

Faculté des sciences du sport

Faculty of sports science

Le mot du doyen : Eric Berton

A word from the dean

L'insertion professionnelle de nos étudiants est l'une de nos priorités. Pour cela, nous avons à cœur de favoriser toutes les actions de rapprochement avec le monde socio-économique. Nous développons ainsi des partenariats d'excellence avec des sociétés de renom dans nos différents domaines de formation au travers de collaborations de recherche, de 3 chaires, de projets tutorés, d'interventions professionnelles, de manifestations... Nous adaptons sans cesse nos filières à l'évolution du marché afin de rendre nos étudiants les plus compétitifs dans leurs secteurs d'activités.

Integration of our students into the world of work is one of our main priorities. This is why we are in the constant process of strengthening our ties with the socioeconomic world. We develop excellence-driven partnerships with renowned companies in our areas of education through collaboration in research, 3 chairs, tutored projects, professional interventions, events, etc. Our programmes keep pace with the changing work environment in order to make our students as competitive as possible in their fields.



La faculté

The faculty

La faculté des sciences du sport est implantée sur le parc scientifique et technologique de Luminy. Elle dispose également d'un pôle délocalisé à Gap, spécialisé dans les métiers de la montagne, et d'une antenne à Aubagne pour les spécialités VTT et équitation débouchant sur un parcours de licence APAS.

Les salles de cours et amphithéâtres bénéficient d'équipements modernes. L'enseignement s'appuie sur 2 laboratoires de recherche performants :

- | L'institut des sciences du mouvement (Etienne-Jules Marey), unité mixte de recherche associant Aix-Marseille Université et le CNRS
- | Le laboratoire de recherche «Sport MG» (management, gouvernance, performance)

Ces laboratoires s'appuient sur 4 plateformes technologiques dont le TechnoSport.

Ce dernier permet des pratiques de masse, de formation, de santé, de haute performance. En son sein, une véritable recherche in vivo permet le développement de la formation, en adéquation avec les demandes économiques et sociales.

The Faculty of Sports Science is located in the Luminy science and technology park. It also has a branch in Gap, specialising in mountain sports, and a branch in Aubagne, specialising in mountain bike and horse riding, and leading to a Bachelor's degree in Adapted Physical Activities and Health.

Our classrooms and lecture theatres have the latest equipment. Our faculty includes 2 high-performance research laboratories:

- | *The Institute of Movement Sciences (Etienne-Jules Marey), a joint research unit bringing together Aix-Marseille University and CNRS*
- | *The "Sport MG" research laboratory (management, governance and performance)*

These laboratories rely on 4 technology platforms including the TechnoSport. The TechnoSport has facilities for mass practice, training, health and high performance practices. It allows us to carry out in vivo research in order to constantly adapt the education we provide to economic and social needs.

Une offre de formation complète en sciences du sport de la licence au doctorat

A comprehensive educational offer in sports science ranging from Bachelor's degrees to PhDs



Spécificités

Key features

Licence STAPS

- | L3 Management du Sport
- | L3 Ergonomie, Sport et Performance Motrice
- | L3 Activité Physique Adaptée et Santé
- | L3 Education et Motricité
- | 1 licence professionnelle «Gestion et Développement des Organisations, des Services Sportifs et de Loisirs», spécialité «métiers de la montagne» (site de Gap)

Master STAPS

- | Mention Management du Sport
- | Mention Ingénierie et Ergonomie de l'activité physique
 - > Parcours Ingénierie et Ergonomie du Mouvement Humain
 - > Parcours Bio-Ingénierie des Tissus et des Implants
 - > Parcours Facteurs Humains des Interactions avec l'Environnement
- | Mention Activité Physique Adaptée et Santé
- | Mention Entraînement et Optimisation de la Performance Sportive

Doctorat

- | Sciences du Mouvement Humain

Diplômes Universitaires

- | Analyse du Mouvement
- | Capture de Données Scientifiques
- | Optimisation de la Performance Physique en Sport
- | Métiers de la Gendarmerie

Bachelor's degrees in STAPS

- | Sport Management
- | Ergonomics, Sport and Motor Performances
- | Adapted Physical Activities and Health
- | Education and Motor Functions
- | 1 vocational degree in "Management and Development of Organizations and Services for Sports and Leisure Activities" specialised in "careers in the mountains" (located in Gap)

Master's degrees in STAPS

- | Sport Management
- | Engineering and Ergonomics of Physical Activity
 - > Speciality Engineering and Ergonomics of Human Movement
 - > Speciality Bioengineering of Tissues and Implants
 - > Speciality Human Factors of Interactions with the Environment
- | Adapted Physical Activities and Health
- | Training and Optimization of Sport Performance

PhD

- | Sciences of Human Movement

University Degrees

- | Movement Analysis
- | Scientific Data Capture
- | Optimisation of Physical Performances in Sports
- | Police Force Professions

La faculté en chiffres

The faculty - key figures

+ de **1 600** étudiants
over *students*

50 métiers
careers

2 laboratoires de recherche
research laboratories

5 parcours de formation
training programs

3 sites d'enseignements : Marseille, Gap et Aubagne
campuses in Marseille, Gap and Aubagne

1 concept unique de technosport
unique technosport concept

Siège de la faculté : campus Luminy - 163 avenue de Luminy - 13288 Marseille cedex 9

Contact : Christine Depeyres - christine.depeyres@univ-amu.fr

fss.univ-amu.fr