

Numéro dans le SI local :	0114
Référence GESUP :	0114
Discipline :	H1300 - Mathématiques
Profil :	Mathématiques
Implantation du poste :	0560861G - UNIV. BRETAGNE-SUD (IUT VANNES)
Localisation :	VANNES
Code postal de la localisation :	56000
Etat du poste :	Vacant
Contact administratif :	Anne-Audrey DENES
N° de téléphone :	Responsable bureau de gestion Enseignant 02 97 87 66 30 02 97 87 66 46
N° de Fax :	02 97 87 66 30
Email :	drh.ens@listes.univ-ubs.fr
Date d'ouverture des candidatures :	18/10/2019
Date de fermeture des candidatures :	14/11/2019, 16 heures 00, heure de Paris
Date de prise de fonction :	01/09/2020
Profil enseignement :	
Composante ou UFR :	IUT
Référence UFR :	IUT VANNES

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes



RECRUTEMENT
D'UN ENSEIGNANT TITULAIRE DU 2ND DEGRE
Poste n° 0114
Discipline (intitulé) : Mathématiques
N° Discipline : L1300.

DATE DE RECRUTEMENT :

Le poste est à pourvoir au **01/09/2020**

AFFECTATION : Lorient Vannes Pontivy

Le poste est à pourvoir à **l'IUT de Vannes au département Informatique**
Affectation à titre définitif, poste à temps plein (384 HETD)

CONDITIONS DE RECRUTEMENT :

- Ne pas avoir fait l'objet de condamnations inscrites au bulletin n°2 du casier judiciaire, incompatibles avec l'exercice des fonctions

- Etre fonctionnaire titulaire dans la spécialité concernée d'un des corps suivants :

- Professeur agrégé

- Professeur certifié

- Professeur de l'enseignement professionnel (PLP)

PROFIL DU POSTE :

- Responsabilités pédagogiques :

De formation mathématique, mathématique appliquée ou informatique (de préférence agrégé(e)) le (la) candidat(e) sera amené(e) à intervenir dans les modules de Mathématiques du Programme Pédagogique National du DUT Informatique : logique, théorie des ensembles, algèbre linéaire, théorie des graphes, analyse, probabilités, statistiques, etc.

Maîtriser au moins un langage de programmation de haut niveau (comme par exemple Python) et disposer de bonnes bases en algorithmique seraient fortement appréciés.

Le (la) candidat(e) devra faire preuve de grandes qualités pédagogiques et rechercher la mise en perspective des enseignements des Mathématiques au travers d'applications concrètes en Informatique.

Il (elle) devra donc manifester un goût réel pour la discipline Informatique. Discipline dans laquelle il (elle) pourra monter en compétence pour progressivement exercer une partie de son service dans des matières comme la programmation, l'algorithmique et les bases de données.

Le (la) candidat(e) veillera à s'adapter à la diversité des profils des étudiants recrutés (essentiellement des bacheliers scientifiques mais aussi quelques bacheliers technologiques).

Une expérience d'enseignement dans le supérieur, particulièrement en DUT ou en CPGE/L1/L2, serait un plus.

- Responsabilités administratives :

Le (la) candidat(e) devra également participer à la gestion administrative du département informatique.

CONTACT ADMINISTRATIF : Charlotte De Sentenac

Responsable Administrative et Financière ☎ 02-97-62-63-29 ✉ charlotte.de-sentenac@univ-ubs.fr
Danielle Graviou, Gestion des enseignants ☎ 02-97-62-63-22 ✉ danielle.graviou@univ-ubs.fr

CONTACT PEDAGOGIQUE : Jean-François KAMP, responsable du département INFO

☎ +33 (0)2.97.62.64.30

✉ jean-francois.kamp@univ-ubs.fr

PIÈCES A TRANSMETTRE :

- Copie recto verso d'une pièce d'identité
- Lettre de motivation
- CV
- justificatif RQTH (à fournir le cas échéant)
- Copie de l'arrêté justifiant du dernier classement dans le corps et le grade d'enseignant du 2nd degré
- Copie du dernier arrêté d'affectation ou de position (détachement, disponibilité, congé, décision de report de nomination, arrêté de congé sans traitement...)

Les candidats doivent saisir leur déclaration de candidature et transmettre leur dossier électronique dans le domaine applicatif GALAXIE, module VEGA, accessible à partir du portail Galaxie des personnels du supérieur.

**Délai de dépôt de candidature :
Du 17 OCTOBRE 2019, 10h au 14 NOVEMBRE 2019, 16h (heure de Paris)**

**Aucun dossier transmis par mail ne sera accepté
Aucun dossier ne sera accepté après la date de clôture des inscriptions,
fixée au 14 NOVEMBRE 2019, 16h (heure de Paris)**