



CONFERENCE UNIVERSITAIRE DE SUISSE OCCIDENTALE
COMMISSION SCIENTIFIQUE POUR L'ENSEIGNEMENT DU 3E CYCLE EN CHIMIE

VISITE SCIENTIFIQUE

Conférencier: Prof. William JONES
Sydney Sussex College
University of Cambridge, UK

THE SYNTHESIS AND PROPERTIES OF NEW MATERIALS

Lundi, 19 mai 2008
17h00 – 18h15
Prof. E.C. Constable*
Edwin.constable@unibas.ch

BASEL, Departement Chemie,
St. Johannis-Ring 19, kleiner Hörsaal OC.
**"Organic/Inorganic Hybrid Materials:
Separate and Together "**

Mardi, 20 mai 2008
17h00 – 18h15
Prof. E.C. Constable*
Edwin.constable@unibas.ch

BALE, Departement Chemie,
St. Johannis-Ring 19, kleiner Hörsaal OC.
**"Mechanochemistry and its Role in the
Formation of New Solids "**

Mercredi, 21 mai 2008
16h30 - 18h00
Prof. S. Decurtins
Decurtins@iac.unibe.ch

BERN, Departement für Chemie und Biochemie
Freiestrasse 3, Hörsaal EG16
**"Multicomponent organic crystals and their role
in drug product design"**

Jeudi, 22 mai 2008
16h30 - 18h00
Prof. A. Williams
Alan.Williams@chiam.unige.ch

GENÈVE, Section de chimie, Sciences II
Auditoire A100
**"Active Pharmaceutical Ingredients: Applying
Organic Solid State Chemistry to Drug Design"**

Vendredi, 23 mai 2008
14h30 - 16h00
Prof. A. Williams
Alan.Williams@chiam.unige.ch

GENÈVE, Section de chimie, Sciences II
Auditoire A150
**"Layered Inorganic Solids with Ion-Exchange
Properties: Synthesis and Applications"**

* *Organisateur*

Pour la commission scientifique :
le président