

Introduction à l'analyse spectrale des opérateurs elliptiques

Cours présenté par **Vladimir GEORGESCU**, le jeudi 04 mars 2010 de 14h à 17h le vendredi 05 mars 2010 de 15h à 18h.

Résumé : Le cours est une introduction à la théorie spectrale des opérateurs elliptiques sur des espaces métriques localement compacts. On est surtout intéressés par le cas des espaces discrets (groupes, graphes, arbres). Quelques éléments de la théorie des C^* -algèbres qui sont nécessaires dans ce contexte seront exposés pendant le cours.

Le Directeur de l'Ecole Doctorale

Fethi NASR BEN EL HAJ AMOR