

Numéro dans le SI local :	
Référence GESUP :	
Discipline :	H1300 - Mathématiques
Profil :	Données détaillées dans la fiche de poste en pièce jointe
Implantation du poste :	0952259P - CY CERGY PARIS UNIVERSITE
Localisation :	Cergy site de Neuville
Code postal de la localisation :	95000
Etat du poste :	Vacant
Contact administratif :	NAWAL ZEKIRI / HASSOUNA EMANUELA
N° de téléphone :	SERVICE DU PERSONNEL ENSEIGNANT
Email :	0134256247 personnel.enseignant@ml.u-cergy.fr
Date d'ouverture des candidatures :	18/10/2023
Date de fermeture des candidatures :	09/11/2023, 16 heures 00, heure de Paris
Date de prise de fonction :	01/09/2024
Profil enseignement :	
Composante ou UFR :	INSTITUT UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE DE CY CERGY PARIS
Référence UFR :	UNIVERSITE

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes

PROFIL DE POSTE

Poste PRAG / PRCE : n. 208

Intitulé du poste : Mathématique et Informatique

Composante : IUT

Site : Neuville

Département : GEII

Code Discipline : H1300

Formation(s) ou diplôme(s) : BUT GEII

Etat du poste : vacant

Profil enseignement (7 à 8 lignes) :

Au sein de CY IUT de Cergy-Pontoise, le département Génie Electrique et Informatique Industrielle (GEII) du site de Neuville sur Oise vise à former aux métiers de demain liés à l'électronique, à l'énergie, à l'informatique embarquée, aux automatismes industriels et aux réseaux. Le-la candidat-e recruté-e effectuera la majorité de ses enseignements dans le BUT GEII, dans les modules de Mathématique (Outils Mathématiques et Logiciels (OML)) au sens large en 1ère, 2ème et 3ème année du Bachelor Universitaire de Technologie BUT GEII.

Des bonnes aptitudes en sciences Industrielles de l'Ingénieur option Informatique et numérique sont nécessaires ainsi qu'un esprit créatif dans le domaine pédagogique (Participation à l'élaboration des sujets SAE : Situation d'Apprentissage et d'Evaluation, création de nouveaux TP et de maquettes didactiques, méthodes de pédagogies actives...) pour s'adapter à un public varié (baccalauréats généraux, technologiques ou équivalences).

Détails des enseignements :

L'enseignement est prévu dans les ressources : Mathématique et Informatique (R1.04, R2.04, R3.04 et R5.04 : OML et R1.08 : Informatique), en travaux dirigés et travaux pratiques.

Le détail des enseignements se trouve dans le PN GEII 2021

https://cache.media.enseignementsup-recherche.gouv.fr/file/SPE4-MESRI-17-6-2021/33/7/Annexe_8_GEII_BUT_annee_1_1411337.pdf

Autres tâches pédagogiques et administratives :

- implication en projets SAE.
- Rédaction de contenu de cours ainsi que les sujets de TD, TP et examens, surveillances des examens. L'ensemble des interventions pourra se faire aussi bien en formation initiale qu'en alternance et en formation continue.

Une connaissance des outils pédagogiques favorisant l'enseignement à distance serait appréciée.

Fonction(s) administrative(s) liées au profil :

Le poste à pourvoir est un poste d'enseignant à temps plein dans le département Génie Electrique et Informatique Industrielle (GEII) de CY IUT de Cergy, sur le site de Neuville, pour des cours en BUT (Formation Initiale et Formation en Alternance) et licences professionnelles. 384h d'enseignement réparties tout au long de l'année de début septembre à début juillet. Des heures complémentaires sont à prévoir.

Fonction(s) administrative(s) liées au profil : (facultatif)

Le collègue recruté pourrait à terme s'investir dans des tâches pédagogiques telles que la gestion d'une année de formation ou encore le suivi du placement des étudiants en alternance et/ou en stage par exemple.



Contacts :

1. Chef de département et /ou responsable de la formation/diplôme :
GHAFARI Fakhreddine: 01.34.25.69.24, fakhreddine.ghaffari@cyu.fr
2. Directeur de la composante :
WARDEH George : george.wardeh@cyu.fr

