

Professeur-e des universités en Didactique des Disciplines et ingénierie coopérative / Subject didactics education training pedagogy

Statut : PR
Section CNU : 70
Date de prise de fonction :
01/09/2024
ID Galaxie : 254

Département disciplinaire : Sciences de l'Éducation et de la Formation
Composante principale d'enseignement : INSPE
Unité de recherche : LINE
Numéro d'identification établissement : 1016
Article de recrutement : Art. 46-3

Description de l'emploi

Missions d'enseignement :

Le service d'enseignement concerne la formation en didactique des disciplines au sein de l'INSPE. L'objectif est de renforcer la formation par l'intervention d'un EC spécialisé au sein du 1er degré.

Le candidat devra assurer des enseignements auprès de futurs enseignants (en M1 ou M2) du 1er ainsi que des enseignements en formation continue en didactique des disciplines dans le premier et le second degré. Il s'agira, dans l'enseignement dispensé, de construire un réel transfert entre recherche et formation dans les disciplines concernées par les savoirs fondamentaux priorités nationales fixées par l'éducation nationale. De ce fait, il sera indispensable de posséder une excellente connaissance du fonctionnement des établissements scolaires français ainsi qu'une expérience professionnelle et/ou de recherche dans le milieu de l'enseignement primaire ou secondaire. Une expertise dans le développement et les mises en œuvre d'ingénieries didactiques au sein de dispositifs coopératifs, étroitement liée à un développement de la recherche fondamentale en didactique des disciplines, est attendue pour venir renforcer les dispositifs de collaborations entre recherche et formation actuellement mis en œuvre au sein de l'INSPE. Le service d'enseignement comprendra des formations en didactique des disciplines, notamment en M2 premier degré, l'encadrement des mémoires M2 et CAPPEI, et l'intervention dans les stages de formations continues destinés au PE 1° degré et PLC en didactique des disciplines.

Missions de recherche :

La mission de recherche du poste professeur-e en didactique des disciplines se développe au sein du Laboratoire d'Innovation et Numérique pour l'Éducation (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 à l'EUR CREATES.

Dans le cadre de sa mission, la-le professeur-e recruté-e sur le poste de didactique des disciplines et ingénierie coopérative devra contribuer au développement du programme scientifique du LINE, notamment en développant des recherches de nature coopérative et la documentation des pratiques enseignantes afin d'identifier les leviers propices aux transformations des pratiques.

Une attention sera portée à la réflexion méthodologique en particulier sur la validation des résultats et ce qui fait preuve.

Au sein des actions AMPIRIC du LINE, la-le professeur-e devra développer et renforcer le programme de recherche dans le domaine des ingénieries coopératives, tel qu'il est inscrit dans le cadre des projets du LINE, en particulier au sein du dispositif LÉA.

Ce poste s'inscrit de manière prioritaire au sein de l'EUR CREATES où l'expertise dans le domaine de l'ingénierie coopérative permettra d'y développer une approche originale spécifiée à la diffusion des savoirs dans le champ des sciences de la culture. Le-la collègue recruté-e doit être capable d'assurer le développement et la gestion de projets de recherche d'envergure et d'excellence scientifique reconnus en sciences de l'éducation et de la formation.

Profil recherché

La personne candidate doit attester de son excellence académique au niveau de l'enseignement, de la recherche et de la gestion administrative et scientifique des projets. L'expertise en didactique des mathématiques et la capacité de collaboration interdisciplinaire doivent pouvoir être évaluées sur ces trois volets. Il-elle doit avoir une connaissance approfondie du système éducatif français et international. Il-elle pourra s'impliquer dans les recherches liées au projet d'établissement de l'INSPE et au PIA3 AMPIRIC auquel l'Université Côte d'Azur est associée.

The candidate must attest to his/her academic excellence and contribution to the collective in teaching, research and the administrative and scientific management of the projects. Expertise in didactics and capacity for interdisciplinary collaboration must be assessable in all three areas. He-she must have a thorough knowledge of the French and international education system. He-she will be able to be involved in research related to the INSPE establishment project and the PIA3 AMPIRIC to which the University Côte d'Azur is associated.

Mots clefs GALAXY : Didactique des disciplines ; pratiques enseignantes apprentissages ; situations d'enseignement ; coopération enseignants/chercheurs

Description de la composante

L'Institut national supérieur du professorat et de l'éducation (Inspé) est une composante de Université Côte d'Azur (UCA) en partenariat avec l'Université de Toulon (UTLN) et le rectorat de l'Académie de Nice.

L'Inspé est conçu comme un Institut professionnalisant universitaire attaché à délivrer une formation initiale en alternance, faisant appel aux compétences des enseignants et enseignants-chercheurs de l'Inspé, des enseignants des autres composantes de l'université et des praticiens de terrain (enseignants des 1er et 2nd degrés, inspecteurs, conseillers pédagogiques de circonscription...).

Il s'attache en outre à développer une formation continue qualifiante ou diplômante pour tous les enseignants. L'objectif de l'Inspé est de construire un véritable continuum de formation entre la Licence, le Master et la formation continue des enseignants de l'Éducation Nationale.

inspe.univ-cotedazur.fr

Modalités de candidatures :

Pour candidater, merci de bien vouloir déposer votre dossier via GALAXIE :

<https://galaxie.enseignementsuprecherche.gouv.fr/antares/can/index.jsp> au plus tard le **29 mars 2024-16 heures (heure de Paris)**.

Plus d'information sur notre site internet.

Contacts :

- **Questions relatives à l'aspect recherche :**
Serge QUILIO : serge.quilio@univ-cotedazur.fr
- **Questions relatives à l'aspect enseignement :**
Serge QUILIO : serge.quilio@univ-cotedazur.fr
- **Questions administratives :** inspe.rh@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



[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](#)