

Fiche mise à jour le 23/11/2020 ■

201521757N : BioEmergences-Dynamiques multiéchelles dans la morphogenèse - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Daniel BOUJARD à partir du 06/07/2020

daniel.boujard@univ-rennes1.fr

Adresse : avenue de la terrasse 91198 GIF SUR YVETTE CEDEX

Site : <http://www.bioemergences.eu>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement : non renseignée

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s): non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: nadine.peyrieras@inaf.cnrs-gif.fr

Année de création :2015

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE1 : Mathematics : All areas of mathematics, pure and applied, plus mathematical foundations of computer science, mathematical physics and statistics
- LS3 : Cell Biology, Development, Stem Cells and Regeneration : Structure and function of the cell, cell-cell communication, embryogenesis, tissue differentiation, organogenesis, growth, development, evolution of development, organoids, stem cells, regeneration, therapeutic approaches
- LS9 : Biotechnology and Biosystems Engineering : Biotechnology using all organisms, biotechnology for environment and food applications, applied plant and animal sciences, bioengineering and synthetic biology, biomass and biofuels, biohazards

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2015

Etablissements ■

test
Image not found or is unknown
CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique
(FRE 2039)
Etablissement
référent
(établissement
tutelle à partir
de 2015)
U PARIS-
SACLAY -
Université
Paris-Saclay
(FRE 2039)
test
Image not found or is unknown
(établissement
participant à
partir de
2020)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 23/11/2020 : BioEmergen
 - 23/11/2020 : Dynamiques multiéchelles dans la morphogenèse
 - 18/09/2015 : BioEmergences
- Responsable
 - 01/01/2015 - 01/01/2015 : Nadine PEYRIERAS (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 13/05/2020 : **FRE 2039**
U PARIS-SACLAY - Université Paris-Saclay (FRE 2039)
 - 06/01/2020 : **FRE 2039**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (FRE 2039)
 - 18/09/2015 : **USR 3695**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (FRE 2039)