

de verschiedener Fachrichtungen ausgewählt, die Malaysia vertreten werden und sich momentan in einer intensiven Vorbereitungsphase mit den wirtschaftlichen, politischen und kulturellen Zusammenhängen dieses Landes auseinandersetzen.

www.worldmun.org

Brauer überzeugen in Mittelamerika

Mit Kompetenz und Expertenwissen glänzten acht Wissenschaftler des Forschungsdepartments für Ingenieurwissenschaften für Lebensmittel und biogene Rohstoffe und des Forschungszentrums für Brau- und Lebensmittelqualität, beides Einrichtungen am TUM-Wissenschaftszentrum Weihenstephan, in El Salvador. Das »Who is Who« der Brauelite aus Lateinamerika war auf dem »Seminario Tecnológico Cerveceros« versammelt, um sich von den Weihenstephaner Referenten auf den neuesten wissenschaftlichen Stand in Sachen Brautechnologie bringen zu lassen. Vier Tage lang wurde ein interessanter Mix aus Theorie und Praxis geboten, der die Erwartungen aller Teilnehmer und des Auftraggebers, SAB-Miller, die zweitgrößte Brauereigruppe der Welt, erfüllte. Anlass für das groß angelegte Weiterbildungsseminar für die Brauer des ganzen Kontinents war das 100-jährige Jubiläum der Brauerei Industrias La Constancia El Salvador. Für deren technischen Leiter, Rolando Caro, Weihenstephaner von 1976 bis 1979, stand von Anfang fest, dass er seine ehemalige Uni mit dieser Aufgabe betrauen würde. Er hat mit dem Weihenstephaner Know-how viele Brauereien erfolgreich umstrukturiert oder aufgebaut und ist immer in Kontakt mit der TUM geblieben, um sich über die neuesten Erkenntnisse zu informieren und mit den Experten fachliche Diskussionen zu führen.

Neu berufen

Prof. **Johannes Barth**, Canada Research Chair for Molecular Nanoscience & Engineering an der University of British Columbia, auf den Lehrstuhl Oberflächen- und Grenzflächenphysik der TUM (Nachfolge Prof. Dietrich Menzel);

Prof. **Doris Lewalter**, Leiterin des Lehr- und Forschungsgebiets Erziehungswissenschaft mit Schwerpunkt Schulpädagogik der RWTH Aachen, auf das Extraordinariat für Gymnasialpädagogik mit Schwerpunkt Naturwissenschaften und Technik;

Prof. **Bernhard Rieger**, Direktor des Instituts für Materialien und Katalyse an der Universität Ulm, auf das Ordinariat für Makromolekulare Stoffe;

Prof. **Ulrich Stöckle**, stellvertretender Klinikdirektor am Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie der Charité – Universitätsmedizin Berlin, auf das Extraordinariat für Unfallchirurgie.

Zu Gast

Dr. **Jian-Qiang Wang** vom Department for Chemistry der Fudan University in Shanghai, China, ist als Forschungsstipendiat der Alexander von Humboldt-Stiftung zu Gast am Lehrstuhl für Anorganische Chemie mit Schwerpunkt Neue Materialien der TUM in Garching (Prof. Thomas Fässler). Wang promovierte 2006 an der Fudan University über »Synthese und Charakterisierung metallorganischer Carborancluster«. An der TUM wird er sich mit dem Aufbau germaniumbasierter Clusteranionen beschäftigen. Die synthetischen Arbeiten haben zum Ziel, bisher unbekannte Organometallkomplexe der Germaniumcluster herzustellen.

In einer Folgereaktion sollen diese Verbindungen zu wohldefinierten Nanostrukturen aus Germanium führen. Wang findet an der TUM ideale Arbeitsbedingungen vor: Er ist eingebunden in ein international erfahrenes Arbeitsteam am Lehrstuhl, der die apparative Ausstattung besitzt, um die experimentellen Arbeiten durchzuführen.

Ernennung

Zum außerplanmäßigen Professor für das Fachgebiet Experimentalphysik Prof. **Martin Brandt**, wissenschaftlicher Angestellter am Lehrstuhl für Experimentelle Halbleiter-Physik;

für das Fachgebiet Röntgendiagnostik Prof. **Hermann Helmberger**, Chefarzt der Abteilung Diagnostische und Interventionelle Radiologie/ Nuklearmedizin am Krankenhaus Dritter Orden, München;

für das Fachgebiet Theoretische Physik Prof. **Walter Schirmacher**, wissenschaftlicher Angestellter am Lehrstuhl für Experimentalphysik;

zum Honorarprofessor am WZW Prof. **Bernhard Steiner**, Direktor des Diözesanmuseums in Freising (s. S. 38);

für das Fachgebiet Engineering-Informationssysteme Prof. **Josef Vilsmeier**, Lehrbeauftragter an der TUM und Abteilungsleiter bei der EADS Military Air Systems.

Vertretung

Prof. **Peter Ring**, Extraordinarius für Theoretische Kernphysik (T30f), wurde für die Zeit vom 1.10.2006 bis 30.9.2007, längstens bis zur Besetzung des Fachgebiets Theoretische Kernphysik (T30f), Fachrichtung Rechnergestützte Feldtheorie Nuklearer und Hadronischer Vielteilchensysteme, mit der kommissarischen Leitung des Fachgebiets beauftragt;

Dr. **Winfried Ruß**, Akademischer Oberrat, wurde für die Zeit vom 1.10.2006 bis 30.9.2007, längstens bis zur Wiederbesetzung, mit der kommissarischen Leitung des Lehrstuhls für Fluidmechanik und Prozessautomation beauftragt.

Dienstjubiläum

25-jähriges Dienstjubiläum

Maria Besold, medizinisch-technische Assistentin am Lehrstuhl für Präventive und Rehabilitative Sportmedizin, am 20.11.2006; **Rupert Böhm**, Sanitärinstallateur, am 22.1.2007; **Marga Cervinka**, Servicebüro der Fakultät für Architektur, am 9.11.2006; Dr. **Peter Essenwanger**, Universitätsbibliothek (Fachreferat Maschinenwesen und Fachreferat Physik), am 1.12.2006; **Sylvia Heigl**, Leitende Regierungsdirektorin am Klinikum rechts der Isar, am 6.10.2006; **Ulrike Herrmann**, Bibliotheksobersekretärin Teilbibliothek Fachbereich Maschinenwesen, am 1.11.2006; Prof. **Thomas Jahn**, apl. Professor am Lehrstuhl für Psychiatrie und Psychotherapie, am 2.7.2006; Prof. **Christian Lersch**, Oberarzt am Lehrstuhl für Innere Medizin II, am 1.8.2006; **Brigitta Renner-Smid**, technische Angestellte am Lehrstuhl für Steuerungs- und Regelungstechnik, am 1.11.2006; **Birgit**

Seibel, biologisch-technische Assistentin am Lehrstuhl für Zoologie, am 1.10.2006; **Peter Seidinger**, Feinmechaniker am Lehrstuhl für Fahrzeugtechnik, am 2.1.2007; Dr. **Bernd Stimm**, Akademischer Direktor am Lehrstuhl für Waldbau, am 1.11.2006; **Josef Streicher**, Maschinenmeister im Heizkraftwerk des Stammgeländes, am 29.11.2006; **Anette Thoke-Colberg**, Pflegedirektorin am Klinikum rechts der Isar, am 1.10.2006; **Ester Vletsos**, Fotografin im Architekturmuseum, am 1.12.2006; **Monika Zoulek**, Verwaltungsangestellte am Lehrstuhl für Volkswirtschaftslehre, Umweltökonomie und Agrarpolitik, am 1.7.2006.

40-jähriges Dienstjubiläum

Dr. **Gero von der Hagen**, Ingenieur am Lehrstuhl für Metallbau, am 1.11.2006; Prof. **Peter Pöttinger**, Akademischer Direktor an der Fakultät für Sportwissenschaft, am 1.12.2006; **Franz Rannertshauer**, Gartenarbeiter, Zentralabteilung 1, SG 144, am 5.12.2006; **Rudolf Zerneck**, technischer Angestellter in der Forschungseinrichtung Satellitengeodäsie (BE), am 16.1.2007.

Geburtstag

60. Geburtstag

Prof. **Matthäus Schilcher**, Extraordinarius für Geoinformationssysteme, am 16.1.2007; Prof. **Franz-Peter Schmidtchen**, Extraordinarius für Organische Chemie, am 10.2.2007;

65. Geburtstag

Prof. **Richard Koch**, Extraordinarius für Differentialgeometrie und konstruktive Geometrie, am 27.2.2007; Prof. **Alfred Laubereau**, Ordinarius für Experimentalphysik I (E11), am 25. 2.2007; Prof. **Heinz**

Präuer, Extraordinarius für Allgemein Chirurgie (Schwerpunkt Thoraxchirurgie), am 4.2.2007; Prof. **Horst Wildemann**, Ordinarius für Betriebswirtschaftslehre – Unternehmensführung, Logistik und Produktion, am 4.1.2007.

70. Geburtstag

Prof. **Michael Besch**, Extraordinarius i.R. für Marktlehre der Agrar- und Ernährungswirtschaft, am 15. 1.2007; Prof. **Joachim Firl**, Extraordinarius i.R. für Chemie, am 13. 2.2007; Prof. **Theodor Hugues**, emeritierter Ordinarius für Entwerfen, Baukonstruktion und Baustoffkunde, am 15.1.2007; Prof. **Uwe Kiessler**, emeritierter Ordinarius für Entwerfen und Baukonstruktion, am 17.2. 2007; Prof. **Ludwig Reiner**, Extraordinarius i.R. für Ackerbau und Informatik im Pflanzenbau, am 29.1. 2007.

75. Geburtstag

Prof. **Wolfgang Harth**, emeritierter Ordinarius für Allgemeine Elektrotechnik und Angewandte Elektronik, am 7.2.2007; Prof. **Edward William Schlag**, emeritierter Ordinarius für Physikalische Chemie, am 12.1.2007.

80. Geburtstag

Prof. **Franz Pirchner**, emeritierter Ordinarius für Tierzucht und Haustiergenetik, am 7.1.2007.

90. Geburtstag

Prof. **Erich Truckenbrodt**, emeritierter Ordinarius für Fluidmechanik, am 2.1.2007.

Ruhestand

Manfred Barth, technischer Angestellter am Lehrstuhl für Anorganische Chemie, nach 41-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 28.2.2007; **Johanna Bauch**, Verwaltungsangestellte – Physik – LMU Beschleunigerlabor Garching, nach 7-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2006; **Adolf Beutel**, Meister, Vereinigtes MPA für das Bauwesen (BE), nach 28-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.1.2007; Dr. **Klaus Centmayer**, Akademischer Direktor am Lehrstuhl für Datenverarbeitung, nach 40-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2007; **Johann Häusler**, Hauptbrandmeister bei der Feuerwehr TUM Garching, nach 28-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2006; Dr. **Gero von der Hagen**, Oberingenieur am Lehrstuhl für Metallbau, nach 39-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2007; Prof. **Helmut Hofmann**, Dozent im Physik-Department, nach 34-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2006; **Josef Jell**, technischer Angestellter am Lehrstuhl für Wassergüte- und Abfallwirtschaft, nach 39-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2006; Dr. **Horst Karmann**, Akademischer Direktor am Lehrstuhl für Bodenordnung und Landentwicklung, nach 32-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2007; Prof. **Gunter Kierner**, Akademischer Direktor am Lehrstuhl für Statik, nach 34-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2007; Dr. **Maria-Anna Kim**, wissenschaftliche Angestellte am Lehrstuhl für Radiochemie, nach 22-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.1.2007; Prof. **Wolf Koenigs**, Ordinarius für Baugeschichte und Bauforschung, nach 12-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2007; Prof. **Ingrid Krau**, Ordinaria für Stadtraum und Stadtentwicklung, nach 13-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2007; **Winfried Kretzinger**,

technischer Angestellter am Lehrstuhl für Nachrichtentechnik, nach 33-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.1.2007; **Wolfgang Kruppa**, technischer Angestellter am Lehrstuhl für Angewandte Mechanik, nach 32-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2006; Dr. **Eberhard Mensing**, Akademischer Direktor am Lehrstuhl für Sport, Medien und Kommunikation, nach 27-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2007; Dr. **Gerhard Merkl**, Leitender Akademischer Direktor am Lehrstuhl für Siedlungswasserwirtschaft, nach 39-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2007; **Gerd Müller**, technischer Angestellter am Lehrstuhl für Physik (E19), nach 34-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.10.2006; **Maximiliane Nickl**, Lehrstuhlsekretärin am Prüfamt für Grundbau, Bodenmechanik und Felsmechanik, nach 16-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2006; Prof. **Peter Pöttinger**, Akademischer Direktor in der Fakultät für Sportwissenschaft, nach 31-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2007; **Saskia Reitmeier**, Verwaltungsangestellte am Lehrstuhl für Sportpädagogik, nach 40-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.1.2007; **Robert Schlecht**, technischer Angestellter am FRM II, nach 30-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.1.2007; **Brigitte Thiem**, Verwaltungsangestellte in der Fakultät für Chemie, nach 18-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2006; **Helmut Trojer**, Heizungsmonteur – 4412 Werkstatt Heizungs- und Klimatechnik, nach 35-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 28.2.2007; Dr. **Peter Vachenaer**, Leitender Akademischer Direktor am Zentrum Mathematik, nach 40-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.10.2006; **Rosemarie Vehne**, Verwaltungsangestellte am Institut für Informatik, nach 5-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.11.2006; **Norbert Waasmaier**,

technischer Angestellter am FRM II, nach 44-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.1.2007.

Verstorben

Dr. **Horst Auer**, Honorarprofessor für Grundlagen der Gestaltung i.R., im Alter von 72 Jahren am 10.1.2007; Prof. **Ilja Braveny**, Extraordinarius für Infektionshygiene, im Alter von 66 Jahren am 2.2.2007; Dr. **Hans-Joachim Dittler**, Oberarzt am Klinikum rechts der Isar, im Alter von 60 Jahren am 13.1.2007; **Josef Gelhaus**, Brennmeister in der Versuchs- und Lehrbrennerei Weihenstephan, im Alter von 79 Jahren am 26.11.2006; Prof. **Wolfgang Istel**, apl. Professor für Raumforschung, Raumordnung und Landesplanung i.R. im Alter von 69 Jahren am 21.12.2006; **Michael Schreier**, Student der Physik, im Alter von 21 Jahren, zwischen 17.10. und 23.10.2006; **Paul Töpferien**, Student der Elektrotechnik, im Alter von 23 Jahren am 20.11.2006.