

<b>Numéro dans le SI local :</b>	598
<b>Référence GESUP :</b>	
<b>Corps :</b>	Professeur des universités
<b>Article :</b>	46-1
<b>Chaire :</b>	Non
<b>Section 1 :</b>	70-Sciences de l'éducation et de la formation
<b>Section 2 :</b>	
<b>Section 3 :</b>	
<b>Profil :</b>	Didactique des disciplines, créativité et ingénierie coopérative
<b>Job profile :</b>	Discipline didactics, creativity and cooperative engineering
<b>Research fields EURAXESS :</b>	Educational sciences
<b>Implantation du poste :</b>	0062205P - UNIVERSITE COTE D'AZUR
<b>Localisation :</b>	INSPE
<b>Code postal de la localisation :</b>	
<b>Etat du poste :</b>	Vacant
<b>Adresse d'envoi du dossier :</b>	GRAND CHATEAU 28, AVENUE VALROSE  06103 - NICE CEDEX 2
<b>Contact administratif :</b>	MME JESSICA JAGER
<b>N° de téléphone :</b>	SERVICE GESTION DES EC ET ENSEIGNANTS 04 89 15 11 29
<b>N° de Fax :</b>	04 89 15 11 29
<b>Email :</b>	drh.enseignants@unice.fr
<b>Date d'ouverture des candidatures :</b>	28/01/2020
<b>Date de fermeture des candidatures :</b>	03/03/2020, 16 heures 00, heure de Paris
<b>Date de prise de fonction :</b>	01/09/2020
<b>Mots-clés :</b>	ingénierie ; éducation ; didactiques des disciplines ;
<b>Profil enseignement :</b>	
<b>Composante ou UFR :</b>	INSPE
<b>Référence UFR :</b>	
<b>Profil recherche :</b>	
<b>Laboratoire 1 :</b>	201622216H (201622216H) - LABORATOIRE D'INNOVATION ET NUMERIQUE PAR L'EDUCATION
<b>Application Galaxie</b>	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 : 70 – Sciences de l'éducation  
Localisation du poste : INSPE  
Numéro d'identification Galaxie : 37  
Numéro d'identification établissement (id fiche de poste) : 598  
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)

### Didactique des disciplines, créativité et ingénierie coopérative

### Discipline didactics, creativity and cooperative engineering

La personne recrutée effectuera son service d'enseignement à l'INSPE de Nice et son activité de recherche au sein du Laboratoire d'Innovation et Numérique pour l'Éducation (LINE) d'UCA. Il est attendu de la personne recrutée qu'elle permette au Laboratoire d'Innovation et Numérique pour l'Éducation (LINE) d'asseoir sa structuration et son développement, son intégration dans les écosystèmes de recherche locaux et régionaux, et le développement du programme de recherche permettant la structuration entre les axes de recherche « créativité » et de « Ingénierie coopérative ». La personne recrutée devra contribuer de façon proactive à l'intégration du laboratoire au sein de l'écosystème de recherche UCA. L'activité scientifique de la personne recrutée devra aussi s'inscrire pleinement dans le cadre de la participation du laboratoire au PIA 3 Territoires d'innovation pédagogique AAP « Pôles pilotes de formation des enseignants et de recherche pour l'éducation ». Il est par ailleurs attendu de la personne recrutée une implication importante et durable dans les responsabilités collectives nécessaires au bon fonctionnement et au développement du laboratoire.

The recruited person performs his teachings at the INSPE of the University Côte d'Azur and his research activity at the LINE (Laboratoire d'Innovation et Numérique pour l'Éducation). **The recruited person must allow the laboratory to establish its structure and its development, its integration into local and regional research ecosystems, and the development of the research program organizing the collaborations between the research axes "creativity" and "cooperative engineering"**. The recruited person will have to proactively contribute to the integration of the laboratory into the UCA research ecosystem. The scientific activity of the recruited person must also

be fully integrated in the framework of the participation of the laboratory in the PIA 3 « Territoires d'innovation pédagogique AAP - Pôles pilotes de formation des enseignants et de recherche pour l'éducation ». The recruited person is also expected to have an important and lasting involvement in the collective responsibilities necessary for the proper functioning and development of the laboratory.

## Descriptif du poste

### MISSION D'ENSEIGNEMENT

Le service enseignement de la personne recrutée sera dimensionné pour répondre aux besoins d'enseignements des départements des disciplines de l'INSPE dans le cadre de l'offre de formation réformée, besoins qui se répartissent entre MEEF 1<sup>er</sup> degré, MEEF 2<sup>nd</sup> degré, préparations aux concours de recrutement nationaux des enseignants, parcours de préprofessionnalisation 1<sup>er</sup> et 2<sup>nd</sup> degré L2-L3, formation initiale continuée (trois premières années d'exercice du métier d'enseignant) et formation continue des enseignants. La personne recrutée devra par ailleurs prendre une part active dans le pilotage de l'offre de formation de l'INSPE, notamment pour ce qui concerne la mise en place de la réforme de la formation des enseignants, incluant la mise en place de l'approche par compétences, l'intégration de l'INSPE aux EUR et l'optimisation de l'adossé de l'offre de formation de l'INSPE à la recherche.

**contact :** [garbarino@univ-cotedazur.fr](mailto:garbarino@univ-cotedazur.fr)

### MISSION DE RECHERCHE

\*Contribution à la gestion et à la structuration interne du Laboratoire d'Innovation et Numérique pour l'Éducation (LINE) par sa participation aux instances universitaires et au développement du LINE dans l'ancrage scientifique en France et à l'international.

\*Structuration et articulation des recherches pluridisciplinaires conduites dans les deux axes « Créativité et « Ingénierie Coopérative ». Il est attendu de la personne recrutée une capacité à travailler en contexte interdisciplinaire et international. Elle devra contribuer au développement du LINE par sa maîtrise des différentes approches épistémologiques et méthodologiques des domaines de recherche en Sciences de l'Éducation, sa capacité à les intégrer et à les articuler pour développer un programme de recherche en mesure d'intégrer les différents membres du LINE ainsi que les doctorants dont il dirigera les travaux.

\*Intégration du laboratoire et de ses thématiques de recherche en éducation au sein de l'écosystème de recherche UCA, et du projet régional PIA3 « Territoires d'innovation pédagogique », en structurant en priorité ces intégrations dans le champ des usages du numérique dans le domaine de l'éducation.

\*Développement des liens recherche-formation tant en formation initiale que continue au sein de la composante et auprès des partenaires éducatifs et de recherche.

\*Implication importante et durable dans les responsabilités collectives nécessaires au bon fonctionnement et au développement du Laboratoire d'Innovation et Numérique pour l'Éducation (LINE)..

**Contact :** [Margarida.ROMERO@univ-cotedazur.fr](mailto:Margarida.ROMERO@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](mailto:drh.enseignants@unice.fr).