

14 أفريل 2023

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة قرطاج

رئيسة جامعة قرطاج
نادية الزورقي بقرير

إعلان

الترشح لخطة
Post-Doc في البيولوجيا أو الكيمياء
لمدة زمنية محددة



تعتزم جامعة قرطاج فتح باب الترشح لعدد 02 خطة متعاقد باحث Post Doc في اختصاص البيولوجيا أو الكيمياء لمدة 06 أشهر في إطار مشروع البحث "PRoMOTION of MEDiterranean LIFE style and healthy diet, acronyme PROMEDLIFE" الممول من برنامج (PRIMA - Horizon 2020) للاتحاد الأوروبي.

الاختصاص المطلوب: البيولوجيا، الكيمياء، هندسة بيولوجية، هندسة كيميائية.

وتكون المهام المزمع القيام بها على النحو التالي:

- تحليل التركيب الكيميائي للمواد الخام والمنتجات الغذائية المبتكرة.
- التقييم المختبري (*in vitro*) للنشاط الحيوي للمواد الخام والمنتجات الغذائية المبتكرة في إطار المشروع باستخدام النماذج الخلوية؛
- التعاون مع فرق العمل المختلفة (الباحثين والإداريين).
- المشاركة في الاجتماعات وإعداد التقارير الخاصة بمشروع ProMedLife.
- إعداد الندوات العلمية وورش العمل التدريبية في إطار المشروع.
- مسؤول عن الاتصالات والنشر في إطار مشروع ProMedLife

فعلى الراغبين للترشح لهذه الخطة إيداع ملفاتهم في ظروف مغلقة مباشرة بمكتب الضبط بجامعة قرطاج شارع الجمهورية ص.ب. 77 - 1054 أملكار، تونس. في أجل أقصاه 15 ماي 2023 ويكتب عليه عبارة:

لا يفتح - طلب ترشح لخطة PostDoc في البيولوجيا أو الكيمياء
خاص بمشروع بحث
ProMedLife (PRIMA)

على أن يكون مرفق بالوثائق التالية:

- 1- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية
- 2- نسخة من السيرة الذاتية
- 3- نسخة مطابقة للأصل من الشهادات العلمية المتحصل عليها
- 4- بطاقة عدد 3 لم يمض على استخراجها أكثر من سنة
- 5- شهادة طبية تثبت توفر المؤهلات البدنية والذهنية لممارسة المهام الموكولة لم يمض على تاريخ تسليمها أكثر من 3 أشهر.

2023 14 أفريل

**Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique
Université de Carthage**

Présidente
de l'Université de Carthage
Nadia MZOUGHI AGUIR

Avis

Candidature à un poste
Post-Doc en biologie ou Chimie
pour une période à temps limité



L'Université de Carthage a l'intention d'ouvrir de 02 postes de nomination Post-Doc en Biologie ou Chimie pour une période de 06 mois dans le cadre du projet de recherche PROMotion of MEDiterranean LIFEstyle and healthy diet, acronyme PROMEDLIFE, dans le cadre du programme PRIMA financé par l'Union Européenne à travers le programme Horizon 2020 « the Framework European Union's Programme for Research and Innovation » et géré par la Fondation PRIMA basée à Barcelone.

Spécialité requise : Sciences Biologiques, Génie Biologique, Chimie, Génie Chimique.

Les tâches à effectuer sont les suivantes :

- Analyse de la composition chimique des matières premières et des produits alimentaires innovés ;
- Evaluation *in vitro* de la bioactivité des matières premières alimentaires et des produits innovés à l'aide de modèles cellulaires ;
- Collaborer avec les différentes équipes de travail (chercheurs et administrateurs) ;
- Participer aux réunions et à la préparation des rapports du projet ProMedLife ;
- Préparation de séminaires scientifiques et d'ateliers de formation dans le cadre du projet ;
- En charge de la communication et de la publication dans le cadre du projet ProMedLife ;

Ceux qui souhaitent se porter candidats à ce poste doivent déposer leur dossier dans des enveloppes fermées directement au Bureau d'Ordre de l'Université de Carthage, Avenue de la République BP 77-1054 Amilcar, Tunis. Au plus tard le **15 Mai 2023**, et portant la phrase :

**« Ne pas ouvrir - Demande de candidature pour un poste PostDoc en Biologie et Chimie
Pour le projet de recherche ProMedLife (PRIMA) »**

Il doit être joint des documents suivants :

- 1- Une copie de la carte d'identité nationale
- 2- Une copie du CV
- 3- Un duplicata (certifié conforme) des diplômes académiques originaux
- 4- Le bulletin numéro 3 émis depuis moins d'un an
- 5- Un certificat médical prouvant la disponibilité des qualifications physiques et mentales pour pratiquer les tâches assignées, pas plus de 3 mois ne se sont écoulés depuis la date de sa livraison.