

| | |
|----------------------|---|
| Type de poste : | Enseignant/Chercheur |
| Fiche Lille 1 : | 2017-1798 |
| Poste : | 25 - MCF - 1021 - [CNU n°1 : 25 CNU n°2 :] |
| Intitulé : | Arithmétique et géométrie algébrique |
| 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 mathématiques à tous les niveaux de la licence au master, en particulier les cours de ses spécialités en master recherche parcours mathématiques fondamentales. Participation souhaitable à la politique d'ouverture de l'UFR en direction du grand public et de l'enseignement secondaire.

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 25ème section, pour une intégration dans l'équipe « arithmétique et géométrie algébrique ». Les priorités seront données dans les thèmes suivants, mis en avant dans le projet 2015-2019 du laboratoire et qui structurent cette équipe : formes automorphes et programme de Langlands ; arithmétique des corps et géométrie diophantienne ; théorie des nombres, géométrie algébrique, formes modulaires et applications en physique.

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, ...) et dans ses structures (conseil de laboratoire, vivier d'experts).

Mots-clés :

- Algèbre
- Arithmétique
- Géométrie algébrique
- Géométrie arithmétique
- Théorie des nombres

EURAXESS

Intitulé : *Assistant Professorship in Mathematics.*

Profil : *Priority will be given to candidates in research axes of the arithmetic and algebraic geometry group of the laboratory.*

Domaine /spécialités : *Mathematics / Number theory and Other*

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