



DEUST Préparateur - Technicien en pharmacie

PERSONNES CONCERNÉES ET PRÉ-REQUIS

Titulaire d'un Baccalauréat profil scientifique. Souscription d'un contrat d'alternance (apprentissage ou professionnalisation) avec une pharmacie d'officine ou une pharmacie à usage intérieur des établissements de santé.

MODALITÉS D'ADMISSION

Les candidats sont sélectionnés sur dossier par une commission pédagogique comprenant le responsable du DEUST, une moitié d'enseignants-chercheurs et une moitié de professionnels qualifiés participants aux enseignements.

- > Pour les candidats à un contrat d'apprentissage : via la procédure Parcoursup (le calendrier des étapes de Parcoursup est national et actualisé chaque année, vœux à saisir à partir de mi-janvier.
- > Pour les candidats à un contrat de professionnalisation : la demande de dossier se fait directement auprès des UFA de Strasbourg (UFA Oberlin) ou de Mulhouse (UFA Roosevelt).

POINTS FORTS DE LA FORMATION

- > Formation en alternance se déroulant sur 2 ans sous le statut de salarié au sein d'une équipe officinale ou hospitalière.
- > La validation du DEUST permet l'accès à la profession réglementée de Préparateur en Pharmacie.
- > De nombreux partenaires : le CFA académique, les UFA de Strasbourg (UFA Oberlin) et de Mulhouse (UFA Roosevelt).
- > Formation qui peut être prolongée par une Licence professionnelle ou un Diplôme d'Etat de Docteur en Pharmacie.

COMPÉTENCES À L'ISSUE DE LA FORMATION

- > Maîtriser les bases scientifiques en chimie et biologie (biochimie, physiologie, immunologie, microbiologie, botanique)
- > Maîtriser les connaissances transversales nécessaires à la prise en charge du patient (physiopathologie, pharmacologie, pharmacie galénique, législation)
- > Gérer la demande de produit pharmaceutique et accompagner le patient dans sa prise en charge
- > Travailler en équipe pluriprofessionnelle et traiter les informations liées aux activités pharmaceutiques
- > Agir en matière de prévention
- > Gérer les flux des produits pharmaceutiques
- > Se situer en tant que professionnel de santé
- > Agir en responsabilité au sein d'une organisation professionnelle

PROGRAMME

SEMESTRE 1

- > **UE 01** : Chimie et biochimie
- > **UE 02** : Pharmacologie : Initiation au médicament ; Pharmacologie intégrée
- > **UE 03** : Anatomie, Physiologie et Pathologies
- > **UE 04** : Microbiologie et Anti-infectieux

SEMESTRE 2

- > **UE 05** : Législation pharmaceutique, gestion et législation du travail
- > **UE 06** : Pharmacie galénique
- > **UE 07** : Préparation et conditionnement du médicament
- > **UE 08** : Bon usage du médicament : Interactions médicamenteuses et dangers des médicaments ; Toxicologie
- > **UE 09** : Langues : Anglais

SEMESTRE 3

- > **UE 01** : Anatomie, Physiologie et Pathologies
- > **UE 02** : Grandes pathologies : de la cible au médicament
- > **UE 03** : Botanique et pharmacognosie
- > **UE 04** : Préparation et conditionnement du médicament
- > **UE 05** : Commentaire d'ordonnance : initiation à la dispensation

SEMESTRE 4

- > **UE 06** : Prise en charge médicamenteuse des pathologies
- > **UE 07** : Dispositifs médicaux
- > **UE 08** : Phytothérapie et Homéothérapie
- > **UE 09** : Commentaire d'ordonnances et conseils à l'officine
- > **UE 10** : Immunologie
- > **UE 11** : Langues : Anglais

MÉTHODES ET RESSOURCES PÉDAGOGIQUES

Les méthodes pédagogiques sont diverses, adaptées au contenu de la discipline et interactives : alternance de théorie et de pratique (cours magistraux, travaux dirigés...).

Mise en situation sur plateaux techniques professionnels

Les supports communiqués sont variés : diaporamas, ressources bibliographiques...

CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

La formation est composée de 5 blocs de compétences qui correspondent aux missions et responsabilités du préparateur/technicien en pharmacie réalisées sous le contrôle effectif du pharmacien. Le détail des modalités d'évaluation et de contrôle des connaissances figurent ici : <https://formations.unistra.fr/fr/formations/deust-DE/deust-preparateur-technicien-en-pharmacie-FH258.html>

ORGANISATION- DÉROULEMENT

Alternance de 3 jours en entreprise et 2 jours d'enseignement.

RESPONSABLE SCIENTIFIQUE

Mme Émilie SICK, Maître de conférences à la Faculté de pharmacie - esick@unistra.fr

DIPLÔME D'ÉTUDES UNIVERSITAIRES SCIENTIFIQUES ET TECHNIQUES

Durée : DEUST 1 : 430H de cours - DEUST 2 : 421H de cours

Promotion 2024/2026

DEUST 1^{ème} année

(semestres 1 et 2)

Référence : FCS24-1479A

Du 02/09/24 au 12/07/25

Tarif : 8600 euros

DEUST 2^{ème} année

(semestres 3 et 4)

Référence : FCS25-1479B

Du 1^{er}/09/25 au 10/07/26

Tarif : 8420 euros

Lieu

Faculté de Pharmacie

74 Route du Rhin

CS 60024

67401 Illkirch Cedex

Renseignements et inscriptions

Frédérique COSTES

Tél : 03 68 85 49 27

Sauf le mercredi après-midi et le vendredi

f.costes@unistra.fr

Nature et sanction de la formation

Cette formation constitue une action d'adaptation et de développement des compétences. Elle permet l'obtention d'un diplôme inscrit au **RNCP (35719)** sous réserve de satisfaire aux modalités d'évaluation des connaissances et des compétences qui sont portées à la connaissance des stagiaires. La formation donne également lieu à la délivrance d'une attestation de participation. Une évaluation en fin de formation permet de mesurer la satisfaction des stagiaires ainsi que l'atteinte des objectifs de formation (connaissances, compétences, adhésion, confiance) selon les niveaux 1 et 2 du modèle d'évaluation de l'efficacité des formations Kirkpatrick.