



Vous êtes ici :

Accueil Rechercher une publication
 IP2I Lyon - Institut de Physique des deux Infinis de Lyon

RAPPORT D'ÉVALUATION | EN



IP2I Lyon - Institut de Physique des deux Infinis de Lyon

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2019-2020 (vague A) - Publié le : 30/06/2020

Établissement(s) concerné(s) : Centre national de la recherche scientifique - CNRS , Université Claude Bernard Lyon 1 - UCBL

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST)

Domaine(s) scientifique(s) : 2 - Physique ; 4 - Chimie

Panel(s) ERC : PE2 Fundamental constituents of matter: particle, nuclear, plasma, atomic, molecular, gas, and optical physics ; PE9 Universe sciences: astro-physics/chemistry/biology, LS7 Diagnostic tools, therapies and public health: aetiology, diagnosis and treatment of disease, public health, epidemiology, pharmacology, clinical medicine, regenerative medicine, medical ethics

Nom des équipes de l'unité : Infinitely Small ; Infinitely Large ; Theory ; Interdisciplinarity

Mot(s) clé(s) : Nucléaire ; Particule ; Astroparticule ; Cosmologie ; Hadronthérapie



Rapport Hcéres - IP2I Lyon - Institut de Physique des deux Infinis de Lyon

(341.68 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/downloads/a2021-ev-0691774d-der-pur210019236-030513-rf.pdf)

Télécharger le fichier

Afin de vous proposer des vidéos, des boutons de partage, des contenus remontés des réseaux sociaux et d'élaborer des statistiques de fréquentation, nous sommes susceptibles de déposer des cookies tiers sur votre machine. Cela ne peut se faire qu'en obtenant, au préalable, votre consentement pour chacun de ces cookies.