

L'Université de Bourgogne recrute un enseignant contractuel spécialité informatique pour l'année universitaire 2022-2023

Affectation – Localisation

Université de Bourgogne
ESIREM
Département Informatique Electronique
Adresse postale : 9 Avenue Alain Savary, 21000 Dijon

Justification de la demande

Création du poste d'enseignant contractuel suite à la croissance des effectifs de la composante.

Contexte et objectifs pédagogiques

Créée en 1991 par l'Université de Bourgogne, l'Ecole Supérieure d'Ingénieurs ESIREM en Matériaux et en Informatique/Electronique, membre associé au groupement Polytech, membre du Polytechnicum Bourgogne Franche-Comté, délivre deux diplômes d'ingénieur habilités par la Commission des Titres d'Ingénieur (CTI).

Le département Informatique/Electronique de l'école ESIREM forme et certifie des ingénieurs généralistes en électronique, informatique et dans les technologies de l'information aptes à gérer des projets complexes en traitement du signal, transmission de l'information, réseaux de communication et architecture logicielle pour des métiers en forte émergence dans les systèmes embarqués, la sécurité des réseaux et l'ingénierie des logiciels et des connaissances. Le parcours préparatoire intégré est commun à l'ESIREM et AGROSUP Dijon. Il s'adresse aux bacheliers lauréats du concours GEIPI-Polytech. Des enseignements de base (mathématiques, physique, anglais...) sont dispensés à l'ensemble des élèves. Ces enseignements sont complétés par un stage et des modules spécifiques différenciés qui permettent aux élèves de se préparer efficacement à l'entrée dans le cycle ingénieur.

Dans ce contexte, et en raison d'une forte croissance du nombre d'étudiants au sein du département Informatique et Electronique mais aussi dans le cycle préparatoire, l'ESIREM recherche un candidat dans le domaine de l'informatique et des réseaux.

Charge d'enseignement :

384h plein temps
La quotité est modulable par accord entre les deux parties.

Contenu des cours

Le service sera réalisé à la fois au sein du cycle d'ingénieurs mais également au sein du cycle préparatoire. Les matières enseignées seront principalement :

- Introduction aux concepts généraux des réseaux informatiques (architecture TCP/IP, modèle OSI)
- Algorithmique et programmation C et orientée objet C++, java
- Certification CISCO CCNA
- Suivi des projets de programmation
- Routage et réseaux locaux
- Bases de données

Durée du contrat : du 07/11/2022 au 31/08/2023

Rémunération :

Niveau de diplôme / expérience	Brut mensuel (euros)
Titulaires d'un Master 2 (ou équivalent) sans expérience OU Sur dérogation, candidats non titulaires d'un master dans les disciplines techniques ou les disciplines rares et justifiant d'au moins 10 ans d'expérience professionnelle dans le domaine	2 230,00
Titulaires d'un doctorat sans expérience	2 305,00
Titulaires d'un Master 2 ou d'un Doctorat avec une expérience d'au moins un an en qualité d'ATER à temps complet ou deux ans de professeur contractuel dans l'enseignement supérieur à temps complet	2 432,00

Les candidatures, qui comporteront une lettre de motivation, un curriculum vitae et références, sont à adresser PAR MAIL UNIQUEMENT (dans un unique dossier) en précisant clairement l'intitulé de l'offre ou sa référence Pôle Emploi dans le sujet du mail à M. Julien DUBOIS, directeur du département information-Electronique :

julien.dubois@u-bourgogne.fr

Date de clôture des candidatures : 15/10/2022