



**L'Université de Picardie Jules Verne recrute :
UN PROFESSEUR CONTRACTUEL A MI-TEMPS**

Spécialité : Informatique

Emploi : MCF 599

Profil :

Du 1^{er} septembre 2024 jusqu'au 31 août 2025

Affectation : IUT AMIENS - Département Informatique

Conditions de recrutement :

Le recrutement est ouvert, de préférence, aux personnes titulaires du titre universitaire Master 2 et / ou aux personnes titulaires d'un doctorat

ET

ayant une qualification / expérience professionnelle dans le domaine d'enseignement

Pièces à fournir pour la candidature :

- lettre de motivation,
- curriculum vitae détaillé
- copie d'une pièce d'identité
- copie(s) du ou des diplômes
- toute autre pièce jugée utile par le candidat

Durée du contrat :

- Le présent contrat est à durée déterminée du 1er septembre 2024 au 31 août 2025
Il pourra donner lieu à reconduction en fonction des nécessités
- Le premier mois du contrat sera considéré comme période d'essai. Tout licenciement prononcé au cours de cette période ne peut donner lieu à un préavis ni au versement d'une indemnité

Rémunération :

Pour les candidat(e)s titulaires d'un master, la rémunération sera calculée sur la base de l'**indice brut 469**
Pour les candidat(e)s titulaires d'un doctorat, la rémunération sera calculée sur la base de l'**indice brut 500**

Obligations de service :

Le service statutaire est calculé sur une base annuelle de 192 heures équivalent TD (mi-temps).

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Enseignement :

Filières de formation concernées :

- BUT Informatique et le BUT Informatique par apprentissage
- Licence professionnelle Réseaux et Génie Informatique

Renseignements pédagogiques :

Les enseignements sont à prévoir en présentiel. Ils se feront sous la forme de TD (groupe de 30 étudiants maximum, 5 groupes en deuxième et troisième année du BUT dont un groupe en alternance, 6 groupes en première année du BUT, 1 groupe en alternance en Licence Professionnelle) et de TP (groupe de 15 étudiants maximum).

La personne recrutée devra enseigner l'informatique dans les filières mentionnées ci-dessus et notamment les matières suivantes :

- Systèmes d'exploitation et leur fonctionnement (Types de systèmes d'exploitation, langage de commande, principes de l'installation et de la configuration d'un système)
- Développement orienté objets (Concepts fondamentaux, application orientée objets des algorithmes sur des structures de données)
- Qualité de développement (Gestion de cas d'erreurs, tests unitaires,...)
- Analyse (Structure de données, performance)

De solides connaissances théoriques et pratiques sont attendues.

La mission couvre la préparation des cours, l'enseignement (y compris la surveillance et la correction des évaluations), l'implication dans les Situations d'Apprentissage et d'Evaluation (Saé) nécessitant une collaboration avec l'ensemble de l'équipe pédagogique (transdisciplinarité).

Le profil de ce poste inclut une capacité à concevoir des séquences d'enseignement selon les objectifs d'apprentissage et des compétences explicites ainsi qu'à expérimenter des modalités pédagogiques innovantes.

La personne recrutée devra également participer aux réunions pédagogiques, aux commissions, au suivi d'étudiants stagiaires/alternants, à la Journée Portes Ouvertes.

Envoyer un dossier de candidature complet à :

Madame Sylvie FARES, Chef de département
(sylvie.fares@u-picardie.fr)

Réception des candidatures jusqu'au 24 juin 2024 12h00

Tout dossier incomplet ou transmis en dehors de la date limite ne sera pas examiné.