

# Psychologie et Neurosciences - TD/PPD

Niveau d'étude  
**Bac +1**

Composante  
**Faculté des sciences du sport**

## Présentation

### Description

- Bases psychologiques et neuroscientifiques du comportement.
- Les sous-disciplines en psychologie (sociale, cognitive, différentielle, santé) et les champs d'application dans les activités physiques et sportives.
- Mémoires et processus attentionnels mis en jeu dans les activités physiques et sportives.
- La démarche scientifique en psychologie expérimentale.
- L'organisation générale du système nerveux

### Objectifs

Compétences disciplinaires :

- Identifier les processus mnésiques et attentionnels mis en jeu dans les activités physiques et sportives et objectiver en quoi ils influencent la performance (définition d'observables sur le terrain).
- Pouvoir expliquer les comportements observés par des bases neuroscientifiques

- Comprendre les principaux modèles psychologiques explicatifs du comportement.

- Comprendre les principaux mécanismes qui sous-tendent le fonctionnement du système nerveux.

Compétences transversales :

- Savoir dégager les idées clés d'un article de vulgarisation scientifique.

- Capacité à travailler en binôme en temps limité.

### Heures d'enseignement

Psycho-Neuro - TD	TD	6h
Psycho-Neuro - PPD	Classe Inversée - TD	6h