



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



Avis public de sélection d'un Technicien

Pour le projet « Analyse des biotoxines lipophiles par LC/MS/MS »

R: 839
07 NOV 2016

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 **Technicien en chimie analytique ou industrielle** pour le compte du projet **Analyse des biotoxines lipophiles par LC/MS/MS**

Art.2. Objet du service et procédures de réalisation

Le technicien est responsable de réaliser des analyses biochimiques des produits aquacoles. Sous la direction de la Coordinatrice du projet, le/a technicien sera chargé (e) de:

- Assurer les analyses biochimiques (FIA, ABVT, TMA, TBA, protéine, lipide, acide gras, LCMS/MS, HPLC,).
- Assurer les analyses des échantillons dans le laboratoire.
- Aider les étudiants dans le cas de stage
- Contribuer à la préparation des rapports et des réunions scientifiques des projets

Le technicien sera responsable des protocoles expérimentaux et de l'échantillonnage dans le cadre de ce projet.

Art.3. Salaire et modalité de paiement

Le salaire brut, y compris les taxes, sera réalisé mensuellement dès la signature du contrat de prestation de service des deux parties, à raison de 750dt (Sept cent cinquante dinars) bruts par mois.

Art.4. Durée de la collaboration

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

Art.5. Profil demandé

Formation : au moins un diplôme de technicien supérieur en Chimie industrielle, de préférence ressortissant de l'INSAT

Compétences et qualifications

- Avoir une bonne capacité de communication et d'analyse
- Maîtrise de la langue française, une connaissance de la langue anglaise est souhaitable
- Maîtrise des outils informatiques
- Rigueur, objectivité, transparence et sens de responsabilité, créativité et dynamisme, autonomie, efficacité, capacité à travailler en équipe et sous pression
- Flexibilité des horaires de travail et disponibilité pour les activités de laboratoire et sur terrain

Expérience :

- Expérience acquise dans les analyses biochimiques
- Expérience acquise dans les techniques chromatographiques (HPLC) est souhaitable.
- Expérience dans l'accréditation des laboratoires est préférable
- Une expérience professionnelle de 2 ans est souhaitable

Art.6. Procédures et critères de sélection

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

- L'adéquation du diplôme avec le profil demandé. (13 points)
- L'expérience (03 points)
- Les formations (01 points)
- Les stages effectués (03 points)

Seuls les stages, les formations et les expériences qui obéissent au profil ci-dessus décrit vont être pris en considération.

Art7. Présentation des candidatures

Les personnes intéressées doivent présenter leurs dossiers avant le 30/11/2016 par courrier à l'Institut National des Sciences et Technologies de la Mer. 28 rue du 02 mars 1934 ; 2025 salammô

Uniquement le candidat retenu sera contacté.

Art.9. Eléments constitutifs du dossier

- Un formulaire d'inscription (selon le modèle ci-attaché) dûment rempli, datée et signée du candidat.
- Copie du document d'identité
- Copies des diplômes obtenus
- Curriculum Vitae
- Copies des relevés de notes
- Copies des certificats et des attestations des stages et de formations déclarés dans le CV.

استمارة ترشح

لإبرام عقد اسداء خدمات

الشهادة العلمية المطلوبة

اسم المترشح ونقبه :
الشهادة العلمية المتحصل عليها:

الوثائق المكونة لملف الترشح

.....	-
.....	-
.....	-
.....	-
.....	-
.....	-
.....	-
.....	-
.....	-
.....	-
.....	-

..... في

إمضاء المترشح

خاص بمكتب الضبط