

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> - Jean-Michel CRIELAARD - [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

Module spécifique Sciences de la Motricité - Pratique 7

PEDA1641-1	<i>Module spécifique sciences de la motricité - Pratique 7</i>				8
	- <i>Pédagogie des activités physiques et sportives des loisirs (Partim I)</i> - Marc CLOES	-	105	-	
	- <i>Pratique de l'entraînement de haut niveau (Partim I)</i> - Jean-Michel CRIELAARD	-	30	-	

Quadrimestre 2

Cours obligatoires

MMEM0630-1	<i>Mémoire de fin d'études</i>	-	-	-	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
------------	---	----	---	-----	----------

Module spécifique Sciences de la Motricité - Pratique 8

PEDA1643-1	<i>Module spécifique sciences de la motricité - Pratique 8</i>				8
	- <i>Pédagogie des activités physiques et sportives des loisirs (Partim II)</i> - Marc CLOES	-	105	-	
	- <i>Pratique de l'entraînement de haut niveau (Partim II)</i> - Jean-Michel CRIELAARD	-	30	-	

Quadrimestre 1 et 2

PHYL0643-1	<i>Module physiologie et biochimie de l'effort physique</i>				8
	- <i>Physiologie de l'effort physique</i> - Thierry BURY	20	15	-	
	- <i>Biochimie spéciale de l'effort physique</i> - Bernard REGISTER	20	-	-	