

Recrute



L'Université de Bretagne Occidentale est un établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel (EPSCP), riche de sa diversité en termes de domaines de formations et de champs de recherche.

Elle œuvre pour la production du savoir, sa transmission et sa valorisation. Engagée au cœur de la cité, elle contribue à la formation de citoyens et de citoyennes libres et responsables, dans le respect des valeurs humanistes : la responsabilité, le respect, l'intégrité, l'inclusion et la solidarité.

Forte des 22 000 étudiants, 1 300 enseignants-chercheurs et chercheurs et 900 personnels administratifs et techniques qui la font vivre au quotidien, l'UBO réussit le pari d'être une université de proximité, tout en rayonnant au niveau national et international.

L'UBO concentre une large partie de son activité sur le site brestois, mais elle est aussi présente au nord (Morlaix) comme au sud (Quimper) du Finistère et s'étend à l'ensemble de la Bretagne avec les sites de l'Institut national Supérieur du professorat et de l'Éducation à Rennes, Vannes et St Brieuc.

L'UBO fait également partie de l'Université européenne SEA-EU qui rassemble neuf universités partenaires : l'Université de Cadix (Espagne), l'Université de Gdansk (Pologne), l'Université de Malte, l'Université de Kiel (Allemagne), l'Université de Split (Croatie), l'Université du Nord (Norvège), l'Université d'Algarve (Portugal) et l'Université de Parthénope Naples (Italie). Cette alliance vise à renforcer la mobilité des étudiants et du personnel universitaire et à améliorer la qualité, l'inclusivité et la compétitivité de l'enseignement supérieur européen.

L'UBO recherche des femmes et des hommes de talent pour assurer sa mission de service public et contribuer à son rayonnement.

LE SERVICE ET L'ÉQUIPE

Rattachée à l'Université de Bretagne Occidentale (UBO), la faculté de Médecine et des Sciences de la Santé de Brest accueille 3 600 étudiants en formation initiale et continue, comprend 7 laboratoires de recherche et dispose d'un Laboratoire d'Anatomie.

Créée en 1970, la faculté a pour rôle de former des professionnels de santé, des médecins mais aussi des sages-femmes, des professionnels de l'action sanitaire et sociale, et des chercheurs en biologie humaine.

Cette composante de l'UBO collabore étroitement avec les autres composantes de l'Université et avec le CHU de Brest, mais aussi avec les autres structures universitaires et de recherche et les établissements hospitaliers de Bretagne Occidentale pour mener à bien cette double mission d'enseignement et de recherche.

LE POSTE ET LES MISSIONS

Votre mission principale ?

Placé(e) sous l'autorité du Responsable du Laboratoire d'Anatomie de la Faculté de Médecine, vous serez en charge de mettre en place des travaux pratiques d'anatomie humaine (dissections, coupes anatomiques) dans un service d'enseignement médical, selon des protocoles et techniques établis.

Vous concurrez également à l'accomplissement des missions d'enseignement et de recherche du laboratoire et de la faculté (anatomie humaine, écho-anatomie, dissections, journées portes ouvertes, activité don du corps, hommage aux donateurs...).

Vos activités ?

- Vous participez aux **activités de travaux pratiques dans le cadre de l'enseignement** et assurez les missions suivantes :
 - Vous assurez l'entretien des locaux et des matériels de conservation, de préparation et de dissection
 - Vous réalisez la préparation des corps pour les travaux d'anatomie (accueil, mise à disposition, nettoyage)
 - Vous participez à la gestion des stocks et à la gestion des commandes
 - Vous gérez le planning d'utilisation du matériel expérimental et des salles
 - Vous préparez mettez à disposition le matériel expérimental (sujets, instruments, cahier d'expérience, appareils de stérilisation...)
 - Vous garantissez la préparation des milieux nécessaires à l'embaumement et
 - Vous effectuez l'embaumement des sujets pour la conservation en chambre froide
 - Vous apportez votre aide technique lors des travaux pratiques d'anatomie humaine
 - Vous contribuez aux prélèvements et aux techniques de conservation des organes
 - Vous êtes garant(e) de l'évacuation des déchets en respectant les règles d'hygiène et de sécurité ainsi que les protocoles éthiques
 - Vous menez un suivi de l'évolution des techniques du domaine (innovation pédagogique, informatique, audiovisuel, vidéo, matériel d'échographie)
 - Vous élaborez des collections de pièces anatomiques.

- Vous participez également à l'**activité don du corps** :
 - Vous assurez la réception des corps (permanence téléphonique et accueil).
 - Vous mettez en place des protocoles (suivi des fiches d'arrivées et d'utilisation des corps).
 - Vous suivez les parcours pédagogiques du don du corps, en préparant les corps pour crémation et en assurant l'interface pour le transport et les crémations.

VOTRE PROFIL

Vous êtes issu(e) d'une formation en thanatopraxie et soins funéraires et disposez de connaissances relatives aux pièces anatomiques utilisées en travaux pratiques ainsi que des règles d'hygiène et de sécurité liées au domaine d'activité.

Vous détenez des notions de base en anatomie humaine mais aussi en calcul mathématique (dilution, règle de trois...) et en informatique (Word, Excel, Powerpoint) vous permettant de répondre aux attentes de l'équipe enseignante.

Vous êtes doté(e) d'un sens relationnel permettant d'accueillir et accompagner les utilisateurs du laboratoire (médecins, internes, étudiants, extérieurs).

Discret(e), soigneux(se) et impliqué(e), vous exercez votre mission dans le respect et la dignité : respect des principes de moralité, de probité et de dévouement indispensables à l'exercice de la profession.

Vous faites preuve d'un sens de l'organisation nécessaire maintien du laboratoire en condition opérationnelle tous les jours de la semaine, en soirée et le samedi si besoin.

Vous êtes disponible pour participer à la permanence téléphonique en continu et aux interventions potentielles.

POURQUOI NOUS REJOINDRE ?

- Intégrez une université innovante, internationale, qui dispense une recherche pluridisciplinaire de pointe et dispose d'un campus numérique remarquable.
- Partagez les valeurs fortes du service public : continuité, engagement, intégrité, loyauté, neutralité et respect.
- Rejoignez un établissement handi-accueillant, attaché à la mixité, à la diversité et engagé dans la promotion de l'égalité professionnelle entre les femmes et les hommes.
- Passez à l'Ouest et bénéficiez d'un cadre de vie exceptionnel : pour en savoir plus sur Brest, classée 9^e ville de France où il fait bon vivre, rendez-vous sur www.brest-life.fr

Nos atouts :

- Formation, accompagnement dans votre parcours professionnel, préparation aux concours de la fonction publique
- Signataire de la charte de la parentalité
- Possibilité de travailler en 4,5 jours (*pour un temps plein*)
- 45 jours de congés annuels (*pour un temps plein*)
- Accès au restaurant universitaire
- Prestations interministérielles d'action sociale : chèque CESU garde d'enfants, chèques vacances, aide au transport, aide pour la mutuelle santé
- Vie sociale : orchestre universitaire renommé, bricothèque, jardin partagé, ateliers de conversation, couture, théâtre, cercle des lecteurs
- Loisirs et Culture : + 200 activités sportives au choix, expositions UBO, carte Cezam...

Pour mieux nous connaître :

Découvrez notre vidéo de présentation de l'UBO : <https://www.youtube.com/watch?v=Lp7zykYx65c>

Visitez notre site : <https://www.univ-brest.fr/> et suivez notre page LinkedIn : www.linkedin.com/school/ubo/mycompany/

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Type de recrutement : par voie contractuelle

Type de contrat : CDD – quotité de 50% à 100% - à définir suivant le profil du / des candidat(s)

Nombre de postes à pourvoir : 1 voire 2 suivant profil du/des candidat(s)

Durée de contrat : 12 mois

Date de début de contrat : 01/09/2022

Date de fin de contrat : 31/08/2023

Adresse de travail : 22 rue Camille Desmoulins à BREST

Intitulé Emploi-type UBO : Préparateur en anatomie F/H

Catégorie : B

Rémunération brute mensuelle : selon grille de l'établissement

POUR POSTULER

Merci d'adresser votre dossier de candidature (CV + lettre de motivation) par mail à romuald.seizeur@univ-brest.fr

Date limite de réception des candidatures : 31/08/2022

Procédure de recrutement : sélection des candidatures sur dossier, entretien présentiel.