

RECRUTEMENT D'ENSEIGNANTS ASSOCIES A MI-TEMPS

U.F.R., Ecole ou Institut : UFR des Sciences		
<u>Laboratoire de rattachement : M2C</u>		
N° d'emploi :		
Section / Discipline demandée :		CNU 36
Libellé Général Profil Publication :		Étude du trait de côte et de sa vulnérabilité. Approche par télédétection
Date de recrutement :		1^{er} septembre 2025
Contacts :	Enseignement	sandric.lesourd@unicaen.fr
	Recherche	laurent.dezileau@unicaen.fr
	Administratif	

1/ PROFIL ENSEIGNEMENT :

➤ **Filières de formation concernées :**

- niveaux : DUT Licence Master
- diplômes concernés : **Master Ingénierie et Géosciences du Littoral (IGL)**
- matières : **Étude du trait de côte et de sa vulnérabilité. Approche par télédétection**

➤ **Objectifs en termes de contenu et encadrement pédagogiques :**

La personne recrutée participera de manière significative aux tâches suivantes :

- Enseignement en dynamique du littoral, particulièrement le trait de côte, en utilisant l'outil télédétection, en Master ;
- 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 IGL ainsi que son insertion dans l'environnement socio-économique régional ;
- La promotion du master IGL.

2/ PROFIL RECHERCHE :

- Laboratoire / équipe : M2C/ Thème 2 " Côtier "

Directeur : Laurent Dezileau

- Thématique / Projet : Dynamique sédimentaire côtière. Approche par télédétection.

- Objectifs du recrutement : La personne recrutée intégrera le Thème 3 Domaine Côtier de l'unité M2C. Ses activités et compétences devront renforcer et diversifier les recherches menées au laboratoire en dynamique hydro-sédimentaire le long du Continuum Terre Mer, en modélisation des vagues et leur impact sur la zone côtière.

Conditions de candidature	
<ul style="list-style-type: none">- Justifier depuis au moins 3 ans, d'une activité professionnelle principale (autre que l'enseignement) ;- Justifier d'une expérience professionnelle en lien direct avec la spécialité enseignée.	
Modalités de candidature	
Envoi des documents listés ci-dessous à l'adresse mail suivante : sciences.direction@unicaen.fr	
Pour tous les candidats	Pour les candidats exerçant une activité salariée
<ul style="list-style-type: none">- lettre de candidature et curriculum vitae détaillé comportant titres, qualifications et expériences professionnelles ;- copie du dernier diplôme obtenu (et/ou du titre le plus élevé) ;- avis d'imposition sur le revenu des trois années antérieures à la candidature ;- copie du titre de séjour en cours de validité pour les candidats de nationalité étrangère (hors Espace Economique Européen).	<ul style="list-style-type: none">- attestation actualisée de l'employeur principal précisant la date de début des fonctions ou copie du contrat de travail ou tout autre document permettant de justifier de l'activité professionnelle exercée au cours des trois années antérieures à la candidature ;- copie des bulletins de salaires des mois de décembre des trois années antérieures à la candidature ;- attestation d'activité principale à faire compléter par l'employeur (modèle joint) ;- autorisation de cumul de l'employeur principal pour les agents publics uniquement.
	Pour les candidats exerçant une activité libérale
	<ul style="list-style-type: none">- attestation d'inscription à un registre professionnel ou à un ordre professionnel (ex : inscription à l'ordre des avocats) ;- ou déclaration d'assujettissement à la contribution économique territoriale (CET) ou à la cotisation foncière des entreprises (CFE) ;- ou extrait du K-Bis (original certifié) ou certification d'identification à l'INSEE ;- ou attestation de cotisations à l'URSSAF ou autre régime social ;- ou tout autre document attestant de l'exercice réel de l'activité pour les trois années antérieures à la candidature.