

BFA BIOLOGIE
FONCTIONNELLE &
ADAPTATIVE

Unité de Biologie Fonctionnelle & Adaptative
Université Paris Diderot-Paris 7, CNRS UMR 8251
<http://www.bfa.univ-paris-diderot.fr>

université
PARIS
DIDEROT
PARIS 7



Soutenance de thèse

Vendredi 30 septembre 2016 – 14h00

Cécile MATHIEU

Equipe 6 RMCX Réponses Moléculaires et Cellulaires aux Xénobiotiques, responsable Pr. J.M. Dupret
Ecole doctorale BioSPC

Intitulé : Structure et régulation de la glycogène phosphorylase cérébrale

***Amphithéâtre A. Turing – Bâtiment Sophie Germain, 8 Place Aurélie Nemours,
Université Paris Diderot, campus PRG***