



Vous êtes ici :

Accueil  Rechercher une publication  **PCV - Physique et chimie du vivant**

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

# PCV - Physique et chimie du vivant

Type : Rapport d'évaluation des structures fédératives

Campagne d'évaluation : 2016-2017 (vague C) - Publié le : 07/09/2017

Établissement(s) concerné(s) : Université d'Orléans , Centre national de la recherche scientifique - CNRS

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; Sciences de la vie et de la terre (SVE) ; ST4 Chimie ; SVE2 - Productions végétales et animales (agronomie), biologie végétale et animale, biotechnologie et ingénierie des biosystèmes

Domaine(s) scientifique(s) : 4 - Chimie

Panel(s) ERC : LS1\_1 Molecular biology and interactions

Nom des laboratoires associés : UPR 4301 Centre de biophysique moléculaire ; UMR 7311 Institut de Chimie Organique et Analytique

Mot(s) clé(s) : Chimie et Imageries ; biophysique ; méthodes (bio)analytiques ; modélisation moléculaire ; biologie moléculaire et cellulaire ; SVE2\_1



Rapport Hcéres - PCV - Physique et chimie du vivant

(56.38 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports\_evaluations/pdf/C2018-EV-0450855K-DER-SF180013414-019841-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.