



المعهد الوطني لعلوم وتكنولوجيا البحار Institut National des Sciences et Technologies de la Mer

Réf: 1880 - 7 أكتوبر 2024
Avis public de sélection d'un cadre technique

Pour le laboratoire B³Aqua

Art.1. Objet de l'annonce

L'Institut National des Sciences et Technologies de la Mer (INSTM), avec le présent avis public, a l'objectif de sélectionner un(e) cadre technique contractuel(le) en Production et Ecosystèmes Aquatiques ou équivalent pour le compte du Laboratoire de recherche de Biotechnologie Bleue et Bioproduits Aquatiques B³Aqua.

Art.2. Objet du service et procédures de réalisation

Sous la direction du responsable du Laboratoire Biotechnologie Bleue et Bioproduits Aquatiques, le cadre technique contractuel sera chargé de:

- Isolement et identification des levures marines
- Valorisation des levures marines
- Echantillonnage
- Réalisation des analyses physicochimiques (Lipides, Acides Gras, Acides aminés, Hydrate de carbone, ABVT, TMA...)
- Analyse de l'état des lieux
- Validation des méthodes analytique
- Estimation des incertitudes sur les résultats d'analyse
- Elaboration des rapports

Art.3. Salaire et modalité de paiement

Le salaire brut, sera réalisé mensuellement dès la signature du contrat de prestation de service entre les deux parties, à raison de mille huit cent dinars (1800 dinars) par mois.

Art.4. Durée de la collaboration

La collaboration démarrera dès la signature du contrat de prestation de service, pour une durée de 12 mois.

Art.5. Profil demandé:

Diplôme d'un mastère en Production et Ecosystèmes Aquatiques ou équivalent.

Compétences et qualifications:

- Diplôme d'un Mastère en Production et Ecosystèmes Aquatiques ou équivalent
- Expérience dans les techniques en HPLC, CPG, FIA

الفاكس : 71.730 548 / 71.730 420 الهاتف 28 نهج 2 مارس 1934 - صلاميو 2025 - تونس

العنوان الإلكتروني: webmaster@instm.rnrt.tn موقع الواب: http://www.instm.rnrt.tn Site WEB

العنوان الإلكتروني: webmaster@instm.rnrt.tn موقع الواب: http://www.instm.rnrt.tn Site WEB



المعهد الوطني لعلوم وتكنولوجيا البحار Institut National des Sciences et Technologies de la Mer

INSTM

- Expérience acquise dans l'isolement et l'identification de microorganismes
- Expérience dans la validation et harmonisation des méthodes
- Une expérience professionnelle dans les procédés biotechnologiques liés au milieu aquatique.
- Expérience dans le traitement des données et les analyses statistiques: Calcul d'incertitude, plan d'expérience et SPSS
- Le candidat (e) doit être qualifié (e) dans le système qualité et technique selon les exigences de la norme ISO 17025 V-2017.
- Le candidat (e) doit être qualifié (e) dans l'audit qualité des laboratoires d'analyses Norme ISO 19011 V 2018.
- Flexibilité des horaires de travail et disponibilité pour les activités de laboratoire et sur terrain y compris samedi.

Art.6. Procédures et critères de sélection:

Les candidatures présentées dans les délais prévus et qui respectent les conditions générales, seront examinées par une commission qui évaluera les dossiers des candidats et attribuera un score selon les critères suivants:

- Diplôme d'un Mastère en Production et Ecosystèmes Aquatiques (08 pts/04 points diplôme équivalent).
- Expérience dans les techniques en HPLC, CPG, (02 points)
- Expérience acquise dans l'isolement et l'identification des microorganismes aquatiques (02 points)
- Une expérience professionnelle dans les procédés biotechnologiques liés au milieu aquatique. (02 points)
- Expérience dans le traitement des données et les analyses statistiques: Calcul d'incertitude, plan d'expérience et SPSS (02 points)
- Formation ISO 17025 v 2017 (02 points).
- Formation ISO 19011 v 2018 (02 points).

Seuls les deux premiers candidats seront contactés pour une évaluation Théorique (notée sur 20 points).

Art7. Présentation des candidatures:

Les personnes intéressées devront envoyer leur offre sous pli fermé anonyme par voie postale et recommandée ou par rapide-poste ou la remettre directement au bureau d'ordre central de l'INSTM contre décharge à l'adresse suivante: 28 Rue 2 Mars 1934, Carthage Salammbô,

2025 Tunisie, en indiquant la référence «Avis public de sélection d'un(e) cadre technique pour le laboratoire de Biotechnologie Bleue et Bioproduits Aquatiques l'INSTM LA GOULETTE » **avant le 04/11/2024 à 17h.**

Art.9. Eléments constitutifs du dossier:

- Demande de participation à la sélection (Lettre de motivation).
- Copie du document d'identité
- Copies des diplômes obtenus
- Curriculum Vitae
- Copies des certificats et des attestations de travail et de formations déclarés dans le CV.

Tunis le 24/09/2024

Signature

سليوى الصادق
المسئولة بتمثيل المعهد الوطني
لعلوم وتكنولوجيا البحار