

Numéro dans le SI local :	0001
Référence GESUP :	
Corps :	Maître de conférences
Article :	26-I-1
Chaire :	Non
Section 1 :	70-Sciences de l'éducation
Section 2 :	
Section 3 :	
Profil :	Efficacité de l'enseignement et de l'apprentissage.
Job profile :	The recruited person is expected to develop research and teaching in the field of evidence-based education.
Research fields EURAXESS :	Educational sciences Education
Implantation du poste :	0383493R - UNIVERSITE GRENOBLE ALPES
Localisation :	ESPE de Grenoble et ses antennes
Code postal de la localisation :	
Etat du poste :	Vacant
Adresse d'envoi du dossier :	Depot sur plateforme UGA XXXXXX - XXXXXX
Contact administratif :	Sebastien GOMEZ & Marie MILLION
N° de téléphone :	Charges de recrutement 04 76 82 43 59 04 76 82 43 64
N° de Fax :	04 00 00 00 00
Email :	dgdrh-recrutement-ec@univ-grenoble-alpes.fr
Date de prise de fonction :	01/09/2017
Mots-clés :	apprentissage ; éducation ; pratiques enseignantes ;
Profil enseignement :	
Composante ou UFR :	ESPE de Grenoble
Référence UFR :	
Profil recherche :	
Laboratoire 1 :	EA602 (199113161Z) - LABORATOIRE DES SCIENCES DE L'EDUCATION
Dossier Papier	NON
Dossier numérique physique (CD, DVD, clé USB)	NON
Dossier transmis par courrier électronique	NON e-mail gestionnaire
Application spécifique	OUI URL application https://recrutement-ec.univ-grenoble-alpes.fr

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 profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes

CAMPAGNE EMPLOIS ENSEIGNANTS- CHERCHEURS 2017

L'Université Grenoble Alpes, partenaire de l' IDEX Université Grenoble Alpes,
recrute

Identification du poste

Corps : Maître de conférences

Concours : 26-1

Profil court : Efficacité de l'enseignement et de l'apprentissage. Le candidat développera des recherches et des enseignements dans le domaine de l'éducation fondée sur les preuves.

Job profile : The recruited person is expected to develop research and teaching in the field of evidence-based education.

Section CNU : 70 **Etat du poste** : vacant

Date de prise de fonction : 01/09/2017

Localisation du poste : ESPE de Grenoble

Euraxess research field : Educational Sciences - Education

Chaire : non

Mots-clés :

1- Apprentissage - Learning 2- Education - Education 3- Pratiques enseignantes - Teaching practices 4-Inégalités - Inequities 5-

Enseignement

Composante/UFR : ESPE de Grenoble

URL composante : <https://espe.univ-grenoble-alpes.fr/accueil-espe?destination=node/1215>

Contact mail : espe-direction@univ-grenoble-alpes.fr

Tél : 04.56.52.07.04

Descriptif enseignement : Le maître de conférences (H/F) recruté dispensera ses enseignements dans le cadre du Master Métiers de l'Enseignement, de l'Education et de la Formation (MEEF) et en formation continue des enseignants (professeurs des écoles, des collèges et lycées, enseignants spécialisés en ASH) et des conseillers principaux d'éducation. Il s'agira d'enseignements appuyés sur les dernières connaissances issues de la recherche du courant de l'éducation fondée sur les preuves. Ces enseignements porteront notamment sur l'enseignement explicite, l'évaluation, la différenciation et les inégalités scolaires d'apprentissage. Les cours s'attacheront à présenter les pratiques susceptibles de favoriser les apprentissages des élèves ainsi que les conditions de classe et d'établissement dans lesquelles ces pratiques sont efficaces et équitables.

Le maître de conférences (H/F) recruté sera appelé à encadrer des mémoires de Master MEEF et intervenir en tant que tuteur/tutrice des stagiaires ayant réussi les concours. Le master MEEF est un master professionnel mis en œuvre en partenariat entre le rectorat et l'université. Il est attendu de la personne recrutée qu'elle soit capable de développer des interactions avec l'ensemble des acteurs impliqués dans la formation.

L'ESPE de l'académie de Grenoble comprend 4 antennes géographiques et la personne recrutée pourra être amenée à intervenir dans ces différentes antennes.

Teaching profile : The recruited professor will teach students of the Master's Degree in Teaching, Education and Formation (MEEF), and contribute to lifelong training of elementary and secondary schools teachers, educational advisers, and special education teachers. Teaching material will draw on the latest research in evidence-based education. The curriculum involves teaching explicit teaching, assessment and evaluation, differentiation and school-related inequities in learning. Teaching will aim at presenting students with teaching practices that can boost learning, as well as classroom' and school's conditions under which these practices have been shown to be efficient and fair. Teaching will be performed in all four locations of the Higher School of Education.

The recruited professor will also direct Master's theses and tutor young teachers.

The MEEF master is a professional degree organized together with several components of the University as well as the Academy representing the employer. The professor will be expected to develop functional interaction with all those directly involved.

Recherche

Laboratoire: Laboratoire de Sciences de l'éducation

Contact mail: pascal.pansu@univ-grenoble-alpes.fr

Descriptif recherche: La personne recrutée intégrera le Laboratoire des Sciences de l'Education (LSE). Le LSE regroupe des chercheurs issus de différentes disciplines (sciences de l'éducation, sociologie, psychologie, etc.) qui s'attachent à étudier des dispositifs de formation ou d'apprentissage (scolaires ou extérieurs au système scolaire), les processus d'apprentissage et de formation, et à modéliser ces processus. Les recherches seront nécessairement menées dans la lignée des recherches en éducation fondées sur les preuves. La personne recrutée s'inscrira dans une perspective socio-cognitive des apprentissages. Elle étudiera les effets des pratiques des enseignants ou des effets de contexte sur les apprentissages des élèves. L'approche sera principalement quantitative, et la maîtrise d'une méthodologie longitudinale ou expérimentale est très fortement souhaitée. Par conséquent, la personne recrutée devra avoir une formation méthodologique et de modélisation statistique avancée. Elle devra faire état d'une ouverture à l'international, d'une capacité à s'intégrer dans les recherches en cours du laboratoire et à en initier de nouvelles. Elle valorisera ses recherches dans des supports de publication reconnus dans le champ et s'engagera dans des réponses à des appels d'offres.

Research profile: The new professor will conduct her/his research within the Educational Sciences Laboratory (LSE). Various research disciplines are represented in the lab (educational sciences, sociology, psychology, etc.), aiming at studying learning and training frameworks (in and out of schools) and processes, as well as modeling these processes. The theoretical framework is that of evidence-based education. The professor will develop research in socio-cognitive learning. She/he will study the influence of teachers' practices, or that of context on pupils' learning, using mainly a quantitative approach. Knowledge on longitudinal or experimental methodology as well as advanced statistical modeling is expected.

The candidate is expected to have international contacts, publish in A level peer-reviewed journals, and have a good capacity to integrate ongoing research projects and develop new ones by submitting proposals to national and/or international calls.

Activités administratives

Contribution à la coordination des enseignements de sciences de l'éducation de l'ESPE de Grenoble

Responsabilité d'UE dans les masters MEEF

Information à destination des candidats

- Les enseignants-chercheurs sont astreints à résider au lieu d'exercice de leurs fonctions (l'Art .5 du décret n° 84-431 du 6 juin 1984)
- Le Maître de conférences (H/F) peut bénéficier la première année de son recrutement d'un aménagement de service de 96h ETD réparti sur 1 an ou 2 ans.