

Séminaire du Laboratoire Jacques-Louis Lions

UMR 7598 CNRS

Sorbonne Université

et Université de Paris

Programme du mois de janvier 2020

03 janvier 2020

Relâche (Vacances de Noël)

10 janvier 2020

14h00 **Stéphane Labbé** (Université Grenoble Alpes)

Modélisation et simulation des matériaux ferromagnétiques

17 janvier 2020

14h00 **Hugo Tavares** (Université de Lisbonne)

Weakly coupled elliptic systems

with cooperative or competitive interactions: an overview

24 janvier 2020

14h00 **Pierre-Emmanuel Jabin** (Université du Maryland)

Limites de champ moyen pour des systèmes d'agents non identiques

31 janvier 2020

14h00 **Julie Digne** (Université Claude Bernard Lyon 1)

Nouveaux outils pour l'analyse de surfaces numériques

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 les pages web

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

<http://www.ljll.math.upmc.fr/contenu/article/seminaires-de-l-annee-2020>

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