

EMPLOIS PROPOSES AU RECRUTEMENT
ATTACHES TEMPORAIRE D'ENSEIGNEMENT ET DE RECHERCHE
ANNEE 2023/2024

Composante : IUT de Sceaux et Laboratoire Mathématiques d'Orsay
Section CNU : 25 et/ou 26

Quotité de recrutement : temps complet temps partiel

Identification de l'emploi

Etat du poste : Poste vacant Date de la vacance : 01/09/2023

Emploi à publier : OUI⁽¹⁾ NON

Date de prise de fonction : 01/09/2023

Profil du poste : Enseignement des mathématiques en éco-gestion à l'IUT de Sceaux et recherche au Laboratoire Mathématiques d'Orsay

Job Profile (en Anglais – Obligatoire) : Mathematics research and teaching assistant at IUT of Sceaux (school of Marketing and Management of University Paris-Saclay)

Enseignement

- _ Enseignement des mathématiques à un niveau licence à l'IUT dans les filières Gestion des Entreprises et des Administrations (GEA) et, peut-être, Techniques de Commercialisation (TC) de l'IUT de Sceaux.
- _ Le programme : rappel/remise à niveau des compétences mathématiques acquises au lycée, puis analyse (dérivation et étude de fonction réelle à 1 ou 2 variables) et introduction aux probabilités et aux statistiques.

Informations complémentaires

Compétences particulières requises : l'enseignement se fait en français

Enseignement : à l'IUT de Sceaux

Recherche : au Laboratoire Mathématiques d'Orsay

- Tout candidat qui pourra intégrer une des 5 équipes du LMO. Si possible, contacter un chercheur ou une équipe qui pourra appuyer votre demande.

- N'hésitez surtout pas à contacter Jérôme Casse à l'adresse mail : jerome.casse@universite-paris-saclay.fr

- Attention : le laboratoire de recherche et l'IUT sont situés sur deux lieux différents, mais tous deux accessibles par le RER B, à vélo ou en voiture.

- Mots clés : probabilités et statistiques, analyse harmonique, arithmétique et géométrie algébrique, topologie et dynamique, analyse numérique et équations aux dérivées partielles

Date limite de candidature fixée au 28 avril 2023

Dossier de candidature à télécharger sur le site de l'Université Paris Saclay :

<https://www.universite-paris-saclay.fr/luniversite/recrutement/concours/campagnes-personnels-ater>

Inscription sur GALAXIE module ALTAÏR impérative.

https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/cand_recrutement.htm