

UFR SCIENCES HUMAINES,
SOCIALES ET PHILOSOPHIE
Pôle Campus - AMIENS



MASTER Psychologie

PARCOURS TYPE

- Neuropsychologie clinique et intégrative

www.u-picardie.fr

UNIVERSITÉ
de Picardie

Jules Verne

CONTENU DE LA FORMATION

MASTER 1

Semestre 1 - 30 ECTS	ECTS	Heures	
		CM	TD
Disciplinaires 1	6		
DTC 1.1 Ethique, déontologie et connaissance des institutions	3	12	
DTC 2.1 Epistémologie	2	12	
DTC 3.1 Symposium thématique de recherche 1	1		12
Disciplinaires de spécialisation 1	9		
DS 1.1 Langage et Praxie	3	12	
DS 2.1 Emotions	3	12	
DS 3.1 Psychométrie : construction du score- concepts (au choix)	3	12	
DS 4.1 EC au choix dans une autre mention (au choix)	3		
Méthodes disciplinaires 1	6		
MTC 1.1 Initiation au travail de recherche	1		24
MTC 2.1 Analyse des pratiques clinique	1		24
MTC 3.1 Statistiques	2		12
MTC 4.1 Anglais (1/2 présentiel et 1/2 maison des langues)	2		12
Méthodes disciplinaires de spécialisation 1	9		
MS 1.1 Langage et Praxies : Bilan, Accompagnement	3		18
MS 2.1 Emotions : Bilan, Accompagnement	3		18
MS 3.1 Psychométrie : construction du score - applications (au choix)	3		18
MS 4.1 EC au choix dans une autre mention (au choix)	3		

Semestre 2 - 30 ECTS	ECTS	Heures	
		CM	TD
Disciplinaires 2	3		
DTC 1.2 Symposium thématique de recherche 2	3		12
Disciplinaires de spécialisation 2	9		
DS 1.2 Mémoire et Apprentissages	3	12	
DS 2.2 Gnosies et capacité visuo-motrices	3	12	
DS 3.2 Investigations neurophysiologiques - concepts (au choix)	3	12	
DS 4.2 EC au choix dans une autre mention (au choix)	3		
Méthodes disciplinaires 2	9		
MTC 1.2 Initiation au travail de recherche - mémoire	4		24
MTC 2.2 Analyse de pratiques cliniques - stage	3		24
MTC 3.2 Statistiques	1		12
MTC 4.2 Anglais (1/2 présentiel et 1/2 maison des langues)	1		12
Méthodes disciplinaires de spécialisation 2	9		
MS 1.2 Mémoire et Apprentissages : Bilan, Accompagnement	3		18
MS 2.2 Gnosies capacité visuo-motrices: Bilan, Accompagnement	3		18
MS 3.2 Investigations neurophysiologiques- applications (au choix)	3		18
MS 4.2 EC au choix dans une autre mention (au choix)	3		

CONTENU DE LA FORMATION

MASTER 2

Semestre 3 - 30 ECTS	ECTS	Heures	
		CM	TD
Disciplinaires 3	6		
DC1.3 Déontologie et éthique professionnelle	2	12	
DC2.3 Epistémologie	2	12	
DC3.3 Symposium thématique de recherche 3	2		12
Méthodes disciplinaires 3	6		
MC1.3 Travaux d'étude et de Recherche (analyse de la recherche)	2		24
MC2.3 Analyse des pratiques professionnelles	2		24
MC3.3 Méthodologie de la recherche 3	2		12
Disciplinaires de spécialisation 3	9		
DP1.3 Attention et fonctions exécutives	3	12	
DP2.3 Personnalités, Thymies, Comportement	3	12	
DP3.3 Neuropsychologie du Vieillissement - concepts (au choix)	3	12	
DP4. 3 EC au choix dans une autre mention (au choix)	3		
Méthodes disciplinaires de spécialisation 3	9		
MP1.3 Fonctions exécutives et Attention : Bilan, accompagnement	3		18
MP2.3 Personnalités, Thymies, Comportement : Bilan, accompagnement	3		18
MP3.3 Neuropsychologie du Vieillissement: applications (au choix)	3		18
MP4.3 EC au choix dans une autre mention (au choix)	3		

Semestre 4 - 30 ECTS	ECTS	Heures	
		CM	TD
Disciplinaires 4	3		
DC3.4 Symposium thématique de recherche 4	3		12
Méthodes disciplinaires 4	9		
MC1.4 Travaux d'étude et de recherche - mémoire	3		24
MC2.4 Ethique et déontologie des pratiques cliniques - stage	3		24
MC3.4 Méthodologie de la recherche 4	3		12
Disciplinaires de spécialisation 4	9		
DP1.4 Reconstruction mnésique	3	12	
DP2.4 Conscience	3	12	
DP3.4 Neuropsychologie clinique intégrative : concepts (au choix)	3	12	
DP4.4 EC au choix dans une autre mention (au choix)	3		
Méthodes de spécialisation 4	9		
MP1.4 Reconstruction mnésique : Bilan, accompagnement	3		18
MP2.4 Conscience: Bilan, accompagnement	3		18
MP3.4 Neuropsychologie clinique intégrative : applications (au choix)	3		18
MP4.4 EC au choix dans une autre mention (au choix)	3		

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le Master *Neuropsychologie Clinique et Intégrative* vise à former des psychologues, spécialisés en *neuropsychologie*, c'est-à-dire des cliniciens capables de considérer la singularité des personnes dans l'étude des rapports réciproques entre les processus cognitifs, affectifs, psycho-sociaux et le fonctionnement cérébral.

Pour cela, la formation est organisée en 4 semestres. Elle allie la maîtrise de l'éthique et de la déontologie liées à la pratique de la psychologie, les connaissances conceptuelles et les savoir-faire méthodologiques de l'étude des processus et fonctionnements cognitifs contextualisés, nécessaires :

- à l'investigation clinique permettant la caractérisation des déficits et compétences,
- aux programmes d'accompagnement thérapeutiques des personnes en situation de handicaps, et de leurs proches, permettant l'amélioration de l'autonomie et de la qualité de vie,
- à la mise en œuvre de programmes de recherche et d'innovation.

INSERTION PROFESSIONNELLE

- Psychologue spécialisé en neuropsychologie
- Psychologue de la fonction publique hospitalière ou du secteur privé
- Psychologue dans les domaines de la santé et de l'éducation

PUBLICS VISÉS

- Etudiant(e)s en formation initiale, titulaires d'une licence de psychologie, admis sur concours
- Etudiant(e)s en formation continue, sous conditions, psychologues désireux de compléter leurs connaissances et savoir-faire dans le domaine de la neuropsychologie. La formation est ouverte en totalité ou partiellement (choix d'UE) en fonction des projets professionnels.

INFORMATIONS

Scolarité

Campus - Chemin du Thil 80025 AMIENS Cedex 1

Bureau E115Bis - Ludivine ROCQ - 03 22 82 89 77 – scol-pncli@u-picardie.fr

Responsable pédagogique

Pr. Véronique QUAGLINO - 03 22 82 74 10 - veronique.quaglino@u-picardie.fr

Bureau E313

Site internet

www.u-picardie.fr