

Notre Faculté est un lieu de formation et de recherche qui évolue et s'enrichit constamment à l'image d'un métier situé au croisement de la science, de l'industrie, du marketing, et surtout de la santé, de la biologie, du médicament et des soins et conseils pharmaceutiques.

La Faculté de pharmacie de l'Université Saint-Joseph de Beyrouth, fondée en 1883, et riche de son expérience offre aux étudiants les meilleures formations théoriques et pratiques, leur permettant d'acquérir des compétences professionnelles et personnelles, d'être compétitifs et d'exceller quels que soient leurs choix professionnels futurs.



Formation polyvalente permet d'accéder à un large éventail de métiers

- Pharmacie officinale, clinique, hospitalière,
- Industrie pharmaceutique, marketing pharmaceutique,
- Direction d'un laboratoire d'analyses médicales,
- Fonctions administratives et de santé publique,
- Carrière d'enseignant-chercheur ou chercheur.



La mission académique de notre institution est de transmettre la science et le savoir, et former des professionnels de santé compétents et des chercheurs œuvrant à innover dans les domaines pharmaceutiques et biologiques.

Ces innovations dans la lutte contre les pathologies et les recherches de nouveaux traitements ou diagnostics sont consolidées par les nombreuses collaborations nationales et internationales qui permettent l'intégration de nos doctorants dans différentes universités et équipes de recherche.

La faculté joue un rôle majeur et pionnier dans la formation continue pour accompagner l'évolution de la profession au Liban.

Par ailleurs, la faculté assure aux étudiants un cadre permettant leur épanouissement, non seulement sur le plan scientifique, mais aussi sur le plan culturel, social et sportif, favorisant l'engagement citoyen et humanitaire de nos étudiants au sein de l'Université Saint-Joseph de Beyrouth.

☎ 01-421000
ext. 2162/2163
🖨 01-421022
✉ fp@usj.edu.lb
🌐 fp.usj.edu.lb

📘 usj.edu.lb
🐦 USJLiban
📷 USJLiban
▶ USJ TV
🌐 school/usjliban

Campus des sciences médicales | Rue de Damas
BP. 11-5076 Riad El Solh Beyrouth 1107 2180

USJ 1875 fp
Université Saint-Joseph de Beyrouth
Faculté de pharmacie

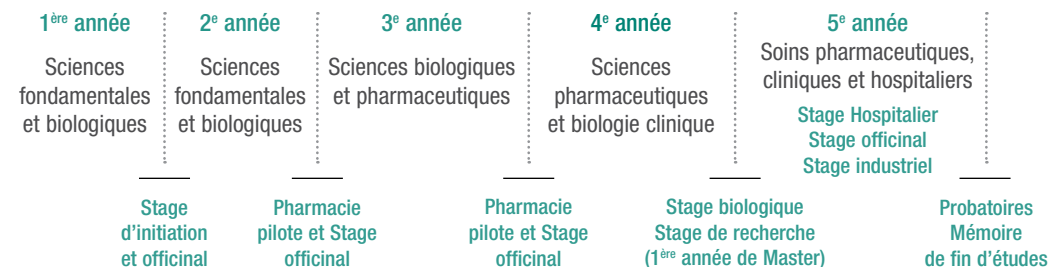


FACULTÉ DE
PHARMACIE

■ Formation de base : Docteur en pharmacie (Doctorat d'exercice)

360 crédits : Minimum de 10 semestres universitaires + 4 trimestres d'été

Admission sur dossier, concours ou titre



■ Troisième cycle

- **MASTER DE CONTRÔLE DE QUALITÉ MICROBIOLOGIQUE DES PRODUITS ALIMENTAIRES, PHARMACEUTIQUES ET COSMÉTIQUES**
Pharmaciens, médecins, dentistes
- **MASTER EN MARKETING PHARMACEUTIQUE**
Pharmaciens, médecins, dentistes
- **MASTER DE COSMÉTOLOGIE INDUSTRIELLE ET DE DERMOPHARMACIE**
Pharmaciens
- **MASTER EN SCIENCES PHARMACEUTIQUES ET BIOLOGIQUES**
Pharmaciens, médecins, dentistes
- **DOCTORAT EN SCIENCES PHARMACEUTIQUES ET BIOLOGIQUES**
Pharmaciens titulaires de masters

Options des masters et doctorats en sciences pharmaceutiques et biologiques

- Agents pathogènes et antimicrobiens ;
- Biochimie clinique, génétique moléculaire et cibles thérapeutiques ;
- Pharmacologie, pharmacie clinique et contrôle de qualité des médicaments ;
- Toxicologie clinique et expérimentale

- **DOCTORAT EN SCIENCES NUTRITIONNELLES**
Pharmaciens, nutritionnistes, scientifiques, titulaires de masters
- **DES DE BIOLOGIE MÉDICALE**
Détenteur du Diplôme d'exercice en Pharmacie de l'USJ
- **DIPLÔME UNIVERSITAIRE DE PHARMACIE CLINIQUE : HOSPITALIÈRE ET OFFICINALE**
Pharmaciens exerçant dans un hôpital ou dans une officine
- **FORMATION CONTINUE**
Cycle annuel traitant des nouveautés dans les prises en charge thérapeutiques ou biologiques, et le rôle du pharmacien : proposé aux étudiants et aux pharmaciens en exercice.



■ COLLABORATIONS INTERNATIONALES

France : Universités Paris V, Paris VI, Paris VII, Paris XI, Paris XIII, Poitiers, Lyon, Aix-Marseille, Toulouse III, Caen, Lyon I, Grenoble et Institut polytechnique LaSalle Beauvais,

Belgique : Université catholique de Louvain

Canada : Faculté de pharmacie de Montréal

Instituts de recherche : INSERM, CNRS, Institut Pasteur (France), Fondation Rodolphe Mérieux, Karolinska Institut (Suède), équipes européennes, canadiennes et américaines....



■ Système de crédits

L'Université a adopté à partir de 2003 le système européen de crédits transférables (ECTS).

- le régime des études est adapté au rythme de chacun et prévoit des passerelles entre les diverses formations ;
- les crédits sont capitalisables, toute matière validée est définitivement acquise. Les crédits sont transférables dans les universités européennes liées à l'USJ par une convention ;
- la scolarité est fixée selon le nombre de crédits suivis.

Nombreux Laboratoires de Recherche et de Travaux Pratiques (TP) entre le Campus des sciences médicales (CSM) et le Campus de l'innovation et du sport (CIS)

- Laboratoire de Biochimie et Thérapies Moléculaires - CIS
- Laboratoire de Pharmacologie, Pharmacie Clinique et Contrôle de qualité des Médicaments - CIS
- Laboratoire de Microbiologie et de Contrôle de qualité alimentaire - CIS
- Laboratoire de Nutrition Humaine – CIS
- Laboratoire Rodolphe Mérieux Liban - CIS
- Laboratoire de Toxicologie - CSM
- Laboratoire de recherche en Chimie organique pharmaceutique - CSM
- Laboratoires de TP de chimie - CSM
- Laboratoire de TP de pharmacie industrielle et pharmacie galénique - CSM
- Laboratoire de TP de biochimie et de biologie moléculaire - CSM
- Cuisine thérapeutique - CSM
- Laboratoire de TP de biologie cellulaire - CSM
- Laboratoires de biologie de l'ETLAM - CSM

Pharmacie Pilote

Pharmacie expérimentale type à visée didactique, pédagogique où le futur pharmacien profitera des technologies de pointe, de mise en situations réelles pour pouvoir donner le conseil pharmaceutique approprié et interagir adéquatement avec le patient et les autres professionnels de la santé.

Stages hospitaliers et cliniques

Hôtel-Dieu de France de Beyrouth et Hôpitaux périphériques