



You are here : Home □ **MSC - Laboratoire matière et systèmes complexes**

EVALUATION REPORTS | FR

MSC - Laboratoire matière et systèmes complexes

Type: Research unit evaluation report

Evaluation campaign: 2017-2018 (group D) - Published on: 29/05/2018

Institution(s) concerned: Université Paris Diderot - Paris 7 , Centre national de la recherche scientifique - CNRS

Disciplinary research field: Science and Technology (ST) ; Life and Earth Sciences (SVE) ; ST5 Engineering Science ; SVE2 Cellular Biology, Imaging, Molecular Biology, Biochemistry, Genomics, Systemic Biology, Development, Structural Biology

Scientific field(s): 2 - Physique ; 8 - Sciences pour l'ingénieur

ERC panel(s): PE2 Fundamental constituents of matter: particle, nuclear, plasma, atomic, molecular, gas, and optical physics ;

Name of unit teams: Dynamique des Systèmes Hors Equilibre (DSHE) ; Physique du Vivant ; Biofluides ; Théorie ; Dynamique et Organisation de la Matière Molle (DOMM) ; Service d'Accompagnement de la Recherche

Keywords: Physique non-linéaire ; Matière Molle ; Physique du Vivant ; Physique Statistique ; Bio-Ingénierie ; SVE4_1; SVE3 ; ST2 ; SVE1 ; ST4



[Download file](#)
PDF

Rapport Hcéres - MSC - Laboratoire matière et systèmes complexes

(169.59 KB) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/D2019-EV-0751723R-DER-PUR190016602-024207-RF.pdf)