

Perception



ECTS
crédits



Composante
Lettres,
Langues et
Sciences
Humaines

En bref

- > **Langues d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

Présentation

Description

Cet enseignement sera consacré à la présentation des processus cognitifs en jeu dans la perception et la reconnaissance des objets visuels et auditifs. Dans un premier temps, les principaux modèles théoriques de la perception visuelle et auditive seront présentés dans leur fonctionnement typique. Dans un second temps, les troubles centraux de la reconnaissance des objets visuels et auditifs seront présentés.

Objectifs

Connaitre et comprendre le fonctionnement cognitif de la perception humaine afin d'analyser et comprendre les principaux troubles neuropsychologiques de la perception visuelle et auditive.

Heures d'enseignement

Perception - CM	Cours Magistral	10h
Perception - TD	Travaux Dirigés	4h

Pré-requis nécessaires

UAI103

Infos pratiques

Lieux

- > Chambéry (domaine universitaire de Jacob-Bellecombette - 73)

Campus

- > Chambéry / campus de Jacob-Bellecombette