

Numéro dans le SI local :	26-70PR0009
Référence GESUP :	
Corps :	Professeur des universités
Article :	46-1
Chaire :	Non
Section 1 :	26-Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
Section 2 :	70-Sciences de l'éducation et de la formation
Section 3 :	
Profil :	Didactique des mathématiques
Job profile :	mathematics education
Research fields EURAXESS :	Educational sciences
Implantation du poste :	0342321N - UNIVERSITE DE MONTPELLIER
Localisation :	Montpellier
Code postal de la localisation :	34
Etat du poste :	Vacant
Adresse d'envoi du dossier :	- - - -
Contact administratif :	Caroline BRODBECK
N° de téléphone :	Gestionnaire recrutement 04.67.14.92.45
N° de Fax :	.
Email :	drh-recrut-ens@umontpellier.fr
Date de prise de fonction :	01/09/2020
Mots-clés :	apprentissages scolaires et universitaires ; situations d'enseignement ; pratiques enseignantes ; didactique des mathématiques ; formation ;
Profil enseignement :	
Composante ou UFR :	Faculte d'Education
Référence UFR :	
Profil recherche :	
Laboratoire 1 :	EA3749 (200315018R) - Laboratoire Interdisciplinaire de Recherche en Didactique, Education et Formation
Application Galaxie	OUI

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 pages suivantes



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

CAMPAGNE D'EMPLOIS ENSEIGNANTS-CHERCHEURS 2020

ETABLISSEMENT : Université de Montpellier
SITE : Montpellier

COMPOSANTE : Faculté d'Education

IDENTIFICATION DU POSTE :

N° : 0009

Corps : PR

Section CNU : 26-70

Article de référence : 46.1

Mots clefs : Didactique des mathématiques - Apprentissages scolaires et universitaires - Situations d'enseignement - Pratiques enseignantes - Formation

Profil pour publication : Didactique des mathématiques

Job profile : mathematics education

Research field : Educational sciences

ENSEIGNEMENT :

Profil d'enseignement :

Au sein de l'Université de Montpellier et dans le cadre de l'INSPE de l'académie de Montpellier, la Faculté d'Education (FDE) assure une forte charge d'enseignement dans les Masters Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation (mentions premier degré, second degré, pratique et ingénierie de formation), seule ou en relation avec les universités partenaires. Elle développe des masters destinés à préparer aux concours de l'enseignement, au métier d'enseignant et à d'autres métiers dans le domaine de l'éducation et de la formation professionnelle. La formation est mise en œuvre selon les exigences du Référentiel des compétences professionnelles des métiers du professorat et



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

de l'éducation (arrêté du 1er juillet 2013). La FDE met en œuvre également d'autres formations dont une Licence « Pluridisciplinarité et métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation ».

Les besoins en enseignement pour ce poste relèvent principalement des différentes dimensions de la didactique des mathématiques. La personne recrutée pourra intervenir dans les enseignements du premier et du second degré, dans les formations spécifiques à la FDE ainsi que dans les UE gérées par la FDE au sein de formations portées par la FDS (master second degré, master DDS, etc.) Il s'agira notamment de s'investir dans les UE d'initiation à la recherche, l'encadrement des mémoires et dans les divers enseignements de didactique. L'emploi implique aussi l'accompagnement des fonctionnaires stagiaires (tutorat et visites des stagiaires dans les écoles et les établissements scolaires).

Le service peut être complété par des interventions en formation continue dans le cadre du Plan académique de Formation du rectorat pour des actions de formation déléguées à la composante.

La personne recrutée devra maîtriser un certain nombre de compétences indispensables pour la formation des enseignants : analyse de pratiques professionnelles, pédagogie de projet, conception de dispositifs de formation innovants, utilisation du numérique, approche par compétences, etc.

Les enseignements seront réalisés sur le site de Montpellier, lieu de la résidence administrative de la personne recrutée. Ils peuvent inclure des interventions ponctuelles sur les autres sites de la FDE ou dans des enseignements relevant de l'interdisciplinarité.

On attend de la personne recrutée qu'elle prenne une part importante dans l'animation de l'équipe disciplinaire pluri-catégorielle (enseignants du premier et du second degré, formateurs associés et professionnels) du site et développe des liens avec les différents acteurs institutionnels de la formation : inspecteurs, PEMF, PFA, etc. Une solide connaissance de l'enseignement primaire et secondaire constituera un atout important pour ce poste.

Responsabilités administratives :

L'enseignant(e)-chercheur(se) recruté(e) prendra en charge des responsabilités administratives et pédagogiques (UE, année, parcours, etc.). Il aura à animer des équipes pédagogiques et devra s'impliquer dans l'articulation entre les formations et la recherche.



Description de la composante d'enseignement :

Composante de l'Université de Montpellier, la Faculté d'Education est une UFR qui dispense des enseignements dans cinq sites départementaux. Elle dispense ses formations en partie dans le cadre de l'INSPE de l'académie de Montpellier qui coordonne la mise en œuvre des masters MEEF en fédérant les UFR ou départements des quatre universités de l'académie de Montpellier, et développe d'autres diplômes dans les domaines de l'éducation, de l'enseignement et de la formation (licence générale, licence pro, autre master...).

Composante : Faculté d'Education

Nom du directeur de composante : Jean-Paul UDAVE

Tél. du directeur de composante : 04 67 61 83 70

Email du directeur de composante : fde-directeur@umontpellier.fr

Lieu d'exercice : Faculté d'Education site de Montpellier

Département d'enseignement : Mathématiques

Nom du responsable de département : Martine LOUBET

Tél. du responsable de département : 06 72 50 54 90

Email du responsable de département : martine.loubet@umontpellier.fr

RECHERCHE :

Profil recherche :

Ce poste vise à développer les recherches en didactique des mathématiques menées au LIRDEF, notamment en augmentant le potentiel d'encadrement de thèses. Ce laboratoire compte actuellement quatre enseignant.e.s-chercheur.e.s MCF dans ce domaine. Ces chercheur.e.s s'intéressent aux processus d'enseignement et d'apprentissage en mathématiques en contexte scolaire, essentiellement actuellement dans l'enseignement primaire et secondaire.

Les recherches menées au LIRDEF en didactique sont caractérisées par un ancrage fort dans l'histoire des sciences et l'épistémologie. Elles sont centrées sur des problématiques d'enseignement, d'apprentissage et de formation, et s'inscrivent dans une perspective d'interdisciplinarité.

L'enseignant.e-chercheur.e recruté.e viendra en soutien des projets en cours et des activités de recherche de l'axe «Savoirs, Pratiques, Didactique » qui « *s'intéresse à la production, la diffusion et la circulation des savoirs et des pratiques au sein des institutions. Il fédère des réflexions épistémologiques, des études sur les pratiques d'enseignement et d'apprentissage, sur la conception d'environnements*



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

d'enseignement et/ou de formation, et des interrogations sur le rôle du langage dans ces processus. Majoritairement situées dans le champ de l'école, les recherches menées au sein de cet axe se déploient également dans d'autres champs, dès lors que des savoirs et/ou des pratiques y sont identifiés comme relevant d'une construction individuelle ou collective, d'une diffusion, transmission et/ou d'une acquisition » (<https://lirdef.edu.umontpellier.fr/savoirs-pratiques-didactique/>)

Comme pour tou.te.s les enseignant.e.s-chercheur.e.s du laboratoire, il ou elle sera invité.e à rejoindre secondairement un autre axe de son choix : E-P-S (cf <https://lirdef.edu.umontpellier.fr/education-politiques-societes/>) ou T-F-P (<https://lirdef.edu.umontpellier.fr/travail-formation-professionnalites/>).

En tant que professeur.e des universités, la personne recrutée devra conduire le développement des recherches menées au sein du LIRDEF en didactique des mathématiques et être motrice dans son développement au sein de l'Université de Montpellier. Le dossier devra montrer la capacité du ou de la candidat.e à s'intégrer dans les projets du laboratoire, et à en développer de nouveaux. La personne recrutée s'impliquera fortement dans la vie scientifique (séminaires, journées d'étude notamment) et institutionnelle du laboratoire. Le dossier devra montrer ses capacités à travailler en équipe et à porter et développer des projets de recherche nationaux et internationaux.

Département scientifique : Education

Structure de recherche:

Intitulé de l'équipe : LIRDEF

N° de la structure de recherche (UMR, EA, UMS...) :

EA 3749 Nom du chef d'équipe : Jean-Marc Lange

Composition de l'équipe (nombre de PU, PUPH, DR, MCF, CR, ITA/IATOS, post-docs, doctorant.e.s) : 10 PU ; 52 MCF ; 2 ITA/IATOS (1,5 postes) ; 1 post-doc ; 74 doctorant.e.s dont 7 sous contrats et 3 boursiers.

L'emploi vient-il en soutien à une activité établie ou à l'émergence d'une nouvelle thématique ?

Renouvellement suite à départ en retraite

Contexte scientifique local, national et international :

Le LIRDEF est en dynamique de développement et est impliqué dans les dispositifs de réflexion et d'innovation portant sur la pédagogie universitaire en vue de l'amélioration des dispositifs de formations.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Lieu(x) d'exercice :

Nom directeur de la structure de recherche : Jean-Marc Lange

Tel directeur de la structure de recherche : 04 67 61 82 90

Email directeur de la structure de recherche : jean-marc.lange@umontpellier.fr

URL de la structure de recherche : <http://lirdef.edu.umontpellier.fr/>

Descriptif de la structure de recherche :

Le LIRDEF (Laboratoire Interdisciplinaire de Recherche en Didactique, Éducation et Formation) est une équipe d'accueil (EA 3749) sous tutelle de l'Université de Montpellier (UM) et de l'Université Paul Valéry Montpellier 3 (UPVM). Il constitue un laboratoire d'appui des Masters ACEF (Analyses et Conception en Education et Formation, UPVM, UM), master 2 REFE (Responsable d'Evaluation, de Formation et d'Encadrement, UPVM3) DDS (Didactique Des Sciences, UM, Univ. Lyon 1, ENS Lyon) et des 4 mentions du master MEEF (Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation, UM). Il réunit une soixantaine d'enseignants-chercheurs et chercheurs), soixante-quatorze doctorants, une quinzaine de PRAG ou PRCE docteurs, une quinzaine de chercheurs associés et deux secrétaires-gestionnaires.

Les recherches menées au sein de ce laboratoire s'inscrivent dans les champs de l'éducation et de la formation. Elles sont centrées en particulier sur : les processus d'enseignement- apprentissage (dans diverses disciplines d'enseignement) ; l'activité d'acteurs en contexte professionnel (enseignants, formateurs et autres acteurs de diverses professions) ; les processus de socialisation, de professionnalisation et de constructions identitaires ; les « éducations à » (notamment, au développement durable et à la responsabilité, à la santé et à la citoyenneté) ; l'histoire de l'enseignement (en partenariat avec le CEDRHE) ; l'ingénierie de situations à visées éducatives (vidéoformation, simulation)

Le LIRDEF est actuellement impliqué dans plusieurs projets de recherche financés au niveau national ou international : OPTIMATTPRO (IFCE, 2015-2019), AREN (e-FRAN, Inv. d'Avenir, 2016-2020), ANR/FRQC EIEDD (2017-2020).

Descriptif projet :

Le laboratoire est actuellement structuré en 3 axes de recherches : Education, Politiques et Société - Savoirs, Pratiques, Didactique - Travail, Formation et Professionnalités.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

MODALITES DE TRANSMISSION DES CANDIDATURES :

Dépôt des dossiers dématérialisés sur l'application Galaxie du 25/02/2020 au 26/03/2020 :

<https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/antares/can/index.jsp>