

PHARMACIE



 **FPPM**
FACULTÉ PRIVÉE DE PHARMACIE DE MARRAKECH
UNIVERSITÉ PRIVÉE DE MARRAKECH

upm.ac.ma

LA FACULTÉ PRIVÉE DE PHARMACIE, UNE FORMATION D'EXCELLENCE AU SEIN DE L'UNIVERSITÉ PRIVÉE DE MARRAKECH



La mission de la Faculté Privée de Pharmacie de Marrakech est de former la nouvelle génération de pharmaciens, dotés des connaissances et des compétences nécessaires pour jouer un rôle clé dans le domaine de la santé.

Nous préparons nos étudiants à exercer pleinement leur rôle de professionnels de la santé, en leur fournissant une solide formation théorique et pratique. Ils apprendront à être des acteurs de premier plan dans la promotion de la santé et le bien-être de la société.

Le cursus du Doctorat de Pharmacie à la FPPM s'étend sur 6 années d'études. Les étudiants bénéficient d'un programme académique stimulant, avec une attention particulière portée sur les aspects cliniques et pratiques au sein de nos installations modernes.

Le diplôme de Docteur en Pharmacie délivré par la Faculté Privée de Pharmacie de Marrakech est reconnu par l'État et conforme aux Normes Pédagogiques Nationales.

LE CORPS PROFESSORAL

Le corps professoral constitue le cœur des compétences scientifiques, stratégiques et humaines de la Faculté Privée de Pharmacie de l'UPM.

Les enseignements sont assurés par une équipe pédagogique, exclusivement constituée d'enseignants universitaires, de professeurs agrégés et de professeurs de l'enseignement supérieur en pharmacie.

Les cliniciens qui exercent au sein de l'hôpital universitaire de l'UPM sont également au cœur du dispositif pédagogique.

Leurs enseignements sont riches des recherches, compétences et savoir-faire qu'ils ont développées tout au long de leurs carrières.

Des professeurs synonymes de recherche, d'innovation et d'excellence.





INFRASTRUCTURES

À la FPPM, les étudiants bénéficient de salles de cours qui leurs sont consacrées permettant de développer et consolider leurs connaissances théoriques.

Les laboratoires quant à eux peuvent être utilisés dans le cadre des apprentissages mais sont également équipés de matériels qui peuvent être utilisés dans le cadre de différents projets de recherche.

Ces infrastructures d'études et de recherche sont complétées par l'Hôpital Universitaire Privé de l'UPM et un centre de simulation médicale dernier cri qui répondent aux standards de formation, de qualité et d'hygiène internationaux.

Centre de simulation pharmaceutique

Le Centre de Simulation du programme Pharmacie de la FPPM est un environnement d'apprentissage innovant et immersif dédié à la formation pratique des étudiants en pharmacie. Il offre une expérience unique, où vous pourrez développer vos compétences pharmaceutiques dans un environnement sécurisé et réaliste, préparant ainsi votre futur rôle en tant que professionnel de la santé.

Notre centre est équipé d'installations modernes et de technologies de pointe, conçues pour recréer des scénarios réels qui reflètent la pratique pharmaceutique au quotidien. Vous aurez l'occasion de vous entraîner dans diverses activités liées à la formulation et à la fabrication de médicaments, tout en collaborant avec d'autres professionnels de la santé pour renforcer vos compétences interprofessionnelles.



DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Le doctorat en pharmacie ouvre un large éventail de débouchés professionnels dans le domaine de la santé et de la recherche pharmaceutique. Avec leur expertise en pharmacothérapie, en sciences pharmaceutiques et en gestion des médicaments, les docteurs en pharmacie sont des professionnels essentiels pour garantir la sécurité et l'efficacité des traitements médicaux.

INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE

Les diplômés en pharmacie travaillent dans l'industrie pharmaceutique, où ils peuvent être impliqués dans la recherche et le développement de nouveaux médicaments, les essais cliniques, la production pharmaceutique, le marketing pharmaceutique, la réglementation des médicaments ou la pharmacovigilance.

RECHERCHE ET ESSAIS CLINIQUES

Les pharmaciens jouent un rôle essentiel dans la recherche clinique et les essais de médicaments en travaillant avec des équipes de chercheurs et de professionnels de la santé pour assurer la sécurité des participants et le bon déroulement des études cliniques.

RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT

Les pharmaciens peuvent également poursuivre une carrière dans la recherche scientifique en travaillant dans des laboratoires de recherche universitaires, des instituts de recherche pharmaceutique ou des centres de recherche gouvernementaux. Ils peuvent contribuer à l'avancement des connaissances sur les médicaments, les maladies et les traitements.

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

PHARMACIEN D'OFFICINE

Les pharmaciens d'officine travaillent dans des pharmacies de détail, où ils délivrent des médicaments sur ordonnance et en vente libre, conseillent les patients sur leur utilisation appropriée, fournissent des informations sur les médicaments et les interactions médicamenteuses, et offrent des services de santé tels que des vaccinations.

PHARMACIENS EN SANTÉ PUBLIQUE

Certains pharmaciens se tournent vers la santé publique en travaillant avec des agences gouvernementales, des organisations non gouvernementales (ONG) ou des organismes de santé publique. Ils peuvent être impliqués dans des programmes de prévention des maladies, de sensibilisation à la santé, de promotion de l'hygiène et de la santé dans la communauté.

ENSEIGNEMENT ET FORMATION

Certains pharmaciens choisissent de devenir des éducateurs et enseignent dans des universités ou des établissements de formation pharmaceutique pour former la prochaine génération de pharmaciens.

Opter pour des études en pharmacie c'est s'engager dans un domaine dynamique et essentiel à la santé publique. En contribuant directement à l'amélioration des soins de santé et à l'innovation dans le secteur des médicaments, les pharmaciens jouent un rôle crucial dans la société. Pour ceux qui aspirent à une carrière enrichissante et variée, les études en pharmacie offrent une voie prometteuse vers l'accomplissement professionnel et personnel.



CONDITIONS D'ADMISSION

La candidature à la première année du programme Pharmacie est ouverte aux titulaires du Baccalauréat dans l'une des séries ci-après :

- Sciences de la Vie et de la Terre ;
- Sciences Physiques ;
- Sciences Mathématiques A ou B ;
- Autres baccalauréats reconnus équivalents

Les dossiers de candidature sont étudiés par un jury de concours. Tout bachelier répondant aux conditions de présélection favorables est retenu lors de cette phase et sera convoqué au concours.

Demandez votre dossier de candidature sur par mail à :
pharmacie@upm.ac.ma



UNIVERSITÉ PRIVÉE DE MARRAKECH

Km13, route d'Amez Miz
42312 Marrakech - Maroc
+212 524 48 70 00 / 05
admission@upm.ac.ma
pharmacie@upm.ac.ma

UNIVERSITÉ
PRIVÉE DE
MARRAKECH



الجامعة
الخاصة
بمراكش

UNIVERSITÉ RECONNUE PAR L'ÉTAT

جامعة معترف بها من طرف الدولة

UPM.AC.MA