

Séminaire de recherche en neuropsychologie cognitive

Titulaire

Wim GEVERS (Coordonnateur)

Mnémonique du cours

PSYC-E4078

Crédits ECTS

5 crédits

Langue(s) d'enseignement

Français

Période du cours

Année académique

Campus

Solbosch

Contenu du cours

Par petits groupes, les étudiants devront se renseigner dans la littérature scientifique sur une question de recherche en psychologie cognitive.

Avec l'enseignant, les étudiants vont définir la question de recherche, mettre en place et mener une expérience. Les résultats de l'expérience seront ensuite analysés. Enfin, l'étude sera rapportée sous forme d'article scientifique

Objectifs (et/ou acquis d'apprentissages spécifiques)

Apprendre à définir une bonne question de recherche, apprendre à programmer et à analyser statistiquement des données, apprendre à mener des expériences. Apprendre à rédiger un rapport scientifique.

Méthodes d'enseignement et activités d'apprentissages

Discussion par petits groupes

Autres renseignements

Lieu(x) d'enseignement

Solbosch

Contact(s)

wim.gevers@ulb.be

Méthode(s) d'évaluation

Travail de groupe et Rapport écrit

Langue(s) d'évaluation principale(s)

Anglais et Français

Programmes

Programmes proposant ce cours à la faculté de Psychologie, des Sciences de l'Education et de Logopédie

MA-PSYC | Master en sciences psychologiques | finalité Neuropsychologie et développement cognitif/bloc 1, finalité Neuropsychologie et développement cognitif/bloc 2, finalité Approfondie/bloc 1 et finalité Approfondie/bloc 2