

L'ergothérapie est une profession qui vise à améliorer le bien-être des personnes de tous âges en mettant en place des occupations permettant de promouvoir leur santé et leur participation à la société.

Les ergothérapeutes le font en soutenant l'engagement des personnes dans les occupations et les activités qu'elles souhaitent/ont besoin/ choisissent de faire dans la vie quotidienne.

Les ergothérapeutes explorent de nouvelles façons de faire les choses en adaptant les activités et les environnements physiques et sociaux pour améliorer la fonction, la capacité et la participation.

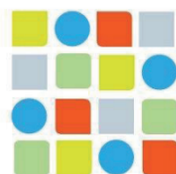
Les ergothérapeutes travaillent en partenariat avec tous ceux qui participent à la vie de la personne (par exemple la famille et les aidants, les enseignants et les

employeurs) pour atteindre les résultats souhaités par les personnes et les communautés et promouvoir une société inclusive (Occupational Therapy Europe).

L'ergothérapeute est habilité à traduire une prescription médicale en modalités d'application. Il est à même de déterminer la progression en intensité ou en difficulté des séances et d'ajuster les objectifs thérapeutiques ainsi que les outils d'intervention.

Un cursus paramédical

Nous vous proposons un cursus de niveau supérieur, alliant les sciences professionnelles, fondamentales et humaines, sous forme de cours magistraux, d'ateliers didactiques et pratiques en plus petits groupes, ainsi que des stages.



Inscriptions uniquement sur rendez-vous au secrétariat du Collège d'ergothérapie.

Implantation et accès :

Site ERASME :
808 Route de Lennik, 1070 Bruxelles (Bâtiment P)

Métro : ligne 5, station «Erasmé»

Bus : 190 et LK (De Lijn)

Voiture : sortie 15 du ring ouest (RO)

Services disponibles :

- Bibliothèque
- Cyber espace
- Activités culturelles et sportives (salle de fitness)
- Cafétaria

Contact : Secrétariat du Collège

Madame Arnould

Téléphone : +32 (0)2 560 28 59 • E-mail : secretariat.ergo@cebxl.be



Journées Portes ouvertes :

- Mercredi 25 mars 2020 de 9h à 16h
- Samedi 25 avril 2020 de 10h à 16h

Cours ouverts :

A la demande en contactant le secrétariat

www.helb-prigogine.be | www.he2b.be



Une approche et une réflexion holistique sur la Personne, son Environnement et sa Participation.

L'objectif général de notre enseignement est de former des ergothérapeutes autonomes et polyvalents, capables d'utiliser leurs connaissances théoriques et pratiques auprès d'une population diversifiée et ce, dans différents domaines en vue d'aider la personne à atteindre un niveau optimal de fonctionnement autonome. Notre cursus se veut en accord avec l'évolution constante de la pratique professionnelle et comprend notamment l'organisation de soirées d'échanges professionnels et la participation à des publications professionnelles et scientifiques.



ERGOTHÉRAPIE

Programme du cursus

Consultez les fiches descriptives des unités d'enseignement (DUE) sur notre site web : www.helb-prigogine.be

Quadrimestre 1		
ECTS	Nom de l'unité d'enseignement	Total des heures
10	UE1-1 Fondements de l'ergothérapie	94
	UE1-1-1 Approche conceptuelle des modèles d'ergothérapie	28
	UE1-1-2 Evaluations et interventions sur la personne (1)	14
	UE1-1-3 Méthodologie et didactique professionnelle (1)	28
	UE1-1-4 Evaluation et intervention sur l'environnement (1)	24
5	UE1-2 Accompagnement en ergothérapie	72
	UE1-2-1 Psychologie et pédagogie (1)	24
	UE1-2-2 Psychologie sociale	12
	UE1-2-3 Etude et pratique des activités et techniques Communication	12
	UE1-2-4 Etude et pratique des activités et techniques Relation éducative	12
	UE1-2-5 Etude et pratique des activités et techniques Outils d'expression	12
5	UE1-3 Fonctions - Dysfonctions (1)	60
	UE1-3-1 Anatomie (1)	24
	UE1-3-2 Pathologie générale et spéciale (1)	24
	UE1-3-3 Premiers soins	12
5	UE1-4 Sciences du vivant (1)	48
	UE1-4-1 Chimie	24
	UE1-4-2 Physiologie cardiovasculaire et respiratoire	12
	UE1-4-3 Biologie	12
30		274

Quadrimestre 2		
ECTS	Nom de l'unité d'enseignement	Total des heures
5	UE2-1 Dimension sociale et représentations	72
	UE2-1-1 Sociologie	24
	UE2-1-2 Education pour la santé	12
	UE2-1-3 Notions de travail en équipe pluridisciplinaire	12
	UE2-1-4 Droit et législation (1)	12
	UE2-1-5 Déontologie	12
5	UE2-2 Ergothérapie et éléments d'ergonomie	82
	UE2-2-1 Etude et pratique des activités et techniques Education physique	12
	UE2-2-2 Etude et pratique des activités et techniques Manutention	12
	UE2-2-3 Physique	28
	UE2-2-4 Conception et réalisation d'orthèses et d'aides techniques	30
5	UE2-3 Recherche en ergothérapie (2)	70
	UE2-3-1 Analyse de l'activité et participation de la personne (1)	28
	UE2-3-2 Etude et pratique des activités et techniques Didactique théorie	6
	UE2-3-3 Etude et pratique des activités et techniques Didactique TP	22
	UE2-3-4 Sciences appliquées	14
5	UE2-4 Fonctions - Dysfonctions (2)	52
	UE2-4-1 Anatomie (2)	40
	UE2-4-2 Biométrie	12
5	UE2-5 Eléments de santé	36
	UE2-5-1 Pathologie générale et spéciale (2)	24
	UE2-5-2 Hygiène générale	12
5	UE2-6 Sciences du vivant (2)	60
	UE2-6-1 Physiologie des mouvements et physiologie des systèmes	36
	UE2-6-2 Analyse des mouvements	24
30		372

Quadrimestres 1 et 2		
ECTS	Nom de l'unité d'enseignement	Total des heures
5	UE1/2-1 Recherche en ergothérapie (1)	89
	UE1/2-1-1 Méthodologie générale de la recherche (1)	28
	UE1/2-1-2 Anglais scientifique	14
	UE1/2-1-3 Etude et pratique des activités et techniques Informatique	12
	UE1/2-1-4 Séminaire d'intégration professionnelle spécialisé (1)	35
5		89

Quadrimestre 3		
ECTS	Nom de l'unité d'enseignement	Total des heures
5	UE3-1 Analyse et méthodologie en ergothérapie (1)	70
	UE3-1-1 Méthodologie et didactique professionnelle (2)	16
	UE3-1-2 Analyse de l'activité et participation de la personne Analyse de l'activité	28
	UE3-1-3 Méthodologie générale et de la recherche (2)	14
	UE3-1-4 Analyse de l'activité et participation de la personne Réadaptation professionnelle	12
5	UE3-2 Evaluation et intervention en ergothérapie neurologique adulte	58
	UE3-2-1 Pathologie neurologique adulte	12
	UE3-2-2 Ergothérapie neurologique adulte (1)	24
	UE3-2-3 Neuropsychologie adulte	8
	UE3-2-4 Physiologie neurologique adulte	14
5	UE3-3 Evaluation et intervention en ergothérapie neurologique pédiatrique	52
	UE3-3-1 Pathologie neurologique pédiatrique	6
	UE3-3-2 Ergothérapie neurologique enfant (1)	24
	UE3-3-3 Neuropsychologie pédiatrique	8
	UE3-3-4 Physiologie neurologique pédiatrique	14
5	UE3-4 Evaluation et intervention en ergothérapie gériatrique	56
	UE3-4-1 Gériatrie et gérontologie	12
	UE3-4-2 Ergothérapie gériatrique (1)	12
	UE3-4-3 Ergothérapie et maladies chroniques	12
	UE3-4-4 Séminaire d'intégration professionnelle spécialisé (2)	12
	UE3-4-5 Neuropsychologie du vieillissement	8
5	UE3-5 Evaluation et intervention en ergothérapie orthopédique	40
	UE3-5-1 Pathologie orthopédique	18
	UE3-5-2 Ergothérapie orthopédique	12
	UE3-5-3 Séminaire d'intégration professionnelle spécialisé (3)	10
5	UE3-6 Sciences du vivant (3)	78
	UE3-6-1 Pathologie générale et spéciale (3)	30
	UE3-6-2 Anatomie (3)	24
	UE3-6-3 Analyse des mouvements (2)	24
30		354

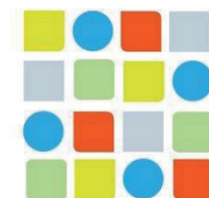
Quadrimestre 4		
ECTS	Nom de l'unité d'enseignement	Total des heures
5	UE4-1 Analyse et méthodologie en ergothérapie (2)	80
	UE4-1-1 Méthodologie et didactique professionnelle (3)	18
	UE4-1-2 Evaluation du fonctionnement humain	24
	UE4-1-3 Analyse d'activités spécifiques	14
	UE4-1-4 Séminaire d'intégration professionnelle spécialisé (4)	6
	UE4-1-5 Séminaire d'intégration professionnelle spécialisé (5)	6
	UE4-1-6 Statistiques (1)	12
5	UE4-2 Evaluation et intervention en ergothérapie en santé mentale	70
	UE4-2-1 Pathologie psychiatrique	24
	UE4-2-2 Ergothérapie psychiatrique (1)	24
	UE4-2-3 Séminaire d'intégration professionnelle spécialisé (6)	10
	UE4-2-4 Droit et législation (2)	12
5	UE4-3 Dimensions psycho-sociales	60
	UE4-3-1 Psychomotricité, relaxation, éducation gestuelle	24
	UE4-3-2 Psychologie et pédagogie (2)	24
	UE4-3-3 Séminaire d'intégration professionnelle spécialisé (7)	12
5	UE4-4 Coordination de projets en ergothérapie	60
	UE4-4-1 Etude et pratique des activités et techniques Gestion de projets	18
	UE4-4-2 Etude et pratique des activités et techniques Adaptations spéciales	18
	UE4-4-3 Evaluation et intervention sur l'environnement (2)	24
10	UE 4-5 Activités d'intégration professionnelle (1)	175
	UE4-5-1 Enseignement clinique (1)	175
30		445

Légende :
 Pré-requis

Quadrimestre 5		
ECTS	Nom de l'unité d'enseignement	Total des heures
5	UE5-1 Ergothérapie appliquée (1)	36
	UE5-1-1 Ergothérapie gériatrique (2)	12
	UE5-1-2 Ergothérapie psychiatrique (2)	12
	UE5-1-3 Séminaire d'intégration professionnelle spécialisé (8)	12
5	UE5-2 Ergothérapie appliquée (2)	48
	UE5-2-1 Séminaire d'intégration professionnelle spécialisé (9)	12
	UE5-2-2 Ergothérapie neurologique adulte (2)	12
	UE5-2-3 Ergothérapie neurologique enfant (2)	12
	UE5-2-4 Analyse de l'activité et participation de la personne (2)	12
5	UE5-3 Recherche en ergothérapie (3)	38
	UE5-3-1 Méthodologie générale et de la recherche (3)	14
	UE5-3-2 Déontologie (2)	12
	UE5-3-3 Statistiques (2)	12
15		122

Quadrimestre 6		
ECTS	Nom de l'unité d'enseignement	Total des heures
5	UE6-1 Gestion en ergothérapie	36
	UE6-1-1 Economie de la santé	12
	UE6-1-2 Eléments de gestion	12
	UE6-1-3 Séminaire d'intégration professionnelle spécialisé (10)	12
16	UE6-2 Travail de fin d'études (TFE)	4
	UE6-2-1 Séminaire TFE	4
21		40

Quadrimestres 5 et 6		
ECTS	Nom de l'unité d'enseignement	Total des heures
24	UE5/6-1 Activités d'intégration professionnelle (2)	856
	UE5/6-1-1 Enseignement clinique	840
	UE5/6-1-2 Cours à option	12
	UE5/6-1-3 Séminaire de synthèse	4
24		856



Le Collège d'Ergothérapie de Bruxelles est le fruit de la co-diplômation des études de Bachelier en Ergothérapie par la Haute Ecole Libre de Bruxelles - Ilya Prigogine et la HE2B.