



Karlsplatz 13
1040 Wien
DVR 0005886

39. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

40. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs 2 UG

41. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent

42. Bestellung zum Leiter des Zentralen Informatikdienstes

43. Ausschreibung von Leistungsstipendien gemäß § 57 des Studienförderungsgesetzes für das Studienjahr 2012/13

44. Ausschreibung von Förderungsstipendien gemäß § 63 des Studienförderungsgesetzes für das Studienjahr 2013

45. Todesfall

46. Mitteilungen der Universitätsverwaltung

46.1. Stellenausschreibungen an der Akademie der bildenden Künste Wien

46.2. AK - Wissenschaftspreis 2014 - Ausschreibung

46.3. Stellenausschreibungen der TU Graz und der Know Center GmbH

46.4. Stellenausschreibung an der Veterinärmedizinischen Universität Wien

46.5. Forschungspreis für Simulation und Modellierung des Landes Steiermark 2013 - Ausschreibung

47. Ausschreibung freier Stellen

47.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

47.2. Fakultät für Technische Chemie

47.3. Fakultät für Informatik

47.4. Fakultät für Bauingenieurwesen

47.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung

47.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

39. 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

40. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs 2 UG

Die Aufstellung der gem. § 27 Abs. 2 UG 2002 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

41. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent

Der Vizerektor für Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 9. Jänner 2013 Frau Dipl.-Ing. Dr.techn. Azra Korjenic die Lehrbefugnis als Privatdozentin für das Fach "Bauphysik (Building Physics)" verliehen. Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat die Rektorin die Zuordnung von Frau Privatdozentin Dr. Korjenic zum Institut für Hochbau und Technologie verfügt.

Der Vizerektor für Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 11. Dezember 2012 Frau Dr.techn. Laura Kovacs die Lehrbefugnis als Privatdozentin für das Fach "Angewandte und Theoretische Informatik (Applied and Theoretical Computer Science)" verliehen. Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat die Rektorin die Zuordnung von Frau Privatdozentin Dr. Kovacs zum Institut für Computersprachen verfügt.

Der Vizerektor für Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 11. Dezember 2012 Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Karl M. Göschka die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Praktische Informatik (Practical Computer Science)" verliehen. Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat die Rektorin die Zuordnung von Herrn Privatdozent Dr. Göschka zum Institut für Informationssysteme verfügt.

Der Vizerektor für Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 9. Jänner 2013 Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Stefan Hetzl die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Computational Logic" verliehen. Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat die Rektorin die Zuordnung von Herrn Privatdozent Dr. Hetzl

zum Institut für Computersprachen verfügt.

Der Vizerektor für Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 11. Dezember 2012 Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Stefan Bruckner die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Praktische Informatik (Practical Computer Science)" verliehen. Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat die Rektorin die Zuordnung von Herrn Privatdozent Dr. Bruckner zum Institut für Computergraphik und Algorithmen verfügt.

Der Vizerektor für Lehre:

Dr. A. P r e c h t l

42. Bestellung zum Leiter des Zentralen Informatikdienstes

Herr Dipl.-Ing. Udo Linauer wurde mit 1. Februar 2013 zum Leiter des Zentralen Informatikdienstes (E 020) bestellt.

Für das Rektorat:

Die Rektorin:

Dr. S. S e i d l e r

43. Ausschreibung von Leistungsstipendien gemäß § 57 des Studienförderungsgesetzes für das Studienjahr 2012/13

Leistungsstipendien dienen zur Anerkennung hervorragender Studienleistungen in einem Studienjahr

1.) Antragsteller/in ist der/die Studierende:

Mögliche Höhe des Leistungsstipendiums: 726,72 Euro bis 1.500,-- Euro

2.) Abgabetermin für alle Fakultäten: 15. Oktober 2013

3.) Abgabeorte:

a) **Dekanatszentrum Karlsplatz 1**

- Fakultät für Architektur und Raumplanung:

Montag, Dienstag, Mittwoch, Freitag 10.00 Uhr bis 11.00 Uhr, Donnerstag: 15.00 bis 16.00 Uhr

- Fakultät für Bauingenieurwesen:

Montag 8.15 Uhr bis 12.00 Uhr, Dienstag bis Freitag 9.30 Uhr bis 12.00 Uhr, Mittwoch 14.30 Uhr bis 15.30 Uhr

b) **Dekanatszentrum Karlsplatz 2**

- Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften:

Montag bis Donnerstag 10.00 Uhr bis 12.00 Uhr

- Fakultät für Technische Chemie:

Montag bis Donnerstag 10.00 Uhr bis 12.00 Uhr

c) **Dekanatszentrum Freihaus**

- Fakultät für Physik:

Montag bis Donnerstag 8.30 Uhr bis 12.00 Uhr und

Donnerstag 14.00 bis 16.00 -Uhr

- Fakultät für Mathematik und Geoinformation:

Montag bis Donnerstag 8.30 Uhr bis 12.00 Uhr und

Donnerstag 14.00 bis 16.00 Uhr

d) **Dekanatszentrum Erzherzog Johann-Platz**

- Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik:

Montag bis Freitag 9.00 Uhr bis 12.00 Uhr

- Fakultät für Informatik:

Montag bis Donnerstag 8.30 Uhr bis 12.00 Uhr, sowie Donnerstag 14.00 Uhr bis 15.00 Uhr

4.) Voraussetzungen (durch geeignete Belege nachzuweisen)

- Bewerbung des/der Studierenden

- Österreichische Staatsbürgerschaft oder Gleichstellung gemäß § 4 StudFG
 - die Einhaltung der Anspruchsdauer (§ 18) des jeweiligen Studienabschnittes unter Berücksichtigung allfälliger wichtiger Gründe (§ 19)
 - ein Notendurchschnitt der zur Beurteilung herangezogener Prüfungen, Lehrveranstaltungen und wissenschaftlichen Arbeiten von nicht schlechter als 2,0 (Fakultäten für Physik und Technische Chemie: 1,5; Fakultät für Mathematik und Geoinformation: 1,4, Fakultät für Informatik: 1,6)
- und
- die Erfüllung der Ausschreibungsbedingungen.

HINWEISE:

- 1.) Informationen an den Dekanaten
- 2.) Es besteht kein Rechtsanspruch auf Zuerkennung eines Stipendiums!
- 3.) Die Verleihung erfolgt durch den Studiendekan.

Die Studiendekane:

Dr. G. K a r i g l

Dr. G. G a r t n e r

Dr. H. L e e b

Dr. P. G ä r t n e r

Dr. U. E g l y

Dr. H. T e l l i o g l u

Dr. A. K o l b i t s c h

Dr. C. K ü h n

Dr. A. K a n o n i e r

Dr. K. M a t y a s

Dr.-Ing. C. M e c k l e n b r ä u k e r

Dr. H. H o f b a u e r

44. Ausschreibung von Förderungsstipendien gemäß § 63 des Studienförderungsgesetzes für das Studienjahr 2013

Förderungsstipendien dienen zur Förderung wissenschaftlicher oder künstlerischer Arbeiten von Studierenden ordentlicher Studien.

1.) Antragsteller/in ist der/die Studierende:

Mögliche Höhe des Förderungsstipendiums: 700,-- Euro bis 3.600,-- Euro

2.) Abgabetermine:

Sommersemester 2013 für alle Fakultäten: 30. April 2013

Wintersemester 2013 für alle Fakultäten: 15. Oktober 2013

3.) Abgabeorte:

a) **Dekanatszentrum Karlsplatz 1**

- Fakultät für Architektur und Raumplanung:

Montag, Dienstag, Mittwoch, Freitag 10.00 Uhr bis 11.00 Uhr, Donnerstag: 15.00 Uhr bis 16.00 Uhr

- Fakultät für Bauingenieurwesen:

Montag 8.15 Uhr bis 12.00 Uhr, Dienstag bis Freitag 9.30 Uhr bis 12.00 Uhr, Mittwoch 14.30 Uhr bis 15.30 Uhr

b) **Dekanatszentrum Karlsplatz 2**

- Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Montag bis Donnerstag 10.00 Uhr bis 12.00 Uhr

- Fakultät für Technische Chemie

Montag bis Donnerstag 10.00 Uhr bis 12.00 Uhr

c) **Dekanatszentrum Freihaus**

- Fakultät für Physik

Montag bis Donnerstag 8.30 Uhr bis 12.00 Uhr und

Donnerstag 14.00 Uhr bis 16.00 Uhr

- Fakultät für Mathematik und Geoinformation

Montag bis Donnerstag 8.30 Uhr bis 12.00 Uhr und

Donnerstag 14.00 bis 16.00 Uhr

d) **Dekanatszentrum Erzherzog Johann-Platz**

- Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik:

Montag bis Freitag 9.00 Uhr bis 12.00 Uhr

- Fakultät für Informatik

Montag bis Donnerstag 8.30 Uhr bis 12.00 Uhr, sowie Donnerstag 14.00 Uhr bis 15.00 Uhr

4.) Voraussetzungen (durch geeignete Belege nachzuweisen)

- Österreichische Staatsbürgerschaft oder Gleichstellung gemäß § 4 StudFG

- Ordentliche Studierende an der Technischen Universität Wien

- eine Bewerbung des/der Studierenden um ein Förderungsstipendium zur Durchführung einer nicht abgeschlossenen Arbeit samt einer Beschreibung der Arbeit, einer Kostenaufstellung und einem Finanzierungsplan;

- die Vorlage mindestens eines Gutachtens eines/einer in § 97 bis § 100 UG genannten Universitätslehrers/in zur Kostenaufstellung und darüber, ob der/die Studierende auf Grund der bisherigen Studienleistungen und seiner/ihrer Vorschläge für die Durchführung der Arbeit voraussichtlich in der Lage sein wird, die Arbeit mit überdurchschnittlichem Erfolg durchzuführen;

- die Einhaltung der Anspruchsdauer (§ 18) des jeweiligen Studienabschnittes unter Berücksichtigung allfälliger wichtiger Gründe (§ 19)

- die Erfüllung des Ausschreibungsbedingungen

HINWEISE FÜR ANTRAGSTELLER/INNEN UND GUTACHTER/INNEN:

1.) Die Sitzung für die Vergabe im Sommersemester findet voraussichtlich im Mitte/Ende Mai 2013 statt. Die Fakultät behält sich die Möglichkeit der Anhörung des/der Antragstellers/in und die/des Gutachters/in (ev. im Gutachten anzuführender Stellvertreter/innen) vor. (Der genaue Termin der Sitzung im Wintersemester 2013/14 wird im Sommersemester 2013 bekannt gegeben).

2.) Die Fakultät behält sich die Möglichkeit der Einholung weiterer Gutachten vor.

3.) Beteiligen sich an einem eingereichten Projekt mehrere Studierende, sind diese anzuführen. Die gesetzlichen Anforderungen müssen jedoch nur vom/von der Antragsteller/in erfüllt werden. Ebenso ändert sich dadurch die höchstmögliche Stipendiumsumme nicht.

4.) Der Finanzierungsplan sollte aus Gründen der Kollegialität nur Mindestanforderungen beinhalten, um eine möglichst große Anzahl von Anträgen beteiligen zu können.

5.) Es besteht kein Rechtsanspruch auf Zuerkennung eines Stipendiums!

6.) Die Verleihung erfolgt durch den Studiendekan.

Die Studiendekane:

Dr. G. K a r i g l

Dr. G. G a r t n e r

Dr. H. L e e b

Dr. P. G ä r t n e r

Dr. U. E g l y

Dr. H. T e l l i o g l u

Dr. A. K o l b i t s c h

Dr. Ch. K ü h n

Dr. A. K a n o n i e r

Dr. K. M a t y a s

Dr.-Ing. C. M e c k l e n b r ä u k e r

Dr. H. H o f b a u e r

45. Todesfall

Am 28. Jänner 2013 verstarb Herr Dr. Peter Haberland, Senator an der Technischen Universität Wien.

Die Rektorin:
Dr. S. Seidler

46. 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-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

46.1. Stellenausschreibungen an der Akademie der bildenden Künste Wien

An der Akademie der bildenden Künste Wien ist eine Stelle für eine/n Universitätsassistent/in am Institut für das künstlerische Lehramt ausgeschrieben.

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

46.2. AK - Wissenschaftspreis 2014 - Ausschreibung

Die Kammer für Arbeiter und Angestellte für Oberösterreich schreibt den AK-Wissenschaftspreis zum Thema "EU - Chancen und Gefahren für Arbeitnehmer/innen" für 2013 oder 2014 fertiggestellt wissenschaftliche Arbeiten, die der Verbesserung der Arbeits- und Lebensbedingungen der Arbeitnehmer/innen dienen, aus. Der Preis ist mit insgesamt EUR 9.000,- dotiert.

Bewerbungsfrist: 30. Juni 2014

bei der Kammer für Arbeiter und Angestellte für Oberösterreich, Abteilung Wissenschafts- und Forschungsmanagement, Volksgartenstraße 40, 4020 Linz

46.3. Stellenausschreibungen der TU Graz und der Know Center GmbH

An der TU Graz ist eine Dissertationsstelle am Institut für Wissensmanagement ausgeschrieben.

Am Know Center sind folgende Stellen ausgeschrieben:

- iOS oder Android Entwickler/in am Kompetenzzentrum für Wissensbasierte Anwendungen und Systeme
- Scientific Developer - Mobile User Interaction and Mobile Sensing am Kompetenzzentrum für Wissensbasierte Anwendungen und Systeme
- Java-Entwickler/in am Kompetenzzentrum für Wissensbasierte Anwendungen und Systeme
- Web-Entwickler/in im Umfeld Visualisierung am Kompetenzzentrum für wissensbasierte Anwendungen und Systeme

Details entnehmen Sie den Anhängen.

Anhänge:

[IWM_Dissstelle.pdf](#)

[KC_iOsAndroidEntw.pdf](#)

[KC_Sc_Dev_MobUserInterct.pdf](#)

[KC_JavaEntwickler.pdf](#)

[KC_VisWebentwickler.pdf](#)

46.4. Stellenausschreibung an der Veterinärmedizinischen Universität Wien

An der Veterinärmedizinischen Universität Wien ist eine Professur gemäß § 98 UG für "Proteinbiochemie" ausgeschrieben.

Details entnehmen Sie dem Anhand.

Anhänge:

[VetmeduniAusschreibungProteinbiochemie.pdf](#)

46.5. Forschungspreis für Simulation und Modellierung des Landes Steiermark 2013 - Ausschreibung

Der Preis wird für hervorragende Forschungsleistungen und Errungenschaften an junge Wissenschaftler/innen in folgenden Kategorien vergeben:

- Forschungspreis für Simulation und Modellierung - Grundlagenforschung und/oder Universitäre Forschung
Preisgeld EUR 8.000,-

- Forschungspreis für Simulation und Modellierung - Wirtschaftliche Anwendungen
Preisgeld EUR 15.000,-

- Forschungspreis für Simulation und Modellierung - Nachwuchsförderung
Preisgeld EUR 3.000,-

Informationen unter <http://www.verwaltung.steiermark.at/cms/ziel/74836675/DE>

Einreichfrist: 2. Mai 2013

47. 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.

47.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Mitarbeiter/in (40 Wochenstunden) für die Lehrabgeltung in der Quästur

Die Technische Universität Wien ist Österreichs größte naturwissenschaftlich-technische Forschungs- und Bildungseinrichtung und zählt zu den besten Technischen Hochschulen in Europa mit rund 4.500 Mitarbeiter/innen in Forschung, Lehre und Verwaltung und über 27.000 Studierenden. Derzeit suchen wir eine/n vollbeschäftigte/n Mitarbeiter für den Bereich Lehrabgeltung in der Quästur (Rechnungswesen) der TU Wien.

Ihr Profil:

- Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung (z.B. HASCH/HAK)
- mindestens 2 Jahre einschlägige Berufserfahrung im Bereich Lohnverrechnung
- ausgeprägte analytische Fähigkeiten sowie hohe Zahlenaffinität
- SAP-Kenntnisse von Vorteil
- Bereitschaft Verantwortung zu übernehmen, sorgfältige und genaue Arbeitsweise, Belastbarkeit und der Wille in einem engagierten Team zu arbeiten

Ihre Aufgaben:

- Erfassung und Überprüfung der Lehrabgeltung
- Stammdatenpflege in SAP und Abgleich mit weiteren Systemen

Wir bieten:

- angenehmes Betriebsklima und interessante Aufgaben an der größten technischen Universität Österreichs
- umfassende Einschulung
- internes und externes Weiterbildungsangebot
- Flexibilität durch Gleitzeit im Rahmen einer Blockdientszeit
- die Sicherheit und Stabilität einer Körperschaft des öffentlichen Rechts
- Zentrale Lage und gute Erreichbarkeit

Die Entlohnung erfolgt nach dem KV der Arbeitnehmer/innen der Universitäten (Einstufung in die Verwendungsgruppe IIb) und beträgt EUR 1.682,40 (Die Anrechnung von tätigkeitsbezogenen

Vordienstzeiten ist möglich).

Wenn Sie die Quästur mit Ihrem Einsatz und Ihrem Know-How unterstützen möchten, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung bis 13. März 2013 schriftlich oder per Mail an monika.schmidt@tuwien.ac.at, Personaladministration Fachbereich allgemeines Personal und LBA der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien.

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

47.2. Fakultät für Technische Chemie

2 Stellen für je eine/n Laborant/in / Techniker/in am Institut für Materialchemie

Das monatliche Mindestgehalt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.569,10 brutto , VwGr lt. KV II a (Anrechnung von tätigkeitsbezogenen Vordienstzeiten möglich)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 5. Dezember 2012.)

Erfordernisse: berufliche Erfahrung in chemischer und physikalischer Labortechnik, Betreuung von Studierenden in Laborübungen, eigenständige Durchführung von Laborversuchen, Chemikalienverwaltung

Bewerbungsfrist: bis 13. März 2013

Bewerbungen schriftlich oder per E-Mail (sabine.strobl@tuwien.ac.at) an die Personaladministration, Fachbereich allgem. Personal und LBA der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien. Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

47.3. Fakultät für Informatik

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Technische Informatik, Arbeitsbereich Embedded Computing Systems, voraussichtlich ab 1. April 2013 für die Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.582,50 brutto (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

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

Kenntnisse:

- wissenschaftlicher Background (nach Möglichkeit Publikationen) im Design asynchroner Logik
- fundierte praktische Kenntnisse im Bereich des gesamten ASIC-Design-Flows (insbesondere FPGA)
- gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch
- Erfahrungen in der Lehre

Sonstiges: Gegebenenfalls besteht über Projektaktivitäten die Möglichkeit des Stundenausmaß der Beschäftigung auf maximal 40 Wochenstunden zu erhöhen.

Bewerbungsfrist: bis 13. März 2013

Bewerbungen schriftlich oder per Mail (monika.schitter@tuwien.ac.at) an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien.

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

1 Stelle für eine/n halbbeschäftigte/n Sekretär/in (20 Wochenstunden) am Institut für Informationssysteme

Das monatliche Mindestgehalt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 897,85 brutto , VwGr lt. KV III a

Erfordernisse: selbständige Verwaltung im Bereich der Lehre und Forschung (z.B. Verwaltung von Projekten), sehr gute MS-Office Kenntnisse (Word, Excel), sehr gute SAP Kenntnisse, Kommunikationsfähigkeit und -freudigkeit werden vorausgesetzt, Englisch in Wort und Schrift, Teamfähigkeit, Verlässlichkeit, Genauigkeit, sehr guter Umgang mit Zahlen

Wir bieten: flexible Arbeitszeiten, eine internationale Arbeitsumgebung, ein sympathisches Team

Bewerbungsfrist: bis 13. März 2013

Bewerbungen schriftlich oder per E-Mail (sandra.prak@tuwien.ac.at) an die Personaladministration, Fachbereich allgem. Personal und LBA der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien. Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und

Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

47.4. Fakultät für Bauingenieurwesen

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Projektassistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Wasserbau und Ingenieurhydrologie. Fachbereich Ingenieurhydrologie, ehestmöglich für die Dauer von 1 Jahr, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.582,50 brutto (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

(Wiederholung der Ausschreibung vom 5. Dezember 2012.)

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom-, Masterstudium der Fachrichtung Physik, Mathematik oder vergleichbares Studium

Sonstige Kenntnisse: Verständnis von Computational Fluid Dynamics. Erfahrung mit numerischen Methoden, mit C++ und mit GPU Programmierung. Die Stelle ist ein Dissertationsprojekt im Rahmen des Doktoratskollegs Wasserwirtschaftliche Systeme (waterresouces.at)

Zusatzinformationen zur ausgeschriebenen Stelle finden Sie unter

http://visdom.at/media/pdf/misc/phd_position_simulation.pdf

Bewerbungsfrist: bis 13. März 2013

Bewerbungen schriftlich oder per Mail (thomas.prager@tuwien.ac.at) an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien.

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

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Geotechnik, Fachbereich Grundbau, Boden- und Felsmechanik, ab 4. Juni 2013 für die Dauer von 1 Jahr, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestgehalt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.582,50 brutto (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

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

Sonstige Kenntnisse: Erfahrungen in den Bereichen Grundbau, Bodenmechanik und Felsmechanik, Grundkenntnisse von bodenphysikalischen Laboruntersuchungen und numerischen Berechnungsverfahren

Bewerbungsfrist: bis 13. März 2013

Bewerbungen schriftlich oder per Mail (thomas.prager@tuwien.ac.at) an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien.

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

1 Stelle für eine/n Studienassistent/in (8 Wochenstunden) am EDV-Zentrum Bauingenieurwesen, Karenzvertretung

Das monatliche Mindestgehalt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 359,10 brutto (14x jährlich)

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

Befristung: 4 Monate, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums

Erfordernisse: fundierte Kenntnisse in MS Office, MS Project, LaTeX sowie bauingenieurspezifischen Programm (z.B. AutoCAD, Nemetschek Allplan, ArchiCAD)

Bewerbungsfrist: bis 13. März 2013

Bewerbungen schriftlich oder per E-Mail christian.schranz@tuwien.ac.at an das EDV-Zentrum Bauingenieurwesen, 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.

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Interdisziplinäres Bauprozessmanagement. Fachbereich Industriebau und Interdisziplinäre Bauplanung, ehestmöglich für die

Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.582,50 brutto (14x jährlich).

Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

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

Sonstige Kenntnisse: Vorkenntnisse oder Affinität für Building Information Modelling. Einschlägige Kenntnisse und Erfahrung mit unterschiedlichen CAD-Werkzeugen, Erfahrung mit FEM- oder Gebäudesimulation Software von Vorteil, Interesse an interdisziplinärer lebenszyklus-orientierter Planung und Gebäude-Optimierung

Bewerbungsfrist: bis 13. März 2013

Bewerbungen schriftlich oder per Mail (thomas.prager@tuwien.ac.at) an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien.

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

47.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Architektur und Entwerfen. Fachbereich Wohnbau und Entwerfen, voraussichtlich ab 15. März 2013 für die Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 2.113,60 brutto (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung technische Wissenschaften (Architektur)

Sonstige Kenntnisse: Erfahrung in Forschung und Lehre, im architektonischen Entwurf / Konstruktion. Graphische Fähigkeiten von Abteilungs-ID bis wissenschaftliche Publikationen, Fremdsprachenkenntnisse, Erfahrung mit den gängigen Grafik- u. Architekturprogrammen (InDesign/AutoCAD usw.). Bewerbung mit Portofolio (Papierform)

Bewerbungsfrist: bis 13. März 2013

Bewerbungen schriftlich an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Frau Ildiko Haidenschuster, Karlsplatz 13, 1040 Wien.

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

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Architektur und Entwerfen. Fachbereich Hochbau 2 - Konstruktion und Entwerfen, voraussichtlich ab 1. Mai 2013 bis 30. April 2017, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.582,50 brutto (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

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

Sonstige Kenntnisse: Entwurfskompetenz sowie Planungs- und praktische Erfahrung im Hochbau, Kommunikations- und Teamfähigkeit, EDV-Kenntnisse (Text, Layout, Grafik, CAD)

Bewerbungsfrist: bis 13. März 2013

Bewerbungen schriftlich oder per Mail (ildiko.haidenschuster@tuwien.ac.at) an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien.

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

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Architektur und Entwerfen. Fachbereich Hochbau 2 - Konstruktion und Entwerfen, voraussichtlich ab 25. März 2013 bis 24. März 2014, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.582,50 brutto (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

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

Sonstige Kenntnisse: Entwurfskompetenz sowie Planungs- und praktische Erfahrung im Hochbau, Kommunikations- und Teamfähigkeit, EDV-Kenntnisse (Text, Layout, Grafik, CAD)

Bewerbungsfrist: bis 13. März 2013

Bewerbungen schriftlich oder per Mail (ildiko.haidenschuster@tuwien.ac.at) an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien.

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

1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (30 Wochenstunden) am Department für Raumplanung, Fachbereich Finanzwissenschaft und Infrastrukturpolitik, voraussichtlich ab 18. März 2013 für die Dauer von 6 Jahren

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 2.536,30 brutto (14x jährlich).

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Volks- oder Betriebswirtschaft oder Sozioökonomie

Sonstige Kenntnisse:

- Internationale Publikations- und Projekterfahrung
- Fachliche Kompetenzen in raumbezogenen betriebs- und volkswirtschaftlichen Fragestellungen, insb. Finanzwissenschaft, Infrastruktur- und/oder Regionalökonomie
- Lehrerfahrung

Bewerbungsfrist: bis 13. März 2013

Bewerbungen schriftlich oder per Mail (ildiko.haidenschuster@tuwien.ac.at) an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien.

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

47.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Labormanager/in (40 Wochenstunden) für das Mikro- und Nanomechaniklabor von biologischen und biomimetischen Materialien am Institut für Leichtbau und Struktur-Biomechanik.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 2.305,40 brutto , VwGr lt. KV IV a

Erfordernisse: Abschluss eines Diplom- oder Masterstudiums in einem der folgenden Fächer:

Biomedizinische Technik, Maschinenbau, Technische Physik, Werkstoffwissenschaften oder in einem vergleichbaren Gebiet an einer Technischen Universität, Universität oder Fachhochschule

Bewerbungsfrist: bis 13. März 2013

Bewerbungen schriftlich oder per Mail (nicole.picher@tuwien.ac.at) an die Personaladministration Fachbereich allgemeines Personal und LBA der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien.

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

1 Stelle für eine/n halbbeschäftigte/n Institutssekretär/in / (20 Wochenstunden) am Institut für Mechanik und Mechatronik

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.682,40 brutto , VwGr lt. KV II b

Erfordernisse: sehr gute PC-Kenntnisse (Microsoft Office), Buchhaltungskennntnisse (SAP), Kommunikations- und Teamfähigkeit, LaTeX Kenntnisse erwünscht, Englischkenntnisse

Bewerbungsfrist: bis 13. März 2013

Bewerbungen schriftlich oder per E-Mail (nicole.picher@tuwien.ac.at) an die Personaladministration, Fachbereich allgem. Personal und LBA der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien. 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. S t e i g e r

- * [IWM_Dissstelle.pdf](#)
 - * [KC_iOsAndroidEntw.pdf](#)
 - * [KC_Sc_Dev_MobUserInterct.pdf](#)
 - * [KC_JavaEntwickler.pdf](#)
 - * [KC_VisWebentwickler.pdf](#)
 - * [VetmeduniAusschreibungProteinbiochemie.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