

Schéma Général des Etudes de Pharmacie*

Année Universitaire 2017/2018

*sous réserve de modification

PACES
 Première Année Commune des Etudes de Santé

Concours – Option Pharmacie (numerus clausus 108)

2^{ème} année

- UE communes (Tronc commun)
- UE Librement Choisie Générale
- ou Stage d'initiation à la Recherche
- Stage d'initiation en Officine (6 semaines)

3^{ème} année

- UE communes (Tronc commun)
- UE Librement Choisie Générale
- ou UE Librement Choisie Parcours Internat "Exercices"
- ou UE Librement Choisie Parcours Recherche
- Stage d'application en Officine (2 x 1 semaine)

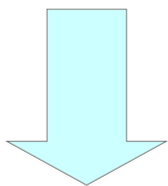
4^{ème} année

- UE communes (Tronc commun)
- UE Librement Choisie Générale
- ou UE Librement Choisie Parcours Recherche
- UE pré- orientation professionnelle (Semestre 8)
 - ✓ Filière Officine
 - ✓ Filière Industrie
 - ✓ Filière Internat
- UE Librement Choisie Spécifique – Filière Officine ou Industrie
- Stage d'application en Officine (2 x 1 semaine)

1^{ere} cycle
 Diplôme de formation générale
 en sciences pharmaceutiques

2^{ème} cycle
 Diplôme de formation approfondi
 en sciences pharmaceutiques

Les étudiants du
 Parcours Internat
 passeront le Concours
 de l'Internat



**5^{ème} année - OFFICINE
 Hospitalo-Universitaire**

- UE Spécialisées
- UE Librement Choisie Spécifique Officine
- ou UE Librement Choisie Parcours Internat
- Stage Hospitalo-Universitaire – 1 an à mi-temps

**5^{ème} année - INDUSTRIE
 Hospitalo-Universitaire**

- UE Spécialisées
- Stage Hospitalo-Universitaire 22 semaines à temps plein
- Stage en Industrie 22 semaines à temps plein

Internat – DES (4 année d'études)

- Biologie Médicale
- Pharmacie Hospitalière

Option Pharmacie Industrielle & Biomédicale
 Option Pharmacie Hospitalière & Recherche

- Innovation Pharmaceutique & Recherche

Mémoire de DES tenant lieu de Thèse d'Exercice

6^{ème} année - OFFICINE

- UE Spécialisées
- UE Librement Choisie Générale
- Stage Professionnel en Officine – 6 mois à temps plein

6^{ème} année - INDUSTRIE

- UE Spécialisées
- Stage Professionnel en Industrie 6 mois à temps plein

3^{ème} cycle

Diplôme d'Etudes Spécialisées

Thèse d'Exercice

Diplôme de Docteur en Pharmacie