



### DÉPARTEMENT DE PSYCHOLOGIE COGNITIVE, SCIENCES COGNITIVES & NEUROPSYCHOLOGIE

## Master mention Psychologie

Parcours Neuropsychologie et Psychologie Cognitive

- Responsable Mention : Pascale Colliot
- Responsables Parcours : George Michael et Eddy Cavalli
- Responsable Stage Professionnel: Emilie Favre
- Gestionnaire Administrative : Pascale Coste

Formation adossée au Laboratoire d'Étude des Mécanismes Cognitifs

Directeur: Bernard Lété





Égalité

Fraternité

### Décrets, arrêtés, circulaires

#### TEXTES GÉNÉRAUX

#### MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE

Arrêté du 4 février 2014 fixant la nomenclature des mentions du diplôme national de master

#### 5 mentions (diplômes) en Psychologie:

- Psychologie
- Psychologie: psychopathologie clinique psychanalytique
- Psychologie sociale, du travail et des organisations
- Psychologie de l'éducation et de la formation
- Psychologie clinique, psychopathologie et psychologie de la santé

Décret n°90-255 du 22 mars 1990 fixant la liste des diplômes permettant de faire usage professionnel du titre de psychologue

NOR: MENZ8903097D Version consolidée au 25 octobre 2016



## Décrets, arrêtés, circulaires

### TEXTES GÉNÉRAUX

#### MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION

Arrêté du 30 juillet 2018 modifiant l'arrêté du 22 janvier 2014 fixant le cadre national des formations conduisant à la délivrance des diplômes nationaux de licence, de licence professionnelle et de master

Master Mixte à visée professionnelle et de recherche permettant un accès à l'emploi ou

une poursuite d'étude en Doctorat





#### **COMPÉTENCES VISÉES**

#### 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).
- la pratique clinique dans le cadre de pathologies cérébrales acquises, développementales, dégénératives et psychiatriques auprès d'enfants/adolescents ou d'adultes.

### et/ou

 la pratique professionnelle en lien avec l'étude et l'analyse du fonctionnement cognitif humain



### **CONNAISSANCES À ACQUÉRIR**

- Le développement du système cognitif humain normal et déficitaire,
- les perturbations des fonctions cognitives, émotionnelles et comportementales,
- les apprentissages et leurs troubles,
- la modélisation du développement, des apprentissages, du fonctionnement cognitif,
- les techniques d'étude du système cognitif humain,
- la méthodologie de la recherche (méthode expérimentale et clinique),
- la méthodologie de la pratique clinique (entretien, bilan, prise en charge...),
- les outils statistiques d'analyse des données,
- la communication orale & écrite des résultats d'une étude expérimentale ou clinique.



### **DÉBOUCHÉS**

#### Psychologue spécialisé en neuropsychologie

- o dans le secteur des pathologies acquises, psychiatriques, du vieillissement, du développement et/ou des apprentissages exerçant auprès d'adultes ou d'enfants :
  - ✓ en institutions (milieu hospitalier, établissements spécialisés, centres de rééducation...)
  - ✓ ou en cabinet libéral.
- o dans le cadre d'expertises médico-légales

### Psychologue, formateur ou consultant spécialisé en psychologie cognitive

- o dans des entreprises qui travaillent dans le champs de la cognition humaine (consulting en psychologie cognitive, développement d'outils de remédiation cognitive, etc.).
- ou organismes spécialisés dans l'analyse du comportement humain (domaine de la santé, des apprentissages, juridique, pénitentiaire, de la sécurité...)

#### • Ingénieur d'étude exerçant :

- o dans des laboratoires de recherche publics ou privés,
- o des laboratoires hospitaliers, des unités de soins,
- des entreprises...
- Ingénieur de recherche, chercheur ou enseignant-chercheur après une poursuite d'étude en doctorat.



#### CAPACITÉS D'ACCUEIL 2022-2023

- M1:40

- M2:40



### Pré-requis (M1)

- Licence Mention Psychologie
- Seront particulièrement appréciés lors de l'examen des candidatures :
  - La quantité, la qualité et le niveau de réussite dans les disciplines suivantes : Psychologie Cognitive, Neuropsychologie, Neurosciences, Psychobiologie, Méthodologie et Statistiques.
  - La réalisation d'un ou plusieurs stages d'observation (clinique ou recherche) et/ou d'un TER en lien avec la spécialité du Master.
  - L'adéquation du parcours de formation et du projet professionnel avec le Master ainsi que la connaissance du métier et la motivation du candidat.



### CALENDRIER CAMPAGNE ADMISSION (M1)

Ouverture: 16 avril Fermeture: 25 avril

Publication des résultats : 15 juin

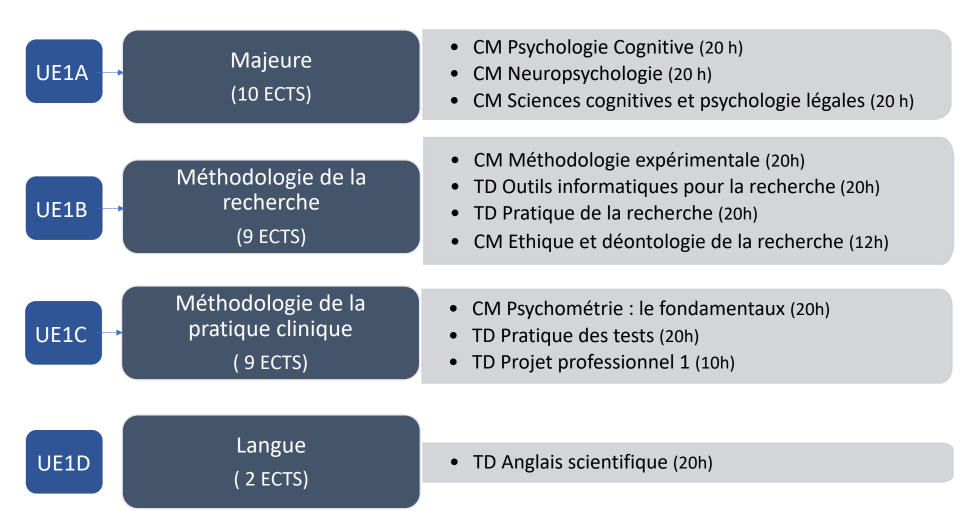
# Université Lyon 2 eCandidat

#### **DOSSIER**

- Formulaire de candidature
- Curriculum vitae
- Diplômes et relevés de notes des études supérieures en France ou à l'étranger
- Lettre de motivation avec analyse du parcours de formation et projet professionnel
- Attestation(s) de stage(s) (clinique ou recherche) précisant le nombre d'heures,
   le contenu du stage, le public concerné et la spécialité de l'encadrant.
- Certificat de niveau de français pour les étudiant.es non-francophones (ce niveau doit être égal ou supérieur à C1)



#### M1- Semestre 1



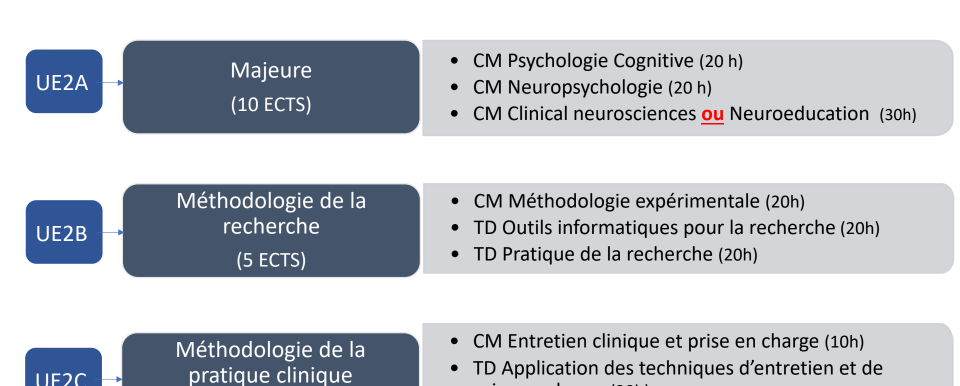


UE2C

(5 ECTS)

### Master 1ère année Mention Psychologie Parcours Neuropsychologie et Psychologie Cognitive

#### M1- Semestre 2

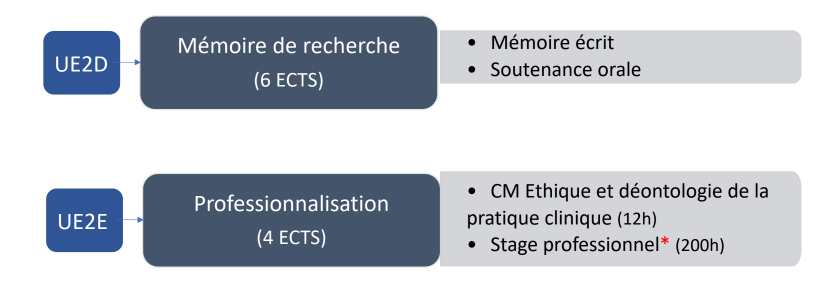


prise en charge (20h)

TD Projet professionnel 2 (10h)



M1- Semestre 2 (suite)



<sup>\*</sup> stage réalisé auprès d'un psychologue spécialisé en neuropsychologie ou en psychologie cognitive, titulaire d'un numéro ADELI et exerçant depuis au moins 3 ans dans le domaine de la neuropsychologie.



#### MEMOIRE DE RECHERCHE

Responsable: Bernard Lété

**En M1,** l'étudiant.e se verra proposer une liste de thématiques de recherches en lien avec l'étude de la cognition humaine normale ou pathologique et encadrées par des chercheurs ou des enseignant chercheurs dans différents Unités de Recherche, Equipes d'accueil ou Etablissement Public Scientifique et Technique.

Objectif/finalité :

- rédaction d'un mémoire de recherche de 30 pages
- soutenance orale



STAGE PROFESSIONNEL

STAGE PROFESSIONNEL AU COURS DU M1

Stage clinique obligatoire de **200h minimum** réalisées auprès :

 d'un.e psychologue spécialisé.e en neuropsychologie ou en psychologie cognitive, titulaire d'un numéro ADELI et exerçant depuis au moins 3 ans dans le cadre de la neuropsychologie (modalités de l'arrêté du 19 mai 2006)



<u>Lieu de stage</u>: toute institution, publique, privée ou associative, employant un.e psychologue spécialisé.e en neuropsychologie ou psychologie cognitive et référencée dans le répertoire FINESS (établissement hospitaliers services de neurologie, psychiatrie, neuro-pédiatrie, épileptologie, gériatrie...., CMPR, CMPP, IME, ITEP, ADAPT, SAMSAH...)

⇒ Le stage fait obligatoire l'objet d'un **agrément** et d'une **convention de stage** 

Il faut rechercher un stage dés à présent pour obtenir une promesse de stage



Accès en M2

Tout étudiant qui a validé son *M1 Mention Psychologie* à l'Université Lyon 2 a le droit de poursuivre en *M2 Mention Psychologie* à Lyon 2.

En cas d'échec, l'étudiant qui n'a pas validé son M1 *Mention Psychologie* à l'Université Lyon 2 a le droit de demander un redoublement



Un parcours unique MAIS personnalisable

M2 - Semestre 1

Fonctionnement cognitif normal et pathologique chez l'enfant (12 ECTS)

- CM Neuropsychologie du développement (60h)
- CM Ingénierie des apprentissages (20h)

UE3A

OU

Fonctionnement cognitif normal et pathologique chez l'adulte

(12 ECTS)

- CM Vieillissement normal et pathologique (20h)
- CM Pathologies neurologiques acquises (40h)
- CM Pathologies psychiatriques (20h)

### M2 - Semestre 1 (suite)

UE3B Méthodologie (10 ECTS)

- TD Méthodologie et statistiques spécialisées (12h)
- TD Informatique pour la recherche (12h)
- TD Pratique de la recherche (3h)
- TD Pratique clinique (20h)
- TD Pratique clinique chez l'enfant ou l'adulte (10h)

UE3C Professionnalisation (3 ECTS)

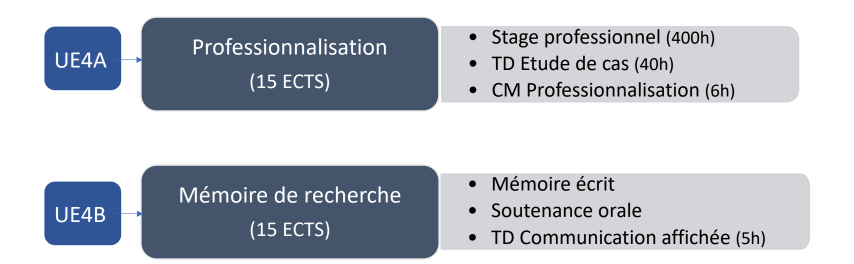
- TD Langue de spécialité (12h)
- CM Séminaires de professionnalisation (6h)

UE3D Complémentaire (5ECTS)

- CM Psychologie et neuropsychologie légales ou Cognition appliquée (20h)
- CM Psychopharmacologie <u>ou</u> Neurosciences cliniques et cognition (10h)



#### M2 - Semestre 2



Les enseignements vont être organisés au semestre 1 en session de cours qui pourront s'alterner avec les stages et le travail de recherche



#### MEMOIRE DE RECHERCHE

Responsable: Bernard Lété

**En M2**, l'étudiant devra lui-même trouver son laboratoire d'accueil, le chercheur ou enseignant-chercheur qui accepte de l'encadrer et avec lequel il devra définir sa thématique de recherche en lien avec l'étude de la cognition humaine normale ou pathologique.

*Objectif/finalité :* - rédaction d'un mémoire de recherche de 30 pages

- soutenance orale



#### STAGES PROFESSIONNELS

#### STAGE PROFESSIONNEL AU COURS DU M2

stage(s) obligatoire(s) de **500h minimum** auprès :

 soit d'un.e psychologue spécialisé.e en neuropsychologie ou en psychologie cognitive, titulaire d'un numéro ADELI et exerçant depuis au moins 3 ans dans le cadre de la neuropsychologie (stage "clinique") (modalités de l'arrêté du 19 mai 2006)



- soit d'un professionnel (ingénieur, consultant, chef de projet ou formateur) exerçant en entreprise et travaillant sur la cognition humaine (stage "entreprise").

La validation d'un stage en entreprise ne donne pas accès au titre de psychologue.

<u>Seul le stage clinique permet l'accès au titre de psychologue</u>.

=> Tous les stage doivent faire l'objet d'un **agrément** et d'une **convention de stage** 



## Avez-vous des questions?

