



Nantes Université recrute

Pour l'Institut Universitaire Mer et Littoral

un·e chargé·e de projet en formations hybrides et multimédia

F2D57 – Ingénieur·e pour l'enseignement numérique

Nantes Université est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche qui propose **un modèle d'université inédit** en France unissant une université, un hôpital universitaire (CHU de Nantes), un institut de recherche technologique (IRT Jules Verne), un organisme national de recherche (Inserm) et des grandes écoles (Centrale Nantes, école des Beaux-Arts Nantes Saint-Nazaire, École d'Architecture de Nantes).

Ces acteurs concentrent leurs forces pour **développer l'excellence de la recherche nantaise** et offrir de **nouvelles opportunités de formations**, dans tous les domaines de la connaissance.

Durable et **ouverte sur le monde**, Nantes Université veille à la qualité des conditions d'études et de travail offertes à ses étudiantes, étudiants et personnels, pour favoriser leur épanouissement sur tous ses campus de Nantes, Saint-Nazaire et La Roche-sur-Yon.

Environnement et contexte de travail

L'**institut Universitaire Mer et Littoral (IUML)** fédère en Région Pays de la Loire plus de 800 chercheurs et 22 unités de recherche en sciences marines, maritimes et littorales, présentes notamment au sein de l'université de Nantes, Ifremer, Ecole centrale de Nantes, Ecole Nationale Supérieure Maritime.

Il a pour objectif de **fédérer l'offre de formation dans l'enseignement supérieur ainsi que la recherche** sur les quatre grands thèmes que sont :

- Bioprocédés et bioressources marines
- Structures en mer, navire du futur, Energies marines renouvelables
- Biodiversité, Santé et Environnement littoral
- Croissance Bleue, Gouvernance des espaces maritimes

Au sein de l'IUML, le programme UN e-SEA conçoit et gère une **offre de formation à distance** en sciences de la mer, destinée principalement aux publics extérieurs de l'université de Nantes (publics internationaux, professionnels, formation tout au long de la vie). L'offre de formation relève de plusieurs disciplines : **droit, économie, génie civil, technologie marine, biotechnologies, génie des procédés, finances et logistique maritime internationale, aménagement du littoral**. Elle s'appuie sur une logique de partenariats internationaux d'une part, et développement de parcours de formation individualisés d'autre part.

Missions

Au sein de l'Institut Universitaire Mer et Littoral, sous la responsabilité de la directrice opérationnelle de l'équipe UN e-SEA composée de deux ingénieurs pédagogiques, d'une assistante Formations, et d'une chargée de communication, l'ingénieur de pédagogie multimédia sera particulièrement chargé des missions suivantes :

- Produire et mettre en œuvre l'offre de formation hybride et à distance établie dans le cadre de contrats de formation continue et/ou conventions internationales, en particulier dans le domaine des sciences de l'ingénieur;
- Assurer le bon déroulement des formations en charge ainsi que leur animation ;

- Assurer, pour l'ensemble du service, le rôle de « Référent Projets internationaux et appels d'offre »

Activités principales

Ingénierie de projet formations hybrides et internationales

- Proposer des formats de formation hybrides répondant aux besoins des partenaires internationaux et autres partenaires d'UN e-SEA
- Formaliser les propositions dans le cadre de réponses aux appels à projets en lien avec l'hybridation, l'internationalisation des formations, la formation en sciences de la mer, l'évolution des métiers de la mer.
- Coordonner la mise en œuvre des conventions de partenariat régissant la mise en œuvre des doubles diplômes et masters internationaux hybrides, notamment, en technologie marine
- Assurer auprès des établissements partenaires les actions de formation de formateurs connexes aux actions mises en œuvre
- Contribuer aux actions de communication liées aux domaines de formation en charge.

Déploiement e-learning

- Accompagner les équipes pédagogiques dans la conception des dispositifs de formation ; élaborer avec les équipes le scénario pédagogique et le plan de médiatisation.
- Mettre en œuvre la chaîne de production - médiatisation des contenus dans le respect des chartes ergonomique, graphique et qualité
- Prévoir, concevoir et déployer les dispositifs d'évaluation.
- Accompagner le renouvellement, et l'amélioration continue, des unités d'enseignement dispensées à distance
- Formaliser les projets de formation e-learning, à travers des documents synthétiques adéquats ;
- Réaliser des interfaces et scénarii pédagogiques adaptés au contexte interculturel et interpublic

Gestion des formations

- Assurer la mise en place et la gestion des espaces de e-formation et des ressources numériques utilisées pour les projets en charge ;
- Assurer la coordination technique et administrative du déroulement des formations en charge.
- Assurer et garantir, pour les formations en charge, la mise à jour régulière des espaces de cours
- Animer la plateforme de Eformation ; assurer la communication interne, notamment auprès des enseignants et apprenants

Profil recherché

- Type de recrutement : Catégorie A, contractuel-le, CDD 9 mois (article L. 332-2-2° du code de l'éducation)
- Besoin permanent agent catégorie A
- Localisation : Nantes, campus Lombarderie
- Rémunération : selon la charte de gestion des contractuels de l'Université de Nantes
- Formation et/ou qualification : BAC+5 Technologie pour l'éducation et la formation ou équivalent
- Expériences antérieures bienvenues pour occuper le poste : 1 à 3 ans

Compétences et connaissances requises

Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :

- Méthodes de l'ingénierie pédagogique
- Techniques de médiatisation des contenus pédagogiques et normes associées (connaissance approfondie)
- Technologies de l'information et de la communication
- Technologie de développement web et multimédia, portails documentaires, moteurs de recherche, web de données, plateformes et outils e-learning
- Réglementations liées à l'usage du numérique
- Connaissances générales en sciences de l'éducation, processus et mécanismes d'apprentissage
- Connaissance des approches pédagogiques sur lesquelles s'appuie actuellement la transformation des apprentissages dans l'enseignement supérieur, notamment l'approche par compétences

Savoir-faire opérationnels :

- Coordonner et animer des équipes pédagogiques
- Accompagner et conseiller les enseignants selon une posture adéquate
- Coordonner un projet de production e-learning
- S'auto-former aux logiciels requis pour un projet donné (chaîne éditoriale, logiciel de graphisme...)
- Entretenir et mettre à jour une plate-forme de e-formation
- Animer une communauté d'apprenants
- Formuler une information synthétique et adaptée aux destinataires
- Maîtriser l'expression écrite, en bonne qualité orthographique et syntaxique
- Travailler en équipe
- Savoir travailler à brève échéance
- S'exprimer en anglais (B1 minimum)

Savoir-être :

- Rigueur, fiabilité
- Curiosité intellectuelle
- Capacité d'adaptation
- Capacité d'écoute

Nos atouts

- *Télétravail selon ancienneté*
- *45 jours de congés annuels*
- *Temps de travail 37h15*

Conseils aux candidats :

N'hésitez pas à consulter le site Internet de Nantes Université

Date limite de réception des candidatures : 16/08/2022

Date de la commission de recrutement : 22 au 26/08 2022

Date de prise de fonctions souhaitée : 01/09/2022

Contact : merci d'adresser votre candidature (CV + lettre de motivation) exclusivement par mail à recrutement-biatss@univ-nantes.fr

univ-nantes.fr