

## Offre n°260745

### Informations générales

Etablissement : 0692437Z – UNIVERSITE LYON 3

Numéro dans le SI local : 0195

Corps : PROFESSEUR DES UNIVERSITES

Article de référence : 46 1°

Section(s) : 23 - Géographie physique, humaine, économique et régionale

Etat du poste : Vacant

### Calendrier du poste

Type de campagne : Synchronisée

Date de prise de fonctions du poste : 01/09/2026

Date de publication du poste : 03/03/2026

Ouverture des candidatures : 03/03/2026 10:00, heure de Paris

Clôture des candidatures : 03/04/2026 16:00, heure de Paris

### Profil du poste

Description du poste (Français) : Géographie de l'environnement

Description du poste (Anglais) : Environmental Geography

Domaine(s) et sous-domaine(s) de recherche EURAXESS : Geography

### Enseignement

Composante principale : Faculté des Humanités, Lettres et Sociétés

Adresse : 1C avenue des Frères Lumière

Complément d'adresse : 1C avenue des Frères Lumière

Code postal : 69008

Ville : Lyon

Pays : FRANCE

## **Recherche**

Laboratoire(s) : 199511664E - UMR - 5600 - EVS - UMR 5600 - ENVIRONNEMENT, VILLE, SOCIETE - 0692437Z

## **Coordonnées du service – contact(s) établissement**

Nom du service : Service des personnels enseignants titulaires

Adresse électronique générique : dpens@univ-lyon3.fr

Numéro de téléphone : +33478787022

Contact : Mme JANVIER Houda

Adresse électronique : houda.janvier@univ-lyon3.fr

Numéro de téléphone : +33478787022

## **Informations pratiques**

Lien :

## PROFIL DE POSTE

*Dans le cadre de sa labélisation "HR Excellence in Research" par la Commission européenne le 4 octobre 2018, l'Université Jean Moulin Lyon 3 s'est inscrite dans la démarche « Open, Transparent and Merit-based Recruitment » en s'engageant à mettre en œuvre un processus de recrutement ouvert transparent et basé sur le mérite.*

### IDENTIFICATION DU POSTE

---

Le candidat ou la candidate devra présenter le profil suivant : **Géographie de l'environnement**

Mots clés Euraxess : *géographie, environnement, changement global, sociétés*

**Etablissement** : Université Jean Moulin LYON 3

**Numéro de poste** : 0195

**Corps** : PR

**Section CNU** : 23

**Article de référence** : 46-1°

**Composante de rattachement** : Faculté des Humanités, Lettres et Sociétés – Département Géographie et territoires

**Structure de recherche de rattachement** : UMR 5600 Environnement Ville Société, composante Lyon 3 (Centre de Recherche en Géographie et Aménagement).

**Localisation** : Lyon

**Date de prise de fonction** : 1<sup>er</sup> septembre 2026

### PROFIL ENSEIGNEMENT

---

#### Description :

Le profil recherché s'inscrit en géographie de l'environnement avec une capacité à intégrer les enjeux sociaux et/ou sanitaires. La personne recrutée de préférence avec un ancrage en géographie biophysique, a une vision d'ensemble de la discipline et une approche réflexive sur les courants théoriques et les méthodes en géographie.

La personne recrutée apportera une spécialité propre en termes de thématique et de terrain pour aborder l'enseignement des problématiques environnementales. Les thématiques peuvent être, par exemple : érosion des systèmes socio-écologiques ; milieux et pollutions ; santé et environnement ; risques environnementaux et vulnérabilités ; réponses et adaptation des territoires aux changements globaux, etc.

La personne recrutée a vocation à assurer des CM et des TD, en Licence (de la L1 à la L3, en majeure et en mineure) et en Master. Outre des cours fondamentaux, il est attendu une implication dans la formation méthodologique et les outils (géomatique et/ou statistiques) en lien avec sa spécialité, de la production des données sur le terrain jusqu'à leur traitement et leur interprétation.

**Description activités complémentaires :**

Il est demandé un fort investissement dans le Département Géographie & Territoires et les instances collectives de formation.

La prise en charge de responsabilités pédagogiques comme le pilotage d'un parcours de Master est attendue, avec une expérience solide en la matière. La personne recrutée s'impliquera notamment dans l'un ou les deux parcours de Master suivants au sein du département : SENTINELLES (Santé, Environnement et informations spatio-temporelles) dans la mention GAED, et SSE (Systèmes socio-écologiques) dans la mention Gestion de l'environnement. Elle sera force de proposition pour l'évolution de l'offre de formation.

La participation à l'encadrement personnalisé des étudiant-es (encadrement de stages et suivi de mémoires de Master) et aux jurys de soutenance fait également partie des missions, en plus de l'encadrement de recherches doctorales.

**Description composante d'enseignement :**

La Faculté des Humanités, Lettres et Sociétés, implantée sur trois campus (Manufacture des Tabacs, Quais, Bourg-en-Bresse) regroupe six départements représentant la diversité des sciences humaines : Langues et Littératures Anciennes ; Lettres Modernes ; Histoire ; Géographie & Territoires ; Aménagement et Sciences des Territoires (ASTRE) ; Sciences de l'Information et de la Communication. Ce brassage des savoirs a permis de construire une offre de formation performante et transdisciplinaire (de la L1 au Doctorat), avec 4 mentions de Licences, 31 parcours de Master et 4 préparations aux concours de l'agrégation, assurant aux étudiants des débouchés professionnels élargis. Elle regroupe sur son périmètre 2 unités de recherche et 5 UMR auxquelles est rattachée la centaine d'enseignants-chercheurs et enseignants qui la composent.

**Lieu d'exercice :** Lyon

**Doyenne de la Faculté des Humanités, Lettres et Sociétés,** Sylvène Edouard

**Courriel :** [doyen-fac-lettres@univ-lyon3.fr](mailto:doyen-fac-lettres@univ-lyon3.fr)

**Site web :** <https://facdeslettres.univ-lyon3.fr/>

**Direction du département :** Judicaelle Dietrich et Florence Nussbaum

**Courriels :** [judicaelle.dietrich@univ-lyon3.fr](mailto:judicaelle.dietrich@univ-lyon3.fr) et [florence.nussbaum@univ-lyon3.fr](mailto:florence.nussbaum@univ-lyon3.fr)

## PROFIL RECHERCHE

---

**Description :**

Quelle que soit sa spécialisation thématique, la personne recrutée développe des recherches à l'interface des processus biophysiques et des questionnements en sciences sociales avec une attention particulière aux changements globaux et leurs effets sur les territoires.

La personne recrutée a vocation à être rattachée à la composante Lyon 3 de l'UMR 5600 EVS (Environnement, Ville, Société). Elle inscrira ses travaux dans un ou plusieurs des ateliers de recherche de l'UMR EVS et sera force de proposition en fonction de ses spécialités de recherche. Un engagement fort dans les responsabilités de recherche est souhaité à l'échelle du site Lyon-St Etienne (organisation de séminaires, implication dans la formation doctorale, encadrement de thèses, etc.).

La personne recrutée devra avoir un rayonnement et une expérience de recherche solide d'envergure internationale (publications, montage et portage de programmes de recherche, encadrement doctoral et/ou postdoctoral, terrains, réseaux) et idéalement une expérience dans des tâches d'intérêt général, notamment au niveau national.

En tant que représentant de l'Université Jean Moulin-Lyon 3, la personne recrutée s'impliquera au sein de l'axe 3 du programme de recherches AMI-SHS Foresee (2025-2032) « Vivre avec les conséquences du changement climatique (CCC) : éclairer et construire les fondations d'un Contrat social ». Cela requiert une capacité à travailler avec des collègues d'autres disciplines en sciences sociales (philosophie, droit) sur la détermination, la perception et l'évaluation des (in)égalités et (in)justices climatiques, dans le but de poser les bases d'un observatoire des inégalités climatiques.

### Description du laboratoire :

L'UMR 5600-EVS analyse dans une démarche d'interdisciplinarité les dynamiques de changement entre environnement, ville et société. Elles sont étudiées à la lumière des interactions entre acteurs et actants du changement, intégrant des entités de natures diverses, humaines ou non, pouvant conduire, interdire, orienter celui-ci. Quelle que soit l'approche disciplinaire, la dimension spatiale du changement est explicitement prise en compte. Les processus majeurs sur lesquels EVS a une expertise reconnue sont par exemple l'anthropisation des milieux, l'urbanisation et la fabrique urbaine, l'adaptation aux changements environnementaux, l'europanisation, les transformations du travail et de la création, la circulation des données, des groupes humains ou des matières.

EVS développe une posture réflexive sur la place des sciences et des techniques dans la société contemporaine, grâce à un large spectre disciplinaire couvrant principalement la géographie, l'urbanisme, l'anthropologie, le droit, les sciences de l'ingénieur, l'architecture. Pour cela l'Unité, est structurée en sept « ateliers » constituant des polarités de recherches thématiques, à travers lesquelles un savoir commun circule et se construit. Ces ateliers sont épaulés par trois plateformes transversales qui aident à l'observation et à la modélisation des changements.

**Lieu d'exercice :** Lyon

**Direction laboratoire :** Anne Honegger

**Tél. directeur labo :** 04 26 31 88 62 // 04 37 37 63 42

**Email labo :** [anne.honegger@ens-lyon.fr](mailto:anne.honegger@ens-lyon.fr)

**Site internet :** <https://umr5600.cnrs.fr/>

## MODALITÉS D'AUDITION

---

*Audition classique* (entretien avec le comité de sélection)

## CANDIDATURES

---

**Ouverture** des inscriptions sur ODYSSEE : **mardi 3 mars 2026**, 10 heures, heure de Paris

**Clôture** des inscriptions sur ODYSSEE : **vendredi 3 avril 2026**, 16 heures, heure de Paris

Les candidatures seront reçues de manière exclusivement dématérialisée, par le biais de l'application ODYSSEE du **mardi 3 mars 2026** (10h, heure de Paris) au **vendredi 3 avril 2026** (16h, heure de Paris).

La liste des pièces obligatoires à fournir, selon la situation du candidat ou de la candidate, est définie par l'arrêté du 6 février 2023 relatif aux modalités générales des opérations de mutation, de détachement et de recrutement par concours des maîtres de conférences, des professeurs des universités et des chaires de professeurs juniors. Elle est disponible sur le portail GALAXIE.

Email de contact : [dpens@univ-lyon3.fr](mailto:dpens@univ-lyon3.fr)