

**Vue cycle du programme des cours**

B1 Or Th Pr Au Cr

**Cours du tronc commun (B1 : 60Cr, B2 : 30Cr)**
**Cours obligatoires communs aux orientations**

EDPH1001-2	<i>Apports technologiques dans l'intervention en activités physiques et sportives</i> - Catherine THEUNISSEN - [15h AUTR]	B1	Q2	8	4	[+]	3
EDPH0704-1	<i>Pratique de l'éducation physique et des sports III</i> - Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [30h AUTR]	B1	TA	-	210	[+]	10
EDPH9112-1	<i>Habilités motrices et sportives I</i> - N...	B1	TA	15	-	-	2
EDPH9113-1	<i>Habilités motrices et sportives II</i> - N...	B1	TA	15	-	-	2
EDPH9107-1	<i>Conceptualisation de l'entraînement</i> - Boris JIDOVITSEFF - [30h AUTR]	B1	TA	20	20	[+]	7
PEDA0641-6	<i>Promotion des activités physiques et sportives des loisirs</i> - Alexandre MOUTON - [20h Ex.]	B1	Q1	15	-	[+]	3
KINE0540-2	<i>Activités physiques et sportives adaptées, Activités physiques et sportives - Théorie</i> - Aude AGUILANIU , Didier MAQUET, Marc VANDERTHOMMEN	B1	Q1	15	20	-	3
EDPH0631-2	<i>Introduction à l'analyse de l'intervention dans les activités physiques et sportives</i> - Alexandre MOUTON - [30h Ex.]	B1	Q1	15	-	[+]	3
PHYL1006-1	<i>Biochimie spéciale de l'effort physique</i> - Stéphanie HODY	B1	Q2	20	-	-	3
EDPH0653-1	<i>Questions approfondies en éducation physique et sportive</i> - COLLÉGIALITÉ - [45h RP]	B1	Q2	-	-	[+]	1
EDPH0650-3	<i>Organisation des activités physiques et sportives de loisir (Partim II)</i> - Alexandre MOUTON - [40h AUTR]	B1	TA	-	-	[+]	2
EDPH0646-1	<i>Applications pratiques de l'intervention en activités physiques et sportives (Partim II)</i> - Aude AGUILANIU , Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Maurine REMACLE, Catherine THEUNISSEN - [40h St.]	B1	TA	-	-	[+]	2
METO1035-1	<i>Approche critique de l'evidence-based practice</i> - Evidence Based Practice - Approche des systèmes d'information en Sciences de la motricité et en Kinésithérapie - Méthodes de communication liées aux interviews scientifiques	B1	Q2	5	-	-	4
PHYL1008-1	<i>Physiologie de l'effort physique</i> - Stéphanie HODY, Florence SCHLEICH	B1	Q2	15	2	-	3
EDPH0694-1	<i>Activités d'intégration multidisciplinaire</i> - François DELVAUX, Christophe DEMOULIN, Stéphanie HODY, Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [14h RP]	B2	Q2	6	-	[+]	2
EDPH0655-1	<i>Séminaires de développement personnel et professionnel</i> - François DELVAUX, Christophe DEMOULIN, Catherine THEUNISSEN - [40h SEM]	B2	TA	-	-	[+]	2

**Cours obligatoires spécifiques à l'orientation**

EDPH0670-1	<i>Applications pratiques et scientifiques de l'intervention en activités physiques et sportives</i> - COLLÉGIALITÉ - [100h St.]	B1	TA	-	-	[+]	12
METO1032-1	<i>Méthodologie de la recherche scientifique</i> - Analyse de l'utilisation des statistiques dans la littérature - AnneFrançoise DONNEAU - Analyse critique de la littérature scientifique - Helena CASSOL, Géraldine MARTENS, Aurore THIBAUT	B2	Q2	10	-	-	4
MMEM0650-2	<i>Mémoire de fin d'études en Sciences de la motricité - orientation générale</i> - COLLÉGIALITÉ	B2	-	-	-	-	22

**Cours de la finalité (B2 : 30Cr)**

DEON0003-1	<i>Questions d'éthique : expérimentation animale et humaine</i> - Jo CAERS, JeanMichel DOGNÉ, Pierre DRION	B2	Q1	15	-	-	2
EDPH0671-1	<i>Recherche spécifique en éducation physique et sportive</i> - COLLÉGIALITÉ - [300h RP]	B2	TA	-	-	[+]	20
EDPH0672-1	<i>Recherche multidisciplinaire en éducation physique et sportive</i> - COLLÉGIALITÉ - [120h RP]	B2	TA	-	-	[+]	8

## Crédits supplémentaires Master en sciences de la motricité, orientation générale (120 crédits)

### Cours obligatoires (B0 : 60Cr)

EDPH0634-1	<i>Organisation des activités physiques et sportives de loisir (Partim I)</i> - Alexandre MOUTON	B0	Q1	10	-	-	2
EDPH2004-1	<i>Base de l'entraînement et performance</i> - Introduction - Boris JIDOVITSEFF - Notion approfondie aux Sciences de la Motricité - Boris JIDOVITSEFF, Marc VANDERTHOMMEN - [10h APP]	B0	Q1	10	-	-	4
PHYS0511-3	<i>Physique appliquée aux Sciences du mouvement</i> - Laurent DREESEN - [30h TD]	B0	Q1	-	-	[+]	1
CHIM1310-2	<i>Chimie préparatoire aux sciences de la motricité</i> - AnneSophie DUWEZ - [30h TD]	B0	Q1	-	-	[+]	1
STAT1001-1	<i>Biostatistique I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h REPE]	B0	Q1	16	-	[+]	3
NERF0511-1	<i>Introduction au Système Nerveux</i> - Neurophysiologie - Gaëtan GARRAUX - Histologie - Chantal HUMBLET - [2h Ex. dida.]	B0	Q1	6	-	-	1
HNOR0620-6	<i>Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)</i> - Biochimie humaine - Bernard ROGISTER - Physiologie humaine - Florence SCHLEICH - Introduction à l'histologie humaine - Chantal HUMBLET - [4h REPE] - Contre-indications varia - Pierre BLAISE, Frédéric GOFFIN, Philippe LEFÈBVRE, Nicolas PAQUOT - Introduction à la nutrition - Nicolas PAQUOT	B0	Q1	20	-	-	7
CAVS0630-4	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire</i> - Anatomie - Marc RADERMECKER - Histologie - Chantal HUMBLET - [2h REPE] - Physiologie - Florence SCHLEICH - Pathologie spéciale - Patrizio LANCELLOTTI - Contre-indications - Patrizio LANCELLOTTI - Premiers soins et secours d'urgence - Alexandre GHUYSEN	B0	Q1	2	-	-	3
LOCO0525-8	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie</i> - Histologie - Chantal HUMBLET - [3h REPE] - Biochimie - Bernard ROGISTER - Physiologie - Florence SCHLEICH - Traumatologie - JeanFrançois KAUX - Pathologie générale - Yves HENROTIN - Kinésithérapie introduction - JeanLouis CROISIER - Contre-indications - JeanFrançois KAUX	B0	Q2	4	-	[+]	7
RESP0520-5	<i>Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire</i> - Anatomie - Marc RADERMECKER	B0	Q2	2	-	-	3

	- <i>Physiologie</i> - Florence SCHLEICH	8	-	-		
	- <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [2h REPE]	4	-	[+]		
	- <i>Contre-indications</i> - Florence SCHLEICH	4	-	-		
RACH0631-3	<i>Approche multidisciplinaire pathologie du rachis - Théorie</i>	B0	Q2			<b>3</b>
	- <i>Anatomie</i> - Thierry THIRION	2	-	-		
	- <i>Biomécanique</i> - Didier MAQUET	1,5	-	-		
	- <i>Pathologie spéciale introduction</i> - Marco TOMASELLA	3	-	-		
	- <i>Sport et rachis</i> - Marco TOMASELLA	3	-	-		
	- <i>Education et activités rachidiennes appliquées aux sciences de la motricité</i> - Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSSENT, Marc VANDERTHOMMEN	6	6	-		
LOCO0631-6	<i>Epistémologie et didactique de la psychomotricité et de l'éducation corporelle</i>	B0	Q2			<b>2</b>
	- <i>Physiologie</i> - Florence SCHLEICH	5	-	-		
	- <i>Entraînement</i> - Boris JIDOVITSEFF	15	-	-		
LOCO0722-1	<i>Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III-B) - Théorie</i>	B0	Q2			<b>3</b>
	- <i>Traumatologie pédiatrique</i>	6	-	-		
	- <i>Traumatologie en Sciences de la Motricité</i>	3	-	-		
	- <i>Base de la rééducation</i>	4	5	-		
	- <i>Traumatologie microtraumatique</i>	4	-	-		
EDPH0007-1	<i>Evaluation de la performance sportive</i> - Boris JIDOVITSEFF	B0	Q2	10	40	- <b>3</b>
NERF0539-1	<i>Neuroanatomie et Neurophysiologie</i>	B0	Q2			<b>2</b>
	- <i>Introduction à la Neuroanatomie</i> - Félix SCHOLTES	10	-	-		
	- <i>Introduction à la Neurophysiologie</i> - Gaëtan GARRAUX	8	-	-		
	- <i>Neuroanatomie et neurophysiologie : application pratique en sciences de la motricité</i> - Gaëtan GARRAUX, Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Félix SCHOLTES	-	10	-		
EDPH0003-1	<i>Bases de l'entraînement sportif - Pratique</i> - Boris JIDOVITSEFF	B0	TA	-	50	- <b>3</b>
EDPH9101-1	<i>Pratique de l'éducation physique et des sports M0</i> - Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [30h AUTR]	B0	TA	-	210	[+] <b>10</b>
MSTG9093-1	<i>Applications pratiques de l'intervention en activités physiques et sportives M0</i> - Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [50h St.]	B0	TA	-	-	[+] <b>2</b>