

Neu berufen

Prof. **Peter Biberthaler**, geschäftsführender Oberarzt der Gesamtklinik Innenstadt der LMU, auf den Lehrstuhl für Unfallchirurgie;

Prof. **Herbert Egger**, Professor am Institut für Mathematik und Wissenschaftliches Rechnen der Karl-Franzens-Universität in Graz, auf das Extraordinariat für Wissenschaftliches Rechnen;

Prof. **Laura Fabbietti**, Juniorprofessorin in der Fakultät für Physik, auf das Extraordinariat für Dense and Strange Hadronic Matter;

Prof. **Massimo Fornasier**, Leiter der Arbeitsgruppe »Partielle Differentialgleichungen« am Institut für Numerische und Angewandte Mathematik der Österreichischen Akademie der Wissenschaften in Linz, auf den Lehrstuhl für Angewandte Numerische Analyse;

Prof. **Mariacarla Gadebusch Bondio**, Leiterin des Departments für Ethik, Theorie und Geschichte der Lebenswissenschaften der Universität Greifswald, auf das Extraordinariat für das Fachgebiet Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin;

Prof. **Michael Gee**, Forschungsgruppenleiter an der Fakultät für Maschinenwesen der TUM, auf das Extraordinariat Mechanik auf Höchstleistungsrechnern;

Prof. **Franz Kreupl**, Senior Manager für 3D-Speichertechnologien bei SanDisk in Milpitas, USA, auf das Extraordinariat Hybride Elektronische Systeme;

Prof. **Claudia Peus**, Projektleiterin des Center for Leadership and People Management an der LMU, auf das Extraordinariat Forschungs- und Wissenschaftsmanagement;

Prof. **Wolfram Volk**, Leiter Konzeptentwicklung der Technologie Umformen bei der BMW AG, auf den Lehrstuhl für Umformtechnik und Gießereiwesen.

Zu Gast

als Alexander von Humboldt-Forschungspreisträger

Prof. **Andreas Schulz**, Massachusetts Institute of Technology, USA, am Lehrstuhl für Angewandte Geometrie und diskrete Mathematik; Thema: Kombinatorische Optimierung;

Prof. **Roberta Klatzky**, Carnegie Mellon University Pittsburgh, USA, am Lehrstuhl für Steuerungs- und Regelungstechnik; Thema: Human-centered approaches to human-machine interaction;

Prof. **Chang-Wen Chen**, University of New York at Buffalo, am Lehrstuhl für Medientechnik; Thema: Kontextabhängige Mediendistribution und Ressourcenzuteilung für die mobile Multimediakommunikation;

Prof. **Yoshihisa Inoue**, Osaka University, Japan, am Lehrstuhl für Organische Chemie I; Thema: Entropiekontrolle bei photochemischen Reaktionen und Lenkung der Absolutkonfiguration in diesen Prozessen (Photochirogenese);

als Alexander von Humboldt-Stipendiat

Dr. **Kunpeng Zhu**, National University of Singapore, am Lehrstuhl für Automatisierung und Informationssysteme; Thema: Sensor Fusion-Based Prognostics of Condition-Based Maintenance of Electromechanical Systems;

Dr. **Laxmidhar Rout**, Indian Institute of Technology Guwahati, Indien, am Lehrstuhl für Organische Chemie I; Thema: Halogenbrücken-katalysierte Diels-Alder-Cycloadditionen;

Dr. **Gianluca Iaccarino**, Stanford University, USA, am Lehrstuhl für Aerodynamik und Strömungsmechanik; Thema: Uncertainty quantification for compressible fluid flows;

Dr. **Elena del Valle**, Universidad Autónoma de Madrid, Spanien, in der Emmy-Noether-Gruppe des Lehrstuhls für Quantenoptik und Quantendynamik (T34); Thema: Ultrastarke Licht-Materie-Kopplung in supraleitenden Schaltkreisen;

Prof. **Adrian Birzu**, Alexandru Ioan Cuza University Iasi, Rumänien, am Fachgebiet Chemische Physik fern des Gleichgewichts, Thema: Nonlinear processes in complex electrochemical systems: continuous systems versus arrays of oscillators;

Prof. **Kazuhiro Fukami**, Kyoto University, Japan, am Fachgebiet Chemische Physik fern des Gleichgewichts, Thema: Self-organized formation of porous semiconductors by electrochemical anodization: Understanding nonlinear instabilities;

Prof. **Marcello Romano**, Naval Postgraduate School of Monterey, USA, am Lehrstuhl für Raumfahrttechnik; Thema: The use of new analytic solutions of the rotation of a rigid body for mechanical and astronautical engineering applications;

Prof. **Antonio Pich**, Universidad de Valencia, Spanien, an den Lehrstühlen T30f und T31; Thema: Particle physics phenomenology and Effective Field Theories for the Standard Model and Beyond;

Dr. **Samer Alfayad**, Université de Versailles/Saint Quentin-en-Yvelines, Frankreich, am Institute for Cognitive Systems; Thema: Control methods for IEHA;

Prof. **Edmund Yeh**, Yale University, USA, am Lehrstuhl für Theoretische Informationstechnik; Thema: Mehrteilnehmer-Informationstheorie;

Dr. **Fu-Yun Zhao**, Hunan University of Technology, China, am Lehrstuhl für Computation in Engineering; Thema: Inverse CFD Modeling of Urban Microclimatic Air Environment;

als Humboldt-Fellow

Prof. em. **Helgard Raubenheimer**, University of Stellenbosch, Südafrika, am Department Chemie und bei Prof. em. Hubert Schmidbaur, Thema: Chemie und Technologie des Golds;

auf Einladung des Lehrstuhls für Organisation und Strategie

Dr. **Di Qing**, Shanghai University of Finance and Economics, China, am Lehrstuhl für BWL – Strategie und Organisation; Thema: The key factors of innovation in big manufacturing companies – a comparison between Germany and China;

auf Einladung des Lehrstuhls für Mensch – Maschine – Kommunikation

Dr. **Raid Al-Zaghal**, Al-Quds University, Israel, am Lehrstuhl für Mensch – Maschine – Kommunikation; Thema: Einsatz der Mobilfunktechnologie zur Entwicklung eines Krebsdiagnose- und behandlungsportals für die palästinensische Bevölkerung;

auf Einladung des International Office

Prof. **Matthew Grayson**, Northwestern University Chicago, Südafrika; Gastdozent im Rahmen der Summer School »Finding Nano«.

Ernennung

zur außerplanmäßigen Professorin zum außerplanmäßigen Professor

für das Fachgebiet Dermatologie und Allergologie

Dr. **Knut Brockow**, Oberarzt in der Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Allergologie;

für das Fachgebiet Klinische Pathophysiologie

Dr. **Markus Essler**, Privatdozent an der Nuklearmedizinischen Klinik und Poliklinik;

Ruf nach auswärts

für das Fachgebiet Neurologie
Dr. **Bernhard Haslinger**, Privatdozent an der Neurologischen Klinik und Poliklinik;

für das Fachgebiet Epidemiologie
Dr. **Klaus Linde**, Privatdozent am Institut für Allgemeinmedizin;

für das Fachgebiet Nuklearmedizin
Dr. **Klemens Scheidhauer**, Privatdozent an der Nuklearmedizinischen Klinik und Poliklinik.

Prof. **Brigitte Forster-Heinlein**, Juniorprofessorin für mathematische Modellierung in der Medizintechnik der TUM, hat im vergangenen Jahr zwei Rufe nach auswärts erhalten: auf eine W2-Professur für Angewandte Mathematik an der Universität Greifswald und auf eine W2-Professur für Mathematik an der Universität Koblenz.

Vertretung

Prof. **Karl-Werner Brand**, wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für Soziologie, wurde für die Zeit vom 1.4.2011 bis 30.9.2011 mit der kommissarischen Leitung des Fachgebiets für Bildungssoziologie beauftragt;

Prof. **Reinhard Mosandl**, Ordinarius für Waldbau, wurde für die Zeit vom 1.4.2011 bis 31.3.2012 mit der kommissarischen Leitung des Lehrstuhls für Forstliche Arbeitswissenschaft und Angewandte Informatik beauftragt.

Dienstjubiläum**25-jähriges Dienstjubiläum**

Roswitha Gallrach, Verwaltungsangestellte in der ZA 1, Technischer Betrieb – Referat 14.2, am 15.4.2011; **Gertraud Hartinger**, Telefonistin in der ZA 8, am 1.4.2011; **Christof Jeschek**, Verwaltungsangestellter in der ZA 4, Leitung der Hausmeisterdienste, am 1.4.2011; Dr. **Reiner Kallenborn**, Leitender Bibliotheksdirektor und Leiter der Universitätsbibliothek aller Standorte, am 1.6.2011; Dr. **Rosa Maria**

Ruhestand

Karl, wissenschaftliche Angestellte am Stiftungslehrstuhl für Neurowissenschaften, am 31.3.2011; **Anne Keller**, Chemietechnikerin am Lehrstuhl für Tierzucht, am 1.5.2011; Dr. **Michael Kleeberger**, Akademischer Oberrat am Lehrstuhl für Fördertechnik, Materialfluss und Logistik, am 1.6.2011; **Hildegard Maier**, Laborhelferin am Zentralinstitut für Ernährungs- und Lebensmittelforschung, am 1.4.2011; **Monika Markl**, Sekretärin am Lehrstuhl für Angewandte Softwaretechnik, Informatik 1, am 1.5.2011; **Adam-Mkosana Masundire**, medizinisch-technischer Angestellter im Institut für Allgemeine Pathologie und Pathologische Anatomie, am 16.6.2011; **Ewald Schwabe**, Verwaltungsangestellter im Zentralinstitut für Ernährungs- und Lebensmittelforschung, am 29.5.2011; Prof. **Peter Tassani-Prell**, Extraordinarius für Kardioanästhesie, am 1.7.2011;

40-jähriges Dienstjubiläum

Dr. **Klaus Eichin**, Akademischer Direktor am Lehrstuhl für Nachrichtentechnik, am 1.7.2011; **Matthäus Haslberger**, technischer Angestellter am Lehrstuhl für Tierernährung, am 1.4.2011; Prof. **Wolfgang A. Herrmann**, Präsident der TUM und Ordinarius für Anorganische Chemie, am 7.7.2011; **Franz Kienberger**, technischer Angestellter im Forschungszentrum Weihenstephan für Brau- und Lebensmittelqualität, am 1.4.2011; Prof. **Winfried Nerdinger**, Direktor des Architekturmuseums, am 1.6.2011; **Friedrich Wendling**, technischer Angestellter im Zentralbereich Chemie, am 1.4.2011.

Prof. **Domenico Castrigiano**, Akademischer Oberrat am Zentrum Mathematik, nach 31-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2011; Dr. **Heiner Eckert**, Akademischer Direktor am Lehrstuhl für Organische Chemie 1, nach 38-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2011; **Ute Graczoll**, technische Angestellte am Institut für Medizinische Mikrobiologie, Immunologie und Hygiene, nach 39-jähriger Tätigkeit an

der TUM zum 31.7.2011; **Margit Huber**, Zytologieassistentin am Institut für Allgemeine Pathologie und Pathologische Anatomie, nach 24-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.7.2011; **Monika Kirchmann**, Verwaltungsangestellte in der ZA 5 – Rechtsangelegenheiten TUM Legal Office, nach 20-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.6.2011; **Johann Maierthaler**, Betriebschlosser – Sachgebiet 144 Maschinentechnische Anlagen, nach 31-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.6.2011; Prof. **Geoffrey A. Manley**, Ordinarius für Zoologie, nach 31-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2011; Dr. **Karl-Werner Müller**, wissenschaftlicher Angestellter am Lehrstuhl für Ergonomie, nach 37-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.6.2011; **Rolf Pessler**, technischer Angestellter am Lehrstuhl für Werkstoffkunde und Werkstoffmechanik, nach 14-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.4.2011; Dr. **Manfred Rudolph**, Akademischer Direktor am Lehrstuhl für Energiewirtschaft und Anwendungstechnik, nach 35-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2011; Prof. **Ludwig Trepl**, Ordinarius für Landschaftsökologie, nach 16-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2011; Prof. **Walter Warkotsch**, Ordinarius für Forstliche Arbeitswissenschaft und Angewandte Informatik, nach 15-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2011; **Werner Zopf**, technischer Zeichner am Lehrstuhl für Ergonomie, nach 12-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.6.2011.

Geburtstag

70. Geburtstag

Prof. **Gert Albrecht**, Ordinarius em. für Stahlbau, am 31.7.2011; Prof. **Hans-Jürgen Bösch**, Ordinarius em. für Tunnelbau und Baubetriebslehre, am 7.5.2011; Prof. **Joachim Hagenauer**, Ordinarius em. für Nachrichtentechnik, am 29.7.2011; Prof. **Frank H. Köhler**, Extraordinarius i.R. für Anorganische Chemie, am 27.5.2011; **Prof. Heinrich Kreuzinger**, Extraordinarius i.R. für Holzbau, am 6.5.2011; Prof. **Gerd Sommerhoff**, Extraordinarius i.R. für Geographie, am 16.6.2011; Prof. **Her-**

mann Wagner, Ordinarius em. für Medizinische Mikrobiologie, Immunologie und Hygiene, am 20.5.2011; Prof. **Rainer Wittenborn**, Ordinarius em. für Bildnerisches Gestalten, am 4.7.2011;

75. Geburtstag

Gerhard Full, Ehrensenator der TUM, am 31.5.2011; Prof. **Kurt Meyberg**, Extraordinarius i.R. für Mathematik, am 21.5.2011; Prof. **Günther Wolfram**, Ordinarius em. für Ernährungslehre, am 15.7.2011; Prof. **Joachim Ziche**, Extraordinarius i.R. für Agrarpolitik und Agrarsoziologie, am 6.6.2011;

80. Geburtstag

Prof. **Reimer J. Meyer-Jens**, Ordinarius em. für Leichtbau, am 3.7.2011; Prof. **Elmar Schrüfer**, Ordinarius em. für Elektrische Messtechnik, am 23.5.2011; Prof. **Raymond Viskanta**, Ehrendoktor der Fakultät für Maschinenwesen, am 16.7.2011; Prof. **Walter Wunderlich**, Ordinarius em. für Statik, am 25.7.2011;

95. Geburtstag

Dr. **Burkhard Rümelin**, Ehrendoktor der Fakultät für Bauingenieur- und Vermessungswesen, am 18.7.2011.

Verstorben

Prof. **Alfred Breit**, Ordinarius em. für Strahlentherapie und Radiologische Onkologie, im Alter von 89 Jahren am 20.5.2011; Dr. **Fritz Fastenrath**, Ehrendoktor der Fakultät für Bauingenieur- und Vermessungswesen, im Alter von 98 Jahren am 25.5.2011; Dr. **Wolfgang Loos**, wissenschaftlicher Angestellter am Lehrstuhl für Werkstoffkunde und Werkstoffmechanik, im Alter von 65 Jahren am 9.3.2011; Dr. **Elmar A. Stuhler**, Akademischer Oberrat am Lehrstuhl für Volkswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Umwelt und Ressourcenökonomie/Agrarpolitik, im Alter von 75 Jahren am 30.3.2011.