



Les Séminaires du Magistère de Physique

2^{ème} Semestre
2023-2024



ATLAS
EXPERIMENT

Run: 450227
Event: 6327489
2023-04-23 19:24:16 CERN

05/02 : Après le boson de Higgs : recherche de nouvelle physique au
Grand Collisionneur de Hadrons LHC
(José Ocariz, UPCité, LPNHE)

Bâtiment
Condorcet

12/02 : Modélisation du climat
(Frédéric Hourdin, CNRS, LMD)

Amphi PGG

11/03 : Froid radiatif et collecte d'eau de rosée
(Laurent Royon, UPCité, LIED)

12h40 – 13h40

18/03 : La mission Rosetta : rencontre avec la comète
67P/Churyumov-Gerasimenko
(Sonia Fornasier, UPCité, LESIA)

25/03 : Comportements collectifs en milieux altérés
(Benjamin Thiria, UPCité, PMMH)

22/04 : Générer des états quantiques exotiques de la lumière
(Rosa Tualle-Brouri, Institut d'Optique, LCF)



Responsable des séminaires :
Loïc LANCO



PHYSIQUE
Sciences
Université Paris Cité