

# Psychologie des processus neurocognitifs et sciences affectives

Master Psychologie



**Durée**  
2 ans



**Composante**  
Faculté de  
psychologie,  
des sciences de  
l'éducation et de  
la formation



**Langue(s)  
d'enseignement**  
Anglais

## Présentation

Le **Master Psychologie parcours Psychologie des Processus Neurocognitifs et Sciences Affectives - PPNSA** est un Master Européen (co-diplômation avec l'Université de Naples-Italie) qui vise à former des psychologues spécialistes du fonctionnement normal et pathologique des processus neurocognitifs et affectifs.

## Objectifs

L'originalité de ce master est qu'il propose une formation scientifique approfondie en psychologie et neurosciences cognitives avec des applications en santé pour le diagnostic et la prise en charge des déficits cognitifs et émotionnels.

Par ailleurs, la formation accorde une place importante à l'utilisation des technologies numériques (réalité virtuelle, objets connectés, dispositifs de visualisation...).

## Savoir-faire et compétences

Le master permet d'acquérir les connaissances théoriques permettant une compréhension approfondies des liens entre psychologie, comportement et cerveau dans les domaines de la cognition et des émotions. Il permet également

d'acquérir les connaissances permettant de mettre en œuvre les interventions auprès de patients cérébrolésés en utilisant les technologies numériques avancées.

## Les + de la formation

L'accueil d'étudiants et d'enseignants étrangers offre une dimension internationale à la formation permettant de constituer des réseaux au niveau européen. Le deuxième semestre du M2 est effectué soit à l'université de Lille, soit à l'université de Naples ce qui permet d'obtenir un double-diplôme de Master.

## Organisation

### Organisation

Les enseignements du master sont organisés autour de 4 blocs de connaissances et de compétences (BCC). Chaque BCC représente un ensemble homogène et cohérent d'enseignements visant des connaissances et des compétences complémentaires qui répondent à un objectif précis de formation.

En M2, le Master est organisé chaque semestre en 6 semaines de cours, 8 semaines de stage et 4 semaines

pour la recherche. Il donne accès au titre professionnel de psychologue spécialisé en neuropsychologie, sous réserve d'avoir acquis la Licence et le Master 1 de psychologie et d'avoir effectué un stage de 500h encadré par un psychologue référent en M2.

---

## Stages

**Stage :** Obligatoire

**Durée du stage :** 210h en M1, 500h en M2

---

## Et après

---

### Poursuite d'études

Le Master offre une formation à la recherche qui permet de continuer les études au delà du Master pour l'obtention d'un Doctorat de psychologie.

---

### Insertion professionnelle

Ce Master permet ainsi d'accéder à des emplois dans les domaines de la santé (neuropsychologie) et de la recherche en psychologie et neurosciences cognitives et affectives, et permet aussi une insertion dans le monde de l'entreprise.

---

## Infos pratiques

---

### Autres contacts

1ère année de master (M1)

• Mme Elise VANDENBROUCKE

[secretariat-psychologie-master1@univ-lille.fr](mailto:secretariat-psychologie-master1@univ-lille.fr)

2ème année de master (M2)

• Mme Nathalie MOREELS

• Mme Stéphanie DESMAZIERES

[secretariat-psychologie-master2@univ-lille.fr](mailto:secretariat-psychologie-master2@univ-lille.fr)

Contact pédagogique

Master 1 :

• Massil BENBOURICHE

Master 2 :

• Angela BARTOLO

• Yann COELLO

---

### Lieu(x)

 Villeneuve d'Ascq

---

### Campus

 Campus Pont-de-Bois