

Bachelier en Ergothérapie

Bloc 1

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
<u>Concepts et histoire de l'ergothérapie</u>		7		Q1
	Initiation aux fondements de l'ergothérapie (1ère partie)		15	
	Concepts et modèles généraux de l'ergothérapie		30	
	Aspects du contexte pratique local		20	
<u>Développement biopsychosocial de la personne et impact de l'environnement</u>		6		Q1
	Psychologie		30	
	Développement perceptivo-moteur chez l'enfant		45	
	Sociologie		25	
<u>Pratique et analyse du "faire"</u>		4		Q1
	Analyse théorique du "faire"		15	
	Activités productives		60	

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
<u>Prérequis à la démarche clinique</u>		7		Q1
	Biochimie		30	
	Pathologie générale		30	
	Hygiène et santé (1ère partie)		15	
	Biométrie humaine		15	
<u>Structures anatomiques et fonctions organiques (partim 1)</u>		6		Q1
	Structures anatomiques		40	
	Fonctions organiques		30	
<u>Habiletés physiques</u>		6		Q2
	Mécanique		20	
	Posture et mouvement		25	
	Manutention de la personne		15	
<u>Introduction à la démarche ergothérapeutique</u>		6		Q2
	Analyse clinique du handicap		15	
	Didactique de l'ergothérapeute		15	
	Education et promotion à la santé		15	

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
	Entretien d'aide et intervention de groupe en ergothérapie		15	
<u>Pratiques et analyse du "faire" et techniques de base</u>		6		Q2
	Soins personnels, activités d'expression, loisirs		60	
	Techniques de rééducation		15	
	Techniques de repérage anatomique		15	
	Premiers secours		15	
<u>Processus d'intervention en ergothérapie</u>		6		Q2
	Processus d'intervention en ergothérapie		30	
	Expérience de professionnels		10	
	Modèles conceptuels de pratique		15	
<u>Structures anatomiques et fonctions organiques (partim 2)</u>		6		Q2
	Structures anatomiques		35	
	Fonctions organiques		30	

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>Habilités 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	
	Anglais scientifique		15	
	Statistique		15	
<u>Pathologies spéciales (partim 1)</u>		8		Q1
	Pathologie du système locomoteur et des sens		30	
	Pathologies psychiatriques de l'adulte		25	
	Pathologies pédopsychiatriques		20	
	Pathologies gériatriques		30	

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
<u>Pratique et analyse thérapeutique de l'activité (partim 1)</u>		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	
	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	

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
<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	
<u>Pathologies spéciales (partim 2)</u>		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	
<u>Structures anatomiques et fonctions organiques (partim 4)</u>		5		Q2
	Structures anatomiques		25	
	Fonctions organiques		25	
	Neuropsychologie		15	

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
<u>Enseignement clinique</u>		9		Annuelle
	Stages		270	

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	

Unité d'Enseignement (UE)	Activité d'Apprentissage (AA)	Crédits ECTS	Heures	Quadrimestre
	Déontologie et éthique		25	
	Droit et législation		10	
<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	
<u>Intégration</u>		2		Q2
	Exercices et discussions de cas		15	
<u>Enseignement clinique</u>		23		Annuelle
	Stages et séminaires		735	
<u>Travail de fin d'études</u>		15		Annuelle
	Travail de fin d'études		0	