

Programme des cours 2025-2026

Faculté de Médecine

Master en enseignement section 4 : éducation physique

Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

Bloc 1

Cours obligatoires

LANG9999-1	<i>Maitrise de la langue française</i> - Nicolas GREGOV	Q2	30	-	-	5
PEDA0641-6	<i>Promotion des activités physiques et sportives des loisirs</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD - [20h Ex.]	Q1	15	-	[+]	3
KINE0540-2	<i>Activités physiques et sportives adaptées, Activités physiques et sportives - Théorie</i> - Aude AGUILANIU, Didier MAQUET, Marc VANDERTHOMMEN	Q1	15	-	-	2
ZENS0015-1	<i>Identité professionnelle, déontologie et gestion des incidents critiques</i> - Davian BIETS, JeanFrançois GUILLAUME	Q1	12	-	-	2
ZENS0014-1	<i>Gestion de classe, climat de classe, besoins spécifiques comportementaux</i> - Ariane BAYE, Jérémie BONNI	Q1	12	-	-	2
ZENS0013-1	<i>Méthodologies d'enseignement et processus d'apprentissage</i> - Annick FAGNANT, Charlène LEROY, Bertrand MONVILLE	Q1	35	-	-	5
ZENS0035-1	<i>Didactique disciplinaire : éducation physique et à la santé (partim I)</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD, Maurine REMACLE	Q1	18	-	-	3
PHYL0540-1	<i>Physiologie de l'effort physique</i> - Stéphanie HODY, Florence SCHLEICH	Q1	15	2	-	3
PHYL1006-1	<i>Biochimie spéciale de l'effort physique</i> - Stéphanie HODY	Q2	20	-	-	3
HULG9829-1	<i>Technologies de l'information et de la communication pour l'enseignement (TICE)</i> - Carole DELFORGE	Q2	12	-	-	2
ZENS0019-1	<i>Éducation aux médias</i> - Thomas JUNGBLUT, Elise SCHÜRGERS	Q2	12	-	-	2
ZENS0028-1	<i>Évaluation et différenciation (groupe C)</i> - Kevin BALHAN, Roland BILLEN, Annick FAGNANT, MarieNoëlle HINDRYCKX, Gilles LOMBARD, PierreXavier MARIQUE, Alexandre MOUTON, Laurent MULLENS BOXHO, Vincent NATALIS, Maurine REMACLE, Hélène ROUCHET	Q2	24	-	-	4
ZENS0924-1	<i>Initiation à la recherche en éducation et en didactique</i> - Marie HOUSEN, Mickaël IDRAC, Doriane JAEGERS, Pierre LERUSSE, Gilles LOMBARD, Alexandre MOUTON, Maurine REMACLE, Grégory VOZ, Christophe WINKIN	Q2	30	-	-	5
EDPH0650-3	<i>Organisation des activités physiques et sportives de loisir (Partim II)</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD, Xhavier STEPHANY - [40h AUTR]	TA	-	-	[+]	2
EDPH0646-1	<i>Applications pratiques de l'intervention en activités physiques et sportives (Partim II)</i> - Aude AGUILANIU, Boris JIDOVTSYEFF, Alexandre MOUTON, Maurine REMACLE, Catherine THEUNISSEN - [40h St.]	TA	-	-	[+]	2
EDPH9107-1	<i>Conceptualisation de l'entraînement</i> - Boris JIDOVTSYEFF - [30h AUTR]	TA	20	20	[+]	6
EDPH9109-1	<i>Introduction à l'analyse de l'intervention en éducation physique et projet de recherche action</i> - <i>Introduction à l'intervention</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD, Maurine REMACLE - [10h Ex. dir.] - <i>Projet d'analyse de l'intervention</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD, Maurine REMACLE - [30h AUTR]	TA	15	-	[+]	4
MSTG9114-1	<i>Stage en éducation physique et à la santé (partim I)</i> - <i>Stage d'observation</i> - Hervé BERNARD, Annick FAGNANT, Géraldine GODET, Gilles LOMBARD, Pierre LORIAUX, Laurent MULLENS BOXHO, Margaux NOIZET, Virginie OGER, Coline VINCENT - [10h AUTR] - <i>Stage d'enseignement A</i> - Jérémie BONNI, Gilles LOMBARD, Pierre LORIAUX, Alexandre MOUTON - [8h AUTR] - <i>Stage d'enseignement B</i> - Jérémie BONNI, Annick FAGNANT, Gilles LOMBARD, Pierre LORIAUX, Alexandre MOUTON - [12h AUTR]	TA	5	-	[+]	10
			9	-	[+]	
			12	-	[+]	

Bloc 2

Programme des cours 2025-2026

Faculté de Médecine

Master en enseignement section 4 : éducation physique

Cours obligatoires

EDPH0694-1	<i>Activités d'intégration multidisciplinaire</i> - François DELVAUX, Christophe DEMOULIN, Stéphanie HODY, Boris JDOVTSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - Suppl : Gilles LOMBARD - [14h RP]	Q1	6	-	[+]	2
ZENS0017-1	<i>Organisation d'un établissement scolaire et travail collaboratif</i> - JeanFrançois GUILLAUME, Tulay TASKIN	Q1	12	-	-	2
HULG9835-1	<i>Didactique spéciale en éducation physique et à la santé (partim II)</i> - Benoît VERCROYSSE	Q1	30	-	-	5
EDPH9110-1	<i>Didactique spéciale en éducation physique et à la santé (partim I)</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD, Maurine REMACLE - [60h AUTR]	Q1	-	-	[+]	3
ZENS0022-1	<i>Philosophie de l'éducation : éthique, neutralité, citoyenneté</i> - Géraldine BRAUSCH, Anne HERLA	Q2	18	-	-	3
MSTG9115-1	<i>Stage en éducation physique et à la santé (partim II)</i> - Hervé BERNARD, Jérémie BONNI, Annick FAGNANT, Géraldine GODET, Gilles LOMBARD, Pierre LORIAUX, Pierre LORIAUX, Alexandre MOUTON, Laurent MULLENS BOXHO, N..., Virginie OGER, Maurine REMACLE, Coline VINCENT - [40h AUTR]	Q2	-	21	[+]	11
ZENS0036-1	<i>Didactique disciplinaire : éducation physique et à la santé (partim II)</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD, Maurine REMACLE	Q2	18	-	-	3
ZENS0016-1	<i>Système éducatif et acteurs de changement</i> - Ariane BAYE, Géraldine GODET	TA	12	15	-	3
HULG9830-1	<i>Facettes collégiales du métier</i> - Anne CAMPO, Dorothée JARDON, Charlène LEROY, Margaux NOIZET	TA	24	-	-	4
MMEM9014-1	<i>Mémoire</i>	TA	-	-	-	20
HULG9836-1	<i>Aspects didactiques de la transition avec le tronc commun : éducation physique et à la santé</i> - Benoît VERCROYSSE - [20h AUTR]	TA	24	-	[+]	4

Bloc d'aménagement du programme de l'année

Crédits supplémentaires Master en sciences de la motricité, orientation éducation physique (120 ECTS)

Cours obligatoires

HNOR0620-6	<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] - Contre-indications varia - Pierre BLAISE, Frédéric GOFFIN, Philippe LEFÈBVRE, Nicolas PAQUOT - Introduction à la nutrition - Nicolas PAQUOT	Q1	20	-	-	7
CAVS0630-4	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire</i> - Anatomie - Marc RADERMECKER - Histologie - Chantal HUMBLET - [2h REPE] - Physiologie - Florence SCHLEICH - Pathologie spéciale - Patrizio LANCELLOTTI - Contre-indications - Patrizio LANCELLOTTI - Premiers soins et secours d'urgence - Alexandre GHUYSEN	Q1	2	-	-	3
EDPH0634-1	<i>Organisation des activités physiques et sportives de loisir (Partim I)</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD	Q1	10	-	-	2
EDPH2004-1	<i>Base de l'entraînement et performance</i>	Q1				4

Programme des cours 2025-2026

Faculté de Médecine

Master en enseignement section 4 : éducation physique

	- <i>Introduction</i> - Boris JIDOVTEFF	10	-	-	
	- <i>Notion approfondie aux Sciences de la Motricité</i> - Boris JIDOVTEFF, Marc VANDERTHOMMEN - [10h APP]	10	-	[+]	
PHYS0511-3	<i>Physique appliquée aux Sciences du mouvement</i> - Laurent DREESEN - [30h TD]	Q1	-	-	[+] 1
CHIM1310-2	<i>Chimie préparatoire aux sciences de la motricité</i> - AnneSophie DUWEZ - [30h TD]	Q1	-	-	[+] 1
STAT1001-1	<i>Biostatistique I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h REPE]	Q1	15	-	[+] 3
LOCO0531-7	<i>Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III) - Théorie</i> - <i>Traumatologie microtraumatique</i> - JeanFrançois KAUZ - <i>Traumatologie en science de la motricité</i> - JeanFrançois KAUZ, Thierry THIRION - <i>Base de la rééducation</i> - JeanLouis CROISIER - <i>Traumatologie pédiatrique</i> - JeanFrançois KAUZ	Q1			3
NERF0511-1	<i>Introduction au Système Nerveux</i> - <i>Neurophysiologie</i> - Gaëtan GARRAUX - <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [2h Ex. dida.]	Q1			1
LOCO0525-8	<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> - Florence SCHLEICH - <i>Traumatologie</i> - JeanFrançois KAUZ - <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN - <i>Kinésithérapie introduction</i> - JeanLouis CROISIER - <i>Contre-indications</i> - JeanFrançois KAUZ	Q2			7
RESP0520-5	<i>Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire</i> - <i>Anatomie</i> - Marc RADERMECKER - <i>Physiologie</i> - Florence SCHLEICH - <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [2h REPE] - <i>Contre-indications</i> - Florence SCHLEICH	Q2			3
RACH0631-3	<i>Approche multidisciplinaire pathologie du rachis - Théorie</i> - <i>Anatomie</i> - Thierry THIRION - <i>Biomécanique</i> - Didier MAQUET - <i>Pathologie spéciale introduction</i> - Marco TOMASELLA - <i>Sport et rachis</i> - Marco TOMASELLA - <i>Education et activités rachidiennes appliquées aux sciences de la motricité</i> - Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSSENT, Marc VANDERTHOMMEN	Q2			3
LOCO0631-6	<i>Epistémologie et didactique de la psychomotricité et de l'éducation corporelle</i> - <i>Physiologie</i> - Florence SCHLEICH - <i>Entrainement</i> - Boris JIDOVTEFF	Q2			2
EDPH0007-1	<i>Evaluation de la performance sportive</i> - Boris JIDOVTEFF	Q2	10	40	- 3
NERF0539-1	<i>Neuroanatomie et Neurophysiologie</i> - <i>Introduction à la Neuroanatomie</i> - Félix SCHOLTES - <i>Introduction à la Neurophysiologie</i> - Gaëtan GARRAUX - <i>Neuroanatomie et neurophysiologie : application pratique en sciences de la motricité</i> - Gaëtan GARRAUX, Boris JIDOVTEFF, Alexandre MOUTON, Félix SCHOLTES - Suppl : Boris JIDOVTEFF	Q2			2
EDPH0003-1	<i>Bases de l'entraînement sportif - Pratique</i> - Boris JIDOVTEFF	TA	-	50	- 3
EDPH9101-1	<i>Pratique de l'éducation physique et des sports M0</i> - Boris JIDOVTEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [30h AUTR]	TA	-	210	[+] 10
MSTG9093-1	<i>Applications pratiques de l'intervention en activités physiques et sportives M0</i> - Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [50h St.]	TA	-	-	[+] 2

Crédits supplémentaires Master en sciences de la motricité, orientation générale (120 ECTS)

Cours obligatoires

HNOR0620-6	<i>Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)</i>		Q1		7		
	- <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>Contre-indications varia</i> - Pierre BLAISE, Frédéric GOFFIN, Philippe LEFÈBVRE, Nicolas PAQUOT	5	-	-			
	- <i>Introduction à la nutrition</i> - Nicolas PAQUOT	10	-	-			
CAVS0630-4	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire</i>		Q1		3		
	- <i>Anatomie</i> - Marc RADERMECKER	2	-	-			
	- <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [2h REPE]	3	-	[+]			
	- <i>Physiologie</i> - Florence SCHLEICH	8	-	-			
	- <i>Pathologie spéciale</i> - Patrizio LANCELLOTTI	8	-	-			
	- <i>Contre-indications</i> - Patrizio LANCELLOTTI	2	-	-			
	- <i>Premiers soins et secours d'urgence</i> - Alexandre GHUYSEN	4	-	-			
EDPH0634-1	<i>Organisation des activités physiques et sportives de loisir (Partim I)</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD		Q1	10	-	-	2
EDPH2004-1	<i>Base de l'entraînement et performance</i>		Q1			4	
	- <i>Introduction</i> - Boris JIDOVTSIEFF	10	-	-			
	- <i>Notion approfondie aux Sciences de la Motricité</i> - Boris JIDOVTSIEFF, Marc VANDERTHOMMEN - [10h APP]	10	-	[+]			
PHYS0511-3	<i>Physique appliquée aux Sciences du mouvement</i> - Laurent DREESEN - [30h TD]		Q1	-	-	[+]	1
CHIM1310-2	<i>Chimie préparatoire aux sciences de la motricité</i> - AnneSophie DUWEZ - [30h TD]		Q1	-	-	[+]	1
STAT1001-1	<i>Biostatistique I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h REPE]		Q1	15	-	[+]	3
LOCO0531-7	<i>Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III)</i> - Théorie		Q1			3	
	- <i>Traumatologie microtraumatique</i> - JeanFrançois KAUZ	5	-	-			
	- <i>Traumatologie en science de la motricité</i> - JeanFrançois KAUZ, Thierry THIRION	3	-	-			
	- <i>Base de la rééducation</i> - JeanLouis CROISIER	4	5	-			
	- <i>Traumatologie pédiatrique</i> - JeanFrançois KAUZ	6	-	-			
NERF0511-1	<i>Introduction au Système Nerveux</i>		Q1			1	
	- <i>Neurophysiologie</i> - Gaëtan GARRAUX	6	-	-			
	- <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [2h Ex. dida.]	-	-	[+]			
LOCO0525-8	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II)</i> - Théorie		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 KAUZ	16	-	-			
	- <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN	6	-	-			
	- <i>Kinésithérapie introduction</i> - JeanLouis CROISIER	5	-	-			
	- <i>Contre-indications</i> - JeanFrançois KAUZ	3	-	-			
RESP0520-5	<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>Contre-indications</i> - Florence SCHLEICH	4	-	-			

Programme des cours 2025-2026

Faculté de Médecine

Master en enseignement section 4 : éducation physique

RACH0631-3	<i>Approche multidisciplinaire pathologie du rachis - Théorie</i> - Anatomie - Thierry THIRION - Biomécanique - Didier MAQUET - Pathologie spéciale introduction - Marco TOMASELLA - Sport et rachis - Marco TOMASELLA - Education et activités rachidiennes appliquées aux sciences de la motricité - Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSSENT, Marc VANDERTHOMMEN	Q2	2	-	-	3
LOCO0631-6	<i>Epistémologie et didactique de la psychomotricité et de l'éducation corporelle</i> - Physiologie - Florence SCHLEICH - Entrainement - Boris JIDOVTSIEFF	Q2	5	-	-	2
			15	-	-	
EDPH0007-1	<i>Evaluation de la performance sportive</i> - Boris JIDOVTSIEFF	Q2	10	40	-	3
NERF0539-1	<i>Neuroanatomie et Neurophysiologie</i> - Introduction à la Neuroanatomie - Félix SCHOLTES - Introduction à la Neurophysiologie - Gaëtan GARRAUX - Neuroanatomie et neurophysiologie : application pratique en sciences de la motricité - Gaëtan GARRAUX, Boris JIDOVTSIEFF, Alexandre MOUTON, Félix SCHOLTES - Suppl : Boris JIDOVTSIEFF	Q2	8	-	-	2
EDPH0003-1	<i>Bases de l'entraînement sportif - Pratique</i> - Boris JIDOVTSIEFF	TA	-	50	-	3
EDPH9101-1	<i>Pratique de l'éducation physique et des sports M0</i> - Boris JIDOVTSIEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [30h AUTR]	TA	-	210	[+]	10
MSTG9093-1	<i>Applications pratiques de l'intervention en activités physiques et sportives M0</i> - Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [50h St.]	TA	-	-	[+]	2