

Bachelier en Ergothérapie

Bloc 1

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
<u>Analyse des déterminants de l'occupation</u>		6		Q1
	Déterminants de l'occupation		26	
	Application dans la vie quotidienne		26	
Analyse et gestion de groupe		1		Q1
	Analyse et gestion de groupe		14	
<u>Anatomie fonctionnelle et motricité dans la vie quotidienne (membre inférieur et tronc)</u>		4		Q1
	Anatomie fonctionnelle et motricité dans la vie quotidienne (membre inférieur et tronc)		40	
Contexte de la pratique professionnelle		3		Q1
	Evolution des contextes de pratique en ergothérapie		4	
	Cadre légal des ergothérapeutes		10	
	Secteurs d'activité, rôles de l'ergothérapeute et profil de fonction de l'UPE		8	

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
	Déontologie et éthique		10	
<u>Influence de l'environnement sur la participation occupationnelle</u>		3		Q1
	Environnement et occupation		14	
	Ressources du milieu		14	
Influence des structures et fonctions corporelles sur la capacité à effectuer une tâche		3		Q1
	Description anatomique du mouvement		14	
	Systèmes nerveux central et périphérique		20	
Initiation à la recherche documentaire		1		Q1
	Anglais scientifique		10	
	Principes de la recherche documentaire		10	
Neurosciences et activités quotidiennes		1		Q1
	Neurosciences et activités quotidiennes		14	
Occupation et développement humain tout au long de la vie		4		Q1
	Psychologie		26	
	Développement sensori-moteur et cognitif		26	

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
	Sénescence		14	
Préalables à l'analyse du mouvement		1		Q1
	Préalables à l'analyse du mouvement		14	
<u>Sociologie et anthropologie</u>		2		Q1
	Sociologie et anthropologie		26	
Stage d'intégration : préparation		1		Q1
	Stage : préparation		30	
Anatomie fonctionnelle et motricité dans la vie quotidienne (membre supérieur)		6		Q2
	Anatomie fonctionnelle et motricité dans la vie quotidienne (membre supérieur)		52	
	Repérage anatomique		14	
Contrôle sensori-moteur du mouvement		2		Q2
	Contrôle sensori-moteur du mouvement		26	
Hygiène		1		Q2
	Hygiène		14	
Interdisciplinarité		6		Q2
	Analyse du contenu du dossier		36	

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
	Notions de travail en équipe pluridisciplinaire, interdisciplinaire et transdisciplinaire		6	
	Communication professionnelle		26	
<u>Préalables à la pratique professionnelle</u>		2		Q2
	Manutention		14	
	Premiers secours		14	
Préalables à l'évaluation des situations occupationnelles		5		Q2
	Communication non violente		14	
	Modalités d'évaluation		26	
Processus d'élaboration d'une intervention ergothérapeutique		7		Q2
	Etapes du processus d'intervention et raisonnement clinique		26	
	Les modèles généraux		36	
	Les modèles conceptuels de pratique et apprentissages		26	
	Analyse de l'activité		26	
Stage d'intégration		1		Q2
	Stage		30	

Bloc 1 - Prérequis et corequis

Unité d'Enseignement (UE)	Unité(s) d'Enseignement pré-requise(s)	Unité(s) d'Enseignement co-requise(s)
Analyse des déterminants de l'occupation	-	-
Analyse et gestion de groupe	-	-
Anatomie fonctionnelle et motricité dans la vie quotidienne (membre inférieur et tronc)	-	-
Contexte de la pratique professionnelle	-	-
Influence de l'environnement sur la participation occupationnelle	-	-
Influence des structures et fonctions corporelles sur la capacité à effectuer une tâche	-	-
Initiation à la recherche documentaire	-	-
Neurosciences et activités quotidiennes	-	-
Occupation et développement humain tout au long de la vie	-	-
Préalables à l'analyse du mouvement	-	-
Sociologie et anthropologie	-	-
Stage d'intégration : préparation	-	-
Anatomie fonctionnelle et motricité dans la vie quotidienne (membre supérieur)	-	-
Contrôle sensori-moteur du mouvement	-	-
Hygiène	-	-

Unité d'Enseignement (UE)	Unité(s) d'Enseignement pré-requise(s)	Unité(s) d'Enseignement co-requise(s)
Interdisciplinarité	-	-
Préalables à la pratique professionnelle	-	-
Préalables à l'évaluation des situations occupationnelles	-	-
Processus d'élaboration d'une intervention ergothérapeutique	-	-
Stage d'intégration	-	-

Bloc 2

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
<u>Evaluation et intervention ergothérapeutique (partim 1)</u>		4		Q1
	Evaluation et rééducation des habilités manuelles		30	
	Orthèses du membre supérieur: théorie		10	
<u>Habiletés sociales et éducatives</u>		2		Q1
	Techniques de communication		30	
	Psychopédagogie		15	
<u>Méthodologie</u>		4		Q1
	Méthodes de collecte de données et analyse		30	

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
	Anglais scientifique		15	
	Statistique		15	
Pathologies spéciales (partim 1)		8		Q1
	Pathologie du système locomoteur et des sens		30	
	Pathologies psychiatriques de l'adulte		25	
	Pathologies pédopsychiatriques		20	
	Pathologies gériatriques		30	
Pratique et analyse thérapeutique de l'activité (partim 1)		3		Q1
	Analyse thérapeutique des activités		30	
	Analyse des mouvements et déplacements pathologiques		30	
<u>Structures anatomiques et fonctions organiques (partim 3)</u>		4		Q1
	Structures anatomiques		20	
	Fonctions organiques		20	
<u>Evaluation et intervention ergothérapeutique (partim 2)</u>		6		Q2
	Evaluation et rééducation perceptivo-motrice		30	

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
	Techniques de rééducation motrice et perceptivo-motrice et de réadaptation		30	
	Techniques orthétiques		25	
<u>Méthodologies de la recherche</u>		4		Q2
	Evidence based practice		15	
	Designs de recherche - la définition du projet de recherche		15	
<u>Occupations humaines</u>		5		Q2
	Modèle de l'occupation humaine		15	
	Evaluation et analyse des occupations humaines sur le plan groupal		15	
	Autonomie des personnes en situation de handicap		15	
Pathologies spéciales (partim 2)		3		Q2
	Pathologies du système nerveux et liées au développement		20	
	Pathologies cardio-respiratoires		10	
<u>Pratique et analyse thérapeutique de l'activité (partim 2)</u>		3		Q2
	Analyse thérapeutique de l'occupation		35	
	Aides techniques		25	

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
<u>Structures anatomiques et fonctions organiques (partim 4)</u>		5		Q2
	Structures anatomiques		25	
	Fonctions organiques		25	
	Neuropsychologie		15	
Enseignement clinique		9		Annuelle
	Stages		270	

Bloc 2 - Prérequis et corequis

Unité d'Enseignement (UE)	Unité(s) d'Enseignement pré-requise(s)	Unité(s) d'Enseignement co-requise(s)
Evaluation et intervention ergothérapeutique (partim 1)	-	Evaluation et intervention ergothérapeutique (partim 2)
Habiletés sociales et éducatives	-	-
Méthodologie	-	-
Pathologies spéciales (partim 1)	-	Pathologies spéciales (partim 2)
Pratique et analyse thérapeutique de l'activité (partim 1)	-	Pratique et analyse thérapeutique de l'activité (partim 2)
Structures anatomiques et fonctions organiques (partim 3)	-	Structures anatomiques et fonctions organiques (partim 4)
Evaluation et intervention ergothérapeutique (partim 2)	-	Evaluation et intervention ergothérapeutique (partim 1)
Méthodologies de la recherche	-	-
Occupations humaines	-	-
Pathologies spéciales (partim 2)	-	Pathologies spéciales (partim 1)
Pratique et analyse thérapeutique de l'activité (partim 2)	-	Pratique et analyse thérapeutique de l'activité (partim 1)
Structures anatomiques et fonctions organiques (partim 4)	-	Structures anatomiques et fonctions organiques (partim 3)
Enseignement clinique	Préalables à l'évaluation des situations occupationnelles	-
	Processus d'élaboration d'une intervention ergothérapeutique	-

Bloc 3

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
<u>Adaptation</u>		6		Q1
	Technologie de l'habitat		30	
	Ergonomie		20	
	Sports adaptés pour personnes en situation de handicap		15	
	Nouvelles technologies et handicaps		15	
<u>Evaluation et intervention ergothérapeuthique (partim 3)</u>		4		Q1
	Psychiatrie de l'adulte et déficience mentale		40	
	Gériatrie		20	
	Neuropsychologie de l'adulte		15	
<u>Méthodologie du TFE</u>		2		Q1
	Anglais scientifique		15	
	Designs de recherche - aspects méthodologiques, pratiques et réflexifs		15	
<u>Cadre légal, déontologique et matériel</u>		3		Q2
	Administration et gestion d'un service d'ergothérapie		20	
	Déontologie et éthique		25	
	Droit et législation		10	

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
<u>Evaluation et intervention ergothérapeuthique (partim 4)</u>		5		Q2
	Neuropsychologie de l'enfant		15	
	Pédopsychiatrie		15	
	Cadre de vie professionnelle		10	
	Cadre de vie scolaire		10	
	Expérience de professionnels		20	
Intégration		2		Q2
	Exercices et discussions de cas		15	
Enseignement clinique		23		Annuelle
	Stages et séminaires		735	
<u>Travail de fin d'études</u>		15		Annuelle
	Travail de fin d'études		0	

Bloc 3 - Prérequis et corequis

Unité d'Enseignement (UE)	Unité(s) d'Enseignement pré-requis(e)	Unité(s) d'Enseignement co-requis(e)
Adaptation	-	-
Evaluation et intervention ergothérapeuthique (partim 3)	-	-
Méthodologie du TFE	Méthodologies de la recherche	Travail de fin d'études
Cadre légal, déontologique et matériel	-	-
Evaluation et intervention ergothérapeuthique (partim 4)	-	-
Intégration	-	-
Enseignement clinique	Enseignement clinique	-
Travail de fin d'études	Méthodologies de la recherche	Méthodologie du TFE