

# PST004 - Introduction à la psychologie cognitive

🌟 Valide le 18-01-2019

## Présentation

**Code : PST004**

## Objectifs pédagogiques

Introduction à la psychologie cognitive et aux neurosciences cognitives : perception, mémoire, raisonnement, apprentissage, émotion, contrôle moteur, développement cognitif.

6 crédits

**Responsabilité nationale :**

EPN13 - Travail / Jean-luc TOMAS

## Compétences

Être capable de :

- distinguer les grandes étapes de l'histoire de la psychologie scientifique ;
- comprendre les principaux modèles du fonctionnement cognitif ;
- connaître les expériences pionnières qui ont permis d'expliquer les grandes fonctions cognitives ;
- lire un article de psychologie cognitive (introduction).

**Contact national :**

Equipe pédagogique  
Psychologie du travail  
69 4e, 41 rue Gay-Lussac  
75005 Paris

Secrétariat de Psychologie du travail

[secretariat.psychologie@cnam.fr](mailto:secretariat.psychologie@cnam.fr)

## Programme

### Contenu

Après un historique de la psychologie et un examen de la déontologie du psychologue et des questions actuelles de la psychologie, le cours abordera:

- certaines grandes fonctions cognitives (perception, mémoire, raisonnement...)
- le développement de la cognition principalement à partir des travaux de Piaget.

## Description des modalités de validation

Pour information: le nom de l'enseignant de cette UE est consultable sur le site de la chaire. Par ailleurs, cet enseignement est également dispensé en stage de formation continue sous le code PST004.