

En bref

Composante

Faculté des Sciences de la Vie

Contacts

Pascaline Ullmann
12 Rue du Général Zimmer
67000 Strasbourg
Tél. 0368851999
p.ullmann@ibmp-cnrs.unistra.fr

Faculté des Sciences de la Vie
28 rue Goethe
67083 STRASBOURG
Tél. 03 68 85 18 72/73

Formation initiale : Oui

Formation continue : Oui

Formation en alternance : Non

Formation à distance : Aucune

Stage : Possible

Stage à l'étranger : Possible

Licence Sciences du vivant - Métiers du médicament

Domaine : Sciences, Technologies, Santé

Mention : Sciences du vivant

Présentation et objectifs

La Licence Sciences, Technologies, Santé Mention Sciences de la Vie est une formation pluridisciplinaire qui apporte les connaissances, les concepts et les méthodes d'études nécessaires pour aborder les grands domaines de la biologie aux différentes échelles du monde vivant.

A l'issue de la formation, l'étudiant possède des connaissances fondamentales solides en biologie, complété par des connaissances techniques et méthodologiques acquises lors des enseignements pratiques.

Le Parcours Métiers du Médicament prépare les étudiants pour le recrutement en Licence professionnelle Procédés et technologies pharmaceutiques portée par la Faculté de Pharmacie.

Savoir-faire et compétences

Au-delà de la formation théorique disciplinaire en biologie, le cursus Licence offre à l'étudiant l'acquisition de compétences selon 3 axes :

- Mettre en oeuvre des techniques de laboratoire utilisées en biologie.
- Comprendre une démarche scientifique et expérimentale visant à répondre à une question scientifique concrète.
- Acquérir un esprit critique, être capable d'analyser des résultats d'expériences, et les intégrer dans une démarche expérimentale.

Ce parcours sensibilise les étudiants aux exigences de la vie professionnelle et au fonctionnement des entreprises par une approche pragmatique des différents métiers du médicament.

Conditions d'accès et pré-requis

Entrée en L1 : un baccalauréat à dominante scientifique est fortement conseillé. Admission via l'application Admission Post Bac (APB) ou par demande d'admission préalable (DAP).

Les demandes d'entrée directe en deuxième année de Licence sont examinées par la commission pédagogique de la Licence Sciences - Mention Sciences de la Vie.

Entrée en L2 : Accès sur dossier à l'issue d'une L1 (ou d'une première année post-bac à dominante biologique) validée.

Poursuites d'études

Ce parcours L2 constitue une année spécifique de pré-orientation active vers la licence professionnelle Procédés et technologies pharmaceutiques.

Les étudiants conservent la possibilité de faire suivre l'année L2 par une année L3 d'autres parcours de la Licence mention Sciences de la Vie.

Contrôle des connaissances

Les évaluations des connaissances et compétences reposent sur une évaluation continue intégrale. Cela signifie des évaluations multiples et diversifiées réparties tout au long des semestres et pour l'ensemble des enseignements.



Université de Strasbourg
4 RUE BLAISE PASCAL
67081 STRASBOURG

Licence Sciences du vivant - Métiers du médicament

Domaine : Sciences, Technologies, Santé

Mention : Sciences du vivant

Insertion professionnelle

La licence professionnelle Procédés et technologies pharmaceutiques est ouverte en apprentissage et permet aux diplômés de postuler à des emplois de techniciens supérieurs (en développement galénique ou industriel, en production ou en contrôle qualité) avec une évolution possible vers le management opérationnel.

La filière industrie du médicament représente, pour la région Alsace et la vallée du Rhin supérieur, le deuxième bassin d'emplois. L'Alsace est également le premier bassin de production de médicaments en France.