

Numéro dans le SI local :	
Référence GESUP :	
Discipline :	H1300 - Mathématiques
Profil :	PRAG en Mathématiques à l'ESPE (Ecole Supérieure du Professorat et de l'Education) au sein de l'Université de la Polynésie française.
Implantation du poste :	9840349G - UNIVERSITE DE POLYNESIE FRANCAISE
Localisation :	Tahiti
Code postal de la localisation :	98702
Etat du poste :	Vacant
Contact administratif :	Adeline FAVIER
N° de téléphone :	DRH 0068940803925
N° de Fax :	0068940803804
Email :	recrutements@upf.pf
Date d'ouverture des candidatures :	24/10/2019
Date de fermeture des candidatures :	24/11/2019, 16 heures 00, heure de Paris
Date de prise de fonction :	17/08/2020
Profil enseignement :	
Composante ou UFR :	
Référence UFR :	

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes

**Recrutement d'un enseignant
de statut second degré dans le supérieur**

Rentrée universitaire 2020

Identification du poste	Nature : <input checked="" type="checkbox"/> PRAG <input type="checkbox"/> PRCE	DÉPARTEMENT/FILIÈRE
	Discipline : Mathématiques	<input type="checkbox"/> DEG <input type="checkbox"/> LLSH <input type="checkbox"/> SCIENCES <input checked="" type="checkbox"/> ESPE
État du poste	<input checked="" type="checkbox"/> V : vacant <input type="checkbox"/> S : susceptible d'être vacant	Date de la vacance : 17 août 2020
Mode de recrutement	Mutation à séjour règlementé en Outre-mer (2 ans renouvelable une fois).	

Présentation de l'établissement :

L'université de la Polynésie française est implantée sur l'île de Tahiti. C'est une université pluridisciplinaire qui compte environ 3 500 étudiants, 115 enseignants et enseignants-chercheurs, 100 personnels administratifs et 200 enseignants vacataires. L'UPF a accédé aux responsabilités et compétences élargies depuis le 1er janvier 2013. Le budget est de 28 millions d'euros dont 22 de masse salariale. Elle comprend 3 départements de formation STS (Sciences, Technologies, Santé), DEG (Droit, Économie, Gestion) et LLSH (Lettres, Langues et Sciences Humaines), et une ESPE (École Supérieure du Professorat et de l'Éducation). Au niveau de la recherche, elle est organisée autour de 4 équipes d'accueil (GDI, EASTCO, GEPASUD, GAATI), 2 structures fédératives (CIRAP et OGT), 1 UMR (n° 241-EIO) et une USR (n° 2003-MSHP).

Profil d'enseignements :

PRAG en Mathématiques ayant des compétences en Didactique des Mathématiques.

Il s'agit d'un temps plein, 384 HETD réparties entre actions de formation et d'accompagnement des stagiaires.

1. La personne recrutée interviendra principalement en master MEEF 1^{er} degré à l'ESPE, et viendra renforcer l'équipe pédagogique de mathématiques de l'UPF, selon les besoins en enseignements des mathématiques.
2. Autres missions dans le dispositif de formation
 - Accompagnement pédagogique des étudiants (assurer la fonction de « tuteur ESPE », les visites et les évaluations pendant les stages, contribuer à la mise en place de grilles d'évaluation, travail sur le portfolio, ...).
 - Contribution au dispositif de l'alternance.
 - Suivi des étudiants du master MEEF (suivi de leur cursus, suivi des stages en relation étroite avec les tuteurs de terrain).
 - Participation aux différents jurys, commissions et groupes de travail.

Par ailleurs l'enseignant pourra être amené à codiriger des mémoires de M2.

Contacts :

- Aspects pédagogiques : roger.oyono@upf.pf
- Aspects administratifs : Adeline FAVIER, Directrice des ressources humaines : recrutements@upf.pf
Jean CHAUMINE, Directeur de l'ESPE : jean.chaumine@upf.pf

Le dossier de candidature doit être adressé au Président de l'université. Il comprend :

- une lettre de motivation ;
- un curriculum vitae détaillé faisant apparaître le cursus universitaire et le parcours professionnel du candidat ;
- le dernier arrêté de promotion d'échelon.

Ce dossier devra être envoyé au format PDF uniquement en un seul fichier à l'adresse de messagerie : recrutements@upf.pf jusqu'au **24 novembre 2019 à 16h (heure de Paris)**.

Les candidats doivent également saisir leur déclaration de candidature et transmettre leur dossier dans le domaine applicatif GALAXIE - module VEGA. Clôture de l'enregistrement des candidatures : 24 novembre 2019 à 16h (heure de Paris).