

LICENCE STAPS

Education et Motricité (EM)

UFR STAPS - Faculté des Sciences du Sport

PRÉSENTATION

La licence STAPS Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives est une licence générale. Les cours de 1^{ère} et 2^e années de licence STAPS constituent un portail commun aux trois mentions de licence STAPS de 3^e année : Activité physique adaptée et santé (APAS), Education et motricité (EM) et Entraînement sportif (ES).

Elle vise principalement à **développer chez les étudiants des connaissances approfondies concernant les Activités Physiques Sportives et Artistiques (APSA) dans leurs dimensions technique, institutionnelle et scientifique.** Elle conduit les étudiants à mener une réflexion sur les APSA en relation avec différents publics (enfants, adolescents, adultes, sportifs de haut niveau...), les différentes situations (loisir, travail, compétition...), tout en prenant en compte les contraintes du milieu (sociales, environnementales...).

La Licence STAPS : Education et Motricité figure au Répertoire National des Certifications Professionnelles dans les champs de l'éducation et de la formation dans le domaine des Activités Physiques et Sportives. Le titulaire de la licence portant la mention « éducation et motricité » relevant de la filière « STAPS » a vocation à **enseigner les activités physiques sportives et artistiques en milieu éducatif et scolaire.** Il conduit et anime des actions collectives visant la pratique de ces activités dans un but éducatif. Il exerce en autonomie **une activité d'intervention** en assurant la sécurité des pratiquants et des tiers.

L'objectif principal de cette L3 vise à **former des intervenants en Activités Physiques et Sportives et Artistiques dans le cadre éducatif et scolaire.** Cette filière prépare aux métiers de l'enseignement dans le milieu primaire et secondaire.

POURSUITE D'ÉTUDES

- **A l'issue de la L2 :** L3 STAPS : Education et Motricité (EM)
- **A l'issue de la L3** dans l'établissement : Master 1 STAPS; Les spécialités de master 2 sont déployées dans toute la région PACA. La spécialité Métiers de l'enseignement et de la formation en EPS est la poursuite d'étude naturelle de cette licence.

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

- Encadrement des activités physiques et sportives,
- Enseignement de l'Education Physique et Sportive (Professeur d'EPS)
- Enseignement dans le milieu primaire (Professeur des écoles)



INFORMATIONS GÉNÉRALES

- **Durée des études :** 3 ans
- **Lieu :** Campus de La Garde
- Possibilité de suivre l'option **Accès Santé** en L1 (L.AS)
- Formation Initiale et Formation professionnelle

CONDITIONS D'ACCÈS

- Bac ou équivalent.

ADMISSION - INSCRIPTION

- **Inscription :** www.univ-tln.fr

RESPONSABLES

- **Carole FONTANI**, carole.fontani@univ-tln.fr, MCF, Responsable L1 STAPS
- **Olivier GAVARRY**, olivier.gavarry@univ-tln.fr, MCF, responsable L2 STAPS
- **Laure COUDRAT**, laure.coudrat@univ-tln.fr, Responsable pédagogique L3 EM et responsable des stages.
- **Nadine AUBÉ**, nadine.aube@ac-nice.fr, CPD EPS Var, Responsable de la mise en stage Primaire.
- **Karine LOGEART**, karine.logeart@ac-nice.fr, CTD EPS Var, Responsable de la mise en stage Secondaire.

ENSEIGNEMENTS LICENCES L1 & L2 STAPS TRONC COMMUN

SEMESTRE 1

- > **UE1.1 Spécialité Sportive** : Pratique; Théorie; Liaison T/P
- > **UE1.2 Polyvalences Sportives**
- > **UE1.3 Introduction aux Sciences de la Vie et de la Santé** : Physiologie 1; Anatomie 1; Biomécanique 1; Neurophysiologie 1
- > **UE1.4 Introduction aux Sciences de l'Homme et de la Société** : Histoire 1; Psychologie 1; Psychologie Sociale 1; Sociologie 1
- > **UE1.5 Compétences transversales méthodologiques, linguistiques, techniques** : Anglais; Méthodologie; Initiation à l'activité physique adaptée

SEMESTRE 2

- > **UE2.1 Spécialité Sportive**
- > **UE2.2 Polyvalences Sportives**
- > **UE2.3 Sciences de la Vie et de la Santé** : Physiologie 2&3; Anatomie 2; Biomécanique 2
- > **UE2.4 Sciences de l'Homme et de**

la Société : Histoire 2; Psychologie 2; Psychologie sociale 2; Sociologie 2

- > **UE2.5 Compétences transversales** : Anglais; Méthodo.; Initiation à l'APA; Découverte des parcours pro.; Elaboration du projet

SEMESTRE 3

- > **UE3.1 Spécialité Sportive**
- > **UE3.2 Polyvalences Sportives**
- > **UE3.3 Sciences de la Vie et de la Santé** : Physiologie 4; Anatomie 3; Biomécanique 3
- > **UE3.4 Sciences de l'Homme et de la Société** : Histoire 3; Psychologie Cognitive 1; Psychologie du développement 1
- > **U3.5 Compétences disciplinaires de diagnostic et d'analyse** : Ergométrie, Mesures / Test de Terrain; Audiovisuel / analyse vidéo; Outils d'analyse du mouvement
- > **UE3.6 Compétences transversales** : Anglais; Certification PIX; Maîtrise de l'écrit

- > **UE3.7 Compétences pré-pro** : Connaissances d'un secteur pro.; Méthodologie et stage (40h)

SEMESTRE 4

- > **UE4.1 Spécialité Sportive**
- > **UE4.2 Polyvalences Sportives**
- > **UE4.3 Sciences de la Vie et de la Santé** : Physiologie 5& 6; Neurophysiologie 2
- > **UE4.4 Sciences de l'Homme et de la Société** : Histoire 4; Psychologie cognitive 2; Psychologie du dévpt. 2
- > **UE4.5 Compétences disciplinaires de diagnostic et d'analyse** : Ergométrie, Mesures et tests de terrain; Audiovisuel et analyse vidéo
- > **UE4.6 Compétences transversales** : Anglais scientifique; Statistiques; Certification PIX; Maîtrise de l'écrit
- > **UE4.7 Compétences pré-pro.** : Connaissances d'un secteur pro.; Méthodologie et stage (40h)

ENSEIGNEMENTS LICENCE L3 STAPS : ÉDUCATION ET MOTRICITÉ

SEMESTRE 5

- > **UE5.1 Spécialité Sportive** : Pratique; Théorie; Liaison T/P
- > **UE5.2 Polyvalences Sportives EM**
- > **UE5.3 Fondements scientifiques appliqués à l'homme en mouvement** : Physiologie 7; Sociologie 3; Biomécanique 4
- > **UE5.4 Compétences transversales** :

Anglais; Méthodo. de la recherche

- > **UE5.5 Compétences pré-pro.** : Connaissance du secteur pro. EM; Méthodologie et stage (50h)

SEMESTRE 6

- > **UE6.1 Spécialité Sportive** : Pratique; Théorie; Liaison T/P
- > **UE6.2 Polyvalences Sportives EM**
- > **UE6.3 Fondements scientifiques**

appliqués à l'homme en mouvement

- : Neurophysiologie 3; Psychologie cognitive 3; Sc. hum. & sociales 1
- > **UE6.4 Compétences transversales méthodologiques, linguistiques, techniques** : Anglais; PEC;
- > **UE6.5 Compétences pré-pro.** ; Connaissance du secteur pro. EM; Méthodologie et stage (70h)

STAGE / INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

STAGE

Stage obligatoire dans le secteur de l'éducation et de la formation dans le domaine des APS (200 heures).

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

La licence STAPS : Éducation et Motricité (EM), présentée ici, se décline en 2 spécialités (enseignement en milieu primaire et enseignement en milieu secondaire) selon le champ d'intervention spécifiquement visé par le diplômé. Elle s'obtient en suivant la 1^{re} année de licence commune de la licence STAPS et, en 2^e année, la mention EM qui conduit de manière préférentielle aux 2 spécialisations de 3^e année (enseignement en milieu primaire et enseignement en milieu secondaire).

CONTACTS

UFR STAPS

Campus de La Garde • Bâtiment K • Avenue de l'Université • 83130 LA GARDE

Secrétariats pédagogiques :

L1 : Isabel Flandrin 04 94 14 26 13 - isabel.flandrin@univ-tln.fr • L2: Mathilde Lelarge 04.94 .14.22.82 • mathilde.lelarge@univ-tln.fr
L3 : Sylvie Meller 04 94 14 27 21 - sylvie.meller@univ-tln.fr

SERVICE ORIENTATION (SAOI)

DEVE • Bâtiment V1 • Campus de La Garde
04 94 14 67 61 • saoi@univ-tln.fr

@univtoulon

