

# Séminaires de recherche en psychologie cognitive

## Infos pratiques

---

- > ECTS : 3,0
- > Nombre d'heures : 18,0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences psychologiques, sciences de l'éducation
- > Code ELP : 4PoPCSMF
- > En savoir plus : Site web de la formation <https://dep-psycho.parisnanterre.fr>

## Présentation

---

Cet enseignement vise à au développement et à l'application des connaissances méthodologiques permettant à l'étudiant de mener une recherche expérimentale :établissement d'une problématique au regard de la littérature, hypothèse, opérationnalisation, recueil et analyse de données, et discussion. L'accent sera mis sur l'analyse des données et la discussion des résultats au regard de la littérature. Il s'agira de poursuivre les travaux de recherche menés lors de la première année de master.

## Objectifs

---

Elaboration un travail de recherche en psychologie cognitive et positive

## Évaluation

---

Évaluation terminale  
EC non compensable

## Compétences visées

---

Acquérir des compétences méthodologiques nécessaires à la maîtrise de la recherche en psychologie cognitive et positive

## Bibliographie

---

Lavarde, A.M.(2008). Guide méthodologique de la recherche en psychologie. Bruxelles: De Boeck.

## Contact(s)

- > **Laure Leger-chorki**  
Responsable pédagogique  
[lleger-chorki@parisnanterre.fr](mailto:lleger-chorki@parisnanterre.fr)