



LABORATOIRE DE L'ACCÉLÉRATEUR LINÉAIRE

IN2P3-CNRS et Université Paris-Sud 11
Centre Scientifique d'Orsay - Bât 200 - B.P. 34
91898 ORSAY Cedex (France)

Yasmina Fedala

Soutiendra sa thèse pour obtenir le grade de
Docteur en Sciences Physiques

"Etude d'une cavité Fabry Pérot haute finesse à quatre miroirs
pour des applications de production de rayons X et gamma par
interaction Compton laser-électrons".

Jeudi 16 octobre 2008 à 11h00

Cette soutenance aura lieu dans l'**Auditorium Pierre Lehmann**
LAL - Bât. 200, ORSAY

adresse internet : <http://indico.lal.in2p3.fr/>