

Cycle view of the study programme

		Bl	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> - Lionel DELAUDE - [10h REM]	B1	Q1	30	12	[+]	5
PHYS0511-4	<i>Physical and mathematical bases for motor sciences</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
KINE0510-1	<i>Introduction to physiotherapy and rehabilitation</i> - Marc VANDERTHOMMEN	B1	Q1	25	-	-	5
ANAT0226-1	<i>Introduction to human anatomy</i> - Pierre BONNET	B1	Q1	25	10	-	4
ANAT0227-1	<i>Anatomy of the musculoskeletal system</i> - Thierry THIRION	B1	Q1	30	10	-	5
CHIM0711-1	<i>Chemistry as preparation for motor skills, Part II</i> - Lionel DELAUDE - [10h REM]	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]	B1	Q2	30	12	[+]	5
KINE0643-1	<i>Theory and techniques of massage</i> - JeanLouis CROISIER	B1	Q2	15	15	-	4
KINE0644-1	<i>Introduction to palpatory anatomy</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET	B1	Q2	6	6	-	2
KINE0645-1	<i>Hydrotherapy</i> - JeanLouis CROISIER, Sébastien WOLFS	B1	Q2	10	-	-	2
KINE0646-1	<i>Basics motor and psychomotor activities</i> - Boris JIDOVITSEFF, Marc VANDERTHOMMEN	B1	Q2	15	-	-	4
EDPH0698-1	<i>Biomechanics : general aspects</i> - Didier MAQUET	B1	Q2	15	10	-	4
URGC0110-3	<i>First Aid</i> - Vincent BONHOMME	B1	Q2	2	4	-	1
METO1020-1	<i>Evidence Based Practice in physiotherapy</i> - Christophe DEMOULIN	B1	Q2	10	-	-	1
EDPH0707-1	<i>Physical education - Practice</i> - Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - Suppl : Gilles LOMBARD	B1	TA	-	90	-	4
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	B2	Q1	25	10	-	4
PHYL0520-1	<i>General physiology</i> - Bernard ROGISTER Corequisite : BIOC0520-1 - Biochimie générale	B2	Q1	25	10	-	4
SBIM0493-2	<i>Elements of microbiology and general immunology</i> - MariePierre HAYETTE, Nathalie JACOBS	B2	Q1	15	5	-	2
LOCO0004-1	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (Part I) - Theory</i> - <i>Physiotherapy</i> - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME - <i>Mechanotherapy</i> - JeanLouis CROISIER Corequisite : LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique	B2	Q1				4
				15	-	-	
				15	-	-	
LOCO0003-1	<i>Anatomy and functional biomechanics - Theory</i> - <i>Biomechanics</i> - Didier MAQUET - <i>Palpatory anatomy</i> - Didier MAQUET Prerequisite : EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux Corequisite : LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique	B2	Q1				3
				15	-	-	
				6	-	-	

LOCO0005-1	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system - Practice</i> - <i>Physiotherapy: Mobilisation</i> - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME - <i>Physiotherapy: Muscles</i> - JeanLouis CROISIER - <i>Mechanotherapy</i> - JeanLouis CROISIER Corequisite : LOCO0004-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie	B2	Q1	-	20	-			3
LOCO0002-1	<i>Anatomy and functional biomechanics - Practice</i> - <i>Introduction to biomechanics</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET - <i>Advanced biomechanics</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET - <i>Palpatory anatomy</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET Prerequisite : EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux Corequisite : LOCO0003-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie	B2	Q1	-	10	-			2
HNOR0620-5	<i>Multidisciplinary approach to a normal human being (Part I)</i> - <i>Human biochemistry</i> - Bernard REGISTER - <i>Human physiology</i> - Thierry BURY - <i>Introduction to human histology</i> - Chantal HUMBLET - [4h QA Sess.] - <i>Introduction to nutrition</i> - Nicolas PAQUOT Corequisite : PHYL0520-1 - Physiologie générale BIOC0520-1 - Biochimie générale	B2	Q2	20	-	-			8
LOCO0525-7	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (part II) - Theory</i> - <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [4h QA Sess.] - <i>Biochemistry</i> - Bernard REGISTER - <i>Physiology</i> - Thierry BURY - <i>Traumatology</i> - JeanFrançois KAUX - <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN - <i>Physiotherapy introduction</i> - JeanLouis CROISIER - <i>In-depth physiotherapy</i> - JeanLouis CROISIER Corequisite : LOCO0003-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie	B2	Q2	4	-	[+]			7
LOCO0641-1	<i>Electrotherapy</i> - Marc VANDERTHOMMEN	B2	Q2	15	20	-			4
CAVS0630-2	<i>Multidisciplinary approach to the cardiovascular system</i> - <i>Anatomie</i> - Marc RADERMECKER - <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.] - <i>Physiology</i> - Thierry BURY - <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN - <i>Special pathology</i> - Patrizio LANCELOTTI - <i>Contraindications</i> - Patrizio LANCELOTTI - <i>Physiotherapy</i> - JeanLouis CROISIER, Didier MAQUET - <i>First aid and emergency relief</i> - Alexandre GHUYSEN	B2	Q2	2	-	-			5
RESP0520-3	<i>Multidisciplinary approach to respiratory tract pathologies</i> - <i>Anatomy</i> - Marc RADERMECKER - <i>Physiology</i> - Thierry BURY - <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.] - <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN - <i>Special pathology</i> - Florence SCHLEICH Corequisite : RESP0521-1 - Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique	B2	Q2	2	-	-			4
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	B2	Q2	-	-	[+]			4

	Corequisite : LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique LOCO0003-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie LOCO0004-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie							
RESP0521-1	<i>The respiratory tract and physical therapy - Theory and practice</i> - JeanLouis CROISIER, Isabelle KELLENS	B2	Q2	10	8	-		2
	Corequisite : RESP0520-3 - Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire							
KINE0642-1	<i>Basics motor and psychomotor activities - practice</i> - Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN	B2	TA	-	90	-		4
	Prerequisite : EDPH0707-1 - Education physique - Pratique							
NERF0537-1	<i>Multidisciplinary approach to the nervous system (anatomy - pathology) - Theory</i> - <i>Introduction to neuroanatomy</i> - Félix SCHOLTES - <i>Advanced studies in neuroanatomy and neurophysiology</i> - Rachele FRANZEN, Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES - <i>Neuropsychology introduction</i> - Gaëtan GARRAUX - <i>Biochemistry</i> - Bernard ROGISTER - <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.] - <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN - <i>Special pathology</i> - Valérie BARTSCH, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, JeanFrançois KAUX, Alain MAERTENS DE NOORDHOUT, Pierre MAQUET, Didier MARTIN, Laurence PIRNAY, Félix SCHOLTES, Laurent SERVAIS - Suppl : Olivier BODART	B3	Q1					4
	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							
NERF0535-2	<i>Multidisciplinary approach to the nervous system (physiotherapy) - Theory</i> - <i>Physiotherapy</i> - Stephen BORNHEIM, Marie DEMONCEAU, Yves HENROTIN - <i>Electrotherapy</i> - Stephen BORNHEIM - <i>Neuropediatric rehabilitation</i> - Stephen BORNHEIM	B3	Q1					4
	Prerequisite : LOCO0641-1 - Electrophysiothérapie							
	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	B3	Q1	-	15	-		3
	Prerequisite : 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							
NERF0001-1	<i>Problem-based learning - Multidisciplinary approach to the nervous system applied to physiotherapy</i> - Stephen BORNHEIM, Anne COLLARD, Gaëtan GARRAUX, Doriane PELZER, Bernard ROGISTER, Félix SCHOLTES - [6h APP]	B3	Q1	-	-		[+]	3
	Corequisite : NERF0535-2 - Approche multidisciplinaire du système nerveux (kinésithérapie) - Théorie							

	NERF0537-1 - Approche multidisciplinaire (anatomie - pathologie) du système nerveux - Théorie								
	NERF0533-2 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique								
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, urology, A.T.M., palliative care, mental illness...</i> - JeanLouis CROISIER, Isabelle KELLENS, Didier MAQUET	B3	Q1						2
				6	-	-			
				12	2	-			
KINE1001-1	<i>Human biometrics</i> - Thierry BURY, Stéphanie HODY	B3	Q1	15	5	-			2
EDPH1655-1	<i>Introduction to the foundations of training</i> - Boris JIDOVITSEFF	B3	Q1	10	-	-			1
LANG2001-1	<i>English for Physiotherapy, Rehabilitation and Sports Sciences</i> (english language) - Sébastien SCHOENMAECKERS, Andrea TUDINO	B3	Q1	-	24	-			1
RESP0525-1	<i>Advanced approaches to the respiratory tract and physical therapy - Theory and practice</i> - JeanLouis CROISIER, Isabelle KELLENS	B3	Q1	8	3	-			2
	Prerequisite : RESP0521-1 - Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique RESP0520-3 - Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire								
STAT1001-1	<i>Biostatistics I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h QA Sess.]	B3	Q1	15	-		[+]		3
COMM0005-1	<i>Communication and education</i> - Jean Luc BELCHE, Christophe DEMOULIN, Jennifer FOUCART, Gilles LOMBARD, Alexandre MOUTON, Benoît PÉTRÉ, Irène SALAMUN, Sébastien WOLFS - Suppl : Gilles LOMBARD	B3	Q1	15	5	-			2
	Corequisite : KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial								
KINE1002-1	<i>Clinical reasoning and bio-psychosocial models</i> - Christophe DEMOULIN, Sébastien WOLFS	B3	Q1	10	-	-			1
	Prerequisite : LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique								
	Corequisite : COMM0005-1 - Communication et éducation								
PSYC0530-1	<i>Introduction to the psychology of disability and atypical development</i> - Annick COMBLAIN	B3	Q2	15	-	-			2
RACH0631-1	<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>In-depth special pathology</i> - Marco TOMASELLA - <i>Sport and spine</i> - Marco TOMASELLA - <i>Spine surgery</i> - Thierry THIRION - <i>Prevention at work</i> - Pierre SOMVILLE - <i>Introduction to manual therapy</i> - Marco TOMASELLA - <i>Problem based learning</i> - Sarah BETHLEN, Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSDENT, Marco TOMASELLA, Marc VANDERTHOMMEN - [5h APP]	B3	Q2						4
				4,5	-	-			
				1,5	-	-			
				3	-	-			
				11	-	-			
				3	-	-			
				1,5	-	-			
				1,5	-	-			
				3	-	-			
				-	-		[+]		
RACH0632-1	<i>Multidisciplinary approach to physical therapy of the spine - Theory</i> - <i>Vertebral re-education</i> - Marc VANDERTHOMMEN - <i>Palpation anatomy, including of the head and neck</i> - Didier MAQUET	B3	Q2						3
				25	-	-			
				5	-	-			
	Prerequisite : LOCO0525-7 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie								
	Corequisite : KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial RACH0536-3 - Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Pratique RACH0631-1 - Approche multidisciplinaire pathologie du rachis - Théorie								
RACH0536-3	<i>Multidisciplinary approach to physiotherapy of the spine - Practice</i> - <i>Techniques of spinal rehabilitation</i> - Christophe DEMOULIN,	B3	Q2						4
				-	25	-			

Stéphanie GROSDENT, Marc VANDERTHOMMEN

- *Palpatory anatomy, including head and neck* - Stéphanie GROSDENT, - 5 -

Didier MAQUET

Prerequisite :

LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique

LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique

Corequisite :

KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial

RACH0632-1 - Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Théorie

RACH0631-1 - Approche multidisciplinaire pathologie 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 - [210h Internship]	B3	Q2	-	-	[+]	7
	Prerequisite :						
	MSTG0520-1 - Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II)						
	LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique						
	LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique						
	Corequisite :						
	COMM0005-1 - Communication et éducation						
	LOCO0532-3 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur - Pratique						
	NERF0533-2 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique						
	LOCO0531-5 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III) - Théorie						
APPR1001-1	<i>Information systems approach to motor sciences and physiotherapy</i> - Nancy DURIEUX	B3	Q2	10	10	-	1
	Prerequisite :						
	METO1020-1 - Notions d'Evidence Based Practice en kinésithérapie						
LOCO0531-5	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (pathology - physiotherapy) (Part III) - Theory</i>	B3	TA				7
	- <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN			2	-	-	
	- <i>Microtraumatic traumatology</i> - JeanFrançois KAUX, François WANG			5	-	-	
	- <i>Physiotherapy</i> - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME			40	-	-	
	- <i>Palpatory anatomy of upper limb and lower limb</i> - Didier MAQUET			5	-	-	
	- <i>Advanced traumatology</i> - JeanFrançois KAUX, Thierry THIRION			20	-	-	
	- <i>Practical microtraumatic traumatology</i> - Stephen BORNHEIM, David COLMAN, Pierre PESESSE, Félix SCHOLTES			-	2	-	
	- <i>Paediatric traumatology</i> - Sarah BETHLEN, JeanFrançois KAUX			6	-	-	
	Prerequisite :						
	LOCO0525-7 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie						
	LOCO0004-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie						
LOCO0532-3	<i>Multidisciplinary approach (pathology - physiotherapy) to the musculoskeletal system - Practice</i>	B3	TA				4
	- <i>In-depth physiotherapy</i> - JeanLouis CROISIER, François DELVAUX, Bénédicte FORTHOMME, Didier MAQUET, Camille TOOTH			-	30	-	
	- <i>Palpatory anatomy of upper limb and lower limb</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET			-	5	-	
	- <i>Dissection and functional observation</i> - Pierre BONNET, Valérie DEFAWEUX, Didier MAQUET, Thierry THIRION			-	3	-	
	Prerequisite :						
	LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique						
	LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique						
	Corequisite :						
	LOCO0531-5 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III) - Théorie						
Learning support activities (B1 : 1Cr)							
IREM0001-1	<i>Adjusting working methods after the January session (reduced course loads)</i> - Amélie BASTEYNS, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	B1	Q2	-	-	[+]	-
IREM0002-1	<i>Getting organised in the specific context of reduced course loads</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	B1	Q2	-	-	[+]	-

IREM0003-1	<i>Preparing for the Spring block and the May-June exams (reduced course loads)</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	B1	Q2	-	-	[+]	-
IREM0009-1	<i>Hebdo MethodO support with additional help in connection to the context of repeating a year</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [5h REM]	B1	TA	-	-	[+]	-
IREM0010-1	<i>Getting the year off to a good start</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	B1	Q1	-	-	[+]	-
IREM0011-1	<i>Progressing effectively in the 1st term</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	B1	Q1	-	-	[+]	-
IREM0012-1	<i>Preparing for the January exams: becoming familiar with the requirements and specificities of university exams</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	B1	Q1	-	-	[+]	-
IREM0013-1	<i>Planning your January session: establishing a work programme</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	B1	Q1	-	-	[+]	-
IREM0014-1	<i>Working effectively in the second term</i> - Amélie BASTEYNS, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	B1	Q2	-	-	[+]	-
IREM0015-1	<i>Adapting your organisation after the January session (fewer than 30 credits approved)</i> - Amélie BASTEYNS, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	B1	Q2	-	-	[+]	-
IREM0016-1	<i>Planning your May-June session (fewer than 30 credits approved)</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	B1	Q2	-	-	[+]	-
IREM0017-1	<i>Planning your second session (fewer than 30 credits approved)</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	B1	Q2	-	-	[+]	-
IREM0018-1	<i>Maintaining or rediscovering your motivation if you have to repeat a year (Q1)</i> - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]	B1	Q1	-	-	[+]	-
IREM0019-1	<i>Zen@etudes: The hows and whys of stress management (fewer than 30 credits approved - Q1)</i> - Sandrine WUIDART - [2h REM]	B1	Q1	-	-	[+]	-
IREM0020-1	<i>Maintaining or rediscovering your motivation if you have to repeat a year (Q2)</i> - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]	B1	Q2	-	-	[+]	-
IREM0021-1	<i>Zen@etudes: How and why to manage stress? (fewer than 30 credits approved - Q2)</i> - Sandrine WUIDART - [2h REM]	B1	Q2	-	-	[+]	-
LREM0010-1	<i>Taking stock of your skills in French (Q1)</i> - Samia HAMMAMI, Frédéric SAENEN - [15h REM]	B1	Q1	-	-	[+]	-
MREM0002-1	<i>Introduction to Anatomy - Remedial - Correcting the January multiple choice exam</i> - Pierre BONNET - [1,5h REM]	B1	Q2	-	-	[+]	-
MREM0005-1	<i>Remedial physical education and sports practice</i> - Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [10h REM]	B1	Q2	-	-	[+]	-
MREM0006-1	<i>Remedial general biology</i> - Didier CATALDO, Perrine DONAY - [15h REM]	B1	Q2	-	-	[+]	-
MREM0007-1	<i>BIOL0849-1 General biology</i> - Didier CATALDO, Perrine DONAY - [15h REM]	B1	Q2	-	-	[+]	-
MREM0008-1	<i>Remedial Introduction to physiotherapy and rehabilitation</i> - Pierre PESESSE, Vincent SCINTA - [2h REM]	B1	Q2	-	-	[+]	-
SREM0003-1	<i>Learning support activities in Chemistry, for Physiotherapy</i> - Lionel DELAUDE - [26h REM]	B1	TA	-	-	[+]	-
SREM0006-1	<i>Learning support activities in Physics for Physiotherapy and Motor sciences</i> - Laurent DREESEN, PierreXavier MARIQUE - [20h REM]	B1	TA	-	-	[+]	-
SREM0017-8	<i>Learning support activities in Chemistry II, for Physiotherapy</i> - Lionel DELAUDE - [22h REM]	B1	Q2	-	-	[+]	-