

<b>Numéro dans le SI local :</b>	CREA/LABURBA
<b>Référence GESUP :</b>	
<b>Corps :</b>	Maître de conférences
<b>Article :</b>	26-I-1
<b>Chaire :</b>	Non
<b>Section 1 :</b>	23-Géographie physique, humaine, économique et régionale
<b>Section 2 :</b>	
<b>Section 3 :</b>	
<b>Profil :</b>	Santé, analyse spatiale, épidémiologie
<b>Job profile :</b>	Health, Spatial Analysis, Epidemiology
<b>Research fields EURAXESS :</b>	Agricultural sciences
<b>Implantation du poste :</b>	0941111X - UNIVERSITE PARIS EST CRETEIL (PARIS 12
<b>Localisation :</b>	CRETEIL CAMPUS CENTRE/ NOISY CHAMPS
<b>Code postal de la localisation :</b>	
<b>Etat du poste :</b>	Vacant
<b>Adresse d'envoi du dossier :</b>	Candidature en ligne
	94000 - CRETEIL
<b>Contact administratif :</b>	DJENABA DIALLO
<b>N° de téléphone :</b>	RECRUTEMENT ENSEIGNANTS
<b>N° de Fax :</b>	01 45 17 18 53
<b>Email :</b>	01 45 17 18 54
	recrutement-enseignants@u-pec.fr
<b>Date de prise de fonction :</b>	01/09/2021
<b>Mots-clés :</b>	analyse spatiale ; géographie quantitative ; géographie historique ; localisation ;
<b>Profil enseignement : Composante ou UFR : Référence UFR :</b>	LETTRES, LANGUES, SCIENCES HUMAINES (LLSH)
<b>Profil recherche : Laboratoire 1 : Application Galaxie</b>	EA7374 (200114758S) - LABORATOIRE D'URBANISME 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

# CAMPAGNE D'EMPLOIS 2021

## PROFIL DU POSTE – ENSEIGNANTS-CHERCHEURS

Composante : LLSH Laboratoire : Lab'Urba	Localisation de l'emploi demandé : Créteil, campus centre - Noisy Champs, Bâtiment Bienvenue
---	--

<b>Identification de l'emploi</b>	
Nature de l'emploi (PR, MCF) : MCF	
Poste n° : Création N° Galaxie (renseigné par la DRH) :	Discipline CNU: 23
Etat du poste : Vacant Date de la vacance du poste : 4855 Profil du poste : <b>Santé, analyse spatiale, épidémiologie</b>	
<u>Uniquement pour les enseignants chercheurs :</u> <b>Job profile</b> : Health, Spatial Analysis, Epidemiology	
<b>Research Fields EURAXESS</b> : human geography, other, urban sociology, demography - other	
<b>Mots-clés</b> : analyse spatiale, géographie quantitative, géographie théorique, localisation, santé	
<b>Nature du concours</b> (article de publication) (se reporter aux articles 46 et 26 du décret n°84-431 du 6 juin 1984 modifié) : 26.1	

### Enseignement :

#### **Filières de formation concernées :**

- les licences santé,
- la double licence Santé-Humanités,
- le parcours de master « Territoires, Villes et Santé » (TVS) co-accrédité avec l'Université de Paris Nanterre,
- la licence de Géographie-Aménagement.

#### **Objectifs pédagogiques et d'encadrement de filière ou de diplôme :**

Forte de ses compétences dans les approches méthodologiques en lien avec la santé, la personne recrutée s'investira dans la structuration et l'animation d'enseignements de géographie de la santé dans le double diplôme Santé-Humanités et interviendra dans les cours de géographie de la santé de la licence de Géographie ainsi que dans les enseignements de méthodologie et d'outils. La personne recrutée s'investira dans le parcours TVS du master mention Géographie, aussi bien dans l'offre de cours que dans l'encadrement d'étudiants pour lequel les besoins sont importants, notamment pour les projets tutorés et les stages en structures. Le projet tutoré sur commande doit être encadré en lien avec les commanditaires (collectivités territoriales, organismes de santé). Les étudiants communiquent sur leurs travaux notamment lors de journées organisées en commun avec l'association Elus, Santé Publique et Territoires (ESPT).

Compte tenu des besoins liés à l'accroissement des effectifs d'étudiants de licence de Géographie-Aménagement, la personne recrutée pourra intervenir également en licence de Géographie-Aménagement prioritairement dans des enseignements de statistiques et de cartographies, d'analyse spatiale (enseignement nouveau dans la licence de Géographie), de SIG, de techniques d'enquête.

Il est également attendu que la personne recrutée ait un investissement collectif au sein du département sous la forme de responsabilités pédagogiques.

**Lieu principal d'exercice** (site, adresse, code postal) : **UPEC – Campus Centre – 61 avenue du général de Gaulle – 94010 CRETEIL Cedex**

**Equipe pédagogique** : <https://llsh.u-pec.fr/departements/geographie/equipe-pedagogique>

**Nom directeur département** : Sophie Blanchard, Jean Estebanez

**Email** : [sophie.blanchard@u-pec.fr](mailto:sophie.blanchard@u-pec.fr); [jean.estebanez@u-pec.fr](mailto:jean.estebanez@u-pec.fr)

**Tél.** : 01 45 17 11 35

**URL département (facultatif)** : <https://llsh.u-pec.fr/departements/geographie>

## Recherche :

### **Activités scientifiques du laboratoire :**

Une des dimensions majeures des recherches en géographie de la santé concerne la connaissance et la maîtrise des bases de données, leurs traitements par des méthodes issues de l'analyse spatiale mais aussi de l'épidémiologie. Privilégier l'entrée par le volet méthodologique conduit à mettre en avant une réflexion sur les données collectées et mises à disposition, à interroger la signification des indicateurs construits à partir de l'information spatiale de santé de base pour rendre compte par exemple de la diffusion de certains phénomènes, de la pertinence de telle ou telle action ou de l'accessibilité aux services de santé.

Les approches méthodologiques en lien avec la spatialisation des phénomènes de santé s'inscrivent comme une contribution transversale possible aux 3 **axes de recherche du Lab'Urba** : « **Inégalités : politiques publiques, pratiques sociales et actions collectives** », « **Reconfiguration de l'action : politiques urbaines et pratiques de l'urbanisme** » ou « **Territoires et systèmes urbains : transitions, adaptations et résilience** ». Selon les thèmes de recherche privilégiés et les méthodes retenues pour traiter des informations mobilisées sur la Santé et les Territoires, les résultats sont susceptibles de rendre compte par exemple des disparités d'exposition tant sociales qu'environnementales des populations mais aussi de formuler des recommandations pour atténuer de tels phénomènes, y compris en matière de production urbaine. Il est attendu que la personne recrutée s'investisse dans au moins un des axes du Lab'Urba à titre principal.

Une inscription dans l'axe « Inégalités : politiques publiques, pratiques sociales et actions collectives » pourrait se traduire, entre autres exemples, par une entrée sur les inégalités d'accès aux soins et ce qu'elles révèlent sur la dimension spatiale des services publics et des ressources de santé ; par une entrée sur les liens entre santé et inégalités environnementales abordés à travers des approches épidémiologiques ; par une entrée sur les mobilisations autour des thématiques d'inégalités et injustices environnementales.

Une inscription dans l'axe "Reconfiguration de l'action, politiques urbaines et pratiques de l'urbanisme" pourrait, par exemple, se traduire par un intérêt pour la manière dont les questions de santé reconfigurent les systèmes d'action collective de la fabrique urbaine ; par un intérêt pour la place qu'y tiennent les acteurs de la santé ; par une analyse critique de la manière dont les enjeux urbains interpellent la production des données sanitaires et épidémiologiques; et en retour par une analyse critique de la manière dont ces données sont mobilisées dans l'élaboration de politiques publiques et dans l'organisation de l'action publique à l'interface entre santé, action territoriale et fabrique urbaine.

Une inscription dans l'axe « Territoires et systèmes urbains : transitions, adaptations et résilience » pourrait se traduire par une analyse de la dimension santé des transitions écologiques et environnementales.

Les approches méthodologiques en lien avec la spatialisation des données de santé contribuent à intégrer le Lab'Urba dans **l'axe stratégique de l'UPEC : « Santé, société, environnement »**. Enfin, ces approches méthodologiques permettront une intégration dans le projet e-city, qui s'intéresse entre autres au suivi de cohortes.

**Thématiques scientifiques attendues du candidat :**

La personne recrutée sur le poste de MCF « Santé, Analyse Spatiale, Epidémiologie » viendra renforcer le petit groupe des chercheurs et enseignants-chercheurs menant tout ou partie de leurs recherches sur **les thématiques de santé dans les espaces urbains**. Les recherches qu'elle développera auront une forte dimension méthodologique pour spatialiser les données de **santé**, caractériser les **populations et leurs comportements, rendre compte de l'accès aux services de santé**.

En lien avec le caractère résolument pluridisciplinaire de l'unité de recherche Lab'Urba, la personne recrutée sera déjà familiarisée avec les travaux interdisciplinaires et sera force de propositions pour des projets de recherche articulés avec les axes stratégiques « Santé Société, Environnement » et « Transformations, Inégalités, Résistances ». Enfin, la personne recrutée participera à l'implication de l'UPEC dans des Fédérations de Recherche comme le CIST, notamment dans l'axe « Santé et Territoires », qui regroupe la majorité des chercheurs et enseignants-chercheurs en Géographie de la santé en France.

Il est enfin attendu un investissement collectif au sein du Lab'Urba.

**Lieu principal d'exercice** (site, adresse, code postal) :

Cité Descartes, bâtiment Bienvenue, 14-20, boulevard Newton, Champs-sur-Marne, 77454 Marne-la-Vallée cedex 2.

**Laboratoire d'accueil : Lab'Urba**

**Nom directeur laboratoire :** Julien ALDHUY

**Tél. :** 01 71 40 80 72

**Email :** julien.aldhuy@u-pec.fr

**URL labo (facultatif) :** <https://www.laburba.com/>

**Contact :**

Nom, Prénom :

CHARREIRE Hélène

Courriel :

helene.charreire@u-pec.fr

Téléphone :

01 42 17 57 82