

# LES 08 RAISONS POUR REJOINDRE LA FACULTÉ DE PHARMACIE - UNIVERSIAPOLIS AGADIR



كلية الصيدلة و الصناعة الصيدية الخاصة  
Faculté de Pharmacie  
et d'Industrie Pharmaceutique Privée

**UNIVERSIAPOLIS**  
Université Internationale d'Agadir  
الجامعة الدولية لكادير

## 01 UNE INFRASTRUCTURE PÉDAGOGIQUE DE POINTE

La Faculté de Pharmacie bénéficie d'un environnement d'apprentissage exceptionnel, doté de laboratoires polyvalents ultramodernes, de plateaux techniques dédiés à la galénique, à la biologie, et à la chimie pharmaceutique, ainsi que d'un centre de simulation intégré reproduisant des situations cliniques réelles. Cette infrastructure permet une immersion pratique progressive, essentielle pour maîtriser les compétences pharmaceutiques.

## 02 UNE PÉDAGOGIE ACTIVE INSPIRÉE DU MODÈLE NORD-AMÉRICAIN

Depuis 1989, Universiapolis adopte une approche pédagogique innovante centrée sur l'étudiant : apprentissage par projet, travail collaboratif, alternance théorie-pratique, et développement des soft skills. Cette méthode, inspirée du modèle nord-américain, renforce l'autonomie, l'esprit critique et l'engagement professionnel.

## 03 UN CORPS ENSEIGNANT EXPÉRIMENTÉ ET CONNECTÉ AU TERRAIN

La qualité de l'enseignement repose sur une équipe composée de professeurs-chercheurs, pharmaciens praticiens, cliniciens et industriels, apportant une richesse de savoirs académiques et d'expertises professionnelles. Les enseignements sont constamment actualisés pour rester en phase avec les évolutions du métier.

## 04 UNE FACULTÉ RECONNUE PAR L'ÉTAT MAROCAIN

Les diplômes délivrés par la Faculté de Pharmacie de Universiapolis sont reconnus par l'État marocain, garantissant une équivalence nationale et ouvrant la voie à des carrières dans les secteurs public et privé, au Maroc comme à l'international.

## 05 UNE OUVERTURE INTERNATIONALE STRUCTURÉE

La faculté s'appuie sur un réseau solide de partenaires universitaires internationaux, favorisant les co-diplomations, les échanges académiques et les poursuites d'études à l'étranger. Cette ouverture offre une expérience enrichissante et une reconnaissance au-delà des frontières.

## 06 UNE FACULTÉ NUMÉRIQUE ET CONNECTÉE

Les outils numériques sont au cœur de la formation : plateforme e-learning (Moodle), bibliothèques numériques, cours en capsules vidéo, suivi pédagogique en ligne. Cette digitalisation permet aux étudiants de réviser à leur rythme et de renforcer leur autonomie.

## 07 UN CAMPUS MODERNE ET ACCUEILLANT

Située dans un campus intégré, la Faculté de Pharmacie dispose de salles de cours équipées, d'espaces de recherche, de zones de coworking, de résidences universitaires, de restaurants et de complexes sportifs (football, tennis, padel, fitness...). Tout est pensé pour le bien-être et la performance des étudiants.

## 08 UNE VIE ÉTUDIANTE RICHE ET UNE DIVERSITÉ CULTURELLE UNIQUE

L'expérience universitaire est aussi humaine : associations étudiantes dynamiques, projets sociaux, événements scientifiques et culturels rythment la vie sur le campus. La présence d'étudiants et d'enseignants venant de plus de 15 nationalités favorise un enrichissement interculturel et une ouverture d'esprit valorisante.



# DOCTORAT EN PHARMACIE

SE FORMER À LA PHARMACIE, S'ENGAGER POUR LA SANTÉ

**UNIVERSIAPOLIS**  
Université Internationale d'Agadir  
الجامعة الدولية لكادير

كلية الصيدلة و الصناعة الصيدية الخاصة  
Faculté de Pharmacie  
et d'Industrie Pharmaceutique Privée

UNIVERSIAPOLIS  
Université Internationale d'Agadir  
Bab Al Madina, quartier Tilila, B.P 8143 - Agadir

☎ 05 28 230 230  
☎ 06 68 99 17 00

✉ [infos.pharmacie@universiapolis.ma](mailto:infos.pharmacie@universiapolis.ma)

📘 UniversiaPharmacie  
📷 UniversiaPharmacie  
🌐 [www.universiapharmacie.ma](http://www.universiapharmacie.ma)

+212 6 68 99 17 00  
[www.universiapharmacie.ma](http://www.universiapharmacie.ma)

## PRÉSENTATION DU CURSUS

Doctorant en Pharmacie

La filière PHARMACIE est destinée aux étudiants souhaitant s'engager dans une carrière passionnante au cœur des sciences de la santé. Ce cursus complet de six années d'études (Bac+6) mène au diplôme de DOCTEUR EN PHARMACIE, reconnu par l'État.

Son programme allie enseignements fondamentaux, travaux pratiques en laboratoire, et stages cliniques en milieu hospitalier et officinal. L'objectif est de former des Docteurs en Pharmacie Polyvalents, compétents aussi bien en dispensation de médicaments qu'en conseil thérapeutique, en industrie pharmaceutique ou en recherche.

## TABLEAU CURSUS

<b>Année 1</b>	S1	<b>Modules Scientifiques fondamentaux des disciplines pré-pharmaceutiques</b>	
<b>Année 2</b>	S2		
	S3		
	S4	Stage d'Initiation en Pharmacie d'Officine (1 mois)	
<b>Année 3</b>	S5	<b>Modules Pharmaceutiques et Biologiques</b>	
<b>Année 4</b>	S6		
	S7		
	S8	Stage d'Initiation en Pharmacie Hospitalière (1 mois)	
<b>Année 5</b>	S9	<b>Modules d'ouvertures complémentaires</b>	
	S10		Stage en Services Cliniques Hospitaliers (Alternance)
<b>Année 6</b>	S11	<b>Stage professionnalisant</b>	
	S12		Stage en Officine ou en Laboratoire d'Analyse Médical (3 mois)
			Stage en Industrie Pharmaceutique (3 mois) Stage en Pharmacie Hospitalière (3 mois)
		<b>THÈSE DE DOCTORAT</b>	

## DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

### Secteur public :

- Pharmacien hospitalier
- Responsable de la pharmacie dans les hôpitaux publics
- Inspecteur pharmaceutique (Ministère de la Santé)
- Responsable dans les directions régionales de santé
- Fonctionnaire dans les agences de régulation des médicaments

### Secteur privé :

- Pharmacien d'officine en ville ou en clinique privée.
- Responsable qualité ou production en industrie pharmaceutique
- Chef de produit pharmaceutique
- Pharmacien dans les laboratoires d'analyses médicales
- Gestionnaire de dépôt pharmaceutique ou grossiste-répartiteur

## PERSPECTIVES ACADÉMIQUES

Les diplômés en pharmacie peuvent accéder à une spécialisation par voie de résidanat à travers un concours national permettant l'admission dans différents établissements hospitaliers universitaires.

Le choix de la spécialité se fait en fonction du classement au concours et du nombre de postes disponibles.

- **Durée** : 4 ans
- **Objectif** : Formation avancée dans un domaine spécifique de la pharmacie.
- **Accès** : Sur concours externe

## CONDITIONS D'ACCÈS

(1ère Année)

- Baccalauréat scientifique au seuil
- Concours d'accès
- Entretien oral
- Test psychotechnique

