

Fiche mise à jour le 06/06/2024 ■

202023600V : MUSCA Dynamiques de populations multi-échelles pour des systèmes physiologiques - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : 91120 Palaiseau

Site : <http://www.inria.fr/equipes/musca>

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 :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 200818248E - Centre Inria de Saclay](#) (lien non exclusif)
- [Unité mixte 201220294L - Physiologie de la reproduction et des comportements](#) (lien non exclusif)

Contact: Frederique.Clement@inria.fr

Année de création :2020


Site ESR : Aucun


Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 2020

Etablissements ■

test  INRIA - Institut national de la recherche en informatique et automatique (EP) (établissement tutelle à partir de 2020) **Etablissement référent**

test  CNRS - Centre national de la recherche scientifique (établissement tutelle à partir de 2020)

test  INRAE - Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (établissement tutelle à partir de 2020)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 25/06/2020 : MUSCA