

05 octobre 2009

Poste vacant de professeur permanent à l'EISTI Mathématiques appliquées

L'EISTI recherche un Enseignant-Chercheur de niveau Professeur, ou Professeur Assistant, selon la compétence et l'expérience des candidats, dans le domaine des mathématiques appliquées à la modélisation des phénomènes aléatoires dans les sciences de l'ingénieur et de l'économie et finance.

L'EISTI cherche à développer son potentiel de recherche en mathématiques appliquées. Le candidat retenu aura des résultats de recherche significatifs en mathématiques appliquées à la modélisation des phénomènes aléatoires dans les sciences de l'ingénieur, l'économie ou la finance et aura une forte compétence dans un ou plusieurs des domaines suivants : Processus stochastiques, EDP, Analyse Convexe, Optimisation, Méthodes de Monte-Carlo.

Il enseignera en Cycle Ingénieur 1 à 3 ``spécialité mathématique'', Cycle Ingénieur 2 à 3 ``option finance mathématique'' et encadrera des projets de fin d'étude et de stage.

Le dossier de candidature doit comporter

- 1) Une lettre de motivation avec une déclaration de candidature
- 2) Un exemplaire du curriculum vitae comportant une liste des publications, une présentation analytique des travaux de recherche et des activités d'enseignement passés et un projet de recherche.
- 3) Une copie d'une pièce d'identité avec photographie.
- 4) Une copie des diplômes universitaires (thèse ou HDR).

Le poste est à pourvoir le 1er septembre 2010. Le dossier de candidature doit être adressé avant le 1er mars à

POSTE Math. Appl. 2009-10-05
Monsieur Nesim FINTZ
Directeur Général de l'EISTI
Avenue du Parc
95011 Cergy (Cedex)
France