

Profil : Maître de Conférences/ Maîtresse de Conférences  
Section CNU : 74  
Localisation du poste: EUR HEALTHY (HEALTH SCIENCE ECOSYSTEMS)  
Numéro d'identification Galaxie :117  
Numéro d'identification établissement (id fiche de poste) : 891  
Type de recrutement (Art.) : 26.1

## Profil

**Activité Physique Adaptée – Santé – Sciences du Mouvement Humain**  
**Adapted Physical Activity - Health - Human Movement Science**

## Descriptif de l'emploi

### MISSION D'ENSEIGNEMENT

La personne recrutée devra principalement assurer des enseignements (théoriques et pratiques) dans le champ de l'intervention en activité physique adaptée et santé (APAS). Ces enseignements seront à dispenser au niveau de la Licence générale du cursus de formation STAPS (parcours APAS, EM, ES et MS), dans la Licence professionnelle Santé Vieillesse et Activité Physique Adaptée, au niveau du Master APAS de l'EUR Healthy, voire dans certains DU. Les enseignements pourront s'appuyer sur des champs disciplinaires des Sciences de Vie et de la Santé et des Sciences Humaines et Sociales. Il est également attendu que la personne recrutée participe de façon active à l'encadrement et l'accompagnement des étudiants dans la définition de leur projet professionnel et plus particulièrement dans le suivi de stage de la filière APAS (Licence et Master). Des compétences en matière de pédagogies innovantes faisant appel aux TICE seront appréciées, ainsi qu'une expérience de terrain dans le domaine des activités physiques adaptées. Enfin, la personne recrutée devra prendre part aux responsabilités administratives et pédagogiques au sein du Portail STAPS et/ou de l'EUR Healthy.

### Contact :

Fabienne d'Arripe-Longueville - [fabienne.D-ARRIPE-LONGUEVILLE@univcotedazur.fr](mailto:fabienne.D-ARRIPE-LONGUEVILLE@univcotedazur.fr)

## **MISSION DE RECHERCHE**

Le poste est attaché au Laboratoire Motricité Humaine, Expertise, Sport, Santé (LAMHESS - UPR 6312). La personne recrutée devra s'inscrire dans les axes de recherche du LAMHESS caractérisé par une approche pluridisciplinaire des Sciences du Mouvement Humain dans deux champs d'application : la performance et la santé en sport de haut niveau d'une part, et l'activité physique à des fins de santé d'autre part.

L'activité de recherche de la personne recrutée a pour but de venir renforcer les thèmes du laboratoire consacrés à l'étude des relations entre activité physique et santé et à la promotion d'une activité physique bénéfique pour la santé. Plus spécifiquement, il est attendu du candidat ou de la candidate de solides compétences dans le domaine des déterminants et effets de l'AP à des fins de santé et de l'intervention en APA. La personne recrutée viendra renforcer l'approche pluridisciplinaire des travaux menés sur l'activité physique à des fins de santé, notamment l'effet de programmes d'intervention en APA chez des personnes vulnérables, et les déterminants de l'engagement durable dans l'activité physique et de la promotion d'une activité physique bénéfique pour la santé. La personne recrutée devra être à même de développer des projets à l'interface des disciplines d'appui du laboratoire (i.e., physiologie de l'exercice ; neurophysiologie musculaire ; biomécanique ; psychologie ; santé publique). L'implication dans cette thématique transversale nécessite de comprendre l'intérêt de l'apport de ces différentes disciplines et méthodologies, et de travailler en équipe.

Il est également attendu que la personne recrutée favorise le positionnement du laboratoire dans la dynamique de développement de la recherche au sein de l'Université Côte d'Azur (UCA), notamment dans la *Fédération de Recherche Interventions en Santé* au sein de l'EUR HEALTHY (Ecosystème des sciences de la santé).

Une expérience internationale ainsi qu'un niveau de publications reconnu dans les meilleures revues du champ sont attendus. Il est également attendu de la personne recrutée qu'elle participe de façon active à l'encadrement des étudiant(e)s des masters. Il est par ailleurs souhaité que la personne recrutée ait des compétences avérées dans l'établissement de collaborations nationales et internationales et dans la participation aux appels d'offre en matière de recherche et/ou de valorisation de la recherche.

**Contact : Raphael Zory; [raphael.zory@univ-cotedazur.fr](mailto:raphael.zory@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](mailto: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](#)