

Recrutement enseignant.e contractuel.le – rentrée 2023 –

ETABLISSEMENT : UNIVERSITÉ D'ORLÉANS

Composante : IUT de Chartres

- Discipline : Électronique, Électrotechnique et Automatique
- Dates du contrat : du 01/09/2023 au 31/08/2024
- Quotité: 100 % 50 %

PROFIL DU POSTE

Les enseignements sont susceptibles d'avoir lieu dans l'ensemble des composantes de l'université.

Service à effectuer pour un contractuel temps plein (100 %) recruté pour un an : 384 HETD

Service à effectuer pour un contractuel mi-temps (50%) recruté pour un an : 192 HETD

Enseignement :

Le poste d'enseignant.e contractuel.le est à pourvoir dans le département Génie Electrique et Informatique Industrielle (GEII) de l'IUT de Chartres à partir du 1er septembre 2023.

Le public est constitué par des étudiant.e-s et apprenti.e-s du BUT GEII.

Les enseignements s'inscrivent dans le cadre du Programme National (PN) du BUT GEII. Deux parcours sont ouverts : Électricité et Maîtrise de l'Énergie (ÉMÉ) et Électronique et Systèmes Embarqués (ÉSE)

L'enseignant.e devra s'intégrer à l'équipe EEA (Electronique, Electrotechnique et Automatismes) du département GEII et devra pouvoir intervenir principalement dans les domaines suivants :

- Les Automatismes et les Réseaux Industriels,
- Les Systèmes Electroniques (composants, fonctions, réalisations).

De plus, il lui sera demandé de prendre part aux charges administratives liées à la pédagogie du département GEII comme au niveau de l'IUT de Chartres (suivi des stagiaires ou apprentis, de projet personnel professionnel, réunions pédagogiques, recrutement).

La volonté de s'impliquer dans les actions de coordination, de communication ainsi que dans les instances de la composante sera particulièrement appréciée.

Contact :

Chef de département GEII : Christophe DUMOND, 02 37 91 83 19, christophe.dumond@univ-orleans.fr

Administrateur Provisoire de l'IUT : Christian ORIEUX, 02 37 91 83 06, directeur.iut.chartres@univ-orleans.fr

Dispositions générales :

L'Université d'Orléans se caractérise par sa pluridisciplinarité. Elle compte 3 Unités de Formation et de Recherche, 1 école d'ingénieurs universitaire (Polytech), 4 Instituts Universitaires de Technologie, 1 Institut National Supérieur du Professorat et de l'Éducation (INSPÉ), 1 Observatoire des Sciences de l'Univers (OSUC), 1 Ecole Universitaire de Kinésithérapie (EUK) et un département de formation médicale. Plus de 20 000 étudiants, dont plus de 2 000 étudiants étrangers, fréquentent un des sites de l'Université en région centre Val-de-Loire. Sa vocation internationale s'affirme avec 14% d'étudiants de nationalité étrangère et près de 90% de pays représentés.

Reconnue Université Européenne à travers le réseau ATHENA et labellisée « Human Resources Excellence in Research » HRS4R.

Porteuse de plusieurs projets, sa capacité d'innovation se traduit par le dynamisme de sa recherche et les transferts de technologie vers les entreprises régionales, nationales et internationales. Le Campus d'Orléans bénéficie d'un écosystème d'excellence scientifique avec 25 unités de recherche.

Son offre de formation, riche en filières professionnelles, se développe en lien fort avec la Recherche. Pour plus d'informations : www.univ-orleans.fr.

En fonction des besoins de l'université, les enseignements sont susceptibles d'avoir lieu à tous les niveaux de formation universitaire, dans l'ensemble des composantes et des sites de l'université, en français ou en anglais.