



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)

Emmanuel Turlay

Soutiendra sa thèse pour obtenir le grade de
Docteur en Sciences de l'Université Paris XI

« Supersymétrie avec scalaires découplés et reconstruction et
identification des électrons dans le détecteur ATLAS »

Jeudi 2 avril 2009 à 14h00

Cette soutenance aura lieu en **Salle 101**
LAL - Bât. 200, ORSAY

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

31/03/09