

Première année

Quadrimestre 1

Cours obligatoires communs aux orientations

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	-	[+]	3
EDPH0660-1	<i>Conceptualisation de l'entraînement - Théorie</i> - Boris JIDOVTSSEFF	20	-	-	4
EDPH0650-2	<i>Gestion et organisation des activités physiques et sportives de loisir (Partim II)</i> - Marc CLOES - [15h Ex.]	15	-	[+]	3
KINE0640-1	<i>Activités physiques de révalidation</i> - Olivier BRUYÈRE, JeanMichel CRIELAARD, Didier MAQUET	15	-	-	3

Quadrimestre 2

Cours obligatoires communs aux orientations

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	-	[+]	3
------------	---	----	---	-----	---

Cours obligatoires spécifiques à l'orientation générale

EDPH0670-1	<i>Applications pratiques et scientifiques de l'intervention en activités physiques et sportives</i> - COLLÉGIALITÉ - [200h St.]	-	-	[+]	15
------------	--	---	---	-----	----

Quadrimestres 1 et 2

Cours obligatoires communs aux orientations

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 ROGISTER	20	-	-	

Module spécifique Sciences de la Motricité - Pratique 7 et 8

EDPH0693-5	<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 : Conceptualisation de l'entraînement - Pratique</i> - Boris JIDOVTSSEFF	-	60	-	

Module préparatoire à la recherche

EDPH0654-1	<i>Séminaires préparatoires à la recherche en sciences de la motricité</i>				2
	- <i>Partim I : Présentation des thématiques de recherche</i> - COLLÉGIALITÉ - [15h SEM]	-	-	[+]	
	- <i>Partim II : Evidence Based Practice</i> - Olivier BRUYÈRE - [6h SEM]	-	-	[+]	
	- <i>Partim III : Techniques documentaires dans les activités physiques et rééducatives</i> - Françoise PASLEAU	5	-	-	
	- <i>Partim IV : Utilisation d'un logiciel statistique</i> - Adelin ALBERT, AnneFrançoise DONNEAU - [4h SEM]	-	-	[+]	

Deuxième année

Cours obligatoires communs aux orientations

EDPH0655-1	<i>Séminaires de développement personnel et professionnel</i> - COLLÉGIALITÉ - [80h SEM]	-	-	[+]	4
------------	--	---	---	-----	---

Cours obligatoires spécifiques à l'orientation générale

STAT0420-1	<i>Biostatistique II, 2e année</i> - Adelin ALBERT	15	15	-	4
MMEM0650-1	<i>Mémoire de fin d'études en sciences de la motricité - orientation générale</i> - COLLÉGIALITÉ	-	-	-	18
EDPH1648-1	<i>Questions approfondies en sciences de la motricité</i> - COLLÉGIALITÉ - [60h REPE]	-	-	[+]	4

Cours obligatoires

DEON0002-1	<i>Questions d'éthique</i>				2
	- <i>Partim I : Expérimentation animale</i> - Pierre DRION	7,5	-	-	
	- <i>Partim II : Expérimentation humaine</i> - Nicolas JANIN	7,5	-	-	

EDPH0671-1	<i>Recherche spécifique en éducation physique et sportive</i> - COLLÉGIALITÉ - [300h RP]	-	-	[+]	20
EDPH0672-1	<i>Recherche multidisciplinaire en éducation physique et sportive</i> - COLLÉGIALITÉ - [120h RP]	-	-	[+]	8