



## CONDITIONS D'ADMISSION

L'accès à la Faculté de Pharmacie est ouvert, sur concours et dans la limite des places disponibles, aux candidats titulaires du baccalauréat de l'enseignement secondaire obtenu dans les domaines scientifique et/ou technique ou d'un diplôme reconnu équivalent.

### Conditions d'accès à la Faculté Euromed de Pharmacie :

- Étude de dossier (Pré-sélection)
- Concours :
  - › Épreuve écrite (QCM de Culture générale, Mathématiques, Sciences de la nature, Chimie, Physique, Anglais, Français) ;
  - › Entretien de motivation.



**Université Euromed de Fès**  
**Faculté Euromed de Pharmacie**

Route de Meknès (Rond point Bensouda), 30 000, Fès - MAROC  
Tél : +212 (0) 53890 90 00 - Fax : +212 (0) 5 38 90 31 38  
[contact@euromed.org](mailto:contact@euromed.org) / [www.euromed.org](http://www.euromed.org)



Chambres équipées  
et meublées en  
résidence



Restauration  
sur place



Campus  
desservi

ÉDITION AOUT 2021

**UEMF**  
الجامعة الأورومتوسطية بفاس  
EUROMED UNIVERSITY OF FES  
UNIVERSITÉ EUROMED DE FÈS

**FEP**  
Faculté Euromed  
de Pharmacie

Faculté Euromed  
**de Pharmacie**

**Devenez Docteur-e en Pharmacie**



  
Universidad de Granada

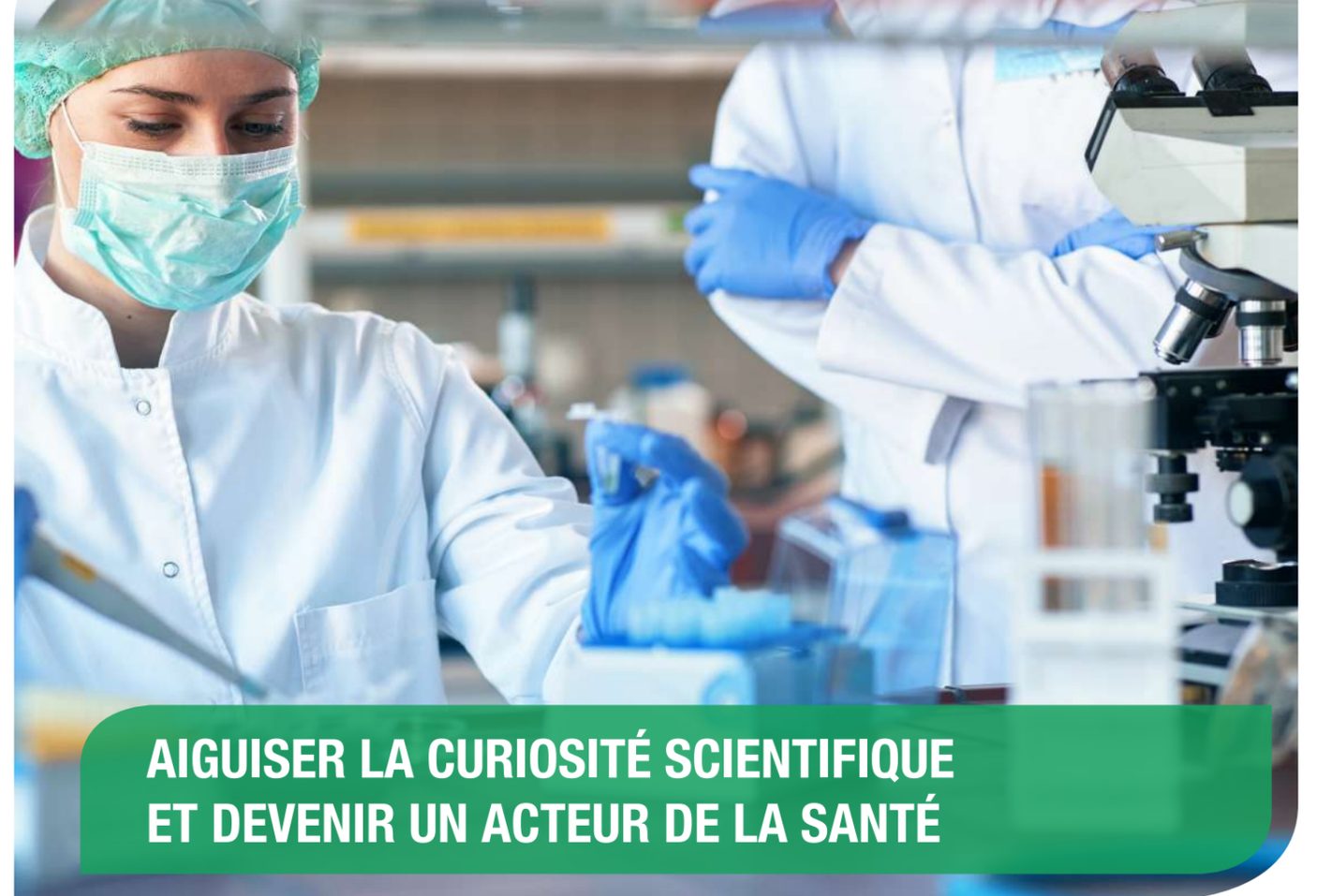


  
Universitat de Barcelona

  
UNIVERSITÉ DE NANTES



**EVOLUER DANS UN ENVIRONNEMENT INTERNATIONAL**  
ÉTUDIANTS, PROFESSEURS CHERCHEURS ET PERSONNEL ADMINISTRATIF DE DIFFÉRENTES NATIONALITÉS



**AIGUISER LA CURIOSITÉ SCIENTIFIQUE**  
**ET DEVENIR UN ACTEUR DE LA SANTÉ**

## LA FACULTÉ EUROMED DE PHARMACIE

La Faculté Euromed de Pharmacie (FEP), composante de l'Université Euromed de Fès est créée en partenariat avec l'Université de Granada. Elle offre un cursus de 6 années de formation et délivre le diplôme de « Docteur en pharmacie ».

Celui-ci donne accès à de nombreux métiers d'avenir, notamment dans les secteurs d'activité suivants :

**L'industrie pharmaceutique,**  
**La pharmacie hospitalière,**  
**L'officine,**  
**La recherche pharmaceutique.**

Un champ d'expertise très large, avec l'objectif de former des pharmaciens capables de relever, avec abnégation et dévouement, les défis de santé de nos sociétés, en particulier dans un contexte pandémique planétaire, comme celui que nous connaissons et qui implique une mobilisation sans précédent pour garantir une prise en charge, dans des conditions optimales de sécurité sanitaire. Le diplôme de « Docteur en Pharmacie » est reconnu par l'Etat marocain mais la FEP ambitionne, à court et moyen terme, de co-construire des doubles diplômes, notamment avec l'Université de Granada”.

### POURQUOI REJOINDRE L'ÉTABLISSEMENT ?

- › Dispenser un enseignement de qualité aux standards internationaux, par le biais d'un partenariat avec des Facultés et des Institutions en santé, notamment euro-méditerranéens.
- › Offrir un environnement de travail favorable et des méthodes efficaces pour l'acquisition optimale des connaissances des savoirs et des savoir-faire, nécessaires au métier de pharmacien.
- › Initier le doctorant-pharmacien à la méthodologie de réflexion, à l'approche analytique, à la pensée critique et stimuler chez lui la créativité, l'innovation, la confrontation des idées et la responsabilité sociale.
- › Permettre une ouverture d'esprit, une faculté d'adaptation, une large autonomie et le sens de prise de décision chez le doctorant-pharmacien
- › Développer une recherche de qualité, promouvoir l'expertise professionnelle dans le domaine des sciences de la santé et des métiers connexes.
- › Diffuser le savoir et promouvoir le métier de pharmacien et de pharmacien biologiste, hospitalier ou industriel.

## DEBOUCHES

### 1- Exercice libéral :

- › Officine : environ 70 %
- › Laboratoires d'analyses de biologie médicale

### 2- Salarié :

- › **Entreprises des secteurs pharmaceutiques, cosmétologique, agroalimentaire, hydrologique :**
  - › Recherche et développement
  - › Contrôle qualité
  - › Production
  - › Marketing, commercial
  - › Réglementation
  - › Distribution
- › **Centres de recherche publics : Institut Pasteur et autres Hôpitaux**
- › **Organismes de santé publique :**
  - › Agences de sécurité sanitaire
  - › Inspection des pharmacies
- › **Police scientifique, armée, sapeurs-pompiers**
- › **Direction des Médicaments et de la Pharmacie (DMP)**
- › **Industries pharmaceutiques**