

CERTE



الجمهورية التونسية
وزارة التعليم العالي
والبحوث العلميّة

مركز بحوث و تكنولوجيايات المياه
بالقطب التكنولوجي ببرج السدرية

APPEL A CANDIDATURE N° 15 /2023
Recrutement d'un technicien en biologie moléculaire et cellulaire

08 MAI 2023

Cadre

Le Centre de Recherche et des Technologies des Eaux (CERTE) lance un appel à candidature externe pour le recrutement d'un **technicien en biologie moléculaire et cellulaire** pour effectuer des travaux d'analyse dans le cadre du projet VRR au sein du Laboratoire de Traitement et de Valorisation des Rejets Hydriques (Station Pilote el Menzeh)

Profil & Qualifications demandés :

- Cursus universitaire : Diplôme de technicien supérieur en biologie moléculaire et cellulaire.

Qualifications :

- Maitrise des techniques d'analyses de la biologie moléculaire : différents types de PCR comme la PCR classique, la RT-PCR en temps réel et autre ...
- Maitrise des techniques d'analyses microbiologiques et physico-chimiques des eaux usées
- Maitrise des outils informatiques des systèmes d'informatiques (word, excel, power point)
- Disposer d'une expérience de travaux de laboratoire (analyse...)
- Avoir des compétences avancées en analyses microbiologique (bactériologique et virologique)
- Avoir une bonne capacité de communication
- Maitriser la langue française et anglaise (oral et écrit recommandée)

Description des Tâches

- Analyses microbiologiques et physico-chimiques des eaux usées
- Isolement et caractérisation moléculaire des souche bactériennes circulant dans les eaux usées par PCR classique.
- Detection, quantification de la charge virale et caractérisation moléculaire des virus entérique circulant dans les eaux usées par RT-PCR en temps réel.
- Analyses physico-chimiques des eaux (pH, Temps, CE, DBO, DCO...)

Type de Contrat, Montant et Durée

- Contrat prestation de services عقد اسداء خدمات
- 800 TND par mois, TTC.
- 10 mois

Constitution du Dossier :

- Demande à télécharger sur le site (www.certe.rnrt.tn) à remplir
- une lettre de motivation
- Copies certifiées des diplômes obtenus,
- Copies électroniques des mémoires obtenues (PFE, mastere...)
- Copie du document d'identité (C.I.N, ou passeport),
- Curriculum Vitae,
- Copies des attestations et/ou des certificats d'expérience professionnelle, des stages et formations déclarées dans le Curriculum Vitae.



الجمهورية التونسية
وزارة التعليم العالي
والبحوث العلميّة

Procédure de Candidature:

Les personnes intéressées sont appelées à déposer leur demande, sous plis fermé et anonyme, portant la mention suivante :

**« à ne pas ouvrir : Appel à candidature N° 15 /2023
D'un technicien supérieur en biologie moléculaire et cellulaire**

ou par lettre recommandée à l'adresse suivante :

*Centre de Recherches et des Technologies des Eaux
Route touristique de Soliman Technopole de Borj-Cedria- B.P.273*

8020 Soliman

Le cachet du Bureau d'ordre du CERTE et le cachet de la Poste faisant foi.

Les dossiers reçus après les délais ne seront pas pris en considération.

Les dossiers qui ont été déposés dans les délais et qui respectent les conditions demandées seront examinés par une commission de sélection seul le candidat(e) retenu(e) sera Contacté.

Dernier délai : 12/06/2023

Le Directeur Général

Ghrabi Ahmed





الجمهورية التونسية
وزارة التعليم العالي
والبحوث العلمي

GRILLE D'EVALUATION
APPEL A CANDIDATURE N°15 /2023
Recrutement d'un technicien en biologie moléculaire et cellulaire

Les dossiers seront examinés selon les critères préétablis suivants :

| Critères de sélection | Score maximal attribué |
|--|------------------------|
| Spécialité | 20 |
| Ancienneté | 10 |
| Moyenne du bac et du cycle technicien | 20 |
| Expérience professionnelle: contrats de travail; formations ; stages ; ... | 25 |
| Compétences | 25 |
| | 100 |