

CONFÉRENCES DE CHIMIE

Programme AUTOMNE 2017



Septembre / September 2017

6



Professeur Dirk Kurth

Department of Chemistry, University of Wurzburg

"Metallo-Polymers"

Salle 1035, Pavillon J.A.-Bombardier

8



Professeur Peter H. Seeberger (Conférence CREATE/FONCER)

Max Planck Institute of Colloids and Interfaces

"Continuous Flow Chemistry – From New Methods and Automated Reaction Optimization to Affordable Drugs"

Salle G-715, Pavillon Roger-Gaudry (VENDREDI)



8



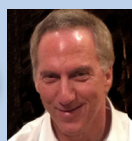
Professeur Peter H. Seeberger (Conférence CREATE/FONCER)

University of Tokyo

"Flow "Fine" Synthesis: High Yielding and Selective Organic Synthesis by Flow Methods"

Salle G-715, Pavillon Roger-Gaudry (VENDREDI)

13



Professeur Bruce Lipshutz (CONFÉRENCE PARAZA PHARMA)

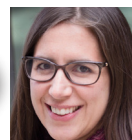
University of California at Santa Barbara

"Making the Switch to Organic Chemistry in Water. Faster, Better, Cheaper, and Environmentally Responsible"

Salle M-415, Pavillon Roger-Gaudry



20



Professeure Julianne Gibbs

University of Alberta

"Tuning Molecular Recognition in DNA Materials: Towards Self-Replicating Systems and Smarter Particles"

Salle N-615, Pavillon Roger-Gaudry

27



Professeur Wes Chalifoux

University of Nevada

"Alkyne Annulations: A Toolkit for Accessing Chemical Diversity From Terpenoids to Conjugated Materials"

Salle Z-310, Pavillon Claire Mc-Nicoll

Octobre / October 2017

4



Professeur Mark Nitz

Department of Chemistry, University of Toronto

"Tellurium in Biological Probes for Mass Cytometry—Tell us More"

Salle 1035, Pavillon J.A.-Bombardier

5



Professeur Ashraf Brik

Faculty of Chemistry, Technion-Israel Institute of Technology

"Organic Chemistry Applied to Proteins: The Case of Ubiquitination and Deubiquitination "

Salle G-615, Pavillon Roger-Gaudry (JEUDI - 16h00)

UM
de
Faculté des arts et des sciences
Département de chimie

À moins d'avis contraire, les conférences auront lieu les mercredi à 11h.

CONFÉRENCES DE CHIMIE

Programme AUTOMNE 2017



Octobre / October 2017

11



Professeur David MacMillan (CONFÉRENCE HANESSIAN)

Department of Chemistry, Princeton University

"New Photoredox Reactions"

Salle M-415, Pavillon Roger-Gaudry



18



Professeur Hiroto Nishihara

Institute of Multidisciplinary Research for Advanced Materials, Tohoku University

"Silicon-based anode materials for lithium-ion batteries"

Salle 1035, Pavillon J.A.-Bombardier

27



Professeur Emmanuel Lacôte

Laboratoire des Hydrazine et Composés Énergétiques

Polyazotés, Université Claude Bernard Lyon 1

"Organic Reactions with Hybrid Inorganic/Organic Structures"

Salle G-715, Pavillon Roger-Gaudry (VENDREDI)

Novembre / November 2017

8



Professeur Matthew Kanan (CONFÉRENCE CCVC)

Department of Chemistry, Stanford University

"Materials Science and Synthetic Chemistry for CO₂ Utilization"

Salle 1035, Pavillon J.A.-Bombardier



15



Professeur Tiow-Gan Ong

Institute of Chemistry, Academia Sinica (TAIWAN)

"Big-to-Small Molecule Activation Tandem with Arts of Designing Ligands"

Salle 1035, Pavillon J.A.-Bombardier

22



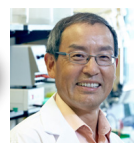
Professeur Paul J. Ragogna

Department of Chemistry, Western University

"À venir"

Salle 1035, Pavillon J.A.-Bombardier

29



Professeur Yingfu Li

Department of Chemistry, McMaster University

"À VENIR"

Salle 1035, Pavillon J.A.-Bombardier

Décembre / December 2017

13



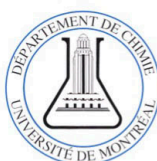
Professeure Joelle Pelletier (CONFÉRENCE DE FIN D'ANNÉE)

Université de Montréal

"Ce que Darwin n'avait pas prévu: les enzymes, réinventées"

Salle D-225, Pavillon Roger-Gaudry

À moins d'avis contraire, les conférences auront lieu les mercredi à 11h.



FONDS
Famille
S. Hanessian



Thermo
SCIENTIFIC

Paraza
Pharma, Inc.

Université
de Montréal



RQMP

IntelliSyn
Synthesis, Medicines & Integrated Drug Discovery
IntelliSyn@McGill.com

Merci à nos commanditaires
Thank you to our sponsors