Université de Pau et des Pays de l'Adour - CDD.10

Nature du Recrutement Contrat à Durée Déterminée de 12 mois à compter du 1^{er} septembre 2024

Famille d'emploi :

Personnel Enseignant

Niveau d'études :

Bac+5 et expérience professionnelle valorisée

Horaires

Temps plein => 384h d'enseignement

AFFECTATION

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

SERVICE: Collège STEE -ISA BTP

VILLE: Anglet

Contact: claire.lawrence@univ-pau.fr

Personne à contacter :

Claire Lawrence, directrice

de la formation

Profil:

Titulaire d'un diplôme d'ingénieur en génie civil ou équivalent, la personne recrutée intégrera une équipe pédagogique déjà en place d'une 20aine de personnes. Cette équipe sera présente pour accompagner la personne recrutée dans sa préparation de cours et dans sa relation avec les étudiants.

Vous êtes intéressé(e) par la transmission des savoirs et avez une expérience significative, soit d'enseignement, soit professionnelle dans le domaine du BTP. Dynamique et pédagogue, vous avez à cœur de transmettre vos connaissances théoriques et pratiques aux futurs ingénieurs.

Votre expérience vous permet d'illustrer vos cours avec des exemples concrets et d'initier les étudiants aux réalités du monde professionnel. Vous êtes également capable d'encadrer des projets et des travaux pratiques, et aurez à coeur de développer de nouvelles méthodes pédagogiques au sein de notre école.

Une expérience préalable dans l'enseignement, une bonne maîtrise des outils pédagogiques modernes et une capacité d'adaptation à différents profils d'étudiants seraient des atouts supplémentaires.

Les activités d'enseignement proposées correspondent à des TD, TP et éventuellement CM à tous les niveaux de l'école d'ingénieurs, principalement de la première à la troisième année.

Activités principales :

Les principales activités de l'enseignant en CDD dans notre école d'ingénieurs en BTP comprennent la préparation et la dispensation de cours théoriques et pratiques, l'encadrement des travaux dirigés et des travaux pratiques, ainsi que l'évaluation des compétences des étudiants. La personne recrutée sera également responsable de l'élaboration et de la correction des examens, ainsi que du suivi individuel d'étudiants. La participation à des projets ou à des collaborations avec des entreprises du domaine du BTP peut également faire partie des missions. Enfin, l'enseignant devra assurer une veille professionnelle et participer activement à la vie de l'école. En effet, le bon fonctionnement d'un département de formation BTP passe nécessairement par un investissement pédagogique de la part de

chaque enseignant dont l'implication doit aller au-delà des seules heures d'enseignement statutaires : suivis de stages, de projets personnels professionnels, participation aux réunions pédagogiques...

Les enseignements pourront être réalisés dans tous les domaines du BTP, couvrant notamment la thermique, le calcul de structure, le génie civil, le bâtiment, la réhabilitation, et d'autres disciplines connexes. Nous nous adapterons au profil de la personne, en lui confiant des enseignements correspondant à ses compétences et expériences. L'enseignant devra ainsi être capable d'intervenir sur une large gamme de sujets, en adaptant ses méthodes pédagogiques aux spécificités de chaque domaine.

Environnement et contexte de travail :

Au cœur du campus Arkinova, l'ISA BTP s'appuie sur un écosystème privilégié. De la formation compagnonnique au doctorat, le campus aborde toutes les facettes de la formation du BTP, de l'innovation technologique et de la recherche.

Depuis sa création l'école propose une formation d'ingénieur BTP à l'architecture pédagogique originale et à forte identité :

- Des enseignements scientifiques et technologiques de génie civil dès la première année : Notre école est l'une des rares écoles d'ingénieurs proposant une spécialisation directe après le bac dans le domaine du BTP.
- Des relations fortes avec les acteurs locaux et le monde hispanophone : Le Pays Basque et la Nouvelle Aquitaine sont notre terroir et nous excellons dans les échanges avec les pays de langue espagnole (Espagne, Amérique du Sud).
- Des relations privilégiées avec les entreprises du BTP : Résultat de 26 années d'échanges et de collaborations et de la qualité des ingénieurs que nous formons.
- Une proximité entre les étudiants et l'équipe administrative et pédagogique : L'accompagnement individuel de chaque élève de l'école est l'essence même de l'engagement de l'ensemble de l'équipe administrative et pédagogique.

Ces spécificités, couplées à un engagement fort de l'ensemble de l'équipe administrative et pédagogique, permettent à l'ISA BTP de former d'excellents ingénieurs BTP, compétents, trilingues, disposant de connaissances scientifiques et technologiques solides, capables de s'adapter, aptes à faire preuve de bon sens en toutes circonstances, désireux d'entreprendre et d'innover et toujours plus soucieux des enjeux sociaux et environnementaux de notre siècle.

De plus l'ISA BTP souhaite transmettre à ses étudiants des valeurs de tolérance, de respect et plus généralement une éthique appelée « ISA spirit ». Elle encourage ainsi à la vie associative et à l'engagement solidaire de ses étudiants.

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