

-  **27 janvier**
L'astronomie des ondes gravitationnelles : des cataclysmes cosmiques au frémissement des miroirs
Guillaume Faye, chercheur CNRS, Sorbonne Université, Institut d'Astrophysique de Paris
-  **24 février**
Dernières nouvelles des trous noirs
Jean-Pierre Luminet, directeur de recherche CNRS, LAM, CPT, Observatoire de Paris
-  **31 mars**
Au sujet de la nucléosynthèse stellaire
Stéphane Goriely, chercheur associé FNRS, IAA, Université libre de Bruxelles
-  **14 avril**
De la Matière à la Vie : Chimie ? Chimie !
Jean-Marie Lehn, professeur, Université de Strasbourg, ISIS
-  **26 mai**
Au sujet de la physique auprès des accélérateurs
Jean Iliopoulos, Laboratoire de Physique Théorique, École Normale Supérieure de Paris
-  **16 juin**
Immunothérapie des cancers: l'histoire d'une révolution
Eric Vivier, professeur d'immunologie à Aix-Marseille et praticien hospitalier à l'AP - HM

Centre de Physique des Particules de Marseille
163, avenue de Luminy 13288 Marseille Cedex 9
04 91 82 72 00 – com@cppm.in2p3.fr

<http://www.cppm.in2p3.fr>

Entrée gratuite sur inscription, dans la limite des places disponibles