

## Professeur.e des universités en Sciences de la Rééducation et de la Réadaptation.

Statut : PR

Section CNU : 91

Date de prise de fonction : 01/09/2023

Département disciplinaire : Département masso-kinésithérapie

Composante principale d'enseignement : IFMK

Unité de recherche : Laboratoire RETINES

Numéro d'identification Galaxie : 204

Article de recrutement (Art.) : 46.1

### Description de l'emploi:

#### Missions Administratives:

Le Professeur des Universités recruté devra s'investir dans la structuration administrative de l'institut de formation en Masso-kinésithérapie niçois (IFMKN), dans son développement général, son rayonnement local national et international, et sera amené à en prendre la direction. Il présidera les conseils de l'IFMKN et organisera la coordination des différentes commissions. Il devra renforcer les liens entre les sciences de la rééducation et de la réadaptation avec les composantes de l'Université et notamment en lien avec l'UFR de Médecine et l'EUR Ecosystèmes de santé (Healthy).

#### Missions d'enseignement:

Il interviendra notamment dans les formations de l'IFMK, les formations LAS option santé de l'UFR médecine de l'université, supervisera les mémoires cliniques, siègera dans l'ensemble des jurys. Il devra s'investir dans le développement de l'articulation formation-recherche au sein des Sciences de la rééducation et de la réadaptation. Il devra avoir déjà exercé en tant que masseur-kinésithérapeute pour intervenir dans les enseignements professionnalisant, et devra avoir des connaissances dans le domaine de l'éducation et plus précisément de l'éducation thérapeutique

#### Missions de recherche:

Le Professeur des Universités recruté prendra la responsabilité du plan VulFoC (Vulnérabilités, formation et connaissances) – le design et l'analyse de l'impact des actions d'information et de formation à visée préventive, littératie en santé, usages de la simulation et techniques de gamification, au sein du laboratoire RETINES de l'université. Il veillera à la soumission d'appels à projets sur la thématique de la simulation et l'éducation en santé. Le Professeur recruté devra également s'impliquer dans des projets de recherche associant santé et technologies de l'information et de la communication). Il supervisera la politique doctorale dans le domaine des sciences de la rééducation et de la réadaptation en lien avec la politique de l'université. Il devra également développer le volant international des sciences de la rééducation et de la réadaptation en lien avec la stratégie de l'Université.

## Profil recherché :

La détention d'une Habilitation à diriger dans les sections 91 et/ou 70 est attendu, d'un Diplômé(e) de Cadre de Santé et un d'un Diplôme d'État de Masseur-Kinésithérapeute sera nécessaire pour assurer les besoins de direction avec la région SUD. L'enseignements cliniques, les jurys de délibération, l'implication en L.AS option santé, les Compétences Cliniques et gestion des maquettes est indispensable à l'exerce de cette fonction. Le Professeur recruté devra avoir déjà eu l'expérience de la mise en place d'un Parcours Recherche au sein d'un établissement universitaire, de l'encadrement de masters 2 en rééducation, l'encadrement de thèses dans le domaine de la « pédago rééducation ». Il devra déjà avoir coordonné des groupes de travail internationaux en santé et être impliqué dans les instances nationales en kinésithérapie. Une double expertise en santé et en science de l'éducation et de la formation sera bienvenue. Etre déjà à la direction d'un établissement de formation en masso-kinésithérapie sera un réel avantage.

## Description de la composante:

L'IFMKN est un établissement composante d'UCA . La formation universitaire dure 5 ans, est de grade master et est professionnalisante. La formation aboutit à l'obtention du diplôme d'état de masseur-kinésithérapeute (DREETS). L'IFMK niçois comprend actuellement 288 étudiants pour atteindre 450 étudiants en 2025 et 75 enseignants vacataires.

Encinquième année un parcours recherche (E2R2S), en plus du parcours clinique, est proposé et favorise la poursuite en Doctorat.

## Description de l'unité de recherche:

L'Unité de Recherche « Risques, Epidémiologie, Territoires, INformations, Education et Santé » (RETINES) a pour objectif de développer un programme en santé publique, l'observation et l'analyse des pratiques professionnelles (épidémiologie évaluative), pratiques d'information (par le numérique) et de formation (par la simulation) et de la compréhension des niveaux de littératie santé. RETINES est une unité spécialisée pluridisciplinaire en santé publique et soins primaires. L'équipe adulte/senior est située dans les locaux de l'UFR médecine à Pasteur (Nice).

## 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 15 mai 2023

Plus d'information sur notre site internet : <https://univ-cotedazur.fr/universite/travailler-a-universite-cote-d-azur/annonces-offres-d-emplois/recrutement-enseignement-et-recherche/recrutement-enseignants-enseignants-chercheurs>

## Contacts:

- Questions relatives à l'aspect recherche : Noel Dimarcq Vice Président Recherche

[Noel.dimarcq@univ-cotedazur.fr](mailto:Noel.dimarcq@univ-cotedazur.fr)

- Questions relatives à l'aspect enseignement : Stéphane Azoulay Vice président Formation

[stephane.azoulay@univ-cotedazur.fr](mailto:stephane.azoulay@univ-cotedazur.fr)

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

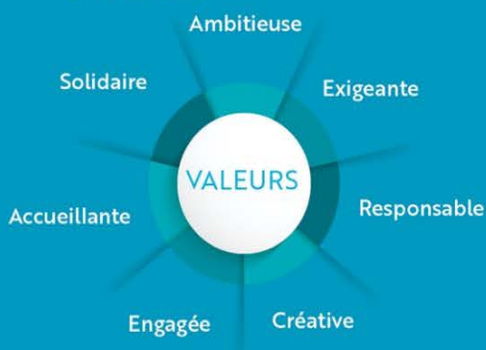
**21** composantes de formation  
dont 8 Ecoles Universitaires  
de Recherche et  
6 composantes dérogatoires

**+ 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



**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](#)*