

Numéro dans le SI local :	PRCE0061
Référence GESUP :	
Discipline :	H1300 - Mathematiques
Profil :	Mathématiques
Implantation du poste :	0442764R - ESPE ACADEMIE NANTES
Localisation :	Nantes
Code postal de la localisation :	44300
Etat du poste :	Vacant
Contact administratif :	Caroline Kirion
N° de téléphone :	gestionnaire RH
N° de Fax :	02 53 59 24 77
Email :	- inspe-rh@univ-nantes.fr
Date d'ouverture des candidatures :	21/10/2020
Date de fermeture des candidatures :	13/11/2020, 16 heures 00, heure de Paris
Date de prise de fonction :	01/09/2021
Profil enseignement :	
Composante ou UFR :	INSPE Nantes
Référence UFR :	

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes



Université de Nantes

Campagne 2021 de recrutement d'enseignants du second degré

- N° Galaxie : 4613
- Discipline : Mathématiques
- Profil du poste : Mathématiques
- Composante : INSPE Nantes
- Date d'affectation : 01/09/2021

PROFIL :

Le titulaire de ce poste, professeur de Mathématiques de statut second degré, aura des compétences en didactique des Mathématiques, et plus largement sur les questions d'enseignement.

Une expérience de formateur, et plus encore un engagement dans une démarche de formation de formateurs de type universitaire, dans le cadre par exemple d'un master, d'un doctorat ou doctorant en didactique professionnelle, seront appréciées.

Des compétences en technologies de l'information et de la communication en éducation (TICE) appliquées à sa discipline, sont attendues. Le titulaire de ce poste participera à la formation disciplinaire, didactique, à l'initiation à la recherche et à la formation professionnelle générale des futurs professeurs du premier degré et du second degré. Il.elle sera amené.e à travailler en équipe et à assurer toutes les tâches attendues d'un formateur INSPE, entre autres : suivis d'étudiants, visites de stages, tutorat de mémoires, participation à des actions de formation continue et à la formation de formateurs. A ce titre, il.elle pourra prendre la responsabilité de groupes d'étudiants, de première et de deuxième année et de stagiaires

Formation initiale : Ce formateur concevra et encadrera la formation des professeurs de Mathématiques et des Professeurs des écoles, et interviendra dans des modules transversaux, dans les masters préparant aux métiers de l'éducation, l'enseignement et la formation, dans le premier degré et le second degré.

Tout au long du cursus master, il s'agira d'assurer:

- La formation des étudiants (savoirs disciplinaires, didactique, épistémologie) aux métiers de professeur des écoles et de professeur de mathématiques et dans les modules transversaux,
- L'accompagnement des travaux de recherche des étudiants dans le cadre d'équipes de recherche,
- La préparation aux épreuves des concours de recrutement CRPE, CAPES,
- L'accompagnement des stages en établissements scolaires des étudiants et des stagiaires,
- D'autres enseignements liés à la formation initiale des enseignants,
- L'utilisation des ressources en ligne et la définition des modalités de leur exploitation en lien avec les stages.

Autres interventions : Formation dans les modules de pré professionnalisation (L 1, 2, 3) et autres masters MEEF.

Formation continue: Intervention dans les actions de formation continue du premier degré ou du second degré.

Le collègue recruté à temps plein pourra être à l'origine d'innovations pédagogiques et ainsi permettre à l'université d'être acteur de ces innovations et de la rénovation des pratiques d'enseignement.

Savoir-être et savoir-faire

Le formateur recruté sera chargé d'animer l'équipe de Mathématiques du site INSPE d'Angers, il pourra prendre la responsabilité du parcours MEEF second degré, il pourra également s'investir sur la formation des professeurs des écoles, en lien avec les collègues des autres disciplines du MEEF premier degré. Il aura donc des compétences dans le management d'une équipe, dans le sens de l'écoute, dans la négociation et l'arbitrage. Son dynamisme dans la communication et le partage d'informations se manifestera dans le respect de la charte de l'Université de Nantes pour le bon usage de l'informatique et des réseaux. Des capacités d'initiative et de créativité sont attendues. De même que des qualités d'ouverture et d'échanges pour travailler dans des équipes pluridisciplinaires et pluricatégorielles. Le candidat participera aux concertations et autres réunions institutionnelles. Il se mobilisera pour les journées qui ponctuent l'année au niveau départemental ou académique, dans le cadre de l'Université et des partenariats avec le rectorat. Il pourra aussi être conduit à intervenir sur

d'autres sites Inspé de l'académie. Il pourra intervenir dans les actions de formation continue mises en place par l'Inspé à destination des personnels de l'éducation nationale. Par ailleurs il saura s'adapter au contexte universitaire et aux réformes à venir.

CONTACT PEDAGOGIQUE :

Nom : Doré Christophe

Téléphone : **06 42 96 65 26**

Adresse électronique : christophe.dore@univ-nantes.fr

CONSTITUTION ET TRANSMISSION DU DOSSIER DE CANDIDATURE :

La procédure est dématérialisée. Les candidats doivent obligatoirement enregistrer leur candidature et déposer leur dossier sur l'application Galaxie, au plus tard à 16h00 le 13 novembre 2020.

Le dossier est composé des pièces suivantes, au format PDF :

- Curriculum vitae détaillé
- Lettre de motivation adressée à Madame La Présidente
- Pièce d'identité
- Copie de l'arrêté justifiant le dernier classement (avancement d'échelon) dans le corps et le grade du second degré
- Copie du dernier arrêté d'affectation ou, pour les personnels en position autre que l'activité, joindre une copie de l'arrêté indiquant leur position administrative (détachement, disponibilité, ...)
- Justificatif RQTH si vous êtes bénéficiaire d'une reconnaissance de la qualité de travailleur handicapé

Tout dossier de candidature incomplet ou non déposé sur Galaxie avant le 13 novembre 2020 à 16h00 (heure de Paris) sera déclaré irrecevable. Il est donc conseillé de ne pas attendre les derniers jours pour déposer votre dossier.

Une candidature non enregistrée dans Galaxie ne pourra pas être prise en compte.

Pour de plus amples informations sur la campagne de recrutement, consulter le site web de l'Université de Nantes, rubrique [Travailler à l'Université](#)