

Cycle view of the study programme

		Bl	Or	Th	Pr	Au	Cr
Compulsory courses (B1 : 60Cr, B2 : 60Cr, B3 : 60Cr)							
CHIM0710-1	<i>Chemistry as preparation for motor skills, Part I</i> - AnneSophie DUWEZ - [10h REM]	B1	Q1	30	12	[+]	5
PHYS0511-4	<i>Physical and mathematical bases for motor sciences</i> - Laurent DREESEN - [20h REM]	B1	Q1	50	20	[+]	8
BIOL0849-1	<i>General biology as preparation for motor skills, part I</i> - Didier CATALDO - [20h REM]	B1	Q1	20	8	[+]	3
ANAT0226-1	<i>Introduction to human anatomy</i> - Pierre BONNET	B1	Q1	25	10	-	4
ANAT0227-1	<i>Anatomy of the musculoskeletal system</i> - Philippe GILLET	B1	Q1	30	10	-	5
EDPH0708-1	<i>Introduction to physical training, part I</i> - Boris JIDOVITSEFF Corequisite : EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II	B1	Q1	10	-	-	2
EDPH0710-1	<i>Basis for APS operations, part I</i> - Marc CLOES Corequisite : EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I	B1	Q1	15	-	-	2
URGC0110-3	<i>First Aid</i> - JeanFrançois BRICHANT	B1	Q2	2	4	-	1
CHIM0711-1	<i>Chemistry as preparation for motor skills, Part II</i> - AnneSophie DUWEZ - [10h REM] Corequisite : CHIM0710-1 - Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I	B1	Q2	20	8	[+]	3
BIOL0850-1	<i>General biology as preparation for motor skills, part II, including elements of general embryology and genetics</i> - Didier CATALDO - [20h REM] Corequisite : BIOL0849-1 - Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I	B1	Q2	30	12	[+]	5
EDPH0711-1	<i>Basis for APS operations, part II</i> - Marc CLOES Corequisite : EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I	B1	Q2	15	-	-	2
EDPH0698-1	<i>Biomechanics : general aspects</i> - Didier MAQUET	B1	Q2	15	10	-	3
EDPH0699-1	<i>Concepts of physical education and sport</i> - Marc CLOES	B1	TA	30	-	-	4
EDPH0709-1	<i>Introduction to physical training, part II</i> - Boris JIDOVITSEFF Corequisite : EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I	B1	TA	-	30	-	1
EDPH0614-1	<i>Physical education and sports practice I</i> - Marc CLOES, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [20h QA Sess.] Corequisite : EDPH0711-1 - Bases de l'intervention en APS, Partim II	B1	TA	-	240	[+]	12
PSYC0520-1	<i>Introduction to psychology</i> - Laurence ROUSSELLE	B2	Q1	15	-	-	2
EDPH0622-4	<i>Factors of athletic performance</i> - Boris JIDOVITSEFF Prerequisite : EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I Corequisite : EDPH0007-1 - Evaluation de la performance sportive	B2	Q1	10	20	-	3
SBIM0493-2	<i>Elements of microbiology and general immunology</i> - Nathalie JACOBS, Pierrette MELIN Prerequisite : 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>General biochemistry</i> - Bernard REGISTER	B2	Q1	25	10	-	4
	Prerequisite : 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						
	Corequisite : PHYL0520-1 - Physiologie générale						
PHYL0520-1	<i>General physiology</i> - Bernard REGISTER	B2	Q1	25	10	-	4
	Prerequisite : 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						
	Corequisite : BIOC0520-1 - Biochimie générale						
EDPH0005-1	<i>Basic motor and sport skills I</i> - Marc CLOES, Catherine THEUNISSEN	B2	Q1	15	-	-	2
	Corequisite : EDPH0703-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports II EDPH0006-1 - Habiletés motrices et sportives de base II						
LOCO0524-6	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (part I) - Theory, Biomechanics</i> - Didier MAQUET, Sébastien WOLFS	B2	Q1	15	-	-	2
	Prerequisite : PHYS0511-4 - Bases physiques et mathématiques des sciences de la motricité						
LOCO1526-3	<i>Multi-disciplinary approach of the locomotor apparatus - Practice, Biomechanics introduction</i> - Didier MAQUET, Sébastien WOLFS	B2	Q1	-	10	-	1
HNOR0620-4	<i>Multidisciplinary approach to a normal human being (Part I)</i>	B2					10
	- <i>Human biochemistry</i> - Bernard REGISTER			25	-	-	
	- <i>Human physiology</i> - Thierry BURY			20	5	-	
	- <i>Introduction to human histology</i> - Chantal HUMBLET - [4h QA Sess.]			10	-	[+]	
	- <i>Varia contra-indications</i> - Pierre BLAISE, Philippe LEFÈVRE, Michelle NISOLLE, Nicolas PAQUOT			5	-	-	
	- <i>Introduction to nutrition</i> - Nicolas PAQUOT			10	-	-	
	Prerequisite : 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						
	Corequisite : PHYL0520-1 - Physiologie générale BIOC0520-1 - Biochimie générale						
LOCO0525-8	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (part II) - Theory</i>	B2	Q2				7
	- <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [4h QA Sess.]			4	-	[+]	
	- <i>Biochemistry</i> - Bernard REGISTER			5	-	-	
	- <i>Physiology</i> - Thierry BURY			4	-	-	
	- <i>Traumatology</i> - JeanFrançois KAUX			16	-	-	
	- <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN			8	-	-	
	- <i>Physiotherapy introduction</i> - JeanLouis CROISIER			5	-	-	
	- <i>Contra-indications</i> - JeanFrançois KAUX			3	-	-	
	Prerequisite : 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						
	Corequisite :						

	HNOR0620-4 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)							
RESP0520-5	<i>Multidisciplinary approach to the respiratory system - Theory and practice</i>	B2	Q2					4
	- Anatomy - Marc RADERMECKER	2	-	-				
	- Physiology - Thierry BURY	10	4	-				
	- Histology - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.]	4	-	[+]				
	- Contra-indications - Thierry BURY	4	-	-				
	Prerequisite :							
	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							
	Corequisite :							
	PHYL0520-1 - Physiologie générale							
	HNOR0620-4 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)							
	BIOC0520-1 - Biochimie générale							
EDPH0001-1	<i>Learning of motor</i> - Marc CLOES	B2	Q2	15	-	-		3
EDPH0006-1	<i>Basics motor and sport skills II</i> - Marc CLOES	B2	Q2	15	-	-		2
	Corequisite :							
	EDPH0005-1 - Habilités motrices et sportives de base I							
EDPH0007-1	<i>Evaluation of the sport performance</i> - Boris JIDOVTSEFF	B2	Q2	10	40	-		4
EDPH0703-1	<i>Physical education and sports practice II</i> - Marc CLOES, Catherine THEUNISSEN - [20h AUTR]	B2	TA	-	210	[+]		10
	Corequisite :							
	EDPH0006-1 - Habilités motrices et sportives de base II							
	EDPH0005-1 - Habilités motrices et sportives de base I							
NERF0537-2	<i>Multidisciplinary approach to the nervous system (anatomy - pathology) - Theory</i>	B3	Q1					4
	- Neuroanatomy introduction - Félix SCHOLTES	6	-	-				
	- Practical neuroanatomy applied to motor sciences - Marc CLOES, Gaëtan GARRAUX, Boris JIDOVTSEFF, Félix SCHOLTES	-	6	-				
	- Neurophysiology introduction - Gaëtan GARRAUX	8	-	-				
	- Biochemistry - Bernard REGISTER	2	-	-				
	- Histology - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.]	-	-	[+]				
	- General pathology - Yves HENROTIN	2	-	-				
	- General pathology applied to motor sciences - Yves HENROTIN	-	4	-				
	- Contra-indications - JeanFrançois KAUX	2	-	-				
	- Basis of rehabilitation - JeanLouis CROISIER	5	-	-				
	Prerequisite :							
	ANAT0226-1 - Introduction à l'anatomie humaine							
	ANAT0227-1 - Anatomie de l'appareil locomoteur							
	LOCO0525-8 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie							
	PHYL0520-1 - Physiologie générale							
LOCO0531-7	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (pathology - physiotherapy) (Part III) - Theory</i>	B3						1
	- Traumatology introduction - JeanFrançois KAUX	5	-	-				
	- Traumatology in motor sciences - JeanFrançois KAUX	7	-	-				
CAVS0630-1	<i>Multidisciplinary approach to the cardiovascular system</i>	B3						3
	- Anatomy - Marc RADERMECKER	2	-	-				
	- Neuroanatomy - Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES	4	-	-				
	- Histology - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.]	3	-	[+]				
	- Physiology - Thierry BURY	8	4	-				
	- Special pathology - Patrizio LANCELLOTTI	8	-	-				
	- Contra-indications - Patrizio LANCELLOTTI	2	-	-				
	- First aid and emergency relief - Vincenzo D'ORIO	5	-	-				
	Prerequisite :							
	LOCO0525-8 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie							

EDPH0652-1	<i>Research methods in Sport sciences</i> - Marc CLOES, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [15h Ex.]	B3	Q1	15	-	[+]	3
EDPH0634-1	<i>Organization and management of leisure physical and sport activities (Part I)</i> - Marc CLOES Prerequisite : EDPH0699-1 - Concepts de l'éducation physique et du sport	B3	Q1	15	-	-	2
EDPH2004-1	<i>Basis of training and performance</i> - <i>Introduction</i> - Boris JIDOVITSEFF - <i>Advanced knowledge of Motor sciences</i> - Boris JIDOVITSEFF - [10h AUTR] Prerequisite : EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I Corequisite : EDPH0003-1 - Bases de l'entraînement sportif - Pratique	B3	Q1	10	-	-	4
KINE1001-1	<i>Human Biometrics</i> - Thierry BURY, Stéphanie HODY Prerequisite : HNOR0620-4 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I) ANAT0226-1 - Introduction à l'anatomie humaine	B3	Q1	20	15	-	3
STAT1001-1	<i>Biostatistics I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h QA Sess.] Prerequisite : PHYS0511-4 - Bases physiques et mathématiques des sciences de la motricité	B3	Q1	15	-	[+]	3
LANG1001-1	<i>English for Physiotherapy, Rehabilitation and Sports Sciences</i> - Christine FILOT, Pascal MAQUINAY	B3	Q1	-	24	-	1
EDPH1002-1	<i>Movement and sports basic skills</i> - Marc CLOES, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN Prerequisite : EDPH0006-1 - Hâbiletés motrices et sportives de base II EDPH0005-1 - Hâbiletés motrices et sportives de base I Corequisite : EDPH1003-1 - Hâbiletés motrices et sportives de base IV EDPH0704-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports III	B3	Q1	15	-	-	2
LOCO0631-5	<i>Epistemology and psychomotility and body education didactics</i> - <i>Physiology</i> - Thierry BURY - <i>Training</i> - Boris JIDOVITSEFF - <i>Traumatology</i> - JeanFrançois KAUX - <i>Psychomotor skills of the child</i> - Boris JIDOVITSEFF - <i>Education motrice chez l'adolescent</i> - Alexandre MOUTON Corequisite : EDPH0003-1 - Bases de l'entraînement sportif - Pratique EDPH2004-1 - Base de l'entrainement et performance	B3	Q2	5	-	-	8
RACH0631-3	<i>Multi-disciplinary approach to pathology-physical therapy of the spine</i> - <i>Theory</i> - <i>Anatomy</i> - Philippe GILLET - <i>Biomechanics</i> - Didier MAQUET - <i>Special pathology introduction</i> - Marco TOMASELLA - <i>Maintenance and evaluation</i> - Marc VANDERTHOMMEN - <i>Sport and spine</i> - Marco TOMASELLA - <i>Maintenance and evaluation applied to motor sciences</i> - Christophe DEMOULIN, Marc VANDERTHOMMEN	B3	Q2	4,5	-	-	3
EDPH0637-1	<i>Psychology of sport practice</i> - JeanFrançois LEROY, Tiber MANFREDINI Prerequisite : PSYC0520-1 - Introduction à la psychologie	B3	Q2	15	-	-	2
EDPH1001-1	<i>Technological inputs in the intervention in physical and sports activities</i> - Catherine THEUNISSEN - [30h SEM]	B3	Q2	-	-	[+]	2
EDPH1003-1	<i>Basic movement and sportive skills</i> - Marc CLOES	B3	Q2	15	-	-	2

Prerequisite :

EDPH0006-1 - Hâbiletés motrices et sportives de base II

EDPH0005-1 - Hâbiletés motrices et sportives de base I

Corequisite :

EDPH1002-1 - Hâbiletés motrices et sportives de base III

EDPH0704-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports III

EDPH0704-1	<i>Physical education and sports practice III</i> - Marc CLOES, Catherine THEUNISSEN - [20h AUTR]	B3 TA -	210	[+]	10
------------	---	---------	-----	-----	-----------

Corequisite :

EDPH1003-1 - Hâbiletés motrices et sportives de base IV

EDPH1002-1 - Hâbiletés motrices et sportives de base III

EDPH0638-1	<i>Field applications of the intervention in physical and sport activities (Part I)</i> - Marc CLOES, Catherine THEUNISSEN - [100h Internship]	B3 TA -	-	[+]	5
------------	--	---------	---	-----	----------

EDPH0003-1	<i>Basis of sports training - Practice</i> - Boris JIDOVITSEFF	B3 TA -	50	-	2
------------	--	---------	----	---	----------

Prerequisite :

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

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

Corequisite :

EDPH2004-1 - Base de l'entraînement et performance