

# Programme des cours 2025-2026

## Faculté de Médecine

### Master en enseignement section 4 : éducation physique

#### Vue cycle du programme des cours

Bl Or Th Pr Au Cr

##### Cours obligatoires (B1 : 65Cr, B2 : 60Cr)

LANG9999-1	<i>Maitrise de la langue française</i> - Nicolas GREGOV	B1	Q2	30	-	-	<b>5</b>
PEDA0641-6	<i>Promotion des activités physiques et sportives des loisirs</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD - [20h Ex.]	B1	Q1	15	-	[+]	<b>3</b>
KINE0540-2	<i>Activités physiques et sportives adaptées, Activités physiques et sportives - Théorie</i> - Aude AGUILANIU , Didier MAQUET, Marc VANDERTHOMMEN	B1	Q1	15	-	-	<b>2</b>
ZENS0015-1	<i>Identité professionnelle, déontologie et gestion des incidents critiques</i> - Davian BIETS, JeanFrançois GUILLAUME	B1	Q1	12	-	-	<b>2</b>
ZENS0014-1	<i>Gestion de classe, climat de classe, besoins spécifiques comportementaux</i> - Ariane BAYE, Jérémy BONNI	B1	Q1	12	-	-	<b>2</b>
ZENS0013-1	<i>Méthodologies d'enseignement et processus d'apprentissage</i> - Annick FAGNANT, Charlène LEROY, Bertrand MONVILLE	B1	Q1	35	-	-	<b>5</b>
ZENS0035-1	<i>Didactique disciplinaire : éducation physique et à la santé (partim I)</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD, Maurine REMACLE	B1	Q1	18	-	-	<b>3</b>
PHYL0540-1	<i>Physiologie de l'effort physique</i> - Stéphanie HODY, Florence SCHLEICH	B1	Q1	15	2	-	<b>3</b>
PHYL1006-1	<i>Biochimie spéciale de l'effort physique</i> - Stéphanie HODY	B1	Q2	20	-	-	<b>3</b>
HULG9829-1	<i>Technologies de l'information et de la communication pour l'enseignement (TICE)</i> - Carole DELFORGE	B1	Q2	12	-	-	<b>2</b>
ZENS0019-1	<i>Éducation aux médias</i> - Thomas JUNGBLUT, Elise SCHÜRGERS	B1	Q2	12	-	-	<b>2</b>
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	B1	Q2	24	-	-	<b>4</b>
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	B1	Q2	30	-	-	<b>5</b>
EDPH0650-3	<i>Organisation des activités physiques et sportives de loisir (Partim II)</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD, Xhavier STEPHANY - [40h AUTR]	B1	TA	-	-	[+]	<b>2</b>
EDPH0646-1	<i>Applications pratiques de l'intervention en activités physiques et sportives (Partim II)</i> - Aude AGUILANIU , Boris JIDOVTSIEFF, Alexandre MOUTON, Maurine REMACLE, Catherine THEUNISSEN - [40h St.]	B1	TA	-	-	[+]	<b>2</b>
EDPH9107-1	<i>Conceptualisation de l'entraînement</i> - Boris JIDOVTSIEFF - [30h AUTR]	B1	TA	20	20	[+]	<b>6</b>
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]	B1	TA	15	-	[+]	<b>4</b>
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> - Jérémy BONNI, Gilles LOMBARD, Pierre LORIAUX, Alexandre MOUTON - [8h AUTR]	B1	TA	5	-	[+]	<b>10</b>

# Programme des cours 2025-2026

## Faculté de Médecine

### Master en enseignement section 4 : éducation physique

	- <i>Stage d'enseignement B</i> - Jérémie BONNI, Annick FAGNANT, Gilles LOMBARD, Pierre LORIAUX, Alexandre MOUTON - [12h AUTR]	12	-	[+]	
EDPH0694-1	<i>Activités d'intégration multidisciplinaire</i> - François DELVAUX, Christophe DEMOULIN, Stéphanie HODY, Boris JIDOVTEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - Suppl : Gilles LOMBARD - [14h RP]	B2	Q1	6	- [+]
ZENS0017-1	<i>Organisation d'un établissement scolaire et travail collaboratif</i> - JeanFrançois GUILLAUME, Tulay TASKIN	B2	Q1	12	- -
HULG9835-1	<i>Didactique spéciale en éducation physique et à la santé (partim II)</i> - Benoît VERCYRUSSE	B2	Q1	30	- -
EDPH9110-1	<i>Didactique spéciale en éducation physique et à la santé (partim I)</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD, Maurine REMACLE - [60h AUTR]	B2	Q1	-	- [+]
ZENS0022-1	<i>Philosophie de l'éducation : éthique, neutralité, citoyenneté</i> - Géraldine BRAUSCH, Anne HERLA	B2	Q2	18	- -
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]	B2	Q2	-	21 [+]
ZENS0036-1	<i>Didactique disciplinaire : éducation physique et à la santé (partim II)</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD, Maurine REMACLE	B2	Q2	18	- -
ZENS0016-1	<i>Système éducatif et acteurs de changement</i> - Ariane BAYE, Géraldine GODET	B2	TA	12	15 -
HULG9830-1	<i>Facettes collégiales du métier</i> - Anne CAMPO, Dorothée JARDON, Charlène LEROY, Margaux NOIZET	B2	TA	24	- -
MMEM9014-1	<i>Mémoire</i>	B2	TA	-	- -
HULG9836-1	<i>Aspects didactiques de la transition avec le tronc commun : éducation physique et à la santé</i> - Benoît VERCYRUSSE - [20h AUTR]	B2	TA	24	- [+]
					20

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

### Cours obligatoires (B0 : 60Cr)

HNOR0620-6	<i>Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)</i> - <i>Biochimie humaine</i> - Bernard ROGISTER - <i>Physiologie humaine</i> - Florence SCHLEICH - <i>Introduction à l'histologie humaine</i> - Chantal HUMBLET - [4h REPE] - <i>Contre-indications varia</i> - Pierre BLAISE, Frédéric GOFFIN, Philippe LEFÈVRE, Nicolas PAQUOT - <i>Introduction à la nutrition</i> - Nicolas PAQUOT	B0	Q1		7
CAVS0630-4	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire</i> - <i>Anatomie</i> - Marc RADERMECKER - <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [2h REPE] - <i>Physiologie</i> - Florence SCHLEICH - <i>Pathologie spéciale</i> - Patrizio LANCELLOTTI - <i>Contre-indications</i> - Patrizio LANCELLOTTI - <i>Premiers soins et secours d'urgence</i> - Alexandre GHUYSEN	B0	Q1		3
EDPH0634-1	<i>Organisation des activités physiques et sportives de loisir (Partim I)</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD	B0	Q1	10	- -
					2

# Programme des cours 2025-2026

## Faculté de Médecine

### Master en enseignement section 4 : éducation physique

EDPH2004-1	<i>Base de l'entraînement et performance</i> - <i>Introduction</i> - Boris JIDOVTSIEFF - <i>Notion approfondie aux Sciences de la Motricité</i> - Boris JIDOVTSIEFF, Marc VANDERTHOMMEN - [10h APP]	B0	Q1	10	-	-	[+]	4
PHYS0511-3	<i>Physique appliquée aux Sciences du mouvement</i> - Laurent DREESEN - [30h TD]	B0	Q1	-	-	-	[+]	1
CHIM1310-2	<i>Chimie préparatoire aux sciences de la motricité</i> - AnneSophie DUWEZ - [30h TD]	B0	Q1	-	-	-	[+]	1
STAT1001-1	<i>Biostatistique I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h REPE]	B0	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	B0	Q1	5	-	-		3
NERF0511-1	<i>Introduction au Système Nerveux</i> - <i>Neurophysiologie</i> - Gaëtan GARRAUX - <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [2h Ex. dida.]	B0	Q1	6	-	-		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	B0	Q2	4	5	-	[+]	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	B0	Q2	2	-	-		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 GROSDENT, Marc VANDERTHOMMEN	B0	Q2	2	-	-		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 JIDOVTSIEFF	B0	Q2	5	-	-		2
EDPH0007-1	<i>Evaluation de la performance sportive</i> - Boris JIDOVTSIEFF	B0	Q2	15	-	-		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 JIDOVTSIEFF, Alexandre MOUTON, Félix SCHOLTES - Suppl : Boris JIDOVTSIEFF	B0	Q2	8	-	-		2
EDPH0003-1	<i>Bases de l'entraînement sportif - Pratique</i> - Boris JIDOVTSIEFF	B0	TA	-	50	-		3
EDPH9101-1	<i>Pratique de l'éducation physique et des sports M0</i> -	B0	TA	-	210	[+]	10	

# Programme des cours 2025-2026

## Faculté de Médecine

### Master en enseignement section 4 : éducation physique

IDOVTSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [30h  
AUTR]

MSTG9093-1	<i>Applications pratiques de l'intervention en activités physiques et sportives M0</i> - Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [50h St.]	B0	TA	-	-	[+]	2
------------	---	----	----	---	---	-----	---

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

### Cours obligatoires (B0 : 60Cr)

HNOR0620-6	<i>Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)</i>	B0	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 LEFÈBRE, Nicolas PAQUOT		5	-	-		
	- <i>Introduction à la nutrition</i> - Nicolas PAQUOT		10	-	-		
CAVS0630-4	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire</i>	B0	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>	B0	Q1	10	-	-	2
	- Alexandre MOUTON - Suppl : Gilles LOMBARD						
EDPH2004-1	<i>Base de l'entraînement et performance</i>	B0	Q1				4
	- <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]	B0	Q1	-	-	[+]	1
CHIM1310-2	<i>Chimie préparatoire aux sciences de la motricité</i> - AnneSophie DUWEZ - [30h TD]	B0	Q1	-	-	[+]	1
STAT1001-1	<i>Biostatistique I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h REPE]	B0	Q1	15	-	[+]	3
LOCO0531-7	<i>Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III) - Théorie</i>	B0	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>	B0	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) - Théorie</i>	B0	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	-	-		

# Programme des cours 2025-2026

## Faculté de Médecine

### Master en enseignement section 4 : éducation physique

	- <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN	6	-	-			
	- <i>Kinésithérapie introduction</i> - JeanLouis CROISIER	5	-	-			
	- <i>Contre-indications</i> - JeanFrançois KAUX	3	-	-			
RESP0520-5	<i>Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire</i>	B0	Q2			<b>3</b>	
	- <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	-	-			
RACH0631-3	<i>Approche multidisciplinaire pathologie du rachis - Théorie</i>	B0	Q2			<b>3</b>	
	- <i>Anatomie</i> - Thierry THIRION	2	-	-			
	- <i>Biomécanique</i> - Didier MAQUET	1,5	-	-			
	- <i>Pathologie spéciale introduction</i> - Marco TOMASELLA	3	-	-			
	- <i>Sport et rachis</i> - Marco TOMASELLA	3	-	-			
	- <i>Education et activités rachidiennes appliquées aux sciences de la motricité</i> - Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSSENT, Marc VANDERTHOMMEN	6	6	-			
LOCO0631-6	<i>Epistémologie et didactique de la psychomotricité et de l'éducation corporelle</i>	B0	Q2			<b>2</b>	
	- <i>Physiologie</i> - Florence SCHLEICH	5	-	-			
	- <i>Entrainement</i> - Boris JIDOVTEFF	15	-	-			
EDPH0007-1	<i>Evaluation de la performance sportive</i> - Boris JIDOVTEFF	B0	Q2	10	40	-	<b>3</b>
NERF0539-1	<i>Neuroanatomie et Neurophysiologie</i>	B0	Q2				<b>2</b>
	- <i>Introduction à la Neuroanatomie</i> - Félix SCHOLTES	8	-	-			
	- <i>Introduction à la Neurophysiologie</i> - Gaëtan GARRAUX	8	-	-			
	- <i>Neuroanatomie et neurophysiologie : application pratique en sciences de la motricité</i> - Gaëtan GARRAUX, Boris JIDOVTEFF, Alexandre MOUTON, Félix SCHOLTES - Suppl : Boris JIDOVTEFF	-	10	-			
EDPH0003-1	<i>Bases de l'entraînement sportif - Pratique</i> - Boris JIDOVTEFF	B0	TA	-	50	-	<b>3</b>
EDPH9101-1	<i>Pratique de l'éducation physique et des sports M0</i> - Boris JIDOVTEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [30h AUTR]	B0	TA	-	210	[+]	<b>10</b>
MSTG9093-1	<i>Applications pratiques de l'intervention en activités physiques et sportives M0</i> - Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [50h St.]	B0	TA	-	-	[+]	<b>2</b>