



PARIS

INSTITUT PASTEUR



Fondation reconnue d'utilité publique, créée par décret en 1887 à l'initiative de Louis Pasteur, l'Institut Pasteur est aujourd'hui un centre de recherche biomédicale de renommée internationale. Engagé dans la lutte contre les maladies en France et dans le monde, l'Institut déploie son expertise à travers quatre domaines clés : la recherche, la santé publique, l'enseignement et l'innovation dans les applications médicales.

Leader mondialement reconnu dans le domaine des maladies infectieuses, de la microbiologie et de l'immunologie, l'Institut Pasteur est à la pointe de l'exploration des enjeux de santé de demain. Ses travaux portent sur les maladies infectieuses émergentes ; la résistance aux anti-microbiens ; certains cancers, les maladies génétiques et neurodégénératives, la génomique et la biologie du développement. Sur les 43 Centres Nationaux de Recherche (CNR) en France, laboratoires experts en microbiologie et des observatoires des maladies transmissibles, 19 sont hébergés à l'Institut Pasteur ainsi que 7 centres OMS (Organisation mondiale de la santé), véritable reconnaissance de son expertise et atout indéniable pour faire progresser la recherche et protéger la santé des populations.

La recherche exceptionnelle de l'Institut Pasteur s'appuie sur un environnement riche de 35 plateformes à la pointe des technologies notamment en nano-imagerie, en production, en biologie computationnelle et en intelligence artificielle.

De talentueux jeunes scientifiques et professionnels des sciences et de la médecine, du monde entier, sont attirés par les enseignements et les formations de qualité dispensés, à l'échelle nationale et internationale, par des experts de haut niveau. Depuis le 1er juillet 2021, l'Institut Pasteur est un organisme de recherche partenaire de l'Université Paris Cité.

L'Institut Pasteur développe également de nombreux projets internationaux majeurs en partenariat avec les principales autorités scientifiques internationales telles que l'OMS, et de nombreuses institutions de recherche, fondations, universités et autres acteurs privés dans le monde entier. L'Institut Pasteur fait également partie du Pasteur Network, une communauté humaine et scientifique de plus de 30 membres dans plus de 20 pays qui contribue collectivement à l'amélioration de la santé mondiale. Les cours présentiels et numériques de l'Institut Pasteur s'adressent aux élèves du niveau Master des universités partenaires, de la Graduate School One santé unique – maladies infectieuses émergentes, du Mastère Spécialisé en Santé Publique Pasteur-CNAM-EHESP, aux scientifiques et aux professionnels

de la santé désireux d'actualiser et d'approfondir leurs connaissances.

Les nombreux programmes de formation initiale (des élèves de 3ème jusqu'au doctorat) de l'Institut Pasteur s'adaptent en permanence à l'évolution rapide du paysage de la recherche et de l'innovation afin de doter les futures générations de scientifiques et de professionnels de la santé des compétences nécessaires pour relever les nouveaux défis de la santé mondiale grâce à la recherche.

◆ PRINCIPALES FILIÈRES

7 programmes pré-doctoraux et doctoraux ; 40 cours présentiels ; 25 cours numériques en ligne dans les domaines suivants :

- Epidémiologie et santé publique ;
- Mécanisme du vivant ;
- Biologie des microorganismes
- Cours technologiques en sciences de la vie

◆ RECHERCHE

145 laboratoires au sein de 13 départements de recherche ; 32 plateformes technologiques et équipements de base. Axes scientifiques prioritaires : Maladies infectieuses émergentes ; résistance aux agents antimicrobiens ; maladies neurodégénératives ; vaccinologie et immunothérapie.

Pour plus d'informations : www.research.pasteur.fr

◆ POINTS FORTS

- Un écosystème multidisciplinaire et international : accueillant des étudiants, chercheurs et professionnels du monde entier, l'Institut Pasteur est un environnement international où la diversité culturelle favorise les échanges d'idées et les collaborations enrichissantes. La multidisciplinarité est au cœur de l'offre de formation de haut-niveau de l'Institut : virologie, microbiologie, immunologie, neurosciences, biologie moléculaire, et biotechnologies.
- Un accompagnement scientifique personnalisé
- Un accès à des technologies de pointe : pour renforcer l'excellence de ses recherches, l'Institut Pasteur dispose et développe un environnement technologique de très haut niveau (nano imagerie, intelligence artificielle ; nano-imagerie...)
- Un soutien à l'entrepreneuriat et aux carrières postdoctorales
- Un enseignement numérique accessible partout dans le monde : accès gratuit aux MOOC Pasteur (Massive Open Online Courses) et payant au diplôme MOOC
- Une participation à de nombreux séminaires scientifiques, colloques et conférences internationales
- Un partenariat avec la Cité Universitaire Internationale de Paris qui offre des solutions de logements abordables
- Un campus historique de 5 hectares au cœur de Paris



FICHE D'IDENTITÉ

- ◆ **Nom exact de l'établissement**
Institut Pasteur
- ◆ **Statut de l'établissement**
Fondation privée reconnue d'utilité publique
- ◆ **Ville du principal site de l'établissement**
Paris
- ◆ **Nombre d'étudiants**
1500 en présentiel ; 40 000 en distanciel
- ◆ **Pourcentage ou nombre d'étudiants étrangers**
86 nationalités représentées sur le campus
- ◆ **Nature et catégories de diplômes délivrés**
Master ; Doctorat ; Diplôme universitaire en lien avec nos universités partenaires ; Diplômes d'Etablissement
- ◆ **Cours de langue française**
Oui - Plusieurs niveaux sont proposés (deux cours débutants et un cours avancé)
- ◆ **Programmes d'études pour étudiants étrangers**
Oui - Erasmus + ; Programme Amgen ; Programme doctoral international Pasteur Paris-Université (PPU)
- ◆ **Programmes de formation en anglais**
Oui - Cours ; MOOCs ; webinaires de l'enseignement ; programmes pré-doctoraux et doctoraux
- ◆ **Frais d'inscription pour l'année (indicatif)**
dépend du cours ou programme de formation : www.pasteur.fr/enseignement
- ◆ **Adresse postale**
Institut Pasteur
25-28, rue du Docteur-Roux
75724 Paris Cedex 15, France

<http://www.pasteur.fr/enseignement>



Membre du Forum Campus France