

Notice relative au recrutement d'une/d'un maître de conférences, section 26 Référence GALAXIE 4243

Descriptif du laboratoire LaMME. Le Laboratoire de Mathématiques et Modélisation d'Évry (LaMME) est une unité mixte de recherche (UMR 8071) de l'Université d'Évry-Val-d'Essonne et du CNRS. L'université est par ailleurs membre associé de l'université Paris-Saclay et le LaMME est membre de la Graduate School "Mathématiques" de Paris-Saclay. Le laboratoire a également pour tutelles secondaires l'INRAE et l'ENSIIE. Le LaMME est composé de 3 équipes de recherche :

- Analyse et E.D.P. (dirigé par Pierre-Gilles Lemarié-Rieusset)
- Probabilités et Mathématiques financières (dirigé par Stéphane Menozzi)
- Statistique et Génome (dirigé par Christophe Ambroise)

Mission de recherche. Afin d'élargir son potentiel de recherche, le laboratoire LaMME souhaite recruter une ou un MCF pour intégrer et renforcer l'équipe "Analyse et EDP". Les thématiques actuelles de l'équipe portent aussi bien sur l'analyse théorique des EDP/EDO non linéaires que sur leurs applications dans des domaines divers et variés comme les sciences du vivant, de la santé, de l'écologie, et la mécanique des fluides. Une attention particulière sera portée aux candidatures montrant également des compétences en modélisation, analyse numérique ou en calcul scientifique. Dynamisme, esprit d'initiative, organisation et animation des séminaires et capacité d'interactions avec les autres équipes du LaMME ("Statistique et Génome" et "Probabilité et Mathématiques financières") sont également attendues.

Contacts : pierregilles.lemarierieusset@univ-evry.fr et lucilla.corrias@univ-evry.fr (vice-présidente du comité de sélection).

Mission d'enseignement. La/Le Maître de Conférences recruté.e pourra intervenir dans tous les enseignements de mathématiques de licence, aussi bien dans la licence de mathématiques et la double licence mathématiques-économie, que dans d'autres licences de l'UFR SFA ou de l'UFR SHS (UFR avec lequel le département de mathématiques a des liens privilégiés via la double licence mathématiques-économie). Elle/Il sera également amené.e à intervenir dans les filières du master de Paris-Saclay portées par le département de mathématique d'Évry.

Contacts : arnaud.gloter@univ-evry.fr

Mission de responsabilité collective. La/Le Maître de Conférences recruté.e sera appelé.e à s'investir dans l'organisation et l'animation des formations : encadrement de projets tuteurés, suivi de stages (3^{ème} année de licence et 1^{ère} et 2^{ème} année de Master) et soutenances, et éventuellement responsabilité de filière. Elle/Il devra également participer aux conseils pédagogiques, aux jurys de fin de semestre et de validation des diplômes.