



FACULTÉ DES
LETTRES
& SCIENCES
HUMAINES

Master Neuropsychologie et Neurosciences cognitives

Intitulé du cours	Volume Horaire /semestre	Crédits ECTS	Intitulé du cours	Volume Horaire /semestre	Crédits ECTS
-------------------	--------------------------	--------------	-------------------	--------------------------	--------------

Master 1 Neuropsychologie et neurosciences cognitives

Master 1 Tronc Commun aux trois spécialités

Master 1 Semestre 1

Intitulé du cours	Volume Horaire /semestre	30 crédits
Techniques et pratiques de l'évaluation Individuelle	40h	6
Formation à la recherche	32h	3
Séminaire patho, social ou neuro	36h	3
Anglais	24h	2

Master 1 Semestre 2

Intitulé du cours	Volume Horaire /semestre	30 crédits
Statistique et informatique	30h	3
Clinique groupale	36h	3
Stage en situation (encadrement TER + séminaires)	24h	6
Anglais	24h	3
Travail d'étude et de recherche		9

Master 1 Unités d'enseignements spécifiques

Neurosciences cognitives approfondies	46h	6
Neuro-anatomie et initiation aux techniques de neuro-imagerie	38h	4

Psychopathologie cognitive et neuropsychologie chez l'adulte et l'enfant	42	3
Techniques de l'examen neuropsychologique	36	3

Neuropsychologie de l'enfant - Neuropsychologie des principaux syndromes génétiques neurodéveloppementaux <u>OU</u> Neuropsychologie du vieillissement normal et pathologique - Neurosciences cliniques et lésions cérébrales	55 h	3
---	------	---

Master 2 Neuropsychologie et neurosciences cognitives (A venir)

CONTACT ADMINISTRATIF
Peggy DUCLOS
Assistante du Département
peggy.duclos@univ-catholille.fr

Informations non contractuelles, communiquées à titre indicatif.