

PERSONNEL ENSEIGNANT - Recrutement d’un Agent Non Titulaire (ANT)

FICHE DE POSTE

Composante/Département : GEII - Génie électrique et Informatique Industrielle

Site : Sarcelles

Discipline/Section CNU : 63

Durée du contrat : 1 an

Date de prise de fonction : 01/09/2025

Volume horaire prévu : 192h

Niveau recrutement : Assimilé ATER

**Présentation générale du poste :**

* ***Volet enseignement :***

La personne recrutée intégrera le département Génie électrique et Informatique Industrielle) de l’Institut Universitaire de Technologie (site de Sarcelles), CY Cergy-Paris Université (CYU). Elle travaillera en collaboration avec l’équipe du parcours ESE (électronique et systèmes embarqués). Au vu de la spécificité des enseignements, il (elle) devra développer la pédagogie par compétences (APC) en construisant des enseignements « Ressources » et des mises en situation d’apprentissage « SAE

Besoins pédagogiques associés au poste : la personne recrutée effectuera ses enseignements dans le BUT GEII en 1ère, 2ème et 3ème année, Au sein de ce département et en lien avec le programme national (PN) du Bachelor Universitaire de Technologie (BUT GEII), elle assurera des enseignements relevant du domaine du génie électrique et de l'électronique au sens large.

* ***Volet recherche (le cas échéant, précisez les modalités spécifiques, financement, objectifs de recherche…)***

La personne recrutée intégrera le laboratoire SATIE, sur le site de Neuville de CY Cergy Paris Université.

Besoins associés au poste : la personne recrutée effectuera ses recherches dans le domaine de l'instrumentation, que ce soit (i) dans le groupe Instrumentation et Imagerie - II - pour le CND de matériaux complexes ou (ii) dans le groupe Transducteurs et Systèmes d'Energie - TESE - pour la détection de défauts dans les chaines de conversion.

* ***Détails du poste :***

CDD de 192h d'enseignement. Cours répartis de septembre 2025 à juillet 2026.

Des heures complémentaires sont à prévoir.

***Pour candidater, transmettre un CV et une lettre de motivation à :***

|  |  |
| --- | --- |
| Contact enseignement :M. Youssef HARIBChef du Département GEII site de Sarcellesyoussef.harib@cyu.fr | Contact recherche:M.Nicolas Wilkie-chancellier nicolas.wilkie-chancellier@cyu.fr |