

AVIS PUBLIC DE SELECTION D'UN TECHNICIEN DE LABORATOIRE

FINANCEMENT BUDGET DE L'INSTM



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 ayant une expérience professionnelle en virologie moléculaire.

Art.2. Objet du service et procédures de réalisation

Le technicien s'acquittera des tâches et responsabilités suivantes :

- Assurer la réception et la préparation des échantillons à analyser acheminés au laboratoire,
- Assurer la préparation du matériel et des réactifs indispensables pour la réalisation des analyses demandés,
- Assurer les analyses de virologie moléculaire demandées (extraction ADN/ARN, PCR classique, PCR en temps réel, électrophorèse, génotypage, clonage, séquençage, ...),
- Une maîtrise de l'application de la spécification technique ISO/TS15216-1 est souhaitable
- Recueillir et analyser les données issues des analyses et des travaux de recherche réalisées,
- Assurer l'application des règles d'hygiène et de sécurité et des bonnes pratiques de laboratoire relatives au laboratoire de biologie moléculaire.
- Participer à la maintenance du matériel et la gestion des consommables du laboratoire.

Art.3. Salaire et modalité de paiement

L'honoraire brut du mandat, y compris les taxes, sera réalisé mensuellement dès la signature du contrat de prestation de services par les deux parties à raison de 900 dinars 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 :** Licence en biologie cellulaire, Moléculaire et Biotechnologie

***Compétences et qualifications**

- Maîtrise des techniques de biologie moléculaire en particulier la technique de PCR en Temps Réel et les logiciels d'analyses associés,
- Capacité de synthèse et d'analyse critique de résultats scientifiques,
- Maîtrise de ressources bibliographiques (bases de données, journaux scientifiques en ligne),
- Maîtrise de la langue française et connaissance de l'anglais scientifique est souhaitable,
- Maîtrise des outils informatiques et bioinformatiques,

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

- Connaissance générale des disciplines voisines (mathématiques, chimie, statistiques...) en vue de les associer pour compléter les expérimentations (traitements de données, calculs de concentrations, ...)
- Avoir le sens de la rigueur et de l'organisation et la capacité à travailler en équipe et sous pression,

*Expérience

Seuls les stages, les formations et les expériences détaillés Art.2 : Objet du service et procédures de réalisation seront pris en considération.

- Expérience professionnelle en virologie moléculaire appliquée aux mollusques bivalves.
- Expérience (ou stages) en virologie moléculaire appliquée aux mollusques bivalves.
- Expérience acquise dans la gestion de laboratoire d'analyse dans le domaine de la recherche scientifique

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 technique.

La 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 (02 points)
- Les stages effectués (02 points)



Seuls les stages, les formations et les expériences détaillés Art.2 : Objet du service et procédures de réalisation seront pris en considération.

Art.7. Présentation des candidatures

Les personnes intéressées doivent présenter leur dossier sous pli fermé portant la mention recrutement d'un technicien en biologie cellulaire, Moléculaire et Biotechnologie **avant le 8 Décembre 2015** par courrier à l'Institut National des Sciences et Technologies de la Mer. 28 rue du 02 mars 1934 ; 2025 salammbo

Uniquement les candidats retenus seront contactés.

Art.8. Eléments constitutifs du dossier

- Une fiche d'inscription (selon le modèle ci-attaché) dûment remplie, datée et signée du candidat
- Copie du document d'identité
- Copies certifiées conformes des diplômes obtenus,
- Copies des relevés de notes
- Curriculum Vitae
- Copies certifiées conformes des justificatifs des stages, formations et expériences déclarés dans le CV.

استمارة ترشح
لإبرام عقد اسداء خدمات

الشهادة العلمية المطلوبة

اسم المترشح ولقبه :

الشهادة العلمية المتحصل عليها:

الوثائق المكونة لملف الترشح

- -
- -
- -
- -
- -
- -
- -
- -
- -
- -
- -
- -
- -
- -

..... في

إمضاء المترشح

خاص بمكتب الضبط