

#### Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

#### Bloc 1

##### Cours obligatoires

ANAT0226-1	Introduction à l'anatomie humaine - Valérie DEFAWEUX	Q1	25	10	-	4
KINE0643-1	Théorie et techniques de massage - JeanLouis CROISIER	Q2	15	18	-	4
KINE0645-1	Hydrothérapie - JeanLouis CROISIER, Sébastien WOLFS	Q2	12	-	-	2
EDPH0698-1	Biomécanique : aspects généraux - Didier MAQUET	Q2	15	10	-	4
URGC0110-3	Premiers secours - Vincent BONHOMME	Q2	2	4	-	1
EDPH0707-1	Education physique - Pratique - Boris JIDOVTSSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN	TA	-	70	-	4

##### Cours au choix

Choisir un module selon son parcours :

##### Module réformé

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

CHIM9328-1	Chimie appliquée aux Sciences du Mouvement - Lionel DELAUDE - [12h REPE]	Q1	30	8	[+]	5
BIOL2215-1	Biologie appliquée aux Sciences du Mouvement - Didier CATALDO - [12h REPE]	Q1	38	8	[+]	6
PHYS0511-6	Physique appliquée aux Sciences du mouvement, Physique appliquée - Laurent DREESEN - [16h REPE]	Q1	34	-	[+]	5
KINE0510-2	Introduction à la kinésithérapie et réadaptation - Marc VANDERTHOMMEN	Q1	25	-	-	3
ANAT0227-2	Anatomie de l'appareil locomoteur - Thierry THIRION	Q1	18	-	-	3
LANG2001-2	English for Physiotherapy and Rehabilitation (anglais) - Jérôme GAILLARD, Anastasia ILTUBAEVABOPELET, Mercyline Rayola ORODO, Sébastien SCHOENMAECKERS, Nicolas STEUCKERS, Andrea TUDINO, David VANMANSHOVEN	Q1	-	24	-	3
KINE0646-2	Activités motrices et psychomotrices de base - Boris JIDOVTSSEFF, Marc VANDERTHOMMEN	Q2	15	-	-	2
KINE1010-1	Promo de l'activité physique et de la santé - Alexandre MOUTON - Suppl : Aude AGUILANIU, Boris JIDOVTSSEFF	Q2	12	-	-	2
BIOC0520-2	Biochimie générale - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	Q2	25	-	-	4
PHYL0520-2	Physiologie générale - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	Q2	25	2	-	4
SBIM0493-3	Eléments de microbiologie et d'immunologie générale - MariePierre HAYETTE, Nathalie JACOBS	Q2	12	-	-	1
KINE0644-2	Introduction à l'anatomie palpatoire - Didier MAQUET	Q2	6	3	-	1
METO1020-2	Notions d'Evidence Based Practice en kinésithérapie - Christophe DEMOULIN	Q2	15	-	-	2

##### Module transitoire

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

CHIM0710-1	Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I - Lionel DELAUDE - [10h REM]	Q1	30	12	[+]	5
PHYS0511-4	Physique appliquée aux Sciences du mouvement, Physique appliquée - Laurent DREESEN - [16h REPE]	Q1	34	-	[+]	8
BIOL0849-1	Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I - Didier CATALDO - [20h REM]	Q1	20	8	[+]	3

KINE0510-1	<i>Introduction à la kinésithérapie et réadaptation</i> - Marc VANDERTHOMMEN	Q1	25	-	-	5
ANAT0227-1	<i>Anatomie de l'appareil locomoteur</i> - Thierry THIRION	Q1	18	-	-	5
CHIM0711-1	<i>Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II</i> - Lionel DELAUDE - [10h REM]	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]	Q2	30	12	[+]	5
KINE0644-1	<i>Introduction à l'anatomie palpatoire</i> - Didier MAQUET	Q2	6	3	-	2
KINE0646-1	<i>Activités motrices et psychomotrices de base</i> - Boris JIDOVTSSEFF, Marc VANDERTHOMMEN	Q2	15	-	-	4
METO1020-1	<i>Notions d'Evidence Based Practice en kinésithérapie</i> - Christophe DEMOULIN	Q2	15	-	-	1

#### Activités de soutien à l'apprentissage

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

#### Bloc 2

##### Cours obligatoires

DURA0001-2	<i>Durabilité et transition</i> - Anne COLLARD, Félix SCHOLTES	Q1	12	-	-	1
------------	--	----	----	---	---	---

##### Cours au choix

###### Choisir un module selon son parcours :

###### Module réformé

HNOR0620-7	<i>Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)</i>	Q1				6
	- Biochimie humaine - Bernard ROGISTER		20	-	-	
	- Physiologie humaine - Florence SCHLEICH		20	5	-	
	- Introduction à l'histologie humaine - Chantal HUMBLET - [4h REPE]		8	-	[+]	
	- Introduction à la nutrition - Nicolas PAQUOT		10	-	-	
	<b>Prérequis :</b>					
	BIOC0520-2 - Biochimie générale					
	PHYL0520-2 - Physiologie générale					
CAVS0630-5	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire</i>	Q1				5
	- Anatomie - Marc RADERMECKER		2	-	-	
	- Histologie - Chantal HUMBLET - [2h REPE]		3	-	[+]	

	- <i>Physiologie</i> - Florence SCHLEICH	8	-	-	
	- <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN	3	-	-	
	- <i>Pathologie spéciale</i> - Patrizio LANCELLOTTI	8	-	-	
	- <i>Contre-indications</i> - Patrizio LANCELLOTTI	2	-	-	
	- <i>Kinésithérapie</i> - JeanLouis CROISIER, Didier MAQUET	2	2	-	
	- <i>Premiers soins et secours d'urgence</i> - Alexandre GHUYSEN	4	-	-	
KINE1001-1	<i>Biométrie humaine</i> - Stéphanie HODY, Florence SCHLEICH	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>	Q1			3
	- <i>Kinésithérapie</i> - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME		15	-	-
	- <i>Mécanothérapie</i> - JeanLouis CROISIER		15	-	-
	<b>Corequis :</b> LOCO0005-2 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique				
LOCO0003-4	<i>Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie</i>	Q1			2
	- <i>Biomécanique</i> - Didier MAQUET		14	-	-
	- <i>Anatomie palpatoire</i> - Didier MAQUET		5	-	-
	<b>Prérequis :</b> EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux				
LOCO0005-2	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique</i>	Q1			5
	- <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> LOCO0004-2 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie				
NERF0511-1	<i>Introduction au Système Nerveux</i>	Q1			1
	- <i>Neurophysiologie</i> - Gaëtan GARRAUX		6	-	-
	- <i>Histologie</i> - 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>	Q1			2
	- <i>Biomécanique fonctionnelle - introduction</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET		-	10	-
	- <i>Biomécanique fonctionnelle - avancée</i> - 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	Q2	16	-	2
LOCO0525-9	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie</i>	Q2			5
	- <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	-	-
LOCO0641-2	<i>Electrophysiothérapie</i> - Marc VANDERTHOMMEN	Q2	15	8	3
RESP0520-7	<i>Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire</i>	Q2			3
	- <i>Anatomie</i> - Marc RADERMECKER		2	-	-

	- <i>Physiologie</i> - Florence SCHLEICH	8	-	-	
	- <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [2h REPE]	4	-	[+]	
	- <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN	2	-	-	
	- <i>Pathologie spéciale</i> - 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.]	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>	Q2			5
	- <i>Introduction à la Neuroanatomie</i> - Félix SCHOLTES	8	-	-	
	- <i>Introduction à la Neurophysiologie</i> - Gaëtan GARRAUX	8	-	-	
	- <i>Neuroanatomie et Neurophysiologie avancée</i> - Rachelle FRANZEN, Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES	20	8	-	
	<b>Prérequis :</b>				
	ANAT0226-1 - Introduction à l'anatomie humaine				
	PHYL0520-2 - Physiologie générale				
	<b>Corequis :</b>				
	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	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	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	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	Q2	10	-	- 1
KINE0642-3	<i>Activités motrices et psychomotrices de base - pratique</i> - Boris JIDOVTSSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN	TA	-	40	- 3
	<b>Prérequis :</b>				
	EDPH0707-1 - Education physique - Pratique				
LOCO0007-1	<i>Anatomie fonctionnelle - Pratique</i>	TA			2
	- <i>Anatomie Palpatoire</i> - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET	-	-	6	-
	- <i>Dissection</i> - Valérie DEFAWEUX, Didier MAQUET, Thierry THIRION - [10h SEM]	-	-	-	[+]
	<b>Prérequis :</b>				
	KINE0644-2 - Introduction à l'anatomie palpatoire				
	<b>Corequis :</b>				
	LOCO0003-4 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie				
<b>Module transitoire</b>					
BIOC0520-2	<i>Biochimie générale</i> - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	Q2	25	-	- 4
PHYL0520-2	<i>Physiologie générale</i> - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	Q2	25	2	- 4
	<b>Corequis :</b>				

	BIOC0520-2 - Biochimie générale					
SBIM0493-3	Eléments de microbiologie et d'immunologie générale - MariePierre HAYETTE, Nathalie JACOBS	Q2	12	-	-	1
LOCO0004-1	Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie - Kinésithérapie - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME - Mécanothérapie - JeanLouis CROISIER	Q1	15	-	-	4
	Corequis : LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique		15	-	-	
LOCO0003-1	Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie - Biomécanique - Didier MAQUET - Anatomie palpatoire - Didier MAQUET	Q1	14	-	-	3
	Prérequis : EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux		5	-	-	
	Corequis : LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique					
LOCO0005-1	Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique - Kinésithérapie : Mobilisation - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME - Kinésithérapie : Muscles - JeanLouis CROISIER - Mécanothérapie - JeanLouis CROISIER	Q1	-	26	-	3
	Corequis : LOCO0004-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie		-	5	-	
			-	12	-	
LOCO0002-1	Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique - Biomécanique introduction - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET - Biomécanique approfondie - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET - Anatomie palpatoire - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET	Q1	-	10	-	2
	Prérequis : EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux		-	5	-	
	Corequis : LOCO0003-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie		-	5	-	
HNOR0620-7	Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I) - Biochimie humaine - Bernard ROGISTER - Physiologie humaine - Florence SCHLEICH - Introduction à l'histologie humaine - Chantal HUMBLET - [4h REPE] - Introduction à la nutrition - Nicolas PAQUOT	Q1	20	-	-	8
	Corequis : BIOC0520-2 - Biochimie générale		20	5	-	
	PHYL0520-2 - Physiologie générale		8	-	[+]	
			10	-	-	
LOCO0525-7	Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie - Histologie - Chantal HUMBLET - [3h REPE] - Biochimie - Bernard ROGISTER - Physiologie - Florence SCHLEICH - Traumatologie - JeanFrançois KAUX - Pathologie générale - Yves HENROTIN - Kinésithérapie introduction - JeanLouis CROISIER - Kinésithérapie approfondie - JeanLouis CROISIER	Q2	4	-	[+]	7
	Corequis : LOCO0003-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie		4	-	-	
			4	-	-	
			4	-	-	
			16	-	-	
			6	-	-	
			5	-	-	
			3	-	-	
LOCO0641-1	Electrophysiothérapie - Marc VANDERTHOMMEN	Q2	15	8	-	4
CAVS0630-5	Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire - 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	Q1	2	-	-	5
			3	-	[+]	
			8	-	-	
			3	-	-	
			8	-	-	
			2	-	-	
			2	2	-	



	- Premiers soins et secours d'urgence - Alexandre GHUYSEN	4	-	-	
RESP0520-3	Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire	Q2			4
	- 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				
MSTG0520-1	Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II) - JeanLouis CROISIER, Christophe DEMOULIN, Didier MAQUET, Marc VANDERTHOMMEN - [80h St.]	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	Activités motrices et psychomotrices de base - pratique - Boris JIDOVTSSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN	TA	-	40	- 4
	<b>Prérequis :</b> EDPH0707-1 - Education physique - Pratique				
RESP0521-1	Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique - JeanLouis CROISIER	Q2	10	8	- 2
	<b>Corequis :</b> RESP0520-3 - Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire				

### Bloc 3

#### Cours obligatoires

Les cours listés au B3 sont uniquement sélectionnables par les étudiants inscrits à ce master avant l'année académique 2025-2026.

NERF0537-1	Approche multidisciplinaire (anatomie - pathologie) du système nerveux - Théorie	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	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	Q1	-	16	- 3

#### Prérequis :

LOCO0641-1 - Electrophysiothérapie

#### Corequis :

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	<i>Apprentissage par problèmes - Approche multidisciplinaire du système nerveux appliquée à la kinésithérapie</i> - Stephen BORNHEIM, Anne COLLARD, Gaëtan GARRAUX, Doriane PELZER, Bernard ROGISTER, Félix SCHOLTES - [8h APP]	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	<i>Approche multidisciplinaire pathologie - kinésithérapie : pédiatrie - psychiatrie - uro-gynécologie - A.T.M. - Relaxation - Théorie et pratique</i> - Pathologie spéciale - Frédéric GOFFIN - Kinésithérapie - Urologie, A.T.M., soins palliatif, maladie mentale... - JeanLouis CROISIER, Didier MAQUET, Irène SALAMUN	Q1	8	-	-	2
			15	2	-	
KINE1001-1	<i>Biométrie humaine</i> - Stéphanie HODY, Florence SCHLEICH	Q1	15	5	-	2
EDPH1655-1	<i>Introduction aux bases de l'entraînement</i> - Boris JIDOVTSSEFF	Q1	10	-	-	1
LANG2001-1	<i>English for Physiotherapy and Rehabilitation, and Sports Sciences (anglais)</i> - Olivier BOURDOUXHE, Sébastien SCHOENMAECKERS, Andrea TUDINO	Q1	-	24	-	1
RESP0525-1	<i>Approche avancée de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique</i> - JeanLouis CROISIER, Isabelle KELLENS	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	<i>Biostatistique I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h REPE]	Q1	15	-	[+]	3
COMM0005-1	<i>Communication et éducation</i> - Jean Luc BELCHE, Christophe DEMOULIN, Jennifer FOUCART, Gilles LOMBARD, Alexandre MOUTON, Benoît PÉTRÉ, Sébastien WOLFS	Q1	15	5	-	2
	<b>Prérequis :</b> MSTG0520-1 - Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II)					
	<b>Corequis :</b> KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial					
KINE1002-1	<i>Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial</i> - Christophe DEMOULIN, Sébastien WOLFS	Q1	10	-	-	1
	<b>Prérequis :</b> MSTG0520-1 - Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II)					
	<b>Corequis :</b> COMM0005-1 - Communication et éducation					
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	Q2	16	-	-	2
RACH0631-1	<i>Approche multidisciplinaire pathologie du rachis - Théorie</i> - Anatomie - Thierry THIRION - Biomécanique - Didier MAQUET - Pathologie spéciale introduction - Marco TOMASELLA - Pathologie spéciale approfondie - Marco TOMASELLA - Sport et rachis - Marco TOMASELLA - Rachis chirurgical - Thierry THIRION - Prévention au travail - Pierre SOMVILLE - Introduction à la thérapie manuelle - Marco TOMASELLA - Apprentissage par problèmes - Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSSENT, Marco TOMASELLA, Marc VANDERTHOMMEN - [2h]	Q2	2	-	-	4
			1,5	-	-	
			3	-	-	
			8	-	-	
			3	-	-	
			1,5	-	-	
			1,5	-	-	
			3	-	-	
			-	-	[+]	

APP]

RACH0632-1	<i>Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Théorie, Rééducation vertébrale</i> - Marc VANDERTHOMMEN	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	<i>Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Pratique</i> <i>- Techniques de rééducation vertébrale</i> - Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSSENT, Marc VANDERTHOMMEN <i>- Anatomie palpatoire, y compris l'aspect tête et cou</i> - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET	Q2	-	25	-	4
<b>Prérequis :</b> LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique <b>Corequis :</b> 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.]	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	Q2	10	10	-	1
LOCO0531-5	<i>Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III) - Théorie</i> <i>- Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN <i>- Traumatologie microtraumatique</i> - JeanFrançois KAUX <i>- Kinésithérapie</i> - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME <i>- Traumatologie approfondie</i> - JeanFrançois KAUX, Thierry THIRION <i>- Traumatologie microtraumatique pratique</i> - Stephen BORNHEIM, David COLMAN, Pierre PESESSE, Félix SCHOLTES <i>- Traumatologie pédiatrique</i> - JeanFrançois KAUX	TA	2	-	-	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> <i>- Kinésithérapie approfondie</i> - JeanLouis CROISIER, François DELVAUX, Bénédicte FORTHOMME, Didier MAQUET, Camille TOOTH <i>- Anatomie palpatoire du membre supérieur et inférieur</i> - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET <i>- Dissection et observation fonctionnelle</i> - Valérie DEFAWEUX, Aude LAGIER, Didier MAQUET, Thierry THIRION	TA	-	30	-	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						