

Appel à candidatures :

Année de campagne :	2021
N° appel à candidatures :	4564
Publication :	21/06/2021
Etablissement :	UNIVERSITE PARIS EST CRETEIL (PARIS 12
Lieu d'exercice des fonctions :	campus centre 61, AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 94000
Section1 :	26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
Composante/UFR :	Ecole publique d'ingénieurs de la santé et du numérique (EPISEN)
Laboratoire 1 :	UMR8050(200212718V)-Laboratoire d'analyse et de...
Quotité du support :	Temps plein
Etat du support :	Vacant
Date d'ouverture des candidatures :	21/06/2021
Date de clôture des candidatures :	25/06/2021, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour :	19/06/2021

Contacts et adresses correspondance :

Contact pédagogique et scientifique :	direction.esipe@u-pec.fr
Contact administratif:	DJENABA DIALLO
N° de téléphone:	.
N° de fax:	.
E-mail:	recrutement-enseignants@u-pec.fr
Dossier à déposer sur l'application :	https://bit.ly/2DpKR5y

Spécifications générales de cet appel à candidatures :

Profil appel à candidatures :	Mathématiques
Job profile :	Mathematics
Champs de recherche EURAXESS :	Mathematics -
Mots-clés:	mathématiques

CAMPAGNE D'EMPLOIS 2021-2022

FICHE DE POSTE

Composante : EPISEN Laboratoire : LAMA	Localisation de l'emploi demandé : Saint Simon
-------------------------------------------	---------------------------------------------------

Identification de l'emploi publié

Nature de l'emploi : ATER

Poste n° : 4564

N° de discipline CNU : 26

Etat du poste : ☐ Susceptible d'être vacant

☒ Vacant

Profil du poste : Mathématiques

Enseignement :

Filières de formation concernées : Département Systèmes d'Information.

Objectifs pédagogiques et d'encadrement de filière ou de diplôme :

- Ing1 : cours-TD « Chaine de Markov »
- Ing2 : cours-TD « Fouilles et analyse de Données »

Lieu principal d'exercice (site, adresse, code postal) : ESIPE, 71 rue Saint Simon, 94000 Créteil

Equipe pédagogique : L'équipe pédagogique est composée d'enseignants et enseignants-chercheurs de plusieurs disciplines (informatique, gestion, mathématiques, langues, communication), permettant l'élaboration de projets pédagogiques pluridisciplinaires.

Nom directeur département : Olivier Michel

Email : olivier.michel@u-pec.fr

Tel. : 06.16.90.19.89

URL dépt.(facultatif) : <http://esipe.u-pec.fr/formations/systemes-d-information-si/>

Recherche :

Activités scientifiques du laboratoire: Les équipes de recherche du **LAMA** (Laboratoire d'Analyse et de Mathématiques Appliquées) couvrent les thématiques suivantes :

- Phénomènes en grande dimension.
- Analyse harmonique et multifractale.
- Probabilités et statistique.
- Equations aux dérivées partielles.
- Géométrie et courbure.

Thématiques scientifiques attendues du candidat:

Il est attendu du candidat qu'il s'intègre plus particulièrement dans la thématique « Statistique et Probabilités » du **LAMA**.

Lieu principal d'exercice (site, adresse, code postal) :

- UPEC, 61 avenue du Général de Gaulle, 94000 Créteil

Laboratoire d'accueil : Laboratoire d'Analyse et de Mathématiques Appliquées (LAMA) - UMR 8050.

Nom directeur laboratoire : Stéphane Jaffard

URL labo (facultatif) : <http://umr-math.univ-mlv.fr/>

Contact Enseignement :

Nom, Prénom :

BROFFERIO Sara

Courriel :

Sara.brofferio@u-pec.fr

Téléphone :

Contact Recherche :

Nom, Prénom :

Le Ny Arnaud

Courriel :

Arnaud.le-ny@u-pec.fr

Téléphone :