

Le département PSI (Physique & Sciences de l'Ingénieur) de l'EISTI recrute pour son Campus de Pau:

UN(E) ENSEIGNANT(E) EN PHYSIQUE ET SCIENCES DE L'INGENIEUR

En collaboration avec l'équipe pédagogique de l'EISTI et du département PSI (Physique & Sciences de l'Ingénieur) des deux Campus :

- Vous élaborez les cours, exercices, supports pédagogiques associés et sujets d'examens et dispensez les enseignements dans le cycle Préparatoire et le cycle Ingénieur
- Vous assurez les évaluations dans chaque module, selon les modalités prédéfinies corrigez les travaux des élèves
- Vous assurez l'encadrement, le suivi des élèves, projets et travaux académiques
- Vous participez aux réunions pédagogiques et Conseils de Classe.

Titulaire d'un Doctorat ou Agrégé, vous devez faire preuve de rigueur, sérieux, dynamisme, adaptabilité, esprit d'équipe et ouverture. Une expérience de l'enseignement supérieur serait appréciée, celle au sein d'une école d'Ingénieur un réel atout.

Vous maîtrisez tout ou partie des domaines suivants :

Electronique (analogique et numérique), Mécanique, Optique, Thermodynamique, Electromagnétisme, Automatique, Instrumentation, Traitement du signal, Architecture Des Ordinateurs, Analyse d'images, Théorie de l'information

La maîtrise d'un ou plusieurs outils de simulation (Matlab, Scilab, Mathcad ...) est également appréciée.

- Disponibilité: **dès septembre 2017**

Merci d'adresser vos candidatures (CV et lettre de motivation) sous la référence : PSI EEA Pau 2017, par mail conjointement à Guy ALMOUZNI, Responsable du département PSI, ga@eisti.eu et Krystal DALLEVES, Assistante de Direction du campus de Pau, kd@eisti.eu .