

Année unique

Quadrimestre 1

Cours obligatoires

Module spécifique Sciences de la Motricité - Théorie 7

PEDA0641-6	<i>Pédagogie des activités physiques et sportives des loisirs</i> - Marc CLOES - [10h Ex.]	15	-	[+]	3
EDPH0631-2	<i>Introduction à l'analyse de l'intervention dans les activités physiques et sportives</i> - Marc CLOES - [15h Ex.]	15	-	[+]	4
EDPH0660-1	<i>Théorie de l'entraînement sportif de haut niveau, Partim I</i> - Boris JIDOVITSEFF - [10h Ex.]	15	-	[+]	4
EDPH0650-2	<i>Gestion et organisation des activités physiques et sportives de loisir (Partim II)</i> - Marc CLOES - [15h Ex.]	15	-	[+]	3

Quadrimestre 2

Cours obligatoires

MMEM0630-1	<i>Mémoire de fin d'études</i> - COLLÉGIALITÉ	-	-	-	16
EDPH0653-1	<i>Questions approfondies en éducation physique et sportive, Partim I</i> - COLLÉGIALITÉ - [45h RP]	-	-	[+]	4
Module spécifique Sciences de la Motricité - Théorie 8					
EDPH0645-2	<i>Gestion et organisation des activités physiques et sportives de loisir (Partim III)</i> - Marc CLOES - [15h Ex.]	15	-	[+]	2

Quadrimestre 1 et 2

Cours obligatoires

Module Physiologie et Biochimie de l'effort physique

PHYL0643-1	<i>Module physiologie et biochimie de l'effort physique</i>				8
	- <i>Partim I : Physiologie de l'effort physique</i> - Thierry BURY	20	15	-	
	- <i>Partim II : Biochimie spéciale de l'effort physique</i> - Bernard REGISTER	20	-	-	
Module spécifique Sciences de la Motricité - Pratique 7 et 8					
EDPH0693-1	<i>Module spécifique sciences de la motricité - Pratiques 7 et 8</i>				16
	- <i>Partim I : Pédagogie des activités physiques et sportives des loisirs</i> - Marc CLOES	-	210	-	
	- <i>Partim II : Pratique de l'entraînement de haut niveau</i> - Boris JIDOVITSEFF	-	60	-	