

Cycle view of the study programme

		B1	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> - Loïc QUINTON - [10h REM]	B1	Q1	30	12	[+]	5
PHYS0511-4	<i>Physical and mathematical bases for the sciences of motricity</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 JIDOVTSSEFF 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> - Loïc QUINTON - [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 JIDOVTSSEFF 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 - [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 JIDOVTSSEFF 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	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						
EDPH0004-1	<i>Functional biomechanic</i> - Didier MAQUET	B2	Q1	15	10	-	3
	Prerequisite : PHYS0511-4 - Bases physiques et mathématiques des sciences de la motricité						
HNOR0620-4	<i>Multidisciplinary approach to a normal human being applied to physical education (Part I)</i>	B2	Q2				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>Contra-indications varia</i> - JeanFrançois KAUX			5	-	-	
	- <i>Introduction to nutrition</i> - Nicolas PAQUOT - [5h SEM]			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						
LOCO0621-4	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system applied to physical education (Part II)</i>	B2					7
	- <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [3h QA Sess.]			4	-	[+]	
	- <i>Biochemistry</i> - Bernard REGISTER			5	-	-	
	- <i>Physiology</i> - Thierry BURY			4	-	-	
	- <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN			8	-	-	
	- <i>Special pathology</i> - N...			2	-	-	
	- <i>Traumatology</i> - JeanFrançois KAUX			15	-	-	
	- <i>Physiotherapy</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 appliquée à l'éducation physique (Partim I)						
RESP0620-4	<i>Multidisciplinary approach to the respiratory system applied to</i>	B2	Q2				4

Study programmes 2016-2017

Faculty of Medicine

Bachelor in motor skills : general

physical education

- Anatomy - Marc RADERMECKER	2	-	-			
- Physiology - Thierry BURY	10	7	-			
- Histology - Chantal HUMBLET - [4h 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 appliquée à l'éducation physique (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 - Habiletés motrices et sportives de base I						
EDPH0007-1	<i>Evaluation of the sport performance</i> - Boris JIDOVITSEFF	B2	Q2	10	40	-	4
EDPH0703-1	<i>Physical education and sports practice II</i> - Marc CLOES - [20h AUTR]	B2	TA	-	210	[+]	10
	Corequisite : EDPH0006-1 - Habiletés motrices et sportives de base II EDPH0005-1 - Habiletés motrices et sportives de base I						
LOCO0630-4	<i>Multi-disciplinary approach of the neuro-locomotor apparatus applied to physical education</i>	B3	Q1				5
	- Neuroanatomy - Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES			34	4	-	
	- Histology - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.]			-	-	[+]	
	- Biochemistry - Bernard ROGISTER			2	-	-	
	- General pathology - Yves HENROTIN			2	4	-	
	- Special pathology - N...			5	-	-	
	- Traumatology - JeanFrançois KAUX			10	-	-	
	- Contra-indications - JeanFrançois KAUX			2	-	-	
	- Basis of rehabilitation - JeanLouis CROISIER			5	-	-	
	Prerequisite : 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>Multidisciplinary approach to the cardiovascular system applied to physical education</i>	B3	Q1				3
	- Anatomy - Marc RADERMECKER			1,5	-	-	
	- Neuroanatomy - Félix SCHOLTES			3	-	-	
	- Histology - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.]			3	-	[+]	
	- Physiology - Thierry BURY			7,5	3	-	
	- Special pathology - Luc PIERARD			8	-	-	
	- Contra-indications - Luc PIERARD			2	-	-	
	- First aid and emergency relief - Vincenzo D'ORIO			5	-	-	
	Prerequisite : LOCO0621-4 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur appliquée à l'éducation physique (Partim II)						
EDPH0652-1	<i>Research methods in Sport sciences</i> - Marc CLOES - [15h Ex.]	B3	Q1	15	-	[+]	3
EDPH0634-1	<i>Organization and management of leisure physical and sport activities (Part I)</i> - Marc CLOES	B3	Q1	15	-	-	2
	Prerequisite :						

Study programmes 2016-2017

Faculty of Medicine

Bachelor in motor skills : general

	EDPH0699-1 - Concepts de l'éducation physique et du sport								
EDPH0002-1	<i>Bases of the sporting training - Theory</i> - Boris JIDOVTSSEFF - [10h APP]	B3	Q1	20	-	[+]			4
	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								
KINE1001-1	<i>Human Biometrics</i> - Thierry BURY	B3	Q1	20	15	-			3
	Prerequisite : 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>Biostatistics I</i> - Nadia DARDENNE, AnneFrançoise DONNEAU - [15h QA Sess.]	B3	Q1	15	-	[+]			3
	Prerequisite : PHYS0511-4 - Bases physiques et mathématiques des sciences de la motricité								
LANG1001-1	<i>English</i> - Christine FILOT, Pascal MAQUINAY	B3	Q1	-	24	-			1
EDPH1002-1	<i>Movement and sports basic skills</i> - Marc CLOES	B3	Q1	15	-	-			2
	Prerequisite : EDPH0006-1 - Habiletés motrices et sportives de base II EDPH0005-1 - Habiletés motrices et sportives de base I Corequisite : EDPH1003-1 - Habiletés motrices et sportives de base IV EDPH0704-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports III								
LOCO0631-5	<i>Epistemology and psychomotility and body education didactics</i> - <i>Physiology</i> - Thierry BURY - <i>Training</i> - Boris JIDOVTSSEFF - <i>Traumatology</i> - JeanFrançois KAUX - <i>Psychomotor skills of the child</i> - Boris JIDOVTSSEFF - <i>Education motrice chez l'adolescent</i> - Alexandre MOUTON	B3	Q2						8
	Corequisite : EDPH0003-1 - Bases de l'entraînement sportif - Pratique EDPH0002-1 - Bases de l'entraînement sportif - Théorie								
RACH0630-4	<i>"Rachis and sport" Multidisciplinary Approach</i> - <i>Anatomy</i> - Philippe GILLET - <i>Biomechanics</i> - Didier MAQUET - <i>Maintenance and evaluation</i> - Marc VANDERTHOMMEN - <i>Traumatology</i> - Marco TOMASELLA - <i>Spinal deviations</i> - Marco TOMASELLA	B3	Q2						3
				4,5	-	-			
				1,5	-	-			
				5	5	-			
				3	-	-			
				3	-	-			
EDPH0637-1	<i>Psychology of sport practice</i> - Christine BASTIN, Hedwige DEHON, Tiber MANFREDINI	B3	Q2	15	-	-			2
	Prerequisite : PSYC0520-1 - Introduction à la psychologie								
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 - Habiletés motrices et sportives de base II EDPH0005-1 - Habiletés motrices et sportives de base I Corequisite : EDPH1002-1 - Habiletés 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 - [20h AUTR]	B3	TA	-	210	[+]			10
	Corequisite : EDPH1003-1 - Habiletés motrices et sportives de base IV EDPH1002-1 - Habiletés motrices et sportives de base III								

Study programmes 2016-2017
Faculty of Medicine
Bachelor in motor skills : general

EDPH0638-1	<i>Field applications of the intervention in physical and sport activities (Part I)</i> - Marc CLOES - [100h Internship]	B3	TA	-	-	[+]	5
EDPH0003-1	<i>Basis of sports training - Practice</i> - Boris JIDOVTSSEFF	B3	TA	-	50	-	2
	Prerequisite : EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I						
	Corequisite : EDPH0002-1 - Bases de l'entraînement sportif - Théorie						