

LICENCE SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITES PHYSIQUES ET SPORTIVES

Parcours: ACTIVITES PHYSIQUE ADAPTEES-SANTE
ACTIVITES-PHYSIQUES-ADAPTEES.EDU.UMONTPPELLIER.FR
Responsables pédagogiques: Pierre-Louis Bernard | Anne Canivet
pierre-louis.bernard@umontpellier.fr | anne.canivet@umontpellier.fr

SCOLARITE LICENCE - UFR STAPS

STAPS-LICENCE@UMONTPPELLIER.FR

UFR STAPS

700 Avenue du Pic St Loup
34090 MONTPELLIER
TEL. 04.67.41.57.00

WWW.STAPS.EDU.UMONTPPELLIER.FR



SCUIO - IP

SERVICE COMMUN UNIVERSITAIRE D'INFORMATION, D'ORIENTATION
ET D'INSERTION PROFESSIONNELLE

Site Centre-ville

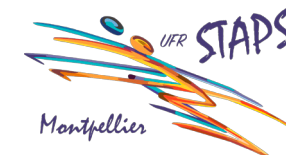
DROIT & SCIENCE POLITIQUE - ÉCONOMIE - AES - IPAG - ISEM - MÉDECINE
ODONTOLOGIE - PHARMACIE - MAÏEUTIQUE - STAPS

5 BOULEVARD HENRI IV
CS 19044
34967 MONTPELLIER CEDEX 2
TEL. 04.34.43.32.33

LICENCE STAPS

ACTIVITES PHYSIQUES ADAPTEES-SANTE

WWW.STAPS.EDU.UMONTPPELLIER.FR



UFR STAPS Montpellier

PRESENTATION

La formation en APA et Santé a pour finalité de former des Enseignants en Activités Physiques Adaptées (EAPA).

OBJECTIFS

Cette formation exige de la part des étudiants une réelle motivation et l'acquisition de solides compétences investissables dans les divers secteurs professionnels de l'inadaptation, de la santé et de la prévention. La formation cible particulièrement les domaines suivants:

- L'inadaptation sociale
- Les déficiences comportementales et mentales
- Les déficiences neuro-motrices et locomotrices
- Les déficiences physiologiques et métaboliques
- La perte d'autonomie et le vieillissement

METIERS

Les métiers visés par cette mention sont principalement :

- Enseignant en A.P.A dans les secteurs de la déficience, de l'inadaptation et de la perte d'autonomie
- Coordonnateur de programmes d'intervention, de prévention et d'insertion par l'Activité Physique Adaptée
- Entraîneur en Activités Physiques et Sportives Adaptées

DOMAINES D'ACTIVITE

Le spécialiste des Activités Physiques Adaptées a pour mission de participer à la conception, la conduite et l'évaluation de programmes d'intervention, de prévention et d'éducation pour la Santé par l'Activité Physique Adaptée auprès de personnes relevant des catégories précitées

POURSUITE D'ETUDES

L'étudiant titulaire de la Licence STAPS peut poursuivre ses études dans le cadre des Masters proposés par l'UFR STAPS.

La mention « APA et Santé » trouve son prolongement dans le Master « Réhabilitation par les Activités Physiques Adaptées ». Ce master a pour objectif de former des cadres intervenant comme chefs de projet dans des institutions spécialisées.