

M2 | Parcours Sciences pharmaceutiques et pharmacotechnie hospitalière

Master | Sciences du médicament et des produits de santé

- > Composante : Faculté de santé
- > Ouvert en alternance : Non
- > Lieu d'enseignement : Angers

Présentation



[🔗 Plaquette du Master SPPH](#)

Ce master est destiné aux pharmaciens, ingénieurs, internes en pharmacie, étudiants en pharmacie qui veulent acquérir de solides bases dans la formulation et le contrôle des médicaments à l'hôpital au sein des pharmacies à usage intérieur.

Objectifs

Développer des compétences de mise au point de nouvelles formulations médicamenteuses stériles ou non (comprenant des formulations innovantes telles que les micro ou nano émulsions) et leurs méthodes de contrôles et/ou caractérisations associées.

Savoir-faire et compétences

Les étudiants bénéficieront d'un suivi important ainsi que de bases documentaires fournies par les meilleurs experts français et d'autres pays francophones (Belgique, Suisse, Canada)

Organisation

Stages

Le stage peut être couplé avec un semestre d'internat si besoin (Mai-Nov). Il a lieu en pharmacie à usage intérieur ou en laboratoire de recherche (innovation galénique, pharmacotechnie spécialisée).

Admission

Conditions d'admission

Sur dossier et entretien : les candidatures se font via [e-candidat](#)

Demande de candidature de mars à juin 2024

Étudiants internationaux :

Vous résidez dans un pays CEF (Campus France) : [candidature Campus France](#) + [e-candidat en parallèle](#)

Vous résidez dans un pays hors CEF : [cliquez ici](#)

Vous résidez déjà en France (visa long séjour valide), [cliquez ici](#)

Public cible

- Titulaires d'un MI dont « Sciences du médicament » ou ayant validé une 5e année de pharmacie
- Professionnels de la santé (médecine, pharmacie, odontologie, vétérinaire)

Et après

Poursuite d'études

Travail en Pharmacie hospitalière, conception de salle blanche ou de matériel pour la production stérile hospitalière.

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique M2

Sylvie Crauste-Manciet

✉ sylvie.crauste-manciet@univ-angers.fr

Responsable pédagogique M2

Frederic Lagarce

✉ frederic.lagarce@univ-angers.fr

Contact administratif

Marion Toucheteau

☎ +33 (0) 241 226 603

✉ scolarite.pharma@listes.univ-angers.fr

Lieu(x)

📍 Angers

Programme

Organisation

Semestre
2 :
Stage
d'application
de l'immunologie
de base
de pharmacologie
générale
avec
un laboratoire
de données
de pharmacocinétique
de la
mention
-
UE
préparations
et
contrôle
général
-
UE
Préparations
et
contrôle
spécialisés
-
UE
Caractérisation
et
formes
galéniques
innovantes

M2 | Parcours Sciences pharmaceutiques et pharmacotechnie hospitalière

Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE2H-1 – Préparation contrôle Générale	UE				6
Module 1 : Enseignements théoriques	Matière	40h			
Module 2 : Travaux personnels tuteurés	Matière		5h		
Module 3 : Mises en situation	Matière		5h		
UE2H-2 – Préparation et contrôle Spécialisée	UE				12
Module 1 : Enseignements théoriques	Matière	45h			
Module 2 : Contrôle continu	Matière		55h		
Module 3 : Travaux personnels collaboratifs tuteurés	Matière				
UE2H-3 – Formes galéniques innovantes et caractérisation	UE				6
Module 1 : enseignements théoriques	Matière	48h			
Module 2 : contrôle continu	Matière		12h		
Module 3 : travaux personnels tuteurés	Matière				

Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE2H – Stage professionnel ou de recherche	UE				30
Module 1 : Note de stage	Matière				
Module 2 : Note du rapport ss forme publi	Matière				
Module 3 : Note de soutenance	Matière				