

Block view of the study programme

Or Th Pr Au Cr

Block 1

Programme réformé ou Programme transitoire

Choisir l'un des 2 programmes selon l'année académique de votre 1ère inscription à ce bachelier :

BACHELIER EN SCIENCES DE LA MOTRICITE, ORIENTATION GENERALE (programme réformé)

Notice : pour les étudiant-e-s inscrit-e-s à partir de l'année académique 2024-2025.

ANAT0226-1	<i>Introduction to human anatomy</i> - Valérie DEFAWEUX	Q1	25	10	-	4
EDPH0710-1	<i>Basis for APS operations</i> - Alexandre MOUTON Corequisite : EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I	Q1	20	-	-	4
CHIM9328-1	<i>Chimie appliquée aux Sciences du Mouvement</i> - Lionel DELAUDE - [14h QA Sess.]	Q1	16	8	[+]	3
BIOL2215-1	<i>Applied Biology for Movement Sciences</i> - Didier CATALDO - [12h QA Sess.]	Q1	38	8	[+]	6
PHYS0511-5	<i>Physics applied to Motor Sciences</i> - <i>Applied physics</i> - Laurent DREESEN - [16h QA Sess.] - <i>Fluid mechanics</i> - Laurent DREESEN - [2h Dida. ex.]	Q1	34	-	[+]	6
ANAT0227-2	<i>Anatomy of the musculoskeletal system</i> - Thierry THIRION	Q1	18	-	-	4
URGC0110-3	<i>First Aid</i> - Vincent BONHOMME	Q2	2	4	-	1
EDPH0699-1	<i>Concepts of physical education and sport</i> - Alexandre MOUTON	Q2	15	-	-	3
EDPH0708-1	<i>Introduction to physical training, part I</i> - Boris JIDOVTSSEFF Corequisite : EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II	Q2	15	-	-	3
EDPH0698-1	<i>Biomechanics : general aspects</i> - Didier MAQUET	Q2	15	10	-	3
BIOC0520-3	<i>General biochemistry</i> - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	Q2	25	-	-	5
PHYL0520-2	<i>General physiology</i> - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	Q2	25	2	-	4
SBIM0493-3	<i>Elements of microbiology and general immunology</i> - MariePierre HAYETTE, Nathalie JACOBS	Q2	12	-	-	1
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> - Boris JIDOVTSSEFF, Alexandre MOUTON, Maurine REMACLE, Catherine THEUNISSEN - [20h QA Sess.]	TA	-	240	[+]	12

BACHELIER EN SCIENCES DE LA MOTRICITE, ORIENTATION GENERALE (programme transitoire)

Notice : pour les étudiant-e-s inscrit-e-s avant l'année académique 2024-2025.

CHIM0710-1	<i>Chemistry as preparation for motor skills, Part I</i> - Lionel DELAUDE - [10h REM]	Q1	30	12	[+]	5
PHYS0511-4	<i>Physics applied to Motor Sciences, Applied physics</i> - Laurent DREESEN - [16h QA Sess.]	Q1	34	-	[+]	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> - Valérie DEFAWEUX	Q1	25	10	-	4
ANAT0227-1	<i>Anatomy of the musculoskeletal system</i> - Thierry THIRION	Q1	18	-	-	5
EDPH0708-1	<i>Introduction to physical training, part I</i> - Boris JIDOVTSSEFF	Q2	15	-	-	2

	Corequisite : EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II					
EDPH0710-1	<i>Basis for APS operations</i> - Alexandre MOUTON	Q1	20	-	-	4
	Corequisite : EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I					
URGC0110-3	<i>First Aid</i> - Vincent BONHOMME	Q2	2	4	-	1
EDPH0699-1	<i>Concepts of physical education and sport</i> - Alexandre MOUTON	Q2	15	-	-	4
CHIM0711-1	<i>Chemistry as preparation for motor skills, Part II</i> - Lionel DELAUDE - [10h REM]	Q1	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]	Q2	30	12	[+]	5
EDPH0698-1	<i>Biomechanics : general aspects</i> - Didier MAQUET	Q2	15	10	-	3
EDPH0709-1	<i>Introduction to physical training, part II</i> - Boris JIDOVTSSEFF	TA	-	30	-	1
	Corequisite : EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I					
EDPH0614-1	<i>Physical education and sports practice I</i> - Boris JIDOVTSSEFF, Alexandre MOUTON, Maurine REMACLE, Catherine THEUNISSEN - [20h QA Sess.]	TA	-	240	[+]	12

Learning support activities

Aimed at students who have acquired less than 30 credits.

Cross-disciplinary activities

IREM0010-1	<i>Bien recommencer son année</i> - AnneFrance LANOTTE, Serena LEINER - [2h REM]	Q1	-	-	[+]	-
IREM0018-1	<i>Maintaining or rediscovering your motivation if you have to repeat a year (Q1)</i> - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]	Q1	-	-	[+]	-
LREM0010-1	<i>Taking stock of your skills in French (Q1)</i> - Samia HAMMAMI, Frédéric SAENEN - [15h REM]	Q1	-	-	[+]	-

Aimed at students with reduced hours (art. 150)

- To consult the list of courses, click on this link: <https://www.student.uliege.be/student/remediations-allegement150>
- To add these courses to your SAP, please contact the student affairs office

Aimed at all students in block 1.

- To consult the list of courses, click on this link: <https://www.student.uliege.be/student/remediations-toutpublic>
- To add these courses to your SAP, please contact the student affairs office

Block 2

Programme réformé ou Programme transitoire

Choisir l'un des 2 programmes selon l'année académique de votre 1ère inscription à ce bachelier :

BACHELIER EN SCIENCES DE LA MOTRICITE, ORIENTATION GENERALE (programme réformé)

Notice : pour les étudiant-e-s inscrit-e-s à partir de l'année académique 2024-2025.

PSYC0520-1	<i>Introduction to health psychology</i> - Aurélie WAGENER	Q1	15	-	-	2
EDPH0622-4	<i>Factors of athletic performance and learning of motor</i> - Boris JIDOVTSSEFF	Q1	15	20	-	5
	Prerequisite : EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II					
	Corequisite : EDPH0007-1 - Evaluation de la performance sportive					

DURA0001-2	<i>Sustainability and transition</i> - Anne COLLARD, Félix SCHOLTES	Q1	12	-	-	1
LOCO0003-2	<i>Anatomy and functional biomechanics - Theory, Biomechanics</i> - Didier MAQUET Prerequisite : EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux	Q1	14	-	-	2
NERF0511-1	<i>Introduction to the nervous system</i> - <i>Neurophysiology</i> - Gaëtan GARRAUX - <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [2h Dida. ex.]	Q1	6	-	-	1
					[+]	
LOCO0006-1	<i>Functional biomechanics - Practice, Functional biomechanics - Introduction</i> - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET	Q1	-	10	-	1
HNOR0620-6	<i>Multidisciplinary approach to a normal human being (Part I)</i> - <i>Human biochemistry</i> - Bernard ROGISTER - <i>Human physiology</i> - Florence SCHLEICH - <i>Introduction to human histology</i> - Chantal HUMBLET - [4h QA Sess.] - <i>Varia contra-indications</i> - Pierre BLAISE, Frédéric GOFFIN, Philippe LEFÈBVRE, Nicolas PAQUOT - <i>Introduction to nutrition</i> - Nicolas PAQUOT Prerequisite : BIOC0520-3 - Biochimie générale PHYL0520-2 - Physiologie générale	Q1	20	-	-	9
			20	5	-	
			8	-	[+]	
			5	-	-	
			10	-	-	
CAVS0630-4	<i>Multidisciplinary approach to the cardiovascular system</i> - <i>Anatomy</i> - Marc RADERMECKER - <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.] - <i>Physiology</i> - Florence SCHLEICH - <i>Special pathology</i> - Patrizio LANCELLOTTI - <i>Contraindications</i> - Patrizio LANCELLOTTI - <i>First aid and emergency care</i> - Alexandre GHUYSEN	Q1	2	-	-	3
			3	-	[+]	
			8	-	-	
			8	-	-	
			2	-	-	
			4	-	-	
LOCO0525-8	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (part II) - Theory</i> - <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [3h QA Sess.] - <i>Biochemistry</i> - Bernard ROGISTER - <i>Physiology</i> - Florence SCHLEICH - <i>Traumatology</i> - JeanFrançois KAUX - <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN - <i>Physiotherapy introduction</i> - JeanLouis CROISIER - <i>Contra-indications</i> - JeanFrançois KAUX	Q2	4	-	[+]	7
			4	-	-	
			4	-	-	
			16	-	-	
			6	-	-	
			5	-	-	
			3	-	-	
RESP0520-5	<i>Multidisciplinary approach to respiratory tract pathologies</i> - <i>Anatomy</i> - Marc RADERMECKER - <i>Physiology</i> - Florence SCHLEICH - <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.] - <i>Contraindications</i> - Florence SCHLEICH	Q2	2	-	-	4
			8	-	-	
			4	-	[+]	
			4	-	-	
EDPH0007-1	<i>Evaluation of the sport performance</i> - Boris JIDOVITSEFF Prerequisite : EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II Corequisite : EDPH0622-4 - Facteurs de la performance sportive et apprentissage moteur	Q2	10	40	-	5
EDPH9106-1	<i>The foundations of muscle development</i> - N... - [5h Pr.]	Q2	10	15	[+]	3
NERF0539-1	<i>Neuroanatomie et Neurophysiologie</i> - <i>Introduction à la Neuroanatomie</i> - Félix SCHOLTES - <i>Introduction à la Neurophysiologie</i> - Gaëtan GARRAUX - <i>Neuroanatomie et neurophysiologie : application pratique en sciences de la motricité</i> - Gaëtan GARRAUX, Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Félix SCHOLTES	Q2	10	-	-	2
			8	-	-	
			-	10	-	
EDPH1001-2	<i>Technological inputs in the intervention in physical and sports activities</i> - Catherine THEUNISSEN - [15h AUTR]	Q2	8	4	[+]	3

EDPH0703-2	<i>Pratique de l'éducation physique et des sports II</i> - Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [30h AUTR]	TA	-	210	[+]	10
	Prerequisite : EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I					
	Corequisite : EDPH9112-1 - Habilités motrices et sportives I					
EDPH9112-1	<i>Habilités motrices et sportives I</i> - N...	TA	15	-	-	2
	Corequisite : EDPH0703-2 - Pratique de l'éducation physique et des sports II					

BACHELIER EN SCIENCES DE LA MOTRICITE, ORIENTATION GENERALE (programme transitoire)

Notice : pour les étudiant-e-s inscrit-e-s avant l'année académique 2024-2025.

PSYC0520-1	<i>Introduction to health psychology</i> - Aurélie WAGENER	Q1	15	-	-	2
EDPH0622-4	<i>Factors of athletic performance and learning of motor</i> - Boris JIDOVITSEFF	Q1	15	20	-	5
	Prerequisite : EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II					
	Corequisite : EDPH0007-1 - Evaluation de la performance sportive					
SBIM0493-3	<i>Elements of microbiology and general immunology</i> - MariePierre HAYETTE, Nathalie JACOBS	Q2	12	-	-	1
BIOC0520-2	<i>General biochemistry</i> - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	Q2	25	-	-	4
	Prerequisite : CHIM0711-1 - Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II CHIM0710-1 - Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I					
PHYL0520-2	<i>General physiology</i> - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	Q2	25	2	-	4
	Corequisite : BIOC0520-2 - Biochimie générale					
DURA0001-2	<i>Sustainability and transition</i> - Anne COLLARD, Félix SCHOLTES	Q1	12	-	-	1
LOCO0002-2	<i>Anatomy and functional biomechanics - Practice, Introduction to biomechanics</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET	Q1	-	10	-	1
	Prerequisite : EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux ANAT0227-1 - Anatomie de l'appareil locomoteur					
	Corequisite : LOCO0003-2 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie					
LOCO0003-2	<i>Anatomy and functional biomechanics - Theory, Biomechanics</i> - Didier MAQUET	Q1	14	-	-	2
	Prerequisite : ANAT0227-1 - Anatomie de l'appareil locomoteur EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux					
	Corequisite : LOCO0002-2 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique					
HNOR0620-6	<i>Multidisciplinary approach to a normal human being (Part I)</i> - <i>Human biochemistry</i> - Bernard ROGISTER - <i>Human physiology</i> - Florence SCHLEICH - <i>Introduction to human histology</i> - Chantal HUMBLET - [4h QA Sess.] - <i>Varia contra-indications</i> - Pierre BLAISE, Frédéric GOFFIN, Philippe LEFÈBVRE, Nicolas PAQUOT - <i>Introduction to nutrition</i> - Nicolas PAQUOT	Q1	20	-	-	9
	Corequisite : BIOC0520-2 - Biochimie générale PHYL0520-2 - Physiologie générale					
LOCO0525-8	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (part II) - Theory</i>	Q2				7

	- <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [3h QA Sess.]	4	-	[+]	
	- <i>Biochemistry</i> - Bernard REGISTER	4	-	-	
	- <i>Physiology</i> - Florence SCHLEICH	4	-	-	
	- <i>Traumatology</i> - JeanFrançois KAUX	16	-	-	
	- <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN	6	-	-	
	- <i>Physiotherapy introduction</i> - JeanLouis CROISIER	5	-	-	
	- <i>Contra-indications</i> - JeanFrançois KAUX	3	-	-	
RESP0520-5	<i>Multidisciplinary approach to respiratory tract pathologies</i>	Q2			4
	- <i>Anatomy</i> - Marc RADERMECKER	2	-	-	
	- <i>Physiology</i> - Florence SCHLEICH	8	-	-	
	- <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.]	4	-	[+]	
	- <i>Contraindications</i> - Florence SCHLEICH	4	-	-	
CAVS0630-4	<i>Multidisciplinary approach to the cardiovascular system</i>	Q1			3
	- <i>Anatomy</i> - Marc RADERMECKER	2	-	-	
	- <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.]	3	-	[+]	
	- <i>Physiology</i> - Florence SCHLEICH	8	-	-	
	- <i>Special pathology</i> - Patrizio LANCELLOTTI	8	-	-	
	- <i>Contraindications</i> - Patrizio LANCELLOTTI	2	-	-	
	- <i>First aid and emergency care</i> - Alexandre GHUYSEN	4	-	-	
EDPH0007-1	<i>Evaluation of the sport performance</i> - Boris JIDOVITSEFF	Q2	10	40	- 5
	Prerequisite : EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II				
	Corequisite : EDPH0622-4 - Facteurs de la performance sportive et apprentissage moteur				
EDPH0703-1	<i>Pratique de l'éducation physique et des sports II</i> - Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [30h AUTR]	TA	-	210	[+] 12
	Prerequisite : EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I				

Block 3

Programme réformé ou Programme transitoire

Choisir l'un des 2 programmes selon l'année académique de votre 1ère inscription à ce bachelier :

BACHELIER EN SCIENCES DE LA MOTRICITE, ORIENTATION GENERALE (programme réformé)

Notice : pour les étudiant-e-s inscrit-e-s à partir de l'année académique 2024-2025.

EDPH0634-1	<i>Organization of leisure physical and sport activities (Part I)</i> - Alexandre MOUTON	Q1	10	-	- 2
	Prerequisite : EDPH0699-1 - Concepts de l'éducation physique et du sport				
EDPH2004-1	<i>Basis of training and performance</i>	Q1			5
	- <i>Introduction</i> - Boris JIDOVITSEFF	10	-	-	
	- <i>Advanced knowledge of Motor sciences</i> - Boris JIDOVITSEFF, Marc VANDERTHOMMEN - [10h APP]	10	-	[+]	
	Prerequisite : EDPH0622-4 - Facteurs de la performance sportive et apprentissage moteur EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II				
	Corequisite : EDPH0003-1 - Bases de l'entraînement sportif - Pratique				
EDPH0637-1	<i>Psychology of sport practice</i> - AnneMarie ETIENNE, Tiber MANFREDINI	Q2	15	-	- 2
	Prerequisite : PSYC0520-1 - Introduction à la psychologie de la santé				
KINE1001-1	<i>Human biometrics</i> - Stéphanie HODY, Florence SCHLEICH	Q1	15	5	- 3
STAT1001-1	<i>Biostatistique I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h QA Sess.]	Q1	16	-	[+] 3
LANG1001-1	<i>English for Physiotherapy, Rehabilitation and Sports Sciences</i> (english)	Q1	-	24	- 2

	language) - Pascal MAQUINAY						
EDPH0631-2	<i>Introduction à l'analyse de l'intervention dans les activités physiques et sportives</i> - Alexandre MOUTON - [30h Ex.]	Q1	15	-	[+]		3
LOCO0631-5	<i>Epistemology and psychomotility and body education didactics</i> - <i>Physiology</i> - Florence SCHLEICH - <i>Training</i> - Boris JIDOVTSSEFF - <i>Psychomotor skills of the child</i> - Boris JIDOVTSSEFF - <i>Motor skills training in adolescents</i> - Alexandre MOUTON	Q2					9
			5	-	-		
			15	-	-		
			15	30	-		
			15	30	-		
	Prerequisite : EDPH0622-4 - Facteurs de la performance sportive et apprentissage moteur						
	Corequisite : EDPH0003-1 - Bases de l'entraînement sportif - Pratique EDPH2004-1 - Base de l'entraînement et performance						
RACH0631-3	<i>Multidisciplinary approach to pathology of the spine - Theory</i> - <i>Anatomy</i> - Thierry THIRION - <i>Biomechanics</i> - Didier MAQUET - <i>Special pathology introduction</i> - Marco TOMASELLA - <i>Sport and spine</i> - Marco TOMASELLA - <i>Education et activités rachidiennes appliquées aux sciences de la motricité</i> - Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSDENT, Marc VANDERTHOMMEN	Q2					3
			2	-	-		
			1,5	-	-		
			3	-	-		
			3	-	-		
			6	6	-		
LOCO0722-1	<i>Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III-B) - Théorie</i> - <i>Traumatologie pédiatrique</i> - <i>Traumatologie en Sciences de la Motricité</i> - <i>Base de la rééducation</i> - <i>Traumatologie microtraumatique</i>	Q2					3
			6	-	-		
			3	-	-		
			4	5	-		
			4	-	-		
METO1035-1	<i>Approche critique de l'evidence-based practice</i> - <i>Evidence Based Practice</i> - <i>Approche des systèmes d'information en Sciences de la motricité et en Kinésithérapie</i> - <i>Méthodes de communication liées aux interviews scientifiques</i>	Q2					2
			5	-	-		
			10	10	-		
			5	5	-		
DURA0003-6	<i>Sustainability and transition in healthcare</i> - <i>Common core</i> - Nicolas ANTOINEMOUSSIAUX, Marjorie BARDIAU, Anne COLLARD, Charlotte CORNIL, Boris JIDOVTSSEFF, Geneviève PHILIPPE, Félix SCHOLTES, Claire WILQUET - [8h SEM] - <i>Specific issues in the field of motor sciences</i> - Boris JIDOVTSSEFF	Q2					1
			4	-	[+]		
			2	-	-		
EDPH0704-1	<i>Physical education and sports practice III</i> - Boris JIDOVTSSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [30h AUTR]	TA	-	210	[+]		12
	Prerequisite : EDPH0703-2 - Pratique de l'éducation physique et des sports II EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I						
	Corequisite : EDPH9113-1 - Habiletés motrices et sportives II						
EDPH0638-1	<i>Field applications of the intervention in physical and sport activities (Part I)</i> - Boris JIDOVTSSEFF, Alexandre MOUTON, Maurine REMACLE, Catherine THEUNISSEN - [100h Internship]	TA	-	-	[+]		5
EDPH0003-1	<i>Basis of sports training - Practice</i> - Boris JIDOVTSSEFF	TA	-	50	-		3
	Prerequisite : EDPH0622-4 - Facteurs de la performance sportive et apprentissage moteur						
	Corequisite : EDPH2004-1 - Base de l'entraînement et performance						
EDPH9113-1	<i>Habiletés motrices et sportives II</i> - N...	TA	15	-	-		2
	Corequisite : EDPH0704-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports III						

BACHELIER EN SCIENCES DE LA MOTRICITE, ORIENTATION GENERALE (programme transitoire)

Notice : pour les étudiant-e-s inscrit-e-s avant l'année académique 2024-2025.

NERF0537-3	<i>Multidisciplinary approach to the nervous system (anatomy - pathology) - Theory</i>	Q1							3
	- <i>Introduction to neuroanatomy</i> - Félix SCHOLTES		10	-	-				
	- <i>Introduction to neurophysiology</i> - Gaëtan GARRAUX		12	-	-				
	- <i>Biochemistry</i> - Bernard ROGISTER		2	-	-				
	- <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.]		-	-	[+]				
	- <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN		2	-	-				
	- <i>Contraindications</i> - JeanFrançois KAUX		2	-	-				
EDPH0634-1	<i>Organization of leisure physical and sport activities (Part I) - Alexandre MOUTON</i>	Q1	10	-	-				2
	Prerequisite : EDPH0699-1 - Concepts de l'éducation physique et du sport								
EDPH2004-1	<i>Basis of training and performance</i>	Q1							4
	- <i>Introduction</i> - Boris JIDOVTSSEFF		10	-	-				
	- <i>Advanced knowledge of Motor sciences</i> - Boris JIDOVTSSEFF, Marc VANDERTHOMMEN - [10h APP]		10	-	[+]				
	Prerequisite : EDPH0622-4 - Facteurs de la performance sportive et apprentissage moteur EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II								
	Corequisite : EDPH0003-1 - Bases de l'entraînement sportif - Pratique								
KINE1001-1	<i>Human biometrics</i> - Stéphanie HODY, Florence SCHLEICH	Q1	15	5	-				3
STAT1001-1	<i>Biostatistique I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h QA Sess.]	Q1	16	-	[+]				3
LANG1001-1	<i>English for Physiotherapy, Rehabilitation and Sports Sciences (english language)</i> - Pascal MAQUINAY	Q1	-	24	-				2
EDPH0631-2	<i>Introduction à l'analyse de l'intervention dans les activités physiques et sportives</i> - Alexandre MOUTON - [30h Ex.]	Q1	15	-	[+]				3
METO1018-1	<i>Evidence Based Practice - Research and critical analysis of literature</i>	Q1							1
	- <i>Evidence Based Practice</i> - Olivier BRUYÈRE, Fanny BUCKINX		5	-	-				
	- <i>Communication methods linked to scientific interviews</i>		5	5	-				
LOCO0631-5	<i>Epistemology and psychomotility and body education didactics</i>	Q2							8
	- <i>Physiology</i> - Florence SCHLEICH		5	-	-				
	- <i>Training</i> - Boris JIDOVTSSEFF		15	-	-				
	- <i>Psychomotor skills of the child</i> - Boris JIDOVTSSEFF		15	30	-				
	- <i>Motor skills training in adolescents</i> - Alexandre MOUTON		15	30	-				
	Prerequisite : EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I EDPH0622-4 - Facteurs de la performance sportive et apprentissage moteur EDPH0007-1 - Evaluation de la performance sportive								
	Corequisite : EDPH2004-1 - Base de l'entrainement et performance EDPH0003-1 - Bases de l'entraînement sportif - Pratique								
RACH0631-3	<i>Multidisciplinary approach to pathology of the spine - Theory</i>	Q2							3
	- <i>Anatomy</i> - Thierry THIRION		2	-	-				
	- <i>Biomechanics</i> - Didier MAQUET		1,5	-	-				
	- <i>Special pathology introduction</i> - Marco TOMASELLA		3	-	-				
	- <i>Sport and spine</i> - Marco TOMASELLA		3	-	-				
	- <i>Education et activités rachidiennes appliquées aux sciences de la motricité</i> - Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSDENT, Marc VANDERTHOMMEN		6	6	-				
	Prerequisite : LOCO0002-2 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique LOCO0003-2 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie								

EDPH0637-1	<i>Psychology of sport practice</i> - AnneMarie ETIENNE, Tiber MANFREDINI Prerequisite : PSYC0520-1 - Introduction à la psychologie de la santé	Q2	15	-	-	2
EDPH1001-1	<i>Technological inputs in the intervention in physical and sports activities</i> - Catherine THEUNISSEN - [15h AUTR] Prerequisite : EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I	Q2	8	4	[+]	1
LOCO0531-7	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (pathology - physiotherapy) (Part III) - Theory</i> - <i>Microtraumatic traumatology</i> - JeanFrançois KAUX - <i>Traumatology in motricity sciences</i> - JeanFrançois KAUX, Thierry THIRION - <i>Foundations of re-education</i> - JeanLouis CROISIER - <i>Paediatric traumatology</i> - JeanFrançois KAUX	Q2	5 3 4 6	- - 5 -	- - - -	3
APPR1001-1	<i>Information systems approach to motor sciences and physiotherapy</i> - Nancy DURIEUX	Q2	10	10	-	1
DURA0003-6	<i>Sustainability and transition in healthcare</i> - <i>Common core</i> - Nicolas ANTOINEMOUSSIAUX, Marjorie BARDIAU, Anne COLLARD, Charlotte CORNIL, Boris JIDOVTSSEFF, Geneviève PHILIPPE, Félix SCHOLTES, Claire WILQUET - [8h SEM] - <i>Specific issues in the field of motor sciences</i> - Boris JIDOVTSSEFF	Q2	4 2	- -	[+] -	1
EDPH0704-1	<i>Physical education and sports practice III</i> - Boris JIDOVTSSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [30h AUTR] Prerequisite : EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I EDPH0703-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports II	TA	-	210	[+]	12
EDPH0638-1	<i>Field applications of the intervention in physical and sport activities (Part I)</i> - Boris JIDOVTSSEFF, Alexandre MOUTON, Maurine REMACLE, Catherine THEUNISSEN - [100h Internship]	TA	-	-	[+]	5
EDPH0003-1	<i>Basis of sports training - Practice</i> - Boris JIDOVTSSEFF Prerequisite : EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II EDPH0622-4 - Facteurs de la performance sportive et apprentissage moteur EDPH0007-1 - Evaluation de la performance sportive Corequisite : EDPH2004-1 - Base de l'entraînement et performance	TA	-	50	-	3