

**Vue cycle du programme des cours**

		Bl	Or	Th	Pr	Au	Cr
<b>Cours obligatoires (B1 : 60Cr, B2 : 60Cr, B3 : 60Cr)</b>							
CHIM0710-1	<i>Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I -</i> Loïc QUINTON - [10h REM]	B1	Q1	30	12	[+]	5
PHYS0511-4	<i>Bases physiques et mathématiques des sciences de la motricité -</i> Laurent DREESEN - [20h REM]	B1	Q1	50	20	[+]	8
BIOL0849-1	<i>Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I -</i> Didier CATALDO - [20h REM]	B1	Q1	20	8	[+]	3
ANAT0226-1	<i>Introduction à l'anatomie humaine -</i> Pierre BONNET	B1	Q1	25	10	-	4
ANAT0227-1	<i>Anatomie de l'appareil locomoteur -</i> Philippe GILLET	B1	Q1	30	10	-	5
EDPH0708-1	<i>Introduction à l'entraînement physique, Partim I -</i> Boris JIDOVITSEFF <b>Corequis :</b> EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II	B1	Q1	10	-	-	2
EDPH0710-1	<i>Bases de l'intervention en APS, Partim I -</i> Marc CLOES <b>Corequis :</b> EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I	B1	Q1	15	-	-	2
URGC0110-3	<i>Premiers secours -</i> JeanFrançois BRICHANT	B1	Q2	2	4	-	1
CHIM0711-1	<i>Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II -</i> Loïc QUINTON - [10h REM] <b>Corequis :</b> CHIM0710-1 - Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I	B1	Q2	20	8	[+]	3
BIOL0850-1	<i>Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II,</i> <i>y compris les éléments d'embryologie générale et la génétique -</i> Didier CATALDO - [20h REM] <b>Corequis :</b> BIOL0849-1 - Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I	B1	Q2	30	12	[+]	5
EDPH0711-1	<i>Bases de l'intervention en APS, Partim II -</i> Marc CLOES <b>Corequis :</b> EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I	B1	Q2	15	-	-	2
EDPH0698-1	<i>Biomécanique : aspects généraux -</i> Didier MAQUET	B1	Q2	15	10	-	3
EDPH0699-1	<i>Concepts de l'éducation physique et du sport -</i> Marc CLOES	B1	TA	30	-	-	4
EDPH0709-1	<i>Introduction à l'entraînement physique, Partim II -</i> Boris JIDOVITSEFF <b>Corequis :</b> EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I	B1	TA	-	30	-	1
EDPH0614-1	<i>Pratique de l'éducation physique et des sports I -</i> Marc CLOES - [20h REPE] <b>Corequis :</b> EDPH0711-1 - Bases de l'intervention en APS, Partim II	B1	TA	-	240	[+]	12
PSYC0520-1	<i>Introduction à la psychologie -</i> Laurence ROUSSELLE	B2	Q1	15	-	-	2
EDPH0622-4	<i>Facteurs de la performance sportive -</i> Boris JIDOVITSEFF <b>Prérequis :</b> EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I <b>Corequis :</b> EDPH0007-1 - Evaluation de la performance sportive	B2	Q1	10	20	-	3
SBIM0493-2	<i>Éléments de microbiologie et d'immunologie générale -</i> Nathalie JACOBS, Pierrette MELIN <b>Prérequis :</b> BIOL0850-1 - Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II, y compris les éléments d'embryologie générale et la génétique BIOL0849-1 - Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I	B2	Q1	15	5	-	2

BIOC0520-1	<i>Biochimie générale</i> - Bernard ROGISTER	B2	Q1	25	10	-	4
	<b>Prérequis :</b> CHIM0711-1 - Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II CHIM0710-1 - Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I BIOL0850-1 - Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II, y compris les éléments d'embryologie générale et la génétique BIOL0849-1 - Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I						
	<b>Corequis :</b> PHYL0520-1 - Physiologie générale						
PHYL0520-1	<i>Physiologie générale</i> - Bernard ROGISTER	B2	Q1	25	10	-	4
	<b>Prérequis :</b> CHIM0711-1 - Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II CHIM0710-1 - Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I BIOL0850-1 - Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II, y compris les éléments d'embryologie générale et la génétique BIOL0849-1 - Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I						
	<b>Corequis :</b> BIOC0520-1 - Biochimie générale						
EDPH0005-1	<i>Habilités motrices et sportives de base I</i> - Marc CLOES	B2	Q1	15	-	-	2
	<b>Corequis :</b> EDPH0703-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports II EDPH0006-1 - Habiletés motrices et sportives de base II						
EDPH0004-1	<i>Biomécanique fonctionnelle</i> - Didier MAQUET	B2	Q1	15	10	-	3
	<b>Prérequis :</b> PHYS0511-4 - Bases physiques et mathématiques des sciences de la motricité						
HNOR0620-4	<i>Approche multidisciplinaire de l'homme normal appliquée à l'éducation physique (Partim I)</i>	B2	Q2				10
	- <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> - JeanFrançois KAUX			5	-	-	
	- <i>Introduction à la nutrition</i> - Nicolas PAQUOT - [5h SEM]			10	-	[+]	
	<b>Prérequis :</b> CHIM0711-1 - Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II CHIM0710-1 - Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I BIOL0850-1 - Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II, y compris les éléments d'embryologie générale et la génétique BIOL0849-1 - Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I						
	<b>Corequis :</b> PHYL0520-1 - Physiologie générale BIOC0520-1 - Biochimie générale						
LOCO0621-4	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur appliquée à l'éducation physique (Partim II)</i>	B2					7
	- <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [3h REPE]			4	-	[+]	
	- <i>Biochimie</i> - Bernard ROGISTER			5	-	-	
	- <i>Physiologie</i> - Thierry BURY			4	-	-	
	- <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN			8	-	-	
	- <i>Pathologie spéciale</i> - N...			2	-	-	
	- <i>Traumatologie</i> - JeanFrançois KAUX			15	-	-	
	- <i>Kinésithérapie</i> - JeanLouis CROISIER			5	-	-	
	- <i>Contre-indications</i> - JeanFrançois KAUX			3	-	-	
	<b>Prérequis :</b> PHYS0511-4 - Bases physiques et mathématiques des sciences de la motricité ANAT0227-1 - Anatomie de l'appareil locomoteur ANAT0226-1 - Introduction à l'anatomie humaine						
	<b>Corequis :</b> HNOR0620-4 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal appliquée à l'éducation physique (Partim I)						
RESP0620-4	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil respiratoire appliquée à</i>	B2	Q2				4

*l'éducation physique*

- Anatomie - Marc RADERMECKER	2	-	-			
- Physiologie - Thierry BURY	10	7	-			
- Histologie - Chantal HUMBLET - [4h REPE]	4	-	[+]			
- Contre-indications - Thierry BURY	4	-	-			

**Prérequis :**

BIOL0850-1 - Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II, y compris les éléments d'embryologie générale et la génétique

BIOL0849-1 - Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I

ANAT0227-1 - Anatomie de l'appareil locomoteur

ANAT0226-1 - Introduction à l'anatomie humaine

**Corequis :**

PHYL0520-1 - Physiologie générale

HNOR0620-4 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal appliquée à l'éducation physique (Partim I)

BIOC0520-1 - Biochimie générale

EDPH0001-1	<i>Apprentissage moteur</i> - Marc CLOES	B2	Q2	15	-	-	<b>3</b>
EDPH0006-1	<i>Habilités motrices et sportives de base II</i> - Marc CLOES	B2	Q2	15	-	-	<b>2</b>
	<b>Corequis :</b> EDPH0005-1 - Habiletés motrices et sportives de base I						
EDPH0007-1	<i>Evaluation de la performance sportive</i> - Boris JIDOVTSSEFF	B2	Q2	10	40	-	<b>4</b>
EDPH0703-1	<i>Pratique de l'éducation physique et des sports II</i> - Marc CLOES - [20h AUTR]	B2	TA	-	210	[+]	<b>10</b>
	<b>Corequis :</b> EDPH0006-1 - Habiletés motrices et sportives de base II EDPH0005-1 - Habiletés motrices et sportives de base I						
LOCO0630-4	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil neuro-locomoteur appliquée à l'éducation physique</i>	B3	Q1				<b>5</b>
	- Neuroanatomie - Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES			34	4	-	
	- Histologie - Chantal HUMBLET - [2h REPE]			-	-	[+]	
	- Biochimie - Bernard ROGISTER			2	-	-	
	- Pathologie générale - Yves HENROTIN			2	4	-	
	- Pathologie spéciale - N...			5	-	-	
	- Traumatologie - JeanFrançois KAUX			10	-	-	
	- Contre-indications - JeanFrançois KAUX			2	-	-	
	- Bases de la rééducation - JeanLouis CROISIER			5	-	-	
	<b>Prérequis :</b> LOCO0621-4 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur appliquée à l'éducation physique (Partim II) ANAT0227-1 - Anatomie de l'appareil locomoteur ANAT0226-1 - Introduction à l'anatomie humaine PHYL0520-1 - Physiologie générale						
CAVS0630-1	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire appliquée à l'éducation physique</i>	B3	Q1				<b>3</b>
	- Anatomie - Marc RADERMECKER			1,5	-	-	
	- Neuroanatomie - Félix SCHOLTES			3	-	-	
	- Histologie - Chantal HUMBLET - [2h REPE]			3	-	[+]	
	- Physiologie - Thierry BURY			7,5	3	-	
	- Pathologie spéciale - Luc PIERARD			8	-	-	
	- Contre-indications - Luc PIERARD			2	-	-	
	- Premiers soins et secours d'urgence - Vincenzo D'ORIO			5	-	-	
	<b>Prérequis :</b> LOCO0621-4 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur appliquée à l'éducation physique (Partim II)						
EDPH0652-1	<i>Méthodologie de la recherche dans les activités physiques et sportives</i> - Marc CLOES - [15h Ex.]	B3	Q1	15	-	[+]	<b>3</b>
EDPH0634-1	<i>Gestion et organisation des activités physiques et sportives de loisir (Partim I)</i> - Marc CLOES	B3	Q1	15	-	-	<b>2</b>

	<b>Prérequis :</b> EDPH0699-1 - Concepts de l'éducation physique et du sport								
EDPH0002-1	<i>Bases de l'entraînement sportif - Théorie</i> - Boris JIDOVTSSEFF - [10h APP]	B3	Q1	20	-	[+]			<b>4</b>
	<b>Prérequis :</b> EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I								
	<b>Corequis :</b> EDPH0003-1 - Bases de l'entraînement sportif - Pratique								
KINE1001-1	<i>Biométrie humaine</i> - Thierry BURY	B3	Q1	20	15	-			<b>3</b>
	<b>Prérequis :</b> HNOR0620-4 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal appliquée à l'éducation physique (Partim I) ANAT0226-1 - Introduction à l'anatomie humaine								
STAT1001-1	<i>Biostatistique I</i> - Nadia DARDENNE, AnneFrançoise DONNEAU - [15h REPE]	B3	Q1	15	-	[+]			<b>3</b>
	<b>Prérequis :</b> PHYS0511-4 - Bases physiques et mathématiques des sciences de la motricité								
LANG1001-1	<i>Anglais</i> - Christine FILOT, Pascal MAQUINAY	B3	Q1	-	24	-			<b>1</b>
EDPH1002-1	<i>Habilités motrices et sportives de base III</i> - Marc CLOES	B3	Q1	15	-	-			<b>2</b>
	<b>Prérequis :</b> EDPH0006-1 - Habiletés motrices et sportives de base II EDPH0005-1 - Habiletés motrices et sportives de base I								
	<b>Corequis :</b> EDPH1003-1 - Habiletés motrices et sportives de base IV EDPH0704-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports III								
LOCO0631-5	<i>Epistémologie et didactique de la psychomotricité et de l'éducation corporelle</i> - <i>Physiologie</i> - Thierry BURY - <i>Entraînement</i> - Boris JIDOVTSSEFF - <i>Traumatologie</i> - JeanFrançois KAUX - <i>Psychomotricité de l'enfant</i> - Boris JIDOVTSSEFF - <i>Education motrice chez l'adolescent</i> - Alexandre MOUTON	B3	Q2						<b>8</b>
	<b>Corequis :</b> EDPH0003-1 - Bases de l'entraînement sportif - Pratique EDPH0002-1 - Bases de l'entraînement sportif - Théorie								
RACH0630-4	<i>Approche multidisciplinaire "rachis et sport"</i> - <i>Anatomie</i> - Philippe GILLET - <i>Biomécanique</i> - Didier MAQUET - <i>Maintien et évaluation</i> - Marc VANDERTHOMMEN - <i>Traumatologie</i> - Marco TOMASELLA - <i>Déviations rachidiennes</i> - Marco TOMASELLA	B3	Q2						<b>3</b>
				4,5	-	-			
				1,5	-	-			
				5	5	-			
				3	-	-			
				3	-	-			
EDPH0637-1	<i>Psychologie du sport</i> - Christine BASTIN, Hedwige DEHON, Tiber MANFREDINI	B3	Q2	15	-	-			<b>2</b>
	<b>Prérequis :</b> PSYC0520-1 - Introduction à la psychologie								
EDPH1001-1	<i>Apports technologiques dans l'intervention en activités physiques et sportives</i> - Catherine THEUNISSEN - [30h SEM]	B3	Q2	-	-	[+]			<b>2</b>
EDPH1003-1	<i>Habilités motrices et sportives de base IV</i> - Marc CLOES	B3	Q2	15	-	-			<b>2</b>
	<b>Prérequis :</b> EDPH0006-1 - Habiletés motrices et sportives de base II EDPH0005-1 - Habiletés motrices et sportives de base I								
	<b>Corequis :</b> EDPH1002-1 - Habiletés motrices et sportives de base III EDPH0704-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports III								
EDPH0704-1	<i>Pratique de l'éducation physique et des sports III</i> - Marc CLOES - [20h AUTR]	B3	TA	-	210	[+]			<b>10</b>

**Corequis :**

EDPH1003-1 - Hâbiletés motrices et sportives de base IV

EDPH1002-1 - Hâbiletés motrices et sportives de base III

EDPH0638-1	<i>Applications pratiques de l'intervention en activités physiques et sportives (Partim I)</i> - Marc CLOES - [100h St.]	B3	TA	-	-	[+]	<b>5</b>
EDPH0003-1	<i>Bases de l'entraînement sportif - Pratique</i> - Boris JIDOVITSEFF	B3	TA	-	50	-	<b>2</b>

**Préreqüis :**

EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II

EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I

**Corequis :**

EDPH0002-1 - Bases de l'entraînement sportif - Théorie