

TUM intern

Neu berufen

Prof. **Stephen Bates**, Gastprofessor an der School of Architecture of the École Polytechnique Fédérale in Lausanne (EPFL), auf den Lehrstuhl für Städtebau und Wohnungswesen;

Prof. **Gordon Cheng**, Projektleiter am National Institute of Information and Communications Technology, Japan, auf den Lehrstuhl für Cognitive Systems;

Prof. **Daniel Cremers**, Professor am Department für Computerwissenschaft der Universität Bonn, auf den Lehrstuhl für Bildverstehen und wissensbasierte Systeme (Nachfolge Prof. Bernd Radig);

Prof. **Oliver Fischer**, Geschäftsleiter Technisches Büro eines Bauunternehmens, auf den Lehrstuhl für Massivbau (Nachfolge Prof. Konrad Zilch);

Prof. **Dongheui Lee**, Project Assistant Professor am Department of Mechano-Informatics der Universität Tokio, zur Juniorprofessorin für Dynamische Mensch-Roboter-Interaktion;

Prof. **Raymond Hemmecke**, Professor in Vertretung für Algorithmische Diskrete Mathematik an der TU Darmstadt und für Kombinatorische Optimierung an der TUM, auf das Extraordinariat für Kombinatorische Optimierung;

Prof. **Bruno Krucker**, Gastprofessor an der EsArq der Universität Internacional de Catalunya in Barcelona, auf den Lehrstuhl für Städtebau und Wohnungswesen;

Prof. **Martin Lames**, Professor für Bewegungs- und Trainingswissenschaft an der Universität Augsburg, auf den Lehrstuhl für Trainingswissenschaft und Sportinformatik;

Prof. **Roland Pail**, außerordentlicher Universitätsprofessor für Navigation und Satellitengeodäsie der TU Graz, auf den Lehrstuhl für Astronomische und Physikalische Geodäsie (Nachfolge Prof. Reiner Rummel);

Prof. **Kristina Reiss**, Ordinaria für Didaktik der Mathematik und Informatik an der LMU München, auf den Heinz-Nixdorf-Stiftungslehrstuhl für Didaktik der Mathematik an der TUM School of Education;

Prof. **Karsten Reuter**, Leiter einer selbstständigen Nachwuchsgruppe am Fritz-Haber-Institut der Max-Planck-Gesellschaft, Berlin, auf den Lehrstuhl für Theoretische Chemie (vorgezogene Nachfolge Prof. Wolfgang Domcke);

Prof. **Luca Scardovi**, Postdoc an der Fakultät für Maschinenbau und Luft- und Raumfahrt der Universität Princeton, USA, zum Juniorprofessor für Multi-Roboter-Regelung;

Prof. **Gerhard Schneider**, Privatdozent am Lehrstuhl für Anaesthesiologie der TUM, auf das Extraordinariat für Klinische Neurosignalanalyse;

Prof. **Stephan Sieber**, Emmy-Noether Nachwuchsgruppenleiter an der LMU München, auf den Lehrstuhl für Organische Chemie II (Nachfolge Prof. Horst Kessler).

Zu Gast

Dr. **Kerrie Austin** von der Australian National University in Canberra, Australien, ist als Alexander-von-Humboldt-Stipendiatin zu Gast am Lehrstuhl für Organische Chemie I der TUM in Garching. Sie befasst sich während ihres zweijährigen Aufenthalts mit enantioselektiven Photoreaktionen in Lösung. Dadurch können komplexe chirale Moleküle licht-induziert hergestellt werden.

Prof. **Amitava Gupta** von der Jadavpur University in Kalkutta, Indien, besuchte als DAAD-Gastdozent im Wintersemester 2009/2010 die Fakultät für Informatik, insbesondere den Lehrstuhl für Rechnertechnik und Rechnerorganisation der TUM in Garching. Der Gastprofessor hielt die Vorlesungen und Übungen »Distributed Real-Time Systems« und »Computing with

Clusters«. Gemeinsame Forschungsthemen im Bereich des parallelen und verteilten Rechnens verbinden den indischen Wissenschaftler bereits seit mehreren Jahren mit den TUM-Informatikern.

Dr. **Christos Kravvaritis** aus Athen arbeitet noch bis Juni 2010 am Zentrum Mathematik der TUM in Garching. Sein Thema aus der reinen Mathematik ist die erweiterte Fourier-Analyse von Multigrid-Verfahren mittels Block-Symbolen. Für den Griechen ist die TUM kein Neuland: Sein Vater – Prof. Dimitrios Kravvaritis von der Nationalen Technischen Universität Athen – steht in engem Kontakt mit den TUM-Professoren Karl-Heinz Hoffmann und Roland Bulirsch.

Dr. **Anastasios Panagiotelis**, University of Sydney, Australien, ist als Alexander-von-Humboldt-Stipendiat am Lehrstuhl für Mathematische Statistik der TUM in Garching. Während seines zweijährigen Aufenthalts befasst er sich mit der Modellierung von Abhängigkeitsstrukturen von diskreten Variablen mit Hilfe von multivariaten Kopulas und deren Anwendungen auf Finanzdaten.

Prof. **Karl Peter Hadeler**, Professor emeritus der Universität Tübingen und Inhaber einer Forschungsprofessur für Differentialgleichungen und Biomathematik an der Arizona State University in Tempe, USA, ist am Lehrstuhl für Höhere Mathematik und Analytische Mechanik der TUM in Garching zu Gast. Während seines dreimonatigen Aufenthalts befasst er sich mit Reaktions-Transportgleichungen und Anwendungen in den Naturwissenschaften. Als John-von-Neumann-Gastprofessor hält er darüber auch eine Vorlesung.

Prof. **Gottfried Otting** von der Australian National University in Canberra, Australien, ist als Preisträger des Alexander-von-Humboldt-Forschungspreises bis Juli 2010 zu Gast am Bayerischen NMR-Zentrum. Er folgte der Einladung von Prof. Steffen Glaser, TUM, und Prof. Michael Sattler, TUM und Helmholtz Zentrum Mün-

chen. Gottfried Otting hat zahlreiche fundamentale Beiträge für neue Methoden und die Anwendung der NMR-Spektroskopie auf biologische Makromoleküle, beispielsweise Proteine oder Nukleinsäuren, geliefert. In München wird er unter anderem seine jüngsten Ergebnisse auf dem Gebiet paramagnetischer Proteinmodifikationen für Untersuchungen der Struktur und Dynamik von Proteinkomplexen vorstellen und diskutieren. Gemeinsam mit den Kollegen am Bayerischen NMR-Zentrum ist darüberhinaus geplant, neue methodische Entwicklungen voranzubringen.

Ernennung

zum außerplanmäßigen Professor

für das Fachgebiet Physik Dr. **Peter Feulner**, wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für Physik (E20, Experimentalphysik);

zur Honorarprofessorin zum Honorarprofessor

für die TUM Business School Prof. **Christof von Einem**, Rechtsanwalt der Kanzlei White & Case;

für die TUM Business School Prof. **Rudolf Faltermeier**, Vizepräsident des Sparkassenverbands Bayern;

für das Fachgebiet Frauenheilkunde Dr. **Cornelia Höß**, Chefärztin der Abteilung für Gynäkologie/Geburtshilfe an der Kreisklinik Ebersberg;

für die TUM Business School Prof. **Gerhard Plasonig**, Manager der ETeCH AG und Geschäftsführender Direktor von GP International SA.

Vertretung

Dr. **Markus Garst**, wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Universität zu Köln, wurde für die Zeit vom 1.10.2009 bis 31.3.2010 mit der kommissarischen Leitung des Fachgebiets für Theoretische Physik FR Kondensierte Materie beauftragt;

TUM intern

Vertretung

Dr. **Florian Kraus**, wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für Anorganische Chemie mit Schwerpunkt Neue Materialien, wurde für die Zeit vom 1.7.2009 bis 31.3.2010 mit der kommissarischen Leitung des Fachgebiets Synthese und Charakterisierung innovativer Materialien beauftragt;

Dr. **Paola Pozzi**, Ph.D., Akademische Rätin an der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, wurde für die Zeit vom 1.10.2009 bis 31.3.2010 mit der kommissarischen Leitung des Fachgebiets für Numerik partieller Differentialgleichungen beauftragt;

Prof. **Torsten Soldner**, Professor am Lehrstuhl für Physik I (E18, Experimentalphysik), wurde für die Zeit vom 1.10.2009 bis 30.9.2010 mit der kommissarischen Leitung des Fachgebiets Experimentalphysik, Hochenergie- und Neutronenphysik beauftragt;

Dr. **Anita Winter**, Akademische Oberrätin an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, wurde für die Zeit vom 1.10.2009 bis 30.9.2011 mit der kommissarischen Leitung des Lehrstuhls für Wahrscheinlichkeitstheorie beauftragt.

Dienstjubiläum

25-jähriges Dienstjubiläum

Roland Braun, Schreiner am Lehrstuhl für Holzkunde und Holztechnik, am 5.12.2009; Prof. **Erwin Emmerling**, Ordinarius für Restaurierung, Kunsttechnologie und Konservierungswissenschaft, am 1.11.2009; **Amalie Fiedler**, landwirtschaftstechnische Assistentin am Lehrstuhl für Pflanzenzüchtung, am 29.10.2009; Prof. **Alfons Kemper**, Ordinarius für Datenbanksysteme, am 1.11.2009; **Maria Krippner**, Verwaltungsangestellte in der Zentralabteilung 8 – Referat 84 – Immobilienmanagement, am 1.10.2009; **Roland Pahnke**, technischer Angestellter am Institut für Informatik – Lehr- und Forschungseinheit Rechnernetze, am 1.10.2009; Prof. **Ernst Rank**, Ordinarius für Computation in Engineering, am

1.11.2009; **Ingrid Schnabl**, technische Angestellte im Prüfamf für Verkehrswegebau, am 1.10.2009; Prof. **Ansgar Schwirtz**, Extraordinarius für Biomechanik im Sport, am 16.12.2009; **Alois Stadler**, technischer Angestellter am Institut für Medizinische Mikrobiologie, am 1.10.2009; **Helga Vogt**, Verwaltungsangestellte am Lehrstuhl für Verfahrenstechnik disperser Systeme, am 1.12.2009; **Jörg Weidmüller**, Beschäftigter im Bibliotheksdienst, am 23.11.2009;

40-jähriges Dienstjubiläum

Prof. **Jürgen Detlefsen**, Extraordinarius für Hochfrequente Felder und Schaltungen, am 1.11.2009; Prof. **Johann Edenhofer**, Extraordinarius für Mathematik, am 1.10.2009; Prof. **Wolfgang Höll**, Extraordinarius für Pflanzenphysiologie, am 1.10.2009; **Wolfgang Röming**, Fahrer des Präsidenten der TUM, am 1.10.2009.

Emeritierung

Prof. **Alfred Laubereau**, Ordinarius für Experimentalphysik 1 (E11), nach 16-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2010.

Geburtstag

70. Geburtstag

Prof. **Vladimir Bondybey**, Ordinarius i.R. für Physikalische Chemie, am 4.1.2010; Prof. **Heinrich Ebner**, Ordinarius em. für Photogrammetrie und Fernerkundung, am 29.11.2009; Prof. **Oskar Nuyken**, Ordinarius i.R. für Makromolekulare Stoffe, am 17.12.2009; Dr. **Christian Roth**, Ehrendoktor der Fakultät für Bauingenieur- und Vermessungswesen, am 29.12.2009; Dr. **Rudolf Rupprecht**, Ehrendoktor der Fakultät für Maschinenwesen, am 12.1.2010; Prof. **Spyros G. Tzafestas**, Ehrendoktor der Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik, am 3.12.2009;

75. Geburtstag

Prof. **Kurt Antreich**, Ordinarius em. für Entwurfsautomatisierung, am 7.12.2009; Prof. **Wolfram Boeck**, Ordinarius em. für

Hochspannungs- und Anlagentechnik, am 1.11.2009; Prof. **Rudolf Floss**, Ordinarius i.R. für Grundbau, Bodenmechanik und Felsmechanik, am 19.1.2010; Prof. **Ingolf Ruge**, Ordinarius em. für Integrierte Schaltungen, am 22.12.2009; Prof. **Erich Sackmann**, Ordinarius em. für Physik, am 26.11.2009; Prof. **Hubert Schmidbaur**, Ordinarius em. für Anorganische und Analytische Chemie, am 31.12.2009;

80. Geburtstag

Prof. **Wilhelm Brenig**, Ordinarius em. für Theoretische Physik, am 4.1.2010; Dr. **Wolfgang Bürgel**, Ehrendoktor der Fakultät für Maschinenwesen, am 26.1.2010; Prof. **Georg Hofacker**, Ordinarius em. für Theoretische Chemie, am 12.1.2010; Prof. **Hanns-Ludwig Schmidt**, Ordinarius em. für Biologische Chemie, am 17.1.2010; Prof. **Rupert Springenschmid**, Ordinarius em. für Baustoffkunde und Werkstoffprüfung, am 21.12.2009;

90. Geburtstag

Prof. **Anton Amberger**, Ordinarius em. für Pflanzenernährung, am 30.12.2009.

Ruhestand

Marlis Clason, Verwaltungsangestellte am Zentrum Mathematik, nach 19-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.1.2010; **Friedrich Erhard**, wissenschaftlicher Angestellter am Institut für Informatik, nach 40-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2009; Dr. **Jürgen Freyer**, Akademischer Direktor am Lehrstuhl für Halbleitertechnologie, nach 36-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2010; Dr. **Anton Gerold**, Leitender Akademischer Direktor am Institut für Informatik, nach 21-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.10.2009; **Friedrich Held**, Akademischer Direktor – Angewandte Sportwissenschaft, nach 36-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2009; Prof. **Klaus Lenzian**, Akademischer Direktor am Lehrstuhl für Botanik, nach 38-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2010; **Franz Mühlbauer**, Baudirektor – ZA 4 – Referat 40, nach 16-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.10.2009; **Hel-**

Verstorben

mut Pothorn, technischer Angestellter – Zentralbereich Chemie, nach 34-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2009; Prof. **Bernd Radig**, Ordinarius für Bildverstehen und wissenschaftliche Systeme, nach 23-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2009; Prof. **Horst Wildemann**, Ordinarius für Betriebswirtschaftslehre – Unternehmensführung, Logistik und Produktion, nach 20-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2010.

Waltraud Blank, Hygienefachkraft im Klinikum rechts der Isar, im Alter von 52 Jahren am 9.10.2009; **Klaus Dieter Heiden**, Mitarbeiter des Zentralinstituts für Ernährungs- und Lebensmittelforschung, Abteilung Bioanalytik, im Alter von 56 Jahren am 20.9.2009; **Katrin Himmelreich**, Krankenschwester im Klinikum rechts der Isar, im Alter von 24 Jahren im Oktober 2009; Prof. **Kurt Liebermeister**, Ordinarius em. für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene, im Alter von 90 Jahren am 18.10.2009; Prof. **Erich Truckenbrodt**, Ordinarius em. für Strömungsmechanik, im Alter von 92 Jahren am 21.12.2009.