

# AVIS DE SOUTENANCE DE THESE

## Monsieur Ramy ABOU NACCOUL

Présentera ses travaux intitulés :

«Pressions de vapeur et de sublimation de composés organiques et inorganiques : Mesure et Modélisation»

**Le 25 mai 2011  
10 heures**

**Amphithéâtre Dirac – Bâtiment de Physique Nucléaire  
4, Rue Enrico Fermi  
Domaine Scientifique de la Doua  
Villeurbanne**

### Composition du jury :

**Monsieur Jacques JOSE**, Professeur des Universités, Université Claude Bernard Lyon 1

**Madame Ilham MOKBEL**, Professeur des Universités, Université Jean Monnet Saint-Etienne

**Monsieur Pascal MOUGIN**, Ingénieur, IFP Energies nouvelles- Rueil-Malmaison

**Monsieur Naim OUAINI**, Professeur, Université Saint Esprit de Kaslik – Liban

**Madame Evelyne RAUZY**, Professeur des Universités, Université de la Méditerranée – Marseille

**Monsieur Dominique RICHON**, Professeur, Mines – ParisTech

**Madame Isabelle RONGA**, Ingénieur, Société AREVA Grenoble

**Monsieur Joseph SAAB**, Chercheur, Université Saint-Esprit de Kaslik (Liban)