Admission

- > Le nombre de places étant limité, l'accès au Master se fait sur dossier, et l'admission en Master 1 est soumise à candidature en ligne
- > Dates limites de dépôt de candidature et inscription



> Pré-requis:

Diplôme ouvert à la Formation initiale

- Niveau Licence pour le M1
- Niveau Master 1 pour le M2

Diplôme ouvert à la Formation continue

- > Contacter le service de la formation continue pour toute information et obtenir les tarifs
 - > fcre@univ-cotedazur.fr
 - > Site Web FC



> Poursuite d'études

- > Doctorat en Sciences du Mouvement Humain, et Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives
- > Doctorat en Sciences de la Vie et de la Santé

> Public cible

- > Licence 3 APAS
- Licence SVAPA
- > Professionnels de la santé (médecins, diététiciens, masseur-kinésithérapeutes, pharmaciens, etc.) en formation continue

> Perspectives d'emploi

Codes ROME: K1207, K2101, K2102, G1204, K1301, K1103

- ✓ Cadre responsable de formations et d'organisations éducatives et sociales pour des publics à besoin spécifique
- Cadre en activités physiques et santé la fonction publique
- Coach personnel (réadaptation, reconditionnement, réentrainement)
- ☑ Directeur de pôle sport-santé
- Manageur dans les ARS

Occident auprès de centres de réadaptation et de reconditionnement

- Ingénieur en APA
- Cadre dans un service Recherche et Développement
- ♥ Coordonnateur de programmes d'APA en milieux spécialisés
- Cadre de structure privée à objectif de réadaptation, de reconditionnement et d'intégration par l'APA

> Taux de réussite, de satisfaction et d'insertion

- Pour connaître les taux de réussite et de satisfaction, contactez la le responsable de formation via son email
- Le taux d'insertion professionnelle est consultable sur le site de l'Observatoire de la Vie Étudiante (OVE)

Adossement à la recherche

Laboratoire LAMHESS



Responsables de formation

Accessiblité de la formation



Plus d'informations







Anne-Sophie ROUSSEAU & Karine CORRION

Anne-Sophie.ROUSSEAU@univ-cotedazur.fr

Karine.CORRION@univ-cotedazur.fr



Campus STAPS, Sciences du Sport Service Scolarité

eur-healthy.scolarite-staps@univ-cotedazur.fr 261, boulevard du Mercantour - 06205 Nice

healthy.univ-cotedazur.fr



Master **STAPS**

ACTIVITÉ PHYSIQUE ADAPTÉE ET SANTÉ



Master 1 et 2 **STAPS**

ACTIVITÉ PHYSIQUE ADAPTÉE ET SANTÉ

Fiche N°RNCP38697

Master 1 et 2 **STAPS**

ACTIVITÉ PHYSIQUE ADAPTÉE ET SANTÉ

Fiche N°RNCP 38697

Présentation

Objectif de formation

- > Le Master APA-S a pour objectif de former des chargés de projet en «prévention santé» et/ou des cadres de l'intervention en activités physiques pour des publics en recherche d'amélioration ou de maintien de leur santé dans des structures existantes ou à créer.
- » La formation permet plus spécifiquement de travailler avec des populations ayant développé une maladie chronique liée au mode de vie et favorisée par l'avancée en âge (ex : cancer, maladies métaboliques, maladies neurodégénératives) ou présentant des facteurs de risques (obésité, dénutrition, déconditionnement, addictions, etc).
- > En suivant le cursus, l'étudiant est capable de développer, mettre en oeuvre et évaluer des programmes d'activités physiques adaptées à visées préventives et/ou thérapeutiques en tenant compte des caractéristiques individuelles et du contexte (nutritionnel, historique, socio-politique, culturel).
- > Les titulaires du Master APA-S collaborent avec une équipe médicale ou un réseau pluridisciplinaire.
- > Ils développent des stratégies permettant de promouvoir et de favoriser l'optimisation de la santé par l'activité physique.



Organisation de la formation

MASTER 1

Semestre 1

5 UE

UE 1- MÉTHODOLOGIE UE 2 - APPUIS SCIENTIFIQUES APAS

UE 3 - CONCEPTION ET MISE EN OEUVRE DES

PROGRAMMES D'APAS **UE 4 - APA PATHOLOGIES CHRONIQUES**

VIEILLISSEMENT 1 UE 5 - PROJET PROFESSIONNEL ET DE RECHERCHE

Semestre 2

4 UE

Vidéo

UE 6 - PROMOTION DE LA SANTÉ PAR L'AP **UE 7 - ACCOMPAGNEMENT AUX CHANGEMENTS 1** UE 8 - APA PATHOLOGIES CHRONIQUES VIEILLISSE-

UE 9 - PROJET PROFESSIONNEL ET DE RECHERCHE

MASTER 2

Semestre 3

5 UE

UE 10 - ACCOMPAGNEMENT AUX CHANGEMENTS 2 UE 11 - CONCEPTION ET PILOTAGE DE PROJET EN AP SANTÉ

UE 12 - PRÉVENTION, NUTRITION, SANTÉ

UE 13 - CONCEPTION DES PROGRAMMES D'APA SANTÉ2

UE 14 - PRÉ-PROFESSIONNEL

> Formation dispensée en français

- > Possibilité de valider un ou des blocs de compétences : NON
- > Modalités de Contrôle des Connaissances

Semestre 4

1UE

UE 15 - PROJET PROFESSIONNEL ET DE RECHERCHE (STAGE)



Alternance

Ce master se prépare en altérnance dans le cadre d'un contrat d'apprentissage ou d'un contrat de professionnalisation.

- > Sur 1 an ou 2 ans selon l'année d'inscription (M1 ou M2)
- > La formation est rémunérée en apprentissage
- > Elle permet l'acquisition d'une expérience professionnelle valorisable sur son CV
- > Les compétences théoriques sont acquises sur l'ensemble des 4 semestres

Rythme Master 1

- > S1:2j entreprise/3j formation
- > S2:3j entreprise/2j formation
- > Avec des périodes d'immersions plus longues

Master 2

- > S3:2j entreprise/3j formation
- > S4:1 semaine /mois
- > Avec des périodes d'immersions plus longues

INFORMATIONS sur eur-healthy.alternance@univ-cotedazur.com

Les plus de la formation



- + Enseignements pluridisciplinaires basés sur la recherche scientifique
- + Enseignements dispensés par des professionnels et des chercheurs experts du domaine
- + Pré-requis pour la prescription d'Activités Physiques Adaptées
- + Conception et pilotage de projets
- + Accompagnement et respect du projet de chaque étudiant
- + Stages en milieu professionnel
- + Partenariat avec les milieux professionnels, les collectivités locales et territoriales et les formations de santé publique

Compétences acquises

+ 12 semaines minimum de stage

- + Créer, développer, gérer des services et des structures en APAS
- + Évaluer, Concevoir, Programmer l'APAS et son suivi
- + Intégrer des connaissances nutritionnelles à la conception de l'APAS
- + Gérer et Évaluer des projets de développement et de promotion de l'APAS
- + Accompagner aux changements de modes de vie
- + Utiliser la démarche scientifique pour l'optimisation et l'innovation dans l'Activité Physique Adaptée à des fins de santé

DURÉE DE LA FORMATION	CAPACITÉ D'ACCUEIL	TARIFS	ÉQUIVALENCE
840 heures	25 étudiants		BAC ₊₅