



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
WIEN
VIENNA
UNIVERSITY OF
TECHNOLOGY

MITTEILUNGSBLATT

Jahr 1994
16. Stück
18.05.1994

Karlsplatz 13
1040 Wien
DVR 0005886

206. Mitteilungen der Universitätsdirektion

- 206.1. betreffend Lehrgänge an der Diplomatischen Akademie:**
- 206.2. betreffend Forschungsgesellschaft Joanneum Ges.m.b.H. - Änderung von Namen und Rufnummer:**
- 206.3. betreffend WIPO (WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANIZATION) - Stellenausschreibung:**
- 206.4. betreffend Erika HINGLER-SIEBER-Stiftung; Stipendienausschreibung für das Sommersemester 1994 und das Wintersemester 1994/95:**
- 206.5. betreffend UN/ECE - Konferenzen und Publikationen:**

207. Mitteilungen des Außeninstituts

- 207.1. betreffend Technische Universität Prag; Studienrichtung in englischer Sprache:**
- 207.2. betreffend Praktikantenstellen in der Kanzlei des Präsidenten der Tschechischen Republik:**

208. Ergebnis der Wahl von Vertretern der Universitätsprofessoren der Fakultät für Bauingenieurwesen in die Universitätsversammlung

209. Ergebnis der Wahl von Vertretern der Universitätsprofessoren der Fakultät für Maschinenbau in die Universitätsversammlung

210. Ergebnis der Wahl von Vertretern der Universitätsprofessoren der Fakultät für Elektrotechnik in die Universitätsversammlung

211. Ergebnis der Wahl von Vertretern der Universitätsprofessoren der

Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät in die Universitätsversammlung

- 212. Ergebnis der Wahl des provisorischen Vorstandes sowie des stellvertretenden Vorstandes des Institutes für Örtliche Raumplanung**
- 213. Ergebnis der Nachwahl von Vertretern der Universitätsprofessoren in an der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät eingerichteten Studienkommissionen**
- 214. Einberufung einer Wahlversammlung zur Wahl des Institutsvorstandes und des stellvertretenden Vorstandes des Instituts für Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik**
- 215. Kundmachung der Geschäftsordnung des Instituts für Flexible Automation**
- 216. Einsetzung einer Habilitationskommission**
- 217. Ausschreibung einer Planstelle an der Hochschulbibliothek der Hochschule für angewandte Kunst in Wien**
- 218. Ausschreibung freier Planstellen**
 - 218.1. Universitätsdirektion**
 - 218.2. Fakultät für Raumplanung und Architektur**
 - 218.3. Fakultät für Bauingenieurwesen**
 - 218.4. Fakultät für Maschinenbau**
 - 218.5. Fakultät für Elektrotechnik**
 - 218.6. Technisch-Naturwissenschaftliche Fakultät**

206. Mitteilungen der Universitätsdirektion

206.1. betreffend Lehrgänge an der Diplomatischen Akademie:

An der Diplomatischen Akademie werden viersemestrige Lehrgänge für Absolventen als Vorbereitung für spätere Tätigkeiten in der Diplomatie, in internationalen Organisationen und in der internationalen Wirtschaft angeboten.

Aufnahmsprüfung für den nächsten Lehrgang:
27. Juni bis 1. Juli 1994

Nähere Informationen an den Dekanaten

206.2. betreffend Forschungsgesellschaft Joanneum Ges.m.b.H. - Änderung von Namen und Rufnummer:

Die Universitätsdirektion erhielt die Mitteilung, daß der Firmenwortlaut der Forschungsgesellschaft Joanneum Ges.m.b.H. nunmehr "Joanneum Research Forschungsgesellschaft m.b.H." lautet.

Neue Telefonnummer der meisten Grazer Institute:

(0316) 876-0

Die Nebenstellen bleiben gleich.

206.3. betreffend WIPO (WORLD INTELLECTUAL PROPERTY ORGANIZATION) - Stellenausschreibung:

An der WIPO ist die Planstelle eines "Local Area Network Administrators", Dienstort Genf, ausgeschrieben.

Bewerbungstermin: 17. Juni 1994

Nähere Informationaen an den Dekanaten.

206.4. betreffend Erika HINGLER-SIEBER-Stiftung; Stipendiausschreibung für das Sommersemester 1994 und das Wintersemester 1994/95:

Im Rahmen der o. Stiftung sind Stipendien für Kinder aus Stadt und Land Salzburg ausgeschrieben.

Bewerbungsfrist: 30. Mai bzw. 30. November 1994

Nähere Informationen an den Dekanaten.

206.5. betreffend UN/ECE - Konferenzen und Publikationen:

Die UN/ECE (United Nations Economic Commission for Europe) stellte eine Übersicht über in den Monaten Jänner bis April 1994 stattgefundene Konferenzen und eine Übersicht über letzte Publikationen zur Verfügung.

Einsichtnahme in der Universitätsdirektion.

Der Universitätsdirektor:

Dr. E. S c h r a n z

207. Mitteilungen des Außeninstituts

207.1. betreffend Technische Universität Prag; Studienrichtung in englischer Sprache:

Das Bundesministerium für Wissenschaft und Forschung teilte mit GZ 542.100/38-IV/A/5c/94 vom 20. April 1994 mit, daß an der Prager Technischen Universität die Studienrichtung Elektrotechnik nunmehr auch in englischer Sprache absolviert werden kann.

Nähere Informationen am Außeninstitut.

207.2. betreffend Praktikantenstellen in der Kanzlei des Präsidenten der Tschechischen Republik:

In der Kanzlei des Präsidenten der Tschechischen Republik in Prag werden in den Sommermonaten Praktikantenstellen (unbezahlt) angeboten.

Nähere Informationen am Außeninstitut

Für den Leiter:
Dr. F. R e i c h l

208. Ergebnis der Wahl von Vertretern der Universitätsprofessoren der Fakultät für Bauingenieurwesen in die Universitätsversammlung

In der Wahlversammlung am 9. Mai 1994 wurden von der Professorenkurie der obbezeichneten Fakultät zu Vertretern in die Universitätsversammlung gewählt:

O. Univ. Prof. Dr. Herbert MANG
O. Univ. Prof. Dr. Helmut KROISS
O. Univ. Prof. Dr. Paul H. BRUNNER
O. Univ. Prof. Dr. Helmut DROBIR
O. Univ. Prof. Dr. Edwin ENGEL
O. Univ. Prof. Dr. Hans G. JODL
O. Univ. Prof. Dr. Hermann KNOFLACHER
O. Univ. Prof. Dr. Johann LITZKA
O. Univ. Prof. Dr. Wolfgang OBERNDORFER
O. Univ. Prof. Dr. Ulrich SCHNEIDER
O. Univ. Prof. Dr. Franz ZIEGLER
Ao. Univ. Prof. Dr. Georg VALENTIN

Der Dekan:
Dr. H. M a n g

209. Ergebnis der Wahl von Vertretern der Universitätsprofessoren der Fakultät für Maschinenbau in die Universitätsversammlung

In der Wahlversammlung am 4. Mai 1994 wurden von der Professorenkurie der obbezeichneten Fakultät zu Vertretern in die Universitätsversammlung gewählt:

Ao. Univ. Prof. Dr. Dieter BIBERSCHICK
O. Univ. Prof. Dr. Hans Peter LENZ
O. Univ. Prof. Dr. Wladimir LINZER
O. Univ. Prof. Dr. Heinz-Bernd MATTHIAS
Ao. Univ. Prof. Dr. Gerold PATZAK
O. Univ. Prof. Dr. Franz RAMMERSTORFER
O. Univ. Prof. Dr. Wilhelm SCHNEIDER

Ao. Univ. Prof. Dr. Helmut SOCKEL
O. Univ. Prof. Dr. Adolf STEPAN
O. Univ. Prof. Dr. Harald STRAUBE
O. Univ. Prof. Dr. Hans TROGER
O. Univ. Prof. Dr. Thomas VARGA
O. Univ. Prof. Dr. Helmar WESESLINDTNER
O. Univ. Prof. Dr. Franz WOJDA
O. Univ. Prof. Dr. Josef ZEMANN

Der Dekan:
Dr. H.-B. M a t t h i a s

210. Ergebnis der Wahl von Vertretern der Universitätsprofessoren der Fakultät für Elektrotechnik in die Universitätsversammlung

In der Wahlversammlung am 27. April 1994 wurden von der Professorenkurie der obbezeichneten Fakultät zu Vertretern in die Universitätsversammlung gewählt:

O. Univ. Prof. Dr. Ernst BONEK
O. Univ. Prof. Dr. Günther BRAUNER
Ao. Univ. Prof. Dr. Wolfgang FALLMANN
O. Univ. Prof. Dr. Klaus FRÖHLICH
Ao. Univ. Prof. Dr. Herbert HAAS
O. Univ. Prof. Dr. Peter JANSEN
O. Univ. Prof. Dr. Hans KLEINRATH
Ao. Univ. Prof. Dr. Walter LEEB
Ao. Univ. Prof. Dr. Gottfried MAGERL
O. Univ. Prof. Dr. Wolfgang MECKLENBRÄUKER
O. Univ. Prof. Dr. Fritz PASCHKE
Ao. Univ. Prof. Dr. Peter PFUNDNER
O. Univ. Prof. Dr. Adalbert PRECHTL
Ao. Univ. Prof. Dr. Erich RUMMICH
Ao. Univ. Prof. Dr. Dieter SCHUÖCKER
O. Univ. Prof. Dr. Alexander WEINMANN

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

211. Ergebnis der Wahl von Vertretern der Universitätsprofessoren der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät in die Universitätsversammlung

In der Wahlversammlung am 13. April 1994 wurden von der Professorenkurie der obbezeichneten Fakultät zu Vertretern in die Universitätsversammlung gewählt:

Ao. Univ. Prof. Dr. Johannes AINGINGER
O. Univ. Prof. Dr. Ewald BRÜCKL
Ao. Univ. Prof. Dr. Hansjörg DIRSCHMID
Ao. Univ. Prof. Dr. Dietmar DORNINGER

O. Univ. Prof. Dr. Rudolf DUTTER
O. Univ. Prof. Dr. Horst EBEL
O. Univ. Prof. Dr. Gernot EDER
Ao. Univ. Prof. Dr. Peter ETTMAYER
Ao. Univ. Prof. Dr. Carl FLECK
O. Univ. Prof. Dr. Georg GOTTLOB
O. Univ. Prof. Dr. Manfred GRASSERBAUER
O. Univ. Prof. Dr. Herbert GRÜNBACHER
Ao. Univ. Prof. Dr. Jürgen HAFNER
Ao. Univ. Prof. Dr. Jörg HERTLING
O. Univ. Prof. Dr. Heribert KAHMEN
Ao. Univ. Prof. Dr. Hans KAISER
Ao. Univ. Prof. Dr. Robert KELLNER
O. Univ. Prof. Dr. Fritz KELNHOFER
O. Univ. Prof. Dr. Hans KIRCHMAYR
Ao. Univ. Prof. Dr. Maximilian KNOLLMÜLLER
O. Univ. Prof. Dr. Erich KNÖZINGER
O. Univ. Prof. Dr. Hermann KOPETZ
O. Univ. Prof. Dr. Karl KRAUS
O. Univ. Prof. Dr. Walter KROPATSCH
O. Univ. Prof. Dr. Wolfgang KUMMER
O. Univ. Prof. Dr. Heinz LANGER
Ao. Univ. Prof. Dr. Rainer MLITZ
O. Univ. Prof. Dr. Helmut POTTMANN
O. Univ. Prof. Dr. Anton PREISINGER
Ao. Univ. Prof. Dr. Werner PURGATHOFER
O. Univ. Prof. Dr. Helmut RAUCH
Ao. Univ. Prof. Dr. Roman SCHNABL
Ao. Univ. Prof. Dr. Karlheinz SCHWARZ
Ao. Univ. Prof. Dr. Manfred SCHWEDA
O. Univ. Prof. Dr. Peter SKALICKY
O. Univ. Prof. Dr. Herbert STACHELBERGER
Ao. Univ. Prof. Dr. Walter STEINER
O. Univ. Prof. Dr. Hans STETTER
Ao. Univ. Prof. Dr. Norbert VANA
O. Univ. Prof. Dr. Reinhard VIERTL
Ao. Univ. Prof. Dr. Harald WEBER
Ao. Univ. Prof. Dr. Peter WEINBERGER
Ao. Univ. Prof. Dr. Wolfgang WERTZ
O. Univ. Prof. Dr. Hannspeter WINTER
O. Univ. Prof. Dr. Karlheinz WOLFF

Der Dekan:

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

212. Ergebnis der Wahl des provisorischen Vorstandes sowie des stellvertretenden Vorstandes des Institutes für Örtliche Raumplanung

Am 7. März 1994 wurden Herr Univ. Ass. Prof. Dr. Wolf-Dieter FREI zum provisorischen Vorstand und Frau Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Helene LINZER zum stellvertretenden Vorstand des Institutes für Örtliche Raumplanung für die Funktionsperiode vom 1. Oktober 1994 bis 28. Feber 1996 gewählt.

Der amtierende Institutsvorstand:
Dr. F. M o s e r

213. Ergebnis der Nachwahl von Vertretern der Universitätsprofessoren in an der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät eingerichteten Studienkommissionen

Die der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät angehörenden Universitätsprofessoren haben in einer Wahlversammlung am 14. April 1994 Herrn Ao. Univ. Prof. Dr. Werner WRUSS als Vertreter in die Studienkommission für die Studienrichtung Verfahrenstechnik gewählt.

Die der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät angehörenden Universitätsprofessoren haben in einer Wahlversammlung am 14. April 1994 Herrn O. Univ. Prof. Dr. Erich KNÖZINGER als Vertreter in die Studienkommission für die Studienrichtung Technische Chemie gewählt.

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

214. Einberufung einer Wahlversammlung zur Wahl des Institutsvorstandes und des stellvertretenden Vorstandes des Instituts für Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik

Gemäß § 19 Abs. 2 UOG 1975 werden zur Wahl des Institutsvorstandes und des stellvertretenden Vorstandes des Institutes für Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik alle Mitglieder der Institutskonferenz einberufen.

Zeit: Dienstag, 21. Juni 1994, 14.00 Uhr .

Ort: Zimmer 402, Institut für Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik

Diese Kundmachung gilt als Ladung zur Wahlversammlung.

Der amtierende Institutsvorstand:
Dr. W. M e c k l e n b r ä u k e r

215. Kundmachung der Geschäftsordnung des Instituts für Flexible Automation

Das Bundesministerium für Wissenschaft und Forschung hat mit Erlaß vom 21. April 1994, GZ 62.618/2-I/A/3/94, die Geschäftsordnung des Instituts für Flexible Automation genehmigt.

Die Geschäftsordnung wird als Anlage zu diesem Mitteilungsblatt kundgemacht und liegt allen Exemplaren, ausgenommen den für die Institute sowie die Mitglieder der Fakultätskollegien der Technischen Universität Wien bestimmten, bei.

Der Institutsvorstand:
Dr. G. Z e i c h e n

216. Einsetzung einer Habilitationskommission

Das Fakultätskollegium der Fakultät für Raumplanung und Architektur hat in der Sitzung am 18. Jänner 1994 gemäß § 65 Abs. 1 lit. d UOG 1975 zur Durchführung des Habilitationsverfahrens für Herrn Dr. Bob MARTENS, Fachgebiet "Räumliche Simulation und Raumgestaltung", eine Habilitationskommission mit der Parität 4:2:2 eingesetzt.

In der konstituierenden Sitzung am 19. April 1994 wurde Herr O.Univ.Prof. Dr. Friedrich MOSER zum Vorsitzenden gewählt.

Der Dekan:
Dr. E. M a t z n e r

217. Ausschreibung einer Planstelle an der Hochschulbibliothek der Hochschule für angewandte Kunst in Wien

Die Hochschulbibliothek der Hochschule für angewandte Kunst in Wien sucht eine/n Vertragsbedienstete/n (Entlohnungsschema I/b).

Primäre Aufgabenbereiche: Formalerschließung und Lesesaaldienst (Auskunfterteilung)

Bewerbungserfordernisse sind Reifeprüfung und österreichische bzw. EWR-Staatsbürgerschaft (mit ausgezeichneten Deutschkenntnissen), Interesse an Kunst, PC-Erfahrung,

Selbständigkeit und Flexibilität sind erwünscht.

Schriftliche Bewerbungen mit Lichtbild und Lebenslauf sind bis 8. Juni 1994 an die Personalabteilung der Hochschule für angewandte Kunst in Wien, Oskar Kokoschka-Platz 2, 1010 Wien, zu richten.

Der Leiter der Personalabteilung der Hochschule für angewandte Kunst in Wien:

i.V. I. F l e i s s

218. 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:

218.1. Universitätsdirektion

1 PIST für eine Sekretariatskraft im Büro des Rektors

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit eines EWR-Staates

Sonstige Erfordernisse: Textverarbeitungskenntnisse

Bewerbungsfrist: 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

218.2. Fakultät für Raumplanung und Architektur

1 PIST für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Ordinariat für EDV-gestützte Methoden in Architektur und Raumplanung, voraussichtlich mit 1. Juni 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Wahrnehmungswissenschaftlicher Spezialist für Verbindung von CAD und GIS

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

1 PIST für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Ordinariat für EDV-gestützte Methoden in Architektur und Raumplanung, voraussichtlich mit 1. Juni 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Wahrnehmungswissenschaftlicher Spezialist für CAD und/oder GIS

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

1 PIST für einen Lehrling (Bautechnische/r Zeichner/in) am Institut für Örtliche Raumplanung

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit eines EWR-Staates

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) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistenten(in) am Institut für Hochbau für Architekten, Abteilung für Konstruktion, Installation und Entwerfen, voraussichtlich mit 1. Juli 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Internationale Erfahrung (Anglo-Amerikanischer Raum); Organisation von Großprojekten

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

1 PIST für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistenten(in) am Institut für Hochbau für Architekten, Abteilung für Bauphysik und Human-ökologie, voraussichtlich mit 1. Juli 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Kenntnisse in EDV, Bauphysik, Bauökologie

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Der Bevollmächtigte der Personalkommission:
Dr. E. M a t z n e r

218.3. Fakultät für Bauingenieurwesen

1 PIST für eine(n) Universitätsassistenten(in) oder zwei Studienassistenten(innen) am Institut für Grundbau und Bodenmechanik, voraussichtlich mit 1. Juli 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes bzw. weit fortgeschrittenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Einschlägige Praxis in der Geotechnik bzw. Tätigkeit bei Labor- und Feldversuchen

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Der Bevollmächtigte der Personalkommission:
Dr. H. M a n g

218.4. Fakultät für Maschinenbau

1 PIST für eine(n) Vertragsassistenten(in) oder zwei halbbeschäftigte

Studienassistenten(innen) am Institut für Betriebswissenschaften, Arbeitswissenschaft und Betriebswirtschaftslehre, Abteilung Industrielle Betriebswirtschaftslehre, vom 1. September 1994 bis 31. Mai 1995 (Karenz)

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges (abgeschlossenes) Studium

Sonstige Voraussetzungen: Erfahrung im Umgang mit quantitativen Methoden in der Betriebswirtschaftslehre

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

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

218.5. Fakultät für Elektrotechnik

1 PIST für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Institut für Schaltgeräte- und Hochspannungstechnik, voraussichtlich mit 1. September 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Englischkenntnisse, Kenntnisse in Schaltgerätebau und Hochspannungstechnik

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

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

218.6. Technisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

1 PIST für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Institut für Photogrammetrie und Fernerkundung, voraussichtlich mit 1. Juli 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Kenntnisse über Digitale Geländemodelle und Geokodierung digitaler Bilder

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

1 PIST für eine(n) Universitätsassistenten(in) oder eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistenten(in) am Institut für Chemische Technologie organischer Stoffe, Abteilung Naturstoffe, ehestmöglich

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Erfahrungen auf dem Gebiet der präparativen Kohlenhydratchemie und der makromolekularen Chemie

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

1 PIST für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistenten(in) am Institut für Angewandte und Numerische Mathematik, Abteilung Numerische Mathematik, ehestmöglich

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Tiefgehende Kenntnisse der Systembetreuung von UNIX- und PC-Systemen, inklusive Netzwerk-Management

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

1 PIST für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistenten(in) am Institut für Theoretische Geodäsie und Geophysik, Abteilung Geophysik, voraussichtlich mit 1. Juli 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Abgeschlossenes Geodäsiestudium, Kenntnisse in EDV und Erfahrung in geophysikalischer Auswertung und Interpretation

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

1 PIST für eine(n) Laborant(in) VB I/c am Institut für Chemische Technologie organischer Stoffe

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit eines EWR-Staates

Sonstige Erfordernisse: Ausbildung als Chemielaborant(in)

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) vollbeschäftigte(n) Vertragsassistenten(in) am Institut für Allgemeine Physik, voraussichtlich von 1. Juli 1994 bis 30. September 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Fachkenntnisse auf den Gebieten piezoelektrische Resonatoren und Ultraschallanwendungen

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