



UFR STAPS  
SCIENCES & TECHNIQUES  
DES ACTIVITÉS PHYSIQUES & SPORTIVES

UNIVERSITÉ  
CAEN  
NORMANDIE

MASTER

STAPS

# ACTIVITÉ PHYSIQUE ADAPTÉE & SANTÉ · APAS

PRÉVENTION, RÉHABILITATION

& INTERVENTION EN SANTÉ

PAR LES APA · PRISAPA



Le titulaire d'un Master STAPS mention APAS doit pouvoir :

- Concevoir, planifier, superviser et évaluer des programmes de santé, de prévention, d'éducation pour la santé, de prise en charge, d'éducation thérapeutique, par l'APA
- Concevoir des projets de promotion de l'APA
- travailler au sein d'une équipe pluridisciplinaire et être amené à collaborer et/ou diriger une équipe d'intervenants APA ou pluridisciplinaire (santé, paramédical, APS, médical)
- Mettre en œuvre et valoriser une démarche de qualité permettant le développement des politiques ou actions de santé par l'APA
- Collaborer avec plusieurs secteurs de la santé : secteur libéral, de la médecine libérale, de la médecine du travail ou du secteur paramédical ou médico-social
- Animer une équipe et faire évoluer son organisation.

UNICAEN



## UFR STAPS

### CONDITIONS D'ACCÈS

L'accès à la première année de master est sélectif, les critères d'admission et de capacité d'accueil sont définis par l'université.

**Licences conseillées :** Licence STAPS APAS

**Modalités de sélection :** Examen sur dossier (qualité du cursus antérieur, lettre de motivation et CV).

**Niveau de recrutement :** Bac+3

**Conditions particulières :** L'accès en 2<sup>e</sup> année de master s'opère de plein droit dès lors que l'étudiant a validé sa 1<sup>re</sup> année au sein de la mention.

### LIEU DE FORMATION

Caen · campus 2

### PRINCIPAUX ENSEIGNEMENTS

#### MASTER 1

- Enseignements transversaux
- Connaissance des publics spécifiques
- Connaissance du milieu professionnel
- APAS et publics spécifiques
- Outils et méthodes en APAS
- Mise en situation professionnelle

#### MASTER 2

- Ingénierie du projet
- Connaissance du milieu professionnel
- APAS et publics spécifiques
- Outils et langues
- Connaissance du milieu professionnel
- Mise en situation professionnelle

## MASTER

### COMPÉTENCES ACQUISES

Maîtriser :

- la balance bénéfique/risque de la pratique d'une APA en fonction du public
- les connaissances scientifiques liées à la physiopathologie et la psychopathologie pour une connaissance approfondie des déficiences et pathologies
- les outils et les méthodes d'évaluation des capacités des publics spécifiques dans des contextes particuliers
- les différentes étapes de la conception de projet en APA (évaluation diagnostique, conception, planification, mise en œuvre, adaptation et évaluation) en lien avec ses différentes composantes (humaine, technique, scientifique, juridique, financière et éthique).

Développer, au travers d'un stage professionnel ou recherche, un projet en APA et Santé, et des compétences spécifiques au métier visé.

### POURSUITE D'ÉTUDES

Possibilité de poursuite en Doctorat au sein des Écoles doctorales 556 (HSRT · Homme sociétés risques et territoires) et 497 (NBISE · Normandie de biologie intégrative, santé et environnement) dans les laboratoires CESAMS et COMETE.

### DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

- cadre / coordinateur en APA
- chef de projet en APA
- responsable de réseau sport-santé
- responsable d'équipe en APA
- évaluateur expert en APA
- ingénieur en APA

## RENSEIGNEMENTS

adresse	Université de Caen Normandie UFR STAPS - Sciences et techniques des activités physiques et sportives Boulevard Maréchal Juin · CS 14032 · 14032 Caen Cedex 5
téléphone	+33 2 31 56 71 93
formation	staps.scolmasters@unicaen.fr

RETROUVEZ PLUS D'INFORMATIONS  
SUR NOTRE SITE INTERNET

17 octobre 2018 | UNICAEN



Normandie Université

