

Profil : Sciences de l'Éducation

Section CNU : 70

Localisation du poste : INSPE de l'académie de Nice

Numéro d'identification Galaxie : 112

Numéro d'identification établissement (id fiche de poste) : ID 887

Type de recrutement (Art.) : 26.2

Profil

Sciences de l'éducation Educational sciences

Ce poste de maître de conférences est réservé aux enseignants du second degré titulaire d'un doctorat, qualifié par une section CNU (de préférence en 70ème section), en poste dans l'enseignement supérieur. Il est attendu que le candidat ou la candidate puisse effectuer son service d'enseignement dans les masters MEEF du premier et/ou second degré de l'INSPE de l'Académie de Nice, composante de l'université Côte d'Azur. Les travaux de recherche ainsi que les publications des candidats doivent traiter des questions d'éducation et d'enseignement et d'apprentissages afin de pouvoir intégrer les programmes scientifiques des unités de recherche LINE ou BCL.

Descriptif de l'emploi

MISSION D'ENSEIGNEMENT

Le ou la candidate assurera ses enseignements à l'INSPE dans le cadre de la maquette MEEF. Il ou elle dispensera des cours au sein d'une didactique disciplinaire et préparera les étudiants à la réussite des concours de l'éducation nationale. Par ailleurs, il ou elle devra être force de proposition pour la formation continue des enseignants. Une solide connaissance institutionnelle de la formation, des maquettes MEEF et du système d'éducation français est attendue, de même qu'une connaissance des cadres méthodologiques en sciences de l'éducation ou en psychologie cognitive pour participer aux Unités d'Enseignement de méthodologie afin de former les étudiants de l'INSPE à l'initiation à la recherche.

MISSION DE RECHERCHE

Il est indispensable que le ou la candidate puisse intégrer les programmes scientifiques des unités de recherche LINE ou BCL et ainsi inscrire ses travaux dans une approche linguistique, psychologique ou en sciences de l'éducation. Ses travaux ou l'orientation de ses travaux doivent porter sur la question des apprentissages des élèves ou des étudiants et aborder les phénomènes d'éducation dans la sphère scolaire ou extrascolaire. Il est attendu du ou de la candidate qu'il ou elle propose un projet d'intégration

dans l'un des deux laboratoires (LINE – BCL) en montrant comment ses travaux ou ses projets de recherche s'inscrivent dans le programme scientifique de l'un ou l'autre de ces laboratoires.

Contact

Pour la formation : Serge.QUILIO@univ-cotedazur.fr

Pour BCL : fanny.meunier@univ-cotedazur.fr

Pour le LINE : Ana.CHIARUTTINI@univ-cotedazur.fr

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 31 mars 2022.

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

drh.enseignants@univ-cotedazur.fr

Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.

UNIVERSITÉ CÔTE D'AZUR

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
- Un service d'enseignement allégé pour les nouveaux personnels maîtres de conférences stagiaires de 32 heures équivalent travaux dirigés, dans le cadre de la formation obligatoire à la pédagogie, ainsi qu'une autre décharge d'enseignement de 32 heures équivalent travaux dirigés pour l'année de stage, puis de 36 heures pour la deuxième année
- 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, Étique et intégrité scientifique, Campus éco-responsables



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](#)