

CAMPAGNE EMPLOIS ENSEIGNANTS-CHERCHEURS 2020

Ouverture des inscriptions : 25/02/2020 à 10h (heure de Paris)

Clôture des inscriptions : 26/03/2020 à 16h (heure de Paris)

Date et heure limites de **dépôt en ligne des candidatures*** : 26/03/2020 à 16h (heure de Paris)

Identification du poste

N° de poste : 1385/4643

Corps : Maître de conférences

Section CNU : 25

Profil publication (Galaxie) : Arithmétique et géométrie algébrique

Profil enseignement succinct : Mathématiques

Profil recherche succinct : Arithmétique et géométrie algébrique

Article de référence : recrutement au titre du 1° du I de l'article 26 du décret n°84-431 du 6 juin 1984 modifié

Composante de rattachement : UFR de Mathématique et Informatique

Structure de recherche de rattachement (libellé et code) : Institut de recherche mathématique avancée (IRMA) - UMR 7501

Localisation : Strasbourg

Etat du poste : vacant

Date de prise de fonction : 1^{er} septembre 2020

Profil enseignement

La personne recrutée participera aux enseignements de mathématiques des formations suivantes de l'Université de Strasbourg :

- licence et Master de Sciences mention Mathématiques, et plus généralement les diverses formations hébergées par l'UFR Mathématique-Informatique (MPA, Magistère, DUAS, etc.) ;

- licence de sciences, autres mentions (principalement Physique, Chimie, Biologie, Économie).

Ainsi qu'au travail des équipes pédagogiques. Elle pourra être amenée à encadrer des mémoires, des projets ou des stages en Masters.

Langue(s) d'enseignement : Français

Profil recherche

La personne candidate devra s'intégrer dans l'une des équipes de l'Institut de Recherche Mathématique Avancée (UMR 7501) de préférence l'équipe Arithmétique et géométrie algébrique.

La personne candidate participera à l'élargissement des thématiques de l'équipe d'Arithmétique et géométrie algébrique du laboratoire IRMA.

Autres activités

Informations complémentaires

▪ Enseignement :

Département d'enseignement : **Département de Mathématiques**

Lieu d'exercice : **UFR Mathématique et Informatique - 7 rue René Descartes, Strasbourg**

Nom du directeur de département : **Michaël GUTNIC**

Numéro de téléphone : **03 68 85 02 62**

Email : gutnic@math.unistra.fr

URL du département : <http://www.mathinfo.unistra.fr>

▪ Recherche :

Lieu d'exercice : **Institut de recherche mathématique avancée (IRMA) - UMR 7501 - 7 rue René Descartes, Strasbourg**

Nom du directeur de laboratoire : **Philippe HELLUY**

Numéro de téléphone : **03 68 85 02 01**

Email : helluy@math.unistra.fr

URL du laboratoire : <http://www-irma.u-strasbg.fr/>

▪ Autres

Dans le contexte d'un rayonnement, d'une attractivité et d'une politique d'internationalisation de l'université de Strasbourg tant en recherche qu'en formation, il est souhaité que tout enseignant-chercheur témoigne de compétences dans une seconde langue tant pour enseigner que pour promouvoir sa recherche. Cette langue est fréquemment l'anglais mais sans exclusivité.

Compétences particulières requises : /

Mots-clés pour indiquer les particularités du poste : Mathématiques, Arithmétique, Géométrie algébrique.

Personne(s) à contacter pour plus de renseignements :

1. Enseignement : Michaël GUTNIC, numéro de téléphone : 03 68 85 02 62

Email : gutnic@math.unistra.fr

2. Recherche : Philippe HELLUY, numéro de téléphone : 03 68 85 02 01

Email : helluy@math.unistra.fr

Le recrutement sur ce poste fait l'objet d'une mise en situation professionnelle :

OUI

NON

Informations portail européen EURAXESS

Job profile : The Faculty of Mathematics and Computer science at Strasbourg University hires a Maître de Conférences (Assistant Professor) in mathematics. Research interests should allow integration in the Arithmetic and Algebraic Geometry team of the IRMA.

Research fields : Mathematics

*Nouvelle procédure dématérialisée de recrutement des enseignants-chercheurs :

Toute personne candidate déposant sa candidature sur l'application ministérielle Galaxie, devra désormais également y déposer ses pièces (titres, travaux, etc.) avant le 26/03/2020 à 16h (heure de Paris).

La personne candidate :

- 1) vérifie la validité de son adresse électronique dans la rubrique « mon profil » de Galaxie,
- 2) enregistre sa candidature dans Galaxie en veillant à la sélection du type de candidature (mutation, détachement, recrutement étranger). Ce choix détermine les pièces réglementaires devant être fournies pour valider une candidature.