



Faculté des  
Sciences du Sport  
Aix\*Marseille Université

# Maquettes

## Licence & Master

### **Marseille**

163 av. de Luminy–Case 910  
13288 Marseille cedex 9

### **Gap**

2 rue Bayard  
05000 Gap

### **Aubagne**

20 bd Emile Combes  
13400 Aubagne



## SOMMAIRE

<b>1.1. Licence STAPS 1<sup>ère</sup> année - Tronc Commun - Semestre 1</b>	<b>4</b>
<b>1.2. Licence STAPS 1<sup>ère</sup> année - Tronc Commun - Semestre 2</b>	<b>5</b>
<b>1.3. Licence STAPS 2<sup>ème</sup> année - Tronc Commun - Semestre 3</b>	<b>6</b>
<b>1.4. Licence STAPS Activité Physique Adaptée et Santé</b>	<b>7</b>
1.4.1. <i>Licence 2 APAS - Semestre 4</i>	7
1.4.2. <i>Licence 3 APAS - Semestre 5</i>	8
1.4.3. <i>Licence 3 APAS - Semestre 6</i>	9
<b>1.5. Licence STAPS Education et Motricité</b>	<b>10</b>
1.5.1. <i>Licence 2 EM – Tronc commun PCL et PE – Semestre 4</i>	10
1.5.2. <i>Licence 3 EM PCL</i>	11
1.5.2.1. <i>Licence 3 EM PCL – Semestre 5</i>	11
1.5.2.2. <i>Licence 3 EM PCL – Semestre 6</i>	12
1.5.3. <i>Licence 3 EM PE</i>	13
1.5.3.1. <i>Licence 3 EM PE – Semestre 5</i>	13
1.5.3.2. <i>Licence 3 EM PE – Semestre 6</i>	14
<b>1.6. Licence STAPS Ergonomie, Sport et Performance Motrice</b>	<b>15</b>
1.6.1. <i>Licence 2 ESPM – Semestre 4</i>	15
1.6.2. <i>Licence 3 ESPM – Semestre 5</i>	16
1.6.3. <i>Licence 3 ESPM – Semestre 6</i>	17
<b>1.7. Licence STAPS Management du Sport</b>	<b>18</b>
1.7.1. <i>Licence 2 MS – Semestre 4</i>	18
1.7.2. <i>Licence 3 MS – Semestre 5</i>	19
1.7.3. <i>Licence 3 MS – Semestre 6</i>	20
<b>1.8. Licence Professionnelle « Gestion et développement des organisations, des services sportifs et de loisirs » - Métiers du littoral / Métiers de la montagne : semestre 5</b>	<b>21</b>
<b>1.9. Licence Professionnelle « Gestion et développement des organisations, des services sportifs et de loisirs » - Métiers du littoral / Métiers de la montagne : semestre 6</b>	<b>22</b>
<b>1.10. Master STAPS - Mention Activité Physique Adaptée et Santé</b>	<b>23</b>
1.10.1. <i>Master 1 APAS – Semestre 1</i>	23
1.10.2. <i>Master 1 APAS – Semestre 2</i>	24
1.10.3. <i>Master 2 APAS – Semestre 3</i>	25
1.10.4. <i>Master 2 APAS – Semestre 4</i>	26
<b>1.11. Master STAPS - Mention Entraînement et Optimisation de la Performance Sportive</b>	<b>27</b>
1.11.1. <i>Master 1 EOPS – Semestre 1</i>	27
1.11.1. <i>Master 1 EOPS – Semestre 2</i>	28
1.11.2. <i>Master 2 EOPS – Semestre 3</i>	29
1.11.3. <i>Master 2 EOPS – Semestre 4</i>	30
<b>1.12. Master STAPS - Mention Ingénierie et Ergonomie de l'Activité Physique</b>	<b>31</b>
1.12.1. <i>Master 1 IEAP – Parcours BTI - Semestre 1</i>	31
1.12.2. <i>Master 1 IEAP – Parcours BTI - Semestre 2</i>	32
1.12.3. <i>Master 2 IEAP – Parcours BTI - Semestre 3</i>	33
1.12.4. <i>Master 2 IEAP – Parcours BTI - Semestre 4</i>	34
1.12.5. <i>Master 1 IEAP – Parcours IEMH - Semestre 1</i>	35
1.12.1. <i>Master 1 IEAP – Parcours IEMH - Semestre 2</i>	36
1.12.2. <i>Master 2 IEAP – Parcours IEMH - Semestre 3</i>	37
1.12.3. <i>Master 2 IEAP – Parcours IEMH - Semestre 4</i>	38

1.12.4. Master 1 IEAP – Parcours FHIE - Semestre 1	39
1.12.5. Master 1 IEAP – Parcours FHIE - Semestre 2	40
1.12.6. Master 2 IEAP – Parcours FHIE - Semestre 3	41
1.12.7. Master 2 IEAP – Parcours FHIE - Semestre 4	42
<b>1.13. Master STAPS - Mention Management du Sport</b>	<b>43</b>
1.13.1. Master 1 MS – Semestre 1	43
1.13.2. Master 1 MS – Semestre 2	44
1.13.3. Master 2 MS – Semestre 3	45
1.13.4. Master 2 MS – Semestre 4	46

1.1. Licence STAPS 1<sup>ère</sup> année - Tronc Commun - Semestre 1

<i>Unité 1 - 6 ECTS : Sciences Humaines et Sociales</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Histoire du sport	FPS101AM	2	12	2 (1/2 promo)		
Penser la société et l'individu contemporain	FPS101BM	2	12	2 (1/2 promo)		
Sociologie du sport	FPS101CM	2	12	2 (1/2 promo)		

<i>Unité 2 - 4 ECTS : Biologie et Physiologie</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Systèmes cardiovasculaire et respiratoire	FPS102AM	2	16	3 (1/2 promo)		
De la nutrition à la bioénergétique	FPS102BM	2	16	3 (1/2 promo)		

<i>Unité 3 - 4 ECTS : Biomécanique et anatomie</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Leviers osseux et moments musculaires	FPS103AM	1.5	8	3 (1/2 promo)		
La logique musculo-squelettique du corps humain	FPS103BM	2.5	16	3 (1/2 promo)		

<i>Unité 4 - 6 ECTS : Neurosciences comportementales</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Processus cognitifs et APSA 1	FPS104AM	2	12	2 (1/2 promo)		
Perception pour le mouvement	FPS104BM	2	12	2 (1/2 promo)		
Système nerveux et APSA	FPS104CM	2	12	2 (1/2 promo)		

<i>Unité 5 - 6 ECTS : Activités Physiques Sportives et Artistiques</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
APSA de polyvalence 1	FPS105AM	2		34 (eff / APSA)		
APSA de spécialité 1	FPS105BM	4		34 (eff / APSA)		

<i>Unité 6 - 4 ECTS : Méthodes, outils, liens théorie pratique</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Autoévaluation et autoformation en français écrit	FPS106AM	quitus				20 h autofor
Autoformation anglais 1	FPS106EM	quitus				10 h autofor
Connaissance et pratique de l'environnement et des méthodes universitaires	FPS106BM	0.5	2	2 (grpes/40)	2 (auto)	
Introduction théorique et pratique à l'évaluation de la condition physique 1	FPS106CM	1.5	5	2 (1/4 promo)	6 (grpes /40)	
Liens champs théoriques APSA 1	FPS106DM	1		6 (1/4 promo)		

<i>Unité CMI – 1 ECTS</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Préparation d'un projet personnel	FCM1U01M					

<i>Parcours mise à niveau loi ORE</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
MAN Sciences Biomécanique	FPS1U08M			8		
MAN Sciences Biologie / Physiologie	FPS1U09M			8		
MAN Sciences Neurosciences	FPS1U10M			8		
MAN Sciences Mathématiques	FPS1U11M			8		
MAN Atelier d'écriture	FPS1U12M			13		

1.2. Licence STAPS 1<sup>ère</sup> année - Tronc Commun - Semestre 2

**Unité 7 - 4 ECTS : Sciences Humaines et Sociales**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Economie du sport	FPS201AM	1.3	12	1 (1/2 promo)		
Psychologie de la personnalité	FPS201BM	1.3	12	1 (1/2 promo)		
Psychologie sociale : la dynamique de groupe	FPS201CM	1.4	12	1 (1/2 promo)		

**Unité 8 - 4 ECTS : Biologie et Physiologie**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
De la bioénergétique à l'endocrinologie	FPS202AM	2	16	3 (1/2 promo)		
Le système neuromusculaire	FPS202BM	2	16	3 (1/2 promo)		

**Unité 9 - 4 ECTS : Biomécanique et anatomie**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Biomécanique de la posture, de la marche et de la course	FPS203AM	1.4	12	2 (1/2 promo)		
Cinématique	FPS203BM	1.4	12	2 (1/2 promo)		
Dynamique du mouvement	FPS203CM	1.2	10	2 (1/2 promo)		

**Unité 10 - 6 ECTS : Neurosciences comportementales**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Comportement : de la phylogenèse à l'ontogénèse	FPS204AM	2	12	2 (1/2 promo)		
Développement et acquisition des habiletés motrices	FPS204BM	2	12	2 (1/2 promo)		
Processus cognitifs et APSA niv. 2	FPS204CM	2	12	2 (1/2 promo)		

**Unité 11 - 8 ECTS : Activités Physiques Sportives et Artistiques**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
APSA de polyvalence 2	FPS205AM	4		34 (eff / APSA)		
APSA de spécialité 2	FPS205BM	4		34 (eff / APSA)		

**Unité 12 - 4 ECTS : Méthodes, outils, liens théorie pratique**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Introduction théorique et pratique à l'évaluation de la condition physique 2	FPS206AM	1.5		4 (1/4 promo)	6 (grpes/40)	
Introduction aux statistiques	FPS206BM	1	8			
Liens champs théoriques APSA 2	FPS206CM	1		6 (1/4 promo)		
Autoformation en anglais 2	FPS206EM	quitus				10h autofor
STAPS : spécialités et orientations professionnelles	FPS206DM	0.5	10			

**Unité CMI – 11 ECTS**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais CMI 1	FCM201AM	1.5	5	10		
Français CMI 1	FCM201BM	1.5	10	5		
Module scientifique : maths 1	FCM2U04M	2	10	10		
Module scientifique : physique 1	FCM2U05M	2	10	10		
Stage ouvrier	FCM2U06M	2				
Découverte du monde de la recherche en laboratoire	FCM2U02M	1		10		
Projet intégrateur 1	FCM2U03M	1		10		

**Parcours mise à niveau**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
MAN Atelier d'écriture	FPS2U12M			26		

1.3. Licence STAPS 2<sup>ème</sup> année - Tronc Commun - Semestre 3

*Unité 1 - 4 ECTS : Sciences Humaines et Sociales*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anthropologie, regards croisés sur le corps	FPS301AM	1.4	10	6		
Management des organisations sportives	FPS301BM	1.2	8	6		
Psychologie sociale : motivation et régulation du comportement	FPS301CM	1.4	10			

*Unité 2 - 4 ECTS : Biologie et Physiologie*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
L'adaptation à l'entraînement des différents systèmes	FPS302AM	2	12	6		
Les différents types d'entraînement	FPS302BM	2	12	6		

*Unité 3 - 4 ECTS : Biomécanique et anatomie*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anatomie fonctionnelle du membre inférieur	FPS303AM	1.4	10	4		
Anatomie fonctionnelle du tronc	FPS303BM	1.2	10	4		
Anatomie fonctionnelle du membre supérieur	FPS303CM	1.4	10	2		

*Unité 4 - 4 ECTS : Neurosciences comportementales*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Théories de l'apprentissage moteur	FPS304AM	2	12	8		
Théories du contrôle moteur	FPS304BM	2	12	8		

*Unité 5 - 8 ECTS : Activités Physiques Sportives et Artistiques*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
APSA de polyvalence 3	FPS305AM	4		34		
APSA de spécialité 3	FPS305BM	4		34		

*Unité 6 - 6 ECTS : Méthodes, outils, liens théorie pratique*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais : expression écrite et orale	FPS306AM	2		8		
Français : expression écrite et orale	FPS306BM	quitus				
Orientation / projet professionnel	FPS306CM	1		10		
Recherche documentaire approfondie	FPS306DM	quitus		2		
Formation au secourisme	FPS306EM	quitus		12		
Evoluer dans l'univers numérique	FPS306FM	1		10		

*Unité CMI – 6 ECTS*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais CMI 2	FCM301AM	1.5	5	10		
Français CMI 2	FCM301BM	1.5	10	5		
Electricité, électrotechnique et mécanique	FCM302AM	1.5	6	9		
Maths CMI 2	FCM302BM	1.5	6	9		

1.4. Licence STAPS Activité Physique Adaptée et Santé

1.4.1. Licence 2 APAS - Semestre 4

<i>Unité 7 - 9 ECTS : Connaissances scientifiques pluridisciplinaires appliquées aux APAS</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Apprentissages moteurs dans les APSA	FPS401AM	1,5	10	6		
APA et connaissance des populations et des systèmes institutionnels	FPS401BM	2	12	8		
Théories de la motivation	FPS401CM/GM	2	10	8		
Physiologie sport-santé	FPS401DM	1,5	8	8		
Physiologie de l'enfant et adolescent	FPS401EM/FM	2	10	8		

<i>Unité 8 - 9 ECTS : Préprofessionnalisation aux Activités Physiques Adaptées et Santé</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Conception d'une leçon d'APA	FPS402AM	3	6	20		
Séminaires et projet préprofessionnel	FPS402BM	2	4	20		
Stage en milieu professionnel	FPS402CM	3	2	10		40
Visite des établissements	FPS402DM	1	2	16		

<i>Unité 9 - 8 ECTS : Activités physiques, sportives appliquées au sport santé</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
APSA Polyvalence 1	FPS403AM	2		20		
APSA Polyvalence 2	FPS403BM	2		20		
APSA Spécialisée	FPS403CM	3		34		
Projet de filière Sport-Santé	FPS403DM	1		10		

<i>Unité 10 - 4 ECTS : Outils, langages, méthodes</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais	FPS404AM	1		12		
Informatique	FPS404BM	1		10		
Législation et réglementation : handicap, code du sport	FPS404CM	1		12		
Prévention des risques liés à l'activité physique	FPS404DM	1	2	4		

1.4.2. Licence 3 APAS - Semestre 5

**Unité 1 - 8 ECTS : Connaissances scientifiques pluridisciplinaires appliquées aux APAS**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Approche psycho-sociale des comportements de santé	FPS502AM	2	10	8		
Secteur mental et comportemental : Populations et techniques d'intervention	FPS502BM	2	10	8		
Secteur métabolique : Populations et techniques d'intervention	FPS502CM	2	10	8		
Secteur sensorimoteur et locomoteur : Populations et techniques d'intervention	FPS502DM	2	10	8		

**Unité 2 - 8 ECTS : Professionnalisation aux Activités Physiques Adaptées et Santé**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Conception, mise en œuvre et évaluation d'un cycle d'enseignement en APA	FPS503AM	3	4	20		
Intervention auprès des publics spécifiques 1	FPS503BM	2,5		26		
Intervention auprès des publics spécifiques 2	FPS503CM	2,5		26		

**Unité 3 - 4 ECTS : Méthodes, langages, outils**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais / articles scientifiques	FPS504AM	1		8		
Informatique niveau bureautique B2	FPS504EM	1		8		
Outils et méthodes d'enquête : questionnaire	FPS504CM	1		12		
Outils et méthodes d'évaluation des capacités physiques	FPS504DM	1		12		

**Unité 4 - 10 ECTS : Projet/Compétences professionnelles/Stage en contexte**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Projet de filière	FPS505AM	2	2	10		
Projet professionnel encadré	FPS505BM	2	2	10		
Stage : intervention en milieu professionnel	FPS505CM	6		12		70



1.4.3. Licence 3 APAS - Semestre 6

<i>Unité 5 - 8 ECTS : Connaissances scientifiques pluridisciplinaires appliquées aux APAS</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Cancer, TMS et santé au travail	FPS602AM	2	10	8		
Secteur cardio-vasculaire et respiratoire : Populations et techniques d'intervention	FPS602BM	2	10	8		
Secteur sensoriel : Populations et techniques d'intervention	FPS602CM	2	10	8		
Secteur vieillissement : Populations et techniques d'intervention	FPS602DM	2	10	8		

<i>Unité 6 - 8 ECTS : Professionnalisation aux Activités Physiques Adaptées et Santé</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Intervention auprès des publics spécifiques 3	FPS603AM	2,5		26		
Intervention auprès des publics spécifiques 4	FPS603BM	2,5		26		
Méthodologie du projet d'intervention	FPS603CM	3	4	20		

<i>Unité 7 - 4 ECTS : Méthodes, langages, outils</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais / communication	FPS604AM	1		8		
Outils et méthodes d'évaluation du système neuro-moteur	FPS604BM	1		12		
Outils et méthodes d'observation et d'entretien	FPS604CM	1		12		
Statistiques	FPS604DM	1		8		

<i>Unité 8 - 10 ECTS : Projet/Compétences professionnelles/Stage en contexte</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Projet de filière	FPS605AM	2	2	10		
Projet professionnel et techniques de communication	FPS605BM	2	2	12		
Stage : intervention en milieu professionnel	FPS605CM	6		12		70

1.5. Licence STAPS Education et Motricité

1.5.1. Licence 2 EM – Tronc commun PCL et PE – Semestre 4

**Unité 7 - 4 ECTS : Connaissances scientifiques pluridisciplinaires appliquées à l'Education et Motricité**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Apprentissage moteur dans les APSA	FPS401AM	1,5	10	6		
Physiologie de l'enfant et de l'adolescent en EPS	FPS401FM	1	10			
EPS et élèves à besoins particuliers	FPS406AM	1,5	10	4		

**Unité 8 - 12 ECTS : Préprofessionnalisation à l'enseignement des APSA**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Didactique des APSA	FPS407AM	1	10			
Histoire des pédagogies corporelles	FPS407BM	1	10			
Observation et intervention en EPS	FPS407CM	5		44		40
Planification et programme d'une leçon d'EPS	FPS407DM	2	10	12		
Sciences sociales, école et intervention	FPS407EM	1	10			
Le système éducatif français	FPS407FM	1	10			
Théories de la motivation	FPS401GM	1	10			

**Unité 9 - 10 ECTS : APSA**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
APSA polyvalence	FPS408AM	5		68		
APSA spécialité	FPS408BM	5		34		

**Unité 10 - 4 ECTS : Outils, langages, méthodes**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais	FPS409AM	2		20		
Informatique, bureautique niveau 1	FPS409BM	2		20		

1.5.2. Licence 3 EM PCL

1.5.2.1. Licence 3 EM PCL – Semestre 5

**Unité 1 - 4 ECTS : Connaissances scientifiques pluridisciplinaires appliquées à l'Education et Motricité**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Sociologie des expériences sportives	FPS506AM	1	10			
Didactique générale des APSA	FPS506BM	1	10			
Sport, éducation et EPS : une histoire	FPS506CM	1	10			
Technologie de l'intervention : les méthodes	FPS506DM	1	10			

**Unité 2 - 10 ECTS : Professionnalisation à l'enseignement des APSA**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
APSA Compétence propre 1	FPS507AM	2,5		30		
APSA Compétence propre 2	FPS507BM	2,5		30		
APSA Compétence propre 4-1	FPS507CM	2,5		28		
APSA Spécialité PCL 1	FPS507DM	2,5		24		

**Unité 3 - 6 ECTS : Outils, langages, Méthodes**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Analyse d'une réalisation motrice 1	FPS508AM	1		12		
Enseignement et évaluation	FPS508EM	1	8			
Méthodologie de l'écrit / Histoire et Sociologie	FPS508CM	3	3	27		
Usage des TICE en EPS	FPS508FM	1		10		

**Unité 4 - 10 ECTS : Projet/Compétences Professionnelles/Stage en contexte**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Mobilisation des connaissances et des méthodes scientifiques dans le champ de l'intervention	FPS509AM	5		48		
Préparation de la leçon d'EPS : le contexte éducatif	FPS509BM	5		48		70

1.5.2.2. Licence 3 EM PCL – Semestre 6

**Unité 5 - 4 ECTS : Connaissances scientifiques pluridisciplinaires appliquées à l'Education et Motricité**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
L'effort en EPS	FPS606AM	1,5	10			
L'élève et l'échec scolaire	FPS606BM	1,5	10			
L'évolution de la place du sport dans la société : une approche socio-historique	FPS606CM	1	10			

**Unité 6 - 10 ECTS : Professionnalisation à l'enseignement des APSA**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
APSA Compétence propre 3	FPS607AM	2,5		30		
APSA Compétence propre 4-2	FPS607BM	2,5		30		
APSA Compétence propre 5	FPS607CM	2,5		28		
APSA Spécialité PCL 2	FPS607DM	2,5		24		

**Unité 7 - 4 ECTS : Outils, langages, Méthodes**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Méthodologie de l'écrit : Histoire de l'éducation physique dans le système éducatif français	FPS608AM	3		30		
Méthodologie de l'oral	FPS608BM	1		10		

**Unité 8 – 12 ECTS : Projet/Compétences Professionnelles/Stage en contexte**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Analyse, évaluation, remédiation d'une leçon d'EPS	FPS609AM	6		48		70
L'analyse des pratiques professionnelles dans des contextes d'intervention différents	FPS609BM	1	10			
Analyse d'une réalisation motrice 2	FPS609CM	1		8		
Mobilisation des connaissances et des méthodes scientifiques dans le champ de l'intervention	FPS609DM	4		44		



1.5.3. Licence 3 EM PE

1.5.3.1. Licence 3 EM PE – Semestre 5

**Unité 1 - 6 ECTS - Connaissances scientifiques pluridisciplinaires appliquées à EMPE - 1**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Mathématiques - 1	FPS510AM	2	2	20		
Psychologie de l'enfant	FPS510BM	2	14			
Système éducatif et premier degré	FPS510CM	2	14			

**Unité 2 - 10 ECTS - Professionnalisation à l'enseignement des Activités Physiques Sportives et Artistiques PE - 1**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
APSA de référence PE	FPS511AM	6		60		
APSA 2 PE	FPS511BM	3		30		
Technologie de l'image et traitement numérique	FPS511CM	1		10		

**Unité 3 - 4 ECTS - Méthodes, outils, langages EMPE - 1**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Français - 1	FPS512AM	1,5		16		
Méthodologie de l'oral et de la communication	FPS512BM	2,5		24		

**Unité 4 - 10 ECTS - Projet, compétences professionnelles, stages en contexte EMPE - 1**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Conception et mise en œuvre, analyse et évaluation de séquences d'enseignement - stage - 1 - Contexte 1	FPS513AM	4		40		40
Conception et mise en œuvre, analyse et évaluation de séquences d'enseignement - stage - 1 - Contexte 2	FPS513BM	2		20		20
Pédagogie et didactique dans le premier degré – 1	FPS513CM	4	10	30		

1.5.3.2. Licence 3 EM PE – Semestre 6

**Unité 5 - 4 ECTS - Connaissances scientifiques pluridisciplinaires appliquées à EMPE - 2**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Culture générale - Education morale et civique	FPS611AM	1	12			
Mathématiques - 2	FPS611BM	1,5	4	10		
Troubles scolaires	FPS611CM	1,5	14			

**Unité 6 - 10 ECTS - Professionnalisation à l'enseignement des Activités Physiques Sportives et Artistiques PE - 2**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
APSA 3 PE	FPS612AM	4		40		
APSA 4 PE	FPS612BM	4		40		
APS et public à besoins spécifiques - APAS	FPS612CM	2		20		

**Unité 7 - 4 ECTS : Méthodes, langages, outils EMPE - 2**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Français - 2	FPS613AM	2		20		
Sciences expérimentales - Technologie	FPS613BM	2		20		

**Unité 8 - 12 ECTS - Projet, compétences professionnelles, stages en contexte EMPE - 2**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Conception et mise en œuvre, analyse et évaluation de séquences d'enseignement 3 stage - Contexte 1 - 2	FPS614AM	5		46		46
Conception et mise en œuvre, analyse et évaluation de séquences d'enseignement 4 stage- Contexte 2 - 2	FPS614BM	2		24		24
Pédagogie et didactique dans le premier degré - 2	FPS614CM	5	10	40		

1.6. Licence STAPS Ergonomie, Sport et Performance Motrice

1.6.1. Licence 2 ESPM – Semestre 4

**Unité 7 - 8 ECTS : Connaissances scientifiques pluridisciplinaires de la motricité**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Atteinte et interception	FPS410AM	2	14	8		
Epistémologie	FPS410BM	2	14			
Locomotion	FPS410CM	2	14	8		
Navigation	FPS410DM	2	14	8		

**Unité 8 - 8 ECTS : Préprofessionnalisation à l'ergonomie et à l'ingénierie**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Conférences métiers	FPS411AM	coitus		8		
Déterminants psychologiques	FPS411BM	2	16			
Introduction à l'ergonomie	FPS411CM	2	20			
Introduction à l'ingénierie	FPS411DM	2	20			
Méthodologie de la recherche	FPS411EM	2	8	8		

**Unité 9 - 6 ECTS : Activités Physiques Sportives et Artistiques appliquées à Ergonomie et Ingénierie**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
APSA 1 pour ESPM	FPS412AM	3	3	26		
APSA 2 pour ESPM	FPS412BM	3	3	26		

**Unité 10 - 8 ECTS : Méthodes, langages, outils ESPM 1**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais (lecture)	FPS413AM	2		20		
Mathématiques ESPM	FPS413BM	2		20		
Statistiques (niveau 1)	FPS413CM	2		20		
Techniques de mesures du mouvement	FPS413DM	1		10		
Techniques de mesures physiologiques	FPS413EM	1		10		

**Unité CMI – 6 ECTS**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Mécanique appliquée au corps humain	FCM4U01M		6	14		
Biologie : diversité du vivant, physiologie	FCM4U02M		6	14		
Sociologie et culture de l'entreprise	FCM4U03M		10			
Projet intégrateur 2	FCM4U04M			10		

1.6.2. Licence 3 ESPM – Semestre 5

**Unité 1 - 8 ECTS : Connaissances scientifiques pluridisciplinaires de la motricité 2**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Coordination	FPS517AM	2.7	14	12		
Equilibre et posture	FPS517BM	2.7	14	12		
Préhension	FPS517CM	2.6	14	12		

**Unité 2 - 12 ECTS : Professionnalisation en ergonomie et ingénierie 1**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Communication scientifique orale et écrite 1	FPS518AM	2	8	8		
Ergonomie et ingénierie du produit	FPS518BM	3	16	12		
Ergonomie et ingénierie de la tâche	FPS518CM	3	16	12		
Gestion de projet	FPS518DM	2	12	12		
Projet de parcours	FPS518EM	2		20		

**Unité 3 - 8 ECTS : Méthodes, langages, outils ESPM 2**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais (écrit/oral)	FPS519AM	2		20		
Méthodes et outils en SHS	FPS519BM	2		20		
Programmation (niveau 1)	FPS519CM	2		20		
Statistiques (niv. 2)	FPS514AM	2		20		

**Unité 4 - 2 ECTS : Stage ESPM en contexte 1**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage en contexte 1	FPS5U20M	2		10		80

**Unité CMI – 6 ECTS**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Introduction à la CAO	FCM5U01M			20		
Langage de programmation	FCM5U02M			20		
Mécanique et physique du solide	FCM5U03M		6	14		



1.6.3. Licence 3 ESPM – Semestre 6

**Unité 5 - 8 ECTS : Connaissances scientifiques pluridisciplinaires de la motricité 3**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Déficiences, réparation et suppléance	FPS618AM	2.7	14	12		
Motricité au cours de la vie	FPS618BM	2.7	14	12		
Optimisation et expertise	FPS618CM	2.6	14	12		

**Unité 6 - 10 ECTS : Professionnalisation en ergonomie et ingénierie 2**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Communication scientifique orale et écrite	FPS619AM	3.5	8	18		
Ergonomie et ingénierie exemples/thèmes	FPS619BM	3.5	4	24		
Projet de parcours 2	FPS619CM	3		20		

**Unité 7 – 6 ECTS : Méthodes, langages, outils ESPM 3**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais (écrit/oral)	FPS620AM	2		20		
Métrologie	FPS620BM	2		20		
Programmation (niveau 2)	FPS620CM	2		20		

**Unité 4 - 6 ECTS : Stage ESPM en contexte 2**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage en contexte 2	FPS6U21M	6		20		80

**Unité CMI – 6 ECTS**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Calcul numérique	FCM6U01M		6	14		
Traitement du signal	FCM6U02M		6	14		
Projet intégrateur 3	FCM6U03M			10		
Chimie et ouverture sur l'environnement	FCM6U04M		10			

1.7. Licence STAPS Management du Sport

1.7.1. Licence 2 MS – Semestre 4

**Unité 7 - 10 ECTS : Connaissances scientifiques pluridisciplinaires appliquées au management du sport**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Analyse stratégique des organisations sportives	FPS417AM	2	12	10		
Bases de gestion	FPS417BM	2	16			
Introduction à la comptabilité	FPS417CM	2	16	12		
Introduction au marketing	FPS417DM	2	10	10		
Processus d'influence et d'interaction au sein des organisations	FPS417EM	2	14			

**Unité 8 - 10 ECTS : Préprofessionnalisation au management du sport**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Gestion de projets événementiels	FPS418AM	2	14	12		
Organisations et acteurs du sport	FPS418BM	2	12			
Les grands courants en sociologie du sport	FPS418CM	2	10	12		
Sport et collectivités territoriales	FPS418DM	2	14	12		
Stage : intervention en milieu professionnel	FPS418EM	2		10		30

**Unité 9 - 4 ECTS : Activités physiques, sportives avec application au management du sport**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
APSA MS 1	FPS419AM	2		20		
APSA MS 2	FPS419BM	2		20		

**Unité 10 - 6 ECTS : Outils, langage, méthodes**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais	FPS420AM	2		16		
Méthodologie de la communication écrite et orale	FPS420BM	1,5	8	8		
Linguistique comparée anglais / français	FPS420CM	1		8		
Compétences numériques	FPS420DM	1,5		20		

1.7.2. Licence 3 MS – Semestre 5

**Unité 1 - 8 ECTS : Connaissances scientifiques pluridisciplinaires appliquées au management du sport**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Analyse financière	FPS521AM	1,5	8	10		
Economie	FPS521BM	1,5	12			
Introduction au droit	FPS521CM	1,5	15			
Marketing	FPS521DM	2	12	8		
Management de projet	FPS521EM	1,5	14			

**Unité 2 - 12 ECTS : Professionnalisation en management du sport**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Communication digitale des organisations sportives	FPS522AM	2	10	10		
Economie du sport	FPS522BM	1,5	14			
Gestion des événements sportifs	FPS522CM	2	10	14		
Marketing des produits et services sportifs	FPS522DM	2	20			
Les politiques sportives publiques	FPS522EM	1,5	12			
Socio économie des innovations dans le sport	FPS522FM	1,5	10	10		
Sport et Médias	FPS522GM	1,5	10			

**Unité 3 - 4 ECTS : Méthodes, langages, outils**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais	FPS523AM	2		20		
Méthodologie des sciences humaines et sociales	FPS523BM	2		20		

**Unité 4 - 6 ECTS : Projet et compétences professionnelles**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Projet personnel et professionnel	FPS524AM	2		14		
Projet tutoré	FPS524BM	2		18		
Simulation de gestion	FPS524CM	2	6	16		

1.7.3. Licence 3 MS – Semestre 6

**Unité 5 - 8 ECTS : Connaissances scientifiques pluridisciplinaires appliquées au management du sport**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Communication des événements sportifs	FPS622AM	1,5	4	6		
Comportement organisationnel	FPS622BM	1,5	10			
Economie sociale et solidaire	FPS622CM	1,5	10			
Gestion des ressources humaines	FPS622DM	2	16	12		
Management stratégique	FPS622EM	1,5	14			

**Unité 6 - 8 ECTS : Professionnalisation en management du sport**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Conduite d'études de marché	FPS623AM	1,5		15		
Gestion des enceintes sportives	FPS623BM	1,5		14		
Introduction au droit du sport	FPS623CM	1,5	18			
Marketing et marques sportives	FPS623DM	2	12			
Ressources et stratégie des clubs professionnels	FPS623EM	1,5	10			

**Unité 7 - 6 ECTS : Méthodes, langages, outils**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais	FPS624AM	2		14		
Compétences numériques	FPS624BM	2		14		
Statistiques appliquées	FPS624CM	2	8	14		

**Unité 8 - 8 ECTS : Projet, compétences professionnelles, stage en contexte**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Projet tutoré	FPS625AM	2		14		
Stage : préparation à la rédaction du mémoire et soutenance	FPS625BM	6		20		210



1.8. Licence Professionnelle « Gestion et développement des organisations, des services sportifs et de loisirs » -  
Métiers du littoral / Métiers de la montagne : semestre 5

<i>Unité 1 - 12 ECTS : Gestion, comptabilité, management, communication</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Communication	FGD701AG	2	10	10		
Développement personnel	FGD701BG	1,5		10		
Gestion comptabilité	FGD701CG	2,5	10	20		
Marketing	FGD701DG	2,5	10	10		
Management et gestion des manifestations sportives	FGD701EG	2	10	10		
Aide au projet professionnel	FGD701FG	1,5	10	10		

<i>Unité 2 - 6 ECTS : Informatique, anglais</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais	FGD702AG	3		30		
Informatique	FGD702BG	3		30		

<i>Unité 3 - 8 ECTS : Manager les APPN, connaître l'environnement économique</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Environnement économique du secteur des APPN	FGD703AG	1.5	10			
Gestion et réglementation des équipements		1.5	10			
Manager/Gérer les activités physiques et sportives 1	FGD703BG	5	10	50		

<i>Unité 4 - 4 ECTS : Projet tutoré</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Projet tutoré	FGD7U04G	4		30		

1.9. Licence Professionnelle « Gestion et développement des organisations, des services sportifs et de loisirs » -  
Métiers du littoral / Métiers de la montagne : semestre 6

*Unité 5 – 8 ECTS : Droit, GRH, entrepreneuriat*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Conférences de professionnels	FGD801DG	quitus				
Droit pour sport et APPN	FGD801AG	3	10	20		
Entrepreneuriat	FGD801BG	3	10	20		
Gestion des ressources humaines	FGD801CG	2	10			

*Unité 6 - 6 ECTS : Manager, gérer les APS et connaître le sport santé*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Manager, gérer les APS 2	FGD802AG	4	10	40		
Connaître le sport santé	FGD802BG	2	10			

*Unité 7 - 6 ECTS : Projet tutoré*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Projet tutoré	FGD8U03G	6		20		

*Unité 8 - 10 ECTS : Stage*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage	FGD8U04G	10				420

1.10. Master STAPS - Mention Activité Physique Adaptée et Santé

1.10.1. *Master 1 APAS – Semestre 1*

<i>Unité 1 - 4 ECTS - Politiques Sport-Santé</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Education et prévention à la santé	FAPA01AM	0,8	5			
Politique et collectivités territoriales	FAPA01BM	0,8	5			
Politique régionale - Rôle de la DRAJES	FAPA01CM	0,8	5			
Politiques nationales et internationales (France/Europe)	FAPA01DM	0,8	5			
Politique régionale - Rôle de l'ARS	FAPA01EM	0,8	5			

<i>Unité 2 - 4 ECTS - Méthodologie 1</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Méthodologie de la recherche	FAPA02AM	2		20		
Méthodologie du projet au programme	FAPA02BM	2		20		

<i>Unité 3 - 4 ECTS - Outils</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais (Note seuil 8/20)	FAPA03AM	2		20		
NTIC	FAPA03BM	2		20		

<i>Unité 4 - 10 ECTS - Prévention Réhabilitation Populations Spécifiques (Note seuil : 8/20)</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Pathologie 1 et APA-S : vieillissement et longévité	FAPA04AM	10/3	30			
Pathologie 2 et APA-S : analyse des pratiques et compréhension des comportements dans le domaine de la santé	FAPA04BM	10/3	30			
Pathologie 3 et APA-S : pathologies et traumatologies neurologiques et sensorimotrices	FAPA04CM	10/3	30			

<i>Unité 5 - 8 ECTS – Stage (Note seuil : 10/20)</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage	FAPAU05M	8		20		80

1.10.2. Master 1 APAS – Semestre 2

*Unité 6 - 4 ECTS - Education Thérapeutique du Patient*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Education thérapeutique du patient	FAPBU01M	quitus		40		

*Unité 7 - 4 ECTS - Méthodologie 2*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Recueil des données	FAPB02AM	4/3		8		
Traitement statistique des données	FAPB02BM	8/3		22		

*Unité 8 - 10 ECTS - Prévention Réhabilitation Populations Spécifiques 2 (Note seuil : 8/20)*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Pathologie 4 et APA-S : objets connectés, RA-RV pour le sport-santé	FAPB03AM	10/3	30			
Pathologie 5 et APA-S : intégration sociale et dispositifs médico-sociaux	FAPB03BM	10/3	30			
Pathologie 6 et APA-S : pathologies chroniques, stress et TCA	FAPB03CM	10/3	30			

*Unité 9 - 12 ECTS – Stage (Note seuil : 10/20)*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage	FAPBU04M	12		20		100



1.10.3. Master 2 APAS – Semestre 3

**Unité 10 - 4 ECTS - Séminaire création d'entreprise, de structure**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Communication	FAPC01AM	1,6	16			
Economie sociale et solidaire	FAPC01BM	0,8	8			
Financement	FAPC01CM	0,8	8			
Partenaires	FAPC01DM	0,8	8			

**Unité 11 - 4 ECTS - Structures et programmes de prise en charge en AP & Santé**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Programmes en médico-social	FAPC02AM	0,6	6			
Programmes de prévention et secteur fédéral	FAPC02BM	1	10			
Programmes de prévention en secteur mutualiste	FAPC02CM	0,6	6			
Programmes de prévention et santé des jeunes	FAPC02DM	0,6	6			
Programmes de prévention : des conditions de travail en entreprise	FAPC02EM	0,6	6			
Programmes en SSR	FAPC02FM	0,6	6			

**Unité 12 - 4 ECTS - Approche Scientifique**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Méthodologie du projet * au sein d'un laboratoire * au sein d'une structure	FAPC03AM	4		25 au choix		
Séminaire de recherche (participation des réunions de laboratoire)	FAPC03BM	quitus		10		

**Unité 13 - 3 ECTS - Option Spécialisée selon inter ou intra site / Choix pathologie 1**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Marseille : Cancer et APAS	FAPC04AM	3	20			
Avignon : Cardiovasculaire et APAS	FAPC04BM					
Toulon : Obésité et APAS	FAPC04CM					

**Unité 14 - 3 ECTS - Option Spécialisée selon inter ou intra site / Choix pathologie 2**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Avignon : Diabète et APAS	FAPC05AM	3	20			
Toulon : Handicap moteur et APAS	FAPC05BM					
Marseille : Maladies mentales et psychologique et addiction	FAPC05CM					
Toulon : Pathologies Respiratoires et APAS	FAPC05DM					

**Unité 15 - 12 ECTS – Stage (Note seuil : 10/20)**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage	FAPCU06M	12		30		100

1.10.4. Master 2 APAS – Semestre 4

Unité 16 - 30 ECTS : Stage (Note seuil : 10/20)						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage	FAPDU01M	30		30		300

1.11. Master STAPS - Mention Entraînement et Optimisation de la Performance Sportive

1.11.1. Master 1 EOPS – Semestre 1

Unité 1 - 6 ECTS - Compétences transversales et linguistiques						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais	FEPA01AM	2		20h Marseille		
Informatique	FEPA01BM	Q		6h Marseille		
Initiation à la recherche	FEPA01CM	2		10h Marseille		
Statistiques	FEPA01DM	2		10h Marseille		

Unité 2 - 4 ECTS - Compétences préprofessionnelles						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Connaissances des secteurs professionnels	FEPA02AM	2	8h Marseille 7h Toulon			
Conférences professionnels	FEPA02CM	quitus	10h			
Techniques de recherche d'emploi ou de stage	FEPA02BM	2		4h Marseille 12h Toulon		

Unité 3 - 6 ECTS - Compétences disciplinaires en SVS						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Évaluation, développement, processus d'adaptation des qualités d'endurance 1	FEPA03AM	3	10h Marseille 10h Toulon			
Évaluation, développement, processus d'adaptation des qualités d'endurance 2	FEPA03BM					
Évaluation, développement, processus d'adaptation des qualités de force-vitesse 1	FEPA03CM	3	10h Marseille 10h Toulon			
Évaluation, développement, processus d'adaptation des qualités de force-vitesse 2	FEPA03DM					

Unité 4 - 6 ECTS - Compétences disciplinaires en SHS						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Compétences professionnelles du coaching sportif	FEPA04AM	3	8h Marseille 6h Toulon			
Psycho-sociologie de la performance sportive	FEPA04BM	3	16h Marseille 6h Toulon			

Unité 5 - 8 ECTS - Compétences interdisciplinaires						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Conditions particulières	FEPA05AM	4	30h Toulon			
Populations particulières	FEPA05BM	4	30h Toulon			

1.11.1. Master 1 EOPS – Semestre 2

<i>Unité 6 - 6 ECTS - Compétences transversales et linguistiques</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais	FEPB01AM	2		20h Marseille		
Informatique: initiation à la programmation et au traitement du signal	FEPB01BM	2		10h Marseille		
Suivi de stage	FEPB01CM	2		10h Marseille		

<i>Unité 7 - 6 ECTS - Compétences disciplinaires en SVS</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Outils d'analyse biomécanique de la performance 1	FEPB02DM	3	10h Marseille 10h Toulon			
Outils d'analyse biomécanique de la performance 2	FEPB02EM					
Outils d'analyse physiologique de la performance 1	FEPB02FM	3	10h Marseille 10h Toulon			
Outils d'analyse physiologique de la performance 2	FEPB02GM					

<i>Unité 8 - 4 ECTS - Compétences disciplinaires en SHS</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Évaluation, développement, processus d'adaptation des qualités mentales	FEPB03EM	2	8h Marseille 6h Toulon			
Sciences de l'intervention	FEPB03FM	2	6h Marseille 6h Toulon			

<i>Unité 9 - 8 ECTS - Compétences interdisciplinaires</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anatomie fonctionnelle et pathologiques : Conséquences sur la motricité	FEPB04CM	3	10h Marseille 10h Toulon			
Nutrition du sportif	FEPB04DM	3	12h Marseille 8h Toulon			
Suivi et périodisation de l'entraînement	FEPB04EM	2	20h Toulon			

<i>Unité 10 - 6 ECTS - Stage</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage en milieu professionnel	FEPBU05M	6				60 h

1.11.2. Master 2 EOPS – Semestre 3

<i>Unité 1 – 9 ECTS - Compétences transversales et linguistiques</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais 2	FEPC01AM	4		24		
Informatique: programmation et traitement du signal	FEPC01CM	3		20		
Préparation au stage et méthodologie de la recherche	FEPC01DM	2		12		

<i>Unité 2 - 3 ECTS - Compétences préprofessionnelles : projet collaboratif</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Préparation et suivi du projet tutoré en groupe	FEPC02AM	3		12		

<i>Unité 3 – 18 ECTS - Compétences disciplinaires : NTIC, théorie et pratique</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Analyse vidéo	FEPC03AM	3		20		
Applications smartphones	FEPC03BM	3		20		
E-training	FEPC03CM	3		20		
Métriologie de la compétence sportive: vêtements et objets connectés	FEPC03DM	3		20		
Monitoring d'indices physiologiques	FEPC03EM	3		20		
Traitement du signal et de l'information: analyse de megadonnées (big data)	FEPC03FM	3		20		

1.11.3. Master 2 EOPS – Semestre 4

<i>Unité 4 – 6ECTS - Compétences transversales et linguistiques</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais 3	FEPD01AM	1		6		
Communication	FEPD01BM	2	6	6		
Statistiques	FEPD01CM	2	12	0		
Suivi de stage	FEPD01DM	1		6		

<i>Unité 5 - 2 ECTS - Compétences interdisciplinaires</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Technique de récupération	FEPD02AM	2	20			

<i>Unité 6 – 22 ECTS - Stage</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage 16 semaines	FEPDU05M	22				

1.12. Master STAPS - Mention Ingénierie et Ergonomie de l'Activité Physique

1.12.1. Master 1 IEAP – Parcours BTI - Semestre 1

Pré requis au S1						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Mise à niveau mathématiques	FIEA04AM			8		
Mise à niveau Matlab	FIEA04BM			8		
Mise à niveau physique du solide	FIEA04CM			8		
Mise à niveau statistiques	FIEA04DM			8		

Unité 1 – 12 ECTS - Connaissances fondamentales						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Biomécanique	FIEA05AM	2	20			
Chapeau pluridisciplinaire	FIEA05BM	Q	10			
Enseignement transversal pluridisciplinaire (partie 1)	FIEA05CM	5	10	30		
Neurophysiologie et physiologie de l'exercice	FIEA05DM	2	20			
Neurosciences comportementales	FIEA05EM	2	20			
Sciences Humaines et Sociales	FIEA05FM	1	10			

Unité 2 – 6 ECTS - Applications						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Connaissance du monde professionnel	FIEA06AM	2	20			
Méthodologie de la recherche : « Boîte à outils »	FIEA06BM	2	10		10	
Management projet / Equipe	FIEA06CM	2	10		10	

Unité 3 – 12 ECTS - Outils						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Instrumentation et mesure expérimentale	FIEA07AM	5	8	20	20	
Matlab	FIEA07BM	2		20		
Evaluer en SHS	FIEA07CM	1	4	6		
Solutions/développement technologique	FIEA07DM	2	6	6	8	
Statistiques	FIEA07EM	2		20		

Unité CMI – 6 ECTS						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Ergonomie de produit / design	FCMAU01M		10	10		
Gestion de projet	FCMAU02M			20		
Gestion des ressources de l'entreprise, DRH, entrepreneuriat	FCMAU03M		10	10		



1.12.2. Master 1 IEAP – Parcours BTI - Semestre 2

**Unité 4 – 10 ECTS - Spécialisation BTI**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Eléments de biologie pour les biotechnologies	FIEB04AM	2	10			
Ingénierie (conception, réalisation, production) 1	FIEB04BM	1		10	10	
Matériaux / Résistance des matériaux	FIEB04CM FIEB04DM	3	10	20		
Introduction à la méthode des éléments finis	FIEB04EM FIEB04FM	3	10	20		
Processus de conception en ergonomie 1	FIEB04GM	1	10			

**Unité 5 – 6 ECTS - Applications**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Connaissance du monde professionnel	FIEB06AM	2	10	10		
Enseignement transversal pluridisciplinaire (partie 2)	FIEB06BM	4	10	30		

**Unité 6 – 8 ECTS - Outils**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Analyse et traitement du signal	FIEB07AM	2		20		
Anglais	FIEB07BM	2		20		
CAO	FIEB07CM	2		20		
Mécanique et outils mathématiques associés	FIEB07DM	2		20		

**Unité 7 – 6 ECTS - Stage**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage	FIEBU08M	6				240

**Unité CMI – 6 ECTS**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Veille économique comptabilité	FCMBU01M		10	10		
Projet intégrateur	FCMBU03M					
Santé sécurité au travail	FCMBU02M		10	10		
Mieux se connaître	FCMBU04M			10		

1.12.3. Master 2 IEAP – Parcours BTI - Semestre 3

*Pré requis au M2 BTI*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Prérequis en sciences de l'ingénieur : mécanique des solides	FIEC01AM			20		
Prérequis en sciences médicales : mathématiques numériques	FIEC01BM			20		

*Unité 1 - 8 ECTS - Sciences de l'Ingénieur*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Biomécanique du système ostéoarticulaire	FIEC02AM	2	20			
Mathématiques pour l'ingénierie biomédicale	FIEC02BM	2	6	14		
Eléments de mécanique des fluides et de couplage fluide-structure	FIEC02CM	2	20			
Biomatériaux	FIEC02DM	2	20			

*Unité 2 – 6 ECTS - Sciences biomédicales*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Analyse évaluation de la marche	FIEC03AM	2	21			
Anatomie et techniques chirurgicales	FIEC03BM	2	18			
Biologie	FIEC03CM	2	21			

*Unité 3 – 4 ECTS - Surfaces et fabrications*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Biotribologie, interfaces os/prothèse, usure, rugosité de surface	FIEC04AM	1	6			
Imagerie médicale et scientifique	FIEC04BM	1	10			
Procédés de fabrication	FIEC04CM	2	6	18		

*Unité 4 – 6 ECTS - Expérimentations mécaniques, biologiques et cliniques et conception*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Expérimentations (essais mécaniques; expérimentation clinique et animale cellulaire)	FIEC05AM	2	6	18		
Exemple d'un implant	FIEC05BM	1	15			
Projet tutoré	FIEC05CM	3	21			

*Unité 5 – 6 ECTS - Matériaux, biomatériaux, procédés et mise sur le marché d'un DMI*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Affaires réglementaires	FIEC06AM	1	17			
Biomatériaux	FIEC06BM	2	20			
Mécanobiologie	FIEC06CM	2	17	3		
Valorisation et propriétés intellectuelles	FIEC06DM	1	3			

*Unité CMI – 6 ECTS*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Ethique de l'ingénieur	FCMCU01M		20			
Pack artistique	FCMCU02M					
Propriété intellectuelle / Sécurité numérique	FCMCU04M		20			
Projet intégrateur 5	FCMCU03M			10		

1.12.4. Master 2 IEAP – Parcours BTI - Semestre 4

<i>Unité 6 – 30 ECTS - Stage BTI</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage BTI	FIEDU01M	30				700

<i>Unité CMI – 6 ECTS</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage long de fin d'études	FCMDU01M					

1.12.5. Master 1 IEAP – Parcours IEMH - Semestre 1

Pré requis au S1						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Mise à niveau mathématiques	FIEA04AM			8		
Mise à niveau Matlab	FIEA04BM			8		
Mise à niveau physique du solide	FIEA04CM			8		
Mise à niveau statistiques	FIEA04DM			8		

Unité 1 – 12 ECTS - Connaissances fondamentales						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Biomécanique	FIEA05AM	2	20			
Chapeau pluridisciplinaire	FIEA05BM	1	10			
Enseignement transversal pluridisciplinaire (partie 1)	FIEA05CM	4	10	30		
Neurophysiologie et physiologie de l'exercice	FIEA05DM	2	20			
Neurosciences comportementales	FIEA05EM	2	20			
Sciences Humaines et Sociales	FIEA05FM	1	10			

Unité 2 – 6 ECTS - Applications						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Connaissance du monde professionnel	FIEA06AM	2	20			
Méthodologie de la recherche : « Boîte à outils »	FIEA06BM	2	10		10	
Management projet / Equipe	FIEA06CM	2	10		10	

Unité 3 – 12 ECTS - Outils						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Instrumentation et mesure expérimentale	FIEA07AM	5	8	20	20	
Matlab	FIEA07BM	2		20		
Evaluer en SHS	FIEA07CM	1	4	6		
Solutions/développement technologique	FIEA07DM	2	6	6	8	
Statistiques	FIEA07EM	2		20		

Unité CMI – 6 ECTS						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Ergonomie de produit / design	FCMAU01M		10	10		
Gestion de projet	FCMAU02M			20		
Gestion des ressources de l'entreprise, DRH, entrepreneuriat	FCMAU03M		10	10		

1.12.1. Master 1 IEAP – Parcours IEMH - Semestre 2

Unité 5 – 10 ECTS - Spécialisation (IEMH)						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Ingénierie (conception, réalisation, production)	FIEB04BM FIEB05BM	3		10	20	
Matériaux/Résistance des Matériaux 1	FIEB04CM	1	10			
Introduction à la méthode des éléments finis 1	FIEB04EM	1	10			
Processus de conception en Ergonomie	FIEB04GM FIEB05CM	3	10	20		
Ergonomie et Performance	FIEB05AM	2	10	10		

Unité 7 – 6 ECTS - Applications						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Connaissance du monde professionnel	FIEB06AM	2	10	10		
Enseignement transversal pluridisciplinaire (partie 2)	FIEB06BM	4	10	30		

Unité 8 – 8 ECTS - Outils						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Analyse et traitement du signal	FIEB07AM	2		20		
Anglais	FIEB07BM	2		20		
CAO	FIEB07CM	2		20		
Mécanique et outils mathématiques associés	FIEB07DM	2		20		

Unité 9 – 6 ECTS - Stage						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage	FIEBU08M	6				240

Unité CMI – 6 ECTS						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Veille économique comptabilité	FCMBU01M		10	10		
Projet intégrateur	FCMBU03M					
Santé sécurité au travail	FCMBU02M		10	10		
Mieux se connaître	FCMBU04M			10		

1.12.2. Master 2 IEAP – Parcours IEMH - Semestre 3

<i>Unité 10 – 8 ECTS – Analyse pluridisciplinaire du mouvement humain</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Biomécanique (modélisation du mouvement)	FIEC15AM	2	20			
Etude interdisciplinaire du mouvement humain	FIEC15BM	2	20			
Physiologie de l'exercice et neurophysiologie	FIEC15CM	2	20			
Neurosciences comportementales	FIEC15DM	2	20			

<i>Unité 11 – 10 ECTS - Ergonomie / Ingénierie</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Ergonomie physique	FIEC16AM	2	20			
Ergonomie, sport, industrie	FIEC16BM	2	20			
Biomécanique et modélisation au service de l'Ingénierie	FIEC16CM	2	10	10		
Mécanique appliquée	FIEC16DM	2		15		
Vibrations	FIEC16EM	2		15		

<i>Unité 12 – 6 ECTS - Outils</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Matlab avancé	FIEC17AM	2		20		
Anglais renforcé	FIEC17BM	2		20		
Statistiques avancées	FIEC17CM	2		20		

<i>Unité 13 – 6 ECTS – Projets tutorés</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Elaboration de projets	FIEC18AM	0.5		10		
Management de projets	FIEC18BM	0.5		10		
Projet « fil rouge »	FIEC18CM	5		40		

<i>Unité CMI – 6 ECTS</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Ethique de l'ingénieur	FCMCU01M		20			
Pack artistique	FCMCU02M					
Propriété intellectuelle / Sécurité numérique	FCMCU04M		20			
Projet intégrateur 5	FCMCU03M			10		

1.12.3. Master 2 IEAP – Parcours IEMH - Semestre 4

<i>Unité 14 – 4 ECTS - Ouverture, communication</i>						
Intitulé	Code	coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Communication	FIED04AM	2	10	10		
Conférences de professionnels	FIED04BM	2	20			

<i>Unité 15 – 26 ECTS - Stage</i>						
Intitulé	Code	coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage	FIEDU05M	6				720

<i>Unité CMI – 6 ECTS</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage long de fin d'études	FCMDU01M					



1.12.4. Master 1 IEAP – Parcours FHIE - Semestre 1

<i>Pré requis au S1</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Mise à niveau mathématiques	FIEA04AM			8		
Mise à niveau Matlab	FIEA04BM			8		
Mise à niveau physique du solide	FIEA04CM			8		
Mise à niveau statistiques	FIEA04DM			8		

<i>Unité 1 – 12 ECTS - Connaissances fondamentales</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Biomécanique	FIEA05AM	2	20			
Chapeau pluridisciplinaire	FIEA05BM	1	10			
Enseignement transversal pluridisciplinaire (partie 1)	FIEA05CM	4	10	30		
Neurophysiologie et physiologie de l'exercice	FIEA05DM	2	20			
Neurosciences comportementales	FIEA05EM	2	20			
Sciences Humaines et Sociales	FIEA05FM	1	10			

<i>Unité 2 – 6 ECTS - Applications</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Connaissance du monde professionnel	FIEA06AM	2	20			
Méthodologie de la recherche : « Boîte à outils »	FIEA06BM	2	10		10	
Management projet / Equipe	FIEA06CM	2	10		10	

<i>Unité 3 – 12 ECTS - Outils</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Instrumentation et mesure expérimentale	FIEA07AM	5	8	20	20	
Matlab	FIEA07BM	2		20		
Evaluer en SHS	FIEA07CM	1	4	6		
Solutions/développement technologique	FIEA07DM	2	6	6	8	
Statistiques	FIEA07EM	2		20		

1.12.5. Master 1 IEAP – Parcours FHIE - Semestre 2

**Unité 5 - 6 ECTS - Spécialisation. Les facteurs contextuels des interactions Homme/Environnement**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Contexte informationnel : « De la perception à l'action »	FIEB09AM	3	30			
Contexte mécanique : « Se mouvoir dans un monde de forces »	FIEB09BM	1	10			
Contexte social : « De l'individu aux interactions entre individus »	FIEB09CM	1	10			
Les facteurs humains dans une perspective pluridisciplinaire	FIEB09DM	1	10			

**Unité 6 - 6 ECTS - Spécialisation. Niveau d'analyse des interactions Homme/Environnement**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Approche systémique des IHE	FIEB10AM	1.2	12			
Réponses cérébrales	FIEB10BM	1.2	12			
Réponses motrices et typologie du geste	FIEB10CM	1.2	12			
Réponses perceptives	FIEB10DM	1.2	12			
Réponses physiologiques	FIEB10EM	1.2	12			

**Unité 7 - 6 ECTS - Applications**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Enseignement transversal pluridisciplinaire (partie 2)	FIEB06BM	4	10	30		
Interactions en réalité virtuelle	FIEB11AM	1	10			
Valorisation, déclaration d'invention, brevet	FIEB11BM	1	4	6		

**Unité 8 - 6 ECTS - Outils**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais / IHE	FIEB12AM	2		12		
Anglais/ TOEIC	FIEB12BM	Q		12		
Méthodes d'analyse	FIEB12CM	4		36		

**Unité 9 - 6 ECTS - Stage**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage : réinvestissement de la démarche de recherche	FIEBU13M	6				240

1.12.6. Master 2 IEAP – Parcours FHIE - Semestre 3

**Unité 10 - 6 ECTS - Spécialisation. Evolution et différenciation dans les interactions Homme/Environnement**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Accidentologie et Facteurs Humains	FIEC10AM	1.2	12			
Approche développementale des Facteurs Humains	FIEC10BM	1.2	12			
Apprentissage et expertise	FIEC10CM	1.2	12			
Déficiences et pathologies: répercussions sur les facteurs humains	FIEC10DM	1.2	12			
Plasticité des comportements et des substrats	FIEC10EM	1.2	12			

**Unité 11 - 4 ECTS - Spécialisation. Approche multidisciplinaire de la performance et de son évolution dans les interactions Homme/Environnement**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Effort et charge mentale / Coût attentionnel / Vigilance	FIEC11AM	2	20			
Stress et contre-mesures situationnelles et motivationnelles	FIEC11BM	2	20			

**Unité 12 - 8 ECTS - Applications**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Construction et analyse d'une démarche	FIEC12AM	4		40		
Conseils stratégiques en Facteurs Humains	FIEC12BM	2	10	10		
Facteurs humains et innovations technologiques	FIEC12CM	2	20			

**Unité 13 - 6 ECTS - Outils**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Management de l'innovation (Développement / Design)	FIEC13AM	2	10	10		
Modélisation des interactions Homme/Environnement	FIEC13BM	2	10	10		
Recherche bibliographique + communication (anglais)	FIEC13CM	2		20		

**Unité 14 - 6 ECTS - Projet de groupe**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Projet de groupe « Recherche et Développement »	FIECU14M	6		40		

1.12.7. Master 2 IEAP – Parcours FHIE - Semestre 4

<i>Unité 15 - 30 ECTS - Stage</i>						
Intitulé	Code	coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Stage	FIEDU03M	30				720

### 1.13. Master STAPS - Mention Management du Sport

#### 1.13.1. Master 1 MS – Semestre 1

<i>Unité 1 - 6 ECTS - Management stratégique sportif</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Communication digitale des organisations sportives	FMSA01AM	2	14			
Marketing des évènements, services et produits sportifs	FMSA01BM	2	22			
Management stratégique des organisations sportives	FMSA01CM	2	24			

<i>Unité 2 - 4 ECTS - Environnement et gouvernance sportive</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Economie du sport	FMSA02AM	1,5	14			
Management public sportif	FMSA02BM	1,5	10			
Sociologie du sport	FMSA02CM	1	12			

<i>Unité 3 – 4 ECTS - Management des organisations</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Analyse financière	FMSA03AM	2		20		
Analyse systémique et transactionnelle	FMSA03BM	1	10			
Comportement organisationnel	FMSA03CM	1	10			

<i>Unité 4 - 4 ECTS - Entrepreneuriat et innovation sportive</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Management et sports de nature	FMSA04AM	2	10	8		
Jeu d'entreprises et études de cas	FMSA04BM	2	4	16		

<i>Unité 5 - 6 ECTS - Méthodologie, recherche et outils</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais	FMSA05AM	2		20		
Compétences numériques	FMSA05BM	2		20		
Concevoir un protocole de recherche en management du sport	FMSA05CM	2		20		

<i>Unité 6 - 6 ECTS - Projet, compétences professionnelles</i>						
Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Management des équipes projets	FMSA06AM	2	10			
Projet tutoré	FMSA06BM	4		20		

1.13.2. Master 1 MS – Semestre 2

*Unité 7 - 4 ECTS - Management stratégique sportif*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Développement des infrastructures et installations sportives	FMSB01AM	2	12			
Développement et management des organisations sportives	FMSB01BM	2	12			

*Unité 8 - 3 ECTS - Environnement et gouvernance sportive*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Environnement réglementaire et juridique des manifestations sportives	FMSB02AM	1,5	15			
Gouvernance sportive internationale	FMSB02BM	1,5	12			

*Unité 9 - 4 ECTS - Gestion stratégique des ressources humaines*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Approches culturelles et systémiques des organisations	FMSB03AM	2	10			
Gestion des ressources humaines	FMSB03BM	2	18	12		

*Unité 10 - 6 ECTS - Entrepreneuriat et innovation sportive*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Conférences du sport	FMSB04AM	4	30			
Entrepreneuriat	FMSB04BM	2	10			

*Unité 11 - 4 ECTS - Méthodologie, recherche, outils*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais	FMSB05AM	2		20		
Techniques quantitatives de gestion	FMSB05BM	2	6	14		

*Unité 12 - 9 ECTS - Projet, compétences professionnelles et stage*

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Projet tutoré	FMSB06AM	3		20		
Stage MS1	FMSB06BM	6		20		245

1.13.3. Master 2 MS – Semestre 3

**Unité 13 - 8 ECTS - Management stratégique sportif**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Développement et stratégie	FMSC01AM	2	15			
Marketing des services et des événements sportifs	FMSC01BM	3	20			
Stratégie digitale des organisations sportives	FMSC01CM	3	25			

**Unité 14 - 3 ECTS - Environnement et gouvernance sportive**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
La Culture sportive : approches pluridisciplinaires	FMSC02AM	1,5		10		
Sport et Etat	FMSC02BM	1,5	16			

**Unité 15 - 4 ECTS - Management de projets et événementiel**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Impact économique d'un événement sportif	FMSC03AM	2	15			
Organisation événementielle et enjeux	FMSC03BM	2	15			

**Unité 16 - 6 ECTS - Entreprenariat et innovation sportive**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Big data et sport	FMSC04AM	1,5	10			
Business Plan	FMSC04BM	1,5	15			
Montage financier	FMSC04CM	1,5	10			
Montage Juridique	FMSC04DM	1,5	10			

**Unité 17 - 6 ECTS - Méthodologie, recherche et outils**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais	FMSC05AM	2		20		
Compétences numériques	FMSC05BM	2		15		
Concevoir un protocole de recherche en psychologie de la consommation	FMSC05CM	2	10			

**Unité 18 - 3 ECTS - Projet, compétences professionnelles**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Etudes, expertises et projets	FMSC06AM	3		18		



1.13.4. Master 2 MS – Semestre 4

**Unité 19 - 3 ECTS - Management stratégique sportif**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Communication médias	FMSD01AM	1,5	15			
Modèles d'affaires des enceintes multimodales	FMSD01BM	1,5	15			

**Unité 20 - 3 ECTS - Environnement et gouvernance sportive**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Evaluation des politiques publiques	FMSD02AM	1,5	12			
Modèles d'affaires des clubs professionnels	FMSD02BM	1,5	12			

**Unité 21 - 3 ECTS - Gestion stratégique des ressources humaines**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Gestion des ressources humaines	FMSD03AM	1,5	15			
Leadership	FMSD03BM	1,5	15			

**Unité 22 - 6 ECTS - Entreprenariat et innovation sportive**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Conférences du sport	FMSD04AM	2	22			
Le marché de l'e-sport	FMSD04BM	2	10			
Simulation de gestion : jeu d'entreprises	FMSD04CM	2	20			

**Unité 23 - 3 ECTS - Méthodologie, recherche et outils**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Anglais	FMSD05AM	1,5		15		
Techniques quantitatives de gestion	FMSD05BM	1,5		12		

**Unité 24 - 12 ECTS - Projet, compétences professionnelles et stages**

Intitulé	Code	Coef	h CM	h TD	h TP	h stage
Etudes, expertises et projets	FMSD06AM	4		15		
Stage et mémoire	FMSD06BM	8		20		924