

Enseignant-Chercheur

Informatique

FGES – Masters du Rizomm

Contexte

La faculté de Gestion, Economie et Sciences recrute pour sa filière numérique un(e) enseignant-chercheur sciences du numérique au sein de l'entité « les Masters du Rizomm » à temps complet en Contrat à Durée Indéterminée.

La FGES est une faculté qui offre 10 licences (licences professionnelles et générales en sciences, gestion, comptabilité et économie), des classes CPGE en double cursus et 8 masters. Elle accueille chaque année 1 700 étudiants. L'accompagnement des étudiants (pédagogie active, vie étudiante, développement personnel et professionnalisation) et l'internationalisation s'inscrivent dans la mission plus large de l'Université de former des professionnels capables de s'adapter, d'innover et de devenir des citoyens acteurs et responsables

Le titulaire aura une charge d'enseignement doublée d'une responsabilité pédagogique en Licence et Master ainsi qu'une activité dynamique de recherche et de production académique significative en lien avec les axes de recherche du laboratoire de la faculté.

Missions principales

Enseignement et Responsabilité pédagogique

La mission d'enseignement consiste d'une part à assurer des cours, des travaux dirigés, des encadrements de projets et de stages, dans la filière du numérique (Licence et Master) au sein de la Faculté de Gestion Economie et Sciences. A cela s'ajoute les obligations afférentes telles que corrections d'épreuves écrites et/ou orales de contrôle continu et d'examen, la préparation des supports d'intervention et leur mise à disposition sur le centre de ressources pédagogiques.

Le candidat devra pouvoir couvrir un spectre assez large parmi les enseignements de sciences du numérique et être capable de délivrer des enseignements en anglais.

Le candidat recruté portera aussi une responsabilité pédagogique en licence et Master aux côtés de référents et responsables d'études. A ce titre, ses missions, non exhaustives, consisteront à :

- Créer/Mettre à jour les maquettes pédagogiques des formations concernées en lien avec l'Université de conventionnement.
- Participer aux sessions de sélection des candidats.
- Suivi pédagogique des étudiants : Evaluations, projets en lien avec les entreprises, jurys.
- Assurer une veille sur les besoins en recrutements en informatique.
- Animation d'un espace dédié aux étudiants en informatique pour développer des projets (AcLab).
- Participer à la vie de la FGES : réunions, prospection, promotion et représentation de la FGES.
- Participer à la vie de l'Université Catholique de Lille et contribuer à son rayonnement : réunions transversales, assemblées générales...

Recherche académique et opérationnelle auprès des entreprises

Les travaux que vous avez menés jusqu'ici attestent d'un fort potentiel, d'une grande autonomie ainsi que d'une bonne aptitude au dialogue multidisciplinaire et au travail en équipe de recherche. Vous possédez une solide expérience dans un domaine de recherche notamment : traitement de l'information, apprentissage automatique, science des données, optimisation, management des systèmes communicants et IoT.

Une connaissance approfondie en big data, machine learning, deep learning ou data mining serait appréciée dans votre profil.

Le candidat participera à la renommée du laboratoire de recherche en produisant des publications internationales dans son champ disciplinaire et en partenariat avec ses collègues du laboratoire dans le cadre de productions interdisciplinaires.

Il répondra, seul ou avec ses collègues, à des appels à projets de recherche ou à des appels d'offre d'expertises. Il réalisera les études/recherches, les rapports finaux et les valorisations nécessaires.

Il co-encadrera des thèses et s'il n'est pas HDR, visera à passer ce diplôme dans les 5 prochaines années.

Compétences et qualités requises

Tous les profils en informatique seront examinés, mais les compétences et qualités suivantes seront particulièrement appréciées :

- Titulaire d'un Doctorat en informatique ou PhD. L'HDR est un plus.
- Expérience d'enseignement universitaire exigée.
- Intérêt marqué pour l'innovation pédagogique
- Sens du contact, écoute et relationnel aisé avec les étudiants.
- Capacité à enseigner les principaux langages informatiques
- Capacité à prendre en compte un environnement et à le faire évoluer.
- Capacité à travailler en équipe.
- Disponibilité, sens de l'engagement et des responsabilités.
- Capacité à communiquer et enseigner en anglais.
- Avoir une activité de recherche active au regard des standards académique internationaux.



Dossier de candidature (CV et lettre de motivation) à envoyer avant le 15 juin 2017 :

Direction des Ressources Humaines de l'Institut Catholique de Lille - 60 Bd Vauban – CS40109 – 59016 Lille Cedex

Madame Yolande MAGRIT – Directeur des Ressources Humaines

03 59 31 50 11 – carine.ledoux@univ-catholille.fr