

RECRUTEMENT DE PERSONNELS ASSOCIES A MI-TEMPS

U.F.R., Ecole ou Institut : UFR des Sciences		
<u>Laboratoire de rattachement</u> : LMNO		
N° d'emploi :	PAST 8046	
Section / Discipline demandée :	CNU 26 - Statistiques appliquées	
Libellé Général Profil Publication :	Statistiques descriptives	
Date de recrutement :	1 ^{er} septembre 2024	
Contacts :	Enseignement	Andre.sesboue@unicaen.fr
	Recherche	Jerome.poineau@unicaen.fr
	Administratif	Ingrid.laignel@unicaen.fr

1/ PROFIL ENSEIGNEMENT :

➤ Filières de formation concernées :

- niveaux : DUT Licence Master
- diplômes concernés : Licence MIASHS, Master Statistiques Appliquées et Analyse Décisionnelle (SAAD)
- matières : Statistiques descriptives, techniques d'enquêtes, enquêtes et sondages, séries temporelles

Objectifs en termes de contenu et encadrement pédagogiques.

La personne recrutée participera de manière significative aux tâches suivantes :

- L'encadrement de projets ;
- Le suivi et l'évaluation des stages ;
- L'aide aux étudiants dans leurs recherches de stages ;
- Le suivi des relations avec les interlocuteurs extérieurs (industriels, entreprises ...) ;
- Le renforcement de la professionnalisation du master SAAD ainsi que son insertion dans l'environnement socio-économique régional ;
- La promotion du master SAAD.

2/ PROFIL RECHERCHE :

- Laboratoire / équipe : LMNO/ Modélisation et applications

Directeur : Jérôme Poineau

- Thématique / Projet : Statistiques

- **Objectifs du recrutement** : La personne recrutée intégrera le groupe de statisticiens de l'équipe Modélisation et applications. Ses contacts et relations avec les acteurs économiques et industriels devront renforcer et diversifier les recherches menées au laboratoire en statistiques appliquées en développant notamment les partenariats avec le monde socio-économique (collaborations, contrats,...).