

## **MITTEILUNGSBLATT**

Jahr 1994 14. Stück 20.04.1994

Karlsplatz 13 1040 Wien DVR 0005886

- 180. Zentrum für wissenschaftliche Datenkommunikation Auflösung
- 181. Verleihungen der Lehrbefugnis als Universitätsdozent
- 182. Ergebnis der Wahl des Vorstandes und des stellvertretenden Vorstandes des Institutes für Hochbau für Architekten
- 183. Kundmachung des Ergebnisses der Wahl der Vertreter der im § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 genannten Personengruppen in Institutskonferenzen der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät und der Fakultät für Raumplanung und Architektur (Nachwahlen)
- 184. Kundmachung des Ergebnisses der Wahl der Vertreter der im § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 genannten Personengruppen in die Institutskonferenzen der Fakultät für Bauingenieurwesen
- 185. Kundmachung des Ergebnisses der Wahl der Vertreter der im § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 genannten Personengruppen in die Institutskonferenzen der Fakultät für Maschinenbau
- 186. Kundmachung des Ergebnisses der Wahl der Vertreter der im § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 genannten Personengruppen in die Institutskonferenzen der Fakultät für Elektrotechnik
- 187. Einberufung einer Wahlversammlung zur Wahl des Institutsvorstandes und des stellvertretenden Vorstandes des Institutes für Elektrische Maschinen und Antriebe
- 188. Kundmachung einer Änderung der Institutsordnung des Institutes für Verfahrenstechnik, Brennstofftechnik und Umwelttechnik
- 189. Ausschreibung freier Planstellen

189.1.	EDV-Zentrum
189.2.	Fakultät für Raumplanung und Architektur
189.3.	Fakultät für Bauingenieurwesen
189.4.	Fakultät für Maschinenbau
189.5.	Fakultät für Elektrotechnik
189 6	Technisch-Naturwissenschaftliche Fakultä

### 180. Zentrum für wissenschaftliche Datenkommunikation - Auflösung

Das Bundesministerium für Wissenschaft und Forschung hat mit GZ 30.700/1-I/A/11/94 vom 4. April 1994 das Zentrum für wissenschaftliche Datenkommunikation sowie den Beirat des Zentrums für wissenschaftliche Datenkommunikation aufgelassen.

Die dieser Organisationseinheit zugewiesenen Aufgaben des Betriebes des österreichischen Wissenschaftsnetzes ACONET werden der Aconet-Netzwerkgruppe im EDV-Zentrum der Universität Wien gemäß § 90 Abs. 6 UOG 1975 zur Durchführung übertragen.

Der Rektor:

Dr. P. Skalicky

#### 181. Verleihungen der Lehrbefugnis als Universitätsdozent

Herrn Univ.Ass. Ass.Prof. Dr. Manfred KRONFELLNER wurde an der Universität Salzburg, Naturwissenschaftliche Fakultät, die Lehrbefugnis als Universitätsdozent für "Didaktik der Mathematik" (Beschlußfassung am 15. März 1994) verliehen.

Der Rektor der Universität Salzburg:

Dr. E. Morscher

# 182. Ergebnis der Wahl des Vorstandes und des stellvertretenden Vorstandes des Institutes für Hochbau für Architekten

Am 1. März 1994 wurden Herr Ao. Univ. Prof. Dr. Erich PANZHAUSER zum Vorstand und Herr O. Univ. Prof. Arch. Dipl.-Ing. Helmut RICHTER zum stellvertretenden Vorstand des Institutes für Hochbau für Architekten für die Funktionsperiode von 1994/95 bis 1995/96 gewählt.

Der amtierende Institutsvorstand:

Arch. Dipl.-Ing. H. P u c h h a m m e r

183. Kundmachung des Ergebnisses der Wahl der Vertreter der im § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 genannten Personengruppen in Institutskonferenzen der Technisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät und der Fakultät für Raumplanung und Architektur (Nachwahlen)

In der Wahlversammlung am 22. März 1994 wurden folgende Vertreter der Angehörigen der im § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 genannten Personengruppen in nachstehend angeführte Institutskonferenzen gewählt:

Institut für Statistik und Wahrscheinlichkeitstheorie

#### Vertreter:

Univ.-Doz. Ass.Prof. Dr. Norbert KUSOLITSCH O.Rat Dipl.-Ing. Herbert GUTTMANN Univ.-Ass. Dr. Klaus FELSENSTEIN Univ.-Doz. Ass.-Prof. Dr. Kurt HORNIK

#### Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Ruth PFEIFFER Univ.Doz. Ass. Prof. Dr. Heinz STADLER Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Karl GRILL Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Peter FILZMOSER

Funktionsperiode: ab 23. Oktober 1993

Institut für Geometrie

#### Vertreter:

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Hans HAVLICEK Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Walther JANK

#### Ersatzmitglieder:

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Friedrich MANHART Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Wolfgang RATH

Funktionsperiode: ab 20. Oktober 1993

Institut für Angewandte und Numerische Mathematik

#### Vertreter:

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Winfried AUZINGER Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Reinhard FRANK Univ.Doz. Dr. Peter SZMOLYAN

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Christoph ÜBERHUBER

Funktionsperiode: ab 20. Oktober 1993

Institut für Ökonometrie, Operations Research und Systemtheorie

#### Vertreter:

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Alexander MEHLMANN

Univ.Ass. Dr. Wolfgang REITGRUBER

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Mikulas LUPTACIK Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Edwin DEUTSCH

Funktionsperiode: ab 26. November 1993

Institut für Kartographie und Reproduktionstechnik

Vertreter:

Univ.Ass. Dr. Mirjanka LECHTALER

Univ.Ass. Mag. rer. nat. Georg GARTNER

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Andreas PAMMER Univ.Ass. Mag.rer.nat. Andreas POPP

Funktionsperiode: ab 23. Feber 1994

Institut für Theoretische Geodäsie und Geophysik

Vertreter:

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Karlheinz ROCH

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Gottfried GERSTBACH

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Ass.Prof. Dr. Harald FIGDOR Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Gerhard WALTER

Funktionsperiode: ab 24. November 1993

Institut für Biochemische Technologie und Mikrobiologie

Vertreter:

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Christian KUBICEK Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Kurt MESSNER

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Franz LATZKO

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Franz STREICHSBIER

Funktionsperiode: ab 1. März 1994

Institut für Volkswirtschaftslehre und Volkswirtschaftspolitik

Vertreter:

Univ.Doz. Dr. Gerhard HANAPPI Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Franz X. HOF

Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Sylvia STAUDINGER

Univ.Ass. Mag. Peter ZYCH

Funktionsperiode: ab 20. Jänner 1994

Institut für Computersprachen

Vertreter:

Univ.Ass. Dr. Rudolf FREUND Univ. Ass. Dr. Ulrich NEUMERKEL

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dr. Christian FERMÜLLER Univ.Ass. Dr. Franz PUNTIGAM

Institut für Computergraphik

Vertreter:

Univ.Ass. Dr. Eduard GRÖLLER

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Wilhelm PITZEIER

Ersatzmitglieder:

Univ.Doz. Dr. Michael GERVAUTZ Univ.Ass. Dipl.-Ing. Heinz HERBECK

Institut für Softwaretechnik

Vertreter:

Vertr.Ass. Dipl.-ing. Franz SCHÖNBAUER

Univ.Ass. Dr. Gerald FUTSCHEK

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dr. Stefan BIFFL

Univ.Ass. Dr. Werner STARINGER

Forschungsinstitut für Chemie und Technologie von Erdölprodukten

Vertreter:

Vertr.Ass. Mag. Elisabeth FRIEDBACHER

Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Georg LENK

Ersatzmitglied:

Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Andreas HACKL

Dipl.-Ing. Peter FAULLANT

(laufende Funktionsperiode bis 30. Jänner 1995)

### Institut für Landschaftsplanung und Gartenkunst

Vertreter:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Johannes SCHAFFER Univ.Ass. Dipl.-ing. Brigitte VALLASTER-MANG

Ersatzmitglieder:

Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Ingrid KONRAD Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Winfried RITT

Funktionsperiode: ab 18. Jänner 1994

Institut für Künstlerische Gestaltung

Vertreter:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Norbert LECHNER Univ.Ass. Dipl.-Ing. Thomas PAULI Univ.Ass. Dr. Walter CERNEK

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dr. Karin HARATHER Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Gerhard VANA Univ.Ass. Ass.Prof. Dr. Johann KRÄFTNER

Funktionsperiode: ab 15. Dezember 1993

Der Vorsitzende der Wahlkommission:

Dr. Th. Grechenig

# 184. Kundmachung des Ergebnisses der Wahl der Vertreter der im § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 genannten Personengruppen in die Institutskonferenzen der Fakultät für Bauingenieurwesen

In der Wahlversammlung am 22. März 1994 wurden folgende Vertreter der Angehörigen der im § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 genannten Personengruppen in nachstehend angeführte Institutskonferenzen gewählt:

Institut für Allgemeine Mechanik

Vertreter:

Univ.-Doz. Dr. Rudolf HEUER Univ.Ass. Dipl.-Ing. Christoph ADAM

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Johannes RIEZINGER

Univ.Ass. Dr. Piotr BOREJKO

Funktionsperiode: ab 10. Juni 1994

#### Institut für Festigkeitslehre:

Vertreter:

Univ.Ass. Dr. Josef EBERHARDSTEINER

Univ.Ass. Dr. Günther MESCHKE

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Peter HELNWEIN Univ.Ass. Dipl.-Ing. Thomas HUEMER

Institut für Geologie

Vertreter:

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Rainer POISEL Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Dirk VAN HUSEN

Ersatzmitglieder:

Vertr.Ass. Dr. Andreas ROHATSCH Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Alfred ZETTLER

Institut für Baustofflehre, Bauphysik und Brandschutz

Vertreter:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Heinrich BRUCKNER Univ.Ass. Ass. Prof. Dr. Elemer BÖLCSKEY

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Uwe WOLFF

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Günter SINKOVITS

Institut für Baustatik

Vertreter:

Univ.Ass. Ass.Prof. Dr. Adolf BARTA Univ.Ass. Dipl.-Ing. Mehdi AMINBAGHAI

Ersatzmitglied: Univ.Ass. Dipl.-Ing. Markus GÄNGL

Institut für Stahlbetonbau und Massivbau

Vertreter:

Univ.Ass. Ass.Prof. Dipl.-Ing. Roland MARTINZ

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Alireza FADAI

Ersatzmitglied: Univ.Ass. Dipl.-Ing. Erwin DOLLENSKY

Funktionsperiode: ab 2. April 1994

#### Institut für Stahlbau

Vertreter:

Ass.Prof. Dr. Leopold SCHWARZ Univ.Ass. Dipl.-Ing. Gerald LUZA

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Gernot PREM Univ.Ass. Dipl.-Ing. Peter URBAN

Funktionsperiode: ab 24. März 1994

Institut für Hochbau und Industriebau

Vertreter:

Univ.Ass. Dr. Anton PECH

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Bernhard HOLLETSCHEK

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Maximilian PISECKER

O.Rat Dr. Herbert STÖCHER

Funktionsperiode: ab 17. Juni 1994

Institut für Grundbau und Bodenmechanik

Vertreter:

Ass.Prof. Dr. Manfred FROSS Univ.Ass. Dipl.-Ing. Dietmar ADAM

Ersatzmitglied: Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Robert HOFMANN

Institut für Konstruktiven Wasserbau

Vertreter:

Univ.Ass. Dr. Norbert KROUZECKY Fachoberlehrer Gerhard NOWAK

Ersatzmitglieder:

Ob.Rat Dipl.-Ing. Reinhard PRENNER Univ.Ass. Dipl.-Ing. Christa SCHMID

Funktionsperiode: ab 23. Juni 1994

Institut für Hydraulik, Gewässerkunde und Wasserwirtschaft:

Vertreter:

Ass.Prof. Dr. Robert KIRNBAUER Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Alois WATZINGER

Vertr.Ass. Dr. Oskar BEHR

Univ.Ass. Dr. Alfred BLASCHKE

Funktionsperiode: ab 14. März 1994

Institut für Wassergüte und Landschaftswasserbau

Vertreter:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Wolfgang STARK

Univ.Ass. Dr. Karl SVARDAL

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Mag. Johann DAXBECK

Vertr.Ass. Mag. Norbert KREUZINGER

Funktionsperiode: ab 26. November 1994

Institut für Verkehrsplanung und Verkehrstechnik

Vertreter:

Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Romain MOLITOR

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Michael SCHOPF

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Thomas MACOUN

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Wolfgang PICHLER

Institut für Eisenbahnwesen

Vertreter:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Gerald BURGSTALLER

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Rainald LÖSCHER

Ersatzmitglied:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Raphael HERGGE

Funktionsperiode: ab 17. Juni 1995

Institut für Straßenbau und Straßenerhaltung

Vertreter:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Ronald BLAB

Univ.Lektor Dipl.-Ing. Michael SKOUMAL

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Werner PLACHERSTORFER

Univ.Lektor Dipl.-Ing. Christian MOLZER

#### Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft

Vertreter:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Clemens DEMACSEK

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Hubert HAGER

Funktionsperiode: ab 24. April 1994

Der Vorsitzende:

Dr. Th. Grechenig

# 185. Kundmachung des Ergebnisses der Wahl der Vertreter der im § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 genannten Personengruppen in die Institutskonferenzen der Fakultät für Maschinenbau

In der Wahlversammlung am 22. März 1994 wurden folgende Vertreter der Angehörigen der im § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 genannten Personengruppen in nachstehend angeführte Institutskonferenzen gewählt:

Institut für Technische Wärmelehre

Vertreter:

O. Rat Dr. Friedrich FRASZ Univ.Ass. Dr. Karl PONWEISER

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Anton ENGELMANN

Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Rudolf LUTZ

Funktionsperiode: ab 5. Dezember 1994

Institut für Maschinendynamik und Meßtechnik

Vertreter:

Univ.Ass. Dr. Horst ECKER

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Thomas PLATTER

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dr. Johann WASSERMANN Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Oliver LANG

Funktionsperiode: ab 10. Juni 1995

Institut für Werkstoffkunde und Materialprüfung

Vertreter:

Univ.Ass. Dr. Michael DIGLIO Univ.Ass. Dipl.-Ing. Hannes HICK Univ.Ass. Dipl.-Ing. Reinmar WOCHINZ

Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Peter SCHMELZER

O.Rat Dipl.-Ing. Günter BECK

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Herbert STAUFER

Institut für Fertigungstechnik

Vertreter:

Univ.Doz. Dr. Burkhard KITTL

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Roland MERTZ

Ersatzmitglieder:

Univ.Doz. O.Rat Dr. Herbert OSANNA

Univ.Ass. Dr. Roman HUEMER

Funktionsperiode. ab 22. Mai 1995

Institut für Thermische Turbomaschinen und Energieanlagen

Vertreter:

Univ.Ass. Dr. Franz DEIX

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Reinhard WILLINGER

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Klaus LEEB

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Franz SENGSCHMIED

Funktionsperiode: ab 29. Jänner 1995

Institut für Verbrennungskraftmaschinen und Kraftfahrzeugbau

Vertreter:

Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Gerhard SCHOPP

Univ.Doz. Dr. Ernst PUCHER

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Peter KOHOUTEK Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Peter HOFMANN

Funktionsperiode: ab 20. Dezember 1995

Institut für Leicht- und Flugzeugbau

Vertreter:

Univ.Ass. Dr. Helmut BÖHM

O.Rat Dipl.-Ing. Fritz PACHOWSKY

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Markus SEITZBERGER Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Heinz PETTERMANN

Funktionsperiode: ab 15. März 1994

Institut für Allgemeine Maschinenlehre und Fördertechnik

Vertreter:

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Klaus HOFFMANN Univ.Ass. Dipl.-Ing. Manfred GRAFINGER

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Leopold STAMMLER Univ.Ass. Dipl.-Ing.Thomas ANGELI

Funktionsperiode: ab 11. März 1994

Institut für Strömungslehre und Wärmeübertragung

Vertreter:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Franz OTTITSCH Univ.Doz. Dr. Herbert STEINRÜCK Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Philipp GITTLER

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Josef WATZINGER Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Uwe SCHAFLINGER Univ.Ass. Dipl.-Ing. Stefan BRAUN

Funktionsperiode: ab 25. Juni 1994

Institut für Mechanik

Vertreter:

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Werner MACK

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Hans Peter ROSSMANITH Univ.Ass. Dipl.-Ing. Heinz-Bodo SCHMIEDMAYER

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Manfred PLÖCHL

Univ.Ass. Dr. Alois STEINDL

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Wolfgang STEINER

Funktionsperiode: ab 19. Juni 1994

Institut für Betriebswissenschaften, Arbeitswissenschaft und Betriebswirtschaftslehre

Vertreter:

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. rer. oec. Janos ACS

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Martin BURESCH

Univ.Ass. Dr. Walter HACKL-GRUBER

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Kurt MATYAS

Univ.Ass. Mag. Gerhard ORTNER

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Andreas PRIBIL

Ersatzmitglieder:

O.Rat Dipl.-Ing. Friedrich WAILZER

Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Johann HEROWITSCH

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Michael KOPEL

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Karl WAGNER

Vertr.Ass. Mag. Maria KALTENBRUNNER-HUMELE

Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Gerald SCHWENDENWEIN

Funktionsperiode: ab 19. November 1994

Der Vorsitzende:

Dr. Th. Grechenig

# 186. Kundmachung des Ergebnisses der Wahl der Vertreter der im § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 genannten Personengruppen in die Institutskonferenzen der Fakultät für Elektrotechnik

In der Wahlversammlung am 22. März 1994 wurden folgende Vertreter der Angehörigen der im § 50 Abs. 3 lit. b UOG 1975 genannten Personengruppen in nachstehend angeführte Institutskonferenzen gewählt:

Institut für Grundlagen und Theorie der Elektronik

Vertreter:

O. Rat Dr. Gerhard NENTWICH

Univ.Doz. Ass. Prof. Dr. Helmut PFÜTZNER

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dr. Karl FUTSCHIK

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Karl STRASSER

Funktionsperiode: ab 25. Mai 1994

Institut für Elektrische Meßtechnik

Vertreter:

Univ.Ass. Ass.Prof. Dr. Horst DIETRICH Ass.Prof. Dr. Herbert SCHWEINZER

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Andreas STEININGER

Univ.Ass. Dr. Josef BAIER

Funktionsperiode: ab 23. Juni 1994

Institut für Werkstoffe der Elektrotechnik

Vertreter:

Univ.Ass. Dr. Johann NICOLICS O. Rat Dr. Walter SMETANA

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dr. Hans HAUSER

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Paul FULMEK

Funktionsperiode: ab 12. Juni 1994

Institut für Energiewirtschaft

Vertreter:

Univ.Ass. Dr. Reinhard HAAS

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Franz WIRL

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Wolfgang ORASCH

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Claus HUBER

Funktionsperiode: ab 28. April 1994

Institut für Feinwerktechnik

Vertreter:

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Friedrich FRANEK

Univ.Ass. Dr. Werner BRENNER

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dr. Andreas MATZNER

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Andreas PAUSCHITZ

Institut für Allgemeine Elektrotechnik und Elektronik

Vertreter:

Univ.Ass. Dr. Georg BRASSEUR

Univ.Ass. Dr. Alois GOISER

Univ.Ass. Dr. Gerhard HOBLER

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Nikolaus KERÖ

Univ.Ass. Ass.Prof. Dr. Heinrich PICHLER

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Georg REIDER

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Albert SCHULER Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Franz-Peter SEILER

### Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dr. Matthias BUDIL Univ.Ass. Dr. Johann ERTL

Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Franz PAVUZA Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Karl RIEDLING

O.Rat Dr. Robert SCHAWARZ Vertr.Ass. Dr. Gerald URBAN

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Ernst WINTNER

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Johannes MITTERAUER

Funktionsperiode: ab 25. März 1994

Institut für Mikroelektronik

Vertreter:

Univ.Ass. Dr. Hans KOSINA Univ.Ass. Dr. Erasmus LANGER

#### Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Franz FASCHING Univ.Ass. Dipl.-Ing. Claus FISCHER

Institut für Flexible Automation

Vertreter:

Univ.Ass. Dr. Harald STADLBAUER Vertr.Ass. Dr. Markus VINCZE

#### Ersatzmitglieder:

Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Thomas LANNER

Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Karl FILZ

Institut für Elektrische Maschinen und Antriebe

Vertreter:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Rudolf WIESER Univ.Ass. Dipl.-Ing. Thomas WOLBANK

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Bettina CULVER

Univ.Ass. Dr. Erich SCHMIDT

Funktionsperiode: ab 25. März 1994

#### Institut für Elektrische Anlagen

Vertreter:

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Richard ELTSCHKA Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Herbert MÜLLER

Ersatzmitglieder:

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Wolfgang HADRIAN Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Gerhard THEIL

Institut für Schaltgeräte- und Hochspannungstechnik

Vertreter:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Engelbert HETZMANNSEDER

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Christian NEUFELD

Institut für Elektrische Regelungstechnik

Vertreter:

Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Robert NOISSER Univ.Ass. Dr. Johannes GOLDYNIA

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Rudolf HORNISCHER Univ.Ass. Dipl.-Ing. Andreas RASCHKE

Funktionsperiode: ab 12. März 1994

Institut für Computertechnik

Vertreter:

O.Rat Dr. Heinrich PANGRATZ

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Roman WEISSGÄRBER

Ersatzmitglieder:

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Robert GEISSLER

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Thomas KITTENBERGER

Funktionsperiode: ab 26. Juni 1995

Institut für Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik

Vertreter:

Univ.Ass. Ass.Prof. Gerhard DOBLINGER Univ.Doz. Ass.Prof. Dr. Arpad SCHOLTZ

Univ.Ass. Dr. Franz HLAWATSCH

Vertr.Ass. Dr. Walter EHRLICH-SCHUPITA

Univ.Ass. Dr. Gernot KUBIN

Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Josef FUHL Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Bernhard MAYR

Univ.Ass. Dipl.-Ing. Bernhard OEHRY

Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Hans-Peter BERNHARD

Vertr.Ass. Dipl.-Ing. Andreas MOLISCH

Funktionsperiode: ab 22. Oktober 1995

Der Vorsitzende:

Dr. Th. Grechenig

# 187. Einberufung einer Wahlversammlung zur Wahl des Institutsvorstandes und des stellvertretenden Vorstandes des Institutes für Elektrische Maschinen und Antriebe

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

Zeit: Dienstag, 31. Mai 1994. 10.00 Uhr

Ort: Sitzungszimmer des Instituts

Diese Kundmachung gilt als Ladung zur Wahlversammlung.

Der amtierende Institutsvorstand:

Dr. H. Kleinrath

# 188. Kundmachung einer Änderung der Institutsordnung des Institutes für Verfahrenstechnik, Brennstofftechnik und Umwelttechnik

Das Bundesministerium für Wissenschaft und Forschung hat mit Erlaß vom 10. März 1994, GZ 69.401/33-I/A/3/93, eine Änderung der Institutsordnung des Instituts für Verfahrenstechnik, Brennstofftechnik und Umwelttechnik genehmigt, wonach die bisherige Abteilung für Anlagentechnik in "Mechanische Verfahrenstechnik" umbenannt wird.

Der Institutsvorstand:

Dr. A. Schmidt

### 189. 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:

#### 189.1. EDV-Zentrum

1 PISt für eine(n) Vertragsbedienstete(n) mit SV, befristet vom 15. Mai 1994 bis 30. September 1995, vollbeschäftigt, am EDV-Zentrum, Abteilung Planung und Betrieb zentraler Systeme

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit

eines EWR-Staates

Sonstige Erfordernisse: Gute UNIX-Kenntnisse, bevorzugt AIX und/oder SOLARIS,

Erfahrung in Shell-Programmierung

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 des Akademischen Senates:

Dr. E. Schranz

### 189.2. Fakultät für Raumplanung und Architektur

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

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Spezialist für CAD und/oder GIS

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

1 PISt für eine(n) Universitätsassistenten(in), Ordinariat 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

Der Bevollmächtigte der Personalkommission:

Dr. E. Matzner

### 189.3. Fakultät für Bauingenieurwesen

# 1 PISt für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Institut für Verkehrsplanung und Verkehrstechnik, voraussichtlich mit 1. Juli 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: sehr gute EDV-Kenntnisse

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

# 1 PISt für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Institut für Festigkeitslehre, Abteilung für Experimentelle Festigkeitslehre, voraussichtlich mit 1. August 1994

<u>Aufnahmebedingungen</u>: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

<u>Sonstige</u> EDV-Kenntnisse, Experimentelle Erfahrung (Optik, Mechanik), sehr <u>Voraussetzungen</u>: gute Kenntnis von Lasermeßtechniken zur Deformationsanalyse

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

1 PISt für eine(n) vollbeschäftigte(n) Vertragsassistenten(in) oder zwei halbbeschäfigte Studienassisstenten(innen) am Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft, voraussichtlich mit 1. Juni 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium bzw. 2. Abschnitt

Studienzweig D

Sonstige Voraussetzungen: EDV-Kenntnisse (Windows, MS-Project, ABK3)

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

# 1 PISt für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Institut für Grundbau und Bodenmechanik,

voraussichtlich mit 1. Juli 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Einschlägige Praxis in der Geotechnik

1 PISt für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Institut für Grundbau und Bodenmechanik,

voraussichtlich mit 1. Juli 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Bodenmechanische Labor- und Feldversuche

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Der Bevollmächtigte der Personalkommission:

Dr. H. Mang

### 189.4. Fakultät für Maschinenbau

1 PISt für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistenten(in) am Institut für Technische

Wärmelehre, voraussichtlich mit 1. Juni 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Gute Kenntnisse der Wärmetechnik

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

1 PISt für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Institut für Handhabungsgeräte und Robotertechnik, voraussichtlich mit 1. Mai 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Kenntnisse der Robotertechnik und Rechentechnik

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Der Bevollmächtigte der Personalkommission:

Dr. H. B. Matthias

### 189.5. Fakultät für Elektrotechnik

# 1 PISt für eine(n) Vertragsbedienstete(n) I/b - Sekretär(in) als Karenzvertretung am Institut für Festkörperelektronik

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit eines

**EWR-Staates** 

Sonstige Erfordernisse: Matura (HAK-Abschluß erwünscht) Maschinschreib- und

EDV-Kenntnisse, einfache Buchhaltungsarbeiten, gute

Englischkenntnisse, Korrespondenz und Telefon

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 - Sekretär(in) am Institut für Feinwerktechnik

Aufnahmebedingungen: Österreichische Staatsbürgerschaft oder Staatsangehörigkeit eines

**EWR-Staates** 

Sonstige Erfordernisse: Kenntnisse allgemeiner Büroorganisation, PC-Textverarbeitung (Word

5.5, Word für Windwows), PC-gestützte Graphik

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. A. Weinmann

### 189.6. Technisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

1 PISt für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Institut für Analytische Chemie, Abteilung Chemische Analyse, voraussichtlich mit 1. Juni 1994

<u>Aufnahmebedingungen</u>: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

<u>Sonstige Voraussetzungen</u>: Erfahrungen auf dem Gebiet der optischen chemischen

Sensoren

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

1 PISt für eine(n) vollbeschäftigte(n) Vertragsassistenten(in) am Institut für Angewandte Botanik, technische Mikroskopie und organische Rohstofflehre, Abteilung Chemie und Analytik organischer Rohstoffe, voraussichtlich von 30. Mai 1994 bis 31. Dezember 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

<u>Sonstige Voraussetzungen</u>: Praktische Erfahrung mit Gaschromatografie,

Massenspektrometrie sowie HPLC/IC

1 PISt für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistenten(in) am Institut für Organische

Chemie, Abteilung Chromatographie und Spektroskopie, ehestmöglich

<u>Aufnahmebedingungen</u>: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Kenntnisse über Synthese und Spektroskopie von

Phthalocyaninen

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

1 PISt für eine(n) halbbeschäftigte(n) Studienassistenten(in) am Institut für Organische

Chemie, Abteilung Physikalische Organische Chemie, ehestmöglich

<u>Aufnahmebedingungen:</u> Einschlägiges Studium

Sonstige Voraussetzungen: Erfahrung auf dem Gebiet der asymmetrischen Synthese

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

1 PISt für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistenten(in) am Institut für Chemische

Technologie anorganischer Stoffe, Abteilung Metallkunde, ehestmöglich

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Kenntnisse in Metallurgie und Festkörperchemie

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

1 PISt für eine(n) halbbeschäftigte(n) Vertragsassistenten(in) am Institut für Chemische

Technologie anorganischer Stoffe, Abteilung Pulvermetallurgie, ehestmöglich

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Kenntnisse in Pulvermetallurgie, Technologie der

Sinter-Stahllegierungen

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

1 PISt für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Institut für Technische Informatik, Abteilung

Softwaretechnologie und Echtzeitsysteme, voraussichtlich mit 1. Juni 1994

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Erfahrungen auf dem Gebiet der Echtzeitbetriebsystem- und

Echtzeitkommunikationsprotokolle

1 PISt für eine(n) vollbeschäftigte(n) Vertragsassistenten(in) am Institut für Technische Informatik, Abteilung Softwaretechnologie und Echtzeitsysteme, voraussichtlich mit 1. Juni 1994 (auf 2 Monate befristet)

Aufnahmebedingungen: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Erfahrungen auf dem Gebiet der

Echtzeitdatenverarbeitung

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

1 PISt für eine(n) Universitätsassistenten(in) am Institut für Technische Informatik, Abteilung

Softwaretechnologie und Echtzeitsysteme, voraussichtlich mit 1. September 1994

<u>Aufnahmebedingungen</u>: Einschlägiges abgeschlossenes Studium

Sonstige Voraussetzungen: Erfahrungen auf dem Gebiet der Echtzeitdatenverarbeitung,

speziell Uhrensynchronisation

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Der Bevollmächtigte der Personalkommission:

Dr. H. Stachelberger

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