



École supérieure de physique et de chimie industrielles de Paris (ESPCI)



PARIS
SCIENCES
& LETTRES



La cour aux Ernest – École normale supérieure



Conservatoire national supérieur d'Art Dramatique

PSL, L'UNIVERSITÉ DE RECHERCHE AU CŒUR DE PARIS

La trans-disciplinarité, l'innovation, l'ouverture sur le monde sont au cœur du projet de Paris Sciences et Lettres. Intégrant des écoles et des instituts au passé prestigieux et au dynamisme scientifique avéré, pouvant compter sur l'engagement stratégique de grands organismes de recherche dans ses divers projets, PSL embrasse tous les domaines du savoir : sciences exactes et expérimentales, ingénierie, arts, sciences humaines et sociales.

Cette diversité de disciplines, alliée à une présence mondiale, font de PSL un acteur universitaire de premier plan, capable d'inventer de nouvelles pédagogies et de susciter des recherches inédites au croisement des disciplines pour attirer les meilleurs étudiants, diffuser les nouveaux savoirs et répondre aux grands défis contemporains.

Présente sur les 5 continents, Paris Sciences et Lettres est partenaire des plus grandes universités internationales : Cambridge University, University College of London, New-York University, Columbia, la National Taiwan University, l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) et le Technion Israel Institute of Technology.

26

INSTITUTIONS
MEMBRES

19 000

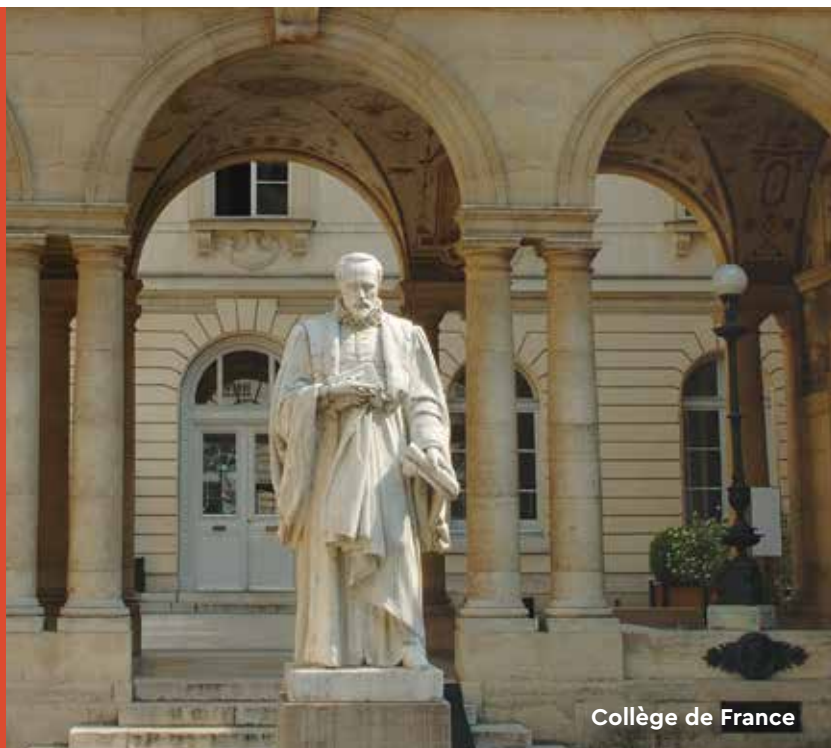
ÉTUDIANTS

5 000

CHERCHEURS ET
ENSEIGNANTS-
CHERCHEURS

178

LABORATOIRES



Collège de France

UNE RECHERCHE SANS FRONTIÈRES

Avec 178 laboratoires, 90 bibliothèques et musées, des ateliers d'artistes, des fablabs, des chaires d'excellence, une formation avancée pour les docteurs et les postdocs, PSL offre un environnement unique à près de 5 000 chercheurs du monde entier.

Labellisée "initiative d'excellence" (idex), l'université Paris Sciences et Lettres entretient et développe la recherche de pointe au cœur de Paris. Elle tient toute sa place au sein de l'espace européen de la recherche. Toujours plus de chercheurs internationaux nous rejoignent parce qu'ils trouvent chez nous un milieu où la transgression des barrières disciplinaires est inhérente à la pratique scientifique.

Lauréate du Programme d'Investissements d'Avenir 2013 et 2016 (Idex), Paris Sciences & Lettres compte 16 laboratoires d'excellence (Labex) et 9 équipements d'excellence (Equipex).



Observatoire de Paris

DES ÉTUDIANTS QUI CONSTRUISENT LEUR PARCOURS

L'université attire des profils aux origines diversifiées, elle promeut la variété des parcours et encourage la mobilité de ses étudiants. Mobilité sociale, mobilité internationale, mobilité entre les écoles et les formations au sein de PSL.

Du premier cycle au doctorat, au sein de 70 mentions de master et de 30 écoles doctorales, les étudiants de PSL bénéficient d'une intense formation par la recherche, d'un accompagnement individualisé et, dès qu'ils le veulent, d'un soutien à des projets entrepreneuriaux. Ils ont accès à des innovations pédagogiques comme notre bachelor pluridisciplinaire (CPES), l'Institut de la Technologie et de l'Innovation (PSL-ITI), la formation PSL-Pépité des étudiants-entrepreneurs. ou encore le doctorat en art (SACRe).



L'Orchestre Symphonique et Chœur Paris Sciences et Lettres

CRÉATIVITÉ ET INNOVATION

Située au cœur d'une grande métropole économique, PSL entend jouer un rôle moteur dans l'économie de la connaissance et de la créativité. L'université aide le chercheur à raccourcir le délai qui mène de la découverte au transfert technologique. Elle accompagne la transformation des idées en entreprises.

Incarner la créativité se traduit au-delà des cours, des laboratoires ou des start-up, dans les activités du campus, les compétitions sportives, les débats, les spectacles et les représentations artistiques. Autant d'expressions qui soudent la communauté autour de sa mission de production et diffusion des connaissances et des arts. Depuis 2010, l'université a encouragé plus de 1 650 événements publics à fort impact.

PRIX ET DISTINCTIONS

33

PRIX NOBEL

10

MÉDAILLES FIELDS

35

MÉDAILLES D'OR DU CNRS

38

CÉSAR

71

MOLIÈRES



Marie Curie

Physicienne et chimiste
Double Prix Nobel

Chercheur à l'ESPCI, professeur à l'ENS

Frédéric Mazzella

Président-Fondateur
de BlaBlaCar

Ancien élève de l'ENS

Isabelle Huppert

Comédienne
Ancienne élève du CNSAD

RÉSULTATS

2 500

PARTENARIATS INDUSTRIELS

359

BREVETS DÉPOSÉS

86

START-UP CRÉÉES

160

PROJETS FINANCÉS

+25%

D'ERC

PSL



RESEARCH UNIVERSITY PARIS



60, rue Mazarine, 75006 Paris
 tél : 01 85 76 08 70 • contact@univ-psl.fr
univ-psl.fr • explore.univ-psl.fr

 PSL.Research.University

  @psl_univ

