

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> - AnneSophie DUWEZ - [10h REM]	Q1	30	12	[+]	5
PHYS0511-4	<i>Physical and mathematical bases for motor sciences</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
KINE0510-1	<i>Introduction to physiotherapy and rehabilitation</i> - Marc VANDERTHOMMEN	Q1	25	-	-	4
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
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	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
KINE0643-1	<i>Theory and techniques of massage</i> - JeanLouis CROISIER Corequisite : ANAT0227-1 - Anatomie de l'appareil locomoteur	Q2	15	15	-	4
KINE0644-1	<i>Introduction to palpatory anatomy</i> - Didier MAQUET Corequisite : ANAT0227-1 - Anatomie de l'appareil locomoteur	Q2	6	6	-	2
KINE0645-1	<i>Hydrotherapy</i> - JeanLouis CROISIER, Sébastien WOLFS	Q2	10	-	-	3
KINE0646-1	<i>Basics motor and psychomotor activities</i> - Boris JIDOVTSSEFF, Marc VANDERTHOMMEN	Q2	15	-	-	3
EDPH0698-1	<i>Biomechanics : general aspects</i> - Didier MAQUET Corequisite : PHYS0511-4 - Bases physiques et mathématiques des sciences de la motricité ANAT0227-1 - Anatomie de l'appareil locomoteur	Q2	15	10	-	3
EDPH0706-1	<i>Physical education - Theory</i> - Marc CLOES	Q2	15	-	-	4
URGC0110-3	<i>First Aid</i> - JeanFrançois BRICHANT	Q2	2	4	-	1
EDPH0707-1	<i>Physical education - Practice</i> - Marc CLOES	TA	-	90	-	3

Block 2

Compulsory courses

PSYC0520-1	<i>Introduction to psychology</i> - Laurence ROUSSELLE	Q1	15	-	-	2
BIOC0520-1	<i>General biochemistry</i> - Bernard ROGISTER 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	Q1	25	10	-	4
PHYL0520-1	<i>General physiology</i> - Bernard ROGISTER Prerequisite : CHIM0711-1 - Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II CHIM0710-1 - Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I	Q1	25	10	-	4

BIOL0850-1 - Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II, y compris les éléments d'embryologie générale et la génétique

Corequisite :

BIOC0520-1 - Biochimie générale

SBIM0493-2	<i>Elements of microbiology and general immunology</i> - Nathalie JACOBS, Pierrette MELIN	Q1	15	5	-	2
	Prerequisite : BIOL0850-1 - Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II, y compris les éléments d'embryologie générale et la génétique					
LOCO0524-3	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (part I) - Theory</i>	Q1				7
	- <i>Biomechanics</i> - Didier MAQUET, Sébastien WOLFS		15	-	-	
	- <i>Physiotherapy</i> - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME		15	-	-	
	- <i>Palpatory anatomy</i> - Didier MAQUET		6	-	-	
	- <i>Mechanotherapy</i> - JeanLouis CROISIER		15	-	-	
	Prerequisite : EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux ANAT0227-1 - Anatomie de l'appareil locomoteur					
	Corequisite : LOCO1526-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique					
LOCO1526-1	<i>Multi-disciplinary approach of the locomotor apparatus - Practice</i>					5
	- <i>Biomechanics introduction</i> - Didier MAQUET, Sébastien WOLFS		-	10	-	
	- <i>In-depth biomechanics</i> - Didier MAQUET, Sébastien WOLFS		-	5	-	
	- <i>Physiotherapy : mobilisation</i> - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME		-	20	-	
	- <i>Physiotherapy : muscles</i> - JeanLouis CROISIER, Sébastien WOLFS		-	5	-	
	- <i>Palpatory anatomy</i> - Didier MAQUET		-	5	-	
	- <i>Mechanotherapy</i> - JeanLouis CROISIER		-	15	-	
	Prerequisite : ANAT0227-1 - Anatomie de l'appareil locomoteur					
	Corequisite : LOCO0524-3 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (partim I) - Théorie					
HNOR0620-5	<i>Multidisciplinary approach to a normal human being (Part I)</i>					9
	- <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>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					
	Corequisite : PHYL0520-1 - Physiologie générale BIOC0520-1 - Biochimie générale					
LOCO0525-7	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (part II) - Theory</i>					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>In-depth physiotherapy</i> - JeanLouis CROISIER		7	-	-	
	Corequisite : LOCO0524-3 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (partim I) - Théorie					
LOCO0641-1	<i>Electrotherapy</i> - Marc VANDERTHOMMEN	Q2	15	20	-	4
	Prerequisite : PHYS0511-4 - Bases physiques et mathématiques des sciences de la motricité KINE0510-1 - Introduction à la kinésithérapie et réadaptation ANAT0227-1 - Anatomie de l'appareil locomoteur					
	Corequisite :					

	PHYL0520-1 - Physiologie générale				
PSYC0530-1	<i>Introduction to the psychology of disability and atypical development -</i> Annick COMBLAIN Corequisite : PSYC0520-1 - Introduction à la psychologie	Q2	15	- -	2
RESP0520-3	<i>Multidisciplinary approach to the respiratory system - Theory and practice</i> - Anatomy - Marc RADERMECKER - Physiology - Thierry BURY - Histology - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.] - Physiotherapy - JeanLouis CROISIER - General pathology - Yves HENROTIN - Special pathology - Florence SCHLEICH - Practical physiotherapy - JeanLouis CROISIER Prerequisite : KINE0643-1 - Théorie et techniques de massage BIOL0850-1 - Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II, y compris les éléments d'embryologie générale et la génétique ANAT0226-1 - Introduction à l'anatomie humaine Corequisite : PHYL0520-1 - Physiologie générale				6
			2	- -	
			10	4 -	
			4	- [+]	
			10	- -	
			2	- -	
			12	- -	
			-	8 -	
MSTG0520-1	<i>Training courses (specific physiotherapy, locomotor apparatus - parts : I and II) -</i> JeanLouis CROISIER, Christophe DEMOULIN, Didier MAQUET, Marc VANDERTHOMMEN - [80h Internship] Prerequisite : KINE0643-1 - Théorie et techniques de massage KINE0645-1 - Hydrothérapie Corequisite : LOCO1526-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique LOCO0641-1 - Electrophysiothérapie LOCO0524-3 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (partim I) - Théorie RESP0520-3 - Approche multidisciplinaire de l'appareil respiratoire - Théorie et pratique	Q2	-	- [+]	4
KINE0642-1	<i>Basics motor and psychomotor activities - practice -</i> Marc VANDERTHOMMEN Prerequisite : EDPH0707-1 - Education physique - Pratique	TA	-	90 -	4

Block 3

Compulsory courses

NERF0537-1	<i>Multidisciplinary approach to the nervous system (anatomy - pathology) - Theory</i> - Neuroanatomy introduction - Félix SCHOLTES - In-depth neuroanatomy - Félix SCHOLTES - Practical neuroanatomy applied to physiotherapy - Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES - Neurophysiology introduction - Gaëtan GARRAUX - In-depth neurophysiology - Gaëtan GARRAUX - Biochemistry - Bernard ROGISTER - Histology - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.] - General pathology - Yves HENROTIN - Special pathology introduction - JeanFrançois KAUX, Félix SCHOLTES - In-depth special pathology - JeanFrançois KAUX, Félix SCHOLTES Prerequisite : HNOR0620-5 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I) Corequisite : NERF0535-2 - Approche multidisciplinaire du système nerveux (kinésithérapie) - Théorie NERF0533-2 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique NERF0001-1 - Apprentissage par problèmes - Approche multidisciplinaire du système nerveux appliquée à la kinésithérapie	Q1			6
			6	- -	
			12	- -	
			-	4 -	
			8	- -	
			8	- -	
			2	- -	
			-	- [+]	
			2	- -	
			15	- -	
			9	- -	
NERF0535-2	<i>Multidisciplinary approach to the nervous system (physiotherapy) - Theory</i>	Q1			4

	- <i>Physiotherapy</i> - Stephen BORNHEIM, JeanLouis CROISIER, François DELVAUX, Marie DEMONCEAU, Christophe DEMOULIN	15	-	-	
	- <i>Electrotherapy</i> - Marc VANDERTHOMMEN	3	-	-	
	- <i>Neuropediatric rehabilitation</i> - François DELVAUX, Marc VANDERTHOMMEN	10	-	-	
	Prerequisite : LOCO0641-1 - Electrophysiothérapie LOCO0524-3 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (partim I) - Théorie				
	Corequisite : NERF0537-1 - Approche multidisciplinaire (anatomie - pathologie) du système nerveux - Théorie NERF0533-2 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique NERF0001-1 - Apprentissage par problèmes - Approche multidisciplinaire du système nerveux appliquée à la kinésithérapie				
NERF0533-2	<i>Multidisciplinary approach (pathology - physiotherapy) to the nervous system - Practice</i> - Stephen BORNHEIM, François DELVAUX, Christophe DEMOULIN	Q1	-	15	- 3
	Prerequisite : LOCO1526-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique LOCO0641-1 - Electrophysiothérapie				
	Corequisite : NERF0535-2 - Approche multidisciplinaire du système nerveux (kinésithérapie) - Théorie NERF0001-1 - Apprentissage par problèmes - Approche multidisciplinaire du système nerveux appliquée à la kinésithérapie				
LOCO0532-3	<i>Multidisciplinary approach (pathology - physiotherapy) to the musculoskeletal system - Practice</i> - <i>In-depth physiotherapy</i> - JeanLouis CROISIER, François DELVAUX, Bénédicte FORTHOMME, Didier MAQUET - <i>Palpatory anatomy of upper limb and lower limb</i> - Didier MAQUET	TA			4
	Prerequisite : LOCO1526-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique				
	Corequisite : LOCO0531-5 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III) - Théorie				
CAVS0630-2	<i>Multidisciplinary approach to the cardiovascular system</i> - <i>Anatomy</i> - Marc RADERMECKER - <i>Neuroanatomy</i> - Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES - <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.] - <i>Physiology</i> - Thierry BURY - <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN - <i>Special pathology</i> - Patrizio LANCELLOTTI - <i>Physiotherapy</i> - JeanLouis CROISIER, Didier MAQUET - <i>First aid and emergency relief</i> - Vincenzo D'ORIO - <i>Contra-indications</i> - Patrizio LANCELLOTTI				5
	Prerequisite : RESP0520-3 - Approche multidisciplinaire de l'appareil respiratoire - Théorie et pratique HNOR0620-5 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I) LOCO0525-7 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie				
KINE0647-1	<i>Multidisciplinary approach pathology - Physiotherapy : paediatrics - psychiatry - uro-gynaecology - A.T.M. - Relaxation - Theory and practice</i> - <i>Special pathology</i> - Michelle NISOLLE - <i>Physiotherapy, A.T.M., relaxation, psychiatry, urology</i> - Didier MAQUET - <i>Paediatric traumatology</i> - JeanFrançois KAUX	Q1			4
	Prerequisite : LOCO1526-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique LOCO0524-3 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (partim I) - Théorie				
KINE1001-1	<i>Human Biometrics</i> - Thierry BURY, Stéphanie HODY	Q1	20	15	- 3
EDPH2004-2	<i>Basis of training and performance</i> - <i>Introduction</i> - Boris JIDOVTSSEFF - <i>Performance factor and assessment</i> - Boris JIDOVTSSEFF	Q1			2
			10	-	-
			10	-	-

Prerequisite :					
KINE0646-1 - Activités motrices et psychomotrices de base					
EDPH0706-1 - Education physique - Théorie					
LANG2001-1	<i>English for Physiotherapy, Rehabilitation and Sports Sciences (english language)</i> - Julien DUBOIS, Christine FILOT	Q1	-	24	- 1
STAT1001-1	<i>Biostatistics I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h QA Sess.]	Q1	15	-	[+] 3
NERF0001-1	<i>Problem-based learning - Multidisciplinary approach to the nervous system applied to physiotherapy</i> - Karim BENMOUNA, Stephen BORNHEIM, Gaëtan GARRAUX, Bernard ROGISTER, Félix SCHOLTES - [6h PBL]	Q1	-	-	[+] 1
Corequisite :					
NERF0533-2 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique					
NERF0535-2 - Approche multidisciplinaire du système nerveux (kinésithérapie) - Théorie					
NERF0537-1 - Approche multidisciplinaire (anatomie - pathologie) du système nerveux - Théorie					
RACH0631-1	<i>Multi-disciplinary approach to pathology-physical therapy of the spine - Theory</i>				7
	- <i>Anatomy</i> - Philippe GILLET		4,5	-	-
	- <i>Biomechanics</i> - Didier MAQUET		1,5	-	-
	- <i>Special pathology introduction</i> - Marco TOMASELLA		3	-	-
	- <i>In-depth special pathology</i> - Marco TOMASELLA		11	-	-
	- <i>Maintenance and evaluation</i> - Marc VANDERTHOMMEN		6	-	-
	- <i>Techniques of spinal rehabilitation</i> - Marc VANDERTHOMMEN		19	-	-
	- <i>Sport and spine</i> - Marco TOMASELLA		3	-	-
	- <i>Spine surgery</i> - Philippe GILLET		1,5	-	-
	- <i>Prevention at work</i> - Pierre SOMVILLE		1,5	-	-
	- <i>Palpatory anatomy, including head and neck</i> - Didier MAQUET		5	-	-
	- <i>Introduction to manual therapy</i> - Marco TOMASELLA		3	-	-
	- <i>Problem based learning</i> - Marco TOMASELLA - [5h PBL]		-	-	[+]
Prerequisite :					
LOCO0524-3 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (partim I) - Théorie					
Corequisite :					
RACH0536-3 - Approche multidisciplinaire pathologie-kinésithérapie du rachis - Pratique					
RACH0536-3	<i>Multi-disciplinary approach to pathology-physical therapy of the spine - Practice</i>	Q2			4
	- <i>Techniques of spinal rehabilitation</i> - Christophe DEMOULIN, Marc VANDERTHOMMEN		-	25	-
	- <i>Palpatory anatomy, including head and neck</i> - Didier MAQUET		-	5	-
Prerequisite :					
LOCO1526-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique					
Corequisite :					
RACH0631-1 - Approche multidisciplinaire pathologie - kinésithérapie du rachis - Théorie					
MSTG0530-2	<i>Training courses of physiotherapy (part I)</i> - JeanLouis CROISIER, Christophe DEMOULIN, Bénédicte FORTHOMME, JeanFrançois KAUX, Didier MAQUET, Marc VANDERTHOMMEN - [250h Internship]	Q2	-	-	[+] 5
Prerequisite :					
RESP0520-3 - Approche multidisciplinaire de l'appareil respiratoire - Théorie et pratique					
MSTG0520-1 - Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II)					
LOCO1526-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique					
Corequisite :					
RACH0536-3 - Approche multidisciplinaire pathologie-kinésithérapie du rachis - Pratique					
NERF0535-2 - Approche multidisciplinaire du système nerveux (kinésithérapie) - Théorie					
KINE0647-1 - Approche multidisciplinaire pathologie - kinésithérapie : pédiatrie - psychiatrie - uro-gynécologie - A.T.M. - Relaxation - Théorie et pratique					
CAVS0630-2 - Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire					
LOCO0532-3 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur - Pratique					
NERF0533-2 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique					
APPR1001-1	<i>Information systems approach to physiotherapy</i> - Nancy DURIEUX	Q2	10	10	- 1
LOCO0531-5	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (pathology - physiotherapy) (Part III) - Theory</i>	TA			7

- <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN	2	-	-
- <i>Traumatology introduction</i> - JeanFrançois KAUX	5	-	-
- <i>In-depth traumatology</i> - JeanFrançois KAUX	20	-	-
- <i>Physiotherapy</i> - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME	40	-	-
- <i>Palpatory anatomy of upper limb and lower limb</i> - Didier MAQUET	5	-	-

Prerequisite :

LOCO0525-7 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie

LOCO0524-3 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (partim I) - Théorie

Corequisite :

LOCO0532-3 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur - Pratique