

**— université
— lumière
— Lyon 2**

MASTER

1^{ÈRE} & 2^{ÈME} ANNÉE

PSYCHOLOGIE
PARCOURS NEUROPSYCHOLOGIE &
PSYCHOLOGIE COGNITIVE

**DIPLÔME
NATIONAL DE
MASTER
CONTRÔLÉ
PAR L'ÉTAT**



MASTER 1^{ère} et 2^{ème} année

»»» OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le master mention « Psychologie » parcours *Neuropsychologie et Psychologie Cognitive* a pour objectif de former des psychologues spécialisés en neuropsychologie et psychologie cognitive, des formateur.trices, consultant.es et des ingénieur.es d'étude ou de recherche spécialisés.es dans l'étude du fonctionnement cognitif normal et déficitaire.

Ce Master vise à fournir des connaissances théoriques et pratiques sur :

- Le développement du système cognitif humain normal et déficitaire ;
- les perturbations des fonctions cognitives, émotionnelles et comportementales consécutives à des pathologies acquises, développementales, dégénératives et psychiatriques ;
- les apprentissages et leurs troubles ;
- la modélisation du développement, des apprentissages et du fonctionnement du système cognitif humain ;
- les techniques d'étude du système cognitif humain ;
- la méthodologie de la recherche (expérimentale et clinique) ;
- la méthodologie de la pratique clinique (entretien, anamnèse, conduite d'un bilan, prise en charge, etc.) ;
- les outils statistiques d'analyse des données
- la communication orale et écrite des résultats d'une étude expérimentale ou clinique

À l'issue de ce master les étudiant.es doivent avoir acquis une autonomie dans :

- la réalisation de travaux de recherche sur le système cognitif normal et déficitaire et la valorisation de ces travaux
- la pratique clinique dans le cadre de pathologies acquises, développementales, dégénératives, et psychiatriques auprès d'enfants/adolescents ou d'adultes (accès au titre de Psychologue)
- et/ou la pratique professionnelle en lien avec l'étude et l'analyse du fonctionnement cognitif humain

»»» DÉBOUCHÉS

- *Psychologue spécialisé en Neuropsychologie* dans le secteur des pathologies acquises, développementales, psychiatriques ou dégénératives exerçant auprès d'adultes ou d'enfants en institutions (milieu hospitalier, établissements spécialisés, centres de rééducation...) en cabinet libéral ou dans le cadre d'expertises médico-légales

- *Psychologue, formateur ou consultant spécialisé en Psychologie Cognitive* exerçant en entreprise ou dans un organisme spécialisé dans l'analyse du comportement humain (domaine de la santé, des apprentissages, juridique, pénitentiaire, de la sécurité...).

- *Ingénieur d'étude* exerçant dans des laboratoires de recherche publics ou privés, des laboratoires hospitaliers, des unités de soins, des entreprises...

- *Ingénieur de recherche, chercheur ou enseignant-chercheur* après une poursuite d'étude en Doctorat



»»» ADMISSION

Suite à la publication de la loi n°2016-1828 du 23 décembre 2016, l'admission en master 1^{ère} année est subordonnée au succès de l'examen d'un dossier de candidature déposé sur la plateforme nationale « Mon Master ». Les modalités de candidature, le calendrier, les attendus et les critères d'examen des dossiers sont fixés chaque année universitaire et font l'objet d'une publication sur le site « Trouver Mon Master » et sur le site internet de l'Université Lumière Lyon 2. Sont concerné.es les étudiant.es de l'Université Lumière Lyon 2, les étudiant.es venant d'un autre établissement d'enseignement supérieur français ou de l'Union européenne, ainsi que les candidat.es à la VAE. Les étudiant.es de nationalité étrangère hors Union européenne suivent la procédure Campus France ou déposent un dossier de candidature selon leur situation.

»»» OUVERTURE INTERNATIONALE

Durant le Master, les étudiant.es bénéficient de cours de langue (Langue de spécialité) et d'enseignements disciplinaires dispensés en langue anglaise. Ces enseignements visent à perfectionner leur niveau d'anglais oral et écrit tout en enrichissant leur vocabulaire dans le domaine de la neuropsychologie et de la psychologie cognitive. Ces enseignements doivent permettre à l'étudiant.e de présenter une communication scientifique orale ou affichée dans un colloque international.

En M2, les étudiant.es participent aux séminaires du laboratoire EMC. Des chercheur/ses étranger.ères y sont invité.es et les étudiant.es peuvent y trouver l'occasion d'échanges fructueux.

»»» PUBLICS VISÉS

Ce Master est destiné à tout.e étudiant.e titulaire d'une Licence en « Psychologie » intéressé.e par les domaines de la psychologie cognitive et de la neuropsychologie et souhaitant se spécialiser dans l'étude de la cognition humaine normale et pathologique.

»»» CONTENU DE LA FORMATION

M1

SEMESTRE 1

UE A1 Majeure

- Psychologie cognitive (CM)
- Neuropsychologie (CM)
- Sciences Cognitives et Psychologie Légale (CM)

UE B1 Méthodologie de la recherche

- Méthodologie expérimentale (CM)
- Outils informatiques pour la recherche (TD)
- Pratique de la recherche (TD)
- Éthique et déontologie de la recherche (CM)

UE C1 Méthodologie de la pratique clinique

- Psychométrie : Les fondamentaux (CM)
- Pratique des tests (TD)
- Projet professionnel 1 (TD)

UE D1 Langue

- Anglais scientifique (TD)

SEMESTRE 2

UE A2 Majeure

- Psychologie cognitive (CM)
- Neuropsychologie (CM)
- Clinical Neurosciences (CM)
ou Neuro-éducation (CM)

UE B2 Méthodologie de la recherche

- Méthodologie expérimentale (CM)
- Outils informatiques pour la recherche (TD)
- Pratique de la recherche (TD)

UE C2 Méthodologie de la pratique clinique

- Entretien clinique et prise en charge (CM)
- Application des techniques d'entretien et de prise en charge (TD)
- Projet professionnel 2 (TD)

UE D2 Mémoire de recherche

- Mémoire écrit (CM)
- Soutenance orale (CM)

UE E2 Professionnalisation

- Éthique et déontologie (CM)
- Stage professionnel (100h)

M2

SEMESTRE 3

UE A3 Fonctionnement cognitif normal et pathologique

- Chez l'enfant
 - Neuropsychologie du développement (CM)
 - Ingénierie des apprentissages (CM)
- Ou Chez l'adulte
 - Vieillesse normale et pathologique (CM)
 - Pathologies neurologiques acquises (CM)
 - Pathologies psychiatriques (CM)

UE B3 Méthodologie

- Méthodologie et statistiques spécialisées (TD)
- Outil informatique pour la recherche (TD)
- Pratique de la recherche (TD)
- Pratique clinique (TD)
- Pratique clinique chez l'enfant (TD)
ou Pratique clinique chez l'adulte (TD)

UE C3 Professionnalisation

- Langue de spécialité (TD)
- Séminaires de professionnalisation (CM)

UE D3 Complémentaire

- Psychologie et neuropsychologie légales (CM)
- Cognition appliquée (CM)
- Psychopharmacologie (CM)
ou Neurosciences cliniques et cognition (CM)

SEMESTRE 4

UE A4 Professionnalisation

- Stage professionnel (500h)
- Étude de cas
- Séminaire de professionnalisation (TD)

UE B4 Mémoire de recherche

- Mémoire écrit
- Soutenance orale
- Communication affichée (TD)

Ce programme est donné à titre indicatif et est susceptible d'être modifié à la marge chaque année.



CONTACT : INSTITUT DE PSYCHOLOGIE

Secrétariat

M1 & M2 :

Pascale COSTE

Tel : 04.78.77.26.68

Mail : pascale.coste@univ-lyon2.fr

Responsable de Mention

Mention Psychologie

Pascale COLLIOT

Mail : pascale.colliot@univ-lyon2.fr

Responsables de formation

Parcours Neuropsychologie et Psychologie
Cognitive

M1

Pascale COLLIOT

Mail : pascale.colliot@univ-lyon2.fr

M2

- George MICHAEL

Mail : george.michael@univ-lyon2.fr

LIEU DES COURS

Campus Porte des Alpes

5, avenue Pierre Mendès-France

69500 BRON