



Vous êtes ici : Accueil [Master Physique fondamentale et appliquée](#)

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

Master Physique fondamentale et appliquée

Type : Rapport d'évaluation de l'offre de formation 2e cycle

Campagne d'évaluation : 2013-2014 (vague E) - Publié le : 17/06/2014

Établissement(s) concerné(s) : Ecole normale supérieure Paris-Saclay

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

Mention : Physique fondamentale et appliquée

Nom des spécialités : Molecular Nano- and Biophotonics for Telecommunications and Biotechnologies ; À SCIENCES DES MATERIAUX ET DES NANO-OBJETS ; À Systèmes dynamiques et statistiques de la matière complexe ; À Nanosciences

Domaine(s) disciplinaire(s) de formation : STS - Sciences, Technologies, Santé



Rapport Hcéres - Master Physique fondamentale et appliquée

(306.35 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/E2015-EV-0940607Z-S3MA150008027-005398-RD.pdf)