



Vous êtes ici :

Accueil Rechercher une publication **ICJ - Institut Camille Jordan**

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR



ICJ - Institut Camille Jordan

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2019-2020 (vague A) - **Publié le :** 13/10/2020

Établissement(s) concerné(s) : Centre national de la recherche scientifique - CNRS , École centrale de Lyon , Institut national des sciences appliquées de Lyon , Université Claude Bernard Lyon 1 - UCBL , Université Jean Monnet Saint-Étienne

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; ST1 Mathématiques

Domaine(s) scientifique(s) : 1 - Mathématiques et leurs interactions

Panel(s) ERC : LS1 Molecular and Structural Biology and Biochemistry: molecular biology, biochemistry, biophysics, structural biology, biochemistry of signal transduction

Nom des équipes de l'unité : Algèbre, Géométrie, Logique (AGL) ; Combinatoire et Théorie des Nombres (CTN) ; Equations Différentielles Partielles et Analyse (EDPA) ; Histoire des Mathématiques (HM) ; Modélisation Mathématique et Calcul Scientifique (MMCS) ; Probabilités, Statistiques, Physique Mathématique (PSPM)

Mot(s) clé(s) : mathématiques ; mathématiques appliquées ; calcul



Rapport Hcéres - ICJ - Institut Camille Jordan

(400.06 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/downloads/a2021-ev-0691774d-der-pur210019525-031578-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.