

Campagne Enseignants-Chercheurs 2019
Université Paul Valéry – Montpellier 3

Identification du poste	Nature : PAST N° : 227 Section CNU : 67	Composante : UFR3
Etat du poste	Date de la vacance : 1/09/2019 Motif de la vacance : Fin contrat PAST précédent	

Intitulé du Profil du Poste :

Conduite de projets environnementaux et développement durable des territoires

Job profile : *synthèse de quatre lignes (300 caractères maximum) en anglais du profil du poste proposé :*

The Biology-Ecology-Environment Department offers a position in ecology at the rank of Associate Assistant Professor with an expected starting date on September 1st 2019. We are looking for candidates with experience in the management of environmental projects and sustainable development. The appointee will contribute to teaching for graduate students (environmental management).

Enseignement

Lieu(x) d'exercice : Université Paul-Valéry Montpellier

Equipe pédagogique : département de biologie-écologie-environnement

<http://bio-eco-env.upv.univ-montp3.fr/>

Nom directeur département : Laurent Dormont

Tél. directeur dépt. : 04 67 61 33 00

Email directeur dépt. : laurent.dormont@univ-montp3.fr

➤ **filières de formation concernées** :

Le(a) professeur associé (PAST) recruté(e) devra participer à plusieurs parcours d'enseignements animés par le département biologie-écologie-environnement. Il (elle) devra disposer d'une réelle expérience en gestion de projets et parfaitement maîtriser les enjeux environnementaux du développement territorial. Il (elle) sera associé(e) aux équipes pédagogiques de ces formations spécialisées et devra participer activement à la professionnalisation des étudiants à travers le suivi des stages et des projets tutorés collectifs. Il (elle) fera également le lien avec les acteurs socio-économiques. Les formations concernées sont :

- Parcours « Ingénierie et Gestion des Projets Environnementaux » (master GAED), masters 1 et 2.
- Parcours « Valorisation & Médiation des Patrimoines » (master VMP)

➤ **objectifs pédagogiques :**

Master 1 IGPE

- Gestion des projets collectifs : définition du sujet, prospection/démarchage auprès des commanditaires potentiels, participation à la définition du cahier des charges du projet, co-encadrement du projet.
Accompagnement des étudiants vers la professionnalisation (responsabilisation, méthodes de travail...).
- Veille bibliographique régulière en lien avec les thématiques du Master, et mise à disposition des étudiants.
- Stages : aide à la recherche de stages, suivi des stages, correction des rapports et jury de soutenances.

Master 2 IGPE

- Interventions dans les cours suivants :
 - Cadre institutionnel, socio-économique et juridique des politiques environnementales
 - Montage opérationnel et financier de projets environnementaux.
- Projet collectif : définition du sujet, prospection/démarchage auprès des commanditaires potentiels, participation à la définition du cahier des charges du projet, co-encadrement du projet.
- Fiches de lecture : les étudiants doivent lire 5 ouvrages et rendre des fiches de lecture. Choix et suivis par le PAST.

Le PAST devra assurer la continuité et l'articulation des deux années M1/M2 du master IGPE, en collaboration étroite avec l'équipe pédagogique. Participation à la conception de la nouvelle maquette.

Master 2 VMP

- Enseignement sur les politiques du patrimoine et gestion de budget
- Gestion de projets collectifs : prospection des partenaires, définition du cahier des charges et accompagnement.

Recherche

Lieu(x) d'exercice : Université Paul-Valéry Montpellier 3

Équipe de recherche : Centre d'Écologie Fonctionnelle et Évolutive

Nom directeur équipe : Richard Joffre

Tél. directeur : 04 67 61 32 01

Email directeur: dirCEFE@cefe.cnrs.fr

Le(a) PAST recruté(e) conduira ses recherches en interaction étroite avec les enseignants-chercheurs de l'Université Paul-Valéry Montpellier 3 rattachés au CEFE (six EC titulaires actuellement), au sein du département Biodiversité et Conservation.

Le CEFE (UMR 5175, <http://www.cefe.cnrs.fr/>) développe des recherches allant de l'écologie évolutive des populations à l'étude des cycles de matière et d'énergie dans les écosystèmes, en passant par la dynamique des systèmes socio-écologiques. Le rassemblement, au sein d'une même unité, de recherches allant de l'organisme à l'écosystème et aux paysages permet de mettre l'accent sur l'étude des mécanismes, avec un effort pluridisciplinaire qui amène les sciences écologiques aux horizons des biomathématiques, des sciences de l'homme et de la société et de l'écologie chimique.

Type (UMR,EA,JE, ERT)	N°	Nbre de chercheurs	Nbre d'enseignants-chercheurs
UMR	5175	65	32

Profil de recherche: écologie des systèmes anthropisés

Le(a) PAST participera à une réflexion collective, conduite au niveau du CEFÉ, sur l'accompagnement des acteurs de l'aménagement du territoire (acteurs publics et privés) dans la prise en compte des dynamiques écologiques (aspects réglementaires et scientifiques).

➤ besoins d'encadrement – Argumentaire motivé
(rubrique non publiée sur Galaxie : à l'intention des Conseils de l'Université) :

Le département biologie-écologie-environnement compte actuellement 7 supports de postes, 4 MC, deux supports de poste de Professeur, et un PAST. Ce département a la responsabilité de la Licence Pro GENA (cohabilitée avec SupAgro) et des parcours IGPE, ainsi que la coresponsabilité du parcours GLM du Master GAED. Il doit faire face à plusieurs enjeux : conforter le parcours IGPE; renforcer la dynamique de l'équipe d'enseignants-chercheurs ; améliorer la lisibilité de l'équipe au sein de l'UMR CEFÉ.

La présence d'un PAST au sein de l'équipe pédagogique depuis 3 ans est absolument nécessaire pour le fonctionnement opérationnel des deux années du master IGPE. Le PAST assurera l'accompagnement des étudiants vers la professionnalisation.

Le détail des enseignements assurés par le département est disponible ici :
<http://bio-eco-env.upv.univ-montp3.fr/>

Autres informations :

Compétences particulières requises :

Ingénieur et cadre territoriaux (master Aménagement / urbanisme, environnement et développement durable, CNFPT ou autre parcours similaire en ingénierie territoriale)

Coordonnées de la(es) personne(s) à contacter par le candidat pour plus d'informations :

Laurent Dormont : laurent.dormont@univ-montp3.fr

Richard Joffre (directeur du CEFÉ) : richard.joffre@cefe.cnrs.fr

Le directeur du département

Nom Prénom DORMONT Laurent

Date et signature

22 mars 2019

