

Numéro dans le SI local :	24
Référence GESUP :	
Discipline :	H1300 - Mathématiques
Profil :	Mathématiques et didactique des mathématiques premier degré
Implantation du poste :	0342321N - UNIVERSITE DE MONTPELLIER
Localisation :	Montpellier
Code postal de la localisation :	
Etat du poste :	Vacant
Contact administratif :	Mathilde KOLF
N° de téléphone :	Bureau du recrutement 04 67 14 99 30 04 67 14 99 06
N° de Fax :	-
Email :	drh-recrut-ens@umontpellier.fr
Date d'ouverture des candidatures :	11/04/2018
Date de fermeture des candidatures :	11/05/2018, 16 heures 00, heure de Paris
Date de prise de fonction :	01/09/2018
Profil enseignement :	
Composante ou UFR :	Faculte d'Education
Référence UFR :	
Application spécifique	OUI URL application https://campec.umontpellier.fr/public.php

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes

CAMPAGNE D'EMPLOIS ENSEIGNANTS 2018

ETABLISSEMENT : UM

COMPOSANTE : FDE

SITE : Perpignan

EMPLOI : PRAG 0024

DISCIPLINE : Mathématiques

PROFIL : Enseignement et didactique des mathématiques dans le premier degré

Contexte :

Composante de l'Université de Montpellier, la Faculté d'Éducation est une UFR qui rassemble les personnels de l'ex-IUFM et dispense des enseignements dans cinq sites départementaux. Elle met en œuvre des formations dans le cadre de l'ESPE-LR (école interne rattachée à la COMUE) qui impulse et coordonne la mise en œuvre des masters MEEF en Languedoc Roussillon en fédérant les UFR ou départements des quatre universités de la région. La FDE met aussi en œuvre des enseignements propres : licence pluridisciplinaire, licences professionnelles, autres masters, DU... Les enseignements se dérouleront principalement sur le site de Perpignan.

Mission :

La personne recrutée assurera des enseignements dans le cadre de la mention MEEF premier degré. Il s'agira aussi bien de la préparation de l'épreuve de mathématiques pour l'admissibilité au CRPE en M1, que de la formation professionnelle des fonctionnaires stagiaires en M2. La formation est mise en œuvre selon les exigences du Référentiel des compétences professionnelles des métiers du professorat et de l'éducation (arrêté du 1er juillet 2013). Ces enseignements portent sur des contenus disciplinaires mais aussi sur la didactique des mathématiques.

La personne recrutée complètera son service dans d'autres types d'enseignement : licence pluridisciplinaire, projet interdisciplinaire, pédagogie générale, formation continue, etc. Elle devra aussi s'investir dans l'accompagnement des mémoires ou travaux scientifiques réflexifs et l'accompagnement individualisé des fonctionnaires stagiaires dans le cadre de l'alternance (tutorat, visites sur les lieux de stage ...).

Pré-requis :

L'emploi réclame les compétences d'un(e) professionnel(le) expérimenté(e) disposant d'une excellente maîtrise de ces domaines de formation et d'une bonne connaissance des conditions effectives des métiers de l'enseignement primaire (programmes, didactique disciplinaire, conditions d'enseignement et d'exercice du métier). Il exige une maîtrise des enjeux et des problématiques didactiques et pédagogiques de l'enseignement des mathématiques, notamment dans le cadre de la formation à la polyvalence. La personne recrutée devra également maîtriser à un niveau suffisant l'analyse des pratiques professionnelles et être capable d'intégrer le numérique à son enseignement. Elle devra connaître et maîtriser des dispositifs innovants de formation (pédagogie de projet, formation à distance, etc.).

La personne recrutée disposera d'aptitudes dans le travail en équipes disciplinaire et pluridisciplinaire lui permettant de s'impliquer dans la vie du site et du département Mathématiques. Elle sera disponible pour participer à diverses réunions et pourra être amenée à prendre en charge diverses responsabilités (responsabilité d'UE notamment). Le travail en équipe implique également un travail en partenariat avec les équipes rectorales du premier degré (IEN, conseillers pédagogiques, DEA, PEMF).

Une bonne connaissance ou une expérience de l'enseignement primaire constituerait un atout important pour ce poste. Enfin, la personne recrutée devra avoir été confrontée à la recherche au cours de sa formation : a minima, le diplôme de master (ou équivalent : DEA, DESS) est vivement souhaité.

Cadre réglementaire:

Affectée à titre définitif à l'Université de Montpellier dans la composante FDE, et placée sous l'autorité du Directeur de la Faculté d'éducation et du Président de l'Université de Montpellier, la personne recrutée sera en résidence administrative à Perpignan. Elle pourra, en fonction des nécessités de service, être amenée à intervenir sur d'autres sites de la Faculté d'Éducation. Le service annuel dû est de 384 h équivalent TD auxquelles s'ajoutent la participation à diverses réunions, la surveillance et la correction des examens.

Composante : Faculté d'Éducation
Nom du directeur de composante : Jean-Paul UDAVE
Tél. du directeur de composante : 04 67 61 83 70
Email du directeur de composante : jean-paul.udave@umontpellier.fr
Lieu(x) d'exercice : Faculté d'Education, site de Perpignan
Nom du directeur des études du site de Perpignan : Jacques PERRIN
Tél. du directeur des études du site de Perpignan : 04 68 85 70 40
Email du directeur des études du site de Perpignan : jacques.perrin@umontpellier.fr
Département d'enseignement ou équipe pédagogique : Mathématiques
Nom du responsable de département : Martine LOUBET
Tél. du responsable de département : 04 68 25 16 35
Email de la responsable de département : martine.loubet@umontpellier.fr

MODALITES DE TRANSMISSION DES CANDIDATURES :

Les dossiers numériques doivent être déposés sur l'application de l'Université de Montpellier du 11/04/2018 au 11/05/2018 :

<https://campec.umontpellier.fr/public.php>