

Enseignant.e associé.e

Faculté Sociétés et Humanités, IUT de Paris

REJOINDRE UNIVERSITÉ DE PARIS

Issue du rapprochement des universités Paris Descartes et Paris Diderot et intégrant l'Institut de physique du Globe de Paris, Université de Paris propose, pour la première fois sur le territoire parisien, une offre de formation pluridisciplinaire des plus complètes et des plus ambitieuses en recherche, tout en ayant un fort rayonnement international.

Présente sur plus de 20 sites, dont 11 à Paris, 7 en Ile-de-France, et 3 en outre-mer, Université de Paris vous attend avec plus de 200 métiers et de vastes perspectives de parcours professionnels. En tant qu'employeur responsable, elle s'engage à favoriser la qualité de vie au travail, l'inclusion professionnelle et l'innovation individuelle et collective.

Composante ou UFR : IUT de Paris	Département : Informatique
---	-----------------------------------

Identification du poste :	Type de l'emploi : MAST Discipline : Informatique N° de support de poste : 27MCF0306
----------------------------------	--

Profil du poste : Analyse, conception et développement d'applications
--

Enseignement : <p>Les enseignements d'ACDA (Analyse Conception et Développement d'Applications) s'adressent aux étudiants des deux années de DUT informatique, formation initiale et apprentissage, ainsi qu'aux étudiants de l'Année Spéciale. Un service annuel d'enseignement de 96 heures équivalent TD dans ces filières sera confié à la personne recrutée. Il/elle interviendra également auprès des étudiants de la Licence Professionnelle Métiers de l'informatique qui comprend deux parcours en initiale classique et apprentissage - ERP (Enterprise Resource Planning) et IoT (Internet des Objets) - ainsi que la Licence Miage en apprentissage.</p> <p>Le PPN du DUT Informatique met l'accent sur la nécessaire maîtrise, par les étudiants sortants de toute la chaîne de production d'une application informatique. Dans cette chaîne, l'enseignement de la phase d'analyse du besoin et de la conception de la solution devra être particulièrement développé.</p> <p>Il serait de plus souhaitable que l'enseignant ait déjà eu une expérience de travail transdisciplinaire pour collaborer avec les collègues de différentes disciplines sur des projets tutorés autour de la création d'entreprise et la gestion de projet.</p> <p>Il serait également appréciable qu'il ait une expérience avérée dans les systèmes d'information de gestion ainsi que les progiciels de gestion intégrés (pratique avec SAP ERP, Sage X3, ...).</p>
--



L'apport d'un professionnel ayant l'expérience de ces développements et mises en production sera fondamental.

Recherche :

Le MAST recruté intégrera le laboratoire LIPADE et participera activement à la vie du laboratoire. Il assurera en particulier une veille technologie sur les systèmes d'information et bases de données en entreprise.

Activités complémentaires :

La personne recrutée prendra part activement à la vie du département et aux activités de suivi et d'encadrement (réunions semestrielles d'évaluation des étudiants, suivi de stage, conseils aux étudiants, sélection des candidats Post-Bac, etc.) et s'impliquer dans le développement des relations avec les entreprises d'accueil.

Des responsabilités administratives sont également à prévoir à court terme au sein du département (encadrement pédagogique des étudiants, administration d'outils informatique, responsabilité de formation, etc).

Mots clés : Informatique, analyse des besoins, conception d'applications

Job profile : Application analysis, design and development

Research fields Euraxess : Computer science

Date de prise de fonction : 1/9/2020
Date de fin de fonction : 31/08/2023



Université
de Paris



Quotité d'enseignement : 50% - service statutaire de 96 HégTD avec possibilité de faire des heures complémentaires

Personnes à contacter :

Hassine Moun gla, chef du département Informatique, hassine.moun gla@u-paris.fr

Xavier Sense, directeur de l'IUT de Paris, xavier.sense@u-paris.fr