

Recrutement d'enseignant contractuel

PROFIL du POSTE

Année de la campagne : **2025**

Etablissement : Université de La Réunion

Composante : ESIROI

Unité de recherche : sans objet

Discipline : Mathématiques/Mathématiques appliquées

Lieu d'exercice des fonctions : ESIROI, Campus Universitaire de Terre Sainte

Quotité du support : 100%

Campagne :

Date d'ouverture : Mercredi 26 mars 2025

Date de fermeture : Vendredi 25 avril 2025

PROFIL détaillé du poste :

L'ESIROI, seule école d'ingénieurs de l'océan Indien, dispose d'un cycle préparatoire intégré. Le candidat recruté viendra renforcer l'équipe pédagogique de ce cycle, dont la mission est d'assurer la transition entre le secondaire et le cycle ingénieur. Dans le cadre de la mise en place de la nouvelle maquette pédagogique, il/elle pourra s'investir dans l'accompagnement des étudiants ainsi que dans la vie de l'établissement.

Activités principales

- **Assurer des enseignements de mathématiques en cycle préparatoire intégré**, en mettant en avant l'importance de cette discipline pour les autres sciences (chimie, physique) et pour les métiers d'ingénieur.
- **Participer au dispositif de remédiation** destiné aux étudiants de 1^{re} année n'ayant pas suivi la spécialité mathématiques.
- **Contribuer aux projets et concours d'innovation** liés au cycle préparatoire (24h de l'innovation, CAT, etc.).
- **Participer aux actions de promotion** de la formation (Journées portes ouvertes, forums, actions de "Cordées de la réussite").

Compétences attendues

- **Profil** : Mathématiques / Mathématiques appliquées
- **Diplôme** : Niveau Master ou Doctorat avec expérience en enseignement
- **Compétences techniques** : Programmation (langage Python)
- **Pédagogie** : Maîtrise des méthodes pédagogiques actives facilitant les apprentissages
- **Expérience** : Pratique de l'enseignement en lycée et connaissance des enjeux du continuum -3/+3.

Objectifs pédagogiques et encadrement

La personne recrutée assurera les enseignements de mathématiques en cycle préparatoire et contribuera à renforcer le continuum -3/+3, notamment à travers les actions de remise à niveau (remédiation) en mathématiques

Filières de formation concernées : ESIROI Cycle Préparatoire

Contact et adresse correspondance :

Contact pédagogique et scientifique :

Directeur de composante : François GARDE

Adresse mail : garde@univ-reunion.fr

Responsable du cycle préparatoire intégré : Didier LUCAS

Adresse mail : didier.lucas@univ-reunion.fr

Fait à : Saint-Pierre

Le : 5 mars 2025

Signature :

