Université de Pau et des Pays de l'Adour - CDD.41

Nature du Recrutement :

Contrat à Durée Déterminée de 11 mois à compter du 01/10/2025

Famille

d'emploi :

Personnel Enseignant

Niveau

d'études :

Minimum niveau Licence

Horaires

Temps plein – 352 h d'enseignement

AFFECTATION

ETABLISSEMENT : Université de Pau et des pays de l'Adour

SERVICE: IUT Pays de l'Adour

Personne à contacter :

yolene.bardin@univ-pau.fr youssef.zeraouli@univ-pau.fr

VILLE: PAU

Administrateurs du département MT2E

Contact:

Profil:

L'enseignant(e) en sciences industrielles de l'ingénieur, qui sera recruté(e) au sein du département MT2E, interviendra principalement dans les disciplines fondamentales et techniques liées à l'énergétique, en tenant compte des nouveau Programme National (PN) qui ont transformé le DUT en BUT.

La réforme des IUT a introduit des enseignements appliqués et professionnalisants qui nécessitent des compétences pluridisciplinaires liées à la transition et à l'efficacité énergétiques et au respect de l'environnement dans les secteurs du bâtiment et de l'industrie. Elle a également changé la méthode d'enseigner notamment en faisant travailler et évaluer les étudiants sur des situations réelles issues de ces deux secteurs comme par exemple la mise en place de la discipline "Situations d'Apprentissage et d'évaluation (SAé)".

La personne recrutée devra s'adapter et appliquer dans ses enseignements le nouveau PN Le CDD doit avoir un diplôme d'un niveau minimum bac+3.

Le profil recherché correspond aux disciplines liées au sciences industrielles de l'ingénieur ou de la physique générale.

Activités principales :

L'enseignant(e) recruté(e) assurera des travaux pratiques et éventuellement des travaux dirigés dans plusieurs disciplines liées à l'énergétique pour des applications dans le domaine du bâtiment et de l'industrie : thermique, mécanique des fluides et en thermodynamique et également dans

les techniques du chauffage, ventilation et climatisation (CVC).

Des enseignements sont également prévus dans des disciplines non scientifiques tels que le PPP (Projet Professionnel Personnalisé).

Les interventions concerneront principalement les niveaux BUT1 et BUT2.

Environnement et contexte de travail :

Le département MT2E (Métiers de la Transition et de l'Efficacité Energétiques) est un des 5 départements de l'IUT des Pays de l'Adour. Il prépare les étudiants pour un Bachelor Universitaire de Technologie en 3 ans. Il accueille principalement des bacheliers issus des filières générales ou techniques (STI2D).

Il abrite également une formation de Licence professionnelle spécialisée dans le Froid et le Conditionnement d'Air (FCA).

Il accueille environ 140 étudiants dont la moitié est en alternance.

Il a des liens très importants et étroits avec les entreprises du secteur énergétique de tout le territoire aquitain.

La procédure de candidature est disponible sur le site de l'université de Pau et des pays de l'Adour

Site internet de recrutement de l'UPPA

https://organisation.univ-pau.fr/fr/recrutement/recrutement-des-personnels-enseignantschercheurs-postdoc/recrutement-cdd-enseignants.html