

Enseignant/e contractuel/le en Sciences du mouvement humain ; Sciences de la Vie et de la Santé – Sports sciences ; Life and Health Sciences

- **Statut** : Enseignant/e contractuel/le
- **Date de prise de fonction** : 01/09/2025
- **Quotité** : 50%
- **Discipline** : Sciences de la Vie et de la Santé
- **Section CNU** : 74
- **Composante principale d'enseignement/EUR** : EUR HEALTHY
- **Département disciplinaire** : STAPS

Description de l'emploi

Missions d'enseignement

La personne recrutée devra assurer des enseignements théoriques et/ou pratiques dans le champ des sciences de la vie et de la santé en relation avec l'intervention dans les activités physiques sportives et artistiques, pour un volume total de 192h eq TD dans le cas d'un mi-temps. Ces enseignements seront à dispenser principalement au niveau du tronc commun de la licence du Portail STAPS rattaché à l'EUR Healthy, et secondairement au niveau des licences entraînement sportif, ou activité physique adaptée et santé (APAS) ou santé, vieillissement et activités physiques adaptées, et des masters APAS, ou entraînement et optimisation de la performance sportive, ou management du sport parcours développement territorial par le sport.

Nom & coordonnées de la personne à contacter pour tout renseignement complémentaire :

Angélique Girard, directrice du Portail STAPS angelique.girard@univ-cotedazur.fr ; Corentin Clément-Guillot, directeur du Département STAPS : corentin.clement-guillotin@univ-cotedazur.fr

Profil

Il est attendu de la candidate ou du candidat une maîtrise de concepts et théories scientifiques associés aux sciences de la vie et de la santé en relation avec l'intervention dans les activités physiques et sportives. Une capacité à démontrer les applications pratiques de ces savoirs et à faire vivre ces applications aux étudiantes et étudiants sera appréciée. La personne candidate devra avoir des compétences pédagogiques et didactiques permettant de s'adapter aux niveaux et aux besoins des étudiantes et étudiants selon les années et les formations STAPS. A ces compétences polyvalentes et adaptables dans l'enseignement en relation avec le mouvement humain et/ou les activités physiques, il est attendu une capacité à travailler en équipe au sein du Département STAPS et à s'impliquer activement dans la vie institutionnelle. Des compétences dans les pédagogies innovantes et l'utilisation des technologies de l'information et de la communication pour l'enseignement (TICE) seront également appréciées.

The candidate is expected to master the scientific concepts and theories associated with biological and health sciences in relation to intervention in physical activities and sports. An ability to demonstrate the practical applications of this knowledge and to bring these applications to life for students will be appreciated. The candidate must have the pedagogical and didactic skills to adapt to the levels and needs of students in different years and STAPS courses. In addition to these versatile and adaptable teaching skills in relation to human movement and/or physical activities, the candidate is expected to be able to work as part of a team within the STAPS Department, and to be actively involved in the institutional life. Skills in innovative teaching methods and the use of information and communication technologies for teaching (ICTE) will also be appreciated.

Mots clés : Neurophysiology, Biological sciences, Health sciences

L'environnement de travail

Description de la composante :

L'École Universitaire de Recherche (EUR) HEALTHY – Ecosystèmes des sciences de la santé – est une composante sans personnalité morale d'Université Côte d'Azur. Elle soutient la recherche et porte la formation supérieure de second et de troisième cycle en centrant ses axes thématiques afin de développer une approche écosystémique de la santé pour répondre aux enjeux de société liés à la santé. Pour cela, elle propose un programme d'enseignement permettant de développer de nouvelles compétences et de nouveaux métiers pour promouvoir et prendre en charge la santé tout en renforçant l'intégration de la recherche et l'innovation dans les programmes de formation. Ainsi, elle coordonne et renforce l'activité de recherche dans le domaine de la santé, en particulier les interventions en santé. Par ailleurs, elle a également pour objet de créer et consolider un écosystème de santé et de développer des collaborations internationales.

<https://healthy.univ-cotedazur.fr/>

Description de l'unité de recherche : NON CONCERNÉ

Conditions de travail et avantages

- 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.

- Prise en charge partielle des frais de transport domicile-travail
- Prise en charge partielle des frais de mutuelle
- Accès aux restaurants et cafétérias du CROUS avec tarif privilégié
- Billetterie loisirs et sorties à tarifs préférentiels

Pour candidater

Intéressé.e par cette annonce ? N'hésitez plus !

Pour candidater, merci de bien vouloir envoyer CV et lettre de motivation par mail à corentin.clement-guillot@univ-cotedazur.fr et campus-staps.personnel@univ-cotedazur.fr, au plus tard le 07/05/2025. 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/offres-demploi-enseignants-chercheurs-contractuels>

Tout dossier INCOMPLET sera déclaré IRRECEVABLE. Les documents administratifs en langue étrangère doivent être impérativement traduits en français. Nous vous encourageons à déposer votre dossier de candidature dès l'ouverture de la campagne, si nécessaire vous pourrez modifier votre dossier de candidature avant la date de clôture.

En cas de difficulté administrative, vous pouvez contacter le service Campagnes et Concours des personnels Enseignants chercheurs et Enseignants : drh.enseignants@univ-cotedazur.fr et service RH de proximité [et \[campus-staps.personnel@univ-cotedazur.fr\]\(mailto:campus-staps.personnel@univ-cotedazur.fr\)](mailto:campus-staps.personnel@univ-cotedazur.fr).

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

36 116 étudiants

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

60 Laboratoires et unités de recherche

5432 personnels permanents

dont 1809 enseignants/chercheurs, 1347 administratifs auxquels se rajoutent environ 2276 intervenants en formation et les collègues chercheurs CNRS, INSERM, OCA, INRIA, INRAE...

> Les valeurs



POURQUOI NOUS REJOINDRE ?

> Une Université engagée socialement

- Mission Handicap
- Égalité Femmes-Hommes
- Qualité de Vie au Travail
- Éthique et Intégrité Scientifique
- Prévention des Discriminations
- Campus Eco-Responsables

> Nos avantages

- Forfait mobilité durable (vélo, covoiturage)
- Prise en charge partielle des frais de transport en commun
- Prise en charge partielle de la mutuelle
- Activités sportives, offres culturelles et clubs de loisirs
- Restauration collective
- Aides et prestations sociales
- Soutien à la parentalité



10 bonnes raisons de nous rejoindre

> Toutes nos offres en cours de recrutement

- Disponible sur notre portail web [« Travailler à l'Université Côte d'Azur »](#)
- Ouvertes aux personnes en situation de handicap