

PROFIL DE POSTE

(A remplir par les directeurs de composantes)

89-IUT-EC- H1600

Recrutement d'Enseignants Contractuels

PROFIL du POSTE

Année de la campagne : **2026**

Etablissement : Université de La Réunion

Composante : IUT

Unité de recherche :

Lieu d'exercice des fonctions : IUT de La Réunion - Campus de Terre-Sainte

Spécialité et le numéro de discipline : H1600 (Sciences de la vie et de la terre)

Quotité du support : 100 % 50 %

Campagne : [Recrutement ENSEIGNANTS-CONTRACTUELS – 2026](#)

Date d'ouverture :

Date de fermeture :

PROFIL détaillé du poste :

Enseignements :

Le(la) candidat(e) retenu(e) à ce poste enseignera dans les deux parcours du BUT Génie Biologique proposés à l'IUT de La Réunion : Sciences de l'Aliment et Biotechnologie (SAB) et Sciences de l'Environnement et Ecotechnologies (SEE), que cela soit en première, deuxième ou troisième année (BUT1 à BUT3).

Compétences requises :

- Être capable de dispenser des enseignements théoriques et pratiques (laboratoire et terrain) dans les domaines suivants : biologie et physiologie animale et végétale, culture *in vitro*, écologie générale (aquatique et terrestre), caractérisation de la biodiversité, gestion des impacts des activités anthropiques, protection et restauration des milieux naturels, enjeux de la transition écologique.
- Capacité à travailler en équipe pédagogique mixte (universitaires et professionnels) dans le domaine du génie biologique
- Connaître les acteurs économiques publics et privés en lien avec les biotechnologies, l'alimentaire et l'environnement serait un atout.

Encadrement, animation pédagogique :

La personne recrutée devra contribuer au sein de l'équipe pédagogique, au suivi et à l'encadrement de projets tuteurés, de stages, d'alternants et des situations d'apprentissage et d'évaluation (Saé) du BUT. Diverses responsabilités pourraient lui être confiées (stages, projets tuteurés, blocs de compétences, direction des études...).

Compétences particulières appréciées :

Une bonne connaissance du fonctionnement d'un IUT serait un atout supplémentaire.

Contact et adresse correspondance :

Directeur de composante : Olivier MARC

Adresse mail : directeur-iut@univ-reunion.fr

Directeur de l'unité de recherche :

Adresse mail :

Lien pour le dépôt de candidature :

<https://dematec.univ-reunion.fr>

Signature et cachet