

N°=317/2026

12 2 AVR 2026



Appel à candidature pour le recrutement d'un Technicien

Objet de l'annonce

L'Institut de l'Olivier (IO) et le Laboratoire ' Durabilité de l'Oléiculture et de l'Arboriculture en milieu Aride et semi-aride'(LR16IO02) lancent un appel à candidature pour le recrutement d'un technicien.

Tache à réaliser

Le(a) candidat(e) retenu(e) sera appelé(e) assurer les taches suivantes :

- Installer et suivre les expérimentations sur terrain
- Participer à la réalisation des travaux et des analyses de laboratoire
- Effectuer des tâches administratives
- Traitement et analyse des données

Profil demandé et compétences requises

- Titulaire d'un diplôme en Licence Fondamentale en Physiques, Spécialité Physique Générale.
- Avoir une expérience dans la conduite des analyses physico-chimiques en laboratoire sur divers échantillons.
- Avoir une expérience sur des appareils de mesure à conduite manuelle ou automatisée (Handy-PEA, SPAD, Spectrophotomètre, micro psychromètre, Licor 6400, Vapodest).
- Avoir une expérience sur l'étalonnage et la maintenance des instruments de mesure à logiciels.
- Avoir des connaissances sur la préparation des solutions nécessaires pour les analyses au laboratoire.
- Avoir des compétences concernant l'usage des technologies de l'information et de la communication (électronique et physique numérique).
- Bonne maîtrise des outils bureautiques et de la réalisation des inventaires.
- Disponibilité à effectuer des déplacements sur terrain.
- Bonne maîtrise de la langue française parlée et écrite avec un bon sens de planification.

Type de contrat

Contrat de prestation de services.

Durée du contrat

Le(a) candidat(e) retenu(e) réalisera ces travaux avec application pendant douze mois (12 mois).

Lieu de travail

Institut de l'Olivier station spécialisée de Sousse.

Présentation des candidatures

Les candidats intéressés devront envoyer leurs dossiers de candidatures par courrier au Bureau d'Ordre Central (BOC) de l'Institut de l'Olivier (IO) sis Route de l'aéroport Km 1,5 BP 1087- 3000 Sfax - Tunisie, dans une enveloppe fermée avant le 23 Mai 2026.

Le dossier de candidature doit se composer de :

- Une copie de la carte d'identité national (CIN) ;
- Formulaire de candidature (pouvant être téléchargé du site web www.iosfax.agrinet.tn/ ou bien récupéré du bureau d'ordre central de l'Institut de l'Olivier) ;
- Un curriculum vitae (CV)détaillé (Modèle disponible sur le lien suivant:<http://europass.cedefop.europa.eu/fr/home>)
- Une lettre de motivation dûment signée par le candidat ;
- Copies conformes des diplômes obtenus à partir du baccalauréat ;
- Extrait du casier judiciaire (Bulletin N°3 valide depuis 03 mois) ;
- Certificat médical d'aptitude à exercer une fonction, issu d'un établissement de santé public ;
- Tout document justifiant de l'expérience acquise par le/la candidat(e).

Critères d'évaluation des dossiers

Critère de sélection	Score attribué
Conformité de diplôme au profil: Licence Fondamentale en Physique Générale	10
Profil (avec justificatif) : - Avoir des compétences scientifique et technique dans la conduite des analyses physico-chimiques en laboratoire - Avoir une compétence d'utilisation des appareils de mesure à conduite manuelle ou automatisée - Avoir des compétences concernant l'usage des technologies de l'information et de la communication	20
Expériences professionnelles aux projets de recherche	10
Participation à des manifestation scientifique/technique (Séminaire, Atelier, cycle de formation, Journée de démonstration...)	20
Total	60

Le chargé de la Direction de l'Institut de l'Olivier


Chargé de la Direction
de l'Institut de l'Olivier
Bechir BEN ROUINA