

**Pierre Favier**  
(Depacc)

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

*« Etude et conception d'une cavité Fabry-Perot de haute finesse pour  
la source compacte de rayons X ThomX »*

**lundi 20 novembre 2017 à 14h00**

**Auditorium Pierre Lehmann** - Bât. 200, Orsay