

MASTER 2 SCIENCES COGNITIVES parcours NEUROPSYCHOLOGIE ET NEUROSCIENCES CLINIQUES

UE	NOM UE	Enseign. obligatoire(s) ou optionnel(s)	Nb Choix	NOM ENSEIGNEMENT	Type enseignement	Nobre d'heures	ECTS
			SEMESTRE 3				
UEA3	Neuropsychologie & Neurosciences Cliniques	obligatoire	1obligatoire	Neuropsychologie & Neurosciences Cliniques1	CM	35	18
UEA3	Neuropsychologie & Neurosciences Cliniques	obligatoire	1obligatoire	Neuropsychologie & Neurosciences Cliniques2	CM	35	
UEA3	Neuropsychologie & Neurosciences Cliniques	obligatoire	1obligatoire	Neuropsychologie & Neurosciences Cliniques3	CM	35	
UEB3	Spécialisation	option	2 choix	Neurosciences Cognitives	TD	21	5
UEB3	Spécialisation	option	2 choix	Pharmacologie et Cognition	TD	21	
UEB3	Spécialisation	option	2 choix	Aides au dévelop, maintien et récupération des fonctions cognitives	TD	21	
UEC3	Compétences professionnelles	obligatoire	1obligatoire	Compétences professionnelles	TD	21	2
UED3	Statistiques	option	1 choix	Statistiques en Neurosciences, Comportement et Neuropsychologie	TD	21	3
UED3	Statistiques	option	1 choix	Statistiques	TD	21	
UED3	Statistiques	option	1 choix	Méthodes de création d'outils d'évaluation et de rééducation	TD	21	
UEE3	Langue	obligatoire	1obligatoire	Anglais	Langue	21	2
			SEMESTRE 4				
UEA4	Travail de recherche	obligatoire	1obligatoire	Recherche fondamentale ou appliquée	stage	au moins 280h	3
UEB4	Mémoire de recherche et Séminaire	obligatoire	1obligatoire	Pratique de la recherche	TD	21	27
UEB4	Mémoire de recherche et Séminaire	obligatoire	1obligatoire	Mémoire écrit	mémoire		
UEB4	Mémoire de recherche et Séminaire	obligatoire	1obligatoire	Soutenance orale	mémoire		
UEB4	Mémoire de recherche et Séminaire	obligatoire	1obligatoire	Séminaire de recherche	mémoire		