

Profil : Evaluation et approche par compétences  
Section CNU : 70  
Localisation du poste : INSPE ALPES MARITIMES / VAR  
Numéro d'identification Galaxie : 59  
Numéro d'identification établissement (id fiche de poste) : 681  
Type de recrutement (Art.) : 26.1

## Description de l'employeur

Université Côte d'Azur est un grand Établissement Public à Caractère Scientifique Culturel et Professionnel 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. Depuis le 1er janvier 2020, cet établissement public expérimental vise à développer le modèle du 21<sup>ème</sup> 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 (IDEX) avec « UCA Jedi », du projet 3IA (institut interdisciplinaire pour l'intelligence artificielle) en 2019, d'un projet d'écoles universitaires 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 plus de 3 000 personnels et accueille chaque année une population de plus de 30 000 étudiant-e-s.

Université Côte d'Azur se compose de différents sites situés principalement à Nice, Sophia Antipolis et Cannes mais largement répartis entre la Seyne-sur-Mer et Menton. Elle bénéficie ainsi d'une situation géographique privilégiée entre mer et montagne offrant un cadre de vie agréable pour ses personnels et étudiant-e-s. Sa localisation au cœur de l'Europe associée à la facilité d'accès de l'Aéroport International Nice Côte d'Azur lui permet d'être une porte ouverte sur le monde académique et scientifique.

En savoir plus sur « [Travailler à Université Côte d'Azur](#) »

## Profil (en français et en anglais)

Le (la) candidat (e) doit posséder une expertise en évaluation dans le domaine des Sciences de l'Éducation et de la Formation (SEF) tout comme une connaissance approfondie de l'approche par compétences tant au niveau scolaire comme dans la pédagogie universitaire. Il ou elle doit avoir une expertise sur la méthodologie de recherche tant sur des approches quantitatives, que qualitatives et mixtes. L'expertise sur l'évaluation en éducation et l'approche par compétences doit s'articuler à la fois avec une connaissance approfondie du système éducatif et sa mise en perspective à l'international

The candidate must be an expert in assessment for learning in educational sciences using the competency-based approach both in compulsory and higher level of education. He/She must be expert in quantitative, qualitative and mixed methodologies. He/She must also articulate his/her expertise in assessment and competency-based approach with a deep knowledge of the French educational system and an international perspective.

## Descriptif de l'emploi

### **MISSION D'ENSEIGNEMENT**

L'enseignant(e) recruté(e) devra assurer des enseignements dans les quatre mentions MEEF de l'INSPE de l'académie de Nice : 1<sup>er</sup> degré, 2<sup>nd</sup> degré, Encadrement éducatif, Pratiques et Ingénierie de la formation. Il formera les enseignants en formation initiale professionnelle et continue, ou les professionnels de l'intervention (CAPPEI) et formateurs aux questions d'évaluation des besoins, des acquis des apprenants et de leurs compétences, des effets de la formation ou de l'enseignement dispensé. La démarche reposera sur une analyse réflexive et critique, en lien avec la compétence 6 du référentiel de compétences des enseignants notamment et sur la maîtrise de méthodes et d'outils spécifiques adaptés à différents contextes d'usage (la classe, la situation professionnelle, le dispositif de formation, l'auto-positionnement formatif, etc.). Il/Elle participera également aux enseignements de culture commune sur la question des pratiques enseignantes et enjeux de l'école. Il/Elle interviendra dans les modules d'initiation à et par la recherche et participera à l'encadrement des mémoires liés au tutorat des étudiants stagiaires en M2.

Une très bonne connaissance de l'enseignement est indispensable : système éducatif, priorités nationales sur l'évaluation et notamment de l'approche par compétences.

Il est également attendu une aptitude au travail en équipe et à collaborer avec une diversité d'acteurs du secteur éducatif sur des activités d'enseignement

**Contact :** Service du personnel de l'INSPE [Marie-Christine.sempe@univ-cotedazur.fr](mailto:Marie-Christine.sempe@univ-cotedazur.fr) et direction du département des sciences de l'éducation de l'INSPE

### **MISSION DE RECHERCHE**

La mission de recherche du poste MCU "Evaluation et approche par compétences" se développe au sein du Laboratoire d'Innovation et Numérique pour l'Education (LINE) de l'Université Côte d'Azur. Elle répond à la politique scientifique de l'établissement dans le cadre du projet IDEX, le projet régional PIA 3 AMPIRIC et l'adossement scientifique aux EUR Digital Systems for Humans (DS4H) et Créativité Transformation Émergences (CREATES).

Dans ce contexte, le poste MCU "Evaluation et approche par compétences" développe son travail de recherche sur l'évaluation en Sciences de l'Éducation et de la Formation (SEF). Il contribue à la recherche sur l'axe "Pédagogie Universitaire" tout en contribuant aux thématiques transversales en évaluation et approches par compétences dans les axes "Ingénierie coopérative" et "Créativité". Il est attendu que le MCU puisse être un membre moteur dans la définition des dispositifs d'évaluation, notamment des apprentissages fondamentaux en contexte scolaire (comme dans le PIA 3), des recherches collaboratives avec des enseignants (comme dans les Lieux d'Éducation Associés) et des pratiques enseignantes. Dans le contexte des projets de transformation des pratiques pédagogiques

au niveau universitaire il est attendu la contribution à l'expertise tant sur les projets visant l'approche par compétences à l'Université Côte d'Azur que sur l'expertise en lien aux transformations pédagogiques développées dans le cadre du CAP. Il sera apprécié des compétences dans le domaine des méthodologies mixtes qualitatives et quantitatives.

Le collègue recruté contribuera aux volets évaluation éducative en lien aux thématiques de recherche de CREATES.

Le/la collègue recruté.e doit être capable de faire preuve de développement et gestion de projets de recherche tout comme d'un dossier d'excellence scientifique dans le domaine de l'évaluation et de l'approche par compétences.

**Contact :** Margarida Romero : [Margarida.ROMERO@univ-cotedazur.fr](mailto:Margarida.ROMERO@univ-cotedazur.fr) (Directrice du Laboratoire d'Innovation et Numérique pour l'Éducation).

## Modalités de candidature

Les personnes intéressées doivent s'inscrire sur GALAXIE :

<https://galaxie.enseignementsuprecherche.gouv.fr/antares/can/index.jsp> et y déposer leur dossier au plus tard le **30/03/2021**

Pour toute question d'ordre administrative ou de procédure, merci de contacter la DRH :

[drh.enseignants@univ-cotedazur.fr](mailto:drh.enseignants@univ-cotedazur.fr)

[Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.](#)