



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
WIEN

VIENNA
UNIVERSITY OF
TECHNOLOGY

MITTEILUNGSBLATT

Jahr 2003
24. Stück
18.06.2003

Karlsplatz 13
1040 Wien
DVR 0005886

- 223. Ernennung
- 224. Verleihung der Lehrbefugnis als Honorarprofessor
- 225. Änderung des Studienplanes für die Studienrichtung Architektur
- 226. Fakultät für Bauingenieurwesen; Verordnung auf Grundlage der Vereinbarung von 1997 mit der Fakultät für Hydrotechnik der Universität für Architektur, Bauwesen und Geodäsie (UASG), Sofia/Bulgarien, gem. §59 Abs. 1 UniStG (Double degree-Programm Sofia/Wien)
- 227. Fakultät für Bauingenieurwesen; Verordnung auf Grundlage der Vereinbarung von 2000 mit der Fakultät für Verkehrsbawesen der Universität für Architektur, Bauwesen und Geodäsie (UASG), Sofia/Bulgarien. gem. §59 Abs. 1 UniStG (Double degree-Programm Sofia/Wien)
- 228. Mitteilungen der zentralen Verwaltung
 - 228.1. betreffend ESA- und EUMETSAT-Stellenausschreibungen
 - 228.2. Universität Salzburg; Entwurf einer Verordnung über den akademischen Grad „Master of Advanced Studies (Urban and Regional Management)“
 - 228.3. Universität Linz; Sozial- und Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät; Universitätslehrgang „Global Marketing Management“; Verordnungsentwurf über den akademischen Grad „Master of Advanced Studies (Global Marketing Management)“; Aussendung zur Begutachtung
 - 228.4. betreffend INTAS: Calls for External Evaluators
 - 228.5. betreffend William Grant & Sons Young European Prize for Invention and Discovery
- 229. Einsetzung einer Habilitationskommission

230. Todesfall

231. Ausschreibung freier Planstellen

231.1. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

231.2. Fakultät für Technische Naturwissenschaften und Informatik

223. Ernennung

Der Bundespräsident hat mit EntschlieÙung vom 4. September 2002, ZI. 700030/289-BEV/2002, Herrn Ao. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Ulrich SCHMID mit Wirksamkeit vom 1. Jänner 2003 zum Universitätsprofessor für Embedded Computing Systems ernannt.

Herr Univ.Prof. Dr. Ulrich SCHMID wird dem Institut für Technische Informatik angehören.

Der Rektor:

Dr. P. S k a l i c k y

224. Verleihung der Lehrbefugnis als Honorarprofessor

Der Vizerektor für Lehre hat aufgrund eines Vorschlages des Fakultätskollegiums und auf Antrag des Dekans der Fakultät für Architektur und Raumplanung die Honorarprofessur für Herrn Ass.Prof. Dr. Alexander KEUL gem. § 26 Abs. 1 und 3 UOG 1993 für das Fach „Umweltpsychologie“ auf unbestimmte Zeit verlängert.

Herr Hon.Prof. Dr. Alexander KEUL wird gem. § 20 Abs. 1 UOG 1993 dem Institut für Örtliche Raumplanung zugeordnet.

Für den Rektor:

Der Vizerektor für Lehre:

Dr. H. K a i s e r

225. Änderung des Studienplanes für die Studienrichtung Architektur

Das Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Kultur hat mit GZ 52.351/24-VII/6/2003 vom 6. Juni 2003 den Entwurf einer Änderung des Studienplanes für die Studienrichtung Architektur, beschlossen durch die Studienkommission am 8. April 2003, genehmigt.

Die Änderungen sowie der aktuelle Studienplan sind unter

http://arch.tuwien.ac.at/fakultaet/dekanat/stukoarch/stuko_aktuelles/herbst2003

http://128.130.118.13/pub2/bscw.cgi/d166545/Studienplan_arch_verordnungstext.pdf abrufbar.

Der Vorsitzende der Studienkommission:

Dr. Ch. K ü h n

226. Fakultät für Bauingenieurwesen; Verordnung auf Grundlage der Vereinbarung von 1997 mit der Fakultät für Hydrotechnik der Universität für Architektur, Bauwesen und Geodäsie (UASG), Sofia/Bulgarien, gem. §59 Abs. 1 UniStG (Double degree-Programm Sofia/Wien)

Die Studienkommission der Fakultät für Bauingenieurwesen hat in ihrer Sitzung am 12. Mai 2003 Änderungen der Verordnung vom 16. Oktober 2001 (kundgemacht im Mitteilungsblatt vom 7. November 2001 unter Nr. 26-2001/02) und der Neufassung der Verordnung vom 28. Mai 2002 (kundgemacht im Mitteilungsblatt vom 5. Juni 2002 unter Nr. 219-2001/02) beschlossen.

Die nun aktualisierte Verordnung wird in der Beilage zu diesem Mitteilungsblatt kundgemacht. Sie ist weiters im Internet unter

<http://www.bauwesen.tuwien.ac.at/studium/studienplan/SOFIAWasserbau.pdf> einsehbar.

Der Vorsitzende der Studienkommission:

Dr. J. K o l l e g g e r

227. Fakultät für Bauingenieurwesen; Verordnung auf Grundlage der Vereinbarung von 2000 mit der Fakultät für Verkehrsbauwesen der Universität für Architektur, Bauwesen und Geodäsie (UASG), Sofia/Bulgarien, gem. §59 Abs. 1 UniStG (Double degree-Programm Sofia/Wien)

Die Studienkommission der Fakultät für Bauingenieurwesen hat in ihrer Sitzung am 12. Mai 2003 Änderungen der Verordnung vom 25. Juni 2002 (kundgemacht im Mitteilungsblatt vom 17. Juli 2002 unter Nr. 267-2001/02) beschlossen.

Die nun aktualisierte Verordnung wird in der Beilage zu diesem Mitteilungsblatt kundgemacht. Sie ist weiters im Internet unter

<http://www.bauwesen.tuwien.ac.at/studium/studienplan/SOFIAVerkehrsbauwesen.pdf> einsehbar.

Der Vorsitzende der Studienkommission:

Dr. J. K o l l e g g e r

228. Mitteilungen der zentralen Verwaltung

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

Dekanat für Technische Naturwissenschaften und Informatik:

Frau Angela PECINOVSKY

Tel.: 58801-10014

Dekanat für Maschinenbau:

Frau Elfriede TITZER

Tel.: 58801-30012

Dekanat für Bauingenieurwesen:

Frau Mag. Heidrun HEINZL

Tel.: 58801-20010

Dekanat für Elektrotechnik und Informationstechnik:

Frau Mag. Gabriele OPPENHEIM

Tel.: 58801-35000

Dekanat für Architektur und Raumplanung:

Frau Andrea WÖLFER

Tel.: 58801-25003

Ansprechpersonen an der HTU:

Frau Helga BAUER

Tel.: 58801-49501

228.1. betreffend ESA- und EUMETSAT-Stellenausschreibungen

Bei der Europäischen Weltraumbehörde ESA, Standort Paris bzw. Noordwijk (NL), sowie bei EUMETSAT, Standort Darmstadt (D), sind laufend Planstellen, z.T. in leitenden Funktionen, für Absolventen/innen einschlägiger Universitätsstudien ausgeschrieben.

Österreichische Bewerber/innen sind, insbesondere bei EUMETSAT, dringend erwünscht.

Die aktuellen Ausschreibungen sind über folgende Internetseiten ersichtlich:

Europäische Weltraumbehörde ESA: (Site: <http://www.esa.int>)

<http://www.esa.int/hr/indexjobs.html> (→ unter dem Link "current vacancies")

EUMETSAT: von der Homepage <http://www.eumetsat.de>

die Links → Announcements → Staff Employment Opportunities auswählen.

Bewerber/innen mögen sich an folgende österreichische Kontaktstellen wenden:

Dr. Erwin MONDRE (für EUMETSAT) Mag. Eva-Maria SCHMITZER

Dr. Klaus PSEINER (für ESA) Bundesministerium für Verkehr,

Innovation und Technologie

ASA – Austrian Space Agency Abt. V/B/10 - Weltraumforschung

Garnisongasse 7 Rosengasse 4

1090 Wien 1010 Wien

Tel.: 403 81 77- 12 Tel.: 53120-7130

Fax: 405 82 28 Fax: 53120-81-7130

emondre@asaspace.at eva-maria.schmitzer@bmwf.gv.at

kpseiner@asaspace.at

228.2. Universität Salzburg; Entwurf einer Verordnung über den akademischen Grad „Master of Advanced Studies (Urban and Regional Management)“

Das Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Kultur übermittelte mit GZ 52.306/25-VII/6/2003 vom 3. Juni 2003 den Entwurf einer Verordnung über den akademischen Grad „Master of Advanced Studies (Urban and Regional Management), abgekürzt „MAS“ an der Universität Salzburg.

Stellungnahmen bis 15. Juli 2003.

Der Entwurf dieser Verordnung kann bei Bedarf unter <http://www.ris.bka.gv.at/begutachtung/> verfügbar gemacht werden.

228.3. Universität Linz; Sozial- und Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät; Universitätslehrgang „Global Marketing Management“; Verordnungsentwurf über den akademischen Grad „Master of Advanced Studies (Global Marketing Management)“; Aussendung zur Begutachtung

Das Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Kultur übermittelte mit GZ 52.306/16-VII/6/2003 vom 20. Mai 2003 den Entwurf einer Verordnung über den akademischen Grad „Master of Advanced Studies (Global Marketing Management)“, abgekürzt „MAS“ für den Universitätslehrgang „Global Marketing Management, MAS“ an der Sozial- und Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät der Universität Linz.

Stellungnahmen bis längstens 15. Juni 2003

Der Text der Verordnung kann unter <http://www.ris.bka.gv.at/begutachtung/> verfügbar gemacht werden.

228.4. betreffend INTAS: Calls for External Evaluators

Das Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Kultur informierte mit GZ. 308.215/4-VI/6/2003 vom 16. Mai 2003 über die Möglichkeit für unabhängige Experten aus allen wissenschaftlichen Bereichen an wissenschaftlichen Kooperationen im Rahmen der europäischen Forschung und technologischen Entwicklung mitzuarbeiten.

Informationen sind unter <http://www.intas.be> abrufbar.

228.5. betreffend William Grant & Sons Young European Prize for Invention and Discovery

Am 30. Oktober 2003 wird der mit £ 30.000 dotierte William Grant & Sons Young European Prize for Invention and Discovery an unter 35jährige Europäer vergeben, die für Entwicklung, Forschung und Innovation in den letzten zwei Jahren besondere Leistungen erbracht haben.

Informationen zu diesem Preis sind unter <http://www.bigidea.org.uk> abrufbar.

Die Universitätsdirektorin:

Mag. E. U r b a n

229. Einsetzung einer Habilitationskommission

Der Dekan der Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik hat gem. § 28 Abs. 2 UOG 1993 zur Durchführung des Habilitationsverfahrens für Frau Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. Irina SOROKINA, Fachgebiet "Lasertechnik und Quantenelektronik", eine Habilitationskommission eingesetzt und nach Anhörung des Fakultätskollegiums vom 19. März 2003 eine Parität von 6:3:3 festgelegt.

In der konstituierenden Sitzung am 16. Mai 2003 wurde Herr O.Univ.-Prof. Dr. Arnold SCHMIDT zum Vorsitzenden gewählt.

Der Dekan:

Dr. S. S e l b e r h e r r

Der Dekan der Fakultät für Technische Naturwissenschaften und Informatik hat gem. § 28 Abs. 2 UOG 1993 zur Durchführung des Habilitationsverfahrens für Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Dietmar BAUER, Fachgebiet: "Ökonometrie", eine Habilitationskommission eingesetzt und nach Anhörung des Fakultätskollegiums vom 27. März 2003 eine Parität von 6:3:3 festgelegt.

In der konstituierenden Sitzung am 5. Mai 2003 wurde Herr O.Univ.-Prof. Dr. Manfred DEISTLER zum Vorsitzenden gewählt.

Der Dekan der Fakultät für Technische Naturwissenschaften und Informatik hat gem. § 28 Abs. 2 UOG 1993 zur Durchführung des Habilitationsverfahrens für Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Michael ZAWISKY, Fachgebiet: "Neutronenphysik", eine Habilitationskommission eingesetzt und nach Anhörung des Fakultätskollegiums vom 27. März 2003 eine Parität von 6:3:3 festgelegt.

In der konstituierenden Sitzung am 8. Mai 2003 wurde Herr O.Univ.-Prof. Dr. Helmut RAUCH zum Vorsitzenden gewählt.

Der Dekan:

Dr. H. S t a c h e l b e r g e r

230. Todesfall

Am 26. Mai 2003 verstarb Herr Kommerzialrat Dipl.-Ing. Julius WIDTMANN., Ehrensensator an der Technischen Universität Wien.

Der Rektor:

Dr. P. S k a l i c k y

231. Ausschreibung freier Planstellen

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.

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

Bewerbungen sind, wenn nicht anders vermerkt, in der Personalabteilung I der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, schriftlich einzubringen (wissenschaftliches Personal).

231.1. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

1 PIST für eine/n vollbeschäftigte/n wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in (in Ausbildung) am Institut für Mikro- und Feinwerktechnik, Arbeitsgruppe Mikrosystemtechnik, voraussichtlich ab 1. September 2003 auf die Dauer von 4 Jahren (20 Stunden pro Woche dienen dabei insbesondere der Arbeit an einer Dissertation)

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Diplomstudium der Fachrichtung Mechatronik, Mikrosystemtechnik, Physik, Mikroelektronik und Biotechnologie

Sonstige Erfordernisse: Fundierte Kenntnisse in den oben genannten Fächern. Bereitschaft zur interdisziplinären Zusammenarbeit, Interesse für komplexe Produkt- und Prozessentwicklung

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

Der Dekan:

Dr. S. S e l b e r h e r r

231.2. Fakultät für Technische Naturwissenschaften und Informatik

1 PIST für eine/n vollbeschäftigte/n wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in (in Ausbildung) am Institut für Chemische Technologien und Analytik E 164-CT, Abteilung Chemische Technologien, ehestmöglich auf die Dauer von 4 Jahren (20 Stunden pro Woche dienen dabei insbesondere der Arbeit an einer Dissertation)

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister- oder Diplomstudium der Fachrichtung Chemie, Verfahrenstechnik oder Physik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland.

Sonstige Erfordernisse: Kenntnisse auf Gebieten der Anorganischen Technologie wie z.B. Metallurgie, Keramik; wünschenswert wären praktische Erfahrungen im Bereich Beschichtung mit Gasphasenabscheidung

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

Der Institutsvorstand:

Dr. H. P u x b a u m

1 PIST für eine/n Chemie-Laborant/in am Institut für Materialchemie, Arbeitsplatzwertigkeit (A3/2) bzw. v3/2

Aufnahmebedingungen: österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit eines EWR-Staates

Sonstige Erfordernisse: Mitwirkung im Physikalisch-Chemischen Praktikum und bei Forschungsprojekten

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung II der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Der Institutsvorstand:

Dr. U. S c h u b e r t

1 PIST für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in am Institut für Rechnergestützte Automation, voraussichtlich ab 1. September 2003 auf die Dauer von 4 Jahren

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium bzw. eine gleichwertige wissenschaftliche Befähigung

Sonstige Voraussetzungen: Erfahrung auf dem Gebiet der Prozessautomatisierung, Kenntnisse der Programmiersprachen C, C++, Betriebssystemkenntnisse UNIX (gegebenenfalls Real-Time UNIX)

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

Der Dekan:

Dr. H. S t a c h e l b e r g e r

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien
Für den Inhalt verantwortlich: Mag. Irene Stimmer
Druck: Technische Universität Wien, alle 1040 Wien, Karlsplatz 13
Redaktionsschluss: jeweils Montag vor dem 1. und 3. Mittwoch jeden Monats um 14.00 Uhr