

# DEUST Préparateur Technicien en Pharmacie



Niveau d'études  
visé  
BAC +2



Composante  
UFR Santé



Langue(s)  
d'enseignement  
Français

## Parcours proposés

> DEUST Technicien Préparateur en Pharmacie

## Présentation



Ce DEUST donne dispense au Brevet Professionnel de préparateur en Pharmacie qui ouvre droit à l'exercice de la profession réglementée de « préparateur en pharmacie » et notamment la dispensation des médicaments sous contrôle effectif du pharmacien.

Les compétences étant acquises lors de cette phase socle. Il vise à augmenter l'attractivité des métiers de préparateurs en pharmacie d'officine et hospitalière en revalorisant les activités et en ouvrant des possibilités d'évolution de

carrières, accès aux études de santé et notamment aux études de pharmacie dans le cadre des dispositifs mis en place dans la réforme de l'accès aux études de Santé, accès au master « *ingénierie de la santé* »

## Objectifs

Ce DEUST donne dispense au Brevet Professionnel de préparateur en Pharmacie qui ouvre droit à l'exercice de la profession réglementée de « préparateur en pharmacie » et notamment la dispensation des médicaments sous contrôle effectif du pharmacien, les compétences étant acquises lors de cette phase socle. Il vise à augmenter l'attractivité des métiers de préparateurs en pharmacie d'officine et hospitalière en revalorisant les activités et en ouvrant des possibilités d'évolution de carrières, accès aux études de santé et notamment aux études de pharmacie dans le cadre des dispositifs mis en place dans la réforme de l'accès aux études de Santé, accès au master « *ingénierie de la santé* ».

## Accessibilité personnes en situation de handicap

Si vous rencontrez des difficultés liées à une maladie, à un handicap permanent ou passager, l'Espace Handicap, en collaboration avec le Service de santé étudiante et l'association partenaire Handisup, vous aide à et vous accompagne tout au long de votre cursus.

## Organisation

---

### Modalités pédagogiques

Les modalités pédagogiques sont adaptées en fonction des compétences et connaissances visées par l'enseignement. Sont notamment mobilisés les cours magistraux (CM), les travaux dirigés (TD) et/ou les travaux pratiques (TP).

### Contrôle des connaissances

Enseignements regroupés en ensembles cohérents d'unités d'enseignements (UE) : Les UE acquises ainsi que les ECTS (European Credit Transfert System) correspondants sont capitalisables.

Les matières au sein de chaque UE sont compensables, mais les UE ne sont pas compensables entre elle au sein d'un même semestre.

Les deux semestres de chaque année universitaire ne sont pas compensables

### Ouvert en alternance

**Type de contrat :** Contrat d'apprentissage, Contrat de professionnalisation.

3 jours / 5 en entreprise

Formation disponible uniquement en alternance. L'étudiant doit trouver lui-même son entreprise et s'inscrire auprès d'un des établissements suivants :

- IFA Marcel Sauvage Mont Saint Aignan : [www.ifa-rouen.fr](http://www.ifa-rouen.fr)  
02 35 52 85 00
- CFA Jeanne d'arc le Havre : [www.ensemblescolaire-jeannedarc.fr](http://www.ensemblescolaire-jeannedarc.fr)  
02 35 54 65 50

## Admission

---

### Conditions d'admission

- Bacheliers (bacs généraux et techniques S.T.2.S.-sciences et technologies de la santé et du social)
- Bacheliers issus des bacs techniques autres que ST2S et bacs professionnels après épreuve d'admission

### Modalités d'inscription

- [Recrutement Parcoursup : !\[\]\(c25df6c57dccd81095d14ed16c5e6013\_img.jpg\) https://www.parcoursup.fr/](https://www.parcoursup.fr/)
- Contrat d'apprentissage durant la formation :
  - IFA Marcel Sauvage Mont Saint Aignan : [www.ifa-rouen.fr](http://www.ifa-rouen.fr)  
02 35 52 85 00
  - CFA Jeanne d'arc le Havre : [www.ensemblescolaire-jeannedarc.fr](http://www.ensemblescolaire-jeannedarc.fr)  
02 35 54 65 50

## Et après

---

### Poursuites d'études dans l'établissement

- Master Sciences du Médicament et des Produits de Santé
- Master Ingénierie de la Santé

### Insertion professionnelle

Préparateur en pharmacie d'officine et hospitalière.

## Infos pratiques

---

### Contacts

#### Contact administratif

Unité Mixte de Formation Continue en Santé  
(UMFCS)

☎ 02 35 14 60 79

✉ [sante.fc@univ-rouen.fr](mailto:sante.fc@univ-rouen.fr)

🌐 Université de Rouen Normandie - CFCA  
Bâtiment Michel Serres, rue Thomas Becket  
76821 Mont-Saint-Aignan Cedex

#### Contact administratif

✉ [deust.prepapharma@univ-rouen.fr](mailto:deust.prepapharma@univ-rouen.fr)

#### Contact administratif

Mission Information - Orientation (MIO)

☎ 02 32 76 93 73

✉ [mio@univ-rouen.fr](mailto:mio@univ-rouen.fr)

🌐 rue Thomas Becket  
Bâtiment 4 - Michel Serres, Rez-de-chaussée  
76821 Mont-Saint-Aignan

#### Responsable pédagogique

Loic Favennec

✉ [loic.favennec@univ-rouen.fr](mailto:loic.favennec@univ-rouen.fr)

---

## Établissement(s) partenaire(s)

IFA Marcel Sauvage Mont Saint Aignan

🔗 <http://www.ifa-rouen.fr>

CFA Jeanne d'arc le Havre

🔗 <http://www.ensemblescolaire-jeannedarc.fr>

---

## Lieu(x)

📍 Le Havre

📍 Rouen - Martainville

---

## Campus

🏠 Campus Santé

# Programme

---

## Organisation de la formation

Les stagiaires ont accès à l'ensemble des équipements universitaires : laboratoires, installations techniques et sportives, bibliothèques avec ressources numériques et documentaires, espace numérique de travail et plateforme interactive...

Les modalités d'enseignements sont adaptées aux objectifs du programme. Les formations sont dispensées par des enseignants chercheurs et des professionnels sous forme de cours magistraux, de travaux pratiques ou dirigés, de projets tuteurés et de mises en situation professionnelle.

### **Année 1 :**

- Présentation interactive du métier de préparateur en pharmacie et de technicien en pharmacie reprenant les différentes activités, dans les différents lieux d'exercice, pour motiver les étudiants, et favoriser leur réflexion sur leur orientation professionnelle.
- Enseignement théorique des disciplines supports en présentiel et/ou non présentiel reprenant les enseignements du BP en pharmacie regroupés dans le cadre d'UE thématiques en lien avec des intitulés des études de santé (PASS) et notamment des études de pharmacie.
- Approche d'enseignements intégrés (anatomie, physiologie, pathologies, pharmacologie et pharmacie clinique et thérapeutique) et illustrés par des cas concrets, sur des pathologies nécessitant un diagnostic et une prescription médicale et sur des pathologies relevant du conseil ou de la dispensation sur protocole.
- Enseignement sur la pratique, à l'école (CFA) ou à l'université (découverte des instruments de mesure, conditionnement et étiquetage des médicaments)
- Enseignement pratique au cours des stages en pharmacie d'officine ou en Pharmacie à Usage Intérieur (PUI : pharmacie se situant à l'intérieur d'un établissement de santé).

### **Année 2 :**

Suite des disciplines supports : immunologie, microbiologie, botanique- phytothérapie-homéopathie, dispositifs médicaux..

- Enseignements intégrés : l'anatomie, la physiologie, les pathologies et thérapeutiques cardio-vasculaire, rénal et génital, digestif, nerveux, endocrinien, dermatologique, ophtalmologique.
- Présentation interactive du métier de préparateur (niveau 2) pour maintenir la motivation des étudiants
- Enseignement sur la pratique, à l'école, (pour illustrer la théorie grâce à des enseignements par simulation (pharmacie école, en utilisant les outils numériques de mise en situation, jeux de rôles, en salle de TP, pour se former aux préparations de médicaments, reconnaissance de plantes, de poudres et de liquides)
- Enseignement pratique au cours des stages en pharmacie d'officine ou en PUI
- Enseignement d'anglais pharmaceutique

Tous les diplômés devront valider l'attestation de formation aux gestes et soins d'urgence (AFGSU), nécessaire pour l'exercice de certaines professions de santé. (Circulaire DHOS/P1 no 2007-453 du 31 décembre 2007)

## DEUST Technicien Préparateur en Pharmacie

## DEUST Préparateur Technicien en Pharmacie 1ère année

## Semestre 1

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Anglais/Communication	UE				1 crédits
Anglais	Langue				
Communication	Obligatoire				
Communication	Matière				
UE2 Chimie/biochimie	UE				4 crédits
Chimie/biochimie	Matière				
UE3 Anatomie,Physiologie, Pathologie,Pharmacologie 1	UE				6 crédits
Anatomie,Physiologie, Pathologie,Pharmacologie 1	Matière				
UE4 Pharmacotechnie 1	UE				2 crédits
Pharmacotechnie 1	Matière				
UE5 Mycologie	UE				1 crédits
Mycologie	Matière				
UE6 Réglementation pharmaceutique/Pharmacovigilance	UE				3 crédits
Réglementation pharmaceutique/Pharmacovigilance	Matière				
UE7 Préparations et conditionnement 1	UE				3 crédits
Préparations et conditionnement 1	Matière				
UE8 Projet tutoré	UE				10 crédits
Projet en lien avec la mission entreprise	Projet				
Présentation du projet tutoré	Tutoré				
Heures périphériques	Matière				
Heures périphériques	Matière				

## Semestre 2

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Anglais/Communication	UE				1 crédits
Anglais	Langue				
Communication	Obligatoire				
Communication	Matière				
UE2 Anatomie, Physiologie, Pathologie, Pharmacologie 2	UE				5 crédits
Anatomie, Physiologie, Pathologie, Pharmacologie 2	Matière				
UE3 Microbiologie, pathologie infectieuse	UE				5 crédits
Microbiologie, pathologie infectieuse	Matière				
UE4 Dispensation officinale et pharmacie clinique 1	UE				3 crédits
Dispensation officinale et pharmacie clinique 1	Matière				
UE5 Réglementation du travail	UE				2 crédits
Réglementation du travail	Matière				

UE6 Toxicologie et Toxicomanie	UE	2 crédits
Toxicologie et Toxicomanie	Matière	
UE7 Préparations et conditionnement 2	UE	2 crédits
Préparations et conditionnement 2	Matière	
UE8 Stage	UE	10 crédits
Bilan de l'année 1	Matière	
Stage	Stage	
Heures périphériques	Matière	

## DEUST Préparateur Technicien en Pharmacie 2ème année

### Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Anglais/Communication	UE				2 crédits
Anglais	Langue				
Communication	Obligatoire				
Communication	Matière				
UE2 Dispensation officinale et pharmacie clinique 2	UE				1 crédits
Dispensation officinale et pharmacie clinique 2	Matière				
UE3 Biochimie métabolisme	UE				3 crédits
Biochimie métabolisme	Matière				
UE4 Pathologie, Pharmacologie1	UE				6 crédits
Pathologie, Pharmacologie1	Matière				
UE5 Pharmacotechnie 2	UE				4 crédits
Pharmacotechnie 2	Matière				
UE6 Immunologie, biothérapie	UE				4 crédits
Immunologie, biothérapie	Matière				
UE7 Stage	UE				10 crédits
Bilan apprentissage	Projet				
Stage	Tutoré				
Heures périphériques	Matière				
Heures périphériques	Matière				

### Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Anglais/Communication	UE				2 crédits
Anglais	Langue				
Communication	Obligatoire				
Communication	Matière			10h	

UE2 Disp off et pharma clin 2, init recherche clin	UE	4 crédits
Disp off & pharma clin 2, initi recherche clinique	Matière	
UE3 Pathologie, Pharmacologie 2	UE	5 crédits
Pathologie, Pharmacologie 2	Matière	
UE4 Phytothérapie et pharmacognosie et botanique	UE	3 crédits
Phytothérapie et pharmacognosie et botanique	Matière	
UE5 Gestion des stocks, management et comptabilité	UE	3 crédits
Gestion des stocks, management et comptabilité	Matière	
UE6 Informatique et culture numérique	UE	1 crédits
Informatique et culture numérique	Matière	
UE7 Attest forma aux gestes et soins d'urgence	UE	2 crédits
Attest form aux gestes et soins d'urgence	Matière	
UE8 Projet tutoré	UE	10 crédits
Projet en lien avec la mission entreprise	Matière	
Présentation du projet tutoré	Stage	
Heures périphériques	Matière	