



Habilitation à Diriger des Recherches – 25 Avril 2013 (14h30)

Amphithéâtre Becquerel de l'École Polytechnique

Marie-Claude DUBOIS-CLOCHARD

Université Pierre et Marie Curie PARIS VI
UFR de Chimie
Spécialité : Science des Polymères

Des polymérisations classiques en solution aux polymérisations contrôlées en milieu confiné

Le jury sera composé du :

- **Prof Alain Fradet**, Directeur du Laboratoire de Chimie des Polymères - UMR 7610, Université Pierre et Marie Curie ;
- **Prof. Valérie Langlois**, Professeur de l'Université Paris XII, Institut de Chimie et des Matériaux Paris Est- UMR 7182 ;
- **Dr. Emmanuel Balanzat**, Directeur de Recherche au Centre de recherche sur les Ions, les Matériaux et la Photonique ENSICAEN ;
- **Dr. Philippe Déjardin**, Directeur de Recherche à l'Institut Européen des Membranes UMR5635, Université de Montpellier 2 (**Rapporteur**) ;
- **Prof. Xavier Coqueret**, Professeur de l'Université de Reims, Laboratoire des Réactions Sélectives et Application (**Rapporteur**) ;
- **Dr Martine Soyer**, Directrice du Laboratoire des Solides Irradiés UMR7642.

Le mémoire a également été jugé par un troisième rapporteur, le Prof. Christine JEROME, Professeur de l'Université de Liège en Belgique.