

Type de poste :	Enseignant/Chercheur
Fiche Lille 1 :	2017-1795
Poste :	26 - MCF - 0203 - [CNU n°1 : 26 CNU n°2 :]
Intitulé :	Statistique et applications
Nature du concours :	
Composante :	UFR : Mathématiques

Enseignement

Filières de formation concernées :

Licences, Masters, Doctorat de mathématiques, enseignements de mathématiques pour les autres disciplines.

Descriptif :

Le/la futur(e) Maître de conférences assurera des enseignements de statistique et d'ingénierie statistique à tous les niveaux de la licence au master, pour des diplômes en mathématiques et pour des diplômes à destination d'étudiants d'autres disciplines dans lesquelles la statistique intervient. La maîtrise des principaux logiciels de statistique est souhaitée. Le/la futur(e) Maître de conférences assurera également des enseignements de mathématiques générales à tous les niveaux de la licence et du master.

Prises de responsabilités attendues :

La personne recrutée pourra être appelée à s'investir dans l'organisation des études au niveau licence ou master.

Recherche

Thèmes de recherche :

Le Laboratoire Paul Painlevé souhaite recruter un/une Maître de conférences en 26ème section, pour une intégration dans l'équipe « probabilités et statistique », avec une priorité pour les thématiques de statistique appliquée et de probabilités appliquées portées par cette équipe. Le laboratoire sera particulièrement intéressé par les profils de candidats capables de porter des projets d'interactions avec d'autres sciences.

Prises de responsabilités attendues :

La personne recrutée sera appelée à s'investir dans les activités de recherche du laboratoire (organisation de séminaires et de colloques, participation à la formation par la recherche, participation aux actions de diffusion, participation au montage de projets de recherche, participation à des projets de valorisation ...) et dans ses structures (conseil de laboratoire, vivier d'experts).

Mots-clés :

- Statistique appliquée
- Probabilités appliquées
- Statistique
- Probabilités

EURAXESS

Intitulé : *Assistant Professorship in Applied Statistics.*

Profil : *Priority will be given to candidates in applied statistics and applied probability.*

Domaine /spécialites : *Mathematics / Statistics and Probability theory*

Contact administratif :

Université de Lille - Sciences et Technologies
Pôle RH enseignants

Marion GESSAT

tél : +33 (0)3 20 43 65 90

recrutement-enseignants@univ-lille1.fr

Laboratoire d'accueil :LABO : Laboratoire Paul Painlevé**Contacts :**

	Recherche	Enseignement
Nom :	Benoit FRESSE	Guoting CHEN
Téléphone :	+33 (0)3 20 43 45 71	
Courriel :	direction-painleve@math.univ-lille1.fr	guoting.chen@univ-lille1.fr
Site internet :	http://math.univ-lille1.fr/	http://mathematiques.univ-lille1.fr

Dans le cadre de la mise en oeuvre du projet d'établissement, ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

La composition du comité de sélection sera accessible sur le site Lille1 à la rubrique "Lille1 recrute / recrutement des enseignants-chercheurs" dès la publication des postes sur l'application ministérielle GALAXIE.