



UNIVERSITÉ DE NANTES

## Composante : Ecole polytechnique de l'université de Nantes

### Profil de poste enseignant contractuel LRU

**Date de prise de fonction et durée : 01/09/2021 - 1 an (renouvelable jusqu'à 3 ans)**

**Support : A créer (Ressources Propres Polytech Nantes)**

**Profil du poste : enseignant.e-chercheur/se contractuel.le LRU formation ingénieur informatique**

**Diplôme minimum requis : bac+5 et expérience enseignement ou industrie, doctorat**

- **Profil enseignement :**

Polytech Nantes recrute un(e) enseignant(e) à plein temps pour renforcer son équipe pédagogique du cycle ingénieur (bac+3/4/5) en informatique. Avec 230 étudiants en cycle ingénieur informatique, c'est un acteur majeur de la formation à Nantes dans ce domaine. En sus de la formation sous statut étudiant, à compter de la rentrée 2021 elle sera également ouverte sous statut apprenti (parcours en alternance « Ingénierie de la donnée et de l'intelligence artificielle »). La personne recrutée sera pleinement intégrée dans une équipe pédagogique d'une vingtaine de personnes et s'impliquera en particulier dans le démarrage de cette nouvelle voie apprentissage. Elle assurera des enseignements de base dans un large spectre de l'informatique scientifique et technologique (développement logiciel, bases de données, web, divers sujets autour de la donnée) aux étudiants et apprentis, participera à la gestion de la formation par apprentissage (suivi des apprentis, contexte organisationnel et matériel de la scolarité) et s'impliquera dans les relations avec les entreprises, partenaires naturels des formations par la voie de l'apprentissage. Cette sensibilité aux liens formation-entreprise (et plus largement formation-entreprise-recherche) sera particulièrement appréciée.

- **Profil recherche :**

Le LS2N (Laboratoire des Sciences du Numérique de Nantes) est une unité mixte de recherche (UMR 6004) relevant de quatre tutelles : Université de Nantes, CNRS, Ecole Centrale de Nantes et IMT Atlantique. La personne recrutée effectuera sa recherche dans le pôle Sciences des Données et de la Décision (SDD) ou le pôle Signal, Images, Ergonomie, Langue (SIEL). Elle viendra renforcer les thématiques autour du big data et de l'intelligence artificielle qui sont au cœur des enjeux de la révolution numérique. La qualité du dossier et le projet de recherche sont les critères premiers de sélection pour le laboratoire. En outre, le candidat ou la candidate devra montrer sa capacité à développer une thématique de recherche au sein d'un collectif et à participer à des projets académiques et industriels tant au niveau national qu'international. Un intérêt pour l'interdisciplinarité est aussi attendu.

- **Contact pour informations sur le poste :**

Nom et prénom : GELGON Marc, directeur du département informatique

Adresse électronique : marc.gelgon@univ-nantes.fr

Téléphone : 02 40 68 32 02

- **Dossier de candidature :**

Transmission du dossier de candidature par mél exclusivement en un seul fichier PDF à l'adresse suivante : [personnel.recrutement@polytech.univ-nantes.fr](mailto:personnel.recrutement@polytech.univ-nantes.fr)

Merci de préciser en objet du message : < **candidature enseignant-chercheur contractuel LRU IDIA** >

Constitution du dossier :

- Lettre de motivation
- CV détaillé
- Attestation ou copie du dernier diplôme obtenu
- Le cas échéant, tout autre document attestant de votre compétence à exercer ce poste

Date limite de transmission : **24 juin 2021, 16h00**