



Société Chimique de France

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

Mardi 28 Mars 2017

Pour tout renseignement:

Dr Cyril 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) <i>New concepts, catalysts and methods for stereoselective synthesis of organofluorine compounds</i>
10:00 - 10:15	Marion BARBAZANGES (IPCM, Université Pierre et Marie Curie, Paris) <i>Chiral phosphate in Rh⁺- and Ir⁺-asymmetric synthesis</i>

10:15 - 10:45 *Coffee Break*

10:45 - 11:05	Sébastien ALAZET (ICBMS, Université de Lyon) PRIX THESE DINA SURDIN <i>Trifluoromethanesulfenamides: New tools in fluorine chemistry</i>
11:05 - 11:20	Davide AUDISIO (iBiTecS, SCBM, CEA Saclay) <i>Ultrafast click chemistry with fluorosyndones</i>
11:20 - 12:10	Christian BRUNEAU (Institut des Sciences Chimiques de Rennes) PRIX LE BEL <i>Selective functionalization of aliphatic cyclic amines based on Ru- and Ir-catalyzed hydrogen transfers</i>

12:10 - 14:15 *Lunch*

14:15 - 15:05	KARL GADEMANN (University of Zürich, Switzerland) <i>Living drugs</i>
15:05 - 15:20	Morgan DONNARD (LIT, Université de Strasbourg) <i>Copper and cyanated heteroatoms: from simple synthesis to multicomponent reactions</i>
15:20 - 15:50	Abderrahmane AMGOUNE (LHFA, Université de Toulouse) PRIX JEUNE CERCHEUR DCO <i>Redox processes with gold enabled by ligand design: New opportunities in gold catalysis</i>

15:50 - 16:20 *Coffee Break*

16:20 - 16:50	Thomas POISSON (COBRA, Université de Rouen) PRIX ENSEIGNANT CERCHEUR DCO <i>Copper mediated difluoromethylation reactions</i>
16:50 - 17:40	<i>Conférence « CHARM₃AT »</i> Bernard FERINGA (University of Groningen, The Netherlands) PRIX NOBEL DE CHIMIE 2016 <i>From Molecules to Dynamic Molecular Systems</i>

17:40 *Closing Remarks*

