

Numéro dans le SI local :	626
Référence GESUP :	
Corps :	Professeur des universités
Article :	46-1
Chaire :	Non
Section 1 :	05-Sciences économiques
Section 2 :	
Section 3 :	
Profil :	RESEAUX, INTERACTIONS, MODELES COMPUTATIONNELS
Job profile :	NETWORKS, INTERACTIONS, COMPUTATIONAL MODELS
Research fields EURAXESS :	Economics
Implantation du poste :	0062205P - UNIVERSITE COTE D'AZUR
Localisation :	Campus sciences économiques
Code postal de la localisation :	
Etat du poste :	Vacant
Adresse d'envoi du dossier :	GRAND CHATEAU 28, AVENUE VALROSE 06103 - NICE CEDEX 2
Contact administratif :	MME JESSICA JAGER
N° de téléphone :	SERVICE GESTION DES EC ET ENSEIGNANTS 04 89 15 11 29
N° de Fax :	04 89 15 11 29
Email :	drh.enseignants@unice.fr
Date d'ouverture des candidatures :	28/01/2020
Date de fermeture des candidatures :	03/03/2020, 16 heures 00, heure de Paris
Date de prise de fonction :	01/09/2020
Mots-clés :	réseaux ; économétrie ; macro-économie ;
Profil enseignement : Composante ou UFR : Référence UFR :	Campus sciences économiques
Profil recherche : Laboratoire 1 : Application Galaxie	UMR7321 (201220333D) - Groupe de Recherche en Droit, Economie et Gestion OUI

Poste ouvert également aux personnes 'Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi' mentionnées à l'article 27 de la loi n° 84-16 du 11 janvier 1984 modifiée portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat (situations de handicap).

Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une "zone à régime restrictif" au sens de l'article R.413-5-1 du code pénal. Si tel est le cas, votre nomination et/ou votre affectation ne pourront intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement, conformément aux dispositions de l'article 20-4 du décret n°84-431 du 6 juin 1984.

Le profil détaillé se trouve en pages suivantes

Profil : Professeur·e
Section CNU : 05 – Sciences Economique
Localisation du poste : campus sciences économiques
Numéro d'identification Galaxie : 25
Numéro d'identification établissement (id fiche de poste) : 626
Type de recrutement (Art.) : 46-1

Description de l'employeur

Université Côte d'Azur (UCA) est un grand Établissement Public à Caractère Scientifique Culturel et Professionnel (EPSCP) dont les missions fondamentales sont la Formation des étudiant·e·s et des professionnel·le·s, une Recherche d'excellence et une Innovation au service de tous et toutes. Cet établissement public expérimental (au sens de l'ordonnance du 12 décembre 2018 dont les statuts ont été publiés le 27 juillet 2019) vise à développer le modèle du 21ème siècle pour les universités françaises, basé sur de nouvelles interactions entre les disciplines (pluridisciplinarité et transdisciplinarité), avec une volonté de dynamique collective articulant Formation-Recherche-Innovation, ainsi que de solides partenariats locaux, nationaux et internationaux avec les secteurs public et privé.

Lauréate depuis 2016 de l'Initiative d'Excellence avec « UCA Jedi » (49 millions d'euros), du projet 3IA (institut interdisciplinaire pour l'intelligence artificielle) en 2019 (18 millions d'euros), d'un projet d'école universitaire de recherche (EUR), Université Côte d'Azur est engagée dans une trajectoire de transformation et d'excellence, qui vise à lui donner le rang d'une grande université intensive en recherche à la fois ancrée dans son territoire et tournée vers l'international. Université Côte d'Azur emploie directement environ 3000 personnels et accueille chaque année une population de plus de 30 000 étudiant·e·s.

Profil (en français et en anglais)

RESEAUX, INTERACTIONS, MODELES COMPUTATIONNELS
NETWORKS, INTERACTIONS, COMPUTATIONAL MODELS

Descriptif du poste

MISSION D'ENSEIGNEMENT

Université Côte d'Azur (UCA), recrute un·e professeur·e en Sciences Economiques. Le·la collègue recruté·e participera aux enseignements bilingues de Licence et de Masters. Il·elle participera également à la mise en oeuvre de l'EUR *Economics, Law, and Management of Innovation (ELMI)* et prendra la responsabilité du programme doctoral international en économie du GREDEG. Une expérience d'animation scientifique de tels programmes est requise.

Site Web de l'ISEM : <http://unice.fr/isem>

Contact : patrice.bougette@univ-cotedazur.fr

MISSION DE RECHERCHE

L'objectif de ce recrutement est de renforcer les axes thématiques du GREDEG marquées par une forte interdisciplinarité. Il s'agit en particulier des projets structurants qui développent d'importantes interactions avec les Académies d'excellence « Réseaux, Information Société Numérique » et

« Systèmes Complexes » de IDEX^{JEDI} porté par Université Côte d'Azur, à savoir « Complexité et Dynamique des Interactions, des Réseaux et des Marchés » et « Hétérogénéité, Compétitivité et Croissance ». Dans cette perspective, le/la collègue recruté·e devra en particulier développer des recherches privilégiant la mise en œuvre de modélisations traitées par des méthodologies de type computationnel liées aux modèles multi-agents. L'application de ces approches s'étendra à des thématiques relevant de la macro-dynamique, de l'analyse des marchés et des interactions concurrentielles. Un autre objectif est aussi de renforcer les compétences en termes de modélisation au sein de l'unité.

Site Web du GREDEG : <http://unice.fr/laboratoires/gredeg>

Contact : jean-pierre.allegret@univ-cotedazur.fr

Modalités de candidature

Les personnes intéressées doivent s'inscrire sur GALAXIE : <https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/antares/can/index.jsp> et y déposer leur dossier **au plus tard le 03/03/2020**.

Pour toute question d'ordre administrative ou de procédure, merci de contacter la DRH :
drh.enseignants@unice.fr.