

# DEUST Préparateur - Technicien en Pharmacie

DIPLÔMANTE

APPRENTISSAGE

PROFESSIONNALISATION

## Objectif de formation

À l'issue de la formation, le titulaire du DEUST spécialité préparateur/technicien en pharmacie sera capable sous la responsabilité du pharmacien de concourir à la bonne dispensation des médicaments et des produits de santé, de délivrer des prescriptions médicales, de réaliser certaines préparations et de gérer les stocks de médicaments. Il pourra assurer une fonction commerciale auprès de la clientèle.

## Programme

### COMPÉTENCES

**Bloc 1 - Gérer la demande de produit pharmaceutique et accompagner la personne dans sa prise en charge**

**Bloc 2 - Travailler en équipe pluri professionnelle et traiter les informations liées aux activités pharmaceutiques**

**Bloc 3 - Agir en matière de prévention**

**Bloc 4 - Gérer des flux des pharmaceutiques**

**Bloc 5 - Se situer en tant que professionnel de santé**

**Bloc 6 - Agir en responsabilité au sein d'une organisation professionnelle**

### ENSEIGNEMENTS

Biologie humaine

Sciences du médicament

Prise en charge de patients souffrant de pathologies

- Maladies du tube digestif et de ses annexes
- Pathologies musculaires et de l'appareil locomoteur
- Maladies de l'appareil respiratoire / Maladies de l'appareil urinaire
- Affections cutanées, dermatologie / Affections cardiovasculaires
- Infectiologie et parasitologie / Cancers
- Affections des troubles métaboliques et maladies des glandes endocrines
- Maladies gynécologiques
- Pharmacognosie / Botanique / Phytothérapie
- Affections du système nerveux, addictologie
- Affections des organes des sens, l'œil

Sciences du vivant et règles d'hygiène

Accueil du patient et Communication à l'officine

Bases de la Législation et du Droit

Gestion de l'officine et qualité

Dispensation des autres produits de santé

Sciences des végétaux et phytothérapie

## Infos pratiques

### Type de formation

Formation alternance

### Public cible

Tout public souhaitant se former au métier de préparateur en pharmacie

### Durée

2 Années dont 840 Heures en centre

### Tarif(s) net de taxe

Alternance : formation rémunérée et coût de la formation pris en charge par l'OPCO de l'entreprise

### Adresse

**Brest - IFAC Campus des Métiers**

465 rue de Kerlaurent,  
BP 30037, Guipavas

29801 Brest cedex 9

<http://www.ifac-brest.fr/>



## Les points forts de la formation

- Visite de laboratoires professionnels
- Intervention de professionnels de laboratoires pharmaceutiques

# Les conditions d'admission

## Prérequis

La formation s'adresse : - Aux titulaires de baccalauréats généraux et technologiques à caractère scientifique - Aux personnes en reconversion ayant un baccalauréat à caractère scientifique - Aux personnes ayant un baccalauréat étranger à caractère scientifique avec attestation de comparabilité ENIC-NARIC - Aux personnes pouvant attester d'un niveau académique supérieur au baccalauréat dans des domaines scientifiques et/ou de la santé - Pour tous les candidats étrangers, un test de positionnement en français langues étrangères (FLE) sera obligatoire. Le niveau B2 est requis

→ Niveau d'entrée : BAC - Niveau 4

↔ Niveau de sortie : BAC+2 - Niveau 5

## Modalités d'entrée

Dès janvier dossier de candidature à retirer auprès de nos services et inscription via la plateforme Parcoursup (et, suivant la situation via la plateforme de candidature de l'université de Rennes.) L'admission est définitive après étude du dossier de candidature, positionnement, validation du projet professionnel et signature d'un contrat d'alternance avec une entreprise. Délais d'accès à la formation de juillet à décembre (en dehors de cette période nous contacter). Pour une adaptation de la durée de la formation, nous consulter.

# Le parcours de formation

## Objectifs pédagogiques

Délivrer des médicaments (sous contrôle du pharmacien) / Vendre des produits de soin, d'hygiène et de beauté / Conseiller les patients / Effectuer les tâches administratives liées à la délivrance des médicaments / Gérer les stocks / Réceptionner et ranger les commandes / Réaliser la vitrine et les présentoirs

## ► PRÉSENTIEL

## Modalités d'évaluations

L'obtention du diplôme est conditionnée à la validation de l'ensemble des Unités d'Enseignements (UE), organisés en 4 semestres (2 années) de 30 ECTS chacun (120 ECTS pour la formation). Les modalités d'évaluation prennent la forme, selon les Unités d'Enseignements (UEs) : d'un contrôle continu (épreuves écrites, orales, travaux pratiques), d'un examen terminal (écrit, oral)... Validation partielle par blocs de compétences possible.

## Modalités pédagogiques

Méthode active : Expérimentation, TIC, TBI, atelier, pratique en laboratoire, simulation, jeu de rôle, jeu d'entreprise, semaines de pratique professionnelle en entreprise.

## Perspectives métiers

Préparateur - Technicien en Pharmacie ...

Pour en savoir plus sur le métier de Préparateur - Technicien en pharmacie, les formations, les évolutions possibles dans la filière professionnelle et les potentialités d'embauche en Bretagne, rendez-vous sur le site CLEOR BRETAGNE en cliquant sur <https://cleor.bretagne.bzh>

## Poursuite d'études

La formation vise une insertion professionnelle optimisée. La poursuite d'études est néanmoins possible : CQP Dermo-cosmétique pharmaceutique ; CQP Dispensation du matériel médical à l'officine

## En savoir plus Certification professionnelle - diplôme

Date et mise à jour des informations : 27/03/2024

Intitulé : DEUST - Préparateur/Technicien en  
pharmacie - UNIVERSITE DE RENNES

Code RNCP : 35719 - JO du 05/07/2021

Extrait de la description de la formation. Consultez l'intégralité des informations relatives à cette formation sur notre site internet [www.cci-formation-bretagne.fr](http://www.cci-formation-bretagne.fr)

## Contacts

 SERVICE développement et promotion  
ifac@ifac-brest.fr

IFAC Campus des Métiers Brest - N° SIRET 13002293200086 - N° d'activité 53290897729  
465 rue de Kerlaurent, BP 30037, Guipavas - 29801 Brest cedex 9  
Tél. : 02 29 00 60 60 - ifac@ifac-brest.fr - <http://www.ifac-brest.fr>

## Les sessions



Brest cedex 9

- Nous contacter

