



15^{èmes} Journées Francophones des Jeunes Physico-Chimistes (JFJPC)



13-17 Octobre 2014
Dammarie-Les-Lys (77)

Les Journées Francophones des Jeunes Physico-Chimistes (JFJPC) sont des rencontres annuelles organisées par des membres la Division de Chimie Physique, commune à la Société Chimique de France (SCF) et la Société Française de Physique (SFP). L'objectif principal est de rassembler et donner la parole aux jeunes physico-chimistes en fin de parcours universitaire (Master, Doctorat, Post-doctorat) et aux jeunes récemment recrutés dans les divers organismes de recherche et/ou d'enseignement supérieur.



Plus de 70% des interventions orales sont données par des jeunes chercheurs en chimie-physique avec une spécialisation dans des domaines variés (Méthodes de modélisation, de simulation et de chimie théorique, thermodynamique moléculaire, spectroscopie, électrochimie, photochimie, matière molle, interface Chimie-Physique et Biologie, chimie de coordination, chimie et nouvelles énergies, radiolyse, radiochimie, ...).

[Inscription en ligne avant le 10/09/2014](#)

Des conférences plénières seront données par les lauréats des Prix de thèse, du Prix Jeune Chercheur 2014 et du prix d'instrumentation de la DCP et par des personnalités scientifiques reconnues dans les différents domaines de la physico-chimie ([voir en ligne](#)):

Majed Chergui, EPFL, Lausanne
Benjamin Bouvier, UCBL, Lyon
François-Xavier Coudert, ENSCP, Paris
Stéphane Coussan, AMU, Marseille
Sandrine Lévêque-Fort, UPSud, Orsay
Elisabeth Lojou, AMU, Marseille
Christine Ménager, UPMC, Paris
Mehran Mostafavi, UPSud, Orsay
David Quéré, ESPCI, Paris
Thu-Hoa Tran-Thi, CEA, Saclay

Avec le soutien de la fédération de Chimie Physique de Paris-Saclay (www.cpps.u-psud.fr) et de

