

# Séminaire du Laboratoire Jacques-Louis Lions

UMR 7598 CNRS

Sorbonne Université

et Université de Paris

## Programme du mois de novembre 2019

01 novembre 2018

**Relâche** (Vacances de la Toussaint)

08 novembre 2019

14h00 **Cosmin Burtea** (Université de Paris)

**Écoulements compressibles anisotropes à faible nombre de Reynolds**

15 novembre 2019

14h00 **Anne-Sophie de Suzzoni** (Ecole Polytechnique, Palaiseau)

**L'équation de Dirac sur les variétés à symétrie sphérique**

22 novembre 2019

14h00 **Thierry Paul** (Sorbonne Université, Paris)

**Quantique-classique : un dictionnaire et quelques applications**

29 novembre 2019

**Relâche pour cause de 50 ans et de colloque**

*Modélisation, analyse et simulation - Le Laboratoire Jacques-Louis Lions fête ses 50 ans*

<https://ljl50.sciencesconf.org>

Le séminaire du Laboratoire Jacques-Louis Lions a lieu  
le vendredi à 14h00  
Campus Jussieu, Sorbonne Université, 4 place Jussieu, Paris 5<sup>e</sup>  
barre 15–16, 3<sup>e</sup> 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/fr/seminaires/seminaire_du_laboratoire.html)  
<http://www.ljll.math.upmc.fr/contenu/article/seminaires-de-l-annee-2019>

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

[Seminaire-du-LJLL@ann.jussieu.fr](mailto:Seminaire-du-LJLL@ann.jussieu.fr)

Renseignements et informations :

Yves Achdou : [achdou@ljll.univ-paris-diderot.fr](mailto:achdou@ljll.univ-paris-diderot.fr)

Fabrice Béthuel : [bethuel@ann.jussieu.fr](mailto:bethuel@ann.jussieu.fr)

Albert Cohen : [cohen@ann.jussieu.fr](mailto:cohen@ann.jussieu.fr)

Anne-Laure Dalibard : [dalibard@ann.jussieu.fr](mailto:dalibard@ann.jussieu.fr)

Yvon Maday : [maday@ann.jussieu.fr](mailto:maday@ann.jussieu.fr)

François Murat : [murat@ann.jussieu.fr](mailto:murat@ann.jussieu.fr)

Benoît Perthame : [perthame@ann.jussieu.fr](mailto:perthame@ann.jussieu.fr)