

DEUST

Préparateur Technicien en pharmacie

+ Contrat d'apprentissage + Contrat de professionnalisation


ÉCOLE UNIVERSITAIRE
DE PREMIER CYCLE
PARIS-SACLAY

Objectifs de la formation

Le DEUST Préparateur Technicien en Pharmacie est une formation organisée sur deux années, après le baccalauréat.


- + L'objectif de cette formation est de former des préparateurs techniciens en pharmacie, capables de seconder totalement le pharmacien dans toutes ses tâches. Attention, le préparateur en pharmacie ne se substitue pas au pharmacien ; il est sous sa responsabilité.
- + C'est à ces conditions que le préparateur, acteur de la santé publique, sera reconnu comme un véritable professionnel de la santé, ce qui lui permettra de s'épanouir professionnellement et socialement.

Compétences

- 
- A l'issue de la formation, les étudiants seront capables, sous la responsabilité et le contrôle effectif d'un pharmacien de :
- + Accueillir, informer, conseiller les patients.
 - + Mener des actions de prévention.
 - + Délivrer des médicaments ou dispositifs médicaux, avec ou sans ordonnance.
 - + Effectuer les tâches administratives liées à la délivrance.
 - + Gérer les stocks, réceptionner et ranger les commandes.
 - + Préparer et conditionner des médicaments.
 - + Conseiller et vendre des produits de parapharmacie.


Conditions d'admission

Public visé

- 
- + La formation est ouverte aux : titulaires du baccalauréat général ou du baccalauréat technologique (notamment ST2S ou STL), ainsi qu'aux titulaires d'un diplôme équivalent. L'Université Paris-Saclay recommande aux lycéens de choisir au moins une spécialité scientifique.
 - + La DEUST est une formation en apprentissage : pour suivre les enseignements, l'étudiant doit signer un contrat avec une pharmacie d'officine.

Modalités de candidature

Les étudiants peuvent intégrer le DEUST Préparateur Technicien en Pharmacie directement après le lycée. Leur dossier est étudié en fonction de leurs résultats scolaires et d'une lettre de motivation. La candidature se fait en ligne :


- 
- + En première année : procédure nationale via la plateforme Parcoursup.
 - + En deuxième année : procédure interne à l'Université Paris-Saclay via la plateforme eCandidat.

La capacité d'accueil est de 200 étudiants en 1^{ère} année.

Les candidatures se font au niveau des CFA : CFPP (Paris), ACPPAV (Poissy et Juvisy).


Organisation des enseignements

Organisation des deux années de formation

- 
- + DEUST 1 : 400 heures en présentiel et distanciel, dont 10% à l'Université Paris-Saclay, c'est-à-dire 1 semaine au premier semestre et 1 semaine au second semestre.
 - + DEUST 2 : 400 heures en présentiel et distanciel, dont 20% à l'Université Paris-Saclay, c'est-à-dire 1 semaine au premier semestre et 3 semaines au second semestre.
 - + Au total, la formation représente 16 heures en formation et 19 heures en entreprise par semaine.

Programme d'enseignement

Les enseignements se répartissent entre 5 Unités d'Enseignement, chaque UE étant abordée à chaque semestre :

- 
- + UE1 : Savoirs scientifiques fondamentaux (chimie, biologie, pharmacognosie, immunologie...).
 - + UE2 : Savoirs scientifiques appliqués (pharmacologie, pharmacodynamie, pharmacocinétique...).
 - + UE3 : Sciences thérapeutiques et pharmacotechniques (formes galéniques, fabrication en contrôle des médicaments...).
 - + UE4 : Vie de l'officine / législation (connaissance de l'officine, approvisionnement, gestion...).
 - + UE5 : Pratique professionnelle au quotidien (dialogues sur ordonnance, outils numériques...).

Programme des cours à l'université

- DEUST 1 :
 - + Organisation officine, fonctionnement et différents métiers.
 - + Qualité et outils numériques.
 - + Etudes de cas.
- DEUST 2 :
 - + Médicaments issus des biotechnologies.
 - + Pharmaco/matéριο/identito-vigilance.
 - + Conduites addictives et dopage.

Apprentissage : une véritable expérience professionnelle

- + Rythme d'alternance : 2 jours en CFA/Université, 3 jours en entreprise (pharmacie d'officine).

Les méthodes d'évaluation

- + Contrôle continu (50%) et partiels (50%). Note d'entreprise.

Débouchés

Poursuite d'étude

Cette formation vise une insertion professionnelle immédiate ou une poursuite d'études en Licence Professionnelle :

- + A ce jour, les étudiants peuvent poursuivre leurs études avec la Licence Professionnelle CSHPSBP (Conseiller spécialisé en herboristerie et produits de la santé à base de plantes) de l'Université Paris-Saclay.
- + Dans quelques temps, ce DEUST s'articulera également avec la future Licence Professionnelle Préparateur et technicien spécialisé en pharmacie, en cours de création.

Insertion professionnelle

- + Les diplômés de DEUST peuvent directement intégrer le marché du travail, notamment en pharmacie d'officine. Le métier visé est celui de préparateur technicien en pharmacie.

Partenaires de la formation

- + Le DEUST Préparateur Technicien en Pharmacie est une formation construite en partenariat entre l'Université Paris-Saclay et l'Université Paris-Cité.
- + Cette formation en apprentissage est rattachée à 3 CFA : le CFPP (Centre de Formation Professionnelle de la Pharmacie), le CFA de Juvisy, le CFA de Poissy.

Informations pratiques

Responsables de formation :

Cécile LAUGEL
cecile.laugel@universite-paris-saclay.fr
Daniel PERDIZ
daniel.perdiz@universite-paris-saclay.fr

Service scolarité :

preparateur.pharmacie@universite-paris-saclay.fr

Lieu d'enseignement :

+ Faculté de Pharmacie - Bâtiment Henri Moissan
17 avenue des sciences
91400 ORSAY

Tarifs :

+ Les frais de formation sont pris en charge par l'entreprise d'accueil ou son OPCO de rattachement.
Seule la CVEC (Contribution de Vie Étudiante et de Campus) est à charge de l'étudiant en contrat d'apprentissage. A titre indicatif, son tarif pour 2025/2026 est de 105€, à verser au CROUS en amont de l'inscription.

Pour la construction de votre projet d'étude / professionnel :

+ **Pôle OCPE** - accueil.oip@universite-paris-saclay.fr

+ **Pôle IPPA** - insertion.professionnelle@universite-paris-saclay.fr

Antenne d'Orsay - 01 69 15 54 47

Bât. 333 - 1er étage - rue du Doyen André Guinier - Orsay (91)

Antenne de Sceaux - 01 40 91 18 38

Bât. B - RDC bas - 54 boulevard Desgranges - Sceaux (92)