

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

Poste n° ETP\_0659

Discipline : Géosciences CNU 35/36

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

Poste susceptible d'être vacant à temps complet (336 HETD soit 1406,13h de travail effectif pour 10,5 mois)

**DATE DE RECRUTEMENT** : Le poste est à pourvoir au 15 octobre 2025

**DUREE DU CONTRAT** : 10,5 mois

**AFFECTATION** : Le poste est à pourvoir à Vannes à l'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
- Être titulaire d'un diplôme de niveau doctorat
- Justifier d'une qualification professionnelle antérieure : Toutes expériences acceptées.

**PROFIL DU POSTE**

**- Enseignement : 168 HETD (soit 703.07h de travail effectif)**

Le candidat interviendra dans différentes UEs de géosciences, géomorphologie littorale et sciences de l'environnement en Licence SVT et/ou Master IGREC. Les enseignements s'articuleront principalement autour de : l'interface terre-mer, les processus hydrodynamiques et morphodynamiques des littoraux, l'aménagement et le fonctionnement des écosystèmes côtiers. Il participerait également aux sorties terrain proposées dans le cadre des différentes UEs. Il devra intervenir dans des enseignements théoriques et pratiques d'instrumentation (outils informatiques, instrumentation du littoral etc...). Des connaissances pratiques en programmation-modélisation (python, matlab,...) sont un plus.

Il devra participer activement aux différentes réunions du laboratoire et du DSMV et devrait assumer les responsabilités pédagogiques qui lui seront attribuées

**- Recherche : 703.06h de travail effectif**

Le candidat intégrera l'UMR 6538 Geo-Ocean (CNRS-UBO-IFREMER-UBS) à Vannes et développera des recherches en géosciences du littoral, avec un focus sur les interfaces terre-mer. Il travaillera sur les dynamiques morpho-sédimentaires et/ou l'évolution des écosystèmes côtiers et les impacts du changement global. Une expérience en acquisition, traitement et modélisation de données environnementales est attendue, ainsi qu'une expérience en travail de terrain.

**REMUNERATION** :

À partir de 2 284.17 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** :

☎ Adélaïde SIMON

✉ [adelaide.simon@univ-ubs.fr](mailto:adelaide.simon@univ-ubs.fr)

**CONTACT PEDAGOGIQUE** :

☎ Erwan GENSAC

✉ [erwan.gensac@univ-ubs.fr](mailto:erwan.gensac@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](mailto:drh.ens.recrutement@listes.univ-ubs.fr) (pour le 15 août à minuit, heure d'envoi faisant foi), sous format de type : "CDD\_LRU\_N° Poste\_NOM\_prenom.pdf"**

---