



LICENCE SCIENCES DE LA VIE - Parcours INGENIERIE DE LA SANTE



Niveau d'étude
visé
BAC +3



ECTS
180 crédits



Durée
2 ans



Structure de
formation
Faculté de
pharmacie

Parcours proposés

- Licence 2ème année - SCIENCES DE LA VIE
Parcours INGENIERIE DE LA SANTE -
- Licence 3ème année - SCIENCES DE LA VIE
Parcours INGENIERIE DE LA SANTE -

Présentation

Champ d'enseignement : Santé

Type de diplôme : Licence

- L'intervention de professionnels de Santé dans les enseignements des deux années L2 et L3 de la licence.
- L'apprentissage de la culture d'entreprise dès l'année L2, par introduction de notions :
 - des principaux concepts de la Qualité en entreprise
 - d'Hygiène et Santé publique, Sécurité
 - de matières juridiques, de management et de marketing
 - de techniques de communication
 - de l'apprentissage de 2 langues vivantes (anglais et une 2ème langue).
- Des projets personnels par groupes et exposés.
- Des stages en milieu industriel, se concrétisant par un rapport écrit et un exposé oral :
 - 6 semaines pour le L2.

Admission

Objectifs

Donner aux étudiants, en collaboration avec les professionnels, les pré-requis nécessaires pour poursuivre par un Master Professionnel ou Recherche dans le domaine de la Santé, les secteurs du Médicament, de la Cosmétique, de l'Aliment santé, des Biotechnologies, mais aussi des secteurs Sécurité Sanitaire et de l'Environnement, par:

- Des programmes conçus avec les professionnels de Santé, permettant de bien cibler le large domaine de connaissances de la Santé.

Conditions d'admission

- L1 scientifique (SM, SNV...) validé.
- Médecine/Pharmacie: Reçu collés
- 1ère année classes préparatoires (concours grandes écoles).
- BTS - DUT (mise à niveau et réorientation).
- Formation continue (après validation des acquis professionnels).



Et après

Poursuite d'études à l'étranger

Oui

Insertion professionnelle

Débouchés :

Le parcours Ingénierie de la Santé de la licence mention Sciences de la vie ne propose pas une licence professionnelle, mais un parcours préparatoire au Master Professionnel Ingénierie de la Santé.

Cet objectif est justifié par la spécificité du Master orienté vers le Management de Projet en R&D de Produits de santé, R&D clinique, les Biotechnologies et l'Environnement Santé.

A l'issue de la licence, les étudiants peuvent, grâce aux solides connaissances de base acquises, choisir une spécialisation dans l'un des domaines proposés dès la première année de Master. Ils peuvent ensuite évoluer vers une formation au Management de Projet en deuxième année de Master pour aboutir à un véritable métier de cadre.

Les formations en L2 (et L3) sont également des parcours recommandés au Master recherche Biologie Santé ou d'autres Masters Santé proposés dans d'autres universités.

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Béatrice BANULS

+33 4 11 75 94 04

beatrice.banuls@umontpellier.fr

Celine Bessone

celine.bessone@umontpellier.fr

Lieu(x)

Montpellier - Faculté de Pharmacie

En savoir plus

Ingénierie de la santé

<https://ingenierie-sante.edu.umontpellier.fr/>



Programme

Licence 2ème année - SCIENCES DE LA VIE Parcours INGENIERIE DE LA SANTE -

Licence 3ème année - SCIENCES DE LA VIE Parcours INGENIERIE DE LA SANTE -