



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
WIEN  
VIENNA  
UNIVERSITY OF  
TECHNOLOGY

## MITTEILUNGSBLATT

Jahr 1994  
12. Stück  
16.03.1994

Karlsplatz 13  
1040 Wien  
DVR 0005886

---

- 147. Ausschreibung von Stipendien für Studierende aus Entwicklungsländern, die den Vorstudienlehrgang besuchen
- 148. Ernennung
- 149. Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent
- 150. Institut für Biochemische Technologie und Mikrobiologie; Kooperationsvereinbarung gemäß § 16 FOG
- 151. Mitteilungen der Universitätsdirektion
  - 151.1. betreffend IAEO-Ersuchen um Einbringung von Vorschlägen zur Forschung und Entwicklung der praktischen Anwendung zur friedlichen Verwendung der Kernenergie:
  - 151.2. betreffend Fulbright-Stipendien für Studien in den USA:
  - 151.3. betreffend Ausschreibung der Forschungspreise des Landes Steiermark für 1994:
  - 151.4. betreffend Post-Graduate Europastudium EURAS 1994/95
  - 151.5. betreffend Mitarbeit österreichischer Experten im Normenwesen:
  - 151.6. betreffend Stellenausschreibungen den IAEO
  - 151.7. betreffend Weltbank-Personalrestrukturierung:
  - 151.8. betreffend Maß- und Eichgesetz; MEG; Novelle 1994; Durchführungsverordnungen - Aussendung zur Begutachtung
  - 151.9. betreffend EUODOK - Jahrgang 3, Heft 1 - 1994
  - 151.10. betreffend InFoTeKo-Informationsbroschüre für Internationale Forschungs- und Technologiekooperationen

- 152. Einberufung einer Wahlversammlung zur Wahl des Institutsvorstandes und des stellvertretenden Vorstandes des Institutes für Chemische Technologie anorganischer Stoffe
- 153. Ergebnis der Wahl des stellvertretenden Vorstandes des Institutes für Schaltgeräte- und Hochspannungstechnik
- 154. Ergebnis der Wahl des stellvertretenden Vorstandes des Institutes für Raumgestaltung
- 155. Einsetzung einer Habilitationskommission
- 156. Ausschreibung einer Planstelle (Bereich Physik) am Erich-Schmid-Institut für Festkörperphysik
- 157. Ausschreibung freier Planstellen

- 157.1.        **Universitätsdirektion**
- 157.2.        **Außeninstitut**
- 157.3.        **Fakultät für Raumplanung und Architektur**
- 157.4.        **Fakultät für Bauingenieurwesen**
- 157.5.        **Fakultät für Maschinenbau**
- 157.6.        **Fakultät für Elektrotechnik**
- 157.7.        **Technisch-Naturwissenschaftliche Fakultät**

---

**147. Ausschreibung von Stipendien für Studierende aus Entwicklungsländern, die den Vorstudienlehrgang besuchen**

Für ausländische Studierende aus Entwicklungsländern, die von der Technischen Universität Wien in den Vorstudienlehrgang der Wiener Universitäten eingewiesen wurden und diesen bereits ein Semester besucht haben, werden für das Sommersemester 1994 Stipendien im Gesamtbetrag von S 27.200,-- ausgeschrieben. Bewerbern um ein Stipendium werden im Rahmen dieses Gesamtbetrages einmalige Stipendien in der Höhe von S 1.000,-- bis höchstens S 1.500,-- bewilligt.

Voraussetzungen für die Gewährung des Stipendiums sind:

1. soziale Bedürftigkeit
2. regelmäßiger Besuch des Vorstudienlehrganges
3. gute Leistungen im Vorstudienlehrgang und
4. Bezahlung des Unterrichtsgeldes

Die Anträge sind in der Studienabteilung der Technischen Universität Wien, wo auch die Antragsformulare erhältlich sind, bis spätestens 25. April 1994 einzureichen.

Über die Zuerkennung der Stipendien entscheidet der Rektor. Die Bewerber erlangen keinen Rechtsanspruch auf die Zuerkennung des Stipendiums!

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

#### **148. Ernennung**

Der Bundespräsident hat mit EntschlieÙung vom 18. Feber 1994, Zl. 620.030/42, Herrn Dipl.-Ing. Dr. Georg FRANCK-OBERASPACH mit Wirksamkeit vom 1. März 1994 zum Ordentlichen Universitätsprofessor für "EDV-gestützte Methoden in Architektur und Raumplanung" ernannt.

Der Bundespräsident hat mit EntschlieÙung vom 10. Feber 1994, Zl. 620.030/31, Herrn Dipl.-Chem. Dr. Ulrich SCHUBERT mit Wirksamkeit vom 1. Mai 1994 zum Ordentlichen Universitätsprofessor für "Anorganische Chemie" ernannt.

O. Univ. Prof. Dr. Ulrich SCHUBERT wird dem Institut für Anorganische Chemie angehören.

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

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

Die vom Fakultätskollegium der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät gemäß § 15 Abs. 7 UOG eingesetzte bevollmächtigte Kommission hat am 17. Dezember 1993 beschlossen, Herrn Dipl.-Ing. Dr. techn. Martin GOLDSTERN die Lehrbefugnis als Universitätsdozent für "Mathematische Logik" zu verleihen.

Univ.-Doz. Dipl.-Ing. Dr. techn. Martin GOLDSTERN wurde gemäß § 36 Abs. 7 im Zusammenhang mit § 30 Abs. 4 UOG 1975 dem Institut für Algebra und Diskrete Mathematik zugeteilt.

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

#### **150. Institut für Biochemische Technologie und Mikrobiologie; Kooperationsvereinbarung gemäß § 16 FOG**

Das Institut für Biochemische Technologie und Mikrobiologie hat gemäß § 16 FOG mit der Chemisch-Technologischen Fakultät der Slowakischen Technischen Universität Bratislava, Institut für Milch, Fette und Lebensmittelhygiene, eine Kooperationsvereinbarung abgeschlossen.

Der Text dieses Abkommens wird in der Anlage bekanntgegeben.

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

## **151. Mitteilungen der Universitätsdirektion**

### **151.1. betreffend IAEO-Ersuchen um Einbringung von Vorschlägen zur Forschung und Entwicklung der praktischen Anwendung zur friedlichen Verwendung der Kernenergie:**

Gemäß einer Ausschreibung der IAEO sind entsprechende Vorschläge bis Mitte Mai 1994 einzubringen. Nähere Details darüber und über die Möglichkeiten und Bedingungen für Forschungsvereinbarungen mit der IAEO liegen in den Dekanaten auf.

### **151.2. betreffend Fulbright-Stipendien für Studien in den USA:**

Der Bewerbungsschluß für die Antragstellung betreffend Fulbright-Stipendien (Personenkreis: Österreichische Jungakademiker und Studenten ab dem zweiten Studienabschnitt) ist der 15. Juli 1994.

Adresse:  
Fulbright Commission,  
Austrian-American Educational Commission  
1082 Wien, Schmidgasse 14  
Tel. 313 39 - 2629

### **151.3. betreffend Ausschreibung der Forschungspreise des Landes Steiermark für 1994:**

Das Land Steiermark schreibt aus:

1. Einen Forschungspreis und einen Förderungspreis zu je S 75.000,--  
Thema: alle Gebiete der wissenschaftlichen Forschung
2. Den Erzherzog-Johann-Forschungspreis zu S 75.000,-- für Leistungen auf den Gebieten der Geistes- oder Naturwissenschaften, die zur besseren Kenntnis und Erforschung des Landes Steiermark beitragen

Bewerber müssen die österreichische Staatsbürgerschaft besitzen und im Land Steiermark geboren sein oder dort ihren ordentlichen Wohnsitz haben.

Bewerbungsschluß: 25. Mai 1994  
Nähere Informationen an den Dekanaten

### **151.4. betreffend Post-Graduate Europastudium EURAS 1994/95**

An der wissenschaftlichen Landesakademie für Niederösterreich ist der gemeinsam mit der Technischen Universität Wien durchgeführte o. Hochschullehrgang eingerichtet.

Themenbereich: Europarecht - Europäische Wirtschaft - Europa-Politik

Dauer: 2 Semester

Zulassungsbedingungen: Österreichischer oder gleichzuhaltender ausländischer Hochschulabschluß bzw. gleichzuhaltende Eignung aufgrund beruflicher Erfahrung; Englischkenntnisse

Nähere Informationen am Institut für Rechtswissenschaften

**151.5. betreffend Mitarbeit österreichischer Experten im Normenwesen:**

Die österreichische Arbeitsgemeinschaft zur Förderung der Konformität von Waren, Dienstleistungen und Prüfverfahren hat mitgeteilt, daß die Commission of the European Communities Fachleute für Prüfnormen, Meßmethoden und Kalibrierung der Bereiche

Bauwesen  
Nahrungsmittelanalysen  
physikalische Metrologie und  
Pharmatests

gegen Bezahlung sucht.

Bewerbungen sind sobald wie möglich an das Bundesministerium für Wissenschaft und Forschung zu richten.

Nähere Informationen an den Dekanaten

**151.6. betreffend Stellenausschreibungen den IAEO**

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

Termin: Ende Dezember 1994

Nähere Informationen an den Dekanaten

**151.7. betreffend Weltbank-Personalrekturierung:**

Bei der Weltbank, Sitz Paris, sind einschlägige Planstellen (Finanzwesen; Wirtschaftswissenschaften) zur Ausschreibung gelangt.

Nähere Informationen in der Universitätsdirektion

**151.8. betreffend Maß- und Eichgesetz; MEG; Novelle 1994; Durchführungsverordnungen - Aussendung zur Begutachtung**

Das Bundesministerium für wirtschaftliche Angelegenheiten übermittelte mit GZ 96.115/2-IX/6/94 vom 24. Feber 1994 die Entwürfe, betreffend

- Entwurf einer Novelle des Maß- und Eichgesetzes samt Erläuternden Bemerkungen,
- Entwurf einer Verordnung betreffend die Beglaubigungsstellen für Mengenmeßgeräte für Gas, Wasser, Wärme und Elektrizität,
- Entwurf einer Verordnung zur Umsetzung der Richtlinie der Europäischen Union 90/384/EWG betreffend Nichtselbsttätige Waagen,
- Entwurf einer Verordnung zur Änderung der Eichgebührenverordnung

Begutachtungsfrist: 31. März 1994

Nähere Informationen an den Dekanaten.

**151.9. betreffend EUODOK - Jahrgang 3, Heft 1 - 1994**

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.

**151.10. betreffend InFoTeKo-Informationsbroschüre für Internationale Forschungs- und Technologiekooperationen**

Die neue Ausgabe der o. Broschüre, Nr. 2/1994, welche die Ausschreibung von Forschungsprojekten sowie Terminübersichten und allgemeine Informationen enthält, kann im Außeninstitut eingesehen werden.

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

**152. Einberufung einer Wahlversammlung zur Wahl des Institutsvorstandes und des stellvertretenden Vorstandes des Institutes für Chemische Technologie anorganischer Stoffe**

Gemäß § 19 Abs. 2 UOG 1975 werden zur Wahl des Institutsvorstandes und des stellvertretenden Vorstandes des Institutes für Chemische Technologie anorganischer Stoffe alle Mitglieder der Institutskonferenz einberufen.

Zeit: Mittwoch, 13. April 1994, 15.00 Uhr s.t.

Ort: Seminarraum des Institutes für Chemische Technologie anorganischer Stoffe 1060 Wien, Getreidemarkt 9

Diese Kundmachung gilt als Ladung zur Wahlversammlung.

Der amtierende Institutsvorstand:  
Dr. B. L u x

**153. Ergebnis der Wahl des stellvertretenden Vorstandes des Institutes für Schaltgeräte- und Hochspannungstechnik**

Am 2. März 1994 wurde Herr Univ. Ass. Dipl.-Ing. Ewald GAUSTER zum stellvertretenden Vorstand des Institutes für Schaltgeräte- und Hochspannungstechnik für die Funktionsperiode von 1994/95 bis 1995/96 sowie für den Rest des laufenden Studienjahres gewählt.

Der Institutsvorstand:  
Dr. K. F r ö h l i c h

#### **154. Ergebnis der Wahl des stellvertretenden Vorstandes des Institutes für Raumgestaltung**

Am 25. Jänner 1994 wurde Herr OR. Arch. Dipl.-Ing. Hans HÄUSLER zum stellvertretenden Vorstand des Institutes für Raumgestaltung für die bis 30. September 1995 laufende Funktionsperiode gewählt.

Der Institutsvorstand:  
Dr. J. D a h i n d e n

#### **155. Einsetzung einer Habilitationskommission**

Das Fakultätskollegium der Fakultät für Elektrotechnik hat in seiner Sitzung am 15. Dezember 1993 gemäß § 65 Abs. 1 lit. d UOG 1975 zur Durchführung des Habilitationsverfahrens für Herrn Dipl.-Ing. Dr. techn. Gerald URBAN, Fachgebiet "Sensorik", eine Habilitationskommission mit der Parität 6:3:3 eingesetzt.

In der konstituierenden Sitzung am 1. März 1994 wurde Herr O. Univ. Prof. Dr. Fritz PASCHKE zum Vorsitzenden gewählt.

Der Dekan:  
Dr. A. W e i n m a n n

#### **156. Ausschreibung einer Planstelle (Bereich Physik) am Erich-Schmid-Institut für Festkörperphysik**

Am Erich-Schmid-Institut für Festkörperphysik in Leoben, Akademie der Wissenschaften, ist die Planstelle eines zweidrittelbeschäftigten Physikers im Rahmen des FWF-Projektes "Die Bestimmung der lokalen Bruchzähigkeit" zu besetzen. Das Thema eignet sich zur Durchführung einer Dissertation.

Nähere Auskünfte in der Universitätsdirektion und an den fachzuständigen Instituten.

Der Institutsvorstand:  
Dr. H. S t ü w e

#### **157. Ausschreibung freier Planstellen**

Die Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an ihrem Personalstand an und lädt daher qualifizierte Interessentinnen ausdrücklich zur Bewerbung ein.

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:

### **157.1. Universitätsdirektion**

#### **1 PIST für eine(n) Hauselektriker(in) an der Universitätsdirektion**

<u>Aufnahmebedingungen:</u>	Österreichische Staatsbürgerschaft
<u>Sonstige Erfordernisse:</u>	Abgeschlossene Lehrabschlußprüfung
<u>Bewerbungsfrist:</u>	3 Wochen

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

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

### **157.2. Außeninstitut**

#### **1 PIST für eine(n) Vertragsbedienstete(n) Vb/la (Ersatzkraft) am Außeninstitut der Technischen Universität Wien**

<u>Aufnahmebedingungen:</u>	Österreichische Staatsbürgerschaft
<u>Sonstige Erfordernisse:</u>	Abgeschlossenes Hochschulstudium Englischkenntnisse, EDV-Kenntnisse, selbständiges Arbeiten, Erfahrungen im Bereich der Ingenieurweiterbildung erwünscht
<u>Bewerbungsfrist:</u>	3 Wochen

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

Der Bevollmächtigte des Akademischen Senats:  
Dr. P. S k a l i c k y

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

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

<u>Aufnahmebedingungen:</u>	Einschlägiges abgeschlossenes Studium
<u>Bewerbungsfrist:</u>	3 Wochen

**1 PIST für eine(n) halbbeschäftigten Vertrags- oder Studienassistenten am Institut für Rechtswissenschaften, ehestmöglich**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges (abgeschlossenes) Studium Sonstige Kenntnisse.  
EDV-Kenntnisse; Interesse an den am Institut vertretenen Fächern

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

**1 PIST für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsbedienstete(n) (EDV-Techniker/in) am Institut für Stadt- und Regionalforschung**

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft

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) Vertragsbedienstete(n) l/d (Ersatzkraft Sekretariat) am Institut für Rechtswissenschaften**

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft

Sonstige Erfordernisse: EDV-Textverarbeitung

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

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

Der Bevollmächtigte der Personalkommission:

Dr. E. M a t z n e r

#### **157.4. Fakultät für Bauingenieurwesen**

**1 PIST für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Institut für Hydraulik, Gewässerkunde und Wasserwirtschaft, voraussichtlich mit 1. Mai 1994**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Vertiefung in Wasserwirtschaft und Wasserbau, insbesondere in Hydraulik

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Der Bevollmächtigte der Personalkommission:

Dr. H. M a n g

### **157.5. Fakultät für Maschinenbau**

**1 PISSt für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Institut für Verbrennungskraftmaschinen und Kraftfahrzeugbau, voraussichtlich mit 1. Mai 1994**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Kenntnisse im motorischen Versuchswesen und Theorie der Motoren

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Der Bevollmächtigte der Personalkommission:  
Dr. H. B. M a t t h i a s

### **157.6. Fakultät für Elektrotechnik**

**1 PISSt für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Institut für Schaltgeräte- und Hochspannungstechnik, voraussichtlich mit 1. Juni 1994**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Englischkenntnisse, Kenntnisse in Schaltgerätebau und Hochspannungstechnik

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

**1 PISSt für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Institut für Feinwerktechnik, voraussichtlich mit 24. August 1994**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Kenntnisse in Technologie der Mikrosysteme

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

**1 PISSt für eine(n) halbbeschäftigte(n) Studienassistenten(in) am Institut für Grundlagen und Theorie der Elektrotechnik, Abteilung Bioelektrizität und Magnetismus, voraussichtlich mit 1. Mai 1994**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges Studium

Sonstige Voraussetzungen: Erfahrung auf dem Gebiet der Messung an weichmagnetischen Materialien und Analysen sowie Signalverarbeitung (Neurale Netze)

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

**1 PIST für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsbedienstete(n) VB I/c am Institut für Allgemeine Elektrotechnik und Elektronik**

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft

Sonstige Erfordernisse: EDV-Erfahrung, Englischkenntniss

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

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

**1 PIST für eine(n) Sekretär(in) (VB I/b) als Karenzvertretung am Institut für Festkörperelektronik**

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft

Sonstige Erfordernisse: Maschinschreib- und EDV-Kenntnisse, einfache Buchhaltungsarbeiten, gute Englischkenntnisse, Korrespondenz und Telefon, HAK-Abschluß erwünscht

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

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

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

**157.7. Technisch-Naturwissenschaftliche Fakultät**

**1 PIST für eine(n) vollbeschäftigte(n) Vertragsassistenten(in) am Institut für Landesvermessung und Ingenieurgeodäsie, Abteilung Landesvermessung und Geoinformation, voraussichtlich mit 1. April 1994**

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Gute Englischkenntnisse, besondere Kenntnisse in Ausgleichsrechnung und Programmiersprachen, Kenntnisse in GIS erwünscht

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

**1 PISt für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Institut für Chemische Technologie**  
anorganischer Stoffe, Abteilung Oxidchemie, voraussichtlich mit 1. Juni 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige  
Voraussetzungen: Kenntnisse über keramische Sonderwerkstoffe unter besonderer  
Berücksichtigung der Entwicklung und Forschung auf dem Gebiet  
der Strukturkeramiken

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

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