

# MASTER



## Perspectives Pluridisciplinaires Sur la Cognition (PEPSCO)

### Mention Psychologie

Site web avec vidéo de  
présentation du parcours →



#### Vous êtes intéressé.e par :

- ✓ La compréhension de **situations complexes** de la vie quotidienne et/ou professionnelle
- ✓ Différents champs de la **psychologie scientifique lié à la cognition** : psychologie cognitive, sociale, du développement, ergonomie, neuropsychologie
- ✓ La **recherche fondamentale et/ou appliquée** avec les retombées sociétales qu'elle implique

**ALORS : Ce master peut correspondre à vos objectifs puisqu'il forme des spécialistes de la cognition et de la recherche en sciences psychologiques.**



#### Contenus de la formation

500h d'enseignements présentiels : Contenus fondamentaux, Méthodes et techniques de la recherche, Statistiques, Epistémologie et intégrité scientifique, Gestion de projet, Communication scientifique, Professionnalisation...

##### En M1

10-12h de cours /semaine  
un stage de préprofessionnalisation de 200h  
un mémoire de recherche  
participation à des conférences/séminaires

##### En M2

18h/semaine, de septembre à février  
un mémoire de recherche  
un stage de recherche (300h minimum) ou un stage de professionnalisation pour valider le titre de psychologue (500h minimum)

#### Contacts pédagogiques :

Aline Chevalier [aline.chevalier@univ-tlse2.fr](mailto:aline.chevalier@univ-tlse2.fr)

Maja Becker [mbecker@univ-tlse2.fr](mailto:mbecker@univ-tlse2.fr)



## PEPSCO

MASTER PERSPECTIVES PLURIDISCIPLINAIRES SUR LA COGNITION

#### Contact scolarité :

[mastermentionpsychologie@univ-tlse2.fr](mailto:mastermentionpsychologie@univ-tlse2.fr)

Présentation vidéo du master :

<https://tinyurl.com/mrepad28>



#### Points forts de la formation

- ✓ Formation de haut niveau sur la pratique de la recherche en lien avec les sciences psychologiques et autour de la cognition
- ✓ Adossement au laboratoire CLLE (UMR CNRS 5263), un laboratoire pluridisciplinaire en sciences cognitives, et plus précisément en psychologie, ergonomie, neurosciences et linguistique
- ✓ Projets de groupe, pédagogies actives
- ✓ Equipe pédagogique plurielle composée de spécialistes dans l'étude de la cognition en situations complexes (éducation, formation, conception de dispositifs, travail, santé, justice, mobilité, intégration, vie sociale, technologie, etc.)
- ✓ Travaux dirigés et expérimentations réalisés sur la plateforme technologique *Cognition, Comportements, Usages*



#### Débouchés et Insertion

PEPSCO prépare aux métiers de la recherche, au sein des universités françaises et étrangères, de chercheur.e.s dans les organismes nationaux de la recherche (ex. : CNRS, INSERM).

- ✓ Poursuite en doctorat : 54%.
- ✓ Taux d'insertion : 100% des diplômé.es sont en emploi 30 mois après la formation\*
- ✓ Emplois occupés : Doctorant.e, Psychologue, Chargé.e d'études en sciences humaines, Ingénieur.e de recherche, ...
- ✓ Emploi type : CDI ou contrat doctoral, Temps plein, 2465€ de salaire moyen net\*
- ✓ Secteurs d'activité : Enseignement, Santé humaine et action sociale, Information et communication, Administration publique, Industrie.

\* Dernières statistiques OVE (promotion 2017/18)