

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

**Rentrée universitaire 2024**

Identification du poste	Nature : <input checked="" type="checkbox"/> PRAG <input type="checkbox"/> PRCE	DÉPARTEMENT	
	N°: PRAG 40 Discipline: Physique-Chimie H1500	<input type="checkbox"/> DEG	<input type="checkbox"/> LLSH <input checked="" type="checkbox"/> STS <input type="checkbox"/> INSPE
Etat du poste	<input checked="" type="checkbox"/> V : vacant <input type="checkbox"/> S : susceptible d'être vacant	Date de la vacance : 26 août 2024	
Mode de recrutement	Mutation à séjour réglementé en outre-mer (2 ans renouvelable une fois). Décret n°96-1026 du 26 novembre 1996 relatif à la situation des fonctionnaires de l'Etat....		

### 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 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).

### Présentation de la filière :

Le Cycle Universitaire de Préparation aux Grandes Écoles (CUPGE) parcours Maths-Physique (MP) a ouvert en 2017. Il s'agit d'une filière d'excellence préparant aux concours d'entrée des grandes écoles d'ingénieurs par la voie MPSI/MP option informatique ; c'est la seule formation de ce type en Polynésie française.

### Profil d'enseignements :

La personne recrutée viendra renforcer l'équipe pédagogique du CUPGE-MP pour ses enseignements en physique-chimie. Elle pourra aussi être amenée à intervenir en licence de « Physique-Chimie » et en licence « Sciences pour l'Ingénieur ». Elle effectuera un service annuel de 384 heures équivalent TD réparties dans des unités d'enseignement variées, chacune se déclinant en cours magistraux, travaux dirigés, devoirs surveillés et colles. Elle encadrera par ailleurs des TIPE et s'impliquera dans le suivi des étudiants.

### Contacts :

- Aspects pédagogiques : Gaetan BISSON, responsable du CUPGE : [gaetan.bisson@upf.pf](mailto:gaetan.bisson@upf.pf)
- Aspects administratifs : Direction des relations humaines : [drh.recrutements@upf.pf](mailto:drh.recrutements@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.

**Les candidats doivent saisir OBLIGATOIREMENT leur déclaration de candidature et transmettre leur dossier dans le domaine applicatif GALAXIE - module VEGA. Clôture de l'enregistrement des candidatures : 20 novembre 2023 à 16h (heure de Paris).**