

# Séminaire de recherche en neuropsychologie cognitive

**Lecturer**

Wim GEVERS (Coordinator)

**Course mnemonic**

PSYC-E4078

**ECTS credits**

5 credits

**Language(s) of instruction**

French

**Course period**

Academic year

**Campus**

Solbosch

> compétences en programmation obtenues dans le cours outils et méthodes

> Anglais

## Teaching method and learning activities

En petits groupes sous la supervision directe d'un chercheur du département, encadré par Wim Gevers.

La langue scientifique est l'anglais. Les discussions de groupe sur la recherche et la lecture d'articles ont lieu en anglais.

## Other information

### Place(s) of teaching

Solbosch

## Evaluation method(s)

Group work

### Evaluation method(s) (additional information)

Les points sont attribués en fonction de l'apport pendant les sessions, de la contribution au travail de groupe et de la présentation à la fin de l'année.

### Main language(s) of evaluation

English

## Programmes

Programmes proposing this course at the faculty of Psychology, Educational Sciences and Speech and Language therapy

MA-PSYC | **Master in Psychology** | finalité Neuropsychology and cognitive development/unit 1, finalité Neuropsychology and cognitive development/unit 2, finalité Research/unit 1 and finalité Research/unit 2

## Course content

Tout au long de l'année, nous apprenons à poser une question de recherche basée sur la connaissance de la littérature.

La question de recherche est traduite en un plan de recherche. Vous programmez une expérience sur la base de ce plan de recherche.

L'expérience est réalisée et analysée statistiquement. A la fin de l'année, chaque groupe présente son travail au département.

## Objectives (and/or specific learning outcomes)

Maîtrise des activités liées à la recherche

## Pre-requisites and co-requisites

### Required knowledge and skills

> connaissances statistiques