

Master en sciences psychologiques, à finalité spécialisée en orthopédagogie clinique (120 crédits)

BLOC 1 (60 crédits)

Enseignements obligatoires (45 crédits)

Intitulé de l'unité d'enseignement Intitulé de l'activité d'apprentissage		Période	Nombre d'heures						Poids	ECTS
			C	ED	TP	S	T	M		
UE - Examen psychologique										10
AA1	Entretien clinique et relation d'aide	Q1	15h	6h			9h		40%	
AA2	Questions de déontologie en psychologie	Q1				10h			30%	
AA3	Psychodiagnostic	Q1	15h						30%	
AA4	Psychodiagnostic (exercices)	Q1			5h		10h		Validation vs Absence	
UE - Séminaire de préparation au mémoire										5
AA1	Séminaire de préparation au mémoire	A						30h	100%	
UE - Stage										15
AA1	Stage en psychologie	A						400h	100%	

Enseignements obligatoires spécifiques à la finalité en orthopédagogie clinique (15 crédits)

Intitulé de l'unité d'enseignement Intitulé de l'activité d'apprentissage	Période	Nombre d'heures							Poids	ECTS
		C	ED	TP	S	T	M	ST		
Orthopédagogie clinique										
UE – Orthopédagogie clinique										5
AA1	Questions approfondies en orthopédagogie clinique	Q1				15h	15h			50%
AA2	Ethique et politiques inclusives	Q1	15h				15h			50%
UE – Diagnostic et évaluation dans le domaine du soutien et de l'aide orthopédagogiques										5
AA1	Prévention et diagnostic du développement atypique	Q1	10h		10h					50%
AA2	Diagnostic et intervention auprès des personnes en situation de handicap	Q1	15h							50%
UE – Intervention en orthopédagogie										5
AA1	Méthodologie d'interventions et remédiation	Q1	10h							50%
AA2	Plans d'intervention individualisés	Q1	15h							50%

Enseignements au choix (15 crédits)

L'étudiant choisit des enseignements pour un total de 15 crédits au sein de l'un des modules optionnels proposés ci-dessous, moyennant le respect des corequis éventuels. Les enseignements choisis doivent appartenir obligatoirement à un même module.

Intitulé de l'unité d'enseignement Intitulé de l'activité d'apprentissage		Période	Nombre d'heures						Poids	ECTS
			C	ED	TP	S	T	M		
Neuropsychologie clinique										
UE – Modèles des fonctions cognitives										5
AA1	Modèles cognitifs des fonctions exécutives	Q1	15h						50%	
AA2	Modèles cognitifs des fonctions langagières	Q1	15h						50%	
UE - Neuropsychologie clinique : diagnostic										5
AA1	Neuropsychologie clinique : diagnostic	Q1			10h		10h		100%	
AA2	Neuropsychologie clinique : études de cas	Q1				10h			Validation vs Absence	
UE - Neuropsychologie de l'enfance										5
AA1	Neuropsychologie de l'enfance	Q1	15h		15h				100%	
UE - Neuropsychologie du vieillissement										5
AA1	Neuropsychologie du vieillissement	Q1	15h						50%	
AA2	Neuropsycholinguistique des démences	Q1	15h						50%	
UE - Psychopathologie cognitive										5
AA1	Psychopathologie cognitive	Q1	30h						100%	
UE – Questions approfondies de neurosciences et neuropsychologie										5
AA1	Questions approfondies de neuropsychologie clinique	Q1	15h						50%	
AA2	Neurophysiologie des systèmes - partie 1	Q1	15h						50%	

C : Cours magistraux – ED : Exercices dirigés, utilisation de logiciels, démonstrations – TP : Travaux pratiques, études de cas – S : Séminaires – T : Préparations, travaux, recherches d'information – M : Mémoire – ST : Stages et activités d'intégration professionnelle

Intitulé de l'unité d'enseignement Intitulé de l'activité d'apprentissage		Période	Nombre d'heures						Poids	ECTS
			C	ED	TP	S	T	M		
Psychologie clinique psychodynamique de l'enfant et de l'adolescent										
UE - Clinique du passage à l'acte et des ruptures du lien social à l'enfance et à l'adolescence										5
AA1	Clinique du passage à l'acte et des ruptures du lien social à l'enfance et à l'adolescence	Q1	30h							100%
UE - Intervention clinique auprès du jeune enfant										5
AA1	Intervention clinique auprès du jeune enfant	Q1	20h		10h					100%
Corequis	Intervention clinique auprès de l'enfant et l'adolescent									
UE - Intervention clinique auprès de l'enfant et l'adolescent										5
AA1	Intervention clinique auprès de l'enfant et l'adolescent	Q1	20h		10h					100%
Corequis	Intervention clinique auprès du jeune enfant									
UE - Méthodes projectives										10
AA1	Méthodologie projective : Rorschach	Q1	15h		15h					50%
AA2	Méthodes projectives : épreuves thématiques en clinique infantile	Q1	15h		15h					50%
UE - Psychopathologie de l'enfant et de l'adolescent										5
AA1	Psychopathologie de l'enfant et de l'adolescent	Q1	15h							50%
AA2	Etude de cas en psychopathologie de l'enfant et de l'adolescent	Q1	15h							50%

Intitulé de l'unité d'enseignement Intitulé de l'activité d'apprentissage		Période	Nombre d'heures						Poids	ECTS
			C	ED	TP	S	T	M		
Psychologie clinique systémique et psychodynamique de l'adulte										
UE - Approches psychothérapeutiques centrées sur les systèmes										5
AA1	Approches psychothérapeutiques centrées sur les systèmes	Q1	12h	12h			3h		100%	
Corequis	Psychopathologie familiale et conjugale									
UE - Approches psychothérapeutiques psychodynamiques - clinique adultes										5
AA1	Approches psychothérapeutiques psychodynamiques - clinique adultes	Q1	9h			9h			Epreuve intégrée	
AA2	Approches psychothérapeutiques psychodynamiques - clinique adultes (travaux pratiques)	Q1			12h					
UE - Introduction aux approches psychothérapeutiques										5
AA1	Introduction aux approches psychothérapeutiques	Q1	12h	6h			9h		100%	
Corequis	Séminaire d'entretien clinique									
UE - Méthodes d'examen clinique adulte										5
AA1	Introduction à l'examen clinique adulte	Q1		6h					35%	
AA2	Méthodologie projective : Rorschach	Q1	15h		15h				65%	
UE - Psychopathologie familiale et conjugale										5
AA1	Psychopathologie familiale et conjugale	Q1	15h						Epreuve intégrée	
AA2	Psychopathologie familiale et conjugale (travaux pratiques)	Q1			9h		6h			
Corequis	Approches psychothérapeutiques centrées sur les systèmes									
UE - Séminaire d'entretien clinique										5
AA1	Séminaire d'entretien clinique	Q1				30h			100%	
Corequis	Introduction aux approches psychothérapeutiques									

Intitulé de l'unité d'enseignement Intitulé de l'activité d'apprentissage		Période	Nombre d'heures						Poids	ECTS
			C	ED	TP	S	T	M		
Psychologie du travail, des organisations et des diversités										
UE - Changement et intervention dans les organisations										5
AA1	Changement et intervention dans les organisations	Q1	15h		15h					100%
UE - Diversité culturelle										5
AA1	Diversité culturelle	Q1	15h				15h			100%
UE - Diversités et genres										5
AA1	Diversités et genres	Q1	15h				15h			100%
UE - Ergonomie et bien-être au travail										5
AA1	Introduction à l'ergonomie	Q1	15h							Epreuve intégrée
AA2	Ergonomie : études de cas	Q1			15h					
UE - Valorisation des ressources humaines										5
AA1	Evaluation et gestion des compétences professionnelles	Q1	30h		15h					100%
UE - Groupes et situations de travail										5
AA1	Analyse du travail	Q1	15h		15h					50%
AA2	Dynamique de groupe	Q1	15h							50%

Intitulé de l'unité d'enseignement Intitulé de l'activité d'apprentissage		Période	Nombre d'heures						Poids	ECTS
			C	ED	TP	S	T	M		
Psychologie légale										
UE - Criminologie										5
AA1	Criminologie	Q1	30h						100%	
UE - Expertise légale en psychologie clinique										5
AA1	Expertise légale en psychologie clinique	Q1	15h		15h				100%	
Corequis	Introduction à l'expertise									
UE - Introduction à l'expertise										5
AA1	Introduction à l'expertise	Q1	15h		15h				100%	
Corequis	Législation de la protection de la jeunesse									
UE - Législation de la protection de la jeunesse										5
AA1	Législation de la protection de la jeunesse	Q1	15h		15h				100%	
Corequis	Introduction à l'expertise									
UE - Psychopathologie légale										5
AA1	Psychopathologie cognitive	Q1	30h						80%	
AA2	Séminaire de psychopathologie légale	Q1				15h			20%	
UE - Questions approfondies de psychopathologie légale										5
AA1	Questions approfondies de psychopathologie légale	Q1	30h						100%	
Corequis	Introduction à l'expertise									

Master en sciences psychologiques, à finalité spécialisée en orthopédagogie clinique (120 crédits)

BLOC 2 (60 crédits)

Enseignements obligatoires (45 crédits)

Intitulé de l'unité d'enseignement Intitulé de l'activité d'apprentissage		Période	Nombre d'heures						Poids	ECTS
			C	ED	TP	S	T	M		
UE - Mémoire										30
AA1	Mémoire	A							100%	
Prérequis	Séminaire de préparation au mémoire									
UE - Stage de spécialisation en orthopédagogie clinique										15
AA1	Stage de spécialisation en orthopédagogie clinique	A						400h	100%	

Enseignements au choix (15 crédits)

L'étudiant suit les 15 crédits complémentaires qui appartiennent au module optionnel qu'il a choisi au bloc 1. Ces modules optionnels, détaillés au bloc 1, sont les suivants :

Neuropsychologie clinique
Psychologie clinique psychodynamique de l'enfant et de l'adolescent
Psychologie clinique systémique et psychodynamique de l'adulte
Psychologie du travail, des organisations et des diversités
Psychologie légale

Pondération des UE : Les Unités d'enseignement sont pondérées par leur nombre de crédits pour le calcul de la moyenne de cycle.