

**Vue cycle du programme des cours**

		Bl	Or	Th	Pr	Au	Cr
<b>Cours obligatoires (B1 : 60Cr)</b>							
PEDA0641-6	<i>Pédagogie des activités physiques et sportives des loisirs</i> - Marc CLOES - [10h Ex.]	B1	Q1	15	-	[+]	3
EDPH0631-2	<i>Introduction à l'analyse de l'intervention dans les activités physiques et sportives</i> - Marc CLOES, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [15h Ex.]	B1	Q1	15	-	[+]	4
EDPH0660-5	<i>Conceptualisation de l'entraînement (partim I : analyse des disciplines sportives)</i> - Boris JIDOVITSEFF	B1	Q1	10	30	-	3
SANT3001-1	<i>Promotion de la santé</i> - Charlotte BEAUDART, Olivier BRUYÈRE, Fanny BUCKINX, Justine SLOMIAN	B1	Q1	10	5	-	2
EDPH0653-1	<i>Questions approfondies en éducation physique et sportive, Partim I - COLLÉGIALITÉ</i> - [45h RP] <b>Corequis :</b> MMEM0630-1 - Mémoire de fin d'études	B1	Q2	-	-	[+]	4
EDPH2003-1	<i>Conceptualisation de l'entraînement (partim II : planification de l'entraînement)</i> - Boris JIDOVITSEFF	B1	Q2	10	30	-	4
EDPH0650-3	<i>Module Gestion et organisation des activités physiques et sportives de loisir (Partim II)</i> - Séminaires - Marc CLOES - [15h Ex.] - Projet - Marc CLOES - [30h AUTR]	B1					5
MMEM0630-1	<i>Mémoire de fin d'études</i> - COLLÉGIALITÉ <b>Corequis :</b> EDPH0653-1 - Questions approfondies en éducation physique et sportive	B1	TA	-	-	-	16
EDPH0705-1	<i>Pratique de l'éducation physique et des sports IV</i> - Marc CLOES, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [20h REPE]	B1	TA	-	210	[+]	11
<b>Cours obligatoires communs aux orientations</b>							
PHYL0540-1	<i>Physiologie de l'effort physique</i> - Thierry BURY, Stéphanie HODY	B1	Q1	20	5	-	4
PHYL1006-1	<i>Biochimie spéciale de l'effort physique</i> - Stéphanie HODY, Bernard ROGISTER	B1	Q2	20	-	-	4

**Crédits supplémentaires Master en sciences de la motricité, orientation éducation physique (60 crédits)**

**Cours obligatoires (B0 : 60Cr)**

NERF0537-2	<i>Approche multidisciplinaire (anatomie - pathologie) du système nerveux - Théorie</i> - Neuroanatomie introduction - Félix SCHOLTES - Neuroanatomie pratique appliquée aux sciences de la motricité - Marc CLOES, Gaëtan GARRAUX, Boris JIDOVITSEFF, Félix SCHOLTES - Neurophysiologie introduction - Gaëtan GARRAUX - Biochimie - Bernard ROGISTER - Histologie - Chantal HUMBLET - [2h REPE] - Pathologie générale - Yves HENROTIN - Pathologie générale appliquée aux sciences de la motricité - Yves HENROTIN - Contre-indications - JeanFrançois KAUX - Bases de la rééducation - JeanLouis CROISIER	B0	Q1				5
LOCO0531-7	<i>Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III) - Théorie</i>	B0					1

	- <i>Traumatologie Introduction</i> - JeanFrançois KAUX	5	-	-		
	- <i>Traumatologie en science de la motricité</i> - JeanFrançois KAUX	7	-	-		
CAVS0630-1	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire</i>	B0				<b>3</b>
	- <i>Anatomie</i> - Marc RADERMECKER	2	-	-		
	- <i>Neuroanatomie</i> - Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES	4	-	-		
	- <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [2h REPE]	3	-	[+]		
	- <i>Physiologie</i> - Thierry BURY	8	4	-		
	- <i>Pathologie spéciale</i> - Patrizio LANCELLOTTI	8	-	-		
	- <i>Contre-indications</i> - Patrizio LANCELLOTTI	2	-	-		
	- <i>Premiers soins et secours d'urgence</i> - Vincenzo D'ORIO	5	-	-		
EDPH0652-1	<i>Méthodologie de la recherche dans les activités physiques et sportives</i> - Marc CLOES, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [15h Ex.]	B0	Q1	15	-	[+] <b>3</b>
EDPH0634-1	<i>Gestion et organisation des activités physiques et sportives de loisir (Partim I)</i> - Marc CLOES	B0	Q1	15	-	- <b>2</b>
EDPH2004-1	<i>Base de l'entraînement et performance</i>	B0	Q1			<b>4</b>
	- <i>Introduction</i> - Boris JIDOVITSEFF	10	-	-		
	- <i>Notion approfondie aux Sciences de la Motricité</i> - Boris JIDOVITSEFF - [10h AUTR]	10	-	[+]		
PHYS0511-3	<i>Bases physiques et mathématiques des sciences de la motricité</i> - Laurent DREESEN - [30h TD]	B0	Q1	-	-	[+] <b>1</b>
CHIM1310-2	<i>Chimie préparatoire aux sciences de la motricité</i> - AnneSophie DUWEZ - [30h TD]	B0	Q1	-	-	[+] <b>1</b>
STAT1001-1	<i>Biostatistique I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h REPE]	B0	Q1	15	-	[+] <b>3</b>
HNOR0620-4	<i>Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)</i>	B0				<b>7</b>
	- <i>Biochimie humaine</i> - Bernard ROGISTER	25	-	-		
	- <i>Physiologie humaine</i> - Thierry BURY	20	5	-		
	- <i>Introduction à l'histologie humaine</i> - Chantal HUMBLET - [4h REPE]	10	-	[+]		
	- <i>Contre-indications varia</i> - Pierre BLAISE, Philippe LEFÈBVRE, Michelle NISOLLE, Nicolas PAQUOT	5	-	-		
	- <i>Introduction à la nutrition</i> - Nicolas PAQUOT	10	-	-		
LOCO0525-8	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie</i>	B0	Q2			<b>7</b>
	- <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [4h REPE]	4	-	[+]		
	- <i>Biochimie</i> - Bernard ROGISTER	5	-	-		
	- <i>Physiologie</i> - Thierry BURY	4	-	-		
	- <i>Traumatologie</i> - JeanFrançois KAUX	16	-	-		
	- <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN	8	-	-		
	- <i>Kinésithérapie introduction</i> - JeanLouis CROISIER	5	-	-		
	- <i>Contre-indications</i> - JeanFrançois KAUX	3	-	-		
RESP0520-5	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil respiratoire - Théorie et pratique</i>	B0	Q2			<b>3</b>
	- <i>Anatomie</i> - Marc RADERMECKER	2	-	-		
	- <i>Physiologie</i> - Thierry BURY	10	4	-		
	- <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [2h REPE]	4	-	[+]		
	- <i>Contre-indications</i> - Thierry BURY	4	-	-		
RACH0631-3	<i>Approche multidisciplinaire pathologie - kinésithérapie du rachis - Théorie</i>	B0	Q2			<b>3</b>
	- <i>Anatomie</i> - Philippe GILLET	4,5	-	-		
	- <i>Biomécanique</i> - Didier MAQUET	1,5	-	-		
	- <i>Pathologie spéciale introduction</i> - Marco TOMASELLA	3	-	-		
	- <i>Maintien et évaluation</i> - Marc VANDERTHOMMEN	6	-	-		
	- <i>Sport et rachis</i> - Marco TOMASELLA	3	-	-		
	- <i>Maintien et évaluation appliqué aux sciences de la motricité</i> - Christophe DEMOULIN, Marc VANDERTHOMMEN	-	6	-		

LOCO0631-6	<i>Epistémologie et didactique de la psychomotricité et de l'éducation corporelle</i>	B0							<b>2</b>
	- <i>Physiologie</i> - Thierry BURY		5	-	-				
	- <i>Entraînement</i> - Boris JIDOVTSSEFF		10	-	-				
	- <i>Traumatologie</i> - JeanFrançois KAUX		5	-	-				
EDPH0007-1	<i>Evaluation de la performance sportive</i> - Boris JIDOVTSSEFF	B0	Q2	10	40	-			<b>3</b>
EDPH0704-1	<i>Pratique de l'éducation physique et des sports III</i> - Marc CLOES, Catherine THEUNISSEN - [20h AUTR]	B0	TA	-	210	[+]			<b>10</b>
EDPH0003-1	<i>Bases de l'entraînement sportif - Pratique</i> - Boris JIDOVTSSEFF	B0	TA	-	50	-			<b>2</b>