

RECRUTEMENT D'UN ENSEIGNANT-CHERCHEUR (F/H) CONTRACTUEL (CDD LRU)

Poste n° RPT_0054

**Discipline : Mathématiques, Informatique,
Recherche Opérationnelle CNU 27/61**

Pour faciliter la lecture du document, le masculin générique se réfère aussi bien aux femmes qu'aux hommes.

Poste vacant à temps complet (384 HETD soit 1607h de travail effectif)

DATE DE RECRUTEMENT : Le poste est à pourvoir au 1^{er} septembre 2025

DUREE DU CONTRAT : 1 an

AFFECTATION : Le poste est à pourvoir à Lorient, UFR-SSI

CONDITION DE RECRUTEMENT :

- Ne pas avoir fait l'objet de condamnations inscrites au bulletin n°2 du casier judiciaire, incompatibles avec l'exercice des fonctions
- Etre déjà titulaire d'un doctorat ou être inscrit en vue de la préparation d'un doctorat (le directeur de thèse devant attester que la thèse peut être soutenue dans un délai d'un an maximum) ;
- Aucune expérience exigée, mais une expérience en enseignement est la bienvenue.

PROFIL DU POSTE

- Enseignement : 192 HETD (soit 803,5h de travail effectif)

La personne recrutée effectuera ses enseignements au sein de la faculté des sciences (UFR SSI) en licence et au niveau master (filières Ingénierie des Systèmes Complexes et Ingénierie Mathématique), aussi bien en formation classique qu'en formation à distance. Les cours concernés par ce recrutement sont :

- Les mathématiques de Licence 1
- La recherche opérationnelle en M1
- Les méthodes numériques en M1
- L'analyse de résultats en M1
- L'ordonnancement en M2

Cette liste de cours n'est pas exhaustive et pourra être adaptée à la personne recrutée en fonction de ses compétences.

- Recherche : 803,5h de travail effectif

Le laboratoire Lab-STICC est une unité mixte de recherche (UMR 6285) multi-tutelles (CNRS, IMT Atlantique, ENSTA-Bretagne, UBO, ENIB, UBS). Le laboratoire compte plus de 630 personnes, dont 300 enseignants-chercheurs et chercheurs. Il regroupe des compétences en communications numériques, traitement du signal, micro-ondes, matériaux, systèmes embarqués, systèmes sociotechniques, électronique, informatique et sciences de la connaissance.

L'équipe DECIDE (Des données à la décision) est l'équipe d'accueil pour ce recrutement.

La personne recrutée devra développer son projet d'intégration en lien avec son expertise pour intégrer l'équipe DECIDE du Lab-STICC et plus précisément proposer un projet qui permettra une synergie avec les membres Lorientais de l'équipe DECIDE. Cette équipe aborde trois principales thématiques :

- Décision : modélisation et obtention de préférences, aide à la décision multicritère, optimisation, programmation mathématique, heuristique, métaheuristique et matheuristique ;
- Données : extraction de connaissances à partir de grandes quantités de données (structurées ou partiellement structurées) par des méthodes automatiques ou semi-automatiques ;
- Information : agrégation et qualité des données et des informations provenant de sources hétérogènes.

Nous attendons de la personne recrutée une implication dans la vie du laboratoire, notamment via la participation aux réunions d'équipe et aux projets en cours.

REMUNERATION :

A partir de 2 126.64 euros brut mensuel (pour un temps plein) selon le niveau de diplôme et l'expérience professionnelle, conformément à la grille de rémunération votée au Conseil d'Administration du 4 juillet 2022.

CONTACT ADMINISTRATIF :

☎ 02.97.01.72.60

✉ adelaide.simon@univ-ubs.fr

CONTACT PEDAGOGIQUE :

☎ 02 97 87 45 64

✉ marc.sevaux@univ-ubs.fr

PIECES A ENVOYER OBLIGATOIREMENT :

- Lettre de motivation
- CV
- Liste des publications, le cas échéant
- Copie du diplôme le plus élevé (si doctorat : copie de la soutenance)

Les dossiers complets doivent être envoyés par voie électronique à drh.ens.recrutement@listes.univ-ubs.fr (pour le 28 mai 2025, minuit, heure d'envoi faisant foi), sous format de type : "CDD_LRU_N° Poste_NOM_prenom.pdf"
