

INFORMATION

News

Die Schweizerische Akademie der Technischen Wissenschaften (SATW) begeht ihren 25. Geburtstag mit einer kulturellen Feier und lädt alle Interessierten herzlich ein teilzunehmen. Genauere Angaben finden Sie auf http://www.satw.ch/veranstaltungen/e_fa06_d.pdf.

Ausserdem führt die SATW einen Kongress zum Thema 'Bologna in der Ingenieurausbildung' durch: http://www.satw.ch/veranstaltungen/e_k06_df.pdf.

Lectures

Basler Chemische Gesellschaft

Universität Basel, Kleiner Hörsaal der Organischen Chemie,
St. Johannis-Ring 19
Donnerstag, 17.30 Uhr

19.10.2006 Prof. Dr. *Gerd Pluschke*
Swiss Tropical Institute, Basel
Title to be announced

Département Chemie der Universität Basel Anorganische und Organische Chemie

Universität Basel, St. Johannis-Ring 19
Freitag, 10.45 Uhr

20.10.2006 Prof. Dr. *Michael Harmata*
University of Missouri-Columbia, USA
'From [4+3] Cycloadditions to
the Retro-Nazarov Reaction'

Département de Chimie Minérale, Analytique et Appliquée, Université de Genève

30, quai Ernest-Ansermet
Salle A150, les mercredis à 16h30

25.10.2006 Dr. *Zbigniew Brzozka*
Warsaw University of Technology, Poland
'Miniaturized Analytical Systems'

Département de Chimie organique, Université de Genève

30, quai Ernest-Ansermet

2.10.2006 Prof. *Alfredo Ricci*
Lundi, 16.30 Dipartimento di Chimica Organica, Università
Auditoire A-150 di Bologna, I

'Bifunctional Organocatalysts: Versatile Tools
for Asymmetric Synthesis'

12.10.2006 Prof. *Takeo Kawabata*
Jeudi, 16.30 University of Kyoto, Kyoto, Japan
Auditoire A-100 'Memory of Chirality and Nucleophilic Cata-
lysis for Fine Molecular Transformation of
Amino Acids and Sugars'

19.10.2006 Prof. *J.W. Burton*
Jeudi, 16.30 University of Cambridge, UK
Auditoire A-100 'The Changing Faces of Halogenated Marine
Natural Products'

20.10.2006 Prof. *A. Kawamura*
Vendredi, 16.30 Hunter College, CUNY, New York, USA
Auditoire A-100 'Natural and Synthetic Molecules as Magic
Bullets for Biomedical Research'

26.10.2006 Prof. *Craig Hawker*
Jeudi, 16.30 Department of Chemistry and Biochemistry,
Auditoire A-100 University of California, Santa Barbara CA
'Synthesis and Applications of Dendrimers'

Laboratorium für Organische Chemie der ETH Zürich

Hörsaal HCI J3, ETH-Hönggerberg, 8093 Zürich
Montag, 16.30 Uhr
Gäste sind willkommen

23.10.2006 Prof. Dr. *Michael Harmata*
University of Missouri-Columbia,
Columbia, USA
'From 4+3 Cycloadditions to the
Retro-Nazarov Reaction'

Congresses – Conferences – Workshops

Institute for Molecular Biology and Biophysics, ETH Zurich 5th NCCR Practical Course

October 2–6, 2006

‘Advanced NMR Methods for Structural Studies of Biomolecular Complexes and Membrane Proteins’

Topics: NMR techniques for the study of protein–protein, protein–nucleic acid, and protein–ligand interactions; computational

methods; solid-state and liquid-state NMR; NMR studies of proteins embedded in micelles; new NMR methods to study nucleic acids; measuring RDCs; - detection; adiabatic pulses

Registration will be possible mid of June

Information: <http://www.structuralbiology.unizh.ch/course06.asp>,
sticher@bioc.unizh.ch