

Fiche mise à jour le 05/03/2024 ▣

201521291G : Lyp(Sys)2 Lipides : Systèmes analytiques et biologiques - Unité de recherche

Responsables

Adresse : Université Paris-Saclay, Faculté de Pharmacie, Bâtiment Henri Moissan, 17 avenue des sciences 91400 ORSAY

Site :

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- INNOVATION THÉRAPEUTIQUE: DU FONDAMENTAL À L'APPLIQUÉ
- SCIENCES CHIMIQUES : MOLECULES, MATERIAUX, INSTRUMENTATION ET BIOSYSTEMES

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

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact:

Année de création : 2015

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE4 : Physical and analytical chemical sciences : analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics
- LS1 : Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions : Molecular biology, biochemistry, structural biology, molecular biophysics, synthetic and chemical biology, drug design, innovative methods and modelling

Domaine scientifique :

- 4 : Chimie 2015

Etablissements ▣

U PARIS-
SACLAY -
Université
Paris-Saclay **Etablissement**
(EA 7357) référent
(établissement
tutelle à partir
de 2020)

Historique

- Filiation
 - Structure(s) mère(s) :
 - IMPACT DE LA NUTRITION LIPIDIQUE ADULTE OU PÉRINATALE SUR LA FONCTION CARDIO-VASCULAIRE DE L'ADULTE
 - GROUPE DE CHIMIE ANALYTIQUE DE PARIS-SUD
- Libelle(s) de structure
 - 12/03/2015 : Lyp(Sys)2
- Label et Numéro d'établissement
 - 04/03/2020 : **EA 7357**
U PARIS-SACLAY - Université Paris-Saclay (EA 7357)
- Etablissements
 - 2015 - 2019 : PARIS 11- Université Paris Sud Paris 11