

Neu berufen

Prof. **Peter Henningsen**, Leiter der Oberarzt in der Psychosomatischen Universitätsklinik Heidelberg, auf den Lehrstuhl für Psychosomatische Medizin, Psychotherapie und Medizinische Psychologie (Nachfolge Prof. Michael von Rad);

Prof. **Harald Horn**, Professor an der Fachhochschule Magdeburg-Stendal, auf den Lehrstuhl für Siedlungswasserwirtschaft (Nachfolge Prof. Peter Wilderer);

Prof. **Regine Keller**, Landschaftsarchitektin, auf den Lehrstuhl für Landschaftsarchitektur und öffentlicher Raum (Nachfolge Prof. Christoph Valentien);

Prof. **Darius Burschka**, wissenschaftlicher Angestellter an der TUM, auf das Extraordinariat für Informatik mit Schwerpunkt Telerobotik und Sensordatenfusion;

Prof. **Thomas Knoke** auf das Extraordinariat Waldinventur und nachhaltige Nutzung, das er zuvor vertretungsweise geleitet hatte;

Prof. **Karl-Ludwig Laugwitz**, Assistant Professor am Cardiovascular Research Center des Massachusetts General Hospital der Harvard Medical School, auf das Extraordinariat für Molekulare Kardiologie der I. Medizinischen Klinik;

Prof. **Christian Scheideler**, Assistant Professor an der Johns Hopkins University, Baltimore, auf das Extraordinariat für Theoretische Informatik;

Prof. **Kristina Shea**, Dozentin an der Universität Cambridge, auf das Extraordinariat für Anwendungen der virtuellen Produktentwicklung.

Ernennung

Zum außerplanmäßigen Professor für das Fachgebiet Plastische Chirurgie Dr. **Reinhard Gröner**, niedergelassener Facharzt;

Prof. **Milomir Ninkovic**, Chefarzt der Abteilung für Plastische, Rekonstruktive und Handchirurgie, Zentrum für Schwerbrandverletzte, am Städtischen Krankenhaus München-Bogenhausen;

zum Honorarprofessor für das Fachgebiet Theoretische Physik, Fachrichtung Elementarteilchenphysik, Dr. **Wolfgang Franz Ludwig Hollik**, Lehrbeauftragter an der TUM und Direktor am Max-Planck-Institut für Physik.

Zu Gast

Prof. **Srubabati Goswami**, Harish-Chandra Research Institute, Allahabad, Indien, ist seit Oktober 2005 für ein Jahr als Stipendiatin der Alexander von Humboldt-Stiftung am Physik-Department der TUM in Garching zu Gast. Die Wissenschaftlerin wird zusammen mit ihrem Gastgeber, Prof. Manfred Lindner, phänomenologische Studien zur Bestimmung von Neutrinomassen und Mischungen durchführen. Außerdem werden Theorien studiert, in denen die Regelmäßigkeiten in den Neutrinoeigenschaften erklärt werden sollen.

Ruf nach auswärts

Prof. **Antonio Delgado**, Ordinarius für Fluidmechanik und Prozessautomation am TUM-Wissenschaftszentrum Weihenstephan, hat einen Ruf auf den Lehrstuhl für Strömungsmechanik der Universität Erlangen-Nürnberg erhalten.

Vertretung

Prof. **Michael Ehret**, Universitätsprofessor für Betriebswirtschaftslehre - Technologie- und Innovationsmarketing, wurde für die Zeit vom 1.10.2005 bis 30.9.2006 mit der kommissarischen Leitung des Lehrstuhls beauftragt;

Prof. **Wilhelm Hofmann**, Universitätsprofessor für Politische Wissenschaft, wurde für die Zeit vom 1.10.2005 bis zum 31.3.2006, längstens bis zur Besetzung des Lehrstuhls für Politische Wissenschaft, mit der kommissarischen Leitung des Lehrstuhls beauftragt;

Dr. **Markus Holzer**, wissenschaftlicher Assistent am Institut für Informatik, wurde für die Zeit vom 1.10.2005 bis 31.03.2006, längstens bis zur Besetzung des Lehrstuhls für Informatik mit Schwerpunkt Theoretische Informatik, mit der kommissarischen Leitung des Lehrstuhls beauftragt;

Prof. **Olav Schiemann**, Ordinarius für Physikalische Chemie II, wurde für die Zeit vom 1.10.2005 bis 31.3.2006, längstens bis zur Besetzung des Lehrstuhls für Physikalische Chemie II, mit der kommissarischen Leitung des Lehrstuhls beauftragt.

Dienstjubiläum

25-jähriges Dienstjubiläum

Prof. **Uwe Baumgarten**, Universitätsprofessor am Institut für Informatik, am 4.11.2005; **Richard Beiderbeck**, technischer Angestellter am Lehrstuhl für Bauchemie, am 1.10.2005; **Ernst-Albert Graf**, technischer Angestellter am Institut für Informatik, am 1.11.2005; **Josef Grottenthaler**, technischer Angestellter am Zentralinstitut für Phy-

sikalische Grundlagen der Halbleitertechnologie, am 2.10.2005; **Johann Hintermaier**, Oberbrandmeister bei der Feuerwehr TUM Garching, am 1.10.2005; Dr. **Alois Huber**, wissenschaftlicher Angestellter am Zentralinstitut für Ernährungs- und Lebensmittelforschung, am 28.8.2005; Dr. **Franz-Xaver Maidl**, Akademischer Direktor am Lehrstuhl für Ökologischen Landbau, am 1.11.2005; Dipl.-Ing. **Nasser Maleki**, wissenschaftlicher Angestellter am Prüfam für Bau von Landverkehrswegen, am 7.11.2005; **Robert Tafertshofer**, Verwaltungsangestellter in der Betriebstechnik in Weihenstephan, am 30.9.2005; **Sabine Weckes-**

ser, Bibliothekshauptsekretärin - Hauptbibliothek, am 1.11.2005;

40-jähriges Dienstjubiläum

Horst Gawlik, technischer Angestellter im Vereinigten Materialprüfungsamt für das Bauwesen, am 6.9.2005; **Horst Kubick**, technischer Angestellter am Lehrstuhl für Steuerungs- und Regelungstechnik, am 1.10.2005.

Geburtstag

60. Geburtstag

Prof. **Geoffrey Manley**, Ordinarius für Zoologie, am 1.12.2005; Prof. **Peter Mayer**, Extraor-

dinarium für Projektmanagement und Baurecht, am 13.12.2005; Prof. **Reiner Rummel**, Ordinarius für Astronomische und Physikalische Geodäsie, am 3.12.2005;

65. Geburtstag

Prof. **Gert Hauske**, Extraordinarius für Grundlagen der visuellen Kommunikation, am 4.12.2005;

70. Geburtstag

Prof. **Günther Brandenburg**, Extraordinarius für Elektrische Antriebstechnik, am 28.11.2005; Prof. **Jürgen Eickel**, Ordinarius für Informatik, am 17.12.2005; Prof. **Peter Mehnert**, Extraordinarius i.R. für Chemie, am 2.11.2005; Prof. **Itzhak Parnas**, Ehrendoktor der Fakultät für Medizin, am 11.11.2005; Dr. **Paul Wilhelm**, Ehrensensator der TUM, am 25.11.2005;

75. Geburtstag

Prof. **Ernst Kolb**, emeritierter Ordinarius für Anästhesie, am 25.12.2005; Dr. **Otto Mayr**, Ehrensensator der TUM, am 2.11.2005;

80. Geburtstag

Prof. **Alfred Angerer**, emeritierter Ordinarius für Städtebau und Entwerfen, am 20.12.2005;

85. Geburtstag

Prof. **Karl-Heinz Schaechterle**, emeritierter Ordinarius für Verkehrs- und Stadtplanung, am 11.12.2005;

95. Geburtstag

Prof. **Emil Mosonyi**, Ehrendoktor der Fakultät für Bauingenieur- und Vermessungswesen, am 10.11.2005.

Emeritierung

Prof. **Wilfried Brauer**, Ordinarius für Informatik, nach 20-jähriger

Chemie-Nobelpreisträger Schrock forschte an der TUM



Prof. Richard R. Schrock, einer der drei Preisträger des diesjährigen Nobelpreises für Chemie, ist an der TU München kein Unbekannter: Als Träger des Humboldt-Forschungspreises (1994) war er wiederholt bei Prof. Wolfgang A. Herrmann am Lehrstuhl für Anorganische Chemie in Garching zu Gast. »Mit Richard Schrock wird einer der exzellentesten Wissenschaftler auf dem Gebiet der Metallorganischen Chemie und Katalyse ausgezeichnet«, so TUM-Präsident Prof. Wolfgang A. Herrmann. Zur feierlichen Verleihung des Nobelpreises am 10. Dezember 2005 in Stockholm übermittelte er dem Laureaten, mit dem er seit den Anfangsjahren der gemeinsamen Forscherkarriere befreundet ist, seine ganz persönlichen Glückwünsche. Schrock ist Professor am Massachusetts Institute of Technology (MIT) in den USA. Das Foto zeigt Prof. Richard R. Schrock in der 2. Reihe, rechts; vor ihm sitzt neben TUM-Präsident Prof. Wolfgang A. Herrmann (r.) Prof. Ernst Otto Fischer, Nobelpreisträger für Chemie des Jahres 1973. Die Aufnahme entstand 1988 anlässlich einer Feier zu dessen 70. Geburtstag.

Foto: M. Barth

Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2005; Prof. **Joachim Heinzl**, Ordinarius für Feingerätebau und Gertriebelehre, nach 28-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2005; Prof. **Frederick Koch**, Ordinarius für Physik, nach 32-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2005; Prof. **Klaus Strohmeier**, Ordinarius für Apparate- und Anlagenbau, Experimentelle Spannungsanalyse, nach 27-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2005.

Ruhestand

Prof. **Ilja Braveny**, Extraordinarius für Medizinische Mikrobiologie, Immunologie und Hygiene, nach 30-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2005; **Claudia Chmielus**, Bibliotheksoberspektorin in der Hauptbibliothek, nach 17-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.10.2005; **Franz Peter Doll**, technischer Angestellter an der Fakultät für Physik, nach 36-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.11.2005; **Günter Felber**, Elektromechaniker am Lehrstuhl für Elektrische Antriebssysteme, nach 34-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2005; **Joachim Fischborn**, Elektroinstallateur, ZA 5, Sachgebiet 512, nach 46-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2005; Prof. **Rainer Friedrich**, Extraordinarius für Strömungsmechanik, nach 38-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2005; **Ludwig Fuchs**, Sanitärinstallateur, ZA 5, Sachgebiet 521, nach 33-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2005; **Norbert Gruber**, wissenschaftlicher Angestellter am Prüfamts für Grundbau, Bodenmechanik und Felsmechanik, nach 36-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2005; **Marianne Huber**, Sekretärin am Lehrstuhl für Landschaftsarchitektur und -planung, nach 32-jähriger Tä-

Kinder-Uni Weihenstephan

Das TUM-Wissenschaftszentrum Weihenstephan (WZW) lädt Mädchen und Jungen im Alter von 8 bis 12 Jahren zur Kinder-Uni Weihenstephan ein. In vier Vorlesungen bekommen die jungen Zuhörer Antworten auf Fragen wie »Was macht der Cheeseburger in mir?« oder »Rädertierchen, Armleuchteralgen und Co. - wer lebt in unseren Seen?«. Jeweils donnerstags, 16 bis 17 Uhr, Hörsaal 14 im Zentralen Hörsaalgebäude des WZW, Am Forum 6, Freising-Weihenstephan. Am **26. Januar 2006** behandelt Prof. Bertold Hock das Thema »Was Pflanzen alles können«, am **9. Februar 2006** Prof. Arnulf Melzer: »Rädertierchen, Armleuchteralgen und Co. - Wer lebt in unseren Seen?«, **23. Februar 2006** Prof. Antonio Delgado: »Ketchup & Co. - Eigenwillige Lebensmittel«, **9. März 2006** Prof. Hannelore Daniel: »Was macht der Cheeseburger in mir?«. Anmeldungen zu den einzelnen Vorlesungen werden ab **9. Januar 2006** entgegengenommen: Tel. 08161/71-5379 (Mo - Do jeweils von 9 - 11 Uhr und 14 - 16 Uhr, Fr 9 - 11 Uhr) oder per E-Mail: Kinder-Uni@wzw.tum.de

www.wzw.tum.de

tigkeit an der TUM zum 31.10.2005; **Helmut Kollmannsberger**, technischer Angestellter in der Zentralen Wissenschaftlichen Einrichtung FRM II, nach 38-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.10.2005; Prof. **Dimitris Kosteas**, Extraordinarius für Leichtmetallbau und Ermüdung, nach 26-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2005; **Winfried Liebl**, technischer Angestellter an der Fakultät für Phy-

sik, nach 34-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.11.2005; **Margareta Mehlberg**, Angestellte im Schreibdienst ZA 3, Referat 35, Finanzbuchhaltung, nach 25-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.11.2005; Prof. **Fritz Parak**, Ordinarius für Physik-Biophysik, nach 12-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2005; Prof. **Dora Roth-Maier**, Extraordinaria für Tierernährung, nach 42-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2005; Prof. **Karl Schikora**, Extraordinarius für Baustatik, nach 40-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2005; **Hans-Jürgen Schneider**, technischer Angestellter am Lehrstuhl für Experimentalphysik 1 (E11), nach 19-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.10.2005; **Bernd Weiss**, technischer Angestellter an der Fakultät für Physik, Elektronikabteilung, nach 34-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2005; Prof. **Christoph Zenger**, Ordinarius für Informatik, nach 28-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2005.

Verstorben

Prof. **Konrad Königsberger**, Ordinarius für Höhere Mathematik, im Alter von 79 Jahren am 4.10.2005; **Josef Pendlmayr**, Hauptwerkmeister am Prüfamts für Bau von Landverkehrswegen, im Alter von 91 Jahren am 24.9.2005; **Agnes Platzer**, Lehrstuhlsekretärin bei der Forschungseinrichtung Satellitengeodäsie, im Alter von 74 Jahren am 28.6.2005; Dr. **Gerhard Schwarz**, wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für Pflanzenzüchtung, im Alter von 37 Jahren am 30.9.2005; Prof. **Valentin Zanker**, Extraordinarius für Physikalische Chemie i.R., im Alter von 89 Jahren am 24.9.2005.