



CONFERENCE UNIVERSITAIRE DE SUISSE OCCIDENTALE

COMMISSION SCIENTIFIQUE POUR L'ENSEIGNEMENT DU 3E CYCLE EN CHIMIE

VISITE SCIENTIFIQUE

Conférencier: Prof. Dr. M. MOVASSAGHI
Massachusetts Institute of Technology (MIT)
Cambridge, MA. U.S.A.

TOTAL SYNTHESIS OF NATURAL PRODUCTS

Mardi 15 janvier 2008
11:00-12:00
Prof. Dr. Karl Gademann*
karl.gademann@epfl.ch
EPFL LAUSANNE, Institute of Chemistry and Chemical Engineering, Salle BCH 3118
"Cascade Reactions in Complex Alkaloid Synthesis"

Mardi 15 janvier 2008
17:00-18:00
Prof. Dr. Karl Gademann*
karl.gademann@epfl.ch
EPFL LAUSANNE, Institute of Chemistry and Chemical Engineering, Salle BCH 3118
"New Methods for Organic Synthesis"

Mercredi 16 janvier 2008
16:30-18:00
Prof. Dr. Christian Bochet
christian.bochet@unifr.ch
FRIBOURG, Département de Chimie,
Chemin du Musée 9, Salle 313
"Complex Alkaloid Total Synthesis "

Jeudi 17 janvier 2008
16:30-18:00
Prof. Dr. Jean-Louis Reymond
jean-louis.reymond@ioc.unibe.ch
BERN, Department of Chemistry and Biochemistry
Room S379
"Synthesis of Dimeric Indole Alkaloids"

Vendredi 18 janvier 2008
10:45-12:00
Prof. Dr. Helma Wennemers
Helma.Wennemers@unibas.ch
BASEL, Département Chemie
St. Johannis Ring 19, Kleiner Hörsaal
"Synthesis of the Galbumina Alkaloids"

* Organisateur

Pour la commission scientifique:
le président