

A Louvain-la-Neuve - 60 crédits - 1 année - Horaire de jour - En françaisMémoire/Travail de fin d'études : **OUI** - Stage : **OUI**Activités en anglais: **NON** - Activités en d'autres langues : **NON**Activités sur d'autres sites : **NON**Domaine d'études principal : **Sciences de la motricité**Organisé par: **Faculté des sciences de la motricité (FSM)**Sigle du programme: **kine2m1** - Cadre francophone de certification (CFC): 7**Table des matières**

Introduction	2
Profil enseignement	3
- Compétences et acquis au terme de la formation	3
- Structure du programme	4
- Programme détaillé	5
- Programme par matière	5
- Cours et acquis d'apprentissage du programme	7
Informations diverses	8
- Conditions d'admission	8
- Enseignements supplémentaires	10
- Règles professionnelles particulières	12
- Pédagogie	12
- Evaluation au cours de la formation	12
- Mobilité et internationalisation	12
- Formations ultérieures accessibles	12
- Gestion et contacts	12

KINE2M1 - Introduction

INTRODUCTION

Introduction

Ce Master est axé sur la poursuite de l'apprentissage et l'approfondissement des techniques spécifiques de kinésithérapie dans les divers domaines d'application (orthopédique, neurologique, respiratoire, uro-gynécologique, cardiovasculaire, psychiatrique, pédiatrique, gériatrique, etc.). Il donne accès au titre légal de kinésithérapeute en Communauté française de Belgique.

Votre profil

Vous

- êtes bachelier universitaire et avez intégré les connaissances et les techniques nécessaires pour poser les gestes professionnels du kinésithérapeute ;
- êtes bachelier des hautes écoles en kinésithérapie et réadaptation et vous souhaitez prolonger votre formation dans un cadre universitaire ;
- souhaitez étendre vos compétences à des domaines plus pointus de la kinésithérapie et de la réadaptation.

Votre Futur Job

Vous pourrez exercer la profession de kiné en tant qu'indépendant ou salarié, en Belgique ou à l'étranger. Vous travaillerez en hôpital, en cabinet privé, dans les maisons de repos, les centres de rééducation, les centres de psychomotricité, les clubs sportifs. Vous pourrez également partir en mission à travers le monde pour une ONG ou vous orienter vers la délégation médicale.

Ces études conduisent à un titre professionnel soumis à des [règles particulières](#).

Votre Programme

Le Master vous offre

- une formation approfondie dans les domaines d'application de la kinésithérapie ;
- des enseignements en lien direct avec les dernières avancées de la recherche, assurés par des spécialistes de ces questions ;
- des stages dans des structures de qualité, sous la supervision de maîtres de stage qualifiés et agréés ;
- la possibilité de réaliser une partie de vos stages à l'étranger.

Formation clinique

Au cours du master, vous poursuivrez de manière intensive la formation de terrain entamée en troisième année du premier cycle. Vous réaliserez quatre mois de stages dans les cliniques universitaires et centres agréés UCL, sous la direction des professeurs en kinésithérapie et réadaptation et la supervision des maîtres de stage. Vous choisirez vos lieux de stage en fonction de vos intérêts et affinités : services hospitaliers, traitements ambulatoires ou cabinets privés.

Des stages cliniques en kinésithérapie et réadaptation peuvent être effectués dans d'autres pays avec lesquels la faculté entretient des relations privilégiées : France, Canada, Irlande.

Si vous êtes particulièrement sensibilisé aux questions spécifiques posées par la réadaptation dans les pays du tiers monde, vous pourrez également partir en stage en Afrique (Bénin) ou dans le sud-est asiatique (Vietnam, Cambodge, Laos).

KINE2M1 - Profil enseignement

COMPÉTENCES ET ACQUIS AU TERME DE LA FORMATION

1. Vision du diplômé

Apporter la réponse de l'expert aux besoins qu'éprouve notre société en termes de kinésithérapie et réadaptation, tel est le défi que le diplômé master en kinésithérapie et réadaptation se prépare à relever dans sa pratique professionnelle.

Au terme de la formation organisée par la Faculté des sciences de la motricité de l'Université catholique de Louvain, le diplômé en kinésithérapie et réadaptation aura développé de manière autonome son projet personnel et professionnel. Il aura acquis la capacité à:

- A. Analyser une situation de santé (individuelle ou collective) en mettant en œuvre de manière précise et rigoureuse les concepts fournis par les théories ou approches pertinentes en kinésithérapie et réadaptation;
- B. Elaborer un plan d'intervention théoriquement et empiriquement justifié en kinésithérapie et réadaptation afin d'améliorer ou conserver la santé individuelle ou collective, de mettre en œuvre ce plan et d'en évaluer l'efficacité;
- C. Communiquer une information précise, correcte et pertinente à l'aide d'un support adapté au contenu et au public visé (patients, professionnels de la kinésithérapie et réadaptation et de la santé);
- D. Interagir efficacement avec différents acteurs en réseaux impliqués dans les problématiques de santé, sur des plans interpersonnel et professionnel;
- E. Agir en tant que Master en kinésithérapie et réadaptation universitaire, de manière rigoureuse, déontologique et éthique.

De plus, il aura entamé un processus d'expertise dans une des qualifications particulières telles que définies dans la loi du 25/4/2014 (http://www.ejustice.just.fgov.be/doc/rech_f.htm)

2. Compétences et acquis au terme de la formation

Au terme de ce programme, le diplômé est capable de :

1. maîtriser de manière intégrée des savoirs et des savoir-faire complexes (méthodologiques, techniques et pratiques), par le biais d'une recherche, dans le cadre de travaux et d'un mémoire lui permettant d'intervenir et de résoudre des problèmes qui relèvent du domaine de la kinésithérapie et réadaptation.
 - 1.1. Enoncer les référentiels théoriques majeurs qui sous-tendent l'action (en sciences humaines, sciences exactes, sciences biomédicales et dans la formation spécifique à la kinésithérapie et réadaptation).
 - 1.2. Démontrer un savoir-faire pratique, technique, méthodologique dans ces domaines.
 - 1.3. Exercer sa propre activité en kinésithérapie et réadaptation dans le but d'accéder à un niveau de maîtrise indispensable à une bonne intervention.
 - 1.4. Articuler et intégrer ces différents champs de connaissances (interdisciplinarité).
2. intervenir efficacement et résoudre des problèmes complexes dans les domaines de la kinésithérapie et réadaptation en s'appuyant sur une démarche autonome et un raisonnement scientifiques.
 - 2.1. Identifier les besoins des patients en kinésithérapie et réadaptation (amont de l'action).
 - 2.2. Organiser l'intervention en kinésithérapie et réadaptation en l'adaptant aux besoins des patients par l'observation, l'évaluation et le réajustement (pendant l'action).
 - 2.3. Evaluer les résultats de ses interventions (observation structurée sur la base des connaissances), analyser ses pratiques en développant la dimension réflexive (aval de l'action) et améliorer, le cas échéant, ses interventions futures.
3. adapter sa communication aux objectifs d'intervention en kinésithérapie et réadaptation, aux caractéristiques des interlocuteurs (patients et professionnels de la kinésithérapie et réadaptation et de la santé) et du contexte (présenter, commenter, accompagner, coordonner,...).
 - 3.1. Expliquer et argumenter ses avis et ses points de vue à ses interlocuteurs (patients et les professionnels de la kinésithérapie et réadaptation).
 - 3.2. Dialoguer de façon efficace et adaptée avec ses interlocuteurs (patients et les professionnels de la kinésithérapie et réadaptation), en faisant preuve de capacité d'écoute, d'empathie et d'assertivité.
 - 3.3. Utiliser efficacement différentes techniques et divers outils de communication (supports visuels, présentation, langages verbal et corporel, ...).
4. collaborer avec les autres professionnels de la santé pour atteindre des objectifs communs et produire des résultats positifs.
 - 4.1. Percevoir l'impact du contexte sur la dynamique des groupes de professionnels de la kinésithérapie et réadaptation et de la santé (temps, lieu et infrastructure, type d'activité, climat organisationnel, ...) et sur les situations où l'activité en équipe est préférable à l'activité individuelle, et vice et versa. Il agit en conséquence de ce qu'il perçoit.
5. développer son autonomie et se construire un projet professionnel dans une logique de développement continu.
 - 5.1. Développer des stratégies pour s'adapter à un environnement professionnel et identifier des éléments de bien-être au travail.
 - 5.2. Intégrer de manière autonome de nouvelles compétences en relation avec la kinésithérapie et réadaptation.
 - 5.3. Inscrire sa formation dans le temps, affiner ses projets professionnels et préparer son entrée en carrière.
6. se comporter en intervenant responsable en mettant en œuvre un savoir-être professionnel dans le respect de la législation en vigueur, de l'éthique et de la déontologie professionnelle.

- 6.1. Contribuer aux débats et controverses actuels dans le domaine de la kinésithérapie et réadaptation, e.a. ceux qui touchent au bien-être et à la santé.
- 6.2. Justifier aussi ses interventions sur la base de sa réflexion sur l'impact social des progrès scientifiques dans les domaines de la kinésithérapie et réadaptation.
- 6.3. Dans une approche éthique et déontologique, rester vigilant en toutes circonstances à la justesse de sa relation aux patients, aux professionnels de la kinésithérapie et réadaptation et de la santé.

Le référentiel de compétences de la kinésithérapie proposé par l'European Network of Physiotherapy in Higher Education définit les compétences et acquis d'apprentissage au terme de la formation de bachelier et de master. Ce référentiel spécifique à la kinésithérapie prend en compte le cadre européen de qualification (CEQ / EQF), et favorise par conséquent la mobilité étudiante, la reconnaissance des compétences acquises et l'apprentissage tout au long de la vie (LLL), tout en prônant les meilleurs standards de qualification.

[L'explication détaillée de ces compétences](#) met en évidence les attendus spécifiques pour l'étudiant BACHELIER et l'étudiant MASTER ainsi que l'articulation et la progression entre le programme de bachelier (en kinésithérapie) et le master (en kinésithérapie et réadaptation).

STRUCTURE DU PROGRAMME

Au cours du master, l'étudiant poursuit de manière intensive la formation de terrain entamée en troisième année du premier cycle. Il réalise quatre mois de stages dans les cliniques universitaires et centres agréés UCL et KULeuven (20 crédits).

Il complète sa formation spécifique à la kinésithérapie (15 crédits) et sa formation scientifique (7 crédits). Un cours de spécialisation au choix (3 crédits) complète le programme.

Enfin, le mémoire (15 crédits) lui permet d'approfondir ses connaissances dans un domaine pointu de la kinésithérapie ou de la réadaptation. Le mémoire peut soit être un état des lieux d'une problématique, par le biais d'une démarche bibliographique, soit être centré autour d'un travail expérimental en laboratoire. L'étudiant bénéficie alors d'une collaboration étroite et d'une relation d'apprentissage privilégiée avec son promoteur.

[> TRONC COMMUN](#) [[prog-2018-kine2m1-lkine206t.html](#)]

KINE2M1 Programme détaillé

PROGRAMME PAR MATIÈRE

Tronc Commun [60.0]

○ Obligatoire

△ Activité non dispensée en 2018-2019

⊕ Activité cyclique dispensée en 2018-2019

⊗ Au choix

⊙ Activité cyclique non dispensée en 2018-2019

■ Activité avec prérequis

Cliquez sur l'intitulé du cours pour consulter le cahier des charges détaillé (objectifs, méthodes, évaluation, etc..)

○ Mémoire (15 crédits)

○ LKINE2199	Mémoire			15 Crédits	1 + 2q
-------------	---------	--	--	------------	--------

○ Sciences humaines (4 crédits)

○ LKINE2108	Droit, institutions publiques et gestion dans les soins de santé	Sebastien Depré Christine Detrembleur (coord.)	37.5h	2 Crédits	1q
-------------	--	---	-------	-----------	----

○ Sciences religieuses

L'étudiant choisit un cours parmi les trois cours suivants :

⊗ LTECO1001	Questions de sciences religieuses : lectures bibliques	Didier Luciani	15h	2 Crédits	2q
⊗ LTECO1002	Questions de sciences religieuses : christianisme et questions de sens	Paulo Jorge Dos Santos Rodrigues	15h	2 Crédits	1q
⊗ LTECO1003	Questions de sciences religieuses : questions d'éthique	Dominique Jacquemin	15h	2 Crédits	1q

○ Sciences biomédicales (3 crédits)

○ LKINE2127	Compléments de pathologie, physiopathologie et éléments de pharmacologie	Stéphan Clément de Cléty Patrick Durez Alain Luts (coord.) Franck Verschuren	45h	3 Crédits	1q
-------------	--	---	-----	-----------	----

○ Formation spécifique à la kinésithérapie (15 crédits)

○ LKINE2138	Compléments de kinésithérapie neurologique et neuropédiatrie	Yannick Bleyenheuft Maria-Roberta Cilio Thierry Deltombe Michel Ossemann Anne Renders (coord.)	20h+10h	3 Crédits	1q
○ LKINE2148	Evaluation fonctionnelle du patient	Yannick Bleyenheuft Christine Detrembleur (coord.)	30h	3 Crédits	1q
○ LKINE2158	Techniques spécifiques de kinésithérapie, y compris la thérapie manuelle, l'uro-gynécologie et périnéologie, les techniques de relaxation, psychiatrie, vestibulaire, maxilo-faciale, ...	Yves Castille Laurent Gaspard Philippe Mahaudens Laurent Pitance (coord.)	60h+45h	5 Crédits	1q

○ LKINE2168	La kinésithérapie en algologie, soins palliatifs et gériatrie	Marie de Saint Hubert Etienne Masquelier André Mouraux Didier Schoevaerds (coord.) Annabel Wunsch	60h	4 Crédits	1q
-------------	---	--	-----	-----------	----

○ Stages cliniques (20 crédits)

○ LKINE2189	Stages cliniques (4 mois)			18 Crédits	1 + 2q
○ LKINE2190	Rapports de stages			2 Crédits	1 + 2q

○ Cours au choix (3 crédits)

Trois crédits à choisir parmi

⊗ LKINE2188	Prévention des pathologies liées aux conditions de travail	Valérie-Anne De Wilde Etienne Masquelier Bénédicte Schepens (coord.)	30h	3 Crédits	1q
⊗ LKINE2129	Compléments en technologie et réadaptation	Guillaume Bastien Christine Detrembleur Bénédicte Schepens Patrick Willems (coord.)	30h	3 Crédits	1q
⊗ LIEPR2236	Prévention des maladies et applications thérapeutiques des activités physiques et sportives	Gilles Caty	30h	3 Crédits	1q
⊗ LKINE2196	Apprentissage moteur et neuroplasticité, module 2	Yannick Bleyenheuft (coord.) Yves Vandermeeren	10h+20h	3 Crédits	1q
⊗ LKINE2195A	Didactique des enseignements en kinésithérapie, 2 ^e partie (partim A master)	Yannick Bleyenheuft	0h+30h	3 Crédits	1q
⊗ LKINE2195B	Didactique des enseignements en kinésithérapie, 2 ^e partie (partim B master)	Vincent Legat	0h+30h	3 Crédits	1q
⊗ LKINE2195C	Didactique des enseignements en kinésithérapie, 2 ^e partie (partim C master)	Julie Duque	0h+30h	3 Crédits	1q

COURS ET ACQUIS D'APPRENTISSAGE DU PROGRAMME

Pour chaque programme de formation de l'UCLouvain, un [référentiel d'acquis d'apprentissage](#) précise les compétences attendues de tout diplômé au terme du programme. La contribution de chaque unité d'enseignement au référentiel d'acquis d'apprentissage du programme est visible dans le document "*A travers quelles unités d'enseignement, les compétences et acquis du référentiel du programme sont développés et maîtrisés par l'étudiant ?*".

KINE2M1 - Informations diverses

CONDITIONS D'ADMISSION

Tant les conditions d'admission générales (<https://uclouvain.be/fr/etudier/inscriptions/conditions-masters.html>) que spécifiques à ce programme doivent être remplies au moment même de l'inscription à l'université.

SOMMAIRE

- > [Conditions spécifiques d'admission](#)
- > [Bacheliers universitaires](#)
- > [Bacheliers non universitaires](#)
- > [Diplômés du 2° cycle universitaire](#)
- > [Diplômés de 2° cycle non universitaire](#)
- > [Adultes en reprise d'études](#)
- > [Accès sur dossier](#)
- > [Procédures d'admission et d'inscription](#)

Conditions spécifiques d'admission

Les candidats étudiants non francophones (UE et hors UE) devront apporter la preuve, dans leur demande d'admission, d'une maîtrise suffisante de la langue française (niveau B1 du [Cadre européen commun de référence](#)).

Bacheliers universitaires

Diplômes	Conditions spécifiques	Accès	Remarques
Bacheliers universitaires de l'UCLouvain			
Bachelier en kinésithérapie et réadaptation		Accès direct	
Bachelier en sciences de la motricité, orientation générale		Accès moyennant compléments de formation	Accès après 2 années de programme adapté en kinésithérapie et réadaptation
Autres bacheliers de la Communauté française de Belgique (bacheliers de la Communauté germanophone de Belgique et de l'Ecole royale militaire inclus)			
Bacheliers universitaires en kinésithérapie et réadaptation		Accès direct	
Bacheliers universitaires en sciences de la motricité		Accès moyennant compléments de formation	Accès après 2 années de programme adapté en kinésithérapie et réadaptation
Bacheliers de la Communauté flamande de Belgique			
bachelor of Science in de revalidatiewetenschappen en de kinesitherapie		Accès moyennant compléments de formation	Le candidat peut se voir imposer 1 ou plusieurs enseignements supplémentaires de 15 crédits
bachelor of Science in de lichamelijke opvoeding en de bewegingswetenschappen		Accès moyennant compléments de formation	Accès après 2 années de programme adapté en kinésithérapie et réadaptation
Bacheliers étrangers			
Bacheliers universitaires en kinésithérapie et réadaptation		Accès moyennant compléments de formation	Le candidat peut se voir imposer 1 ou plusieurs enseignements supplémentaires de 15 crédits
Bacheliers universitaires en sciences de la motricité		Accès moyennant compléments de formation	Accès après 2 années de programme adapté en kinésithérapie et réadaptation

Bacheliers non universitaires

> En savoir plus sur les [passerelles](https://uclouvain.be/fr/etudier/passereilles) (<https://uclouvain.be/fr/etudier/passereilles>) vers l'université

Diplômés du 2° cycle universitaire

Diplômes	Conditions spécifiques	Accès	Remarques
Licenciés			
		-	
Masters			
		-	

Diplômés de 2° cycle non universitaire**Adultes en reprise d'études**

> Consultez le site [Valorisation des acquis de l'expérience](https://uclouvain.be/fr/etudier/vae) (<https://uclouvain.be/fr/etudier/vae>)

Tous les masters peuvent être accessibles selon la procédure de valorisation des acquis de l'expérience.

Les adultes avec une expérience professionnelle pourront s'inscrire au programme sur base d'une procédure d'admission individualisée.

Accès sur dossier

Pour rappel tout master (à l'exception des masters de spécialisation) peut également être accessible sur dossier.

Procédures d'admission et d'inscription

Consultez le [Service des Inscriptions de l'université](https://uclouvain.be/fr/etudier/inscriptions) (<https://uclouvain.be/fr/etudier/inscriptions>).

ENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

Pour accéder à ce master, l'étudiant doit maîtriser certaines matières. Si ce n'est pas le cas, il doit ajouter à son programme de master des enseignements supplémentaires.

○ Obligatoire

△ Activité non dispensée en 2018-2019

⊕ Activité cyclique dispensée en 2018-2019

⊗ Au choix

⊖ Activité cyclique non dispensée en 2018-2019

■ Activité avec prérequis

Cliquez sur l'intitulé du cours pour consulter le cahier des charges détaillé (objectifs, méthodes, évaluation, etc..)

○ Cours du 1er bloc annuel du programme de bachelier en kinésithérapie et réadaptation

○ LIEPR1003	Compréhension et traitement de données	Yannick Bleyenheuft	15h+15h	4 Crédits	2q
-------------	--	---------------------	---------	-----------	----

○ Cours du 2e bloc annuel du programme de bachelier en kinésithérapie et réadaptation

○ LANGL1851	English for physiotherapists and physical educators	Fanny Desterbecq Amandine Dumont Dominique François Sandrine Meirlaen Lucille Meyers Jean-Paul Nyssen (coord.) Charlotte Peters	45h	4 Crédits	1 + 2q
○ LIEPR1021	Physiologie cellulaire	Marc Francaux	30h	3 Crédits	1q
○ LIEPR1022	Physiologie des systèmes	Nicolas Tajeddine	37.5h	4 Crédits	2q
○ LIEPR1024	Fondements neurophysiologiques et neuropsychologiques du contrôle et de l'apprentissage moteurs	Julie Duque (coord.) Aleksandar Jankovski (supplée Marcus Missal) Marcus Missal	45h	5 Crédits	1q

○ Cours du 3e bloc annuel du programme de bachelier en kinésithérapie et réadaptation

○ LIEPR1025	Physiologie et biochimie de l'exercice et nutrition	Sonia Brichard Marc Francaux (coord.) Yvan Larondelle	75h+7.5h	8 Crédits	2q
○ LIEPR1026	Statistique	Céline Bugli	15h+15h	3 Crédits	2q
○ LKINE1031	Compléments de pathologie et de kinésithérapie du système musculo-squelettique	Thierry Deltombe (coord.) Pierre-Louis Docquier Philippe Mahaudens Henri Nielens Laurent Pitance Delphine Wautier	20h+14h	3 Crédits	2q
○ LKINE1036	Compléments de neurophysiologie	Julie Duque (coord.) Sylvie Nozaradan Yves Vandermeeren	30h	3 Crédits	2q
○ LKINE1033	Séminaire de rééducation motrice et de kinésithérapie	Thierry Deltombe Christine Detrembleur (coord.) Julie Duque Thierry Lejeune Jean-Louis Thonnard	0h+7.5h	3 Crédits	1q
○ LKINE1041	Compléments de pathologie et de kinésithérapie cardio-respiratoire	Jean-Bernard Michotte William Poncin (coord.) Gregory Reychler Xavier Wittebole	30h	3 Crédits	2q
○ LKINE1300	Méthodologie de la recherche en kinésithérapie et réadaptation	Julie Duque (coord.) Sophie Patris Gregory Reychler	22.5h	3 Crédits	2q
○ LKINE1038	Biophysique appliquée à la kinésithérapie	Christine Detrembleur	30h	3 Crédits	1q

o Formation personnalisée

L'étudiant choisit un cours parmi :

⊗ LKINE1039	Technologie et réadaptation	Guillaume Bastien Massimo Penta Patrick Willems (coord.)	45h+15h	4 Crédits	2q
⊗ LKINE1040	Ergonomie et réadaptation	Bénédicte Schepens (coord.) Jean-Louis Thonnard	45h+15h	4 Crédits	2q

RÈGLES PROFESSIONNELLES PARTICULIÈRES

Ces études conduisent à un titre professionnel soumis à des règles ou des restrictions d'agrément ou d'établissement professionnel particulières.

Vous trouverez les informations légales nécessaires [en cliquant ici](#).

PÉDAGOGIE

Tout au long de son cursus de master en kinésithérapie et réadaptation, l'étudiant est confronté à des dispositifs variés: cours magistraux, tutorat, monitorat, travaux pratiques, stages.

A côté d'un complément de formation en sciences, l'étudiant confronte ses acquis théoriques et pratiques à la réalité du stage en milieu hospitalier, entamé en 3ème année de bachelier (4 mois) et poursuivi au cours de cette année de master. Le mémoire lui offre l'opportunité d'un approfondissement dans un domaine particulier de la kinésithérapie.

EVALUATION AU COURS DE LA FORMATION

Les méthodes d'évaluation sont conformes au règlement des études et des examens (<https://uclouvain.be/fr/decouvrir/rgee.html>). Plus de précisions sur les modalités propres à chaque unité d'apprentissage sont disponibles dans leur fiche descriptive, à la rubrique « Mode d'évaluation des acquis des étudiants ».

Pour les cours théoriques, l'évaluation se fait sur la base d'un examen écrit ou oral et peut être combinée et / ou remplacée par des éléments d'évaluation continue, notamment pour les stages cliniques.

Pour la formation pratique, l'évaluation est continue et éventuellement complétée par une évaluation finale.

Les modalités d'évaluation de chaque cours sont communiquées aux étudiants en début de cours.

Pour l'obtention de la moyenne, les notes obtenues pour les unités d'enseignement sont pondérées par leurs crédits respectifs.

MOBILITÉ ET INTERNATIONALISATION

Certains cours, ainsi que des stages cliniques en kinésithérapie et réadaptation peuvent être effectués dans d'autres pays avec lesquels la FSM entretient des relations privilégiées : France, Canada, Suisse, Irlande. Les étudiants qui sont particulièrement sensibilisés aux questions spécifiques posées par la réadaptation dans les pays du tiers monde peuvent également partir pour 2 mois de stages en Afrique (Benin) ou dans le sud-est asiatique (Vietnam, Cambodge, Laos).

FORMATIONS ULTÉRIEURES ACCESSIBLES

Le master en kinésithérapie et réadaptation donne accès au master en sciences de la motricité - orientation générale.

Cette formation de 120 crédits pourra être réalisée en seulement une année d'études supplémentaire. Elle permet une spécialisation, soit en recherche par le biais d'une finalité approfondie, soit en kinésithérapie en neurologie adulte ou en kinésithérapie musculo-squelettique par le biais d'une finalité spécialisée.

GESTION ET CONTACTS

Attention, vous consultez une page d'archive. Les informations de contact ci dessous ne concernaient que l'année du programme 2018-2019. Pour avoir les informations valables actuellement veuillez consulter [le catalogue des formations de l'année académique en cours](#).

Gestion du programme

Faculté	SSS/FSM
Entité de la structure	Faculté des sciences de la motricité (FSM) (https://uclouvain.be/repertoires/entites/fsm)
Dénomination	Faculté des sciences de la motricité (FSM) (https://uclouvain.be/repertoires/entites/fsm)
Secteur	Secteur des sciences de la santé (SSS) (https://uclouvain.be/repertoires/entites/sss)
Sigle	FSM
Adresse de l'entité	Place Pierre de Coubertin 1 - bte L8.10.01 1348 Louvain-la-Neuve Tél: +32 (0) 10 47 44 19 - Fax: +32 (0) 10 47 31 06

Mandat(s)

- Doyen : Catherine Behets Wydemans

Commission(s) de programme

- Commission d'encadrement en éducation par le mouvement ([EDPM](https://uclouvain.be/fr/repertoires/entites/EDPM)) (<https://uclouvain.be/fr/repertoires/entites/EDPM>)
- Commission d'encadrement en sport, exercices physiques et santé ([EXRC](https://uclouvain.be/fr/repertoires/entites/EXRC)) (<https://uclouvain.be/fr/repertoires/entites/EXRC>)
- Commission d'encadrement en physiologie et biomécanique de la locomotion ([LOCO](https://uclouvain.be/fr/repertoires/entites/LOCO)) (<https://uclouvain.be/fr/repertoires/entites/LOCO>)
- Commission d'encadrement en réadaptation et médecine physique ([READ](https://uclouvain.be/fr/repertoires/entites/READ)) (<https://uclouvain.be/fr/repertoires/entites/READ>)

Responsable académique du programme: Julie Duque

Jury

- Philippe Mahaudens
- Julie Duque

Personne(s) de contact

- Emmanuel Ugeux

Attention, vous consultez une page d'archive. Les informations de contact ci dessous ne concernaient que l'année du programme 2018-2019. Pour avoir les informations valables actuellement veuillez consulter [le catalogue des formations de l'année académique en cours](#).