



Société Chimique de France

JOURNEE DE PRINTEMPS DE LA DIVISION DE CHIMIE ORGANIQUE DE LA SCF

Mardi 28 Mars 2017

Pour tout renseignement:

Dr Cyrille KOUKLOVSKY,
Président de la Division Chimie Organique de la SCF
E-mail: cyrille.kouklovsky@u-psud.fr

Amphithéâtre 25, Patio 15/25
Sorbonne Universités - UPMC
4 place Jussieu 75005 Paris

09:00 - 09:10 *Opening*

09:10 - 10:00 **Amir HOVEYDA (Boston College, USA)**
New concepts, catalysts and methods for stereoselective synthesis of organofluorine compounds

10:00 - 10:15 **Marion BARBAZANGES (IPCM, Université Pierre et Marie Curie, Paris)**
Chiral phosphate in Rh⁺- and Ir⁺-asymmetric synthesis

10:15 - 10:45 *Coffee Break*

10:45 - 11:05 **Sébastien ALAZET (ICBMS, Université de Lyon) PRIX THESE DINA SURDIN**
Trifluoromethanesulfenamides: New tools in fluorine chemistry

11:05 - 11:20 **Davide AUDISIO (iBiTecS, SCBM, CEA Saclay)**
Ultrafast click chemistry with fluorosydnone

11:20 - 12:10 **Christian BRUNEAU (Institut des Sciences Chimiques de Rennes) PRIX LE BEL**
Selective functionalization of aliphatic cyclic amines based on Ru- and Ir-catalyzed hydrogen transfers

12:10 - 14:15 *Lunch*

14:15 - 15:05 **KARL GADEMANN (University of Zürich, Switzerland)**
Living drugs

15:05 - 15:20 **Morgan DONNARD (LIT, Université de Strasbourg)**
Copper and cyanated heteroatoms: from simple synthesis to multicomponent reactions

15:20 - 15:50 **Abderrhamane AMGOUNE (LHFA, Université de Toulouse) PRIX JEUNE CHERCHEUR DCO**
Redox processes with gold enabled by ligand design: New opportunities in gold catalysis

15:50 - 16:20 *Coffee Break*

16:20 - 16:50 **Thomas POISSON (COBRA, Université de Rouen) PRIX ENSEIGNANT CHERCHEUR DCO**
Copper mediated difluoromethylation reactions

16:50 - 17:40 *Conférence « CHARM₃AT »*
Bernard FERINGA (University of Groningen, The Netherlands) PRIX NOBEL DE CHIMIE 2016
From Molecules to Dynamic Molecular Systems

17:40 *Closing Remarks*

