

Limites de G -espaces propres

vendredi 13 octobre 2017 18:00 (45 minutes)

A l'aide du système de mesures de probabilité construit par Cho-Ho Chu et Xin Li sur tout groupoïde mesuré moyennable, on montre que, pour tout groupoïde mesuré G , tout G -espace moyennable est limite, dans un sens qu'on précisera, d'une suite de G -espaces propres.

Orateur: RENAULT, Jean (Université d'Orléans)