

Foire aux Questions (F.A.Q.) de la

Faculté des Sciences du sport « En mouvement sur son territoire » #FSS

Marseille - Gap - Aubagne

<https://fss.univ-amu.fr>



Quel niveau d'aptitude physique est demandé à un élève lors de son entrée en STAPS ?

- ✓ Pas de niveau minimal attendu.
 - ✓ *Sauf à Aubagne, Spécialisation Activités Equestres, Galop 5*
- ✓ Pour valoriser le dossier Parcoursup, un niveau de pratique fédérale est recommandé. Toutefois, les pratiques de loisir et les sportifs polyvalents peuvent déposer une inscription sur Parcoursup.
- ✓ Mais il faudra choisir une APSA de Spécialité, qui durera sur les 3 années de Licence : Il est conseillé d'avoir une pratique régulière dans cette spécialité et les équipements adaptés.
- ✓ Les autres APSA vous seront imposées : Il faut être capable de pratiquer toutes les APSA et d'avoir un engagement moteur acceptable



Y a-t-il un concours d'entrée en STAPS ?

- ✓ Non, il n'y pas de concours d'entrée.
- ✓ Pour intégrer la Faculté des Sciences du Sport, il faut valider un bac et s'inscrire sur Parcoursup.
- ✓ Numerus Clausus, donc nombre de places limité :
 - ✓ Licence STAPS Marseille : 500 places
 - ✓ Licence STAPS Marseille + LAS : 50 places
 - ✓ Licence Staps Aubagne : 30 places
 - ✓ Licence STAPS Gap : 85 places
 - ✓ Licence STAPS Gap + LAS : 15 places



<https://www.parcoursup.fr/>

Est-il possible d'aller en STAPS sans avoir pris la spécialité SVT ?

- ✓ Oui, mais en fonction des spécialités de terminale, il faudra être capable de travailler plus pour rattraper le retard et se mettre au niveau
- ✓ Cas particulier des OUI SI
- ✓ Il est recommandé de choisir les spécialités suivantes : mathématiques, physique-chimie, sciences de la vie et de la terre, biologie, sciences pour l'ingénieur ou autres enseignements scientifiques, sciences économiques et sociales.



Combien y-a-t-il d'heures de pratique sportive par semaine?

- ✓ Une semaine type propose **entre 4 à 6 heures de pratique sportive par semaine.**
- ✓ Une semaine type propose environ **20h de cours**, incluant ces heures de pratique.
- ✓ La pratique sportive ne représente qu'un cinquième environ des heures d'enseignement
- ✓ Les autres heures d'enseignement correspondent aux matières scientifiques, et aux enseignements de professionnalisation (projet personnel...) ou les enseignements spécifiques (anglais, informatique...)
- ✓ Malgré tout, le nombre d'heures de cours peut varier d'une semaine à l'autre
- ✓ Les cours peuvent s'étendre de 8h à 18h du lundi au vendredi et le samedi matin



Quelles sont les matières enseignées en STAPS ?

- ✓ En plus des pratiques sportives APSA (1 spécialité et 2 polyvalences)
- ✓ **En licence 1ère année** : Sociologie, Psychologie, Histoire du Sport, Neurosciences comportementales, Biologie, Physiologie, Biomécanique, Anatomie, Outils et méthodes (méthodologie du travail Universitaire, anglais, informatique....)
- ✓ Ces enseignements se spécialisent à partir de la licence 2^{ième} année

Pour plus d'informations, voir le guide de l'étudiant : <https://fss.univ-amu.fr/formation>

Et les fiches de cours : <https://fss.univ-amu.fr/fiches-cours-licence>



Est-ce qu'on revoit les bases de terminale ou bien est-ce dans la continuité ?

- ✓ Enseignements dans la continuité.
- ✓ Importance des enseignements de biologie, Sciences de la Vie et de mathématiques : des bases issues du lycée sont des atouts non négligeables.
- ✓ Quoiqu'il en soit, le travail régulier et quotidien de l'étudiant est une obligation pour réussir : Compter à minima 2h de travail chaque jour pour revoir les cours, mettre au propre ses notes de cours.
- ✓ Les bibliothèques Universitaires sont des lieux importants pour approfondir ses cours



Quels sont les accompagnements et adaptations possibles pour les **sportifs de haut-niveau** *?

** Sportifs de haut-niveau : inscrits sur liste ministérielle ou très bon niveau de pratique attesté : le statut est donné par une commission d'Aix-Marseille Université sur dossier*

- ✓ Un aménagement des cours et des examens peut être proposé dans les cas où la pratique sportive de haut-niveau ne permet pas d'assister aux cours et aux examens. Un accompagnement sous forme de tutorat est également possible
- ✓ Les études peuvent être aménagées et durer plus longtemps
- ✓ Attention : Niveau d'exigence et examens identiques à tous les autres étudiants



Diplôme Universitaire
« Performance et carrière
du sportif de haut niveau »



Quelles sont les compétences pour réussir en STAPS ?

- ✓ Avoir des connaissances scientifiques pluridisciplinaires (sciences de la vie, humaines et sociales),
- ✓ Avoir de bonnes capacités d'expression écrite et orale,
- ✓ Avoir des compétences méthodologiques (autonomie, capacité de travail).
- ✓ Comprendre les APSA dans leurs dimensions pratiques et théoriques
- ✓ Avoir beaucoup de motivation, partager les valeurs du sport
- ✓ Avoir envie de réfléchir rapidement sur son projet professionnel



Quelle filière faut-il viser pour devenir concepteur d'équipements et de vêtements sportifs ?

- ✓ Licence ESPM : Ergonomie, Sport et Performance motrice
 - ✓ Stage en laboratoire dès la Licence 2
 - ✓ Stages en entreprises possibles dès la licence 3
- ✓ Master IEAP : Ingénierie et Ergonomie des Activités Physiques
 - ✓ Stage en Master 1 : 2 mois en entreprises ou en laboratoire
 - ✓ Stage en master 2 : 6 mois en entreprises ou en laboratoire
- ✓ Possibilité d'intégrer, sur dossier, le Coursus Master Ingénierie



Quelles sont les licences STAPS proposées à Aix-Marseille Université ?

- ✓ Licence STAPS : APAS : Activité Physique Adaptée et Santé : Marseille & Aubagne
 - ✓ Activités équestres adaptées à Aubagne
- ✓ Licence STAPS : EM : Éducation et Motricité : Marseille
 - ✓ Parcours Professeur Collège et Lycée : PCL, vers CAPEPS
 - ✓ Parcours Professeur des Ecoles : PE vers CRPE
- ✓ Licence STAPS : ESPM : Ergonomie du Sport et Performance Motrice : Marseille
- ✓ Licence STAPS : MS : Management du Sport : Marseille
- ✓ Licence professionnelle : GDOSSL : Gestion et développement des organisations, des services sportifs et de loisirs Parcours type : Métiers de la montagne : Gap



Quelles sont les spécificités pédagogiques de la licence 1?

- ✓ Beaucoup de nouveautés et de différences par rapport à la terminale : Il faut s'accrocher, être très motivé et très travailleur
- ✓ Un tutorat est mis en place afin d'aider les étudiants les plus motivés mais qui rencontrent des difficultés.
- ✓ Une année est divisée en 2 semestres. La notation par semestre est composée de Contrôles continus et Contrôles Finaux (janvier et Mai-juin)
- ✓ Les évaluations peuvent comprendre des QCM et des épreuves écrites ou orales.
- ✓ Il n'est pas obligatoire d'avoir un PC personnel mais vivement recommandé pour les cours à distance.



Vers quels débouchés, à part professeur de sport, peut nous orienter la filière STAPS ?

Des débouchés dans plus de 50 métiers différents, dans des secteurs diversifiés

Métiers de l'Education, de la formation et du Sport

Professeur des Ecoles, Collèges, Lycées
Conseiller principal d'Education...



Métiers de la Recherche et de l'Ingénierie

Enseignant-chercheur & chercheur
Ingénieur R&D...



Métiers des Activités Physiques & de la santé

Professeur & Entraîneur en APSA
Cadre formateur en APA & Santé...



Métiers de la gestion des Structures Sportives

Chef de projet sportif et loisirs
Agent de développement sportif...



Métiers de l'Ergonomie et de la Performance

Technicien spécialiste de la métrologie
Chargé d'ergonomie...



Métiers du Management des Organisations sportives

Directeur sportif
Responsable marketing...