

*Thématiques couvertes :*

- Chimie Analytique et de l'Environnement
- Chimie des Matériaux
- Chimie Organique et Bio-organique
- Chimie Physique

## **Programme scientifique de la 26<sup>ème</sup> Journée de la Chimie PACA**

Université de Nice Sophia Antipolis, Parc Valrose (Château)

**Vendredi 26 avril 2019**

### **8h30 Accueil des participants**

### **9h00 Ouverture (Amphithéâtre)**

#### **9h10 Conférence plénière : Elisabeth LOJOU (BIP, Marseille PL1)**

*« Des enzymes comme biocatalyseurs d'une nouvelle génération de pile à combustible »*

9h40 – **CO1** : Jeanne FEVRE (Nice)

9h55 – **CO2** : Laure GEVAUX (Toulon)

10h10 – **CO3** : Romain LAHER (Nice)

10h25 – **CO4** : Julie MOUZAY (Marseille)

### **10h40-11h05 Pause café – Session affiches (Salle à manger-salle des actes)**

#### **11h05 Conférence invitée : Giulia MOLLICA (ICR, Marseille, INV1)**

*« New sensitivity-enhanced solid-state NMR approaches to investigate crystallization and polymorphism in organic materials »*

11h35 – **CO5** : Emilie GROUSSON (Avignon)

11h50 – **CO6** : Jérémie TOPIN (Nice)

12h05 – **CO7** : Mohamed Anass BAABOU (Toulon)

12h20 – **CO8** : Maxime DUFOND (Marseille)

### **12h35-13h50 Buffet déjeuner – Session affiches**

#### **13h50 Conférence invitée : Sylvain ANTONIOTTI (ICN, Nice, INV2)**

*« From homogeneous to heterogeneous catalysis and the development of synthetic methods in batch and continuous flow reactors »*

14h20 – **CO9** : Corentin PIGOT (Marseille)

14h35 – **CO10** : Abdelssalam BOUDDOUCHE (Toulon)

14h50 – **CO11** : Tataye MOUSSOUNDA (Marseille)

15h05 – **CO12** : Adrien GARCIA (Nice)

15h20 – **CO13** : Céline SPERANDIO (Marseille)

### **15h35-16h00 Pause café – Session affiches**

16h00 – **CO14** : Amel ABDON (Marseille)

16h15 – **CO15** : Hoang-Ngoan LE (Nice)

#### **16h30 Remise du Prix du Doctorant SCF-PACA 2019**

**16h35 Communication orale du lauréat : Thomas BOTTEIN (IM2NP, Marseille, CO16)**

#### **16h50 Remise du Grand Prix de la SCF-PACA 2019**

**16h55 Conférence plénière du lauréat Christian ROUSSEL (iSm2, Marseille, PL2)**

*« Stéréochimie dynamique et chiralité : le jubilé »*

**17h25 Remise des Prix Poster**

**17h30 Clôture de la Journée**