

Fiche mise à jour le 27/01/2022 ▣

202023526P : LAC Laboratoire Aimé Cotton - Unité de recherche

## Responsables

**Directeur** - Olivier DULIEU à partir du 01/01/2020

[olivier.dulieu@universite-paris-saclay.fr](mailto:olivier.dulieu@universite-paris-saclay.fr)

---

**Adresse** : UNIV PARIS-SACLAY - Bâtiment 505 91405 ORSAY CEDEX

**Site** :

**Descriptif** : Aucun

**Ecole(s) doctorale(s) de rattachement** :

- ONDES ET MATIÈRE

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

**Liens avec d'autres structures** :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 202124218M - Fédération Friedel-Jacquinet](#) (lien non exclusif)

**Contact**: olivier.dulieu@universite-paris-saclay.fr

**Année de création** :2020

**Site ESR** : Aucun

**Classement scientifique ERC** : non renseigné.

**Domaine scientifique** :

- 2 : Physique 2020

**Etablissements** ▣

test

U PARIS-  
SACLAY -  
Université  
Paris-Saclay

Image not found or type unknown

(établissement  
tutelle à partir  
de 2020)

CNRS -  
Centre  
national de la  
recherche  
scientifique

test

Image not found or type unknown

(UMR 9025)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2020)

**Etablissement  
référent**

## Historique

- Filiation  
Structure(s) mère(s) :
  - Laboratoire Aimé Cotton
- Libelle(s) de structure
  - 13/01/2020 : LAC
- Label et Numéro d'établissement
  - 27/01/2022 : **UMR 9025**  
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 9025)
  - 13/01/2020 : **FRE 2038**  
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 9025)