

Master Sciences du médicament et des produits de santé – Parcours : Pharmacologie intégrée préclinique et clinique

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Présentation

Formation Par et Pour la recherche

La présence conjointe d'enseignants de pharmacologie préclinique, d'enseignants de formation clinique et d'industriels est un atout majeur de cette formation

Le parcours "Pharmacologie intégrée pré-clinique et clinique" donne une solide formation en vue de la préparation d'une thèse d'université dans la discipline.

Les étudiants ne souhaitant pas poursuivre en thèse pourront s'orienter vers d'autres formations (ARC, enseignement secondaire...)

Ce parcours universitaire est intégré à la Graduate School Drug Development d'Université Paris Cité, reliant ainsi des cours de niveau master et doctorat à des laboratoires de recherche de pointe. La Graduate School Drug Development – à l'interface entre recherche fondamentale, clinique et translationnelle – est dédiée au développement de nouveaux médicaments, de leur conception à leur utilisation en clinique. [En savoir plus](#)

OBJECTIFS

Compléter les connaissances en pharmacologie acquises durant les formations de médecine, de pharmacie, du M1 de Pharmacologie ou équivalent, en vue de la préparation d'une thèse dans la discipline. Les étudiants titulaires de cette formation peuvent prétendre à une poursuite des études dans différentes Ecoles Doctorales dont MTCl.

Stage de 6 mois dans un laboratoire de recherche s'appuyant sur un vaste réseau d'unités de recherche labellisées.

A l'issue de la formation, le diplômé sera amené à participer aux diverses phases de développement des médicaments en préclinique et/ou clinique.

COMPÉTENCES VISÉES

Les étudiants titulaires de cette formation peuvent prétendre à une poursuite des études dans différentes Ecoles Doctorales dont MTCl.

Programme

ORGANISATION

Les étudiants doivent valider 30 ECTS sous la forme d'UE théoriques

Les étudiants doivent valider 30 ECTS sous la forme d'une UE pratique (6 ECTS pour la présentation du projet de recherche et 24 ECTS pour la soutenance finale à l'issue du stage)

Admission

Tous les étudiants issus des filières scientifique ou santé

PRÉ-REQUIS

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

M1 de Pharmacologie et de pharmacochimie ou jugé équivalent

Connaissances d'anglais nécessaires pour le travail bibliographique et les analyses d'articles

LES CLEFS DE LA RÉUSSITE

Le recrutement se fait sur examen du dossier universitaire et sur la promesse d'accueil du candidat dans un laboratoire de recherche pour la validation de l'UE pratique

Les étudiants doivent candidater via l'application ecandidat

Droits de scolarité :

Les droits d'inscription nationaux sont annuels et fixés par le ministère de l'Enseignement supérieur de la Recherche. S'y ajoutent les contributions obligatoires et facultatives selon la situation individuelle de l'étudiant.

Des frais de formation supplémentaires peuvent s'appliquer au public de formation professionnelle. Plus d'informations [ici](#).

Et après ?

Poursuites d'études à l'étranger

Doctorat d'Université

PASSERELLE

Les étudiants titulaires de cette formation peuvent prétendre à se présenter à la passerelle médecine / pharmacie

TAUX DE RÉUSSITE

95 0 100 %

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Les étudiants qui poursuivront en thèse pourront accéder à terme aux plus hautes fonctions dans le secteur Recherche et Développement du médicament tant dans l'industrie que dans le secteur public.

Les étudiants ne souhaitant pas poursuivre en thèse pourront s'orienter vers d'autres formations (ARC, enseignement secondaire...)

Contacts

Responsable du diplôme

Catherine Marchand-Leroux

catherine.marchand@u-paris.fr

Responsable du diplôme

Valérie Besson

valerie.besson@u-paris.fr

Contact administratif

01 53 73 95 40

scol.m1sp.pharma@u-paris.fr

En bref

Composante(s)

UFR de Pharmacie de Paris

Niveau d'études visé

BAC +5 (niveau 7)

ECTS

120

Public(s) cible(s)

- Étudiant

Modalité(s) de formation

- Formation initiale
- Formation continue

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

Validation des Acquis de l'Expérience

Oui

Langue(s) des enseignements

- Français
- Anglais

Lieu de formation

Site Observatoire

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