



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
WIEN  
VIENNA  
UNIVERSITY OF  
TECHNOLOGY

## MITTEILUNGSBLATT

Jahr 1998  
21. Stück  
05.08.1998

Karlsplatz 13  
1040 Wien  
DVR 0005886

---

287. **Universitätslehrgang "Datentechnik"**
288. **Änderung der Verordnung über den Universitätslehrgang "Versicherungsmathematik"**
289. **Partnerschaftsvertrag mit der Oakland University Rochester, Michigan, USA; Arbeitsübereinkommen**
290. **Partnerschaftsvertrag mit dem College of Engineering, Seoul National University, Korea**
291. **Partnerschaftsvertrag mit der Pusan National University Korea**
292. **Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent**
293. **Technische Universität Wien; Anzeige der beabsichtigten Änderung der Studienpläne für die Diplomstudien die Studienrichtungen Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau**
294. **Universität Linz; Anzeige der beabsichtigten Änderung des Studienplans für das Diplomstudium der Studienrichtung Technische Physik**
295. **Universität Linz; Anzeige der beabsichtigten Änderung des Studienplans für das Diplomstudium der Studienrichtung Technische Mathematik**
296. **Universität Linz; Anzeige der beabsichtigten Änderung der Studienpläne für die Lehramtsstudien Mathematik, Physik und Chemie**
297. **Universität Wien; Anzeige der beabsichtigten Änderung der Studienpläne für die an der Geisteswissenschaftlichen Fakultät eingerichteten Studienrichtungen**
298. **Hochschule für Musik und Darstellende Kunst in Salzburg; Universität Salzburg; Anzeige der beabsichtigten Änderung des Studienplans für die Lehramtsstudien**

- 299. Universität Graz; Anzeige der beabsichtigten Änderung des Studienplans für das Diplomstudium der Studienrichtung Soziologie**
- 300. Universität Salzburg; Hochschule für künstlerische und industrielle Gestaltung in Linz sowie Hochschule für Musik und darstellende Kunst in Salzburg; Anzeige der beabsichtigten Änderung des Studienplans für das Interuniversitäre Doktoratsstudium der Philosophie und der Naturwissenschaften**
- 301. Hochschule für Angewandte Kunst in Wien; Anzeige der beabsichtigten Änderung des Studienplans für das Studium der Studienrichtung Architektur**
- 302. Ergebnis der Wahl des Vorstandes des Institutes für Angewandte und Numerische Mathematik**
- 303. Mitteilungen der Universitätsdirektion**
- 303.1. betreffend Post & Telekom Austria; Postautoservice anlässlich der österreichischen Ratspräsidentschaft;**
  - 303.2. betreffend Award für die innovativste Internet-Anwendung**
  - 303.3. betreffend Ausschreibung des Harvey Prize 1999**
  - 303.4. betreffend Österreichische ElektrizitätswirtschaftsAG; Umweltbericht 1997**
  - 303.5. betreffend TRACS (Training and Research on Advanced Computing Systems)**
  - 303.6. betreffend Veröffentlichung des Bundes-Abfallwirtschaftsplanes 1998**
  - 303.7. betreffend EUODOK - Jahrgang 7, Heft 3 - 1998**
  - 303.8. betreffend Stellenausschreibungen der IAE0**
- 304. Einsetzung von Habilitationskommissionen**
- 305. Einsetzung einer Berufungskommission zur Besetzung der Planstelle eines Universitätsprofessors für Analytische Chemie (Nachfolge Univ.Prof. Dr. Kellner)**
- 306. Änderung der Vertreter der in § 59 Abs. 1 lit. b bzw. § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 umschriebenen Personengruppen in der Studienkommission für die Studienrichtung Bauingenieurwesen**
- 307. Änderung der Vertreter der in § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 umschriebenen Personengruppen in Institutskonferenzen**
- 308. Emeritierungen**
- 309. Todesfall**

**310. Ausschreibung der Planstelle eines Ordentlichen Universitätsprofessors/einer Ordentlichen Universitätsprofessorin für Interaktive Systeme.**

**311. Ausschreibung der Stelle eines Vertragsprofessors/einer Vertragsprofessorin für Gestaltungs- und Wirkungsforschung**

**312. Ausschreibung freier Planstellen**

- 312.1. Fakultät für Raumplanung und Architektur**
- 312.2. Fakultät für Bauingenieurwesen**
- 312.3. Fakultät für Maschinenbau**
- 312.4. Fakultät für Elektrotechnik**
- 312.5. Technisch-Naturwissenschaftliche Fakultät**

---

**287. Universitätslehrgang "Datentechnik"**

In der Anlage wird die Verordnung des Fakultätskollegiums der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät vom 18. Juni 1998 über den Universitätslehrgang "Datentechnik", genehmigt mit GZ. 68.309/112-1/B/5A/98 vom 15. Juli 1998, kundgemacht.

Der Dekan:

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

**288. Änderung der Verordnung über den Universitätslehrgang "Versicherungsmathematik"**

In der Anlage wird die am 18. Juni 1998 beschlossene Änderung der Verordnung des Fakultätskollegiums der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät vom 18. Juni 1998 über den Universitätslehrgang "Versicherungsmathematik", genehmigt mit GZ. 68.309/116-1/B/5A/98 vom 15. Juli 1998, kundgemacht.

Der Dekan:

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

**289. Partnerschaftsvertrag mit der Oakland University Rochester, Michigan, USA; Arbeitsübereinkommen**

Die Technische Universität Wien hat mit der Oakland University Rochester, Michigan, USA, ein Arbeitsübereinkommen über den gegenseitigen Austausch von Personal, Studenten und wissenschaftlichen Publikationen, basierend auf dem Partnerschaftsvertrag vom Jänner 1995 (Mitteilungsblatt Nr. 130-1994/95), abgeschlossen.

Der Text des Abkommens wird in der Beilage zu diesem Mitteilungsblatt kundgemacht.

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

### **290. Partnerschaftsvertrag mit dem College of Engineering, Seoul National University, Korea**

Die Technische Universität Wien hat mit dem College of Engineering, Seoul National University, Korea einen Vertrag über wissenschaftliche Zusammenarbeit abgeschlossen.

Der Text des Abkommens wird in der Beilage zu diesem Mitteilungsblatt kundgemacht.

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

### **291. Partnerschaftsvertrag mit der Pusan National University Korea**

Die Technische Universität Wien im besonderen das Institut für Maschinen- und Prozeßautomatisierung, hat mit der Pusan National University, Korea, im besonderen dem Research Institute of Mechanical Technology, einen Vertrag über wissenschaftliche Zusammenarbeit abgeschlossen.

Der Text des Abkommens wird in der Beilage zu diesem Mitteilungsblatt kundgemacht.

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

### **292. Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent**

Die vom Fakultätskollegium der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät gemäß § 15 Abs. 7 UOG 1975 eingesetzte bevollmächtigte Kommission hat am 19. Juni 1998 beschlossen, Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Herbert HUTTER die Lehrbefugnis als Universitätsdozent für "Physikalische Analytik" zu verleihen. Univ.-Doz. Dipl.-Ing. Dr.techn. Herbert HUTTER wurde gemäß § 36 Abs. 7 im Zusammenhang mit § 30 Abs. 4 UOG 1975 dem Institut für Analytische Chemie zugeteilt.

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

### **293. Technische Universität Wien; Anzeige der beabsichtigten Änderung der Studienpläne für die Diplomstudien die Studienrichtungen Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau**

Die Studienkommission für Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau an der Technischen Universität Wien hat gem. § 12 Abs. 2 UniStG die Absicht der Änderung des Studienplans für die Diplomstudien der Studienrichtungen Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau angezeigt.

Änderungsvorschläge sind bis 30. September 1998 einzubringen. Informationen und Einsicht in die bestehenden Studienpläne unter:

Maschinenbau: <http://www.tuwien.ac.at/histu/stpl/7001992w.html>

Wirtschaftsingenieurwesen-MB: <http://www.tuwien.ac.at/histu/stpl/7401992w.html>

Der Vorsitzende der Studienkommission:

Dr. H.P. J ö r g l

#### **294. Universität Linz; Anzeige der beabsichtigten Änderung des Studienplans für das Diplomstudium der Studienrichtung Technische Physik**

Die Studienkommission für Technische Physik an der Universität Linz hat gem. § 12 Abs. 2 UniStG die Absicht der Änderung des Studienplans für das Diplomstudium der Studienrichtung Technische Physik angezeigt.

Änderungsvorschläge sind bis 1. Oktober 1998 einzubringen.

Informationen und Einsicht in den bestehenden Studienplan unter

<http://www.uni-linz.ac.at/fak/Studieninfo/tnf/studien.html#3.3.3.6.6>

Der Vorsitzende der Studienkommission:

Dr. M. T i t u l a e r

#### **295. Universität Linz; Anzeige der beabsichtigten Änderung des Studienplans für das Diplomstudium der Studienrichtung Technische Mathematik**

Die Studienkommission für Technische Mathematik an der Universität Linz hat gem. § 12 Abs. 2 UniStG die Absicht der Änderung des Studienplans für das Diplomstudium der Studienrichtung Technische Mathematik angezeigt.

Änderungsvorschläge sind bis 10. September 1998 einzubringen.

(Informationen und Einsicht in den bestehenden Studienplan an den Dekanaten)

Der Vorsitzende der Studienkommission:

Dr. W. Z u l e h n e r

#### **296. Universität Linz; Anzeige der beabsichtigten Änderung der Studienpläne für die Lehramtstudien Mathematik, Physik und Chemie**

Die Studienkommission für die Lehramtstudien an der Universität Linz hat gem. § 12 Abs. 2 UniStG die Absicht der Änderung der Studienpläne angezeigt.

Änderungsvorschläge sind bis 1. Oktober 1998 einzubringen.

(Informationen und Einsicht in die bestehenden Studienpläne an den Dekanaten.)

Der Vorsitzende der Studienkommission:

Dr. W. S c h l ö g l m a n n

#### **297. Universität Wien; Anzeige der beabsichtigten Änderung der Studienpläne für die an der Geisteswissenschaftlichen Fakultät eingerichteten Studienrichtungen**

Die Studienkommissionen der an der Geisteswissenschaftlichen Fakultät der Universität Wien eingerichteten Studienrichtungen haben gem. § 12 Abs. 2 UniStG die Absicht der Änderung der Studienpläne angezeigt.

Änderungsvorschläge sind bis 30. September 1998 einzubringen.

(Dekanat der Geisteswissenschaftlichen Fakultät der Universität Wien)

Der Dekan der Geisteswissenschaftlichen Fakultät der Universität Wien:

Dr. F. R ö m e r

**298. Hochschule für Musik und Darstellende Kunst in Salzburg; Universität Salzburg; Anzeige der beabsichtigten Änderung des Studienplans für die Lehramtsstudien**

Die Studienkommission für die Lehramtsstudien hat gem. § 12 Abs. 2 UniStG die Absicht der Änderung der Studienpläne für die Lehramtsstudien Bildnerische Erziehung, Textiles Gestalten und Werken sowie Werkerziehung angezeigt.

Änderungsvorschläge sind bis 30. September 1998 einzubringen.

(Informationen und Einsicht in die bestehenden Studienpläne an den Dekanaten bezüglich pädagogische Ausbildung sowie am Dekanat der Fakultät für Raumplanung und Architektur bezüglich Lehramtsstudien).

Der Vorsitzende der Studienkommission:

Prof. A. G i l o w

**299. Universität Graz; Anzeige der beabsichtigten Änderung des Studienplans für das Diplomstudium der Studienrichtung Soziologie**

Die Studienkommission für Soziologie an der Universität Graz hat gem. § 12 Abs. 2 UniStG die Absicht der Änderung des Studienplans für das Diplomstudium der Studienrichtung Soziologie angezeigt.

Einsicht in den bestehenden Studienplan unter [www.kfunigraz.ac.at/sozwww/home.html](http://www.kfunigraz.ac.at/sozwww/home.html)

Änderungsvorschläge sind bis 30. September 1998 einzubringen.

Der Vorsitzende der Studienkommission:

Dr. H. K u z m i c s

**300. Universität Salzburg; Hochschule für künstlerische und industrielle Gestaltung in Linz sowie Hochschule für Musik und darstellende Kunst in Salzburg; Anzeige der beabsichtigten Änderung des Studienplans für das Interuniversitäre Doktoratsstudium der Philosophie und der Naturwissenschaften**

Die Studienkommission für das interuniversitäre Doktoratsstudium an der Universität Salzburg, der Hochschule für künstlerische und industrielle Gestaltung in Linz sowie der Hochschule für Musik- und darstellende Kunst "Mozarteum" in Salzburg hat gem. § 20 UniStG die Absicht der Änderung des Studienplans für das interuniversitäre Doktoratsstudium angezeigt.

Änderungsvorschläge sind bis 30. September 1998 einzubringen.

(Informationen und Einsicht in den bestehenden Studienplan an den Dekanaten und bei der HTU.)

Der Vorsitzende der Studienkommission:

Prof. K. A g e r

### **301. Hochschule für Angewandte Kunst in Wien; Anzeige der beabsichtigten Änderung des Studienplans für das Studium der Studienrichtung Architektur**

Die Studienkommission für Architektur an der Hochschule für Angewandte Kunst in Wien hat gem. § 12 Abs. 2 UniStG die Absicht der Änderung des Studienplans für das Studium Architektur angezeigt. Änderungsvorschläge sind bis 30. September 1998 einzubringen.

(Informationen und Einsicht in den bestehenden Studienplan an den Dekanaten und bei der HTU.)

Der Vorsitzende der Studienkommission:

Dr. K. B o l l i n g e r

### **302. Ergebnis der Wahl des Vorstandes des Institutes für Angewandte und Numerische Mathematik**

Am 3. Juli 1998 wurde Herr Prof.Dr. Jörg HERTLING zum Vorstand des Institutes für Angewandte und Numerische Mathematik (nach UOG 1975) gewählt.

Der amtierende Institutsvorstand:

Dr. H. S t e t t e r

### **303. Mitteilungen der Universitätsdirektion**

#### **303.1. betreffend Post & Telekom Austria; Postautoservice anlässlich der österreichischen Ratspräsidentschaft;**

Das Bundesministerium für Wissenschaft und Verkehr hat mit GZ 10 540/2-Pr/1/98 vom 3. Juli 1998 über ein spezielles Angebot des Unternehmensbereiches Postauto für das gesamte Ressort informiert.

Informations- und Bestell-Hotline: 066379199149 (Mo.-Fr., 7.00 - 16.00 Uhr)

Fax: 01 71107-3415

Das Angebot hat auch für Bestellaufträge über Reisbüros Gültigkeit.

Das Bundesministerium für Wissenschaft und Verkehr ersucht, diese besonders günstigen Angebote in Anspruch zu nehmen.

#### **303.2. betreffend Award für die innovativste Internet-Anwendung**

Die Wiener Stadtwerke schreiben gemeinsam mit der Presse und Radio Wien den o. Preis, den "I-Gate '98", aus, mit dem die beste Internet-Anwendung prämiert wird.

Termin: 21. August 1998

Informationen an den Dekanaten und bei der HTU.

#### **303.3. betreffend Ausschreibung des Harvey Prize 1999**

Der Harvey Prize (Technion Israel Institute of Technology) wird für außerordentliche Leistungen auf den Gebieten der Naturwissenschaften und Technologie sowie Gesundheitswesen verliehen.

Termin: 1. Oktober 1998

Informationen an den Dekanaten.

#### **303.4. betreffend Österreichische ElektrizitätswirtschaftsAG; Umweltbericht 1997**

Der Umweltbericht 1997 mit den Schwerpunktthemen "Wasserkraft-Stauraumverlandung und Sedimente" und "Wärmekraft - Effizienzsteigerung" liegt in der Universitätsbibliothek auf.

#### **303.5. betreffend TRACS (Training and Research on Advanced Computing Systems)**

Das EPCC (Edinburgh Parallel Computing Centre) ermöglicht ein - bis dreimonatige Forschungsaufenthalte. (nächster Anmeldetermin: 12. August 1998). Informationen und Anmeldung über <http://www.epcc.ed.ac.uk/tracs/>

Weiters findet am 15. September 1998 ein Seminar ("HPC in Europe") statt. Informationen über <http://www.epcc.ed.ac.uk/admin/seminar98.html>.

#### **303.6. betreffend Veröffentlichung des Bundes-Abfallwirtschaftsplanes 1998**

Die vom Bundesministerium für Umwelt, Jugend und Familie zur Verfügung gestellte Broschüre wurde dem Institut für Wassergüte und Abfallwirtschaft übermittelt. Weitere Exemplare sind (auch durch persönliche Abholung) im Bundesministerium für Umwelt, Jugend und Familie, Bürgerservice, Stubenbastei 5, 1010 Wien, Tel. 0660 5552 montags bis freitags von 8.00 - 12.00 Uhr erhältlich.

#### **303.7. betreffend EURODOK - Jahrgang 7, Heft 3 - 1998**

Die Broschüre, die eine Aufstellung neu erschienener Publikationen aus den Bereichen Bildung und Unterricht, Kunst und Kultur sowie Wissenschaft und Forschung enthält, liegt in mehreren Exemplaren in der Universitätsbibliothek und am Außeninstitut auf.

#### **303.8. betreffend Stellenausschreibungen der IAEO**

Bei der IAEO sind Planstellen mit Dienstort Wien zur Ausschreibung gelangt. Nähere Informationen an den Dekanaten und bei der HTU.

Der Universitätsdirektor:  
Dr. E. S c h r a n z

#### **304. Einsetzung von Habilitationskommissionen**

Das Fakultätskollegium der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät hat in der Sitzung am 18. Juni 1998 gemäß § 65 Abs. 1 lit. d UOG 1975 zur Durchführung des Habilitationsverfahrens für Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Harald WORACEK, Fachgebiet: "Analysis und Algebra" eine Habilitationskommission mit der Parität 6: 3: 3 eingesetzt. In der konstituierenden Sitzung am 26. Juni 1998 wurde Herr O.Univ.-Prof. Dr. Heinz LANGER zum Vorsitzenden gewählt.

Das Fakultätskollegium der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät hat in der Sitzung am 18. Juni 1998 gemäß § 65 Abs. 1 lit.d UOG 1975 zur Durchführung des Habilitationsverfahrens für Herrn Dipl.Phys. Dr.Phys.-Math. Victor BUNTAR, Fachgebiet: "Festkörperphysik", eine Habilitationskommission mit der Parität 6: 3: 3 eingesetzt. In der konstituierenden Sitzung am 26. Juni 1998 wurde Herr Univ.-Prof. Dr. Harald WEBER zum Vorsitzenden gewählt.

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

**305. Einsetzung einer Berufungskommission zur Besetzung der Planstelle eines Universitätsprofessors für Analytische Chemie (Nachfolge Univ.Prof. Dr. Kellner)**

Das Fakultätskollegium der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät hat in der Sitzung am 18. Juni 1998 gemäß § 65 Abs. 1 lit. d UOG 1975 zur Erstellung eines Vorschlages für die Besetzung der Planstelle eines Universitätsprofessors für Analytische Chemie eine bevollmächtigte Kommission mit der Parität 10: 5: 5 eingesetzt. In der konstituierenden Sitzung am 10. Juni 1998 wurde Herr O.Univ.-Prof. Dr. Herbert STACHELBERGER zum Vorsitzenden gewählt.

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

**306. Änderung der Vertreter der in § 59 Abs. 1 lit. b bzw. § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 umschriebenen Personengruppen in der Studienkommission für die Studienrichtung Bauingenieurwesen**

Die Funktion von Herrn Univ.Ass. Dipl.-Ing. Alexander WERSONIG als Vertreter der in § 59 Abs. 1 lit. b bzw. § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 umschriebenen Personengruppen in der Studienkommission für die Studienrichtung Bauingenieurwesen ist mit seinem Ausscheiden aus dem Dienststand der Technischen Universität Wien mit 31. August 1998 erloschen.

An seine Stelle rückt das bisherige Ersatzmitglied Herr Univ.-Ass. Dr. Christoph ADAM, Institut Nr. 201, nach.

Der Vorsitzende der Universitätswahlkommission:  
Dr. P.H. O s a n n a

**307. Änderung der Vertreter der in § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 umschriebenen Personengruppen in Institutskonferenzen**

Die Funktion von Herrn Univ.Ass. Dipl.-Ing. Murat EROL als Vertreter der in § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 umschriebenen Personengruppen in der Institutskonferenz des Instituts für Tragwerkslehre und Ingenieurholzbau ist mit seinem Ausscheiden aus dem Dienststand der Technischen Universität Wien mit 30. September 1998 erloschen. An seine Stelle rückt das bisherige Ersatzmitglied Herr Univ.-Ass. Dipl.-Ing. Roman KARAS nach.

Die Funktion von Frau Vertr.Ass. Monika PFALZ als Ersatzmitglied der Vertreter der in § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 umschriebenen Personengruppen in der Institutskonferenz des Instituts für Organische Chemie ist mit ihrem Ausscheiden aus dem Dienststand der Technischen Universität Wien mit 17. Juni 1998 erloschen.

Die Funktion von Frau Univ.Ass. Dr. Sabine WENIGER als Vertreterin der in § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 umschriebenen Personengruppen in der Institutskonferenz des Instituts für Chemische Technologie organischer Stoffe ist mit ihrem Ausscheiden aus dem Dienststand der Technischen Universität Wien mit 31. Juli 1998 erloschen.

Die Funktion von Herrn Univ.Ass. Dr. Christian MOLZER als Vertreter der in § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 umschriebenen Personengruppen in der Institutskonferenz des Instituts für Straßenbau und Straßenerhaltung ist mit seinem Ausscheiden aus dem Dienststand der Technischen Universität Wien mit 30. September 1998 erloschen. An seine Stelle rückt das bisherige Ersatzmitglied Herr Univ.-Ass. Dipl.-Ing. Christian HOCHREITER nach.

Die Funktion von Herrn Univ.Ass. Dipl.-Ing. Alexander WERSONIG als Ersatzmitglied der Vertreter der in § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 umschriebenen Personengruppen in der Institutskonferenz des Instituts für Baubetrieb und Bauwirtschaft ist mit seinem Ausscheiden aus dem Dienststand der Technischen Universität Wien mit 31. August 1998 erloschen.

Die Funktion von Herrn Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Ensio HOKKA als Ersatzmitglied der Vertreter der in § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 umschriebenen Personengruppen in der Institutskonferenz des Instituts für Maschinen- und Prozeßautomatisierung ist mit seinem Ausscheiden aus dem Dienststand der Technischen Universität Wien mit 30. Juni 1998 erloschen.

Die Funktion von Herrn Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Franz ROTTENSTEINER als Ersatzmitglied der Vertreter der in § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 umschriebenen Personengruppen in der Institutskonferenz des Instituts für Photogrammetrie und Fernerkundung ist mit seinem Ausscheiden aus dem Dienststand der Technischen Universität Wien mit 30. Juni 1998 erloschen.

Der Vorsitzende der Universitätswahlkommission:  
Dr. P.H. O s a n n a

### **308. Emeritierungen**

Mit Wirksamkeit vom 30. September 1998 wird Herr O.Univ.-Prof. Dr. Benno LUX gemäß § 163 Abs. 1 BDG 1979, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl.Nr. 148/1988, von seiner Lehrverpflichtung enthoben.

Mit Wirksamkeit vom 30. September 1998 wird Herr O.Univ.-Prof. Dr. Hans J. STETTER gemäß Art. V Abs. 3 BDG 1979, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl.Nr. 148/1988, von seiner Lehrverpflichtung enthoben.

Mit Wirksamkeit vom 30. September 1998 wird Herr O.Univ.-Prof. Dr. Friedrich SAUTER gemäß Art. V Abs. 3 BDG 1979, in der Fassung des Bundesgesetzes BGBl.Nr. 148/1988, von seiner Lehrverpflichtung enthoben.

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

### **309. Todesfall**

Am 16. Juli 1998 verstarb Herr Dipl.-Ing. Dr.mult. DDr.h.c. Viktor GUTMANN, emeritierter Ordentlicher Universitätsprofessor für Anorganische und Allgemeine Chemie an der Technischen Universität Wien.

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

**310. Ausschreibung der Planstelle eines Ordentlichen Universitätsprofessors/einer Ordentlichen Universitätsprofessorin für Interaktive Systeme.**

Am Institut für Softwaretechnik der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät an der Technischen Universität Wien ist im Laufe des Jahres 2000 die Planstelle

einer Ordentlichen Universitätsprofessorin/  
eines Ordentlichen Universitätsprofessors  
für Interaktive Systeme zu besetzen.

Die zu berufende Persönlichkeit soll in Lehre und Forschung die Gestaltung und Realisierung interaktiver multimedialer Systemlösungen unter Nutzung und Entwicklung zugehöriger ingenieurwissenschaftlicher Methoden und Techniken betreiben, wobei die Schwerpunkte beispielsweise auf interaktiven medienverarbeitenden Systemen, innovativen interaktiven Techniken, interaktiven multimedialen Informationssystemen, Visualisierungstechniken statischer und dynamischer Information, Neue Medien und Hard-/Softwarearchitekturen für Interaktive Systeme liegen sollten. Hierbei wird von der zu berufenden Persönlichkeit auch die explizite Berücksichtigung und Integration von Usability Aspekten in ihrer Forschungstätigkeit erwartet.

Neben dem Nachweis einer hervorragenden wissenschaftlichen Qualifikation (Habilitation oder adäquate vergleichbare Leistungen) werden ausgewiesene Projekt- und universitäre Lehrerschaft erwartet.

Es sind Pflicht- und Wahllehrveranstaltungen der Studienrichtungen Informatik- und Wirtschaftsinformatik im Rahmen der gültigen Studienpläne, gegebenenfalls auch in Englisch, abzuhalten. Darüber hinaus wird auf Führungserfahrung und Teamfähigkeit Wert gelegt.

Ernennungserfordernisse für die ausgeschriebene Professur sind:

1. eine der Verwendung entsprechende abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Hochschulbildung,
2. eine an einer österreichischen Universität erworbene oder gleichwertige ausländische Lehrbefugnis (venia docendi) oder eine der Lehrbefugnis als Universitätsdozent/in gleichzuwertende wissenschaftliche Befähigung für das Fach, das der zu besetzenden Planstelle entspricht,
3. der pädagogische und didaktische Eignung;
4. die Eignung zur Führung einer Universitätseinrichtung;
5. der Nachweis der Einbindung in die internationale Forschung;
6. der Nachweis einer facheinschlägigen außeruniversitären Praxis.

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. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind bis zum 31. Oktober 1998 an das Dekanat der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Technischen Universität Wien, Getreidemarkt 9, A-1060 Wien, zu richten.

Der Dekan:

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

### **311. Ausschreibung der Stelle eines Vertragsprofessors/einer Vertragsprofessorin für Gestaltungs- und Wirkungsforschung**

Frühestens ab 1. Dezember 1998 ist am Institut für Gestaltungs- und Wirkungsforschung der technisch-naturwissenschaftlichen Fakultät an der Technischen Universität Wien die Stelle eines/einer

Vertragsprofessors/Vertragsprofessorin (nach §31a UOG 75, § 57 VBG) für Gestaltungs- und Wirkungsforschung

befristet bis 31. Juli 2002 zu besetzen.

Diese Vertragsprofessur soll sich im Rahmen der Studienrichtung Informatik und Wirtschaftsinformatik in Forschung und Lehre vor allem mit Wissensproduktion und -präsentation in elektronischen Räumen sowie mit deren innovativen und auch didaktischen Nutzung befassen.

Es wird erwartet, daß die Bewerber/innen fundierte Kenntnisse in den verschiedenen Teilgebieten der Informatik (einschließlich der theoretischen Informatik und AI) aufweisen und die Befähigung besitzen, kulturwissenschaftliche Theorien in technische Entwicklungen umzusetzen.

Es sind Pflicht- und Wahllehrveranstaltungen der Studienrichtungen Informatik und Wirtschaftsinformatik im Ausmaß von 8-12 Wochenstunden pro Semester im Rahmen der gültigen Studienpläne, gegebenenfalls auch in Englisch, abzuhalten. Darüberhinaus wird auf Führungserfahrung und Teamfähigkeit Wert gelegt.

Ernennungserfordernisse für eine/n Universitätsprofessor/in sind:

1. eine der Verwendung entsprechende abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Hochschulbildung
2. eine an einer österreichischen Universität erworbene oder gleichwertige ausländische Lehrbefugnis (venia docendi) oder eine der Lehrbefugnis als Universitätsdozent/in gleichzuwertende wissenschaftliche Befähigung für das Fach, das der zu besetzenden Planstelle entspricht,
3. die pädagogische und didaktische Eignung,
4. die Eignung zur Führung einer Universitätseinrichtung,
5. der Nachweis der Einbindung in die internationale Forschung,

Als Entgelt wurde laut § 58(1) VBG 1998 ein Rahmen zwischen ATS 750.000 und 850.000 Jahresbruttogehalt festgelegt.

Die Technische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils in ihrem Personalstand an und lädt daher qualifizierte Interessentinnen ausdrücklich zur Bewerbung ein. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen bevorzugt zur Berufung auf die Planstelle vorgeschlagen.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind bis zum 15. September 1998 an das Dekanat der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Technischen Universität Wien, Getreidemarkt 9, A-1060 Wien zu richten.

Der Dekan:

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

### **312. 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. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Bewerbungen sind bis zur genannten Frist, wenn nicht anders vermerkt, in der Personalabteilung 1 der Technischen Universität Wien, 1040 Wien, Karlsplatz 13, einzubringen.

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).

#### **312.1. Fakultät für Raumplanung und Architektur**

**1 PISt für eine(n) Universitätsassistent(in) am Institut für Hochbau für Architekten, Abteilung für Konstruktion, Installationen und Entwerfen, voraussichtlich mit 1. Oktober 1998**

Aufnahmebedingungen:      Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen:      Kenntnisse im konstruktiven Hochbau, Ausführungs- und Detailplanung, evt. Auslandserfahrung, sowie CAD-Kenntnisse; Aufgabengebiete sind die Betreuung von Studentarbeiten, Forschungstätigkeit und im besonderen die Organisation von Vorträgen und Workshops mit international renommierten Architekten/innen

Bewerbungsfrist:                      3 Wochen

**1 PIST für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistent(in), (Karenzvertretung), am Institut für Künstlerische Gestaltung, Abteilung Architektonische Gestaltungslehre, ehestmöglich**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Kenntnisse historischer und zeitgenössischer Architekturtheorien, baupraktische Erfahrungen unter besonderer Berücksichtigung einer gestalterischen Positionierung, gute PC-Kenntnisse

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

**1 PIST für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistent(in), am Institut für Künstlerische Gestaltung, Abteilung Architektonische Gestaltungslehre, ehestmöglich**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Kenntnisse historischer und zeitgenössischer Architekturtheorien, baupraktische Erfahrungen unter besonderer Berücksichtigung einer gestalterischen Positionierung, gute PC-Kenntnisse

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

**1 PIST für eine(n) Universitätsassistent(in), am Institut für Rechtswissenschaften, voraussichtlich mit 1. Oktober 1998**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Gute Kenntnisse im technikrelevanten Wirtschafts- und Europarecht (vorzugsweise mit Lehrerfahrung); Erfahrung im postgradualen Studienbetrieb und in der Universitätsverwaltung; gute organisatorische Fähigkeiten; sehr gute Englisch- und EDV-Kenntnisse

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Der Bevollmächtigte der Personalkommission:  
Dipl.-Ing. K. W a c h t e n

**312.2. Fakultät für Bauingenieurwesen**

**1 PIST für eine(n) Vertragsbedienstete(n) I/c, (Sekretariat), vorerst befristet von 1.**

**November** 1998 bis 31. Jänner 2001, am Institut für Wassergüte und Abfallwirtschaft, Abteilung Abfallwirtschaft

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit eines EWR-Staates

Sonstige Erfordernisse: Buchhaltungskennntnisse, EDV (Winword, Excel, MS Money), Englischkenntnisse

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

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

Der Bevollmächtigte der Personalkommission:  
Dr. H. K r o i s s

**312.3. Fakultät für Maschinenbau**

**1 PIST für eine(n) Laborant(in), Arbeitsplatzwertigkeit: Verwendungsgruppe A3/Funktionsgruppe 3, am Institut für Werkstoffkunde und Materialprüfung**

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit eines EWR-Staates

Sonstige Erfordernisse: Physikalisch-Technische(r) Laborant(in) mit Kenntnissen in Werkstoffprüfung (physikalische bzw. analytische Methoden), Meßtechnik; EDV-Grundkenntnisse wünschenswert

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

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

**1 PIST für eine(n) Universitätsassistent(in) am Institut für Technische Wärmelehre, ab sofort**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: sehr gute Kenntnisse der Wirbelschichttechnologie, besonders gute EDV-Kenntnisse

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

**1 PIST für eine(n) Allgemeinmechaniker(in)-Schlosser(in), Arbeitsplatzwertigkeit:  
Verwendungsgruppe A3/1, am Laboratorium für Wärmekraftmaschinen**

<u>Aufnahmebedingungen:</u>	Österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit eines EWR-Staates
<u>Sonstige Erfordernisse:</u>	gute Schweißkenntnisse
<u>Bewerbungsfrist:</u>	3 Wochen

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

Der Bevollmächtigte der Personalkommission:  
Dr. H.-B. G r ö s e l

**312.4. Fakultät für Elektrotechnik**

**1 PIST für eine(n) Universitätsassistent(in), am Institut für Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik**

<u>Aufnahmebedingungen:</u>	Einschlägiges abgeschlossenes Studium
<u>Sonstige Voraussetzungen:</u>	Interesse an Kanal-Codierung
<u>Bewerbungsfrist:</u>	3 Wochen

**1 PIST für eine(n) Universitätsassistent(in), am Institut für Kommunikationsnetze, sofort**

<u>Aufnahmebedingungen:</u>	Einschlägiges abgeschlossenes Studium Elektrotechnik, Informatik, Telematik
<u>Sonstige Voraussetzungen:</u>	sehr gute Kenntnisse in Telekommunikation und Kommunikationssoftware
<u>Bewerbungsfrist:</u>	3 Wochen

**1 PIST für eine(n) Universitätsassistent(in), am Institut für Grundlagen und Theorie der Elektrotechnik, ehestmöglich**

<u>Aufnahmebedingungen:</u>	Einschlägiges abgeschlossenes Studium
<u>Sonstige Voraussetzungen:</u>	Interesse und Begabung zur Durchführung überwiegend experimenteller Arbeiten auf dem Gebiet des Technischen Magnetismus, Bereitschaft zur engagierten Mitarbeit in der Lehre
<u>Bewerbungsfrist:</u>	3 Wochen

Der Bevollmächtigte der Personalkommission:  
Dr. A. W e i n m a n n

### **312.5. Technisch-Naturwissenschaftliche Fakultät**

#### **1 PIST für eine(n) vollbeschäftigte(n) Vertragsassistent(in) oder zwei halbbeschäftigten**

Vertragsassistenten(innen) am Institut für Geometrie, Abteilung Geometrie im Maschinenwesen und Kinematik, ehestmöglich

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Lehrerfahrung in Darstellender Geometrie und Kinematik erwünscht

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

#### **1 PIST für eine(n) halbbeschäftigte(n) Techniker(in), VB I/b, am Institut für Statistik und Wahrscheinlichkeitstheorie**

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit eines EWR-Staates

Sonstige Erfordernisse: Erfahrung in der System-Administration und System-Programmierung lokaler Netzwerke, Reifeprüfung

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.

#### **1 PIST für eine(n) Vertragsbedienstete(n) I/c im Sekretariat, Arbeitsplatzwertigkeit A3/2, am Institut für Statistik und Wahrscheinlichkeitstheorie**

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit eines EWR-Staates

Sonstige Erfordernisse: Fremdsprachen-Kenntnisse, Kenntnisse in der Verarbeitung mathematischer Texte, Bereitschaft zur Weiterbildung

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.

**1 PISSt für eine(n) Universitätsassistent(in) am Institut für Biochemische Technologie und Mikrobiologie, Abteilung Angewandte Biochemie, ehestmöglich**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Fundierte Kenntnisse aus Proteinchemie und praktischer Fermentationstechnik

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

**1 PISSt für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistent(in) am Institut für Organische Chemie, Abteilung für Chromatographie und Spektroskopie, ehestmöglich**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Erfahrungen in Organischer Chemie und Organischer Analyse mit besonderen Kenntnissen in der Synthese redoxaktiver organischer Verbindungen

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

**1 PISSt für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistent(in) am Institut für Organische Chemie, Abteilung Physikalische Organische Chemie, ehestmöglich**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Erfahrungen in der Wirkstoffsynthese im Bereich des Pflanzenschutzes sowie in der Betreuung von Studierenden

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

**1 PISSt für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistent(in) am Institut für Theoretische Geodäsie und Geophysik, Abteilung Geophysik, ehestmöglich**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium (Vermessungswesen, Geophysik, Physik)

Sonstige Voraussetzungen: EDV-Kenntnisse

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

**1 PISSt für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistent(in), am Institut für Organische Chemie, Abteilung für Chromatographie und Spektroskopie, ehestmöglich**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Erfahrungen in Organischer Chemie und Organischer Analyse mit besonderen Kenntnissen in der Entwicklung von Reaktionen mit und an festen Phasen

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

**1 PISSt für eine(n) Dokumentationsassistent(in), Arbeitsplatzwertigkeit A2/GL, am Institut für Gestaltungs- und Wirkungsforschung, Abteilung für Sozialkybernetik**

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit eines EWR-Staates

Sonstige Erfordernisse: Matura, übliche Sekretariats- und Verwaltungstätigkeiten, EDV-unterstütztes Daten- und Bildmanagement, Anlegen von Datenbanken, Datenauswertung, redaktionelle Arbeiten und Layouterzeugung

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.

**1 PISSt für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistent(in), am Institut für Angewandte und Numerische Mathematik, Abteilung Numerische Mathematik, ehestmöglich**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium (Informatik oder Mathematik)

Sonstige Voraussetzungen: sehr gute EDV-Kenntnisse, insbesondere mit UNIX-Systemen, Interesse an numerischer Datenverarbeitung

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

**1 PISSt für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistent(in), am Institut für Chemische Technologie organischer Stoffe, ehestmöglich**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Kenntnisse über Chemie der Kohlenhydrate, Makromolekulare Chemie

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

**1 PIST für eine(n) Universitätsassistent(in), am Institut für Statistik und Wahrscheinlichkeitstheorie, voraussichtlich mit 1. Oktober 1998**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: (hervorragende) Kenntnisse der Anwendung stochastischer Prozesse in Finanz- und Versicherungsmathematik

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

**1 PIST für eine(n) Laborant(in) I/c, Arbeitsplatzwertigkeit: Verwendungsgruppe A3/Funktionsgruppe 2, am Institut für Chemische Technologie organischer Stoffe**

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit eines EWR-Staates

Sonstige Erfordernisse: Ausbildung als Chemielaborant(in)

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.

**1 PIST für eine(n) Laborant(in) VB II/p4, Arbeitsplatzwertigkeit: Verwendungsgruppe A5/ Funktionsgruppe 2, am Institut Angewandte und Technische Physik**

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit eines EWR-Staates

Sonstige Erfordernisse: Bevorzugt werden Erfahrungen in mechanischen und elektrotechnischen Arbeiten

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 Bevollmächtigte der Personalkommission:  
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