

**Appel à candidature pour un poste d'assistant contractuel pour les besoins du projet de Recherche Fédérée (PRF) « Etude génomique et métagénomique de l'interaction SRAS-CoV-2-hôte dans la population tunisienne » au Laboratoire de Génomique Biomédicale et Oncogénétique**

Publication de l'annonce : 30 Juillet 2020

Date limite de dépôt des candidatures : 29 Août 2020

Durée du contrat : 6 mois

Dernier diplôme requis : Diplôme de mastère de Recherche en Biologie moléculaire et Santé

**Expertise requise :**

1. Connaissance documentée\* en microbiologie.
2. Connaissance documentée\* en contrôle qualité.
3. Connaissance documentée\* des techniques de séquençage à haut débit (technologies Illumina, GeneRead QIAgen).
4. Connaissance documentée\* des techniques de biologie moléculaire (Séquençage, Génotypage/ KASPar).
5. Connaissance documentée\* de l'extraction d'ADN / ARN par l'Automate QIAcube.
6. Connaissance documentée\* des analyses bioinformatiques des données génétiques générées par les technologies de *Next Generation Sequencing* « NGS ».
7. Bonne maîtrise des langues : anglais, français, arabe
8. Très bonne capacité de travailler en équipe.

\* Connaissance documentée\* peut être justifiée par des diplômes, des attestations, des articles scientifiques publiés, des communications dans des congrès...

**Pièces constituant le dossier :**

1. CV détaillé
2. Lettre de motivation
3. Copie des diplômes
4. Toute autre pièce justificative

Le dossier doit être déposé sous enveloppe scellée au bureau d'ordre de l'IPT avec la mention « Contrat Assistant projet PRF "Etude génomique et métagénomique de l'interaction SRAS-CoV-2-hôte dans la population tunisienne », le cachet du bureau d'ordre faisant foi. Le(a) candidat(e) sélectionné(e) sera convoqué(e) directement.