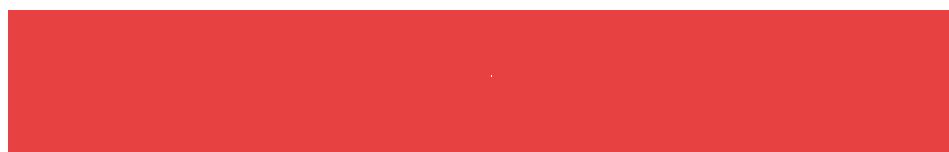


MASTER 2 PSYCHOLOGIE / NEUROPSYCHOLOGIE ET PSYCHOLOGIE COGNITIVE

· MASTER 2 PSYCHOLOGIE / NEUROPSYCHOLOGIE ET PSYCHOLOGIE COGNITIVE

Le M2 Mention Psychologie Parcours Neuropsychologie et Psychologie Cognitive permet d'approfondir les connaissances et compétences acquises en M1 dans l'étude du fonctionnement cognitif humain normal et déficitaire. Le M2 vise aussi à renforcer les



Présentation

Le M2 Mention Psychologie Parcours Neuropsychologie et Psychologie Cognitive permet d'approfondir les connaissances et compétences acquises en M1 dans l'étude du fonctionnement cognitif humain normal et déficitaire. Le M2 vise aussi à renforcer les compétences méthodologiques et statistiques applicables à la recherche (fondamentale et appliquée) et à la pratique clinique. Cette deuxième année de master est enfin l'occasion pour les étudiant.es de personnaliser leur parcours de formation grâce à des éléments pédagogiques à choix. Les étudiant.es peuvent ainsi se spécialiser dans l'étude du fonctionnement cognitif chez l'adulte ou chez l'enfant/adolescent et compléter leur formation dans le domaine de la psychologie et de la neuropsychologie légale, de la psychologie cognitive appliquée, de la psychopharmacologie ou des neurosciences cliniques.

En complément des enseignements, tous les étudiant.es réalisent un stage permettant soit l'accès au titre de psychologue soit l'acquisition d'une expérience professionnelle d'ingénieur d'étude, de consultant ou de formateur en entreprise par exemple.

Les étudiant.es de ce Master reçoivent également une formation à la recherche et par la recherche à la fois fondamentale et appliquée leur permettant d'acquérir une méthodologie solide (méthodologie expérimentale et clinique).

À l'issue du Master 2, les jeunes diplômé.es accèdent directement à un emploi (psychologue spécialisé en neuropsychologie, formateur ou consultant spécialiste de l'étude du comportement humain ou encore ingénieur d'étude) ou poursuivent leurs études en doctorat vers une carrière

Infos clés et site web

Lieu de la formation

- Campus Porte des Alpes (PDA)

Public

Niveau(x) de recrutement

- BAC+4

Public ciblé

Ce M2 est accessible de droit à tout étudiant.e ayant validé intégralement la 1ère année du Master Mention Psychologie Parcours Neuropsychologie et Psychologie Cognitive de l'Université Lyon 2 ou après admission sur dossier pour tout étudiant.e titulaire d'une Licence en Psychologie et

Discipline(s)

- Psychologie Sciences cognitives

Responsable(s) de la formation

[Pascale COLLIOT](#) Responsable Mention

[George MICHAEL](#) Responsables Parcours

Contact secrétariat

[Pascale COSTE](#)

Institut de Psychologie
5 avenue Pierre Mendès France

d'ingénieur de recherche, de chercheur ou d'enseignant/chercheur.

69676 BRON cédex
Bureau H013
04.78.77.26.68

Spécificités

Stage obligatoire d'au moins 400h en M2, auprès d'un psychologue spécialisé en neuropsychologie ou psychologie cognitive ou d'un professionnel exerçant dans une entreprise dont l'activité porte sur l'analyse de la cognition humaine

Candidature

Modalités de candidature

Les candidatures sont à déposer sur la plateforme [eCandidat](#) selon le [calendrier de candidature](#)

- pour les étudiant.es non inscrit.es à l'Université Lumière Lyon 2
- pour les étudiant.es inscrit.es à l'Université Lumière Lyon 2
- pour les candidat.es de l'Union Européenne, de l'Espace Économique Européen ou de la Suisse (dossier de "Demande d'accès" via eCandidat)
- pour les étudiant.es non européen.nes qui résident en France ou dans un pays non équipé de Campus France (dossier de "Demande d'accès" via eCandidat)

Pour les étudiant.es non européen.nes qui résident dans un pays équipé de Campus France : la procédure CEF/Campus France est en ligne sur le site Campus France de votre pays

Et après ?

Niveau de sortie

- Master

Activités visées / compétences attestées

Les compétences visées par le Master Mention Psychologie Parcours Neuropsychologie et Psychologie Cognitive, concerne l'acquisition d'une autonomie dans :

- la réalisation de travaux de recherche sur le système cognitif humain normal et déficitaire et la valorisation de ces travaux (communications orales et écrites) . Ces compétences doivent permettre à l'étudiant de participer à des travaux de recherche fondamentale et/ou appliquée mais aussi la poursuite d'études vers un doctorat.
- la pratique clinique dans le cadre de pathologies acquises, développementales, dégénératives et psychiatriques auprès d'enfants /adolescents ou d'adultes. Ces professionnels auront à réaliser des bilans diagnostic du fonctionnement cognitif, comportemental et émotionnels, mettre en place des prises en charge et réaliser le suivi des patients

Connaissances à acquérir

Les connaissances à acquérir pour obtenir le Master concernent :

Coût de la formation

Le montant d'inscription à l'Université Lumière Lyon 2 est composé des droits d'inscription nationaux, plus la contribution Vie Etudiante et de Campus (CVEC). Plus d'informations sur cette [page](#).

- 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 dans leurs aspects normaux et déficitaires
- les techniques d'étude du système cognitif humain
- la méthodologie de la recherche (méthode expérimentale et clinique)
- la méthodologie de la pratique clinique (entretien, anamnèse, conduite d'un bilan, prise en charge...)
- les outils statistiques d'analyse des données issues de protocoles de groupes ou de protocoles individuels
- la communication orale et écrite des résultats d'une étude expérimentale ou d'une étude clinique (rapport de recherche, rédaction d'articles scientifiques, rapports cliniques...)

Secteur(s) d'activités ou types d'emploi accessibles

Après l'obtention du Master Mention Psychologie Parcours Neuropsychologie et Psychologie Cognitive les **débouchés professionnels sont :**

- Psychologue spécialisé en Neuropsychologie dans le secteur des pathologies acquises, psychiatriques, du vieillissement, du développement et des apprentissages exerçant auprès d'adultes ou d'enfants/adolescents en institutions (milieu hospitalier, établissements spécialisés, centres de rééducation...) ou en cabinet libéral.
- Psychologue spécialisé en neuropsychologie exerçant dans le cadre d'expertises médico-légales
- Psychologue, formateur ou consultant spécialisé en psychologie cognitive exerçant dans des entreprises ou organismes spécialisés 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.