

Séminaire du Laboratoire Jacques-Louis Lions

**UMR 7598 CNRS
Sorbonne Université
et Université Paris Diderot Paris 7**

Programme du mois de février 2019

01 février 2019

14h00 **Philippe Robert** (Inria Paris)
**Modélisation des phénomènes aléatoires
dans les processus de polymérisation**

08 février 2019

14h00 **Chloé Audebert** (Sorbonne Université, Paris)
**Modélisation mathématique
de l'étude de la variabilité inter-individuelle
des réponses immunitaires T CD8 chez la souris**

15 février 2019

14h00 **Patrick Ciarlet** (Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées,
Palaiseau)
**Quelques résultats sur la résolution de problèmes
avec des coefficients changeant de signe**

22 février 2019

14h00 **Juan José López Velázquez** (Université de Bonn)
**On the growth of a particle coalescing
in a Poisson distribution of obstacles**

Le séminaire du Laboratoire Jacques-Louis Lions a lieu
le vendredi à 14h00
Campus Jussieu, Sorbonne Université, 4 place Jussieu, Paris 5ème
barre 15–16, 3ème étage, salle 09 (15-16-3-09)

Le programme du séminaire, les résumés des exposés et leurs diaporamas sont disponibles
sur la page web

http://www.ljll.math.upmc.fr/fr/seminaires/seminaire_du_laboratoire.html

Pour recevoir (ou ne plus recevoir) chaque mois le programme par courrier électronique,
envoyer un message à

Seminaire-du-LJLL@ann.jussieu.fr

Renseignements et informations :

Yves Achdou : achdou@ljll.univ-paris-diderot.fr

Fabrice Béthuel : bethuel@ann.jussieu.fr

Albert Cohen : cohen@ann.jussieu.fr

Anne-Laure Dalibard : dalibard@ann.jussieu.fr

Yvon Maday : maday@ann.jussieu.fr

François Murat : murat@ann.jussieu.fr

Benoît Perthame : perthame@ann.jussieu.fr