

#### Vue cycle du programme des cours

		Bl	Or	Th	Pr	Au	Cr
<b>Cours obligatoires (B1 : 19Cr, B2 : 1Cr, B3 : 60Cr)</b>							
ANAT0226-1	Introduction à l'anatomie humaine - Valérie DEFAWEUX	B1	Q1	25	10	-	4
KINE0643-1	Théorie et techniques de massage - JeanLouis CROISIER	B1	Q2	15	18	-	4
KINE0645-1	Hydrothérapie - JeanLouis CROISIER, Sébastien WOLFS	B1	Q2	12	-	-	2
EDPH0698-1	Biomécanique : aspects généraux - Didier MAQUET	B1	Q2	15	10	-	4
URGC0110-3	Premiers secours - Vincent BONHOMME	B1	Q2	2	4	-	1
EDPH0707-1	Education physique - Pratique - Boris JIDOVTSSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN	B1	TA	-	70	-	4
DURA0001-2	Durabilité et transition - Anne COLLARD, Félix SCHOLTES	B2	Q1	12	-	-	1
<b>Les cours listés au B3 sont uniquement sélectionnables par les étudiants inscrits à ce master avant l'année académique 2025-2026.</b>							
NERF0537-1	Approche multidisciplinaire (anatomie - pathologie) du système nerveux - Théorie	B3	Q1				4
	- Neuroanatomie introduction - Félix SCHOLTES		10	-	-		
	- Approfondissement en neuroanatomie et neurophysiologie - Rachelle FRANZEN, Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES		24	6	-		
	- Neurophysiologie introduction - Gaëtan GARRAUX		12	-	-		
	- Biochimie - Bernard ROGISTER		2	-	-		
	- Histologie - Chantal HUMBLET - [2h REPE]		-	-	[+]		
	- Pathologie générale - Yves HENROTIN		2	-	-		
	- Pathologie spéciale - Valérie BARTSCH, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, JeanFrançois KAUX, Alain MAERTENS DE NOORDHOUT, Pierre MAQUET, Didier MARTIN, Laurence PIRNAY, Félix SCHOLTES, Laurent SERVAIS		18	-	-		
NERF0535-2	Approche multidisciplinaire du système nerveux (kinésithérapie) - Théorie	B3	Q1				4
	- Kinésithérapie - Stephen BORNHEIM, Marie DEMONCEAU, Yves HENROTIN		22	-	-		
	- Electrothérapie - Stephen BORNHEIM		3	-	-		
	- Rééducation neuropédiatrique - Stephen BORNHEIM		8	-	-		
	<b>Prérequis :</b> LOCO0641-1 - Electrophysiothérapie						
	<b>Corequis :</b> NERF0001-1 - Apprentissage par problèmes - Approche multidisciplinaire du système nerveux appliquée à la kinésithérapie NERF0533-2 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique						
NERF0533-2	Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique - Stephen BORNHEIM	B3	Q1	-	16	-	3
	<b>Prérequis :</b> LOCO0641-1 - Electrophysiothérapie						
	<b>Corequis :</b> NERF0001-1 - Apprentissage par problèmes - Approche multidisciplinaire du système nerveux appliquée à la kinésithérapie NERF0535-2 - Approche multidisciplinaire du système nerveux (kinésithérapie) - Théorie						
NERF0001-1	Apprentissage par problèmes - Approche multidisciplinaire du système nerveux appliquée à la kinésithérapie - Stephen BORNHEIM, Anne COLLARD, Gaëtan GARRAUX, Doriane PELZER, Bernard ROGISTER, Félix SCHOLTES - [8h APP]	B3	Q1	-	-	[+]	3
	<b>Corequis :</b> NERF0533-2 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique NERF0537-1 - Approche multidisciplinaire (anatomie - pathologie) du système nerveux - Théorie NERF0535-2 - Approche multidisciplinaire du système nerveux (kinésithérapie) - Théorie						
KINE0647-1	Approche multidisciplinaire pathologie - kinésithérapie : pédiatrie -	B3	Q1				2

psychiatrie - uro-gynécologie - A.T.M. - Relaxation - Théorie et pratique

- Pathologie spéciale - Frédéric GOFFIN

- Kinésithérapie - Urologie, A.T.M., soins palliatif, maladie mentale... -

JeanLouis CROISIER, Didier MAQUET, Irène SALAMUN

8 - -

15 2 -

KINE1001-1	Biométrie humaine - Stéphanie HODY, Florence SCHLEICH	B3	Q1	15	5	-	2
EDPH1655-1	Introduction aux bases de l'entraînement - Boris JIDOVTSSEFF	B3	Q1	10	-	-	1
LANG2001-1	English for Physiotherapy and Rehabilitation, and Sports Sciences (anglais) - Olivier BOURDOUXHE, Sébastien SCHOENMAECKERS, Andrea TUDINO	B3	Q1	-	24	-	1
RESP0525-1	Approche avancée de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique - JeanLouis CROISIER, Isabelle KELLENS	B3	Q1	8	3	-	2
<b>Prérequis :</b> RESP0520-3 - Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire RESP0521-1 - Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique							
STAT1001-1	Biostatistique I - AnneFrançoise DONNEAU - [15h REPE]	B3	Q1	15	-	[+]	3
COMM0005-1	Communication et éducation - Jean Luc BELCHE, Christophe DEMOULIN, Jennifer FOUCART, Gilles LOMBARD, Alexandre MOUTON, Benoît PÉTRÉ, Sébastien WOLFS	B3	Q1	15	5	-	2
<b>Prérequis :</b> MSG0520-1 - Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II)							
<b>Corequis :</b> KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial							
KINE1002-1	Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial - Christophe DEMOULIN, Sébastien WOLFS	B3	Q1	10	-	-	1
<b>Prérequis :</b> MSG0520-1 - Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II)							
<b>Corequis :</b> COMM0005-1 - Communication et éducation							
PSYC0530-1	Introduction à la psychologie du handicap et du développement atypique - Sylvie BLAIRY, Annick COMBLAIN, Aurélien CORNIL, Marie GEURTEN, Steve MAJERUS, Sylvie WILLEMS	B3	Q2	16	-	-	2
RACH0631-1	Approche multidisciplinaire pathologie du rachis - Théorie	B3	Q2				4
	- Anatomie - Thierry THIRION			2	-	-	
	- Biomécanique - Didier MAQUET			1,5	-	-	
	- Pathologie spéciale introduction - Marco TOMASELLA			3	-	-	
	- Pathologie spéciale approfondie - Marco TOMASELLA			8	-	-	
	- Sport et rachis - Marco TOMASELLA			3	-	-	
	- Rachis chirurgical - Thierry THIRION			1,5	-	-	
	- Prévention au travail - Pierre SOMVILLE			1,5	-	-	
	- Introduction à la thérapie manuelle - Marco TOMASELLA			3	-	-	
	- Apprentissage par problèmes - Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSDENT, Marco TOMASELLA, Marc VANDERTHOMMEN - [2h APP]			-	-	[+]	
RACH0632-1	Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Théorie, Rééducation vertébrale - Marc VANDERTHOMMEN	B3	Q2	25	-	-	3
<b>Prérequis :</b> LOCO0525-7 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie							
<b>Corequis :</b> RACH0631-1 - Approche multidisciplinaire pathologie du rachis - Théorie RACH0536-3 - Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Pratique KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial							
RACH0536-3	Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Pratique	B3	Q2				4
	- Techniques de rééducation vertébrale - Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSDENT, Marc VANDERTHOMMEN			-	25	-	
	- Anatomie palpatoire, y compris l'aspect tête et cou -			3	9	-	

ROSDENT, Didier MAQUET

**Prérequis :**

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

LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique

**Corequis :**

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

KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial

RACH0631-1 - Approche multidisciplinaire pathologie du rachis - Théorie

MSTG0530-2	<i>Stages de kinésithérapie (partim I)</i> - Stephen BORNHEIM, JeanLouis CROISIER, Christophe DEMOULIN, Bénédicte FORTHOMME, JeanFrançois KAUX, Didier MAQUET, Marc VANDERTHOMMEN - [210h St.]	B3	Q2	-	-	[+]	7
	<b>Prérequis :</b> MSTG0520-1 - Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II)						
	<b>Corequis :</b> NERF0533-2 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique LOCO0532-3 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur - Pratique COMM0005-1 - Communication et éducation RACH0536-3 - Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Pratique RESP0525-1 - Approche avancée de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique						
APPR1001-1	<i>Approche des systèmes d'information en sciences de la motricité et en kinésithérapie</i> - Nancy DURIEUX	B3	Q2	10	10	-	1
LOCO0531-5	<i>Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III) - Théorie</i> - Pathologie générale - Yves HENROTIN - Traumatologie microtraumatique - JeanFrançois KAUX - Kinésithérapie - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME - Traumatologie approfondie - JeanFrançois KAUX, Thierry THIRION - Traumatologie microtraumatique pratique - Stephen BORNHEIM, David COLMAN, Pierre PESESSE, Félix SCHOLTES - Traumatologie pédiatrique - JeanFrançois KAUX	B3	TA				7
	<b>Prérequis :</b> LOCO0525-7 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie						
LOCO0532-3	<i>Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur - Pratique</i> - Kinésithérapie approfondie - JeanLouis CROISIER, François DELVAUX, Bénédicte FORTHOMME, Didier MAQUET, Camille TOOTH - Anatomie palpatoire du membre supérieur et inférieur - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET - Dissection et observation fonctionnelle - Valérie DEFAWEUX, Aude LAGIER, Didier MAQUET, Thierry THIRION	B3	TA				4
	<b>Prérequis :</b> LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique						
	<b>Corequis :</b> LOCO0531-5 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III) - Théorie						

**Cours au choix (B1 : 41Cr, B2 : 59Cr)**

**Choisir un module selon son parcours : (B1 : 41Cr, B2 : 59Cr)**

**Module réformé (B1 : 41Cr, B2 : 59Cr)**

*Remarque : pour les étudiants inscrits à partir de l'année académique 2024-2025.*

CHIM9328-1	<i>Chimie appliquée aux Sciences du Mouvement</i> - Lionel DELAUDE - [12h REPE]	B1	Q1	30	8	[+]	5
BIOL2215-1	<i>Biologie appliquée aux Sciences du Mouvement</i> - Didier CATALDO - [12h REPE]	B1	Q1	38	8	[+]	6

PHYS0511-6	<i>Physique appliquée aux Sciences du mouvement, Physique appliquée</i> - Laurent DREESEN - [16h REPE]	B1	Q1	34	-	[+]	5
KINE0510-2	<i>Introduction à la kinésithérapie et réadaptation</i> - Marc VANDERTHOMMEN	B1	Q1	25	-	-	3
ANAT0227-2	<i>Anatomie de l'appareil locomoteur</i> - Thierry THIRION	B1	Q1	18	-	-	3
LANG2001-2	<i>English for Physiotherapy and Rehabilitation</i> (anglais) - Jérôme GAILLARD, Anastasia ILTUBAEVABOPELET, Mercyline Rayola ORODO, Sébastien SCHOENMAECKERS, Nicolas STEUCKERS, Andrea TUDINO, David VANMANSHOVEN	B1	Q1	-	24	-	3
KINE0646-2	<i>Activités motrices et psychomotrices de base</i> - Boris JIDOVTSSEFF, Marc VANDERTHOMMEN	B1	Q2	15	-	-	2
KINE1010-1	<i>Promo de l'activité physique et de la santé</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Aude AGUILANIU , Boris JIDOVTSSEFF	B1	Q2	12	-	-	2
BIOC0520-2	<i>Biochimie générale</i> - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	B1	Q2	25	-	-	4
PHYL0520-2	<i>Physiologie générale</i> - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	B1	Q2	25	2	-	4
SBIM0493-3	<i>Eléments de microbiologie et d'immunologie générale</i> - MariePierre HAYETTE, Nathalie JACOBS	B1	Q2	12	-	-	1
KINE0644-2	<i>Introduction à l'anatomie palpatoire</i> - Didier MAQUET	B1	Q2	6	3	-	1
METO1020-2	<i>Notions d'Evidence Based Practice en kinésithérapie</i> - Christophe DEMOULIN	B1	Q2	15	-	-	2
HNOR0620-7	<i>Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)</i> - Biochimie humaine - Bernard ROGISTER - Physiologie humaine - Florence SCHLEICH - Introduction à l'histologie humaine - Chantal HUMBLET - [4h REPE] - Introduction à la nutrition - Nicolas PAQUOT	B2	Q1	20	-	-	6
	<b>Prérequis :</b> BIOC0520-2 - Biochimie générale PHYL0520-2 - Physiologie générale			20	5	-	
				8	-	[+]	
				10	-	-	
CAVS0630-5	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire</i> - Anatomie - Marc RADERMECKER - Histologie - Chantal HUMBLET - [2h REPE] - Physiologie - Florence SCHLEICH - Pathologie générale - Yves HENROTIN - Pathologie spéciale - Patrizio LANCELOTTI - Contre-indications - Patrizio LANCELOTTI - Kinésithérapie - JeanLouis CROISIER, Didier MAQUET - Premiers soins et secours d'urgence - Alexandre GHUYSEN	B2	Q1	2	-	-	5
				3	-	[+]	
				8	-	-	
				3	-	-	
				8	-	-	
				2	-	-	
				2	2	-	
				4	-	-	
KINE1001-1	<i>Biométrie humaine</i> - Stéphanie HODY, Florence SCHLEICH	B2	Q1	15	5	-	2
	<b>Prérequis :</b> ANAT0227-2 - Anatomie de l'appareil locomoteur EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux						
LOCO0004-2	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie</i> - Kinésithérapie - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME - Mécanothérapie - JeanLouis CROISIER	B2	Q1	15	-	-	3
	<b>Corequis :</b> LOCO0005-2 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique			15	-	-	
LOCO0003-4	<i>Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie</i> - Biomécanique - Didier MAQUET - Anatomie palpatoire - Didier MAQUET	B2	Q1	14	-	-	2
	<b>Prérequis :</b> EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux			5	-	-	
LOCO0005-2	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique</i>	B2	Q1				5

	- Kinésithérapie : Mobilisation - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME	-	26	-		
	- Kinésithérapie : Muscles - JeanLouis CROISIER	-	5	-		
	- Mécanothérapie - JeanLouis CROISIER	-	12	-		
	<b>Corequis :</b> LOCO0004-2 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie					
NERF0511-1	<i>Introduction au Système Nerveux</i>	B2	Q1			1
	- Neurophysiologie - Gaëtan GARRAUX		6	-	-	
	- Histologie - Chantal HUMBLET - [2h Ex. dida.]		-	-	[+]	
	<b>Prérequis :</b> ANAT0226-1 - Introduction à l'anatomie humaine					
	<b>Corequis :</b> HNOR0620-7 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)					
LOCO0006-2	<i>Biomécanique fonctionnelle - Pratique</i>	B2	Q1			2
	- Biomécanique fonctionnelle - introduction - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET		-	10	-	
	- Biomécanique fonctionnelle - avancée - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET		-	6	-	
	<b>Prérequis :</b> EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux					
	<b>Corequis :</b> LOCO0003-4 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie					
PSYC0530-1	<i>Introduction à la psychologie du handicap et du développement atypique</i> - Sylvie BLAIRY, Annick COMBLAIN, Aurélien CORNIL, Marie GEURTEN, Steve MAJERUS, Sylvie WILLEMS	B2	Q2	16	-	2
LOCO0525-9	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie</i>	B2	Q2			5
	- Histologie - Chantal HUMBLET - [3h REPE]		4	-	[+]	
	- Biochimie - Bernard ROGISTER		4	-	-	
	- Physiologie - Florence SCHLEICH		4	-	-	
	- Traumatologie - JeanFrançois KAUX		16	-	-	
	- Pathologie générale - Yves HENROTIN		6	-	-	
	- Kinésithérapie introduction - JeanLouis CROISIER		5	-	-	
	- Kinésithérapie approfondie - JeanLouis CROISIER		3	-	-	
LOCO0641-2	<i>Electrophysiothérapie</i> - Marc VANDERTHOMMEN	B2	Q2	15	8	3
RESP0520-7	<i>Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire</i>	B2	Q2			3
	- Anatomie - Marc RADERMECKER		2	-	-	
	- Physiologie - Florence SCHLEICH		8	-	-	
	- Histologie - Chantal HUMBLET - [2h REPE]		4	-	[+]	
	- Pathologie générale - Yves HENROTIN		2	-	-	
	- Pathologie spéciale - Florence SCHLEICH		10	-	-	
	<b>Corequis :</b> RESP0521-1 - Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique					
MSTG0520-2	<i>Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II)</i> - JeanLouis CROISIER, Christophe DEMOULIN, Didier MAQUET, Marc VANDERTHOMMEN - [80h St.]	B2	Q2	-	-	[+] 3
	<b>Prérequis :</b> KINE0643-1 - Théorie et techniques de massage KINE0645-1 - Hydrothérapie					
	<b>Corequis :</b> LOCO0003-4 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie LOCO0004-2 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie LOCO0005-2 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique					
NERF0539-2	<i>Neuroanatomie et Neurophysiologie</i>	B2	Q2			5
	- Introduction à la Neuroanatomie - Félix SCHOLTES		8	-	-	
	- Introduction à la Neurophysiologie - Gaëtan GARRAUX		8	-	-	
	- Neuroanatomie et Neurophysiologie avancée - Rachelle FRANZEN,		20	8	-	



Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES

**Prérequis :**

ANAT0226-1 - Introduction à l'anatomie humaine

PHYL0520-2 - Physiologie générale

**Corequis :**

HNOR0620-7 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)

NERF0511-1 - Introduction au Système Nerveux

RESP0521-1	<i>Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique</i> - JeanLouis CROISIER	B2	Q2	10	8	-	2
	<b>Corequis :</b> RESP0520-7 - Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire						
KINE1012-1	<i>Rééducation par l'exercice</i> - François DELVAUX	B2	Q2	4	16	-	2
	<b>Corequis :</b> LOCO0003-4 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie LOCO0004-2 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie						
PHYL1008-1	<i>Physiologie de l'effort physique</i> - Stéphanie HODY, Florence SCHLEICH	B2	Q2	15	2	-	2
	<b>Corequis :</b> HNOR0620-7 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I) RESP0520-7 - Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire						
EDPH9108-1	<i>Introduction aux bases de l'entraînement</i> - Boris JIDOVTSSEFF	B2	Q2	10	-	-	1
KINE0642-3	<i>Activités motrices et psychomotrices de base - pratique</i> - Boris JIDOVTSSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN	B2	TA	-	40	-	3
	<b>Prérequis :</b> EDPH0707-1 - Education physique - Pratique						
LOCO0007-1	<i>Anatomie fonctionnelle - Pratique</i> - Anatomie Palpatoire - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET - Dissection - Valérie DEFAWEUX, Didier MAQUET, Thierry THIRION - [10h SEM]	B2	TA	-	6	-	2
	<b>Prérequis :</b> KINE0644-2 - Introduction à l'anatomie palpatoire <b>Corequis :</b> LOCO0003-4 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie					[+]	

**Module transitoire (B1 : 41Cr, B2 : 59Cr)**

Remarque : pour les étudiants inscrits avant l'année académique 2024-2025.

CHIM0710-1	<i>Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I</i> - Lionel DELAUDE - [10h REM]	B1	Q1	30	12	[+]	5
PHYS0511-4	<i>Physique appliquée aux Sciences du mouvement, Physique appliquée</i> - Laurent DREESEN - [16h REPE]	B1	Q1	34	-	[+]	8
BIOL0849-1	<i>Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I</i> - Didier CATALDO - [20h REM]	B1	Q1	20	8	[+]	3
KINE0510-1	<i>Introduction à la kinésithérapie et réadaptation</i> - Marc VANDERTHOMMEN	B1	Q1	25	-	-	5
ANAT0227-1	<i>Anatomie de l'appareil locomoteur</i> - Thierry THIRION	B1	Q1	18	-	-	5
CHIM0711-1	<i>Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II</i> - Lionel DELAUDE - [10h REM]	B1	Q1	20	8	[+]	3
BIOL0850-1	<i>Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II, y compris les éléments d'embryologie générale et la génétique</i> - Didier CATALDO - [20h REM]	B1	Q2	30	12	[+]	5
KINE0644-1	<i>Introduction à l'anatomie palpatoire</i> - Didier MAQUET	B1	Q2	6	3	-	2
KINE0646-1	<i>Activités motrices et psychomotrices de base</i> - Boris JIDOVTSSEFF, Marc VANDERTHOMMEN	B1	Q2	15	-	-	4
METO1020-1	<i>Notions d'Evidence Based Practice en kinésithérapie</i> -	B1	Q2	15	-	-	1

EMOULIN

BIOC0520-2	<i>Biochimie générale</i> - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	B2	Q2	25	-	-	4
PHYL0520-2	<i>Physiologie générale</i> - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	B2	Q2	25	2	-	4
	<b>Corequis :</b> BIOC0520-2 - Biochimie générale						
SBIM0493-3	<i>Eléments de microbiologie et d'immunologie générale</i> - MariePierre HAYETTE, Nathalie JACOBS	B2	Q2	12	-	-	1
LOCO0004-1	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie</i>	B2	Q1				4
	- <i>Kinésithérapie</i> - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME			15	-	-	
	- <i>Mécanothérapie</i> - JeanLouis CROISIER			15	-	-	
	<b>Corequis :</b> LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique						
LOCO0003-1	<i>Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie</i>	B2	Q1				3
	- <i>Biomécanique</i> - Didier MAQUET			14	-	-	
	- <i>Anatomie palpatoire</i> - Didier MAQUET			5	-	-	
	<b>Prérequis :</b> EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux						
	<b>Corequis :</b> LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique						
LOCO0005-1	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique</i>	B2	Q1				3
	- <i>Kinésithérapie : Mobilisation</i> - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME			-	26	-	
	- <i>Kinésithérapie : Muscles</i> - JeanLouis CROISIER			-	5	-	
	- <i>Mécanothérapie</i> - JeanLouis CROISIER			-	12	-	
	<b>Corequis :</b> LOCO0004-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie						
LOCO0002-1	<i>Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique</i>	B2	Q1				2
	- <i>Biomécanique introduction</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET			-	10	-	
	- <i>Biomécanique approfondie</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET			-	5	-	
	- <i>Anatomie palpatoire</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET			-	5	-	
	<b>Prérequis :</b> EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux						
	<b>Corequis :</b> LOCO0003-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie						
HNOR0620-7	<i>Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)</i>	B2	Q1				8
	- <i>Biochimie humaine</i> - Bernard ROGISTER			20	-	-	
	- <i>Physiologie humaine</i> - Florence SCHLEICH			20	5	-	
	- <i>Introduction à l'histologie humaine</i> - Chantal HUMBLET - [4h REPE]			8	-	[+]	
	- <i>Introduction à la nutrition</i> - Nicolas PAQUOT			10	-	-	
	<b>Corequis :</b> BIOC0520-2 - Biochimie générale PHYL0520-2 - Physiologie générale						
LOCO0525-7	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie</i>	B2	Q2				7
	- <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [3h REPE]			4	-	[+]	
	- <i>Biochimie</i> - Bernard ROGISTER			4	-	-	
	- <i>Physiologie</i> - Florence SCHLEICH			4	-	-	
	- <i>Traumatologie</i> - JeanFrançois KAUX			16	-	-	
	- <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN			6	-	-	
	- <i>Kinésithérapie introduction</i> - JeanLouis CROISIER			5	-	-	
	- <i>Kinésithérapie approfondie</i> - JeanLouis CROISIER			3	-	-	
	<b>Corequis :</b> LOCO0003-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie						

LOCO0641-1	<i>Electrophysiothérapie</i> - Marc VANDERTHOMMEN	B2	Q2	15	8	-	4
CAVS0630-5	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire</i> - Anatomie - Marc RADERMECKER - Histologie - Chantal HUMBLET - [2h REPE] - Physiologie - Florence SCHLEICH - Pathologie générale - Yves HENROTIN - Pathologie spéciale - Patrizio LANCELLOTTI - Contre-indications - Patrizio LANCELLOTTI - Kinésithérapie - JeanLouis CROISIER, Didier MAQUET - Premiers soins et secours d'urgence - Alexandre GHUYSEN	B2	Q1	2	-	-	5
				3	-	[+]	
				8	-	-	
				3	-	-	
				8	-	-	
				2	-	-	
				2	2	-	
				4	-	-	
RESP0520-3	<i>Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire</i> - Anatomie - Marc RADERMECKER - Physiologie - Florence SCHLEICH - Histologie - Chantal HUMBLET - [2h REPE] - Pathologie générale - Yves HENROTIN - Pathologie spéciale - Florence SCHLEICH	B2	Q2	2	-	-	4
				8	-	-	
				4	-	[+]	
				2	-	-	
				10	-	-	
	<b>Corequis :</b> RESP0521-1 - Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique						
MSTG0520-1	<i>Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II)</i> - JeanLouis CROISIER, Christophe DEMOULIN, Didier MAQUET, Marc VANDERTHOMMEN - [80h St.]	B2	Q2	-	-	[+]	4
	<b>Prérequis :</b> KINE0645-1 - Hydrothérapie KINE0643-1 - Théorie et techniques de massage						
	<b>Corequis :</b> LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique LOCO0004-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie LOCO0003-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie						
KINE0642-1	<i>Activités motrices et psychomotrices de base - pratique</i> - Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN	B2	TA	-	40	-	4
	<b>Prérequis :</b> EDPH0707-1 - Education physique - Pratique						
RESP0521-1	<i>Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique</i> - JeanLouis CROISIER	B2	Q2	10	8	-	2
	<b>Corequis :</b> RESP0520-3 - Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire						

#### Activités de soutien à l'apprentissage (B1 : 1Cr)

##### A destination des étudiant·e·s ayant acquis moins de 30 crédits

###### Activités transversales

IREM0009-1	<i>Hebdo MethodO : accompagnement complémentaire lié au contexte de redoublement</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [5h REM]	B1	TA	-	-	[+]	-
IREM0010-1	<i>Bien recommencer son B1</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	B1	Q1	-	-	[+]	-
IREM0018-1	<i>Conserver ou retrouver sa motivation dans un contexte de redoublement (Q1)</i> - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]	B1	Q1	-	-	[+]	-
LREM0010-1	<i>Faire le point sur ses compétences en français (Q1)</i> - Samia HAMMAMI, Frédéric SAENEN - [15h REM]	B1	Q1	-	-	[+]	-

##### A destination des étudiant·e·s en allègement (art. 150)

- Pour consulter la liste des cours, cliquez sur ce lien : <https://www.student.uliege.be/student/remediations-allegement150>
- Pour ajouter ces cours à votre PAE, veuillez vous adresser à votre apparitorat

##### A destination de tous les étudiant·e·s du bloc 1



- Pour consulter la liste des cours, cliquez sur ce lien : <https://www.student.uliege.be/student/remediations-toutpublic>
- Pour ajouter ces cours à votre PAE, veuillez vous adresser à votre apparitorat