

Séminaire du Laboratoire Jacques-Louis Lions

**UMR 7598 CNRS
Sorbonne Université
et Université de Paris**

Programme du mois de mai 2019

03 mai 2019

Relâche (Vacances de Pâques)

10 mai 2019

14h00 **Daniel Peterseim** (Université d'Augsburg)
Sparse compression of expected solution operators

17 mai 2019

14h00 **Claire Chainais-Hillairet** (Université de Lille)
**Comportement en temps long de schémas volumes finis
pour des problèmes dissipatifs**

24 mai 2019

14h00 **John M. Ball** (Université Heriot-Watt, Edimbourg)
Les mathématiques des cristaux liquides

*Exceptionnellement, cette séance du séminaire, qui s'inscrira dans le cadre des **Leçons Jacques-Louis Lions 2019**, aura lieu dans l'**amphithéâtre 25** (entrée face à la tour 25, niveau dalle Jussieu).*

*Les **Leçons Jacques-Louis Lions 2019** comprendront également un **mini-cours Transformations de phase, compatibilité et microstructure** qui sera donné par **John M. Ball** les lundi 20, mardi 21 et mercredi 22 mai de 11h30 à 13h00 dans la salle du séminaire du Laboratoire Jacques-Louis Lions (salle 15-16-3-09).*

31 mai 2019

Relâche (Pont de l'Ascension)

Le séminaire du Laboratoire Jacques-Louis Lions a lieu
le vendredi à 14h00
Campus Jussieu, Sorbonne Université, 4 place Jussieu, Paris 5^e
barre 15–16, 3^e 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