

Block view of the study programme

Or Th Pr Au Cr

Block 1

Compulsory courses

ANAT0226-1	<i>Introduction to human anatomy</i> - Valérie DEFAWEUX	Q1	25	10	-	4
URGC0110-3	<i>First Aid</i> - Vincent BONHOMME	Q2	2	4	-	1
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, Catherine THEUNISSEN - Suppl : Boris JIDOVTSSEFF, Catherine THEUNISSEN - [20h QA Sess.]	TA	-	240	[+]	12

Optional courses

Choose a module according to your educational path:

Reformed module

Notice : for students enrolling for the first time in 2024-2025.

ANAT0227-2	<i>Anatomy of the musculoskeletal system</i> - Thierry THIRION	Q1	18	-	-	3
CHIM9328-1	<i>Applied Chemistry for Movement Sciences</i> - Lionel DELAUDE - [12h QA Sess.]	Q1	30	8	[+]	5
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
			8	-	[+]	
EDPH0710-1	<i>Basis for APS operations</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD	Q1	20	-	-	4
	Corequisite : EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I					
EDPH0699-1	<i>Concepts of physical education and sport</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD	Q2	15	-	-	3
BIOC0520-2	<i>General biochemistry</i> - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	Q2	25	-	-	4
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
EDPH0708-1	<i>Introduction to physical training, part I</i> - Boris JIDOVTSSEFF	Q1	15	-	-	3
	Corequisite : EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II					

Transitory module

Notice : for students enrolled before 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
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	Q1	15	-	-	2

Corequisite :

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

EDPH0710-1 *Basis for APS operations* - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD Q1 20 - - 4

Corequisite :

EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I

EDPH0699-1 *Concepts of physical education and sport* - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD Q2 15 - - 4

CHIM0711-1 *Chemistry as preparation for motor skills, Part II* - Lionel DELAUDE - [10h REM] Q2 20 8 [+] 3

BIOL0850-1 *General biology as preparation for motor skills, part II, including elements of general embryology and genetics* - Didier CATALDO - [20h REM] Q2 30 12 [+] 5

Learning support activities

Aimed at students who have acquired less than 30 credits.

Cross-disciplinary activities

IREM0009-1 *Hebdo MethodO: additional support linked to the context of repeating a year* - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [5h REM] TA - - [+] -

IREM0010-1 *Getting B1 off to a good start* - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [2h REM] Q1 - - [+] -

IREM0018-1 *Maintaining or rediscovering your motivation if you have to repeat a year (Q1)* - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM] Q1 - - [+] -

LREM0010-1 *Taking stock of your skills in French (Q1)* - 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

Compulsory courses

PSYC0520-1 *Introduction to health psychology* - Aurélie WAGENER Q1 15 - - 2

EDPH0622-4 *Factors of athletic performance and learning of motor* - 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

SBIM0493-2 *Elements of microbiology and general immunology* - MariePierre HAYETTE, Nathalie JACOBS Q1 12 - - 1

BIOC0520-1 *General biochemistry* - Bernard ROGISTER Q1 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

PHYL0520-1 *General physiology* - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET Q1 25 2 - 4

Corequisite :

BIOC0520-1 - Biochimie générale

DURA0001-2 *Sustainability and transition* - Anne COLLARD, Félix SCHOLTES Q1 12 - - 1

LOCO0002-2	<i>Anatomy and functional biomechanics - Practice, Introduction to biomechanics</i> - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET Prerequisite : EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux ANAT0227-1 - Anatomie de l'appareil locomoteur Corequisite : LOCO0003-2 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie	Q1	-	10	-	1
LOCO0003-2	<i>Anatomy and functional biomechanics - Theory, Biomechanics</i> - Didier MAQUET Prerequisite : EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux ANAT0227-1 - Anatomie de l'appareil locomoteur Corequisite : LOCO0002-2 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique	Q1	15	-	-	2
HNOR0620-4	<i>Multidisciplinary approach to a normal human being (Part I)</i> - <i>Human biochemistry</i> - Bernard REGISTER - <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 Corequisite : BIOC0520-1 - Biochimie générale PHYL0520-1 - Physiologie générale	Q2				9
			20	-	-	
			20	5	-	
			8	-	[+]	
			5	-	-	
			10	-	-	
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 REGISTER - <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				7
			4	-	[+]	
			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				4
			2	-	-	
			8	-	-	
			4	-	[+]	
			4	-	-	
CAVS0630-1	<i>Multidisciplinary approach to the cardiovascular system</i> - <i>Anatomy</i> - Régis 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	Q2				3
			2	-	-	
			3	-	[+]	
			8	-	-	
			8	-	-	
			2	-	-	
			4	-	-	
EDPH0007-1	<i>Evaluation of the sport performance</i> - Boris JIDOVITSEFF Prerequisite : EDPH0709-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim II EDPH0708-1 - Introduction à l'entraînement physique, Partim I Corequisite : EDPH0622-4 - Facteurs de la performance sportive et apprentissage moteur	Q2	10	40	-	5
EDPH0703-1	<i>Physical education and sports practice II</i> - Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - Suppl : Boris JIDOVITSEFF, Maurine REMACLE, Catherine THEUNISSEN - [30h AUTR] Prerequisite : EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I	TA	-	210	[+]	12

Block 3

Compulsory courses

NERF0537-2	<i>Multidisciplinary approach to the nervous system (anatomy - pathology) - Theory</i> - Introduction to neuroanatomy - Félix SCHOLTES - Neuroanatomy and neurophysiology: practical application to the motor sciences - Gaëtan GARRAUX, Boris JIDOVTSSEFF, Alexandre MOUTON, Félix SCHOLTES - Suppl : Boris JIDOVTSSEFF - Introduction to neurophysiology - Gaëtan GARRAUX - Biochemistry - Bernard ROGISTER - Histology - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.] - General pathology - Yves HENROTIN - Contraindications - JeanFrançois KAUX	Q1					3
EDPH0634-1	<i>Organization of leisure physical and sport activities (Part I)</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : François BODSON Prerequisite : EDPH0699-1 - Concepts de l'éducation physique et du sport	Q1	10	-	-	-	2
EDPH2004-1	<i>Basis of training and performance</i> - Introduction - Boris JIDOVTSSEFF - Advanced knowledge of Motor sciences - Boris JIDOVTSSEFF, Marc VANDERTHOMMEN - [10h APP] 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	Q1	10	-	-	[+]	5
KINE1001-1	<i>Human biometrics</i> - Stéphanie HODY, Florence SCHLEICH Prerequisite : ANAT0226-1 - Introduction à l'anatomie humaine HNOR0620-4 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)	Q1	15	5	-	-	3
STAT1001-1	<i>Biostatistics I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h QA Sess.]	Q1	15	-	-	[+]	3
LANG1001-1	<i>English for Physiotherapy, Rehabilitation and Sports Sciences (english language)</i> - Pascal MAQUINAY	Q1	-	24	-	-	2
LOCO0631-5	<i>Epistemology and psychomotility and body education didactics</i> - Physiology - Florence SCHLEICH - Training - Boris JIDOVTSSEFF - Psychomotor skills of the child - Boris JIDOVTSSEFF - Motor skills training in adolescents - Alexandre MOUTON - Suppl : François BODSON, Boris JIDOVTSSEFF, Gilles LOMBARD, Florence SCHLEICH 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'entraînement et performance EDPH0003-1 - Bases de l'entraînement sportif - Pratique	Q2	5	-	-	-	9
RACH0631-3	<i>Multidisciplinary approach to pathology of the spine - Theory</i> - Anatomy - Thierry THIRION - Biomechanics - Didier MAQUET - Special pathology introduction - Marco TOMASELLA - Sport and spine - Marco TOMASELLA - Education et activités rachidiennes appliquées aux sciences de la motricité - Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSDENT, Marc VANDERTHOMMEN Prerequisite : LOCO0002-2 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique LOCO0003-2 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie	Q2	2	-	-	-	3
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					
EDPH1001-1	<i>Technological inputs in the intervention in physical and sports activities</i> - Catherine THEUNISSEN - [15h AUTR]	Q2	8	4	[+]	2
	Prerequisite : EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I					
DURA0003-1	<i>Sustainability and transition in healthcare</i> - Sybille MERTENS DE WILMARS, Félix SCHOLTES - [8h SEM]	Q2	6	-	[+]	1
APPR1001-1	<i>Information systems approach to motor sciences and physiotherapy</i> - Nancy DURIEUX	Q2	10	10	-	2
EDPH0704-1	<i>Physical education and sports practice III</i> - Boris JIDOVTSSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - Suppl : Boris JIDOVTSSEFF, Maurine REMACLE, Catherine THEUNISSEN - [30h AUTR]	TA	-	210	[+]	12
	Prerequisite : EDPH0703-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports II EDPH0614-1 - Pratique de l'éducation physique et des sports I					
EDPH0638-1	<i>Field applications of the intervention in physical and sport activities (Part I)</i> - Boris JIDOVTSSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - Suppl : Boris JIDOVTSSEFF, Maurine REMACLE, Catherine THEUNISSEN - [100h Internship]	TA	-	-	[+]	5
EDPH0003-1	<i>Basis of sports training - Practice</i> - Boris JIDOVTSSEFF	TA	-	50	-	3
	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					
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	TA				3
			5	-	-	
			3	-	-	
			4	5	-	
			6	-	-	