

FICHE DE POSTE ENSEIGNANT-CHERCHEUR

Composante : eriTES

Département: Géographie

**Identification
du poste**

Type de l'emploi : PR
Section CNU : 23
N°: U2300PR0079

Prise de fonction: 01/09/2024

Profil du poste : GEOGRAPHIE PHYSIQUE ET ENVIRONNEMENT

Mots-clés : Géomorphologie - Hydrologie - Milieux - Anthropisation - Climat - Socio-écosystèmes - Ressources - Risques « naturels » - Anthropocène.

1) enseignement :

Les filières et les formations concernées par ce profil de poste sont la Licence Géographie et aménagement (en L1, L2 et L3) et le Master mention Géographie, aménagement, environnement et développement (GAED) en M1 et M2, parcours Vulnérabilités - Alternatives - Résistances - Adaptations (VARAp) et Géomatique, géodécisionnel, géomarketing et multimédia (G2M).

L'activité d'enseignement de la personne recrutée portera sur les grands domaines suivants de la géographie physique et de l'environnement : géomorphologie, hydrologie, climatologie, géoarchéologie, pédologie, écologie des milieux, risques « naturels », socio-écosystèmes, patrimoine naturel. Des compétences en SIG et en traitement de données spatialisées seront appréciées.

Le ou la PR enseignera également sur le terrain (organisation de stages). Il ou elle assurera l'encadrement d'étudiants et d'étudiantes de Master 1 et 2 et un encadrement doctoral. La prise de responsabilités collectives pédagogiques et administratives est attendue, en particulier la responsabilité d'une spécialité et/ou d'un parcours du Master.

2) recherche :

La personne recrutée développera ses recherches dans le cadre du Laboratoire dynamiques sociales et recomposition des espaces (LADYSS, UMR 7533 : CNRS /Université Paris 8 Vincennes Saint-Denis / Université Paris Cité / Université Paris Nanterre / Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne).

Le profil du poste s'accorde avec le projet quinquennal du laboratoire, en particulier avec l'actuelle Transversalité 3 « Questionnements méthodologiques et réflexivité des démarches scientifiques », mais surtout avec l'atelier 5 « Le vivant et ses enjeux territoriaux et environnementaux ».

Par ailleurs, la personne recrutée participera au développement d'un atelier permettant le renforcement de l'étude des milieux et de la géographie physique dans l'équipe. Il/elle pourra y développer ses recherches sur les interactions entre les milieux et les sociétés.

Campagne d'emplois 2024

La personne recrutée sera attentive aux thématiques de recherche prioritaires de l'Université Paris Lumières (UPL), qui sont en résonance avec celles du LADYSS. Il/elle contribuera ainsi à l'animation et au renforcement des partenariats avec les institutions et les acteurs locaux.

Personne(s) à contacter :

Ibtissem Tounsi, codirectrice du département de Géographie : ibtissem.tounsi-guerin@univ-paris8.fr

Johan Milian, directeur adjoint UMR LADYSS : johan.milian@univ-paris8.fr

The sectors and training courses concerned by this job profile are the Bachelor's (Licence) degree in Geography and Planning (in L1, L2 and L3) and the Master's degree in Geography, planning, environment and development (GAED) in M1 and M2, Vulnerabilities - Alternatives – Resistances - Adaptations (VARAp) and Geomatics, geodecisional, geomarketing and multimedia (G2M).

The teaching activity of the recruited person will focus on the following major areas of physical geography and the environment: geomorphology, hydrology, climatology, geoarchaeology, pedology, environmental ecology, "natural" risks, socio-ecosystems, heritage natural. Skills in GIS and spatial data processing will be appreciated.

The sectors and training courses concerned by this job profile are the Bachelor's degree in Geography and planning (in L1, L2 and L3) and the Master's degree in Geography, planning, environment and development (GAED) in M1 and M2, Vulnerabilities - Alternatives - Resistances course - Adaptations (VARAp) and Geomatics, geodecisional, geomarketing and multimedia (G2M).

The teaching activity of the recruited person will focus on the following major areas of physical geography and the environment: geomorphology, hydrology, climatology, geoarchaeology, pedology, environmental ecology, "natural" risks, socio-ecosystems, heritage natural. Skills in GIS and spatial data processing will be appreciated. The Professor will also teach in the field (organization of internships). He or she will provide supervision for Masters 1 and 2 students and doctoral supervision. The assumption of collective pedagogical and administrative responsibilities is expected, in particular the responsibility of a specialty and/or a course of the Master.

The successful candidate will develop their research within the framework of the "Social Dynamics and Recomposition of Space" Laboratory (LADYSS, UMR 7533: CNRS / University Paris 8 Vincennes Saint-Denis / University Paris Cité / University Paris Nanterre / University Paris 1 Panthéon-Sorbonne).

The profile of the position is in line with the five-year project of the laboratory, in particular with the current Transversality 3 "Methodological questions and reflexivity of scientific approaches", but especially with workshop 5 "The living and its territorial and environmental issues".

In addition, the recruited person will participate in the development of a workshop to foster the study of environments and physical geography in the team. He/she will be able to develop his/her research on interactions between environments and societies.

The recruited person will be attentive to the priority research themes of the University of Paris Lumières (UPL), which resonate with those of LADYSS. He/she will thus contribute to the animation and strengthening of partnerships with local institutions and actors.

Campagne d'emplois 2024

Key words : Geomorphology - Hydrology - Environments - Anthropization - Climate - Socio-ecosystems - Resources - "Natural" risks - Anthropocene

Date de validation par le conseil de composante : 13 septembre 2023

Signature :

Vincent Godard, directeur de l'UFR erITES

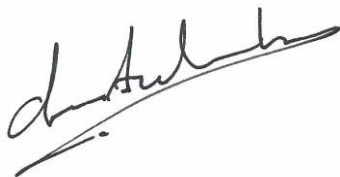
Vincent Godard,
Directeur de l'UFR erITES
Saint-Denis,
13/09/2023

UNIVERSITE PARIS 8
Études, recherche et ingénierie
en Territoire, Environnements, Sociétés (erITES)
Direction de l'UFR erITES
2 rue de la Liberté - 93526 Saint-Denis Cedex 2
Tél. : 01 49 40 72 86

Date de validation par le comité consultatif : 6 septembre 2023

Signature:

Olivier Archambeau, président du Comité Consultatif 23-Géographie



Joindre les PV de délibérations