

Plan d'Etudes

Département: Master Psychologie

Faculté des Sciences Humaines et Sociales de Tunis

Option: Neuropsychologie Clinique

23/24-Semestre:1 Ses:31

Niveau: M1-S1

Cd Unité	Unité	Nature	Nb. Mat. Oblig	CRD UE	Coef. UE	éléments Constitutifs	Global	Cours	TD	TP	CI	Autres	ECUE	Coef. Mat	Régime Examen			
MPs1Neu1	Théorie de spécialisation	Fondamentale(NR)	3	10	10													
						MPs1Neu1.1	Théories et modèles en neuropsychologie	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00		4	4	Mixte1		
						MPs1Neu1.2	Neuropsychologie selon les âges	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00		4	4	Mixte1		
						MPs1Neu1.3	Cognition:questions actuelles	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00		2	2	CC		
							6.00	6.00	0.00	0.00	0.00							
MPs1Neu2	Méthodologie de spécialisation	Fondamentale(NR)	3	10	10													
						MPs1Neu2.1	Evaluation en neuropsychologie	3.00	2.00	1.00	0.00	0.00		4	4	Mixte1		
						MPs1Neu2.3	Etude de cas classiques de neuro	3.00	2.00	1.00	0.00	0.00		4	4	CC		
						MPs1Neu2.4	Formation à l'entretien clinique d	2.00	1.00	1.00	0.00	0.00		2	2	CC		
							8.00	5.00	3.00	0.00	0.00							
MPs1Neu3	Professionnalisation 1	Fondamentale(NR)	3	6	6													
						MPs1Neu3.1	Rapport de stage 1 + Présentatio	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		4	4	CC		
						MPs1Neu3.2	Analyse des pratiques profession	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00		1	1	CC		
						MPs1Neu3.3	Prise en charge en situation de tr	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00		1	1	CC		
							2.00	1.00	1.00	0.00	0.00							
MPs1Neu4	Outils et Méthodologie 1	Transversale(NR)	3	4	4													
						MPs1Neu4.1	Anglais	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00		1	1	CC		
						MPs1Neu4.2	traitement informatisée des donn	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00		2	2	CC		
						MPs1Neu4.3	Séminaire de recherche	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00		1	1	CC		
							3.00	0.00	3.00	0.00	0.00							
							30	30					Totaux Niveau:	19.00	12.00	7.00	0.00	0.00

Niveau: M1-S2

Cd Unité	Unité	Nature	Nb. Mat. Oblig	CRD UE	Coef. UE	éléments Constitutifs	Global	Cours	TD	TP	CI	Autres	ECUE	Coef. Mat	Régime Examen	
MPs2Neu1	Théorie de spécialisation 2	Fondamentale(NR)	3	10	10											
						MPs2Neu 1.1	neuropsychologie selon les ages	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00		4	4	Mixte1
						MPs2Neu 1.2	Psychopathologie cognitive	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00		4	4	Mixte1
						MPs2Neu 1.3	Neuropsychologie du vieillisse	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00		2	2	Mixte1
						6.00	6.00	0.00	0.00	0.00						
MPs2Neu2	Méthodologie de spécialisation 2	Fondamentale(NR)	3	10	10											
						MPs2Neu2.1	Evaluation Neuro de l'adulte	3.00	2.00	1.00	0.00	0.00		4	4	Mixte1
						MPs2Neu2.2	Evaluation Neuro de l'enfant	3.00	2.00	1.00	0.00	0.00		4	4	Mixte1
						MPs2Neu2.3	Formation à l'entretien clinique d	3.00	2.00	1.00	0.00	0.00		2	2	CC
						9.00	6.00	3.00	0.00	0.00						
MPs2Neu3	Professionnalisation 2	Fondamentale(NR)	3	6	6											
						MPs2Neu3.1	Rapport de stage 2 + Présentatio	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00		4	4	CC
						MPs2Neu3.2	Analyse des pratiques profession	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00		1	1	CC
						MPs2Neu3.3	Prise en charge en situation de tr	2.00	1.00	1.00	0.00	0.00		1	1	CC
						5.00	3.00	2.00	0.00	0.00						
MPs2Neu4	Outils et Méthodologie 2	Transversale(NR)	3	4	4											
						MPs2Neu4.1	traitement informatisée des donn	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00		2	2	CC
						MPs2Neu4.2	Séminaire de recherche	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00		1	1	CC
						MPs2Neu4.3	Anglais 2	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00		1	1	CC
						3.00	0.00	3.00	0.00	0.00						
							30	30								
							Totaux Niveau:		23.00	15.00	8.00	0.00	0.00			

Niveau: M2-S1

Cd Unité	Unité	Nature	Nb. Mat. Oblig	CRD UE	Coef. UE	éléments Constitutifs					Global	Cours	TD	TP	CI	Autres	ECUE	Coef. Mat	Régime Examen
MpPs3Ne1	Théorie de spécialisation 3	Fondamentale(NR)	2	10	10														
						MpPs3Ne1.1	Neurologie et neurosciences du c	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00		2	2	MixteI			
						MpPs3Ne1.2	Neuropsychologie du Vieillessement 2	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00		2	2	MixteI			
						MpPs3Ne1.3	Neuropsychologie de l'Enfant	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00		4	4	MixteI			
						MpPs3Ne1.4	Psychopathologie cognitive 2	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00		2	2	MixteI			
						8.00	8.00	0.00	0.00	0.00									
MpPs3Ne21	Méthodologique de spécialisation 3	Fondamentale(NR)	3	10	10														
						MpPs3Ne2.1	Évaluation clinique de l'adulte et	3.00	2.00	1.00	0.00	0.00		2	2	CC			
						MpPs3Ne2.2	Réhabilitation 1	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00		4	4	MixteI			
						MpPs3Ne2.4	Remédiation cognitive	3.00	2.00	1.00	0.00	0.00		4	4	CC			
						8.00	6.00	2.00	0.00	0.00									
MpPs3Ne3	Travail de recherche	Fondamentale(NR)	2	5	5														
						MpPs3Ne2.3	Communication scientifique	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00		1	1	CC			
						MpPs3Ne3.3	Pré-rapport du Mémoire	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00		4	4	CC			
						2.00	0.00	2.00	0.00	0.00									
MpPs3Ne4	Professionnalisation 3	Fondamentale(NR)	2	5	5														
						MpPs3Ne3.1	Rapport de Stage 3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		4	4	CC			
						MpPs3Ne3.2	Analyse des pratiques profession	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00		1	1	CC			
						1.00	0.00	1.00	0.00	0.00									
				30	30						Totaux Niveau:	19.00	14.00	5.00	0.00	0.00			

Niveau: M2-S2

Cd Unité	Unité	Nature	Nb. Mat. Oblig	CRD UE	Coef. UE	éléments Constitutifs	Global	Cours	TD	TP	CI	Autres	ECUE	Coef. Mat	Régime Examen			
MpPs4Ne4	Théorie de spécialisation 4	Fondamentale(NR)	2	5	5													
						MpPs4Ne1.2	Neuropsychologie de l'Enfant 2	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00		0	3	Mixte1		
						MpPs4Ne1.4	Psychopharmacologie	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00		0	2	Mixte1		
							4.00	4.00	0.00	0.00	0.00							
MpPs4Ne5	Méthodologie de spécialisation 4	Fondamentale(NR)	3	5	5													
						MpPs4Ne1.1	Réhabilitation cognitive 2	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00		0	2	Mixte1		
						MpPs4Ne1.3	Remédiation cognitive	2.00	1.00	1.00	0.00	0.00		0	2	CC		
						MpPs4Ne2.1	Ethique et législation	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00		0	1	CC		
							5.00	3.00	2.00	0.00	0.00							
MpPs4Ne6	Stage – Mémoire	Fondamentale(NR)	2	20	0													
						MpPs4Ne3.1	Stage	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0	5	CC		
						MpPs4Ne4.1	Mémoire de stage	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0	15	CC		
							0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
							30	10					Totaux Niveau:	9.00	7.00	2.00	0.00	0.00

Totaux :

70.00	48.00	22.00	0.00	0.00
-------	-------	-------	------	------