



UNIVERSITE MOHAMMED V A RABAT

جامعة محمد الخامس بالرباط

كلية الطب والصيدلة

FACULTE DE MEDECINE ET DE PHARMACIE

تفصيلات التسجيل



## Contact et Information

Secrétariat du Laboratoire

Mme Latifa TAQI

Tél : 0 6 67 99 74 98



Email : latifalerc@gmail.com

## Pré-inscription

- \*Fiche de préinscription saisie en ligne (voir code QR ou lien ci-contre)
- \*Lettre de motivation d'inscription à Mr le Doyen FMPR
- \*Copie légalisée du dernier diplôme (doctorat, spécialité, master)
- \*Copie légalisée du CIN
- \*Présentation en une page du travail de recherche (contexte de l'étude et objectifs précis)
- \*Curriculum vitae avec photo identité

## Diplôme Universitaire Biostatistique et Méthodologie de Recherche Clinique



Adresse : Faculté de médecine et de pharmacie. Av. Mohamed Belarbi El Alaoui B.P. : 6203 Rabat Institut Rabat

Laboratoire d'Epidémiologie et Recherche Clinique (LERC) UNIVERSITE MOHAMMED V – RABAT FACULTE DE MEDECINE ET DE PHARMACIE

**Dernier délai de Dépôt de candidature 15 Septembre 2024**  
**16ème promotion 2024/25**

## Objectifs de la formation

### **Vous permettre:**

- d'apprendre à analyser vos propres données en utilisant des méthodes statistiques appropriées et à interpréter
- les résultats de votre analyse statistique
- Rédiger votre protocole de recherche
- Choisir le schéma d'étude adapté à votre question de recherche
- Rédiger et soumettre votre article
- Le tout à l'aide de logiciel gratuits(Jamovi, Zotero ...)

## Equipe pédagogique

**Directeur du diplôme : R. Abouqal**

**Coordonateur: R. Razine**

### **Enseignants:**

**S.Ahid**  
**Z.Alhamany**  
**F.Allali**  
**J.Belayachi**  
**N.Bennani**  
**E Bouaiti**  
**A .Bouklouze**  
**A. Bouziane**  
**S. Chala**  
**K. DIB**

**B. Chami**  
**I. Hmamouchi J.**  
**Kasouati**  
**L. Lahlou**  
**N.Mekaoui**  
**M. Obtel**  
**M.Oubejja**  
**Z .Zeghari**  
**S. Elhilali**

## Programme

### Contenu

- Introduction à la Biostatistique
- Biostatistique descriptive
- principes des tests statistiques
- les tests pour comparer les variables catégorielles et numériques
- La régression linéaire et logistique univariée et multivariée
- Analyse de survie les études de stratégies diagnostiques les études épidémiologiques
- Les Essais cliniques les revue systématique et méta analyse
- Ethique médicale
- Rédaction médicale La lecture critique d'articles

### Quatre ateliers pratiques

- Calcul de la taille d'échantillon
- La recherche bibliographique et la gestion électronique de références bibliographiques par logiciel *ZOTERO*
- protocole de recherche et processus de soumission dans une revue scientifique
- L'intelligence artificielle en santé

### Validation du Diplome

- Un examen de fin de diplôme + préparation et soutenance d'un mémoire  
La présence à tous les modules est obligatoire

## Modalité pratique

### Public cible

Enseignants , Résidents, Docteurs en médecine, pharmacie et chirurgie dentaire  
Doctorants au CEDOC svv

### Condition d'Inscription Définitive

La candidature sera retenue après étude du dossier par le jury et l'annonce de l'acceptation par le directeur du diplôme et l'inscription définitive après régularisation des frais d'inscription. L'acceptation définitive de l'inscription doit être validée par Mr le Doyen après vérification du dossier par Me Malika Ramou responsable de l'Unité DU et CU

### Organisation de l'enseignement

- Huit modules d'une journée + un module de révision à raison d'un module par mois
- cours théorique + ateliers pratiques sur logiciel de statistique + lecture critique d'articles scientifiques

**Droit d'enseignement : 12.000 Dhs**