



**Assistant de recherche en pour les besoins de l'Unité de Typage et Génétique des Mycobactéries,
Laboratoire de Microbiologie Moléculaire, Vaccinologie et Développement Biotechnologique (LR16IPT01)**

Publication de l'annonce: 22-04-2020

Date limite de dépôt des candidatures: 21-05-2020

Durée du contrat: 1 an

Nombre de contrats: renouvelable

Dernier diplôme requis: Mastère de recherche en sciences biologiques

Expertise:

- 1- Maîtrise des techniques de culture (solide et liquide), phénotypage (caractéristiques biochimiques et test de susceptibilité aux antituberculeux) et génotypage (IS6110-5'3'FP, MIRU-VNTR...) des mycobactéries
- 2- Analyse et comparaison des génomes mycobactériens
- 3- Maîtrise des langues Arabes, Français et Anglais

Taches:

Les tâches que le/la candidat(e) aura à accomplir portent principalement sur :

1. Isolement et caractérisation phénotypique des mycobactéries
2. Typage génétique de souches cliniques de mycobactéries par IS6110- 5'3'FP
3. Analyse de génétique populationnelle

Pièces constituant le dossier:

CV détaillé

Copie des diplômes