



Type de recrutement : contractuel (catégorie A), 12 mois renouvelable dans le cadre d'un financement régional

Rémunération : selon expérience et compétences

Date de prise de fonction souhaitée : 1er mars 2016

Service/localisation : Institut Universitaire Maritime de la Mer et du Littoral (IUML) / Campus Lombarderie (2 chemin de la Houssinière, Nantes)

Formation : Bac + 5 minimum

Expérience : au moins 5 ans dans le domaine des sciences de la mer

Présentation du service et place de l'agent dans l'organisation :

Contexte : Dans le cadre de l'appel à projets international « Connect Talent » (<http://www.connectalent.org/>) lancé en 2015 par la Région des Pays de la Loire, l'Université de Nantes a été sélectionnée pour un projet de formation qui vise à créer la première Université numérique internationale et interdisciplinaire dédiée à l'enseignement à distance des Sciences de la Mer (UN-@-SEA).

Le projet UN-@-SEA proposera à un large public des formations tant dans les domaines des sciences humaines (géographie, droit, histoire...) que de l'ingénierie (génie civil, biotechnologies...). Ces formations de niveau master pourront être diplômantes, mais existeront également sous forme de sessions de formation continue, par l'intermédiaire de cours écrits disponibles en ligne, de vidéos et contenus interactifs, et d'accompagnement personnalisé par les enseignants-chercheurs de l'UN et des établissements associés dans le cadre de l'Institut Universitaire Mer et Littoral (IUML, Fédération de recherche labellisée par le CNRS).

Ce projet stratégique répond d'une part à un enjeu de développement du pôle de formation de l'Université de Nantes dans les thématiques des sciences de la mer, sur lesquelles l'UN a d'ores et déjà une légitimité nationale et internationale qu'elle se doit de renforcer. Il s'agit ainsi d'un projet d'envergure mondiale visant à attirer vers l'Université de Nantes les meilleurs étudiants internationaux en formation initiale ainsi que les cadres des grandes entreprises en formation continue.

Le projet de développement de l'UN-@-SEA est porté par Gwenaële PROUTIERE MAULION, chercheuse en droit maritime et vice-présidente aux affaires européennes et internationales de l'Université de Nantes. UN-@-SEA sera intégré à l'Institut Universitaire de la Mer et du Littoral (IUML) de l'UN, écosystème d'expérimentation et d'innovation au cœur des priorités de l'Université au regard de son excellence scientifique, et développé en partenariat étroit avec la Direction des Relations Internationales de l'Université.

Place de l'agent dans l'organigramme du service : Le/La directeur(-rice) opérationnel(-le) est recruté(e) par l'Université de Nantes pour piloter la mise en œuvre du projet UN-@-SEA. Il/Elle travaille en coordination avec la directrice scientifique du projet à l'Université de Nantes.

Il/Elle devra travailler en collaboration avec les responsables des masters retenus dans le cadre du projet UN-@-SEA.

D'un point de vue hiérarchique, il sera placé sous l'autorité du comité de direction de l'IUML.

Mission et Activités:

Mission principale : Le/La directeur (-rice) opérationnel (-le) en charge de l'exécution et de la mise en œuvre du programme d'actions de l'internationalisation des formations aura pour mission de déployer et de coordonner les actions et les moyens dévolus au projet autour des grands axes stratégiques retenus :

- renforcer les synergies recherche-innovation,
- activer les leviers méthodologiques d'innovation,
- accroître l'attractivité du pôle de formation,
- intensifier les liens avec le monde socio-économique et avec l'environnement international de la filière, plus particulièrement l'environnement européen.

Il lui reviendra également d'assurer la mise en cohérence des dynamiques de chacun des acteurs, de mettre en place les actions de valorisation et enfin de veiller à ce que le développement du projet réponde aux attentes des acteurs économiques.

Activités principales :

→ Mettre en œuvre le programme d'actions :

- Concevoir la programmation annualisée des actions à mener sur les différentes missions recensées et coordonner son exécution, en lien avec les acteurs impliqués ;
- Piloter la réalisation par l'équipe projet des actions définies ;
- Représenter UN-@-SEA et son programme auprès des instances nationales, européennes et internationales ciblées ;
- Déployer la stratégie internationale en concertation avec les partenaires du projet ;
- Effectuer une veille sur les appels à projets régionaux, nationaux, européens et internationaux ;
- Participer à l'obtention de nouveaux financements régionaux, nationaux, européens et/ou internationaux : subventions, contrats de recherche, projets, etc.

→ Evaluer la réalisation du programme d'actions et en rendre compte au comité de direction de l'IUML :

- Mettre en place les outils de suivi opérationnel et budgétaire de l'ensemble du projet et notamment un tableau de bord intégrant des indicateurs de suivi et d'évaluation des actions du RFI ;
- Suivre les aspects budgétaires et finaliser le dimensionnement économique du projet UN-@-SEA avec l'ensemble des acteurs ;
- Rendre compte aux financeurs des moyens apportés par chaque partie et de leur bonne utilisation ;
- Faire valoir les résultats du projet UN-@-SEA.

→ Mettre en réseau :

- Assurer la coordination de l'internationalisation des formations au sein de l'IUML, notamment en coordination avec les formations du programme RFI WEst Atlantic Marine Energy Center (WEAMEC) ;
- Développer le réseau de partenaires du projet UN-@-SEA et le lien avec les différentes initiatives liées aux sciences de la mer ;
- Développer les partenariats ciblés à l'international, en concordance avec la stratégie définie par les acteurs ;
- Créer et renforcer les liens avec les industriels du secteur et les acteurs socio-économiques dans leur ensemble ;
- Définir et mettre en œuvre une stratégie de communication interne et externe pour faire valoir les résultats du projet UN-@-SEA.

Compétences et connaissances requises :

Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :

- Connaissance des acteurs et du fonctionnement de l'enseignement supérieur et de la recherche ;
- Connaissance de la R&D publique et privée ;
- Connaissance de l'écosystème des sciences de la mer, tant au niveau national qu'international ;
- Compétence en projets collaboratifs de R&D et Innovation en lien avec les sciences de la mer et l'Enseignement à distance (EAD) ;
- Connaissance du domaine de la formation initiale et professionnelle, notamment dans le domaine des sciences de la mer et l'Enseignement à distance (EAD) ;
- Connaissance des principales règles de propriété intellectuelle et de droit d'auteur, les modes de protection (brevets, dépôt de logiciels) et des différents types de licences ;
- Connaissance générale des aspects juridiques, financiers et contractuels de la formation et de la recherche ;
- Connaissance générale du fonctionnement des collectivités territoriales et de leurs outils d'accompagnement de la recherche et de l'innovation ;

Savoir-faire opérationnels :

- Assurer la coordination entre les différents partenaires ;
- Conduite de projet : management d'équipes, gestion financière, gouvernance ;
- Coordination d'acteurs variés ;
- Capacité d'analyse, d'organisation et planification ;
- Capacité rédactionnelle et de synthèse, maîtrise des outils de communication ;
- Animation et pilotage de réunion ;
- **Bilingue en anglais (niveau C2)**

Savoir-être et compétences relationnelles :

- Aptitude à partager de l'information ;
- Autonomie et responsabilité ;
- Capacité de conviction et aptitude à négocier pour trouver des compromis entre partenaires ;
- Expression adaptée à la diversité des situations ;
- Mobilité sur les différents sites du projet UN-@-SEA ;
- Souplesse, capacité d'adaptation (missions variées et évolutives) ;
- Capacité à mobiliser des acteurs divers, issus de milieux différents, autour d'un projet fédérateur.

Contraintes et difficultés du poste :

- Forte amplitude horaire ;
- Déplacements en France et à l'étranger ;
- Echanges fréquents en langues étrangères ;

Si ce poste vous intéresse, merci d'adresser lettre de motivation et curriculum vitae, par voie électronique uniquement à l'adresse : emplois@univ-nantes.fr

Pour toute question, vous pouvez contacter Gwenaele Proutière-Maulion, Vice-Présidente des Affaires européennes et internationales, et directrice scientifique du projet UN-@-SEA (gwenaele.proutiere-maulion@univ-nantes.fr)

La date limite de réception des candidatures est fixée **au 5 février 2016**.