



FICHE DE POSTE D'ATER
(Attaché temporaire d'enseignement et de recherche)

Campagne 2017

Poster ATER en section 60

Affectation : Département Mathématiques appliquées et Mécanique (MATMECA) de l'école Enseirb-Matmeca

Contact : Pierre LUBIN, directeur de la filière Mathématiques appliquées et Mécanique

1, Avenue du Dr Albert Schweitzer

BP 99

33402 TALENCE Cedex, FRANCE

Tel à l'école IPB/ENSEIRB-MATMECA : +33(0) 5 56 84 60 37

E-mail : pierre.lubin@enseirb-matmeca.fr

Profil de poste : Mécanique _____ Section CNU : |6|0|

ENSEIGNEMENT :

Le service d'ATER sera effectué au sein du département Mathématiques appliquées et Mécanique de l'école Enseirb-Matmeca. Le domaine d'enseignement concerne la mécanique au sens large. Les compétences recherchées pour le profil d'enseignement sont la mécanique des solides déformables, la mécanique des fluides, l'acoustique physique (ondes et vibrations). Les enseignements devront être dispensés principalement en 1^{ère} et 2^{ème} année de formations d'ingénieurs sous la forme de travaux dirigés et de travaux pratiques.

RECHERCHE :

Le candidat recruté devra mettre ses compétences en mécanique au service d'une des priorités scientifiques de l'Institut de Mécanique et d'Ingénierie de Bordeaux (I2M).