

2010

Direction de la Recherche et des Etudes Doctorales

Service des Etudes Doctorales

Bâtiment l'Atrium

43, Bd du 11 Novembre 1918

69622 VILLEURBANNE cedex

AVIS DE SOUTENANCE DE THESE

Madame Evelyne PARKER

Présentera ses travaux intitulés :

« Réactions de cycloisomérisation catalysées par des complexes d'argent ou de rhodium pour accéder à des dérivés de furoquinoléine, pyranoquinoléine et dibenzofurane »

Le 16 décembre 2010 à 14h00

Petit Amphithéâtre de CPE

CPE Lyon

Domaine Scientifique de la Doua

43 boulevard du 11 novembre 1918

69616 Villeurbanne Cedex

Composition du jury :

- **Monsieur Mouâd ALAMI, Directeur de Recherche CNRS, UMR8076 Biomolécules : Conception, Isolement, Synthèse**
- **Monsieur Philippe BELMONT, Chargé de Recherche CNRS, Institut Curie**
- **Madame Véronique MICHELET, Directeur de Recherche CNRS, UMR7223 Laboratoire Charles Friedel**
- **Monsieur Olivier PIVA, Professeur des Universités, Université Lyon 1**