

		Or	Th	Pr	Au	Cr
Année unique						
Quadrimestre 1						
Cours obligatoires						
Module Sciences fondamentales - Chimie						
CHIM1310-2	Chimie préparatoire aux sciences de la motricité - Loïc QUINTON - [30h TD]	-	-	[+]		1
Module Sciences fondamentales - Physique						
PHYS0511-3	Bases physiques et mathématiques des sciences de la motricité - Laurent DREESEN - [30h TD]	TA	-	-	[+]	1
Module Homme normal						
HNOR0630-4	Approche multidisciplinaire de l'homme normal appliquée à l'éducation physique (Partim II)					3
	- Partim I : Physiologie - Thierry BURY	10	3	-		
	- Partim II : Contre-indications - Philippe LEFÈBVRE, Michelle NISOLLE, JeanMarie RAKIC, André SCHEEN	5	2	-		
Module Neuro-locomoteur						
LOCO0630-4	Approche multidisciplinaire de l'appareil neuro-locomoteur appliquée à l'éducation physique					6
	- Partim I : Neuroanatomie - Félix SCHOLTES	14	3	-		
	- Partim II : Histologie - Chantal HUMBLET - [2h REPE]	-	-	[+]		
	- Partim III : Biochimie - Bernard ROGISTER	2	-	-		
	- Partim IV : Pathologie générale - Yves HENROTIN	2	4	-		
	- Partim V : Pathologie spéciale - Marguerite FOIDARTDESSALLE	5	-	-		
	- Partim VI : Traumatologie - JeanMichel CRIELAARD	10	-	-		
	- Partim VII : Contre-indications - JeanMichel CRIELAARD	2	-	-		
	- Partim VIII : Bases de la rééducation - JeanLouis CROISIER	5	-	-		
Module Cardio-vasculaire						
CAVS0630-4	Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire appliquée à l'éducation physique					3
	- Partim I : Anatomie - Marc RADERMECKER	1,5	-	-		
	- Partim II : Neuroanatomie - Félix SCHOLTES	3	-	-		
	- Partim III : Histologie - Chantal HUMBLET - [2h REPE]	3	-	[+]		
	- Partim IV : Physiologie - Thierry BURY	7,5	3	-		
	- Partim V : Pathologie spéciale - Luc PIERARD	8	-	-		
	- Partim VI : Contre-indications - Luc PIERARD	2	-	-		
Module Spécifique Sciences de la motricité - Théorie 1						
EDPH0652-1	Méthodologie de la recherche dans les activités physiques et sportives - Marc CLOES - [15h Ex.]	Q1	15	-	[+]	3
EDPH0634-1	Gestion et organisation des activités physiques et sportives de loisir (Partim I) - Marc CLOES	Q1	15	-	-	2
EDPH0002-1	Bases de l'entraînement sportif - Théorie - Boris JIDOVTSSEFF - [10h APP]	TA	20	-	[+]	4
Quadrimestre 2						
Cours obligatoires						
Module Homme normal appliqué à l'éducation physique						
HNOR0620-4	Approche multidisciplinaire de l'homme normal appliquée à l'éducation physique (Partim I)					7
	- Partim I : Biochimie humaine - Bernard ROGISTER	25	-	-		
	- Partim II : Physiologie humaine - Thierry BURY	20	5	-		
	- Partim III : Introduction à l'histologie humaine - Chantal HUMBLET - [4h REPE]	10	-	[+]		
	- Partim IV : Contre-indications varia - JeanMichel CRIELAARD	5	-	-		
	- Partim V : Introduction à la nutrition - Nicolas PAQUOT - [5h SEM]	10	-	[+]		
Module Locomoteur 2						
LOCO0621-4	Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur appliquée à l'éducation physique (Partim II)					7
	- Partim I : Histologie - Chantal HUMBLET - [3h REPE]	4	-	[+]		
	- Partim II : Biochimie - Bernard ROGISTER	5	-	-		

- Partim III : Physiologie - Thierry BURY	4	-	-
- Partim IV : Pathologie générale - Yves HENROTIN	8	-	-
- Partim V : Pathologie spéciale - Marguerite FOIDARTDESSALLE	2	-	-
- Partim VI : Traumatologie - JeanMichel CRIELAARD	15	-	-
- Partim VII : Kinésithérapie - JeanLouis CROISIER	5	-	-
- Partim VIII : Contre-indications - JeanMichel CRIELAARD	3	-	-

Module Respiratoire

RESP0620-4	Approche multidisciplinaire de l'appareil respiratoire appliquée à l'éducation physique								3
	- Partim I : Anatomie - Marc RADERMECKER	2	-	-					
	- Partim II : Physiologie - Thierry BURY	10	7	-					
	- Partim III : Histologie - Chantal HUMBLET - [4h REPE]	4	-	[+]					
	- Partim IV : Contre-indications - Thierry BURY	4	-	-					

Module Homme normal

BIOC0531-1	Biochimie humaine appliquée aux sciences de la motricité - Bernard ROGISTER	Q2	15	-	-				3
------------	---	----	----	---	---	--	--	--	----------

Module Psychomotricité

LOCO0631-6	Epistémologie et didactique de la psychomotricité et de l'éducation corporelle								2
	- Partim I : Physiologie - Thierry BURY	5	-	-					
	- Partim II : Entraînement - Boris JIDOVTSSEFF	10	-	-					
	- Partim III : Traumatologie - JeanMichel CRIELAARD	5	-	-					

Module Rachis et sport

RACH0630-4	Approche multidisciplinaire "rachis et sport"								3
	- Partim I : Anatomie - Philippe GILLET	4,5	-	-					
	- Partim II : Biomécanique - Marguerite FOIDARTDESSALLE	1,5	-	-					
	- Partim III : Maintien et évaluation - Marc VANDERTHOMMEN	5	-	-					
	- Partim IV : Traumatologie - JeanMichel CRIELAARD, Marco TOMASELLA	3	-	-					
	- Partim V : Déviations rachidiennes - Marco TOMASELLA	3	-	-					

Quadrimestres 1 et 2

Cours obligatoires

Module spécifique Sciences de la Motricité - Pratique

EDPH0704-1	Pratique de l'éducation physique et des sports III - Marc CLOES						210	-	10
EDPH0003-1	Bases de l'entraînement sportif - Pratique - Boris JIDOVTSSEFF	TA					60	-	2