

Fiche mise à jour le 09/01/2026 ■

199719350A : BIOC Laboratoire de Biologie Structurale de la Cellule - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Emmanuelle SCHMITT à partir du 01/01/2025

Directeur-adjoint - Benoit SCHNEIDER à partir du 01/01/2025

Adresse : Route de Saclay 91128 Palaiseau Cedex

Site : <https://bioc.ip-paris.fr/>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- ECOLE DOCTORALE DE L'INSTITUT POLYTECHNIQUE DE PARIS (ED IP PARIS)

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

- Homéostasie de l'ARN et du ribosome
- Modifications des ARN et des protéines
- Cytosquelette et morphogénèse cellulaire
- BioSystèmes Synthétiques
- Mécanismes de la traduction
- Signalisation et maladies neurodégénératives

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact:

Année de création :1997

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- 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
- 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

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 1997

Etablissements

test
Image not found of type unknown
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7654) (établissement tutelle à partir de 1997)

test
Image not found of type unknown
EC. POLYTECHNIQUE - Ecole Polytechnique (UMR 7654) (établissement tutelle à partir de 1997) **Etablissement référent**

test
Image not found of type unknown
IP PARIS - Institut polytechnique de Paris (établissement tutelle à partir de 2020)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 27/03/2019 : Biomolecular structures of the cell
 - 18/09/2015 : Bases moléculaires et régulation de la biosynthèse protéique
 - 26/02/2013 : BIOC
 - 26/02/2013 : BASES MOLECULAIRES ET REGULATION DE LA BIOSYNTHESE PROTEIQUE
- Responsable
 - 01/01/2020 - 31/12/2024 : Thomas SIMONSON (DIR)
 - 01/01/2020 - 31/12/2024 : Emmanuelle SCHMITT (DIR-ADJ)
 - 01/01/2009 - 31/12/2019 : Yves MECHULAM (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 26/02/2013 : **UMR 7654**
EC. POLYTECHNIQUE - Ecole Polytechnique (UMR 7654)
 - 26/02/2013 : **UMR 7654**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7654)