

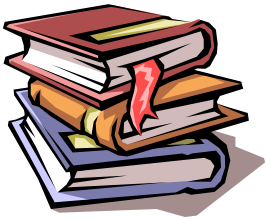


INSTITUT DE PHYSIQUE ET CHIMIE DES MATERIAUX DE STRASBOURG

Département Magnétisme des Objets NanoStructurés (DMONS)
23, rue du Loess 67034 STRASBOURG Cedex 2



Thèse de Petru LUNCA POPA



**Lundi 27 septembre 2010 à 14 h 30
à l'Auditorium de l'IPCMS**

***"In situ studies of spin electronics properties of
magnetic nanocontacts fabricated using a Lab-on-chip
approach"***

Composition du Jury :

Professeur Bernard DOUDIN

Professeur Michel Viret

Professeur Peter Dowben

Professeur Wolfgang Weber

Directeur de thèse

Rapporteur externe

Rapporteur externe

Examineur interne

Y Vous êtes cordialement invités au pot qui aura lieu à l'issue de la soutenance