche Mindestentgelt für diese Gehaltsgruppe beträgt derzeit EUR brutto 3.483,30 (14x jährlich).

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Technische Chemie oder Werkstoffwissenschaft

Sonstige Kenntnisse: Eingehende Erfahrungen in der Materialermüdung im Bereich höchster Schwingungszahlen (gigacycle fatigue) und in der Methodenentwicklung und Durchführung der Prüfung von mikroelektronischen Komponenten und Mikrobauteilen. Lehrerfahrung, vor allem in Laborübungen. Erfahrung in der Akquisition und Leitung größerer Forschungsprojekte.

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

149.3. Fakultät für Informatik

149.3.1 Eine Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistent/in (25 Wochenstunden) am Institut für

Informationssysteme, Arbeitsbereich Distributed Systems Group, voraussichtlich ab 1. August 2014 für 4 Jahre, bis 31. Juli 2018, Gehaltsgruppe B1.

Gegebenenfalls besteht über Projektaktivitäten die Möglichkeit, das Stundenausmaß der Beschäftigung auf max. 40 Wochenstunden zu erhöhen.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR brutto 1.634,90 (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

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

Sonstige Kenntnisse: Service-Oriented Architecture, Verteilte Systeme.

Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse.

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen. Onlinebewerbungen an

katharina.schmidt@tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

149.3.2 Eine Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistent/in (25 Wochenstunden) am Institut für Computergrafik und Algorithmen, Arbeitsbereich Pattern Recognition and Image Processing - PRIP (Mustererkennung und Bildverarbeitung), voraussichtlich ab 1. Oktober 2014 auf die Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR brutto 1.634,90 (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

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

Sonstige Kenntnisse:

Sehr gute Kenntnisse in Mathematik, Datenstrukturen, Bildverarbeitung, Arbeitsgebiet digitale Bildverarbeitung mit Forschungsbereich Graphentheorie (in der Bildverarbeitung), graphbased shape representation, graph comparison, topological image analysis. Erfahrungen in der Lehre, im speziellen in Einführung in die Bildverarbeitung. Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse.

Den üblichen Bewerbungsunterlagen sind ein Motivationsschreiben und Kopien sämtlicher Qualifikationsnachweise (Abschlusszeugnisse, Dienstzeugnisse, etc.) beizufügen.

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen. Onlinebewerbungen an

susanne.pietsch-brousek@tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

149.3.3 Eine Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Sekretär/in (40 Wochenstunden) am Institut für Computergraphik und Algorithmen, als Ersatzkraft bzw. Karenzvertretung, Kennzahl 186/13-01/2014

Die Entlohnung erfolgt nach dem KV-Mindestentgelt der Verwendungsgruppe IIIa gemäß dem Kollektivvertrag der Universitäten und beträgt mind. EUR 1.864,00. Die Anrechnung von tätigkeitsbezogenen Vordienstzeiten ist möglich.

Ihr Profil:

- Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung, Matura
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS Office, Outlook, Internet, etc.)
- Grundkenntnisse der Buchhaltung
- Exzellente Deutschkenntnisse
- Englisch in Wort und Schrift
- Selbständigkeit
- Bereitschaft zur ständigen Weiterbildung
- Erfahrung in Verwaltungs- und Sekretariatstätigkeiten wünschenswert

Ihre Aufgaben:

- Allgemeine Sekretariatstätigkeit
- Verwaltungsarbeiten für die Lehre, Beratung der Studierenden, DiplomandInnen, DissertantInnen
- Eigenverantwortliche Verwaltung und Abrechnung universitärer Geldmittel
- Verwaltungstätigkeit bei Forschungsprojekten

Wir bieten:

- Abwechslungsreiches Aufgabengebiet an der größten technischen Universität Österreichs
- Die Möglichkeit (nach der Karenzvertretung) eine Dauerstelle im Zuge des internen Arbeitsmarktes TU Jobs zu erhalten
- Breites internes und externes Weiterbildungsangebot

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Wenn diese Tätigkeit Sie anspricht, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (inkl. Gehaltsvorstellung) bis 09.07.2014 per Mail an tu-jobs@tuwien.ac.at, z.H. Mag. Kerstin Jagsits. Bitte geben Sie im Betreff unbedingt Position und Kennzahl an!

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

149.4. Fakultät für Bauingenieurwesen

149.4.1 Eine Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistent/in (25 Wochenstunden) am Institut für Geotechnik, Fachbereich Grundbau, Boden- und Felsmechanik, voraussichtlich ab 1. September 2014 für 4 Jahre, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR brutto 1.634,90 (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

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

Sonstige Kenntnisse: Erfahrungen in folgenden Bereichen:

Numerische Modellierung; Messtechnik; Durchführung von bodenphysikalischen Untersuchungen im Labor und im Feld

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen. Onlinebewerbungen an

thomas.prager@tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

149.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung

149.5.1 Eine Stelle für eine/n Studienassistenten/in (20 Wochenstunden) am Institut für Architektur und Entwerfen, Abteilung Wohnbau und Entwerfen

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 932,- brutto (14x jährlich).

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

Befristung: max. 4 Jahre, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums; Arbeitsbeginn 18. November 2014

Erfordernisse: Mithilfe im Sekretariat und Institutsbetrieb, Betreuung des Infoscreens, Botengänge und Besorgungen, Materialbeschaffung, Mithilfe bei Inventarisierungen und Inventur, Ticketing für GUT- und ZID-Angelegenheiten, Gerätebetreuung, Kopieren und Scannen, Raumbuchungen, Datenbankbetreuung, Mithilfe beim Aufbau von Ausstellungen, Vorlesungsbetreuung, tägliche Anwesenheit im Ausmaß von 4 Stunden möglichst Vormittag erforderlich.

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Bewerbungen schriftlich an das oben angeführte Institut mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Institutsadresse: Abteilung Wohnbau und Entwerfen 253/2, TU Wien, Karlsplatz 3, 1040 Wien

Unterlagen (Portfolio) ausschließlich in Papierform an obige Adresse

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und

Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

149.5.2 Eine Stelle für eine/n Studienassistenten/in (10 Wochenstunden) am Institut für Kunstgeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege, Abteilung Denkmalpflege u. Bauen i. Bestand

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 466,- brutto (14x jährlich).

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

Befristung: max. 4 Jahre, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums; ab 1. August 2014

Erfordernisse: Kompetenz im Bereich grafischer Gestaltung (Layout, Typographie, Bildbearbeitung / InDesign, Illustrator, Photoshop), Pflege der Homepage, Umgang mit Power-Point, Vorbereitung von Vorlesungen und Übungen, Fremdsprachenkenntnisse (zumindest Englisch), teamfähig, flexibel und selbständig

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an das oben angeführte Institut mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Institutsadresse: Institut für Kunstgeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege, E 251/2

Mailadresse für Bewerbungen helga.behrens@tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

149.5.3 Eine Stelle für eine/n Studienassistenten/in (10 Wochenstunden) am Department für Raumplanung / FB Soziologie

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 466,- brutto (14x jährlich).

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

Befristung: max. 4 Jahre, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums.

Erfordernisse:

Grundlegende Kenntnisse von sozialwissenschaftlichen Aspekten von Raumplanung und Architektur, Organisationstalent, fundierte EDV-Kenntnisse sowie Beherrschung gängiger Grafik- und Webprogramme, Teamfähigkeit, Genauigkeit. Tätigkeiten umfassen Betreuung der Institutswebsite, EDV-Archiv - Ab 01.09.2014

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an das oben angeführte Institut mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Institutsadresse: Fachbereich Soziologie, 1040 Wien, Paniglgasse 16 / Mezzanin

Mailadresse für Bewerbungen isra@tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

149.5.4 Eine Stelle für eine/n Studienassistenten/in (10 Wochenstunden) am Institut für Kunstgeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 466,- brutto (14x jährlich).

Voraussetzung: Inskription eines facheinschlägigen Studiums; Kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung, ab 19. 7. 2014

Befristung: max. 4 Jahre, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums.

Erfordernisse: Es wird eine Stelle zur Administration und Erhaltung der Server, Netzwerkstruktur und Arbeitsplatzrechner sowie der Internetseite des Fachbereiches besetzt. Aus diesem Grund sind folgende Vorkenntnisse und Kompetenzen notwendig:

- Administration von Linux-Servern ohne (!) grafische Oberfläche
- Administration der Internetseite über Wordpress
- Programmierkenntnisse in HTML, CSS, JavaScript, PHP
- Kenntnisse zur Bearbeitung von benutzerdefinierten Templates, Plugins und Widgets
- zur Administration der Arbeitsplatzrechner gute Kenntnisse von Windows ab Version 7 notwendig

- zur Administration der Arbeitsplatzrechner fortgeschrittene Kenntnisse von Mac OS X erwünscht
- Kenntnisse im Umgang mit Adobe Photoshop, Illustrator und Indesign sind erwünscht
- fachliches Interesse an den Tätigkeiten des Fachgebietes ist sehr erwünscht, aber nicht zwingend

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an das oben angeführte Institut mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Institutsadresse: baugeschichte@tuwien.ac.at

Mailadresse für Bewerbungen e251.sekretariat@tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

149.5.5 Eine Stelle für eine/n Studienassistenten/in (20 Wochenstunden) am Institut für Arbeitsbereich Stadtkultur und öffentlicher Raum

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 932,- brutto (14x jährlich).

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

Befristung: ab 1. September 2014, max. 4 Jahre, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums.

Erfordernisse: Solide Englischkenntnisse, Organisations- und Kommunikationstalent, grundlegende kaufmännische Fähigkeiten, EDV-Kenntnisse sowie Kreativität im Zusammenhang mit Administration, Graphik, Website-Redaktion (CMS-basiert, Wordpress). Kandidaten/innen sollten einen inhaltlichen Bezug zum Schwerpunkt des Arbeitsbereichs und der Stiftungsprofessur " Stadtkultur und öffentlicher Raum" im Schnittfeld von Stadtplanung, Stadtgestaltung und Stadtforschung haben.

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an das oben angeführte Institut mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Institutsadresse: Karlsgasse 13/2, 1040 Wien, z.H. Dr. Sabine Knierbein

Mailadresse für Bewerbungen knierbein@skuor.tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

149.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

149.6.1 Eine Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistent/in (25 Wochenstunden) am Institut für

Computertechnik, voraussichtlich ab 1. September 2014 für die Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1 Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR brutto 1.634,90 (14x jährlich).

Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

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

Sonstige Kenntnisse: Die Kandidatin/der Kandidat hat nachweisbare Erfahrung und Expertise im Entwurf und der Herstellung von hochintegrierten Schaltungen, VLSI, ASIC, SoC und mit FPGA Systemen. Das Beherrschen von relevanten Entwurfssprachen wie VHDL, Verilog oder Systeme sowie von Entwurfswerkzeugen von Synopsys, Cadence, Mentor, etc. ist Voraussetzung. Weiters von Vorteil sind wissenschaftliche Publikationen in internationalen Konferenzen und Journals, und Expertise auf relevanten Gebieten wie Signalverarbeitung, Kommunikationssysteme, Rechnerarchitektur, Compiler-technik, Betriebssysteme, und ähnlichen Themen.

Engagierte Mitarbeit in der Lehre wird erwartet.

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen. Onlinebewerbungen an

manuela.reinharder@tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

149.6.2 Eine Stelle für eine vollbeschäftigte Assistentin (40 Wochenstunden) am Institut für Computertechnik

, voraussichtlich ab 1. September 2014 für die Dauer von 6 Jahren, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 3.483,30 brutto (14x jährlich).

Aufnahmebedingungen:

einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Elektrotechnik

Sonstige Kenntnisse: Die Kandidatin/der Kandidat hat nachweisbare Erfahrung und Expertise im Entwurf und der Herstellung von hochintegrierten Schaltungen, VLSI, ASIC, SoC und mit FPGA Systemen. Das Beherrschen von relevanten Entwurfssprachen wie VHDL, Verilog oder SystemC sowie von Entwurfswerkzeugen von Synopsys, Cadence, Mentor, etc. ist Voraussetzung. Weiters soll der Nachweis von erfolgreicher, wissenschaftlicher Arbeit erbracht werden und wissenschaftliche Publikationen mit hoher Qualität in internationalen Konferenzen und Journals wird erwartet. Ein Vorteil ist die Expertise auf relevanten Gebieten wie Signalverarbeitung, Kommunikationssysteme, Rechnerarchitektur, Compiler- und Betriebssysteme, und ähnlichen Themen, sowie der Nachweis von erfolgreicher Mittelbeschaffung für Forschungsprojekte.

Engagierte Mitarbeit in der Lehre wird erwartet.

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an veronika.korn@tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

149.6.3 Eine Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistent/in (25 Wochenstunden) am Institut für

Energiesysteme und Elektrische Antriebe, Fachbereich Elektrische Antriebe, voraussichtlich ab 14. Juli 2014 bis 13. Juli 2018, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR brutto 1.634,90 (14x jährlich).

Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

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

Sonstige Kenntnisse:

- vertiefte Kenntnisse aus sensorloser Antriebstechnik mit PM-Synchronmotoren

- vorzugsweise einschlägige Industriepraxis (Elektrotechnik) sowie betriebswirtschaftliche Kenntnisse für Projektleitungen

- Erfahrungen im Universitätsbetrieb (Lehre, Forschung)

Es wird erwartet, dass der/die Mitarbeiter/in eine Dissertation erstellt.

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen. Onlinebewerbungen an veronika.korn@tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

149.6.4 Eine Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistent/in (25 Wochenstunden) am Institut für

Automatisierungs- und Regelungstechnik, Fachbereich Komplexe Dynamische Systeme, voraussichtlich ab 1. August 2014, für die Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1

(Wiederholung der Ausschreibung vom 21. Mai 2014)

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR brutto 1.634,90 (14x jährlich).

Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik oder Technische Kybernetik, vorzugsweise mit Spezialisierung im Bereich Systemtheorie, Regelungs- und Automatisierungstechnik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium in In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse:

Einbindung in Forschung und Lehre erfordert einschlägige Erfahrungen auf dem Gebiet der Modellierung und Simulation komplexer dynamischer Systeme, des nichtlinearen Reglerentwurfes sowie auf Optimierungsverfahren in der Regelungstechnik. Im Weiteren werden sehr gute Kenntnisse in Matlab/Simulink, in einem Computeralgebraprogramm wie Maple sowie einer Programmiersprache wie C vorausgesetzt. Diese Stelle wird vorrangig als Dissertationsstelle an Bewerberinnen/Bewerber vergeben, die mit einer Aufzählung auf eine volle Stelle von 40 Wochenstunden aus Forschungsprojekten einverstanden sind.

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen. Onlinebewerbungen an

manuela.reinharter@tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

149.6.5 Eine Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in (40 Wochenstunden) am Institut für Computertechnik, voraussichtlich ab 15. Juli 2014 bis 4. September 2014, Karenzvertretung, Gehaltsgruppe B1.

(Wiederholung der Ausschreibung vom 21. Mai 2014)

Das monatliche Mindestentgelt für diese Gehaltsgruppe beträgt derzeit EUR brutto 3.483,30 (14x jährlich).

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Dr. techn. ET Computertechnik / "Praktische" Informatik

Sonstige Kenntnisse:Software-Engineering

Bewerbungsfrist: bis 9. Juli 2014

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an veronika.korn@tuwien.ac.at, an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

Die Vizerektorin für Personal und Gender:

Mag. A. Steiger

* [Sonderkonstellationen_Dienstreisen_02062014.pdf](#)

* [StatistikNWirtschaftsmathematikBachelor.pdf](#)

* [Ausschreibung2014last_final.pdf](#)

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien
Redaktion: 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