



## **Enseignant/e en Licence Informatique**

Statut: ENSEIGNANTS CONTRACTUELS

Discipline: Informatique

Date de prise de fonction : 01/09/2024

Quotité: 100%

Département disciplinaire : Informatique Composante principale d'enseignement : DS4H

## Description de l'emploi

La licence informatique d'Université Côte d'Azur recherche un ou une chargé∙e de TD et de TP pour une charge d'enseignement à temps plein (384h annuelles en présentiel devant les étudiants). Les besoins sont nombreux dans toutes les matières de L1 et L2, en particulier en réseau, système d'exploitation, bases de données, programmation fonctionnelle, programmation Python, développement web, et programmation C. Quelques UE de L3 sont aussi à la recherche de chargé de TD et TP, voire de cours, en particulier programmation et conception orientée objet, et projet logiciel de fin d'étude (appelé Science du logiciel par l'expérimentation sur la maquette).

La personne recrutée devra prendre en charge la coordination d'Unités Pédagogiques (définition du contenu pédagogique du cours, planification, coordination d'intervenants secondaires le cas échéant, évaluation et suivi des étudiants). Au-delà de ses enseignements, elle devra s'impliquer dans la vie de l'unité pédagogique d'informatique, participer aux tâches de suivi et d'aide à l'orientation des étudiants, de suivi d'étudiants en projet et de tutorat d'étudiants alternants.

## Profil recherché

- Niveau Bac+5 minimum en informatique
- Expérience dans l'enseignement supérieur
- Connaissance des métiers de l'informatique et des entreprises du domaine
- Autonomie : coordination d'Unités d'Enseignement
- Flexibilité: enseignement dans plusieurs domaines de l'informatique du niveau L1 ou niveau L3
- Implication: suivi individualisé des étudiants, suivi de projets, tutorat d'étudiants alternants en entreprise











## Description de la composante

L'École Universitaire de Recherche des Systèmes Numériques pour l'Humain (EUR DS4H) assure la formation des étudiants de Licence et de Master dans les domaines de l'électronique, du traitement du signal, de l'automatique, de l'informatique, et du management des entreprises numériques. Les enseignements demandés dans le cadre de ce poste concernent les niveaux L1 à L3 de la Licence informatique et se déroulent sur le campus de Valrose à Nice.

## Modalités de candidatures :

Pour candidater, merci de bien vouloir envoyer votre dossier (CV et lettre de motivation) à franck.guingne@univ-cotedazur.fr, Alexandre.CAMINADA@univ-cotedazur.fr et emilie.deveaux@univ-cotedazur.fr , dernier délai le 27/07/2024.

Plus d'information sur notre site internet.

## **Contacts:**

- Questions relatives à l'aspect enseignement : franck.guingne@univ-cotedazur.fr
  - Site web de Unité Pédagogique Informatique
- Questions administratives: sophie.pluton@univ-cotedazur.fr









## UNIVERSITÉ CÔTE D'AZUR

Ouverte sur l'Europe et le monde, Université Côte d'Azur coordonne les acteurs de l'enseignement supérieur et de la recherche de la Côte d'Azur, pour offrir un environnement de formation, de recherche et d'innovation de très haut niveau. Inscrite dans une trajectoire de profonde transformation de son rôle et de son organisation, c'est aussi un établissement acteur de la dynamique de son environnement territorial, connu pour la qualité de vie exceptionnelle qu'il offre à ses habitants, entre mer et montagne. Dans ce cadre, Université Côte d'Azur se présente comme une université d'excellence, aux valeurs humanistes, socialement engagée, et éthiquement responsable.

> En chiffres

+32.000 étudiants

21 composantes de formation dont 8 Ecoles Universitaires de Recherche et 6 composantes dérogatoires

+ 50 laboratoires et unités de recherche

4.600 personnels

dont 1600 enseignants/chercheurs, 1200 administratifs auxquels se rajoutent environ 1800 intervenants en formation et les collègues chercheurs CNRS, INSERM, OCA, INRIA, INRAE





## Pourquoi nous rejoindre?

## Conditions de travail avantageuses :

Un environnement scientifique et technologique exceptionnel profitant de la dynamique de l'Idex UCA-JEDI et de l'Institut Interdisciplinaire d'Intelligence Artificielle 3IA - Côte d'Azur

Nombreux dispositifs de développement des compétences : formation, conseil en mobilité et carrière

Un <u>Welcome Center</u>, pour une aide personnalisée à l'accueil et l'installation.

#### Avantages sociaux:

- Activités sportives, offres culturelles et clubs de loisirs
- Restauration collective
- Prise en charge partielle de la mutuelle
- Prise en charge partielle des frais de transport en commun
- Forfait mobilité durable (vélo, covoiturage)
- Aides et prestations sociales
- Soutien à la parentalité

## Un établissement engagé sociétalement :

Mission Handicap, Égalité Femmes-Hommes, Qualité de Vie au Travail, Éthique et intégrité scientifique, Campus éco-responsables

# 10 bonnes raisons de nous rejoindre



Découvrez les 10 autres bonnes raisons de nous rejoindre

Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.

Retrouvez tous nos recrutements sur le portail web

Travailler à Université Côte d'Azur