

FICHE DE POSTE ENSEIGNANT CHERCHEUR N°0184

L'audition des candidats par le comité de sélection comprend une mise en situation professionnelle

Collegium Composante	SFSPi UFR ST
Section CNU Corps Numéro national du poste Numéro ODYSSEE	25 MCF 0184 251610
Laboratoire / type Profil pour publication	LmB – UMR 6623 Géométrie arithmétique
Job profil	Applications are invited for a “Maître de Conférences” (tenured Assistant Professor) position in the team “Algebra and Number Theory” within the Besançon Mathematics Laboratory (LmB, UMR 6623). The research profile is “arithmetic geometry”.
Profil enseignement	<p>Nous attendons de la personne recrutée qu'elle s'investisse dans les enseignements des filières suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Licence de Mathématiques (L1, L2, L3), enseignement dans tous les domaines des mathématiques; - Enseignements d'algèbre du Master mention « Mathématiques », parcours mathématiques générales (incluant préparation à l'agrégation externe de mathématiques) et mathématiques fondamentales (incluant le M2 recherche). <p>Des cours en anglais au niveau Master sont possibles.</p>
Contact(s)	<p>Nom, Prénom : Lozinski, Alexei Fonction : Directeur du département d'enseignement de mathématiques Téléphone : 03 81 66 63 16 Mail : alexei.lozinski@univ-fcomte.fr</p>
Profil recherche	<p>La personne recrutée sera affectée au Laboratoire de Mathématiques de Besançon (UMR 6623 du CNRS) au sein de l'équipe « Algèbre et Théorie des Nombres ».</p> <p>Le recrutement viendra consolider la thématique géométrie arithmétique, avec une attention toute particulière portée pour les dossiers en arithmétique des représentations galoisiennes et automorphes, en géométrie et cohomologie p-adique et en arithmétique des variétés de Shimura.</p> <p>L'excellence scientifique du candidat sera déterminante.</p> <p><i>L'université Marie & Louis Pasteur est labellisée HRS4R. A ce titre, elle met en œuvre la stratégie européenne de ressources humaines pour les chercheurs.</i></p>
Contact(s)	<p>Nom, Prénom : Fouquet, Olivier Fonction : responsable équipe « Algèbre et Théorie des Nombres » Téléphone : 03 81 66 63 21 Mail : olivier.fouquet@univ-fcomte.fr</p>



PROCÉDURE DE DEPOT DU DOSSIER DE CANDIDATURE

Il vous est demandé de suivre **impérativement** les recommandations ci-après pour un traitement optimal de votre dossier de candidature.

Le dossier de candidature est dématérialisé ; toutes les pièces doivent être déposées dans l'application ODYSSEE AVANT la date de clôture des candidatures.

Vous devez enregistrer votre candidature et y déposer les pièces obligatoires sur le site internet du ministère de l'enseignement supérieur (ODYSSEE) **entre le mardi 4 mars 2025 (10h00) et le vendredi 4 avril 2025 (16h00)**.

Passé ce délai, toute candidature dont le dossier n'a pas été transmis ou s'avère incomplet sera déclaré irrecevable.

Les fichiers numériques devront être au format PDF et contenir toutes les pièces exigées par la réglementation en vigueur :

(cf. [Arrêté du 13 février 2015 relatif aux modalités générales des opérations de mutation, de détachement et de recrutement par concours des maîtres de conférences](#),

ou [Arrêté du 13 février 2015 relatif aux modalités générales des opérations de mutation, de détachement et de recrutement par concours des professeurs des universités](#))

JOB DESCRIPTION N°0184

The audition of the candidates by the selection committee includes a professional situation simulation

Collegium Composante	SFSPI UFR ST
-------------------------	-------------------------------

Section CNU	25
Corps	MCF
Numéro national du poste	0184
Numéro ODYSSEE	251610

Laboratory / type	LmB – UMR 6623
Job profil	Arithmetic geometry

Teaching activities	The Assistant Professor will teach on both Licence level (L1, L2, L3, all areas of mathematics) and Master level (M1, M2, mostly in algebra). The teaching language is French, but some courses in English can be considered in our international master. A participation in the preparation to the French exam “agrégation de mathématiques” can also be considered.
Contact(s)	Nom, Prénom : Lozinski, Alexei Fonction : Directeur du département d'enseignement de mathématiques Téléphone : 03 81 66 63 16 Mail : alexei.lozinski@univ-fcomte.fr

Research activities	<p>The person recruited will be assigned to the Laboratoire de Mathématiques de Besançon (UMR 6623 CNRS) within the team ‘Algebra and Number Theory’.</p> <p>The recruitment will consolidate the theme “arithmetic geometry”, with particular attention paid to applications in the arithmetic of Galois and automorphic representations, p-adic geometry and cohomology, and the arithmetic of Shimura varieties. The candidate's scientific excellence will be a determining factor.</p> <p><i>The University Marie & Louis Pasteur has the HRS4R label. As such, it implements the European human resources strategy for researchers.</i></p>
Contact(s)	Nom, Prénom : Fouquet, Olivier Fonction : responsable équipe « Algèbre et Théorie des Nombres » Téléphone : 03 81 66 63 21 Mail : olivier.fouquet@univ-fcomte.fr

