

Ausscheiden aus der TUM ernannte ihn 2004 die Fakultät WZW zum Honorarprofessor. Hans Schön hat Herausragendes für die Landtechnik, den Lehrstuhl für Landtechnik, die Bayerische Landesanstalt für Landtechnik und für die Fakultät für Landwirtschaft und Gartenbau erbracht. Mitarbeiter und Kollegen verneigen sich voller Hochachtung vor den Leistungen des Verstorbenen.

Hermann Auernhammer

Werner Schwab

Am 20. Dezember 2004, in seinem 83. Lebensjahr, verstarb Prof. Werner Schwab, ehemaliger Direktor der Hals-Nasen-Ohren-Klinik am Klinikum rechts der Isar der TU München.

Von 1945 bis 1968 war Werner Schwab Assistent, Oberarzt und Leitender Oberarzt an der Heidelberger Hals-Nasen-Ohren-Universitätsklinik. Bereits in dieser Zeit widmete er sich diagnostischen und therapeutischen Problemen bösartiger Geschwülste im Kopf-Halsbereich und führte als erster in Deutschland, zusammen mit J. Becker, die Megavolt-Bestrahlung und neue interstitielle Bestrahlungstechniken in die Krebstherapie des Fachgebiets ein. Ähnliches gilt für die Röntgenkinematographie, die er mit Robert Janker, Bonn, als diagnostische Maßnahme nach Krebsoperationen einführte. 1967 erhielt Schwab den Ruf auf den Lehrstuhl für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde an der Freien Universität Berlin. 1979 wurde er an die TUM berufen, wo er bis zu seiner Emeritierung im Dezember 1991 wirkte.



Werner Schwab *Foto: privat*

Werner Schwab sah es immer als seine vordringliche Aufgabe an, das Fachgebiet in seiner gesamten Breite zu vertreten. Neben der Onkologie hat er die Traumatologie und die regionale plastische Chirurgie, aber auch die Allergologie, Otoneurologie und Phoniatrie gefördert. Viele seiner Schüler vertreten diese Schwerpunkte heute mit großem nationalem und internationalem Erfolg, vor allem auf dem Gebiet der Gleichgewichtsdiagnostik, der Behandlung von Gleichgewichtsstörungen sowie auf dem Gebiet der Hörforschung und der plastischen Chirurgie. 1979 baute er in München die Arbeitsgruppe »Experimentelle Audiologie« auf, die heute im Bereich der objektiven Hördiagnostik einen internationalen Spitzenplatz einnimmt. Das engagierte berufliche Leben Werner Schwabs wurde mit zahlreichen An-

erkenntnisse und Auszeichnungen geehrt, so mit der Ernst-von-Bergmann-Plakette der Bundesärztekammer und dem Bundesverdienstkreuz (1988), der Goldenen Ehrennadel der TUM (1990) oder mit der Verdienstmedaille in Gold der Deutschen Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde (1991). Wichtiger für ihn aber war bis zum Lebensende die Dankbarkeit seiner zahllosen Patienten.

Nach seiner Emeritierung widmete er sich seiner Familie, der Literatur, dem Theater und der klassischen Musik - Werten, die er, so gestand er nach seiner Emeritierung ein, bis dahin sehr vernachlässigt hatte.

Wolfgang Arnold

Neu berufen

Prof. **Nikolaus Adams**, Professor für Technische Strömungsmechanik und Magnetofluidodynamik der TU Dresden, auf den Lehrstuhl für Aerodynamik;

Prof. **René Botnar**, wissenschaftlicher Direktor des kardiologischen MR-Centers am Beth Israel Deaconess Medical Center, auf das Extraordinariat für Biomedizinische Bildgebung;

Prof. **Justus Georg Duyster**, Oberarzt an der III. Medizinischen Klinik der TUM, auf das Extraordinariat für Innere Medizin/Experimentelle Hämatologie;

Prof. **Christoph Günther**, Direktor des Instituts für Kommunikation und Navigation des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt (DLR), auf den Lehrstuhl für Kommunikation und Navigation;

Prof. **Ulrich Kaspar Heiz**, Leiter des Bereichs Nanokatalyse der Abteilung Oberflächenchemie & Katalyse der Universität Ulm, auf den Lehrstuhl für Physikalische Chemie;

Prof. **Joachim Henkel**, Oberassistent an der Ludwig-Maximilians-Universität München, auf den Lehrstuhl für Technologie- und Innovationsmanagement;

Prof. **Susanne Ihsen**, Leiterin der Abteilung Beruf und Karriere im VDI Düsseldorf, auf das Extraordinariat für Gender Studies in den Ingenieurwissenschaften;

Prof. **Klaus Kuhn**, Direktor des Instituts für Medizinische Informatik am Klinikum der Universität Marburg, auf den Lehrstuhl für Medizinische Informatik;

Prof. **Christian Pfeleiderer**, Leiter einer Nachwuchsgruppe der Helmholtzgemeinschaft an der Universität Karlsruhe, auf das Extraordinariat für Experimentalphysik, Fachrichtung Magnetische Materialien;

Prof. **Alain Thierstein**, Assistenzprofessor an der ETH Zürich, auf den Lehrstuhl für Raumentwicklung;

Prof. **Hans-Jürgen Peter Wester**, Leiter der Abteilung Radiochemie/Radiopharmazeutische Forschung an der Nuklearmedizinischen Klinik und Poliklinik, auf das Extraordinariat für Radiopharmazie;

Prof. **Rolf Witzmann**, wissenschaftlicher Mitarbeiter der Siemens AG, auf das Extraordinariat für Elektrische Energieversorgungsnetze;

Prof. **Wilhelm Zwerger**, Ordinarius für Theoretische Physik an der Universität Innsbruck, auf den Lehrstuhl für Theoretische Physik, Fachrichtung Vielteilchenphänomene.

Ruf nach auswärts

Prof. **Carsten Gertz**, Extraordinarius für Siedlungsstruktur und Verkehrsplanung der TUM, hat einen Ruf an die TU Hamburg-Harburg angenommen.

Ernennung

Zum außerplanmäßigen Professor für das Fachgebiet Gefäßchirurgie Dr. **Richard Thomas Brandl**, Chefarzt der Abteilung für Gefäßchirurgie des Städtischen Krankenhauses München-Bogenhausen;

für das Fachgebiet Pädiatrie, speziell Hämatologie, Prof. **Stefan Walter Eber**, Leitender Arzt für Hämatologie der Universitäts-Kinderklinik Zürich;

Dr. **Thomas Hackensellner**, Privatdozent für das Fachgebiet Energietechnik am Lehrstuhl für Energie- und Umwelttechnik der Lebensmittelindustrie;

für das Fachgebiet Psychologie Dr. **Thomas Jahn**, Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie;

für das Fachgebiet Psychiatrie Dr. **Michael Heinrich Wiegand**, Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie;

zum Honorarprofessor für das Fachgebiet Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Marketing Prof. **Manfred Bruhn**, Lehrbeauftragter und Ordinarius für Allgemeine Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Marketing und Unternehmensführung am wis-

senschaftlichen Zentrum der Universität Basel;

für das Fachgebiet Arbeitsschutz und Betriebssicherheit Prof. **Siegfried Petz**, Lehrbeauftragter und ehemaliger Leiter des Gewerbeaufsichtsamts Landshut;

für das Fachgebiet Weinbau und Kellerwirtschaft Prof. **Klaus Wahl**, Leitender Landwirtschaftsdirektor und stellvertretender Präsident der Bayrischen Landesanstalt für Weinbau und Gartenbau in Würzburg/Veitshöchheim.

Fakultät ME

In der Fakultät für Medizin werden das Ordinariat für Experimentelle Pneumologie und das Ordinariat für Stammzellbiologie neu eingerichtet.

Fakultät WZW

In der Fakultät Wissenschaftszentrum Weihenstephan für Ernährung, Landnutzung und Umwelt sind folgende Veränderungen aktuell: Die an der Fakultät bestehende Betriebseinheit »Staatliche Brautechnische Prüf- und Versuchsanstalt« wird aufgelöst. Die Aufgaben der bisherigen Betriebseinheit »Staatliche Brautechnische Prüf- und Versuchsanstalt« werden als Abteilung mit der Bezeichnung »Forschungszentrum Weihenstephan für Brau- und Lebensmittelqualität« am Zentralinstitut für Ernährungs- und Lebensmittelforschung (ZIEL) weiter geführt. Die personelle und sonstige Ausstattung werden dem ZIEL zugeordnet. Prof. Harun Parlar, Ordinarius für Chemisch-Technische Analyse und Chemische Lebensmitteltechnologie, wird dem ZIEL als

Mitglied zugeordnet (Abteilung für Brau- und Lebensmittelqualität).

Umbenennung

Mit der Berufung von Prof. **Hartmut Spliethoff** auf den Lehrstuhl für Thermische Kraftanlagen in Garching (Nachfolge Prof. **Dietmar Hein**) wurde der Lehrstuhl umbenannt in Lehrstuhl für Energiesysteme.

Vertretung

Prof. **Michael Beetz**, Oberassistent am Institut für Informatik, wurde für die Zeit vom 1.10.2004 bis 31.3.2005, längstens bis zur Besetzung des Fachgebiets für Wissensbasierte Systeme, Bilddeutung und Robotik, mit der kommissarischen Leitung dieses Fachgebiets beauftragt;

Dr. **Sven de Vries**, wissenschaftlicher Assistent am Zentrum Mathematik, wurde für die Zeit vom 1.10.2004 bis 31.3.2005 mit der kommissarischen Leitung des Lehrstuhls für Angewandte Mathematik mit Promotion (TOPMath) beauftragt.

Dienstjubiläum

25-jähriges Dienstjubiläum

Max Bichler, technischer Angestellter am Lehrstuhl für Experimentelle Halbleiterphysik I (E24), am 1.1.2005; Prof. **Johannes Döhmer**, apl. Prof. am Lehrstuhl für Lebensmittelchemie, am 1.1.2005;

Sieglinde Geier, Verwaltungsangestellte in der Zentralabteilung 1 in Garching, am 1.12.2004;

Gerda Röske, Lehrstuhlsekretärin Fachgebiet für Sozialpolitik und Versicherungen und Fachgebiet für Dienstleistungsökonomik in Weihenstephan, am 30.11.2004;

Alfred Sachs, technischer Angestellter am Lehrstuhl für Fördertechnik Materialfluss Logistik, am 10.12.2004;

40-jähriges Dienstjubiläum

Rudolf Wachinger, technischer Angestellter in der Zentralabteilung 5 - Sachgebiet 562, am 1.1.2005.

Geburtstag

60. Geburtstag

Prof. **Jürgen Loibl**, Extraordinarius für Sportpädagogik, am 12.2.2005; Prof. **Jörg Pfadenhauer**, Ordinarius für Vegetationsökologie, am 1.2.2005;

65. Geburtstag

Prof. **Vladimir Bondybey**, Ordinarius für Physikalische Chemie 2, am 4.1.2005; Dr. **Rudolf Rupprecht**, Ehrendoktor der Fakultät für Maschinenwesen, am 12.1.2005; Prof. **Hanns-Ludwig Schmidt**, emeritierter Ordinarius für Biologische Chemie, am 17.1.2005; Prof. **J. Rüdiger Siewert**, Ordinarius für Chirurgie, am 8.2.2005;

70. Geburtstag

Prof. **Rudolf Floss**, emeritierter Ordinarius für Grundbau, Bodenmechanik und Felsmechanik, am 19.1.2005; Prof. **Dietrich Menzel**, Ordinarius für Physik im Ruhestand, am 27.2.2005;

Prof. **Friedrich Pfeiffer**, Ordinarius für Mechanik im Ruhestand, am 22.2.2005;
Prof. **Joachim Swoboda**, Ordinarius für Datenverarbeitung im Ruhestand, am 25.1.2005;

75. Geburtstag

Prof. **Wilhelm Brenig**, emeritierter Ordinarius für Theoretische Physik, am 4.1.2005;
Dr. **Wolfgang Bürgel**, Ehren doktor der Fakultät für Maschinenwesen, am 26.1.2005;
Prof. **Georg Hofacker**, emeritierter Ordinarius für Theoretische Chemie, am 12.1.2005;
Prof. **Hanns-Ludwig Schmidt**, emeritierter Ordinarius für Biologische Chemie, am 17.1.2005;

80. Geburtstag

Prof. **Arnold Eber**, emeritierter Ordinarius für Tunnelbau und Baubetriebslehre, am 6.2.2005;
Prof. **Hans Marko**, emeritierter Ordinarius für Nachrichtentechnik, am 24.2.2005;

90. Geburtstag

Prof. **Josef Adolf Schmollgen. Eisenwerth**, emeritierter Ordinarius für Kunstgeschichte, am 16.2.2005.

Ruhestand

Dr. **Utz Barlet**, wissenschaftlicher Angestellter am MPA für das Bauwesen, nach 31-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2004;
Heinz Baumgartl, Bote am Dekanat für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften, nach 21-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.5.2005;
Siegfried Becker, Diplom sportlehrer - Angewandte

Sportwissenschaft, nach 30-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.4.2004;
apl. Prof. **Norbert Derner**, Akademischer Direktor am Lehrstuhl für Sportpädagogik, nach 34-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2004;
Dagmar Eckl, Lehrstuhlsekretärin am Lehrstuhl für Sportpädagogik, nach 25-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.1.2005;
Siegfried Haury, Arbeiter am Lehrstuhl für Bodenordnung und Landentwicklung, nach 9-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 28.2.2005;
Karin Hillemann, Bibliotheksamt frau, nach 40-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2004;
Dr. **Rainer Letsch**, wissenschaftlicher Angestellter am MPA für das Bauwesen, nach 29-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2004;

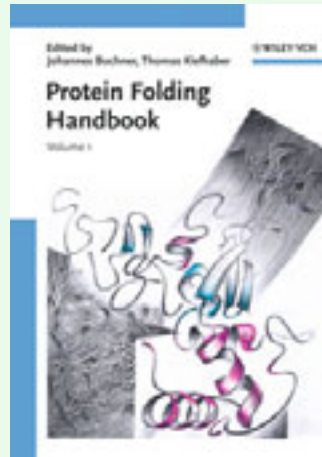
Robert Lindhof, technischer Angestellter am Institut für Informatik, nach 27-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2004;
Dr. **Wolfgang Weiß**, Akademischer Direktor am Lehrstuhl für Feingerätebau und Mikrotechnik, nach 38-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2005.

Verstorben

Prof. **Wolfgang Gössner**, emeritierter Ordinarius für Pathologie, im Alter von 84 Jahren am 25.11.2004;
Prof. **Hans Schön**, Ordinarius für Landtechnik von 1990 bis 2003, im Alter von 64 Jahren am 30. November 2004;
Prof. **Werner Schwab**, emeritierter Ordinarius für Hals-Nasen- und Ohrenheilkunde, im Alter von 82 Jahren am 20.12.2004.

Neu auf dem Büchermarkt

Das Thema Proteinfaltung spielt in der molekularen Biologie und der Biotechnologie eine immer größere Rolle. Ein sehr umfangreiches, teils farbig illustriertes fünfbändiges Handbuch stellt dieses Feld erstmals umfassend dar. Über 70 Forschungsgruppen haben an dem von Prof. Johannes Buchner, Ordinarius für Biotechnologie der TUM in Garching, und Prof. Thomas Kiefhaber von der Universität Basel



herausgegebenen Handbuch mitgewirkt. Der erste Teil befasst sich mit den für die Stabilität von Proteinen entscheidenden Faktoren und der Analyse von Faltungsmechanismen. Im zweiten Teil werden die Maschinerie der Proteinfaltung im Kontext der lebenden Zelle, die Biotechnologie der Proteinfaltung sowie Krankheiten, die auf fehlerhafter Proteinfaltung beruhen, wie die Alzheimer-Krankheit oder BSE, diskutiert. Das Handbuch kombiniert auf hervorragende Weise Übersichtsartikel mit der Beschreibung der entsprechenden experimentellen Methoden.

Protein Folding Handbook

Johannes Buchner, Thomas Kiefhaber (Hrsg.)
1. Auflage, Januar 2005, Wiley-VCH, Weinheim
2512 Seiten, ca. 1000 Abbildungen, davon 100 in Farbe
ISBN 3-527-30784-2, Preis 999 Euro (Subskriptionspreis, bis 28. Mai 2005), später 1149 Euro

Eine der faszinierendsten Figuren der deutschen Technik-, Industrie- und Sozialgeschichte des frühen 20. Jahrhunderts porträtiert Dr. Margot Fuchs, Leiterin des Historischen Archivs der TUM, in ihrer Erfinderbiographie »Georg von Arco (1869-1940) - Ingenieur, Pazifist, Technischer Direktor von Telefunken«. Georg von Arco, Sohn eines schlesischen Rittergutsbesitzers und Reichsgrafen, Katholik mit jüdischen Vorfahren mütterlicherseits, Ingenieur in der Kriegswirtschaft und Pazifist, Materialist und Rationalist aus einer Familie hoher Offiziere, wird zum Werbeträger der damals hochmodernen elektrotechnischen Industrie und verkörpert wie wenige die ideologische Zerrissenheit der deutschen Eliten zu Beginn des 20. Jahrhunderts.

Georg von Arco (1869-1940) - Ingenieur, Pazifist, Technischer Direktor von Telefunken

Eine Erfinderbiographie
Margot Fuchs
GNT-Verlag, 349 Seiten, 79 Abbildungen, gebunden
ISBN 3-928186-70-1, Preis 39 Euro