

Neuf laboratoires d'excellence (LabEx) prolongés

Paris le 13/02/2019 - PSL se félicite, en tant qu'établissement coordinateur et l'index de rattachement, de la prolongation des neuf labEx (CeITisPhyBio, CORAIL, DCBIOL, DEEP, ENS-ICFP, HASTEC, IPGG_Labex, MEMOLIFE, WIFI) qui font partie des grands programmes de recherche de l'université.

Frédérique Vidal, ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, et Guillaume Boudy, Secrétaire général pour l'investissement, ont annoncé le 8 février 2019 la liste des 103 laboratoires d'excellence (LabEX) que le Premier ministre Edouard Philippe a décidé de prolonger.

Parmi cette liste, neuf d'entre eux sont regroupés au sein des grands programmes de recherche de l'Université PSL. Leur évaluation positive par un jury international consacre le travail considérable accompli par les chercheurs et équipes scientifiques impliqués depuis leur création en 2011 et témoigne du processus dynamique de construction de l'Université PSL autour d'une activité de recherche d'excellence.

Les labEx Transfers et IEC (Institut d'Etude de la Cognition), également sous la coordination de PSL, sont quant à eux désormais liés aux deux Ecoles Universitaires de Recherche créées en 2018 : TransLitterae et Front-Cog. Ces EUR ont pour objectif de promouvoir la formation par la recherche tout en renforçant l'intégration des formations Master et Doctorat avec les unités de recherche. Elles seront pionnières dans la mise en place des nouveaux programmes gradués de PSL dès la rentrée 2019.

Les neuf LabEx prolongés

- [CeITisPhyBio](#) : Des cellules aux tissus : croisement de la Physique et de la Biologie (ESPCI Paris – Institut Curie)
- [CORAIL](#) : (EPHE)
- [DCBIOL](#) : Biologie des cellules dendritiques (Institut Curie et centre d'immunologie de Marseille-Luminy)
- [DEEP](#) : Développement, Epigenèse, Epigénétique et Potentiel. Coordination par Geneviève Almouzni (Institut Curie)
- [ENS-ICFP](#) : ENS – International Center for Fundamental Physics and its Interfaces (ENS)
- [HaStec](#) – Histoire et Anthropologie des Savoirs, des Techniques et des Croyances. (EPHE)
- [IPGG](#) – Institut Pierre-Gilles de Gennes pour la microfluidiques (ENS – ESPCI – Institut Curie – Chimie ParisTech)
- [MémoLife](#) : Memory living systems : an integrated approach (ENS)
- [WIFI](#) : Waves and Imaging ;: From Fundamentals to Innovation (Institut Langevin: UMR ESPCI -CNRS)

A propos de PSL

Située au cœur de Paris, l'Université PSL rassemble tous les champs du savoir et de la création pour concevoir le monde de demain. Avec 4 500 enseignants-chercheurs, 17 000 étudiants, 181 laboratoires et une dizaine d'incubateurs, fablabs et espaces de co-working, PSL est une université à taille humaine ; elle figure parmi les 50 premières universités mondiales selon les classements THE (*Times Higher Education*) et QS (*Quacquarelli Symonds*).

Engagée dans l'égalité des chances et sélective, PSL forme de futurs chercheurs, artistes, entrepreneurs et dirigeants, conscients de leur responsabilité sociale individuelle et collective.

Université PSL (Paris Sciences & Lettres) : Chimie ParisTech, École nationale des chartes, École normale supérieure, École Pratique des Hautes Études, ESPCI Paris, Institut Curie, MINES ParisTech, Observatoire de Paris, Université Paris-Dauphine.

Avec le soutien : CNRS, Inserm, Inria.

Associés : Collège de France, Conservatoire National Supérieur d'Art dramatique, Conservatoire national supérieur de musique et de danse de Paris, École des hautes études en sciences sociales, École française d'Extrême-Orient, École nationale supérieure des Arts Décoratifs, Beaux-Arts de Paris, IBPC-Fondation Edmond de Rothschild, la Fémis. Institut Louis Bachelier

Contact presse :

Sabine Rozier-Deroche Tél : +33 6 42 66 45 24 srd@taolaconsultants.com

