

Fiche mise à jour le 27/03/2019 ▣

201823167H : 4C Codes cérébraux et connectivité des circuits neuronaux - Equipe interne

Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

Adresse :

Site :

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 :

- [Unité mixte 200512678N - Laboratoire Plasticité du Cerveau](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Contact:

Année de création :2018

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- LS5 : Neuroscience and Disorders of the Nervous System : Nervous system development, homeostasis and ageing, nervous system function and dysfunction, systems neuroscience and modelling, biological basis of cognitive processes and of behaviour, neurological and mental disorders

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2018

Etablissements ▣

test

ESPCI
PARIS -
Ecole
Supérieure de
Physique et
Chimie **Etablissement**
Industrielle de référent
la Ville de
Paris
(établissement
tutelle à partir
de 2018)

Image not found or type unknown

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 27/03/2019 : 4C