

## RECRUTEMENT DES ENSEIGNANTS DU SECOND DEGRÉ 2025

### COMPOSANTE DE RATTACHEMENT : UFR DES LETTRES ET SCIENCES HUMAINES

#### Informations générales



**Discipline second degré : H1413 – H1415**

**Nature : PRAG – Poste ouvert à tous les statuts second degré**

**N° poste : 0684**

**V : Vacant**

#### Informations complémentaires



**Mots clés :** Bureautique, Analyse de données, Traitement multimédia, Informatique d'usage

**Profil :** Le (la) candidat(e) assurera un enseignement d'informatique d'usage destiné à développer les compétences numériques des étudiant.es de Licence à l'UFR Lettres. Il (elle) assurera aussi des enseignements plus spécifiques en applications bureautiques, introduction aux bases de données, traitement de données statistiques, création de sites web, création de contenus multimédia, intelligence artificielle.

**Localisation : BREST**

**Date de prise de fonction : 01/09/2025**

### PROFIL ENSEIGNEMENT

#### Filières de formation concernées



Toutes les filières de l'UFR de Lettres et Sciences Humaines.

## Objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement



Le (la) candidat(e) exercera au sein du Centre Interdisciplinaire des Humanités numériques de l'UFR Lettres & Sciences Humaines. Celui-ci, composé d'une enseignante-chercheuse, d'un PRAG et de deux PRCE assure les enseignements de culture numérique et d'informatique dans les différentes filières de l'UFR.

Le (la) candidat(e) assurera un enseignement d'informatique d'usage destiné à développer les compétences numériques auprès des étudiantes de Licence. Il (elle) pourra assurer des enseignements plus spécifiques en applications bureautiques, introduction aux bases de données, traitement de données statistiques, création de sites web, création de contenus multimédia, intelligence artificielle.

Dans l'optique du développement des possibilités ouvertes par les nouvelles technologies de l'information et de la communication dans le cadre de l'enseignement en général et en SHS en particulier, il (elle) devra s'impliquer dans le (les) master(s) professionnels ou de recherche qui utilisent le numérique en rapport avec les particularités de chaque science sociale.

## Activités complémentaires



### **Compétences particulières requises :**

Des aptitudes pour le travail en équipe. Approche interdisciplinaire et capacités à adapter les usages du numérique aux besoins disciplinaires.

### **Evolution du poste :**

**Rémunération :** rémunération statutaire de la fonction publique selon la grille indiciaire

## Présentation de l'établissement



L'université de Bretagne occidentale, bien ancrée dans son territoire, a pour ambition de promouvoir son activité de recherche sur la base de l'excellence et de la reconnaissance nationale et internationale. Cette promotion passe par la mise en valeur de ses enjeux scientifiques, de ses capacités d'innovation et de transfert ainsi que par la qualité des diverses formations qu'elle dispense.

L'UBO est un remarquable vivier pluridisciplinaire, avec une recherche reconnue au plan national et international, répartie sur 31 unités de recherche dont 17 sont associées aux grands organismes (CNRS - INSERM - IRD - IFREMER). Sa recherche est structurée selon quatre grands

secteurs scientifiques :

- Sciences de la Mer
- Mathématiques, Sciences et Technologie de l'Information et de la Communication
- Santé Agro Matière
- Sciences de l'Homme et de la Société

L'UBO accompagne ses activités de recherche en développant des moyens communs autour des équipements lourds qu'ils soient analytiques (RMN, Rayons X, Microscopie, Microsonde, Spectrométrie de Masse) ou de services (Souchothèque, Animalerie spécifique).

L'UBO est partenaire de l'alliance de l'Université Européenne SEA EU, site web :

<https://www.univ-brest.fr/sea-eu/>

L'UBO en chiffres, c'est 2400 salariés, 23000 étudiants, 160 spécialités de Licence et de Master, 14 Licences professionnelles, 10 BUT, répartis dans 6 domaines de formation (Sciences de la Mer et du Littoral ; Sciences Humaines et Sociales ; Arts, Lettres et Langues ; Droit, Economie, Gestion ; Sciences, Technologies, Santé ; Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives), 11 écoles doctorales, 2 formations d'ingénieurs.

L'UBO, c'est aussi un campus dynamique et chaleureux, des installations sportives haut de gamme, un accès privilégié à la vie culturelle et artistique, et un environnement et une qualité de vie remarquable.

## Contacts enseignements



Département d'enseignement : Centre Interdisciplinaire des Humanités Numériques

Coordonnées du contact de département : Secrétariat 02.98.01.68.81

Coordonnées du contact enseignement : FLOCH Hervé

Tel. : 02.98.01.63.54

URL département :

Email : [secretariat.numerique@univ-brest.fr](mailto:secretariat.numerique@univ-brest.fr) ; [herve.floch2@univ-brest.fr](mailto:herve.floch2@univ-brest.fr)

## Pour plus de détails

Lien vers le site de l'université : [Recrutements enseignants second degré](#)