



MASTER EN KINÉSITHÉRAPIE

EN MOUVEMENT

Vous voulez aider des personnes en souffrance physique ? Et les assister à chaque étape de leur rétablissement ?

LE MÉTIER

Les kinésithérapeutes réalisent des bilans, conçoivent et effectuent un traitement suite à la prescription d'un médecin dans les domaines : sportif, ortho-traumatique, respiratoire, cardiaque, neurologique, pédiatrique, gériatrique...

Ils appliquent des techniques de massage et des mobilisations, réalisent des rééducations dans un but préventif et curatif, et réalisent de la kinésithérapie périnatale. Ils exercent en cabinet privé, dans le secteur hospitalier, les clubs sportifs, les centres de revalidation, les écoles...

LA FORMATION

La formation propose un enseignement pratique en petits groupes dès le 1er bloc, garantissant ainsi la proximité et l'accessibilité des enseignantes et des enseignants. Les stages occupent une place prépondérante au cours du cursus : 1 semaine d'observation avec un kinésithérapeute en bloc 2, 13 semaines (MRS, service de physiothérapie, école spécialisée) en bloc 3 et 18 semaines (service hospitalier, centre spécialisé ou cabinet privé) en Master. Nos étudiantes et nos étudiants multiplient également les participations à des activités sportives.

La formation est organisée en deux cycles : Bachelier de transition (3 blocs) et Master professionnalisant (1 bloc). Elle s'inscrit dans le cadre légal déterminant l'accès à la profession. ■



MASTER EN KINÉSITHÉRAPIE



**Les cours se donnent au Campus du Barbou,
quai du Barbou n°2 à 4020 Liège.**

Bachelier en kinésithérapie

Bloc : 1*

UNITES D'ENSEIGNEMENT	CREDITS	HEURES	PERIODE
ACTIVITES D'APPRENTISSAGE			
Anatomie	5		Q1
Anatomie membre inférieur		40	
Anatomie - Biomécanique	7		Q2
Anatomie du membre supérieur et tronc		30	
Biomécanique		26	
Education et rééducation fonctionnelles et applications 1	3		Q1
Anatomie palpatoire et mise en évidence musculaire du membre inférieur		25	
Mobilisations actives et passives du membre inférieur		15	
Education et rééducation fonctionnelles et applications 2	3		Q2
Anatomie palpatoire et mise en évidence musculaire du membre supérieur		24	
Mobilisations actives et passives du membre supérieur		10	
Education et rééducation fonctionnelles 1	4		Q1
Biométrie humaine		14	
Introduction à la kinésithérapie et réadaptation		24	
Education et rééducation fonctionnelles 2	2		Q2
Introduction à la kinésithérapie et à la réadaptation		20	
Introduction anatomie - pathologie	1		Q1
Introduction à l'anatomie et à la pathologie générale		14	
Massothérapie - Hydrothérapie	5		Q2
Hydrothérapie		14	
Massothérapie et applications		26	
Massothérapie théorie		26	
Microbiologie, Immunologie, Hygiène	4		Q2
Hygiène		20	
Immunologie		10	
Microbiologie		10	
Premiers secours	1		Q2
Premiers secours		14	
Sciences de la motricité et psychomotricité	3		Q1
Education psychomotrice		14	
Psychomotricité théorie		26	
Sciences de la motricité partim 1	3		Q1 ou Q2
Didactique		26	
Méthodologie de l'exercice physique		14	
Sciences de la motricité partim 2	2		Annuel
Déterminant de l'aptitude physique		8	
Education physique		52	
Sciences fondamentales 1 partim 1	5		Q1
Physique exercices		10	
Physique théorie 1		40	
Sciences fondamentales 1 partim 2	3		Q2
Physique théorie 2		20	
Sciences fondamentales 2	6		Q2
Chimie exercices		20	
Chimie théorie		26	
Sciences fondamentales 3	3		Q1
Biologie		26	
TOTAL	60	644	



MASTER EN KINÉSITHÉRAPIE

Bachelier en kinésithérapie

Bloc : 2*

UNITES D'ENSEIGNEMENT	CREDITS	HEURES	PERIODE
ACTIVITES D'APPRENTISSAGE			
Activités d'intégration professionnelle	2		Q2
Stage		40	
Anatomie crânienne	2		Q2
Anatomie crânienne		20	
Anglais scientifique	1		Q1
Anglais scientifique		14	
Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur appliqué à la kinésithérapie 1	9		Q1
Ortho-traumatologie		40	
Pathologie ortho-traumatique		24	
Physiologie		14	
Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur appliqué à la kinésithérapie 2	4		Q2
Biomécanique		26	
Ortho-traumato applications		20	
Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur appliqué à la kinésithérapie 3	3		Q2
Thérapie physique		24	
Thérapie physique applications		12	
Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur appliqué à la kinésithérapie 4	4		Q1 ou Q2
Diagnostic kiné		26	
Rééducation neuromusculaire et applications		26	
Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur appliqué à la kinésithérapie 5	3		Q1 ou Q2
Anatomie palpatoire		6	
Education et rééducation fonctionnelles		26	
Massothérapie et applications		20	
Approche multidisciplinaire de l'appareil respiratoire appliqué à la kinésithérapie	8		Q2
Anatomie - Histologie		10	
Apprentissage par problèmes		10	
Pathologie respiratoire		24	
Physiologie		14	
Techniques spéciales respiratoires		36	
Approche multidisciplinaire pathologie et kinésithérapie de la personne âgée	2		Q1
Techniques spéciales personnes âgées		26	
Approche multidisciplinaire pathologie et kinésithérapie du rachis 1	2		Q1
Anatomie - biomécanique		14	
Biométrie respiratoire		14	
Approche multidisciplinaire pathologie et kinésithérapie du rachis 2	4		Q1 ou Q2
Manutention et ergonomie		14	
Pathologie vertébrale		10	
Techniques spéciales vertébrales		26	
Psychologie	2		Q1
Psychologie		26	
Sciences biomédicales 1	6		Q1
Biochimie générale et humaine		20	
Physiologie générale et humaine		26	
Sciences biomédicales 2	2		Q2
Histologie		20	
Sciences de la motricité 1	2		Q1
Biométrie humaine		14	
Déterminants de l'aptitude physique		16	
Sciences de la motricité 2	3		Q2
Education et rééducation psychomotrices et applications		14	
Thérapie psychomotrice y compris bilans		26	
Sciences de la motricité 3	1		Q1 ou Q2
Education physique		26	
TOTAL	60	724	

Bachelier en kinésithérapie

Bloc : 3*

UNITES D'ENSEIGNEMENT	CREDITS	HEURES	PERIODE
ACTIVITES D'APPRENTISSAGE			
Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire appliqué à la kinésithérapie 1	5		Q1
Anatomie		10	
Pathologie cardiaque		20	
Physiologie		14	
Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire appliqué à la kinésithérapie 2	2		Q1 ou Q2
Drainage lymphatique		14	
Réadaptation cardiaque		14	
Approche multidisciplinaire du système nerveux appliqué à la kinésithérapie 1	9		Q1
Neuroanatomie		24	
Neurophysiologie		26	
Pathologie neurologique		24	
Rééducation neuro-musculaire partim 1		20	
Approche multidisciplinaire du système nerveux appliqué à la kinésithérapie 2	9		Q2
Apprentissage par problème		10	
Neurophysiologie		26	
Réadaptation en neurologie		40	
Rééducation neuro musculaire partim 2		24	
Approche multidisciplinaire pathologie des grands systèmes et uro-gynécologique	3		Q2
Anatomie		14	
Pathologies obstétricales		14	
Pathologies urologiques et ano-rectales		14	
Approche multidisciplinaire pathologie et kinésithérapie du rachis 3	3		Q1 ou Q2
Anatomie palpatoire		14	
Apprentissage par problème		10	
Vertébrale		14	
Initiation à la recherche 1	4		Q2
Anglais scientifique		14	
Méthodologie de la recherche		26	
Statistique descriptive		8	
Pharmacologie - toxicologie	1		Q2
Pharmacologie - toxicologie		14	
Sciences humaines 1	3		Q1
Psychologie		26	
Sciences humaines 2	3		Q1
Déontologie - Ethique		20	
Droit et législation sociale		10	
TOTAL	42	464	

UE au choix :

Activités d'intégration professionnelle 2	14		Annuel
Enseignement clinique		80	
Stage		210	
UE internationale et interdisciplinaire	4		Q1
Raisonnement clinique et activités d'intégration professionnelle		60	
TOTAL	18	350	

UE au choix :

Activités d'intégration professionnelle 1	18		Annuel
Enseignement clinique		120	
Stage		230	
TOTAL	18	350	



Master en kinésithérapie

Bloc : 1*

UNITES D'ENSEIGNEMENT	CREDITS	HEURES	PERIODE
ACTIVITES D'APPRENTISSAGE			
Activités d'intégration professionnelle	20		Annuel
Enseignement clinique		150	
Stages		500	
Epreuve de synthèse	3		Q2
ECOS		10	
Initiation à la recherche 2	2		Q1
Biostatistique		22	
Méthodologie de la recherche		10	
Mémoire	20		Q2
Mémoire		45	
Pathologie spéciale	1		Q1
Psychopathologie - psychiatrie		14	
Sciences humaines	2		Q1
Déontologie - éthique		14	
Droit et législation		14	
Techniques spéciales thérapie manuelle	2		Q1
Techniques spéciales thérapie manuelle		26	
Techniques spéciales 1	2		Q1
Contention y compris liées à la pratique sportive		4	
Imagerie médicale		6	
Intervention urgente en patho sportive		10	
Techniques spéciales 2	2		Q1
Grands brûlés		3	
Soins palliatifs		4	
Techniques spéciales de relaxation		14	
Techniques spéciales 3	2		Q1
Techniques spéciales obstétricales		14	
Techniques spéciales urologiques		14	
Techniques spéciales 4	2		Q1
Ergonomie		14	
Posturologie		6	
Techniques spéciales 5	2		Q1
Neurologie		4	
Soins intensifs		8	
Techniques spéciales pédiatriques		14	
TOTAL	60	920	



Le·la kinésithérapeute réalise des bilans, conçoit et effectue le traitement suite à la prescription d'un médecin dans les domaines sportif, ortho-traumatique, respiratoire, cardiaque, neurologique, pédiatrique, gériatrique.



Nos étudiants à la manœuvre lors du jogging 15 km Métropole de Liège.

DROIT D'INSCRIPTION

Pour l'année académique 2020-2021, le minerval s'élève, pour les études de niveau Master, à :

- **350,03 €** en 1^{er} et 2^e bloc du 1^{er} cycle ;
- **454,47 €** en 3^e année du 1^{er} cycle ;
- **454,47 €** en 1^{er} année du 2^e cycle.

Particularités qui modifient ce droit d'inscription :

- Statut de condition modeste :
 - **239,02 €** par bloc ;
 - **343,47 €** pour l'année au cours de laquelle l'étudiant obtient son diplôme.
- Bénéficiaire d'une allocation d'études :
 - **0 €.**
- Originaire d'un pays hors Union européenne :
 - Droit d'inscription spécifique et supplémentaire de **1487 €** par bloc dans le 1^{er} cycle et **1984 €** par bloc dans le 2^e cycle

CONTACT

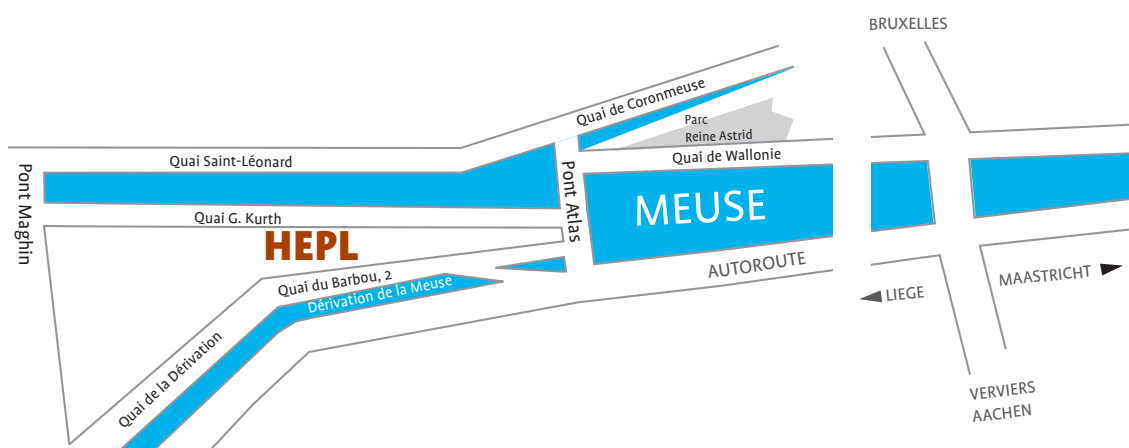
HAUTE ÉCOLE DE LA PROVINCE DE LIÈGE
DÉPARTEMENT SCIENCES DE LA MOTRICITÉ

+32 (0)4 279 77 46
mot.secretariat@hepl.be

ADRESSE

MASTER EN KINÉSITHÉRAPIE

Quai du Barbou, 2
4020 Liège



D'autres informations vous attendent sur notre site Internet : www.hepl.be

Des services ont été mis en place à la HEPL pour vous informer, vous guider, vous soutenir, valoriser vos talents et préparer au mieux votre avenir. Demandez le dépliant ou téléchargez-le via : www.hepl.be/services

Découvrez toutes les formations de la HEPL : www.hepl.be/formations

