

Séminaire Laurent Schwartz

EDP et applications

François Golse (*École Polytechnique*)
Frank Merle (*Université Cergy-Pontoise & IHÉS*)



Mardi 10 mars 2020

École polytechnique – Salle de conférences du CMLS

11h00-12h00 – *Pierre-Emmanuel Jabin (University of Maryland)*

« A new commutator method for averaging lemmas »

13h45-14h45 – *Jeffrey Rauch (University of Michigan)*

« Asymptotic crimes, long time homogenization of wave equations »

15h00-16h00 – *Jacek Jendrej (CNRS et Université Paris-Nord)*

« Strongly interacting kink-antikink pairs for scalar fields in 1+1 dimension »