



Intitulé du poste : 2d degré EPS - Méthode d'analyse des APSA

Statut: PRAG-PRCE Département disciplinaire: 74e STAPS

Discipline: EPS Composante principale d'enseignement : EUR HEALTHY

Date de prise de fonction : 01/09/2024 Numéro d'identification établissement : 159

Description de l'emploi

Missions d'enseignement

Le candidat ou la candidate devra assurer des enseignements sur la théorie et la pratique des activités physiques et sportives avec des compétences recherchées dans la méthodologie d'analyse des APSA.

Les prérogatives du DEUG STAPS (Niveau L2, permettant l'encadrement d'activités physiques contre rémunération) impliquent le positionnement dans nos maquettes de 200 h de formation dans l'encadrement des pratiques sportives autour des 5 grandes familles d'APS (athlétisme, sport collectifs, APPN, Gym-APEX, activités duelles). Des compétences sont également recherchées dans les polyvalences proposées dans les différentes mentions de licence en 3^e année de licence STAPS.). Ces enseignements seront à dispenser principalement au niveau Licence du cursus de formation STAPS. Nombre d'étudiants inscrits en Licence: L1 + L2 + L3 en 2022-2023 : 1303.

Il est attendu également que le candidat ou la candidate prenne part aux responsabilités pédagogiques de mentions de licence STAPS et/ou à la coordination d'enseignements. Toutes les compétences liées à la capacité à travailler en équipe et à faire preuve de prise de responsabilité seront particulièrement recherchées. Toutes les compétences complémentaires du candidat ou de la candidate seront étudiées attentivement

Profil recherché

Des compétences sont particulièrement attendues dans l'une des spécialités sportives proposée par le portail STAPS (https://univ-cotedazur.fr/portails/staps/scolarite/organisation-des-etudes) et notamment dans une spécialité du type Athlétisme.

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 cluster écosystème de santé et de développer des collaborations internationales.







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 31 octobre 2023 (fermeture de la plateforme à 16h00 heure de Paris).

Plus d'informations sur notre site internet https://univ-cotedazur.fr/universite/travailler-auniversite-cote-d-azur/annonces-offres-d-emplois/recrutement-enseignement-et-recherche/ recrutement-enseignants/recrutement-enseignantes-du-2nd-degre

Contacts:

- Questions relatives à l'aspect enseignement : stephanie.meriaux@univ-cotedazur.fr
- Questions administratives : drh.enseignants@univ-cotedazur.fr

Disciplinaire STAPS

Pr. F. d'Arripe-Longueville

La Directrice de LEALTHY







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 etudiants

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

+ 50 laboratoires et unités de recherche

4.600 personnels permanents

dont 1600 enseignants/chercheurs, 1200 administratifs auxqueis se rajoutent environ 1800 intervenants en formation et les collègues chercheurs CNRS, INSERM, OCA, INRIA, INRAE

> Les valeurs

Ambitieuse
Solidaire Exigeante

VALEURS
Responsable

Engagée

D 📾 🔘 🖸 univ-cotedazur.fr

Créative



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 <u>Welcome Center</u>, 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 sociétalement :

Mission Handicap, Égalité Femmes-Hommes, Qualité de Vie au Travail, Éthique et intégrité scientifique, Campus éco-responsables

10 bonnes raisons de nous rejoindre



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

