

Domaine

Sciences Humaines et Sociales

Modalités de formation

Formation initiale

Formation continue

Effectifs

Capacité d'accueil : 20 étudiants

Lieu(x) de formation

UFR Sciences Humaines, Sociales et Philosophie (Campus, 1 Chemin du Thil, 80025 Amiens)

Contact

Scolarité

scol-psyc@u-picardie.fr

03 22 82 89 77

Candidature

<https://www.u-picardie.fr/formation/candidater-s-inscrire/>

Formation continue

Contact :

03 22 80 81 39

sfcu@u-picardie.fr

Demander une étude personnalisée de

financement : <https://www.u-picardie.fr/sfcu/node/financement>

En savoir plus sur la Formation

continue : <https://www.u-picardie.fr/sfcu/>

MASTER PSYCHOLOGIE

Les plus de cette formation

Le Master Psychologie Neuropsychologie Clinique et Intégrative vise à former des psychologues spécialisées 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.

Parcours

- Neuropsychologie clinique et intégrative (M2)

Compétences

Les compétences attendues, à l'issue de cette formation de Master, sont des capacités d'adaptation, d'écoute, d'analyse critique aussi bien (1) dans la démarche clinique d'alliance thérapeutique, l'approche collaborative, (2) dans la construction et la conduite des analyses et des investigations cognitives, et (3) dans l'interprétation et la compréhension de la complexité des processus cognitifs sous-jacents aux troubles observés, pour la mise en place d'accompagnements individuels ciblés. De façon générale, les étudiants développeront des habilités de communication, de rédaction et d'interaction

Conditions d'accès

Licence mention Psychologie - Sur candidature (dossier et entretien)

Après la formation

Poursuite d'études

Tout au long du cursus de Master, les étudiants sont encouragés et aidés à valoriser leurs travaux de recherche au travers de communications scientifiques, de présentations dans des colloques et congrès, voir par des articles scientifiques dans les revues à comité de lecture. L'accompagnement des étudiants dans l'élaboration et la valorisation de travaux de recherche au cours des deux années de Master permet de favoriser la poursuite vers un doctorat en neuropsychologie

Débouchés professionnels

Les débouchés professionnels visés de ce parcours se trouvent dans le métier de psychologue dans les divers secteurs de la santé (gériatrie, psychiatrie, neurologie, rééducation fonctionnelle, oncologie...), de l'évaluation, de l'orientation ou de l'insertion

Secteurs d'activités (visés par la formation)

Divers secteurs de la santé (gériatrie, psychiatrie, neurologie, rééducation fonctionnelle, oncologie...), de l'évaluation, de l'orientation ou de l'insertion

Organisation

Le master est organisé en 4 semestres repartis sur deux années de spécialisation progressive (M1 et M2), d'un total de 704 heures de présentiel, laissant un temps propre minimum pour le travail d'étude et de recherche (TER) et pour les stages cliniques (300 heures) et de recherche (140 heures) pour chaque année.

Des unités d'enseignement (UE) disciplinaires transversales, communes avec la mention Psychologie de l'Éducation et de la Formation (PEF), définissent un socle transversal de concepts et de méthodologies partagés, correspondant à près de la moitié du temps présentiel (336 heures sur les 704 du master).

Des UE spécifiques au parcours (6 UE par semestre dont 4 sont obligatoires) permettent la spécialisation progressive des compétences conceptuelles et méthodologiques attendues. Le choix de deux UE dans une autre mention de master permet aux étudiants d'acquérir des compétences spécifiques pour leur projet de formation. Les étudiants pourront ainsi bénéficier de parcours personnalisés avec des UE identifiées proposées par d'autres parcours de psychologie (éducation, sociale, interculturelle...) ou d'autres domaines de l'UPJV (SHS, sciences, santé, arts.)

Volume horaire : 720 h au total, dont 372 h en M1 et 348h en M2 .Crédits ..120 ECTS (60 en M1 et 60 en M2)

Période de formation

Stages prévus en M1 et M2 à réaliser en dehors des semaines de cours et jusque fin aout de l'année N+1

Contrôle des connaissances

En Contrôle continu.

Modalités de contrôle des connaissances voir sur la page web de l'UFR Sciences Humaines, Sociales et Philosophie (<https://www.u-picardie.fr/ufr/shsp/>) (<https://www.u-picardie.fr/ufr/shsp/accueil/modalites-de-contrôle-des-connaissances-shsp>)

Responsable(s) pédagogique(s)

Responsable Mention Psychologie Parcours Neuropsychologie Clinique et Intégrative

Véronique Quaglino

veronique.quaglino@u-picardie.fr

Références & certifications

Identifiant RNCP : 32277

Codes ROME :

- K1104 : Psychologie
- K1207 : Intervention socioéducative
- K1801 : Conseil en emploi et insertion socioprofessionnelle
- K2112 : Orientation scolaire et professionnelle
- K2401 : Recherche en sciences de l'homme et de la société

Codes FORMACODE :

- 14414 : Psychopathologie
- 14403 : Neuropsychologie
- 14405 : Psychologie cognitive
- 14420 : Psychologie enfant adolescent
- 14492 : Test psychologique
- 14411 : Psychogérontologie
- 14472 : Psychologie travail
- 14221 : Éthique professionnelle

Codes NSF :

- 124 : Psychologie

Autres informations

La formation initiale s'effectue principalement en présentiel. L'enseignement hybride (mixte entre présentiel et contenus en ligne pouvant être utilisés à distance ou en asynchrone) se base sur des enseignements théoriques, des séminaires, des mises en situation et l'utilisation de pédagogies innovantes (mises en situation, analyses vidéo, improvisation appliquée, débats...). Des enseignements en anglais auront également lieu afin de familiariser les étudiants à la dimension internationale.

Les enseignements sont organisés par semaines complètes de 30 heures (12 heures de cours magistral et 18 heures de TD), alternées avec des semaines de travail personnel ou de stage. Cette organisation permet de faciliter le rapprochement des étudiants avec les milieux professionnels et l'insertion dans les unités de recherche.

Chaque semestre est ainsi constitué de 5 semaines d'enseignement dont la présence est obligatoire.

Programme

SEMESTRE 1 MASTER 1 PSYCHOLOGIE	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
BONUS MASTER 1 SEMESTRE 1					
UE1 DISCIPLINAIRES 1					6
- DTC1.1 Ethique, déontologie et connaissance des institutions	12	12			3
- DTC2.1 Epistémologie	12	12			2
- DTC3.1 Symposium thématique de recherche 1	12		12		1
UE2 DISCIPLINAIRES DE SPECIALISATION 1					9
- Choix EC UE2 Disciplinaires de Spécialisation 1					
- DS4.1 EC au choix dans une autre mention					3
- DS3.1 Psychométrie : construction du score - concepts	12	12			3
- DS2.1 Emotions	12	12			3
- DS1.1 Langage et praxie	12	12			3
UE3 METHODES DISCIPLINAIRES 1					6

SEMESTRE 1 MASTER 1 PSYCHOLOGIE	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
- MTC4.1 Anglais (1/2 présentiel et 1/2 maison des langues)	12		12		2
- MTC2.1 Analyse des pratiques clinique	24		24		1
- MTC1.1 Initiation au travail de recherche	24		24		1
- MTC3.1 Statistiques	12		12		2
UE4 METHODES DISCIPLINAIRES DE SPECIALISATION 1					9
- MS2.1 Emotions : bilan, accompagnement	18		18		3
- MS1.1 Langage et praxies : bilan, accompagnement	18		18		3
- Choix EC UE4 Méthodes Disciplinaires de Spécialisation 1					
- MS4.1 EC au choix dans une mention (au choix)					3
- MS3.1 Psychometrie : construction du score - applications	18		18		3
SEMESTRE 2 MASTER 1 PSYCHOLOGIE	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
BONUS MASTER 1 SEMESTRE 2					
UE5 DISCIPLINAIRES 2					3
- DTC1.2 Symposium thématique de recherche 2	12		12		3
UE6 DISCIPLINAIRES DE SPECIALISATION 2					9
- Choix EC UE6 Disciplinaires de Spécialisation 2					
- DS4.2 EC au choix dans une autre mention					3
- DS3.2 Investigations neurophysiologiques - concepts	12	12			3
- DS2.2 Gnosies et capacité visuo-motrices	12	12			3
- DS1.2 Mémoire et apprentissages	12	12			3
UE7 METHODES DISCIPLINAIRES 2					9
- MTC4.2 Anglais (1/2 présentiel et 1/2 maison des langues)	12		12		1
- MTC2.2 Analyse de pratiques cliniques - stage	24		24		3
- MTC1.2 Initiation au travail de recherche - mémoire	24		24		4
- MTC3.2 Statistiques	12		12		1
UE8 METHODES DISCIPLINAIRES DE SPECIALISATION 2					9
- MS2.2 Gnosies et capacité visuo-motrices : bilan, accompagne	18		18		3
- MS1.2 Mémoire et apprentissages : bilan, accompagnement	18		18		3
- Choix EC UE8 Méthodes Disciplinaires de Spécialisation 2					
- MS4.2 EC au choix dans une autre mention					3
- MS3.2 Investigations neurophysiologiques - applications	18		18		3
SEMESTRE 3 MASTER 2 PSYCHOLOGIE NCLI	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
BONUS MASTER 2 SEMESTRE 3					
UE9 DISCIPLINAIRES 3					9
- DC1 Déontologie et éthique professionnelle	12	12			
- DC2 Epistémologie	12	12			
- DC3 Symposium thématique de recherche 3	12		12		
UE10 DISCIPLINAIRES DE SPECIALISATION 3					9

SEMESTRE 3 MASTER 2 PSYCHOLOGIE NCLI	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
- DP1.3 Attention et fonctions exécutives	12	12			3
- Choix EC UE10 Disciplinaires de Spécialisation 3					
- DP3.3 Neuropsychologie du vieillissement - concepts	12	12			3
- DP4.3 EC au choix dans une autre mention					3
- DP2.3 Personnalités, Thymies, comportement	12	12			3
UE11 METHODES DISCIPLINAIRES 3					6
- MC2 Analyse des pratiques professionnelles	24		24		
- MC3 Méthodologie de la recherche 3	12		12		
- MC1 Travaux d'étude et de Rech (analyse de la recherche)	24		24		
UE12 METHODES DISCIPLINAIRES DE SPECIALISATION 3					9
- MP1.3 Fonctions exécutives et attention : bilan, accompagnement	18		18		3
- Choix EC UE12 Méthodes Disciplinaires de Spécialisation 3					
- MP3.3 Neuropsychologie du vieillissement : applications	18		18		3
- MP4.3 EC au choix dans une autre mention					3
- MP2.3 Personnalités, thymies, comportement : bilan, accompagnement	18		18		3

SEMESTRE 4 MASTER 2 PSYCHOLOGIE NCLI	Volume horaire	CM	TD	TP	ECTS
BONUS MASTER 2 SEMESTRE 4					
UE13 DISCIPLINAIRES 4					3
- DC4 Symposium thématique de recherche 4	12		12		3
UE14 DISCIPLINAIRES DE SPECIALISATION 4					9
- DP2.4 Conscience	12	12			3
- Choix EC UE14 Disciplinaires de Spécialisation 4					
- DP3.4 Neuropsychologie clinique intégrative : concepts	12	12			3
- DP4.4 EC au choix dans une autre mention					3
- DP1.4 Reconstruction mnésique	12	12			3
UE15 METHODES DISCIPLINAIRES 4					9
- MC2 Ethique et déontologie des pratiques cliniques - stage	24		24		3
- MC3 Méthodologie de la Recherche 4	12		12		3
- MC1 Travaux d'étude et de recherche - Mémoire	24		24		3
UE16 METHODES DE SPECIALISATION 4					9
- MP2.4 Conscience : bilan, accompagnement	18		18		3
- Choix EC UE16 Méthodes de Spécialisation 4					
- MP3.4 Neuropsychologie clinique intégrative : applications	18		18		3
- MP4.4 EC au choix dans une autre mention					3
- MP1.4 Reconstruction mnésique : bilan, accompagnement	18		18		3