

POSTE ACADÉMIQUE À TEMPS PLEIN (H/F/X)

FACULTÉ DES SCIENCES

DOMAINE : STATISTIQUE ET PROBABILITÉS

ENTRÉE EN FONCTION : 01/09/2023

DESCRIPTION DE LA CHARGE

Une charge à temps plein (H/F/X), indivisible, dans le domaine de la « Statistique et Probabilités » rattachée au Département de Mathématique. Cette charge comprend des activités d'enseignement, de recherche et de service à la Communauté.

ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT

Cette charge inclura la prestation de cours (pour un maximum de 250 heures, y compris les travaux pratiques) dans la filière d'études en sciences mathématiques ou dans d'autres filières. A titre d'exemple, la charge pourrait contenir les cours :

- ▶ Statistique expérimentale de la physique (Bloc 3, Sciences physiques) ;
- ▶ Modèles linéaires (Master, Sciences mathématiques) ;
- ▶ Statistiques appliquées à l'environnement : introduction à la démarche statistique et éléments de statistique univariée (Master, Sciences et gestion de l'Environnement).

ACTIVITÉS DE RECHERCHE

Le-la candidat-e développera une activité de recherche en statistique ou probabilités en complémentarité avec les membres de l'UR Mathematics.

ACTIVITÉS DE SERVICE À LA COMMUNAUTÉ

Le-la candidat-e

- ▶ Proposera régulièrement des sujets de projet de bachelier et de mémoire aux étudiants en sciences mathématiques.
- ▶ S'impliquera dans des activités de collaborations interdisciplinaires en fonction de son expertise.
- ▶ Participera aux activités de promotion de l'enseignement et de l'Institution.
- ▶ Contribuera au bon fonctionnement du Département de Mathématique.

QUALIFICATIONS REQUISES / PROFIL

- ▶ Être titulaire d'une thèse de doctorat en mathématique ou en statistique au moment de la candidature.
- ▶ Pouvoir démontrer son aptitude à développer une activité de recherche en statistique ou probabilités en complémentarité avec les membres de l'UR Mathematics
- ▶ Pouvoir démontrer sa capacité à procurer un enseignement de statistique adapté à des publics mathématiciens et non mathématiciens sur des notions de base mais également des notions plus avancées.

PROCÉDURE DE SÉLECTION

La procédure de sélection sera conforme aux réglementations appliquées au sein de l'Université de Liège. Notre politique institutionnelle est basée sur la diversité et l'égalité des chances. Nous sélectionnons les candidat-e-s en fonction de leurs qualités quels que soient leur âge, leur orientation sexuelle, leur origine, leurs convictions, leur handicap ou leur nationalité.

CANDIDATURES

Les candidatures se font via un formulaire en ligne disponible sur la page : https://my.uliege.be/portail/go_xt.do?a=o%7C11004%7Ce%7C534204 pour le 26/03/2023, au plus tard (avant minuit heure belge), sous peine d'irrecevabilité de la candidature.

DOCUMENTS REQUIS

- ▶ Lettre de motivation ;
- ▶ Un curriculum vitae complet rédigé en double exemplaire ;
- ▶ Un exemplaire de leurs publications (sous forme électronique) ;
- ▶ Une description de la vision d'un enseignement en statistique pour les publics visés ;
- ▶ Un projet de recherche de maximum 5 pages ;
- ▶ Deux lettres de recommandation.

CONDITIONS D'ENGAGEMENT

La charge est attribuée soit pour une durée déterminée de quatre ans, soit d'emblée à titre définitif.

Dans le cas d'une nomination à durée déterminée, une évaluation sera réalisée à l'issue de la troisième année.

- ▶ Si l'évaluation est négative, la nomination de l'intéressé-e prend fin au terme des quatre ans.
- ▶ Si l'évaluation est positive, l'intéressé-e est nommé-e à titre définitif.

RENSEIGNEMENTS

Tout renseignement concernant la nature des tâches peut être obtenu auprès du Président du Département de Mathématique : **M. Michel RIGO** – tél. : +32 (0)4 366 94 87 – M.Rigo@uliege.be

Tout renseignement complémentaire peut être obtenu auprès de la Direction administrative de la Faculté des Sciences : **Mme Ninfa GRECO** – tél. : +32 (0)4 366 50 41 – N.Greco@uliege.be

RÉMUNÉRATION

Les barèmes et leurs modalités d'application sont disponibles auprès de l'Administration des Ressources Humaines de l'Université : **Mme Ludivine DEPAS** – tél. : +32 4 366 52 04 – Ludivine.Depas@uliege.be

Date de parution : 24/02/2023