

Enseignant/e contractuel/le en management et comptabilité

Statut : CONTRACTUEL

Section CNU : Economie-Gestion

Durée du contrat (contractuels) : 1 an

Date de prise de fonction : 01/09/2024

Quotité : 100%

Nombre de poste : 1

Composante principale d'enseignement : POLYTECH

Département disciplinaire : Sciences et gestion

Localisation : Campus SophiaTech

Description de l'emploi

Missions d'enseignement :

La personne recrutée sera chargée de plusieurs enseignements en Economie et Gestion au sein du Département Humanités de Polytech Nice Sophia. Les matières concernées incluent :

- Communication écrite et orale
- Management d'équipe
- Gestion de projets
- Gestion d'entreprise
- Gestion comptable et financière

Ces enseignements ont pour objectif de former nos élèves ingénieurs à acquérir des compétences professionnelles transverses, en management et en communication. Une approche pragmatique et pratique par le biais de cas d'entreprises et l'animation de cas pratiques viendra obligatoirement compléter les aspects théoriques.

Il est aussi attendu de la personne recrutée une implication forte dans :

- Dans le fonctionnement du Département Langues & Humanités et du Groupe de Travail Sciences Humaines Economiques et Sociales du Réseau Polytech (participation aux réunions de département)
- Lors des forums-recrutement entreprises organisés à Polytech Nice Sophia (Polytech Career Tour)
- Dans la mise en œuvre de concours de stratégie et de création d'entreprises...

Profil recherché

- Diplôme : Master ou Doctorat en Économie, Gestion, Management, ou domaine connexe
- Expérience : Expérience professionnelle significative en enseignement supérieur, avec une expertise prouvée dans les matières mentionnées
- Compétences pédagogiques : Expérience dans l'utilisation de méthodes pédagogiques innovantes, incluant des études de cas et des cas pratiques
- Compétences en communication : Excellentes compétences en communication orale et écrite, capacité à animer des sessions interactives
- Management et RH : Connaissance approfondie en gestion des ressources humaines et management d'équipe et de projets

- Pragmatique : Capacité à relier la théorie à la pratique en utilisant des exemples concrets d'entreprises
- Implication institutionnelle : Volonté de s'impliquer activement dans la vie du département et de participer aux événements et forums institutionnels

Aptitudes requises :

- Bonnes capacités de communication
- Travailler en équipe
- Capacité à s'adapter à différents niveaux d'étudiants

Description de la composante

Université Côte d'Azur 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 21^{ème} 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 3 000 personnels et accueille chaque année une population de plus de 30 000 étudiant(e)s.

L'École polytechnique universitaire d'université Côte d'Azur (Polytech Nice-Sophia) est l'une des écoles françaises accréditées à délivrer un diplôme d'ingénieur. Elle fait partie du regroupement des treize écoles du réseau national d'école d'ingénieurs polytechnique universitaire (EPU ou École Polytechnique Universitaire) nommé Réseau Polytech. L'école est située sur le site du Campus SophiaTech, au cœur de la technopole de Sophia Antipolis. L'École propose un cycle préparatoire PeiP pour le réseau Polytech, des formations d'étudiants et d'apprentis, en Sciences Informatiques, Génie Biologique, Mathématiques Appliquées et Modélisation, Bâtiment Intelligent, Ingénierie des Systèmes Électroniques et Génie de l'Eau.

Modalités de candidatures :

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

Plus d'information sur notre [site internet](#).

Contacts :

- Questions relatives à l'aspect enseignement : elisabeth.sargenti@univ-cotedazur.fr
- Questions administratives : emilie.deveaux@univ-cotedazur.fr

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](#)