

Psychologie 3063J (2016) - Processus Cognitifs 2

Professeur

Gregory West, Professeur adjoint : gregory.west@umontreal.ca; Heures de bureau sur rendez-vous.

Local: Pavillon Roger-Gaudry, local P-310

Site web du cours: Accéder Studium

Assistant de cours: Hugo Laflamme : hlaflamme16@hotmail.com

Évaluation

Examen 1	45 % (10 mars)
Examen final	50% (période d'examen)
Présentation orale	5% (consulter l'horaire)

Diaporamas de cours : Les diaporamas de cours seront mis sur le site web chaque mardi matin au plus tard.

Lectures : Il n'y a pas d'ouvrage obligatoire pour ce cours. Cependant, vous aurez à lire chaque semaine des articles évalués par les pairs tirés de grands journaux dans le domaine. Ces articles seront en anglais, car il n'y a pas de version française disponible. Un fichier PDF de chaque article sera mis sur le site web du cours au fur et à mesure.

Présentations orales : Le but de cette présentation est de parler de la lecture de la semaine en français. Des équipes de 2 ou 3 (max) personnes seront formées au début de l'année et une liste des créneaux horaires sera distribué. Pendant chaque présentation, qui dure 10-15 minutes, vous serez appelés à aborder le sujet de la lecture de la semaine et à parler des méthodes spécifiques et les résultats. Vous devrez également inclure une discussion de ce que ajoutent les résultats à la littérature, des possibles limitations et d'études de suivies à venir qui pourraient être entreprises. Pour assurer que chaque équipe dispose du même temps de préparation, les lectures seront mises en ligne deux semaines avant la date de présentation.

Politique linguistique

Le professeur ne répondra qu'aux questions adressées en français en classe et par courriel.

LECTURES

Date	Sujet
8 janvier	Introduction
15 janvier	Initiation à l'attention & Action et perception
22 janvier	La recherche visuelle & Indices de gaze/flèches (premières présentations)
29 février	La mémoire spatiale I
5 février	La mémoire spatiale II
12 février	Les jeux vidéo, l'attention et la mémoire spatiale
19 février	Le vieillissement, l'attention et l'entraînement cognitif
26 février	Examen 1
4 mars	<i>Période d'activités libres</i>
11 mars	L'émotion et l'attention
18 mars	La mémoire visuelle (VWM)
25 mars	Les mesures électrophysiologiques « resting state »
1 avril	Les mesures électrophysiologiques de l'attention et de la mémoire
8 avril	Fréquence spatiale de la vision
22 avril	Examen final

Autres points importants :

En vertu de la politique en vigueur au Département de psychologie pour les cours de premier cycle, la moyenne du groupe devra se situer entre 2,3 (C+) et 3,3 (B+). Si la moyenne ne se situe pas dans cet intervalle, des mesures de correction, qui consistent à ajouter ou enlever à tous le nombre minimal de point pour que la moyenne revienne dans cet intervalle, seront appliquées.

À l'université de Montréal, le plagiat est sanctionné par le Règlement disciplinaire sur la fraude et le plagiat concernant les étudiants. Pour plus de renseignements, consultez le site : www.integrite.umontreal.ca