

Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

Bloc 1

Cours obligatoires

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

Cours au choix

Choisir un module selon son parcours :

Module réformé

Remarque : pour les étudiants inscrits pour la 1ère fois en 2024-2025.

PHYS0511-6	<i>Physique appliquée aux Sciences du mouvement, Physique appliquée - Laurent DREESEN - [16h REPE]</i>	Q1	34	-	[+]	5
KINE0510-2	<i>Introduction à la kinésithérapie et réadaptation - Marc VANDERTHOMMEN</i>	Q1	25	-	-	3
ANAT0227-2	<i>Anatomie de l'appareil locomoteur - Thierry THIRION</i>	Q1	18	-	-	3
LANG2001-2	<i>English for Physiotherapy, Rehabilitation and Sports Sciences (anglais) - Véronique DOPPAGNE, Sébastien SCHOENMAECKERS</i>	Q1	-	24	-	3
CHIM9328-1	<i>Chimie appliquée aux Sciences du Mouvement - Lionel DELAUDE - [12h REPE]</i>	Q1	30	8	[+]	5
BIOL2215-1	<i>Biologie appliquée aux Sciences du Mouvement - N... - [12h REPE]</i>	Q1	38	8	[+]	6
KINE0644-2	<i>Introduction à l'anatomie palpatoire - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET</i>	Q2	6	3	-	1
KINE0646-2	<i>Activités motrices et psychomotrices de base - Boris JIDOVITSEFF, Marc VANDERTHOMMEN</i>	Q2	15	-	-	2
METO1020-2	<i>Notions d'Evidence Based Practice en kinésithérapie - Christophe DEMOULIN</i>	Q2	15	-	-	2
KINE1010-1	<i>Promo de l'activité physique et de la santé - N...</i>	Q2	12	-	-	2
BIOC0520-2	<i>Biochimie générale - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET</i>	Q2	25	-	-	4
PHYL0520-2	<i>Physiologie générale - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET</i>	Q2	25	2	-	4
SBIM0493-3	<i>Eléments de microbiologie et d'immunologie générale - MariePierre HAYETTE, Nathalie JACOBS</i>	Q2	12	-	-	1

Module transitoire

Remarque : pour les étudiants inscrits avant 2024-2025.

CHIM0710-1	<i>Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I - Lionel DELAUDE - [10h REM]</i>	Q1	30	12	[+]	5
PHYS0511-4	<i>Physique appliquée aux Sciences du mouvement, Physique appliquée - Laurent DREESEN - [16h REPE]</i>	Q1	34	-	[+]	8
BIOL0849-1	<i>Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I - Didier CATALDO - [20h REM]</i>	Q1	20	8	[+]	3
KINE0510-1	<i>Introduction à la kinésithérapie et réadaptation - Marc VANDERTHOMMEN</i>	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]	Q2	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> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET	Q2	6	3	-	2
KINE0646-1	<i>Activités motrices et psychomotrices de base</i> - Boris JIDOVITSEFF, 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

BIOC0520-1	<i>Biochimie générale</i> - Bernard ROGISTER	Q1	25	-	-	4
PHYL0520-1	<i>Physiologie générale</i> - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	Q1	25	2	-	4
Corequis : BIOC0520-1 - Biochimie générale						
SBIM0493-2	<i>Éléments de microbiologie et d'immunologie générale</i> - MariePierre HAYETTE, Nathalie JACOBS	Q1	12	-	-	1
DURA0001-2	<i>Durabilité et transition</i> - Roman AYDOGDU, Sophie HANSON, Sybille MERTENS DE WILMARS	Q1	12	-	-	1
LOCO0004-1	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie</i> - Kinésithérapie - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME - Mécanothérapie - JeanLouis CROISIER	Q1	15	-	-	4
Corequis : LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique						
LOCO0003-1	<i>Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie</i> - Biomécanique - Didier MAQUET - Anatomie palpatoire - Didier MAQUET	Q1	15	-	-	3
			6	-	-	

	Prérequis : EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux				
	Corequis : LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique				
LOCO0005-1	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique</i> - <i>Kinésithérapie : Mobilisation</i> - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME - <i>Kinésithérapie : Muscles</i> - JeanLouis CROISIER - <i>Mécanothérapie</i> - JeanLouis CROISIER	Q1	-	20	-
					3
	Corequis : LOCO0004-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie				
LOCO0002-1	<i>Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique</i> - <i>Biomécanique introduction</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET - <i>Biomécanique approfondie</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET - <i>Anatomie palpatoire</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET	Q1	-	10	-
					2
	Prérequis : EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux				
	Corequis : LOCO0003-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie				
HNOR0620-5	<i>Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)</i> - <i>Biochimie humaine</i> - Bernard ROGISTER - <i>Physiologie humaine</i> - <i>Introduction à l'histologie humaine</i> - Chantal HUMBLET - [4h REPE] - <i>Introduction à la nutrition</i> - Nicolas PAQUOT	Q2	20	-	-
			20	5	-
			8	-	[+]
			10	-	-
	Corequis : BIOC0520-1 - Biochimie générale PHYL0520-1 - Physiologie générale				
LOCO0525-7	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie</i> - <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [3h REPE] - <i>Biochimie</i> - Bernard ROGISTER - <i>Physiologie</i> - <i>Traumatologie</i> - JeanFrançois KAUX - <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN - <i>Kinésithérapie introduction</i> - JeanLouis CROISIER - <i>Kinésithérapie approfondie</i> - JeanLouis CROISIER	Q2	4	-	[+]
			4	-	-
			4	-	-
			16	-	-
			6	-	-
			5	-	-
			3	-	-
	Corequis : LOCO0003-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie				
LOCO0641-1	<i>Electrophysiothérapie</i> - Marc VANDERTHOMMEN	Q2	15	8	-
					4
CAVS0630-2	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire</i> - <i>Anatomie</i> - Régis RADERMECKER - <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [2h REPE] - <i>Physiologie</i> - <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN - <i>Pathologie spéciale</i> - Patrizio LANCELLOTTI - <i>Contre-indications</i> - Patrizio LANCELLOTTI - <i>Kinésithérapie</i> - JeanLouis CROISIER, Didier MAQUET - <i>Premiers soins et secours d'urgence</i> - Alexandre GHUYSEN	Q2	2	-	-
			3	-	[+]
			8	-	-
			3	-	-
			8	-	-
			2	-	-
			2	2	-
			4	-	-
RESP0520-3	<i>Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire</i> - <i>Anatomie</i> - Marc RADERMECKER - <i>Physiologie</i> - <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [2h REPE] - <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN - <i>Pathologie spéciale</i> - Florence SCHLEICH	Q2	2	-	-
			8	-	-
			4	-	[+]
			2	-	-
			8	-	-
	Corequis : 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.]	Q2	-	-	[+]
					4

Prérequis :

KINE0645-1 - Hydrothérapie
KINE0643-1 - Théorie et techniques de massage

Corequis :

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

RESP0521-1 *Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique* - Q2 10 8 - 2
JeanLouis CROISIER

Corequis :

RESP0520-3 - Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire

KINE0642-1 *Activités motrices et psychomotrices de base - pratique* - Boris JIDOVTSSEFF, TA - 90 - 4
Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN

Prérequis :

EDPH0707-1 - Education physique - Pratique

Bloc 3

Cours obligatoires

NERF0537-1	<i>Approche multidisciplinaire (anatomie - pathologie) du système nerveux - Théorie</i>	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 - Suppl : Olivier BODART		18	-	-
NERF0535-2	<i>Approche multidisciplinaire du système nerveux (kinésithérapie) - Théorie</i>	Q1			4
	- Kinésithérapie - Stephen BORNHEIM, Marie DEMONCEAU, Yves HENROTIN		22	-	-
	- Electrothérapie - Stephen BORNHEIM		3	-	-
	- Rééducation neuropédiatrique - Stephen BORNHEIM		8	-	-
	Prérequis : LOCO0641-1 - Electrophysiothérapie				
	Corequis : 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	<i>Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique</i> - 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 - [7h APP]	Q1	-	-	[+] 3
	Corequis : 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 - Pathologie spéciale - Kinésithérapie - Urologie, A.T.M., soins palliatif, maladie mentale... - JeanLouis CROISIER, Didier MAQUET, Irène SALAMUN</i>	Q1	6	-	-	12	2	-	2
KINE1001-1	<i>Biométrie humaine - Stéphanie HODY</i>	Q1	15	5	-	-	-	-	2
EDPH1655-1	<i>Introduction aux bases de l'entraînement - Boris JIDOVITSEFF</i>	Q1	10	-	-	-	-	-	1
LANG2001-1	<i>English for Physiotherapy, Rehabilitation and Sports Sciences (anglais) - Clara BRERETON, Véronique DOPPAGNE, Jérôme GAILLARD, Ellen HARRY, N..., Mercyline Rayola ORODO, Sébastien SCHOENMAECKERS, Andrea TUDINO, David VANMANSHOVEN</i>	Q1	-	24	-	-	-	-	1
RESP0525-1	<i>Approche avancée de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique - JeanLouis CROISIER, Isabelle KELLENS</i> Prérequis : RESP0520-3 - Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire RESP0521-1 - Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique	Q1	8	3	-	-	-	-	2
STAT1001-1	<i>Biostatistique I - AnneFrançoise DONNEAU - [15h REPE]</i>	Q1	15	-	-	-	[+]	-	3
COMM0005-1	<i>Communication et éducation - Jean Luc BELCHE, Christophe DEMOULIN, Jennifer FOUCART, Gilles LOMBARD, Alexandre MOUTON, Benoît PÉTRÉ, Sébastien WOLFS</i> Prérequis : MSTG0520-1 - Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II) Corequis : KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial	Q1	15	5	-	-	-	-	2
KINE1002-1	<i>Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial - Christophe DEMOULIN, Sébastien WOLFS</i> Prérequis : MSTG0520-1 - Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II) Corequis : COMM0005-1 - Communication et éducation	Q1	10	-	-	-	-	-	1
PSYC0530-1	<i>Introduction à la psychologie du handicap et du développement atypique - Annick COMBLAIN</i>	Q2	16	-	-	-	-	-	2
RACH0631-1	<i>Approche multidisciplinaire pathologie du rachis - Théorie - 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 GROSDENT, Marco TOMASELLA, Marc VANDERTHOMMEN - [2h APP]</i>	Q2	2	-	-	1,5	-	-	4
RACH0632-1	<i>Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Théorie, Rééducation vertébrale - Marc VANDERTHOMMEN</i> Prérequis : LOCO0525-7 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie Corequis : RACH0631-1 - Approche multidisciplinaire pathologie du rachis - Théorie RACH0536-3 - Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Pratique KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial	Q2	25	-	-	-	-	-	3
RACH0536-3	<i>Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Pratique - Techniques de rééducation vertébrale - Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSDENT, Marc VANDERTHOMMEN</i>	Q2	-	25	-	-	-	-	4

	- Anatomie palpatoire, y compris l'aspect tête et cou - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET	-	9	-	
	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> - JeanLouis CROISIER, Christophe DEMOULIN, Bénédicte FORTHOMME, JeanFrançois KAUX, Didier MAQUET, Marc VANDERTHOMMEN - [210h St.]	Q2	-	-	[+] 7
	Prérequis : MSTG0520-1 - Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II)				
	Corequis : 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				
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> - 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	TA			7
	Prérequis : 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>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 GROSDENT, Didier MAQUET - Dissection et observation fonctionnelle - Valérie DEFAWEUX, Didier MAQUET, Thierry THIRION	TA			4
	Prérequis : LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique				
	Corequis : LOCO0531-5 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III) - Théorie				