

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة قرطاج
المعهد الوطني للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا

إعلان

الترشح لخطه
مهندس في البيولوجيا
لمدة زمنية محددة

يعتزم المعهد الوطني للعلوم التطبيقية و التكنولوجيا فتح باب الترشح لخطه مهندس في البيولوجيا أو البيولوجيا الصناعية لمدة 12 شهر في إطار مشروع البحث للتعاون (Ref_A_A.2.1_0035_ENI_CBCMED) BESTMEDGRAPE الممول من برنامج 2014-2020 .ENI_CBCMED.

الإختصاص المطلوب :هندسة بيولوجية أو البيولوجيا الصناعية أو ماجستير في علم الأحياء .

و تكون المهام المزمع القيام بها على النحو التالي :

- Gestion et stockage des sous-produits de l'industrie de la vinification
- Extraction et analyse biochimique des composés bioactifs à partir de ces sous-produits
- Application des techniques de nano encapsulation des composés bioactifs et étude de la stabilité des produits formulés.
- Application des méthodes d'optimisation et analyse statistique des données

فعلى الراغبين للترشح لهذه الخطة إيداع ملفاتهم في ظروف مغلقة مباشرة بمكتب الضبط بالمعهد الوطني للعلوم التطبيقية و التكنولوجيا، المركز العمراني الشمالي بتونس ص ب 676 تونس التوزيع الخاص. 1080 تونس. في أجل أقصاه 19 فيفري 2020 و يكتب عليه عبارة :

"لا يفتح - طلب ترشح لخطه مهندس في البيولوجيا

خاص بمشروع بحث

Bestmedgrape ref : _A8A.2.1_0035_ENI_CBCMED

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 يمضي على إستخراجها أكثر من سنة

5- شهادة طبية تثبت توفر المؤهلات البدنية و الذهنية لممارسة المهام الموكولة لم يمض على تاريخ تسليمها أكثر من 3 أشهر.

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique
Université de Carthage
Institut national des sciences appliquées et de la technologie

Avis

Candidature à un poste
Ingénieur en biologie
pour une période à temps limité

L'Institut National des Sciences Appliquées et de la Technologie a l'intention d'ouvrir un poste de nomination Ingénieur en biologie ou biologie industrielle pour une période de 12 mois dans le cadre du projet de recherche BESTMEDGRAPE (Ref_A_A.2.1_0035_ENI_CBCMED) de coopération financé par le programme ENI_CBCMED 2014-2020.

Spécialité requise: Génie Biologique, Biologie Industrielle ou Master en Biologie.

Les tâches à effectuer sont les suivantes:

- Gestion et stockage des sous-produits de l'industrie de la vinification
- Extraction et analyse biochimique des composés bioactifs à partir de ces sous-produits
- Application des techniques de nanoencapsulation des composés bioactifs et étude de la stabilité des produits formulés.
- Application des méthodes d'optimisation et analyse statistique des données

Ceux qui souhaitent se porter candidats à ce poste doivent déposer leur dossier dans des enveloppes fermées directement au Bureau d'Ordre de l'Institut National des Sciences Appliquées et de Technologie, Centre Urbain Nord, Tunis, PO Box 676, 1080 Tunisie. Au plus tard le 19 février 2020, et portant la phrase:

« Ne pas ouvrir - Demande de candidature pour un poste d'**Ingénieur en biologie**
Pour le projet de recherche
Bestmedgrape ref : _A8A.2.1_0035_ENI_CBCMED »

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 certificats 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.