

Licence STAPS 3^{ème} année : Parcours 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		