

Numéro dans le SI local :	
Référence GESUP :	0411
Corps :	Professeur des universités
Article :	46-1
Chaire :	Non
Section 1 :	25-Mathématiques
Section 2 :	
Section 3 :	
Profil :	Arithmétique ou géométrie algébrique
Job profile :	The Department of Mathematics and computer science at Strasbourg University hires a Professor in pure mathematics. Research interests should allow integration in the IRMA, in one or more of the existing teams.
Research fields EURAXESS :	Mathematics Other
Implantation du poste :	0673021V - UNIVERSITE DE STRASBOURG
Localisation :	Strasbourg
Code postal de la localisation :	67000
Etat du poste :	Vacant
Adresse d'envoi du dossier :	aucun dossier papier . .-.
Contact administratif : N° de téléphone : N° de Fax : Email :	CHRISTOPHEL AURELIA CHARGEЕ DE RECRUTEMENT DES ENSEIGNANTS 03 68 85 55 41 03 68 85 08 54 03 68 85 08 53 drh-recrutement-enseignants@unistra.fr
Date de prise de fonction :	01/09/2018
Mots-clés :	arithmétique ; mathématiques fondamentales ; géométrie algébrique ;
Profil enseignement : Composante ou UFR : Référence UFR :	UFR Mathématique et Informatique UFR Mathématique et Informatique
Profil recherche : Laboratoire 1 : Dossier Papier Dossier numérique physique (CD, DVD, clé USB) Dossier transmis par courrier électronique Application spécifique	UMR7501 (199212569B) - Institut de recherche mathématique avancée NON NON NON e-mail gestionnaire OUI URL application https://www.unistra.fr/index.php?id=19421

Poste ouvert également aux personnes 'Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi' mentionnées à l'article 27 de la loi n° 84-16 du 11 janvier 1984 modifiée portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat (situations de handicap).

Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une "zone à régime restrictif" au sens de l'article R.413-5-1 du code pénal. Si tel est le cas, votre nomination et/ou votre affectation ne pourront intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement, conformément aux dispositions de l'article 20-4 du décret n°84-431 du 6 juin 1984.

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes

CAMPAGNE EMPLOIS ENSEIGNANTS-CHERCHEURS 2018

Ouverture des inscriptions : jeudi **22 février** 2018 à 10h00

Clôture des inscriptions : jeudi **29 mars** 2018 à 16h00

Date et heure limites de **dépôt en ligne des candidatures*** : jeudi **29 mars** 2018, **23h59**

Identification du poste

N° de poste : **0411 / 4453**

Corps : **Professeur des universités**

Section CNU : **25**

Profil : **Arithmétique ou géométrie algébrique**

Article de référence : **46.1**

Composante de rattachement : **UFR Mathématique et Informatique**

Localisation : **Strasbourg**

Etat du poste : **Vacant**

Date de prise de fonction : **1^{er} septembre 2018**

Profil enseignement

- Licence et Master de Sciences mention mathématique.

- Licence de sciences, autres mentions.

Participation aux enseignements de mathématiques dans les filières de mathématique ainsi que dans d'autres filières à l'Université de Strasbourg.

Le candidat devra en particulier participer à l'animation des mentions des M1 et M2 de mathématiques.

Profil recherche

Le candidat ou la candidate devra s'intégrer à l'équipe « Arithmétique et géométrie algébrique » de l'Institut de Recherche Mathématique Avancée (UMR 7501), composée à ce jour de vingt membres permanents travaillant, notamment, dans les domaines suivants : formes automorphes, approximation diophantienne, cohomologie p-adique, D-modules arithmétiques, combinatoire, théorie d'Iwasawa, théorie des motifs, théorie des cycles algébriques, géométrie algébrique complexe. Il participera à l'élargissement des thèmes de recherche de cette équipe.

Laboratoire(s) de rattachement : Institut de Recherche Mathématique Avancée (IRMA) - UMR 7501

Informations complémentaires

▪ **Enseignement :**

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

Lieu d'exercice : **UFR Mathématique et d'Informatique – 7 rue René Descartes – 67084 Strasbourg**

Nom du directeur de département : **Benjamin ENRIQUEZ**,

Numéro de téléphone : **03 68 85 01 35**

Email : b.enriquez@math.unistra.fr

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

▪ **Recherche**

Lieu d'exercice : **IRMA**

Nom du directeur de laboratoire : **Yann BUGEAUD**

Numéro de téléphone : **03 68 85 02 70**

Email : yann.bugeaud@math.unistra.fr

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

▪ **Autres**

Mots-clés pour indiquer les particularités du poste :

Mathématiques fondamentales, arithmétique, géométrie algébrique.

Personne(s) à contacter pour plus de renseignements :

1. Enseignement : Benjamin ENRIQUEZ, b.enriquez@math.unistra.fr, Tél. 03 68 85 01 35

2. Recherche : Yann BUGEAUD, yann.bugeaud@math.unistra.fr, Tél. 03 68 85 02 70

Informations portail européen EURAXESS

Job profile : The Department of Mathematics and computer science at Strasbourg University hires a Professor in pure mathematics. Research interests should allow integration in the IRMA, in one or more of the existing teams.

Research fields : Mathematics : Arithmetic, algebraic geometry.

* **Transmission du dossier numérique :**

L'application de dépôt des pièces du dossier de candidature est ouverte jusqu'au vendredi 31 mars 2017 à 12h00.

Le candidat :

- 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 (concours, mutation, détachement, recrutement étranger). Ce choix détermine les pièces règlementaires devant être fournies pour valider une candidature.
- 3) réceptionne un courriel indiquant la procédure à suivre de no-reply@unistra.fr dans la demi-journée qui suit l'inscription dans Galaxie. Il vous est recommandé de ne pas attendre les derniers jours pour déposer votre dossier.
- 4) dépose chacune des pièces du dossier de candidature en format PDF. Il est vivement recommandé de lire le guide du candidat 2017 disponible sur le site unistra.fr avant de commencer à déposer les pièces de votre dossier.