

Chargé(e) d'enseignement contractuel en informatique H/F

Ref : 2024-1577745

Fonction publique

Fonction publique de l'État

Employeur

Agro Paris Tech
AgroParisTech,
établissement
d'enseignement supérieur et
de recherche

Localisation

AgroParisTech, 22 place de
l'Agronomie, 91120 Palaiseau

Domaine : Enseignement et formation

Date limite de candidature : 27/06/2024

Nature de l'emploi Emploi ouvert uniquement aux contractuels	Nature du contrat CDD d'1 an	Expérience souhaitée Non renseigné
Rémunération <small>(fourchette indicative pour les contractuels)</small> Non renseigné	Catégorie Catégorie A (cadre)	Management Non renseigné
		Télétravail possible Non renseigné

Vos missions en quelques mots

Objectifs du poste

Enseignement et recherche dans le domaine de l'informatique appliquée aux sciences du vivant.

Missions

La personne recrutée sera intégrée pour ses enseignements à l'UFR d'informatique du département MMIP et pour ses activités de recherche à l'équipe Ekinocs (Expert Knowledge, INteractive modeling and learning for understanding and decisiOn making in dinamic

Complexe Systems) de l'UMR AgroParisTech/INRAe MIA Paris-Saclay.

En termes d'enseignement, elle effectuera son service dans les enseignements de tronc commun de 1ère année, des enseignements optionnels de 1ère et de 2ème années et des enseignements approfondis en apprentissage artificiel, fouille de données et bases de données en 3ème année, dans le cadre de la dominante IODAA (de l'Inf0rmation à la Décision par l'Analyse et l'Apprentissage).

En termes de recherche, il est attendu de la personne recrutée qu'elle mène des activités de recherche au sein de l'équipe Ekinocs dans un des domaines : apprentissage automatique, fouille de données, ingénierie des connaissances, ou modélisation interactive, en vue de les appliquer à des problèmes issus des sciences du vivant.

Profil recherché

Savoirs

La personne recrutée devra avoir fait au moins trois années de thèse en informatique ou être sur le point de soutenir sa thèse de doctorat en informatique.

Savoir-faire

- Expérience en enseignement d'informatique dans un établissement d'enseignement supérieur.
- Avoir déjà mené des activités de recherche en informatique appliquées aux sciences du vivant.

Niveau d'études minimum requis

Niveau

Niveau 8 Doctorat/diplômes équivalents

Éléments de candidature

Documents à transmettre

Pour postuler à cette offre, l'envoi du CV et d'une lettre de motivation est obligatoire

Personne à contacter

antoine.cornuejols@agroparistech.fr

À propos de l'offre

Informations complémentaires

CDD de 1 an avec prise de poste le 01/09/2024

Pour postuler, merci d'envoyer un CV et un lettre de motivation à :

-Mme. Liliana Ibanescu, directrice de l'UFR d'Informatique

Mél : liliana.ibanescu@agroparistech.fr

-M. Antoine Cornuejols, responsable de l'équipe Ekinocs

Mél : antoine.cornuejols@agroparistech.fr

-Vanessa Soutenare, gestionnaire RH

Mél : vanessa.soutenare@agroparistech.fr

Conditions particulières d'exercice

Conditions spécifiques :

-Des navettes depuis Paris (Porte d'Orléans et Nation) et Versailles sont organisées par l'établissement pour rejoindre le campus de Palaiseau – accès RER C ou B

-Prestations sociales du MASA (chèques vacances, CESU...)

-Accès à la restauration collective - parking

Champ relationnel du poste

La personne recrutée sera amenée à interagir avec les autres enseignants-chercheurs de l'UFR d'informatique et sera intégrée à l'équipe de recherche Ekinocs de l'UMR

AgroParisTech/INRAe MIA Paris-Saclay.

Statut du poste

Vacant à partir du 01/09/2024

Métier de référence

Enseignante chercheuse / Enseignant chercheur

Qui sommes nous ?

AgroParisTech est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche sous tutelle du ministère chargé de l'agriculture. Ses domaines de compétence s'adressent aux plans national et international aux grands enjeux du 21e siècle : la gestion durable des ressources naturelles, la protection de l'environnement, les innovations et l'intégration de la bioéconomie, l'alimentation des hommes et les préoccupations nutritionnelles, la santé, la prévention des risques sanitaires et la valorisation des territoires.

L'établissement assure des formations de niveau « M » (ingénieur et master), et de niveau doctoral. Il propose également des formations post-master et professionnelles sous le label « AgroParisTech Executive ».

AgroParisTech se structure autour de 5 départements de formation et de recherche, 24 unités de recherche, 1 ferme expérimentale, 1 halle technologique, 5 tiers-lieux ouverts dits

« InnLab » et compte 3000 étudiants dont 12% de doctorants et 250 enseignants, enseignants-chercheurs et cadres scientifiques.

AgroParisTech est implanté sur 8 sites : les campus de Palaiseau, Montpellier, Nancy, Clermont-Ferrand et Kourou ainsi que la ferme expérimentale de Grignon, l'unité de recherche et développement ABI à Reims et l'antenne d'Orléans.

La personne recrutée en qualité de chargé(e) d'enseignement contractuel sera rattachée pour ses enseignements à l'UFR d'Informatique du département MMIP (Modélisation Mathématique, Informatique et Physique) d'AgroParisTech située à Palaiseau et pour ses activités de recherche à l'UMR AgroParisTech/INRAE MIA Paris-Saclay.