

Block view of the study programme

Or Th Pr Au Cr

Block 1

Compulsory courses

CHIM0710-1	<i>Chemistry as preparation for motor skills, Part I</i> - Loïc QUINTON - [10h REM]	Q1	30	12	[+]	5
PHYS0511-4	<i>Physical and mathematical bases for the sciences of motricity</i> - Laurent DREESEN - [20h REM]	Q1	50	20	[+]	8
BIOL0849-1	<i>General biology as preparation for motor skills, part I</i> - Didier CATALDO - [20h REM]	Q1	20	8	[+]	3
ANAT0226-1	<i>Introduction to human anatomy</i> - Pierre BONNET	Q1	25	10	-	4
ANAT0227-1	<i>Anatomy of the musculoskeletal system</i> - Philippe GILLET	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	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	Q1	15	-	-	2
URGC0110-3	<i>First Aid</i> - JeanFrançois BRICHANT	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	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	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	Q2	15	-	-	2
EDPH0698-1	<i>Biomechanics : general aspects</i> - Didier MAQUET	Q2	15	10	-	3
EDPH0699-1	<i>Concepts of physical education and sport</i> - Marc CLOES	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	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	TA	-	240	[+]	12

Block 2

Compulsory courses

PSYC0520-1	<i>Introduction to psychology</i> - Laurence ROUSSELLE	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	Q1	10	20	-	3
SBIM0493-2	<i>Elements of microbiology and general immunology</i> - Nathalie JACOBS, Pierrette MELIN Prerequisite :	Q1	15	5	-	2

Study programmes 2016-2017

Faculty of Medicine

Bachelor in motor skills : general

	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					
BIOC0520-1	<i>General biochemistry</i> - Bernard REGISTER	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	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	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	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>	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>					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 :					

Study programmes 2016-2017

Faculty of Medicine

Bachelor in motor skills : general

	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 physical education</i>	Q2			4
	- 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	Q2	15	-	3
EDPH0006-1	<i>Basics motor and sport skills II</i> - Marc CLOES	Q2	15	-	2
	Corequisite :				
	EDPH0005-1 - Habilitéés motrices et sportives de base I				
EDPH0007-1	<i>Evaluation of the sport performance</i> - Boris JIDOVITSEFF	Q2	10	40	4
EDPH0703-1	<i>Physical education and sports practice II</i> - Marc CLOES - [20h AUTR]	TA	-	210	10
	Corequisite :				
	EDPH0006-1 - Habilitéés motrices et sportives de base II				
	EDPH0005-1 - Habilitéés motrices et sportives de base I				

Block 3

Compulsory courses

LOCO0630-4	<i>Multi-disciplinary approach of the neuro-locomotor apparatus applied to physical education</i>	Q1			5
	- Neuroanatomy - Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES	34	4	-	
	- Histology - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.]	-	-	[+]	
	- Biochemistry - Bernard REGISTER	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>	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				

Study programmes 2016-2017

Faculty of Medicine

Bachelor in motor skills : general

(Partim II)						
EDPH0652-1	<i>Research methods in Sport sciences</i> - Marc CLOES - [15h Ex.]	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	Q1	15	-	-	2
EDPH0002-1	<i>Bases of the sporting training - Theory</i> - Boris JIDOVTSSEFF - [10h APP] 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	Q1	20	-	[+]	4
KINE1001-1	<i>Human Biometrics</i> - Thierry BURY Prerequisite : HNOR0620-4 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal appliquée à l'éducation physique (Partim I) ANAT0226-1 - Introduction à l'anatomie humaine	Q1	20	15	-	3
STAT1001-1	<i>Biostatistics I</i> - Nadia DARDENNE, AnneFrançoise DONNEAU - [15h QA Sess.] Prerequisite : PHYS0511-4 - Bases physiques et mathématiques des sciences de la motricité	Q1	15	-	[+]	3
LANG1001-1	<i>English</i> - Christine FILOT, Pascal MAQUINAY	Q1	-	24	-	1
EDPH1002-1	<i>Movement and sports basic skills</i> - Marc CLOES 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	Q1	15	-	-	2
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 Corequisite : EDPH0003-1 - Bases de l'entraînement sportif - Pratique EDPH0002-1 - Bases de l'entraînement sportif - Théorie	Q2				8
			5	-	-	
			10	-	-	
			5	-	-	
			15	30	-	
			15	30	-	
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	Q2				3
			4,5	-	-	
			1,5	-	-	
			5	5	-	
			3	-	-	
			3	-	-	
EDPH0637-1	<i>Psychology of sport practice</i> - Christine BASTIN, Hedwige DEHON, Tiber MANFREDINI Prerequisite : PSYC0520-1 - Introduction à la psychologie	Q2	15	-	-	2
EDPH1001-1	<i>Technological inputs in the intervention in physical and sports activities</i> - Catherine THEUNISSEN - [30h SEM]	Q2	-	-	[+]	2
EDPH1003-1	<i>basic movement and sportive skills</i> - Marc CLOES 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	Q2	15	-	-	2

	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]	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>	TA	-	-	[+] 5
	- Marc CLOES - [100h Internship]				
EDPH0003-1	<i>Basis of sports training - Practice</i> - Boris JIDOVITSEFF	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				