



Journée Scientifique SRC 2017

Chimie et molécules du vivant

JEUDI 12 OCTOBRE 2017

Place des Sciences 2, Aud. SC02, UCL, Louvain-la-Neuve

08.30-09.00	Accueil des Participants
09.00-09.10	Introduction: Prof. R. Robiette (Président de la Section de Louvain de la SRC) et Dr T. Randoux (Président de la SRC)
09.10-10.00	Prof. Raphaël Frédérick (UCL) "La chimie médicinale à l'université, une science multidisciplinaire pour le développement de nouvelles stratégies thérapeutiques"
10.00-10.15	Communication orale du meilleur mémoire (UNamur)
10.15-10.30	Communication orale du meilleur mémoire (ULB)
10.30-10.55	<i>Pause-café</i>
10.55-11.10	Communication orale du meilleur mémoire (UMons)
11.10-12.00	Prof. Gwillherm Evano (ULB) "La chimie organique, une science essentielle pour la synthèse de biomolécules"
12.00-13.45	<i>Lunch sandwiches sur place et communications par affiches</i>
13.45-14.35	Prof. Martin Giurfa (Univ. Toulouse) "Neurophysiologie du traitement des phéromones dans le cerveau des insectes"
14.35-14.50	Communication orale du meilleur mémoire (ULg)
14.50-15.05	Communication orale du meilleur mémoire (UCL)
15.05-15.30	<i>Pause-café</i>
15.30-16.20	Prof. Delphine Joseph (Univ. Paris-Sud) "Les alcaloïdes de <i>Lobelia</i> comme source de ligands des récepteurs nicotiniques centraux"
	Remise des « Incentive awards 2017 »
16.20-16.50	Dr Fady Nahra (Ughent) "Multicatalytic reaction factories : selective construction of complexity"
16.50-17.20	Prof. Sammy Verbruggen (Uantwerpen) "Photocatalysis for environmental and energy applications"
17.20-17.30	Remise des prix SRC et Solvay