

Intitulé du poste : Informatique et applications

Statut : PRAG-PRCE

Discipline : Informatique

Date de prise de fonction : 01/09/2024

Département disciplinaire : Informatique

Composante principale d'enseignement : EUR DS4H, UPI

Numéro d'identification établissement : 165

Description de l'emploi

Missions d'enseignement :

Les besoins d'enseignement dans les diplômes de Licence et de Master informatique sont multiples. Néanmoins des priorités ont été identifiées autour de la Licence. La personne recrutée effectuera son service d'enseignement principalement dans l'Unité Pédagogique Informatique (UPI) à Valrose, plus particulièrement dans le domaine de la programmation, des bases de données, système UNIX, pour lesquels les besoins sont importants.

Profil recherché

La personne recrutée devra s'investir dans la vie de l'UPI, et sera amenée à prendre des responsabilités d'année. Elle donnera des enseignements de différentes natures (CM, TD, TP, projets). Une aptitude à travailler en équipe et à collaborer avec les collègues du département et d'autres départements est souhaitable.

Ce poste est ouvert aux PRAG de Mathématiques comme aux PRAG du nouveau parcours NSI.

Description de la composante

L'Unité Pédagogique Informatique (UPI) de l'EUR DS4H offre un enseignement généraliste à dominance informatique. Elle intègre la Licence Informatique (dont les deux premières années sont mutualisées avec le portail « Sciences et Technologies ») sur le campus de Valrose, le Master Informatique (M1 et M2 parcours informatique fondamentale) à vocation recherche en informatique. L'autre point fort d'UPI est constitué par ses masters professionnalisant MIAGE et MDBS avec plusieurs parcours de spécialisation. Une grosse partie de nos cours de M1 et la totalité de ceux du M2 Informatique fondamentale sont dispensés en français ou en anglais en fonction du public. Plus de renseignements disponibles sur le site web :

<https://upinfo.univ-cotedazur.fr/>

Modalités de candidatures :

Pour candidater, merci de bien vouloir déposer votre dossier via GALAXIE :
<https://galaxie.enseignementsuprecherche.gouv.fr/antares/can/index.jsp> au plus tard le 31 octobre 2023 (fermeture de la plateforme à 16h00 heure de Paris).

Plus d'information sur notre site internet : <https://univ-cotedazur.fr/universite/travailler-a-universite-cote-d-azur/annonces-offres-d-emplois/recrutement-enseignement-et-recherche/recrutement-enseignants/recrutement-enseignantes-du-2nd-degre>

Contacts :

- **Questions relatives à l'enseignement :**
Franck Guingne (Franck.Guingne@univ-cotedazur.fr)
- **Questions administratives :** drh.enseignants@univ-cotedazur.fr et campus-valrose.rhproximite@univ-cotedazur.fr

Nice, le 25 septembre 2023

Enrico Formenti



Johan Montagnat


DIGITAL SYSTEMS
FOR HUMANS
2020, made with Lucidream
L'IA Expérimentale - Cours 03
DS4H Digital Antiquity
2023

Directeur EUR DS4H

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

> Les valeurs



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 [Welcome Center](#), 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 socialement :

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](#)