

## Appel à candidature Post-Doctorale (01), 2025

### Laboratoire Sciences de l'eau, biotechnologie microbienne et durabilité des ressources naturelles

#### Faculté des Sciences Semlalia

#### Université Cadi Ayyad Marrakech

Dans le cadre d'un projet de recherche financé par le ministère fédéral allemand de l'environnement et de la sécurité nucléaire (BMU) et dirigé par l'université de Rostock et l'Institut Leibniz de recherche sur la mer Baltique de Warnemünde (IOW) en 2021 en collaboration avec l'université Cadi Ayyad-Faculté des Sciences Semlalia. Dans ce cadre le Laboratoire « Biotechnologies Microbiennes Agrosociétés et Environnement », de la Faculté des Sciences Semlalia, lance un appel à candidature pour 01 post-doc à partir de **Juillet 2025**.

Ce projet de recherche intitulé 'TouMaLi' relatif à la prévention des déchets marins liés aux activités du tourisme. Ce projet vise à développer et à mettre en place des solutions durables pour la gestion des déchets dans le secteur du tourisme en Afrique du Nord afin de protéger les écosystèmes marins, ce qui entraîne des améliorations économiques, mais aussi sanitaires, environnementales et sociales.

Le Post-Doctorant (01) sera financé dans le cadre de ce projet avec une bourse dont le nombre de mensualités est de **6 mois**. Les travaux de recherche porteront sur les analyses statistiques des données, État du lieu et évaluation de l'impact des déchets plastiques sur les milieux marins. Des enquêtes sur terrain et des séries échantillonnage dans les sites pilotes de la méditerranée et l'Atlantique seront effectuées durant la période de travail et le candidat retenu sera installé à la FSSM-Laboratoire BioMAGE.

#### Les profils recherchés

- Etre titulaire d'un doctorat en matière de valorisation et traitement des déchets;
- Les candidats doivent être disponibles à plein temps pour leurs projets de recherche, ceux qui exercent une activité dans le secteur public ou privé ne sont pas acceptés;
- Faire preuve de créativité et de rigueur scientifique;
- Avoir de bonnes capacités à travailler en équipe et de façon autonome ;
- Avoir une bonne base en microbiologie, Suivi des polluants, traitement des déchets.

## ROYAUME DU MAROC



كلية العلوم  
السملاية - مراكش  
FACULTÉ DES SCIENCES  
SEMLALIA - MARRAKECH

- Avoir des connaissances approfondies en analyses statistiques.
- Avoir une excellente maîtrise de la langue française et un bon niveau en anglais (parlé et écrit).

### Dossier de candidature

Le dossier de candidature sera constitué de :

- Demande de candidature
- Copie légalisée du diplôme de doctorat
- CV détaillé;
- Relevés de notes de la licence et du master

Le dossier doit être envoyé par voie électronique à l'adresse : [loubna.elfels@uca.ac.ma](mailto:loubna.elfels@uca.ac.ma) avant le **30 Juin 2022 à 18H.**

La sélection se déroulera en deux étapes :

- **Etape 1** : Présélection sur dossier
- **Etape 2** : Entretien oral qui aura lieu à la Faculté des Sciences Semlalia de Marrakech.

Fait à Marrakech : le 16 Juin 2025

