



Vous êtes ici : Accueil [Sciences de la matière](#)

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

Sciences de la matière

Type : Rapport d'évaluation d'une formation de 3e cycle

Campagne d'évaluation : 2014-2015 (vague A) - **Publié le** : 15/05/2015

Établissement(s) concerné(s) : Université Toulouse 3 - Paul Sabatier - UPS , Institut national polytechnique de Toulouse -Toulouse INP , Institut national des sciences appliquées de Toulouse - INSA Toulouse

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : ST2 Physique

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

Nom des laboratoires associés : LABORATOIRE DE PHYSIQUE ET CHIMIE DES NANO-OBJETS ; CEMES - CENTRE D'ELABORATION DE MATERIAUX ET D'ETUDES STRUCTURALES ; CIRIMAT - CENTRE INTERUNIVERSITAIRE DE RECHERCHE ET D'INGÉNIÉRIE DES MATÉRIAUX ; LABORATOIRE D'ANALYSE ET D'ARCHITECTURE DES SYSTEMES ; LCC - LABORATOIRE DE CHIMIE DE COORDINATION ; LABORATOIRE NATIONAL DES CHAMP MAGNETIQUES INTENSES ; LHFA - LABORATOIRE HETEROCHIMIE FONDAMENTALE ET APPLIQUEE ; LABORATOIRE DE PHYSIQUE THEORIQUE ; LABORATOIRE DE CHIMIE ET PHYSIQUE QUANTIQUE ; LABORATOIRE INTERACTIONS MOLECULAIRES ET REACTIVITE CHIMIQUE ET PHOTOCHEMIE ; PHARMA-DEV - PHARMACOCHEMIE ET PHARMACOLOGIE POUR LE DEVELOPPEMENT ; SYNTHESE ET PHYSICOCHIMIE DE MOLECULES D'INTERET BIOLOGIQUE ; LCAR - LABORATOIRE COLLISIONS AGREGATS REACTIVITE ;



Rapport Hcéres - Sciences de la matière

(472,73 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/A2016-EV-0311384L-S3PED160009797-009671-RD.pdf)

Télécharger le fichier