

Appel à candidatures :

Année de campagne :	2019
N° appel à candidatures :	4542
Publication :	06/05/2019
Etablissement :	UNIVERSITE PARIS EST CRETEIL (PARIS 12)
Lieu d'exercice des fonctions :	
Section1 :	23 - Géographie physique, humaine, économique et régionale
Composante/UFR :	Faculté des lettres, langues et sciences humaines (LLSH)
Laboratoire 1 :	UMR8591(199812919F)-Laboratoire de Géographie P...
Quotité du support :	Temps plein
Etat du support :	Vacant
Date d'ouverture des candidatures :	06/05/2019
Date de clôture des candidatures :	28/05/2019, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour :	03/05/2019

Contacts et adresses correspondance :**Contact pédagogique et scientifique :**

Contact administratif:	ELODIE DETBLANC
N° de téléphone:	01 45 17 16 12
N° de fax:	01 45 17 18 14
E-mail:	elodie.detblanc@u-pec.fr

Dossier à déposer sur l'application : <https://bit.ly/2DpKR5y>

Spécifications générales de cet appel à candidatures :

Profil appel à candidatures :	Géographie physique et de l'environnement
Job profile :	Physical and environmental geography
Champs de recherche EURAXESS :	Earth science - Environmental science Natural resources management - Environmental science

CAMPAGNE D'EMPLOIS 2019

PROFIL DE POSTE

Composante : UFR LLSH Laboratoire : LGP-UMR 8591 CNRS	Localisation de l'emploi demandé : UPEC
------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------

Identification de l'emploi publié

Nature de l'emploi : **ATER**

Poste n° : **4542**

N° de discipline CNU : **23**

Etat du poste : **Vacant**

Susceptible d'être vacant

Date de prise de fonctions : **01/09/2019**

Profil du poste : **Géographie physique et de l'environnement**

Enseignement :

Filières de formation concernées :

Licence de Géographie dont le parcours Aménagement-Environnement en L3

Master DYNARISK

Licence Pro Aménagement des espaces péri-urbains

L'objectif est d'intégrer l'équipe pédagogique de la Licence de Géographie. La personne recrutée devra être capable d'assurer les enseignements relevant de la Géographie Physique, de l'Environnement dans tous les niveaux de la Licence de Géographie et en particulier dans le parcours Aménagement-Environnement de L3 et secondairement dans le Master DYNARISK. Des interventions seront enfin possibles dans la Licence professionnelle "aménagement des territoires urbains".

Lieu principal d'exercice :

UFR LLSH, Département de Géographie, 61 Avenue du Général De Gaulle, 94010 Créteil

URL dépt. : <http://lettres-sh.u-pec.fr/departements/geographie/>

Recherche :

Laboratoire d'accueil : Laboratoire de Géographie Physique-UMR CNRS 8591

Activités scientifiques du laboratoire :

Le Laboratoire de Géographie Physique, LGP-UMR 8591, est une unité mixte de recherche du CNRS et des Universités de Université Paris 1-Panthéon Sorbonne et Paris-Est Créteil Val de Marne. Les recherches développées au LGP s'articulent aujourd'hui autour du thème des « Réponses environnementales aux changements climatiques et anthropiques, actuels et passés. L'activité de recherche du LGP est structurée en cinq thèmes : 1-Réponses des environnements aux dynamiques climatiques quaternaires et impacts sur les peuplements ; 2-Anthropisation, gestion des milieux et dynamiques paysagères ; 3-La cryosphère actuelle, passée et future Paléoenvironnements quaternaires et Géoarchéologie ; 4-Volcanographie : géomorphologie, ressources et risques volcaniques et 5-Hydrosystèmes fluviaux et côtiers : nouveaux enjeux de restauration et de gestion. Les travaux de la candidate ou du candidat doivent permettre de renforcer les recherches menées au sein du Laboratoire de Géographie Physique (UMR 8591).

URL labo : <http://www.lgp.cnrs.fr/spip/>

Contact :

Nom, Prénom :	Laurent Lespez ; Serge Lhomme
Courriel :	laurent.lespez@u-pec.fr ; serge.lhomme@u-pec.fr ,
Téléphone :	0624970598