

### Durée du stage

- En 5ème, une semaine de stage (40h) sera effectuée lors des vacances de Pâques.
- Entre la 5ème et la 6ème, 2 semaines de stage (80h) seront effectuées lors des vacances de juillet - août.
- En 6ème, 16 semaines de stage, à raison de 20h/semaine, effectuées les mercredis après - midi, jeudis et vendredis, de la mi - janvier à la fin mai.

### Contenu du stage

Lors du stage les élèves seront amenés à :

- ☞ Réaliser des préparations magistrales
- ☞ Délivrer des médicaments et fournir des conseils aux patients
- ☞ Vérifier et ranger les commandes...

### Evaluation du stage

L'évaluation du stage se fait de façon continue par le maître de stage.  
Un cahier de stage devra également être réalisé par l'élève.

### 3. Epreuves de qualification

« Les épreuves de qualification sont destinées à mesurer l'aptitude de l'élève à mettre en œuvre un ensemble organisé de savoirs, de savoir - faire et d'aptitudes qui lui permettront d'accomplir un certain nombre de tâches en rapport avec une activité professionnelle »

En pratique, dans le cadre de l'option Assistant(e) Pharmaceutico - technique et sous réserve de modification, les épreuves de qualification se déroulent en 2 étapes (en juin).

Ces épreuves peuvent - être écrites ou orales (devant un jury de professeurs et/ou de professionnels).

### 4. Débouchés

Pharmacies ouvertes au public, pharmacies hospitalières, sociétés pharmaceutiques, offices de tarification...

## GRILLE HORAIRE

Formation commune	5ème	6ème
Français	4h	4h
Mathématiques	2h	2h
Langue moderne I	2h	2h
Formation historique et géographique	2h	2h
Formation sociale et économique	2h	2h
Formation scientifique	2h	-
Education physique	2h	2h
Religion catholique	2h	2h
<b>Option de base groupée</b>		
Anatomie, physiologie, biologie	2h	1h
Chimie	3h	3h
Physique	1h	-
Pharmacie théorique ( Législation 1h en 5e, Pharmacologie 4h en 5e-6h en 6e, Pharmacognosie, phytothérapie, parapharmacie 1h en 5e -2h en 6e)	6h	8h
Pharmacie pratique, galénique et labo.	6h	5h
Stages obligatoires à raison de 300h sur le degré		
TOTAL	36h	33h



**INSTITUT DE LA PROVIDENCE**

**ASSISTANT(E)  
PHARMACEUTICO -  
TECHNIQUE**



INSTITUT DE LA PROVIDENCE

Rue Piconette, 1- 5590 CINEY

Direction : Monsieur WITRY

☎ 083/234380 - Fax : 083/234392

@ : direction@ipciney.be

Site web : www.ipciney.be

**L'assistant pharmaceutico-technique** est un praticien d'une profession paramédicale. Il exerce certains actes réservés aux personnes exerçant l'art pharmaceutique sous la surveillance et la responsabilité d'un pharmacien.

Cette formation s'étale sur deux années (5ème et 6ème secondaires techniques de qualification).

### Conditions d'admission:

☞ Vous avez réussi une 4ème année et vous suivez les cours de l'option et de la formation générale afin d'obtenir votre CESS et votre qualification.

☞ Vous avez déjà obtenu le CESS et vous suivez uniquement les cours de l'option afin d'obtenir votre qualification.

### Les points forts

👉 Des enseignants pharmaciens issus du milieu professionnel.

👉 Des formations complémentaires (SSPF - Société Scientifique des Pharmaciens Francophones).

👉 Des conférences, des visites...

👉 Un stage dès la première année.

## 1. Description des cours

### Sciences appliquées:

► *Anatomie, Physiologie, Biologie*

Ce cours étudie les différents composants du corps humain, du niveau microscopique au macroscopique: la cellule,



les tissus, la peau, les os et muscles, la respiration, la circulation sanguine, la digestion, l'excrétion, les régulations nerveuses et hormonales, la reproduction humaine, la génétique et l'hérédité.

► *Chimie*

Ce cours a pour objectif d'expliquer et d'illustrer de façons théorique et pratique les grandes bases de la chimie générale et de la chimie organique en vue d'une meilleure compréhension des cours de pharmacie galénique, de pharmacologie et de pharmacognosie.

► *Physique*

Ce cours présente les éléments de base de la physique des 2ème et 3ème degrés secondaires pouvant être abordés de près ou de loin en pharmacie. A savoir: les forces (leur combinaison et leur équilibre), les changements d'état de la matière, quelques notions d'électricité, les phénomènes ondulatoires ainsi que la radioactivité (son utilisation médicale et ses dangers).

### Pharmacie théorique

► *Pharmacie générale et spéciale*

La pharmacologie générale a pour objet l'étude du devenir du médicament dans l'organisme (absorption, distribution, élimination) ainsi que son mode d'action. Quelques éléments de toxicologie générale et clinique sont également abordés.

La pharmacologie spéciale, quant à elle, étudie les principaux médicaments rencontrés en pharmacie (médicaments anti-infectieux, médicaments du système nerveux...), leurs indications, effets indésirables, contre-indications...



► *Législation*

Ce cours a pour objet de familiariser l'élève à la réglementation liée à l'ordonnance, aux médicaments, à la tarification... afin de permettre une délivrance conforme à la réglementation en vigueur.

► *Pharmacognosie, phytothérapie et parapharmacie*

Ce cours a pour objet l'étude des composants chimiques et des propriétés thérapeutiques des principales plantes médicinales rencontrées à l'officine. Il familiarisera également l'élève à la diététique et à différentes médecines alternatives (homéopathie...).

### Pharmacie pratique

► *Pharmacie galénique*

Ce cours étudie les différentes formes galéniques (gélules, suppositoires, sirops...). La plus grande partie du cours est consacrée aux travaux pratiques (réalisation de ces formes galéniques).

## 2. Stages

### **Choix de stage**

L'élève doit trouver lui-même un maître de stage (en fonction de ses facilités, donc pas nécessairement dans la région de Ciney).

- En 5ème, le stage peut s'effectuer en officine ouverte au public ou en milieu hospitalier. En 6ème, le stage devra s'effectuer en officine ouverte au public.





**2022-2023**

**5<sup>ÈME</sup> QUALIFICATION TECHNIQUE**

**Formation commune:**

Choix de la langue 1:  Néerlandais  Anglais

Français	4h
Formation historique et géographique	2h
Formation sociale et économique	2h
Formation scientifique	2h
Education physique	2h
Religion catholique	2h

**+ Mathématiques:**

Techn. en comptabilité	4h
Techniques sociales	2h
Agent(e) d'éducation	2h
Assistant(e) pharmaceutico- tech.	2h

**+ Langue moderne 1:**

Techn. en comptabilité	2h
Techniques sociales	4h
Agent(e) d'éducation	2h
Assistant(e) pharmaceutico- tech.	2h

**+ Options:**

<input type="checkbox"/> Techn. en comptabilité:	Techniques comptables et outils de gestion	8h
	Gestion informatique	6
	LM2	2h
<b>Total</b>		<b>36h</b>

<input type="checkbox"/> Techniques sociales:	Psychologie appliquée	4h
	Formation sociale	4h
	Education à la santé	2h
	Tech.info appl. Secrétariat social	4h
	Enquêtes, visites et séminaires	2h
<b>Total</b>		<b>36h</b>

<input type="checkbox"/> Agent(e) d'éducation:	Psychopédagogie	4h
	Educ. à la communication et à la relation	2h
	Formation sociale	2h
	Education à la santé	3h
	Expression plastique	1h
	Expression musicale	1h
	Expression corporelle	1h
	Activités d'insertion professionnelle	2h
	AC renforcement techniques éducatives	2h
	<b>Total</b>	

*\* Stages obligatoires d'au moins 4 semaines par année d'études*

<input type="checkbox"/> Assistant(e) pharm.- technique:	Sciences appliquées	6h
	Pharmacie théorique	6h
	Pharmacie pratique, galénique et laboratoire	6h
<b>Total</b>		<b>36h</b>

*\* Stages obligatoires à raison de 300h sur le degré*

Nom: ..... Prénom: ..... Classe:

Signature du responsable:



# 2022-2023

## 6<sup>ÈME</sup> QUALIFICATION TECHNIQUE

**Formation commune:**                      **Choix de la langue 1:**  Néerlandais     Anglais

Français	4h
Formation historique et géographique	2h
Formation sociale et économique	2h
Formation scientifique	2h
Education physique	2h
Religion catholique	2h

*Sauf assistant(e) pharma*

**+ Mathématiques:**

Techn. en comptabilité	4h
Techniques sociales	2h
Agent(e) d'éducation	2h
Assistant(e) pharmaceutico- tech.	2h

**+ Langue moderne 1:**

Techn. en comptabilité	2h
Techniques sociales	4h
Agent(e) d'éducation	2h
Assistant(e) pharmaceutico- tech.	2h

**Options:**

<input type="checkbox"/> Techn. en comptabilité:	Exercices pratiques de comptabilité et gestion	9h
	Questions économiques-juridiques-sociales	3h
	Activité d'insertion professionnelle	2h
	LM2	2h
	<b>Total</b>	<b>36h</b>

<input type="checkbox"/> Techniques sociales:	Psychologie appliquée	4h
	Formation sociale	4h
	Education à la santé	2h
	Tech.info appl. Secrétariat social	4h
	Enquêtes, visites et séminaires	2h
	<b>Total</b>	<b>36h</b>

<input type="checkbox"/> Agent(e) d'éducation:	Psychopédagogie	4h
	Educ. à la communication et à la relation	2h
	Formation sociale	2h
	Education à la santé	3h
	Expression plastique	1h
	Expression musicale	1h
	Expression gestuelle	1h
	Activités d'insertion professionnelle	2h
	AC renforcement techniques éducatives	2h
	<b>Total</b>	<b>36h</b>

*\*Stages obligatoires à raison  
d'au moins 4 semaines*

<input type="checkbox"/> Assistant(e) pharm.- technique:	Sciences appliquées	4h
	Pharmacie théorique	8h
	Pharmacie pratique, galénique et laboratoire	5h
	Stages en officine	1h
	<b>Total</b>	<b>34h</b>

*\*Stages obligatoires à raison  
de 300h sur le degré*

Nom: ..... Prénom: ..... Classe:

Signature du responsable: