

Ecole Doctorale 563 – Médicament, Toxicologie, Chimie, Imagerie

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Présentation

L'école doctorale Médicament, Toxicologie, Chimie, Imageries (MTCI ED 563) bénéficie depuis juin 2016 d'une co-accréditation avec PSL.

L'ED couvre un champ multi-disciplinaire large, allant de problématiques fondamentales à des applications cliniques, avec en fil conducteur la recherche biomédicale et thérapeutique.

L'objectif de l'école doctorale est d'offrir aux doctorants un environnement multidisciplinaire riche et stimulant, leur permettant d'enrichir leurs compétences initiales pour mieux appréhender des problématiques aux interfaces chimie/biologie/santé.

Elle s'appuie pour cela sur un ensemble d'équipes de recherche internationalement reconnues, capables de proposer une formation par la recherche de très haut niveau.

Elle bénéficie également de structures opérationnelles efficaces (Pôle Collège des Écoles Doctorales et HDR) pour préparer au mieux les doctorants à leur poursuite de carrière en leur proposant toute une gamme de formations ou d'expériences professionnalisantes complémentaires.

Admission

Contacts

Directeur de l'Ecole Doctorale

Marie-Christine Lallemand

Contact administratif

Elisabeth Hombrados

01 76 53 01 19

mtci@parisdescartes.fr

En bref

Composante(s)

UFR de Pharmacie de Paris, UFR des Sciences fondamentales et biomédicales, Institut de Formation Doctorale

Niveau d'études visé

BAC +8 (niveau 8)

Public(s) cible(s)

- Étudiant
- Salarié - Profession libérale

Modalité(s) de formation

- Formation initiale
- Formation continue

Validation des Acquis de l'Expérience

Oui

Lieu de formation

Site Observatoire, Campus Saint Germain des Prés

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation