

C haire

F rancqui

au titre belge
2009 - 2010

Professeur David A. Leigh
University of Edinburgh, UK

Leçon inaugurale

***Tooling Up for Nanoworld:
The «Magic» of Molecular Machines***

mardi 16 mars 2010 à 17h
auditoire SUD08 (Place Croix du Sud)

Leçons suivantes

Theory and Principles of Molecular Machines
mercredi 17 mars 2010 de 14h00 à 16h00

Making the Tiniest Machines
jeudi 18 mars 2010 de 14h00 à 16h00

Chemical Topology
mardi 27 avril 2010 de 14h00 à 16h00

Synthetic Routes to Catenanes and Rotaxanes
mercredi 28 avril 2010 de 14h00 à 16h00

Recent Advances in Supramolecular Chemistry
jeudi 29 avril 2010 de 10h00 à 12h00

Ces leçons seront données dans la salle de séminaire de l'Institut des Sciences de la Vie (ISV), bâtiment Carnoy B0, Place Croix du Sud, 1348 Louvain-la-Neuve.



UCL
Université
catholique
de Louvain

Inscriptions : Jacqueline.Boniver@uclouvain.be

Faculté des sciences