

L'UNIVERSITE DE CAEN NORMANDIE RECRUTE

UN ENSEIGNANT CONTRACTUEL En Énergétique

Identification et mission du service :

Service : Département MT2E – IUT Grand Ouest Normandie – Pôle de Cherbourg

Localisation : Saint Lô

Rattachement hiérarchique : Directeur de l'IUT Grand Ouest Normandie

Quotité de travail : plein temps (384HETD)

Missions : Le candidat doit assurer un service d'enseignement de 384 HETD en BUT1/2/3 au département MT2E (Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique). Il doit effectuer des cours magistraux, travaux dirigés et travaux pratiques dans les modules suivants : Mesures et instrumentation, Energies renouvelables, modules mathématiques, Energie solaire, Pilotage et régulation des installations industrielles, Valorisation énergétique, Energie nucléaire. Il doit aussi participer à l'encadrement de SAé (Mises en situation d'Apprentissage et d'évaluation) sur l'Optimisation énergétique.

Le candidat doit avoir une capacité à concevoir et mettre en œuvre des bancs de travaux pratiques et accompagner les enseignants du département dans des tâches administratives. Une expérience en enseignement à l'université, serait vivement souhaitée.

Le candidat pourra faire ses travaux de recherche au LUSAC dans le stockage et la gestion de l'énergie.

Niveau requis : Doctorat en Génie électrique ou équivalent

Rémunération :

Indice minimum de rémunération : 672... (...3259,22 € brut mensuel) si le candidat est titulaire d'un doctorat.

Durée du contrat : 12 mois

Du 1/9/2024 au 31 Aout 2025

Contacts :

Enseignement : (adresse mail : hasna.louahlia@unicaen.fr)

Administration : (adresse mail : cyrielle.dunogent@unicaen.fr)

Modalités de candidatures :

**Les candidats devront déposer leur dossier par courriel avant le 20 Juin 2024 dernier délai à
Hasna.louahlia@unicaen.fr avec copie à pole.recrutement@unicaen.fr
Ce dossier comportera : une lettre de motivation, un curriculum vitae, copie du diplôme.**

Les candidatures seront examinées par une commission de sélection et seuls seront convoqués à l'entretien les candidats retenus par cette commission.