

APPEL A CANDIDATURE

Ecole Nationale Supérieure de Matériaux d'Agroalimentaire et de Chimie (ENSMAC) recrute :

Professeur associé à mi-temps – profil : Management de la qualité

Emploi type :

Enseignant associé à temps partiel (professeur associé à mi-temps)

Type de poste :

Contrat à durée déterminée (CDD) de catégorie A.

Durée du contrat :

3 ans à mi-temps à compter du 1^{er} septembre 2024.

Rémunération :

La rémunération mensuelle (pour un mi-temps) correspond à l'indice majoré 397 soit 1 954,34 € brut/mois.

Diplôme exigé et conditions :

Le candidat devra être titulaire d'un diplôme équivalent à un BAC + 5.

Le candidat devra justifier de l'exercice réel et confirmé d'une activité professionnelle (autre qu'une activité d'enseignement), en rapport direct avec la discipline enseignée et qui permette de justifier de moyens d'existence réguliers depuis au moins trois ans.

Etablissement :

INstitut Polytechnique de Bordeaux, Bordeaux INP
Avenue des facultés – CS 60099 6 33405 Talence cedex

Unité d'affectation :

Ecole Nationale Supérieure de Matériaux, Agroalimentaire et Chimie (ENSMAC)

Responsable hiérarchique :

Isabelle GOSSE, Directrice de l'ENSMAC

Description de l'environnement :

Bordeaux INP est un établissement qui regroupe 6 écoles d'ingénieurs publiques et une classe préparatoire intégrée. L'activité de l'agent recruté s'exercera à l'ENSMAC.

Missions du poste :

Enseignement

Le Professeur Associé assurera son service dans les différents départements de formation d'ingénieur de l'ENSMAC sous statut apprenti et sous statut étudiant.



Dans toutes ces formations, il assurera des enseignements liés au management de la qualité (définitions et spécifications des produits, maîtrise des processus ; systèmes de management de la qualité ; systèmes intégrés et évaluations).

Pour le département « Agroalimentaire-Génie industriel », plus spécifiquement il mettra l'accent sur la gestion de la qualité et non qualité dans les Industries Agro-Alimentaires (HACCP, traçabilité, gestion de crise) et l'amélioration continue.

Accompagnement

Le Professeur Associé pourra être amené à prendre la responsabilité pédagogique de certains modules. De plus, il devra coordonner l'ensemble des intervenants en management de la qualité des différents départements.

L'ENSMAC fait une large place au management de projets dans sa démarche pédagogique, notamment au niveau des projets Recherche-Développement-Innovation. Du fait de son expérience industrielle, le Professeur Associé participera activement aux comités de pilotage des projets et assurera l'accompagnement des étudiants dans la réalisation de ces projets et la promotion industrielle des projets.

Enfin, il devra s'impliquer de manière active dans le suivi des élèves et apprentis en tant que tuteur, et dans les responsabilités collectives inhérentes à la vie de l'école.

Conditions

Une présence hebdomadaire de deux jours et demi à l'école (en moyenne) est prévue dans le cadre d'un contrat de Professeur Associé (enseignements, accompagnement, ...) tout au long de l'année universitaire. Il devra être présent en fonction des demandes pédagogiques.

Le Professeur Associé devra avoir toutes les compétences équivalentes à un responsable qualité d'entreprise. La connaissance des entreprises des secteurs alimentaires et non-alimentaire et des différentes fonctions assumées par les ingénieurs dans une entreprise est indispensable. La connaissance des entreprises et des différentes fonctions assumées par les ingénieurs dans une entreprise est indispensable.

Une expérience en encadrement d'étudiants sera appréciée.

Enfin, une expérience dans le domaine des "pédagogies actives" (cours en autonomie, formation à distance...) serait appréciée.

Contact pédagogique :

Marguerite DOLS 05 56 84 65 75

marguerite.dols@ensmac.fr

Contact :

Lettre de motivation et CV détaillé à adresser par courriel jusqu'au 27 mai 2024 à Isabelle.Gosse@ensmac.fr, marguerite.dols@enscbp.fr avec copie à rh-enseignants@bordeaux-inp.fr

Ensmac (ex-Enscbp) - Bordeaux INP

Sciences et transitions, l'ingénieur engagé et responsable

16 avenue Pey Berland – 33607 Pessac Cedex - France | +33 5 56 84 65 65 | enscbp.bordeaux-inp.fr

École Nationale Supérieure de Matériaux, d'Agroalimentaire et de Chimie