

Ingénieur.e pour l'enseignement numérique (H/F)

Description de l'employeur

Université Côte d'Azur est une université expérimentale qui vise à développer le modèle du XXI^e siècle pour les universités françaises, basé sur de nouvelles interactions entre disciplines, un modèle expérimental de coordination entre recherche, enseignement et innovation et de solides partenariats avec le secteur privé et les collectivités locales.

Lauréate de l'appel à projet de l'Initiative d'Excellence (IDEX) de l'état avec son projet UCA^{JEDI}, UCA a pour ambition d'accroître la visibilité du site et son rayonnement national et international et de figurer à terme parmi les 10 universités françaises de recherche comparables aux meilleures universités du monde.

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

Descriptif de l'emploi

Avec le projet IDEX, UCA s'est dotée d'un Centre d'Accompagnement Pédagogique (CAP). Ce centre a l'ambition d'aider le développement des initiatives d'excellence en pédagogies innovantes d'UCA et d'apporter le soutien et l'accompagnement nécessaires à leur réalisation, par la mise à disposition d'outils, de pédagogies, de dispositifs d'apprentissage et de réseaux d'acteurs. Il est ainsi un centre de ressources et de compétences pour accompagner la transformation de l'éducation en suscitant des occasions de réflexion et de formation pour le personnel enseignant d'UCA. Le CAP s'adresse ainsi à l'ensemble des enseignants-chercheurs et des étudiants d'UCA.

En même temps, le projet UCA^{JEDI} a permis la création d'un ensemble de Masters of Science (MSc) à rayonnement international. Il s'agit de formations de haut niveau adressées à un public multiculturel venant de nombreux pays. Ces formations, entièrement en anglais, ont comme double vocation de développer un cadre de haute qualité pédagogique afin d'attirer les meilleurs étudiants, et ensuite de diffuser ces pratiques pédagogiques auprès des autres formations d'UCA.

L'ingénieur.e pour l'enseignement numérique aura pour mission principale l'accompagnement des équipes pédagogiques des MSc dans le développement et le suivi des formations en ligne ou hybrides, dans le contexte particulier des contraintes liées à la Covid-19.

Activités principales

- Accompagner les enseignants dans l'évolution pédagogique des formations
- Accompagner les enseignants dans l'utilisation de la plateforme Moodle de l'établissement
- Assurer l'assistance aux enseignants en répondant aux questions précises sur l'usage de la plateforme
- Former les équipes pédagogiques à la plateforme Moodle dans le but de concevoir des formations hybrides et à distance
- Assurer une veille technico-pédagogique
- Participer activement dans les projets menés au sein du CAP
- Participer à la diffusion des approches pédagogiques développées au sein des MSc Idex auprès des autres formations UCA.

Profil recherché :

- Formation souhaitée : Master en Sciences d'éducation, Sciences d'Information et Communication ou Ingénierie Pédagogique
- Expérience solide d'utilisation de la plateforme Moodle, une expertise de l'outil est un plus considérable pour ce recrutement
- Très bon niveau d'anglais (minimum C1)
- Ce poste est ouvert aux jeunes diplômés

Compétences et qualités requises

Compétences principales :

- Techniques de médiatisation de contenus pédagogiques et des normes associées
- Sciences de l'éducation (connaissance générale)

Compétences opérationnelles :

- Coordonner et animer des activités pédagogiques
- Accompagner et conseiller

Compétences comportementales :

- Sens de l'initiative
- Capacité d'adaptation
- Capacité d'écoute

Localisation de l'emploi

Nice – Campus Universitaire Valrose avec des déplacements réguliers entre les campus universitaires.

Conditions de candidature :

Type de recrutement :

CDD d'un an ou détachement sur contrat

Poste à temps complet, catégorie A (IGE)

Informations complémentaires :

Les candidats doivent envoyer un CV et une lettre de motivation à :

cap.recrutement@univ-cotedazur.fr et recrutement@univ-cotedazur.fr avant le 23 septembre 2020.

Date prévisionnelle de prise de poste : dès que possible

[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](#)