



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
WIEN  
VIENNA  
UNIVERSITY OF  
TECHNOLOGY

## MITTEILUNGSBLATT

Jahr 1996  
14. Stück  
17.04.1996

Karlsplatz 13  
1040 Wien  
DVR 0005886

---

158. Kundmachung des Studienplanes für die Studienrichtung Maschinenbau
159. Kundmachung des Studienplanes für die Studienrichtung  
Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau
160. Einberufung einer Wahlversammlung zur Wahl des Institutsvorstandes des Institutes für  
Werkstoffkunde und Materialprüfung
161. Ergebnis der Wahl des Vorstandes des Institutes für Betriebswissenschaften,  
Arbeitswissenschaft und Betriebswirtschaftslehre
162. Ergebnis der Wahl des stellvertretenden Vorstandes des Institutes für  
Lebensmittelchemie und Lebensmitteltechnologie
163. Einsetzung einer Habilitationskommission
164. Mitteilungen der Universitätsdirektion
  - 164.1. betreffend UNO-Publikationen
  - 164.2. betreffend Stellenausschreibungen der IAEO
  - 164.3. betreffend CERN-Stellenausschreibungen
  - 164.4. betreffend Tauernkraft-Fonds zur Förderung von Studien und  
Forschungsarbeiten
  - 164.5. betreffend die Inskriptionsstatistik für das Sommersemester 1996
165. Änderung der Vertreter der in § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 umschriebenen  
Personengruppen in der Institutskonferenz des Institutes für Verkehrsplanung und  
Verkehrstechnik

**166. Todesfall**

**167. Ausschreibung der Planstelle eines Ordentlichen Universitätsprofessors/einer Ordentlichen Universitätsprofessorin für Raumkunst und Entwerfen an der Technischen Universität Graz**

**168. Ausschreibungen freier Planstellen**

- 168.1. Technische Versuchs- und Forschungsanstalt**
- 168.2. Fakultät für Bauingenieurwesen**
- 168.3. Fakultät für Elektrotechnik**
- 168.4. Technisch-Naturwissenschaftliche Fakultät**

---

**158. Kundmachung des Studienplanes für die Studienrichtung Maschinenbau**

In der Anlage wird der Studienplan für die Studienrichtung Maschinenbau, in der Fassung der Beschlüsse der Studienkommission im Studienjahr 1994/95, genehmigt mit GZ 68.714/24-I/A/3/95 vom 24. Juli 1995, kundgemacht.

Der Vorsitzende der Studienkommission:  
Dr. H.P. J ö r g l

**159. Kundmachung des Studienplanes für die Studienrichtung Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau**

In der Anlage wird der Studienplan für die Studienrichtung Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau, in der Fassung der Beschlüsse der Studienkommission im Studienjahr 1994/95, genehmigt mit GZ 68.714/28-I/A/3/95 vom 24. Juli 1995, kundgemacht.

Der Vorsitzende der Studienkommission:  
Dr. H.P. J ö r g l

**160. Einberufung einer Wahlversammlung zur Wahl des Institutsvorstandes des Institutes für Werkstoffkunde und Materialprüfung**

Gemäß § 19 Abs. 2 UOG 1975 werden zur Wahl des Institutsvorstandes des Institutes für Werkstoffkunde und Materialprüfung alle Mitglieder der Institutskonferenz einberufen.

Zeit: Dienstag, 7. Mai 1996

Ort: Besprechungszimmer des Institutes und der TVFA, Karlsplatz 13, 2. Hof, Stiege 6, 2. Stock.

Diese Kundmachung gilt als Ladung zur Wahlversammlung.

Der amtierende Institutsvorstand :  
Dr. Th. V a r g a

### **161. Ergebnis der Wahl des Vorstandes des Institutes für Betriebswissenschaften, Arbeitswissenschaft und Betriebswirtschaftslehre**

Am 31. Jänner 1996 wurde Herr Ao.Univ.Prof. Dr. Gerold PATZAK zum Vorstand des Institutes für Betriebswissenschaften, Arbeitswissenschaft und Betriebswirtschaftslehre für die Funktionsperiode ab 1996/97 gewählt (Rücktritt von Prof. Wojda).

Der amtierende Institutsvorstand:  
Dr. F. W o j d a

### **162. Ergebnis der Wahl des stellvertretenden Vorstandes des Institutes für Lebensmittelchemie und Lebensmitteltechnologie**

Am 28. März 1996 wurde Frau Ass.Prof. Univ.DoZ. Dr. Ingrid STEINER zum stellvertretenden Vorstand des Institutes für Lebensmittelchemie und Lebensmitteltechnologie für die Funktionsperiode ab 1996/97 gewählt (Rücktritt von Dr. KROYER).

Der Institutsvorstand:  
Dr. J. W a s h ü t t l

### **163. Einsetzung einer Habilitationskommission**

Das Fakultätskollegium der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät hat in der Sitzung am 18. Jänner 1996 gemäß § 65 Abs. 1 lit. d UOG 1975 zur Durchführung des Habilitationsverfahrens für Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Rudolf FRÜHWIRTH, Fachgebiet: "Statistische Datenanalyse", eine Habilitationskommission mit der Parität 6 : 3 : 3 eingesetzt.

In der konstituierenden Sitzung am 7. März 1996 wurde Herr O.Univ.-Prof. Dr. Rudolf DUTTER zum Vorsitzenden gewählt.

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

### **164. Mitteilungen der Universitätsdirektion**

#### **164.1. betreffend UNO-Publikationen**

Das UNO-Büro in Genf hat mitgeteilt, daß ab sofort sämtliche UNO-Presseaussendungen über INTERNET beziehbar sind.

Nähere Informationen an den Dekanaten.

### **164.2. betreffend Stellenausschreibungen der IAEO**

Bei der IAEO sind Planstellen mit Dienstort Wien zur Ausschreibung gelangt.

Termin: Ende Juli 1996

Nähere Informationen an den Dekanaten.

### **164.3. betreffend CERN-Stellenausschreibungen**

Bei der CERN sind Planstellen (Physik, Elektronik, Maschinenbau) ausgeschrieben.

Termin: Ende April 1996

Informationen an den Dekanaten.

### **164.4. betreffend Tauernkraft-Fonds zur Förderung von Studien und Forschungsarbeiten**

Der Tauernkraft-Fonds fördert Studien und Forschungsarbeiten auf den Gebieten der Technik und Ökologie mit einem örtlichen oder thematischen Bezug zur Tauernkraft und ihren Geschäftsbereichen.

Termin: 30. Juni 1996

Informationen an den Dekanaten und bei der HTU.

### **164.5. betreffend die Inskriptionsstatistik für das Sommersemester 1996**

In der Anlage zu diesem Mitteilungsblatt wird die Inskriptionsstatistik für das Sommersemester 1996 bekanntgegeben.

Der Universitätsdirektor:

Dr. E. S c h r a n z

### **165. Änderung der Vertreter der in § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 umschriebenen Personengruppen in der Institutskonferenz des Instituts für Verkehrsplanung und Verkehrstechnik**

Die Funktion von Herrn Univ.Ass. Dipl.-Ing. Romain MOLITOR als Vertreter der in § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 umschriebenen Personengruppen in der Institutskonferenz des Instituts für Verkehrsplanung und Verkehrstechnik ist mit seinem Ausscheiden aus dem Dienststand der Technischen Universität Wien mit 31. März 1996 erloschen.

An seine Stelle rückt das bisherige Ersatzmitglied Herr Univ.Ass. Dipl.-Ing. Thomas MACOUN nach.

Der Vorsitzende der Universitätswahlkommission:

Dr. P.H. O s a n n a

### **166. Todesfall**

Am 27. März 1996 verstarb Herr Ing. Gyula VAGSZEGI, Vertragsbediensteter am Institut für Fertigungstechnik.

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

**167. Ausschreibung der Planstelle eines Ordentlichen Universitätsprofessors/einer Ordentlichen Universitätsprofessorin für Raumkunst und Entwerfen an der Technischen Universität Graz**

An der Fakultät für Architektur der Technischen Universität Graz ist die Planstelle einer Ordentlichen Universitätsprofessorin oder eines Ordentlichen Universitätsprofessors für

Raumkunst und Entwerfen

zu besetzen. (Nachfolge O.Univ.Prof. Dipl.Ing. Josef Klose)

Gesucht wird eine Persönlichkeit, die raumspezifisches Grundwissen vermittelt, neue Tendenzen einer komplexen architektonischen Raumbildung wahrnimmt und diese in Forschung und Lehre einbringt. Das Aufgabengebiet umfaßt das architektonische Entwerfen und Gestalten. Zur anschaulichen Darstellung und Vermittlung raumkünstlerischer Aspekte stehen eigene Labors und Werkstätten zur Verfügung. Die Fähigkeit und Bereitschaft zur Zusammenarbeit mit Forschungs- und Entwicklungsinstituten sowie die Mitarbeit an der Organisation und Administration universitärer Einrichtungen wird erwartet.

Ernennungserfordernisse sind:

1. eine der Verwendung entsprechende abgeschlossene inländische oder gleichwertige auswärtige Hochschulbildung
2. eine facheinschlägige an einer österreichischen Universität erworbene oder gleichwertige ausländische Lehrbefugnis (venia docendi) oder eine der Lehrbefugnis als Universitätsdozent gleichzuwertende wissenschaftliche/künstlerische Befähigung für das Fach, das der zu besetzenden Planstelle entspricht, und
3. der Nachweis hervorragender pädagogischer und künstlerischer Eignung.

Die Technische Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an ihrem Personalstand an und lädt daher facheinschlägig qualifizierte Wissenschaftlerinnen ausdrücklich zur Bewerbung ein. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen bevorzugt aufgenommen.

Bewerbungen unter Beilage des Lebenslaufes mit Beschreibung des beruflichen und wissenschaftlichen Werdegangs, der Vortrags- und Lehrtätigkeit sowie des Schriften- und Werkverzeichnisses mit einer Dokumentation ausgewählter Arbeiten sind bis Freitag, 7. Juni an das Dekanat der Fakultät für Architektur der Technischen Universität Graz, Rechbauerstraße 12, A-8010 Graz zu richten.

Der Dekan der Fakultät für Architektur an der Technischen Universität Graz:  
Dr. H. E g g e r

## **168. Ausschreibungen freier Planstellen**

Die Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an ihrem Personalstand an und lädt daher qualifizierte Interessentinnen ausdrücklich zur Bewerbung ein. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen bevorzugt 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.

An der Technischen Universität Wien gelangen nachfolgende Planstellen zur Besetzung:

### **168.1. Technische Versuchs- und Forschungsanstalt**

#### **1 PIST für eine(n) Techniker(in),**

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit eines EU/EWR-Staates

sonstige Erfordernisse: HTL Ingenieur/in, bewandert in Meßtechnik und mit konstruktiver Erfahrung sowie Erfahrung mit Rechneranwendungen

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

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

Der Bevollmächtigte des Akademischen Senates:  
Dr. E. S c h r a n z

### **168.2. Fakultät für Bauingenieurwesen**

#### **1 PIST für eine(n) Vertragsbedienstete(n), VB I/c, Techn. Laborant(in) am Institut für Straßenbau und Straßenerhaltung**

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit eines EWR-Staates

Sonstige Erfordernisse: Fachschulabschluß chemisch-technischer oder bautechnischer Richtung bzw. einschlägige praktische Erfahrung, gute EDV-Kenntnisse

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. K r o i s s

### **168.3. Fakultät für Elektrotechnik**

#### **1 PIST für eine(n) Universitätsassistent(in) bzw. eine(n) vollbeschäftigte(n)**

Vertragsassistent(in) am Institut für Werkstoffe der Elektrotechnik, voraussichtlich mit 1. September 1996

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Erfahrung auf den Gebieten der Werkstofftechnologien und des Packagings in der Mikroelektronik

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

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

### **168.4. Technisch-Naturwissenschaftliche Fakultät**

**1 PIST für zwei halbbeschäftigte Vertragsassistenten(innen), am Institut für Ökonometrie, Operations Research und Systemtheorie, Abteilung Ökonometrie und Systemtheorie, ehestmöglich**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

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