

## > Admission

- > Ce parcours est ouvert aux personnes ayant une Licence de Psychologie.
- > La sélection pour l'entrée en première année de Master s'effectue à partir d'un dossier. Les critères valorisés concernent le parcours académique, la qualité des travaux et des productions personnelles, les formations, les stages et les expériences complémentaires, le projet professionnel.
- > La capacité d'accueil est de 20 étudiants en Master 1 (15 places en formation initiale et 5 places en Formation continue) et de 20 étudiants en Master 2.
- > Le Master NPCC rend accessibles certains modules dédiés à la recherche au master de Sciences Cognitives.

### > Dates limites de dépôt de candidature et inscription



- > **Pré-requis** : le parcours n'est ouvert qu'aux titulaires de la licence de psychologie. Certains modules sont ouverts aux personnes en neurosciences ou en sciences cognitives.



#### Diplôme ouvert à la Formation initiale

- > Niveau Licence pour le Master 1
- > Niveau Master 1 pour le Master 2

#### Diplôme ouvert à la Formation continue

- Contacter le service pour toute information
- > [fcrc@univ-cotedazur.fr](mailto:fcrc@univ-cotedazur.fr)
- > Site Web FC

## > Poursuite d'étude

- > Doctorat en Psychologie
- > Doctorat dans d'autres domaines
- > Diplômes Universitaires et Inter-universitaires

## > Public cible

- > La licence de psychologie est obligatoire pour accéder au Master et bénéficier du titre de psychologue.

## > Perspectives d'emploi

Fiche RNCP N°32277 - Codes ROME : K1104

Secteur d'activités : Institutionnel, libéral, académique, associations, entreprise.

#### Type d'emplois accessibles

- ✓ Psychologue
- ✓ Psychologue clinicien
- ✓ Neuropsychologue
- ✓ Psychologue spécialisé en neuropsychologie
- ✓ Psychothérapeute

#### Autres domaines et emplois accessibles

- ✓ Parcours académique dans l'enseignement supérieur et la recherche
- ✓ Ingénieur d'étude, chargé(e) d'étude ou de recherche en neuropsychologie et/ou psychopathologie cognitive et clinique

## > Taux de réussite, de satisfaction et d'insertion

- > Les données officielles sur les taux de réussite et de satisfaction sont en cours d'élaboration. Contacter les responsables de formation pour plus de précisions via leur email ci-dessous.
- > Le taux d'insertion professionnelle est consultable sur le site de l'Observatoire de la Vie Étudiante (OVE)

### > Adossement à la recherche



### > Accessibilité de la formation

Accessibilité  
handicap



### > Plus d'information



MAJ - Janvier 2024

# Master PSYCHOLOGIE

## NEUROPSYCHOLOGIE ET PSYCHOPATHOLOGIE CLINIQUES ET COGNITIVES



Galina IAKIMOVA et Damien VISTOLI  
Responsables de formation

[Galina.IAKIMOVA@univ-cotedazur.fr](mailto:Galina.IAKIMOVA@univ-cotedazur.fr)  
[Damien.VISTOLI@univ-cotedazur.fr](mailto:Damien.VISTOLI@univ-cotedazur.fr)



Campus CARLONE  
98 Boulevard Edouard Herriot, 06200 Nice

Service Sclolarité  
[glpi-form-sco.univ-cotedazur.fr](mailto:glpi-form-sco.univ-cotedazur.fr)

### > Présentation et objectifs

> Ce parcours s'appuie sur un référentiel de compétences exigées pour l'obtention du Titre de Psychologue dans les domaines de la Neuropsychologie et de la Psychopathologie. Le Master offre un enseignement des pratiques cliniques et de la recherche suivant quatre domaines de connaissances :

1. Psychologie clinique et la psychopathologie.
2. Neuropsychologie clinique et cognitive centrée sur la connaissance des processus neurocognitifs et des pathologies cérébrales acquises, développementales et évolutives.
3. Interventions psychologiques et pratiques cliniques en termes de diagnostic, d'évaluation, de bilan neuropsychologique et d'accompagnement thérapeutique (ex., remédiation, neuro-stimulation, réhabilitation fonctionnelle, soutien et accompagnement psychologique, différentes formes de psychothérapie).
4. Recherches innovantes en neurosciences cognitives et affectives, portant notamment sur l'étude du lien entre le cerveau et comportement et la plasticité cérébrale.

> Le parcours comporte une spécialisation renforcée par trois modules complémentaires (un module obligatoire au choix) :

1. Psychothérapies
2. Traumatismes crâniens : Neuropsychologie des commotions cérébrales
3. Nouvelles Technologies et Interventions en Psychologie

Vidéo



### > Organisation de la formation

#### ▶ MASTER 1

##### Semestre 1

6 UE
UE BASES ET MÉTHODES 1 UE NEUROPSYCHOLOGIE CLINIQUE ET COGNITIVE UE PSYCHOPATHOLOGIE COGNITIVE ET CLINIQUE UE NEUROSCIENCES COGNITIVES ET AFFECTIVES 1 UE METHODES AVANCÉES DE RECHERCHE UE LANGUE VIVANTE

##### Semestre 2

6 UE
UE BASES ET MÉTHODES 2 UE NEUROPSYCHOLOGIE ET INTERVENTIONS CLINIQUES UE PSYCHOPATHOLOGIE ET INTERVENTIONS CLINIQUES 1 UE PROJET PROFESSIONNEL ET DE RECHERCHE UE LANGUE VIVANTE 2 UE MINEURE HEALTHY

#### ▶ MASTER 2

##### Semestre 3

5 UE
UE ANGLAIS EN NEUROPSYCHOLOGIE ET PSYCHOPATHOLOGIE COGNITIVE UE NEUROPSYCHOLOGIE CLINIQUE ET INTERVENTIONS UE PSYCHOPATHOLOGIE ET INTERVENTIONS CLINIQUES 2 UE NEUROSCIENCES COGNITIVES ET AFFECTIVES 2 UE SEMINAIRE DE RECHERCHE

##### Semestre 4

6 UE
UE ANGLAIS EN NEUROPSYCHOLOGIE ET PSYCHOPATHOLOGIE COGNITIVE UE PRATIQUES CLINIQUES EN NEUROPSYCHOLOGIE UE PRATIQUES CLINIQUES EN PSYCHOPATHOLOGIE UE NEUROSCIENCES COGNITIVES ET AFFECTIVES 3 UE PROJET PROFESSIONNEL ET PRATIQUES DE RECHERCHE EN NPCC UE OPTION (UNE AU CHOIX SUR 3)

- > La première année prévoit la réalisation de stages pour une durée de 150h. La deuxième année comprend la réalisation de stages professionnalisants d'une durée de 500h auprès de psychologues spécialisés en neuropsychologie et psychopathologie cognitive. Un mémoire de recherche et un rapport de stages sont attendus pour chaque année.
- > Le parcours s'appuie sur un réseau collaboratif comprenant des institutions hospitalières et de rééducation fonctionnelle, d'associations professionnelles, des instituts et entreprises spécialisés dans les technologies numériques. L'équipe pédagogique inclut des enseignants - chercheurs, des psychologues praticiens, des neurologues, des psychiatres et divers autres praticiens et chercheurs.
- > La recherche s'appuie sur l'axe 2 « Santé : Du bien naître au bien vieillir » du laboratoire LAPCOS (UPR7278) centré sur les liens entre genèse et caractéristiques des déficiences et sur les dispositifs de soins.

#### OPTIONS

1. Psychothérapies
2. Traumatismes crâniens : Neuropsychologie des commotions cérébrales
3. Nouvelles Technologies et Interventions en Psychologie

- > Formation dispensée en français
- > Possibilité de valider un ou des blocs de compétences : NON
- > Modalités de Contrôle des Connaissances



### > Les plus de la formation



- + Une double compétence en Neuropsychologie et en Psychopathologie clinique et cognitive
- + Formation aux différentes formes d'interventions psychologiques et de psychothérapies
- + Formations aux approches scientifiques et aux recherches innovantes en neurosciences
- + Trois modules complémentaires
- + Regards pluridisciplinaires articulant la recherche et la pratique clinique

### > Compétences acquises

- + Pratiques professionnelles et Interventions en Neuropsychologie et en Psychopathologie
- + Analyse, conduite d'interventions et mise en place de projets cliniques
- + Recherche en neuropsychologie et psychopathologie

DURÉE DE LA FORMATION	CAPACITÉ D'ACCUEIL	TARIF	ÉQUIVALENCE
862 heures + stages obligatoires de 150h en M1 et de 500h en M2	20 étudiants en M1 20 étudiants en M2	243 euros/an	BAC +5