

► Informations générales

Cours

Sigle et section PSY2007N

Titre long Laboratoire 1 (Mémoire et attention)

Nombre de crédits 3

Trimestre et année Hiver 2024

Horaire Mardi 12h30 à 15h30

Mode de formation En présentiel

Site StudiUM <https://studium.umontreal.ca>

**Description courte et
préalables** <https://admission.umontreal.ca/repertoire-des-cours/>

Enseignant(e)

Nom et titre Gregory West, Professeur Agrégé

Coordonnées E-417 Pavillon Marie-Victorin ; gregory.west@umontreal.ca

Disponibilités Sur rendez-vous

Auxiliaire d'enseignement

Nom à déterminer

Coordonnées à déterminer

Disponibilités à déterminer

▶ Apprentissages visés

Objectifs généraux

Ce cours vise à apprendre aux étudiants à effectuer une véritable recherche expérimentale dans le domaine de la psychologie cognitive. Plus spécifiquement, le cours est divisé en quatre sous-objectifs, chacun correspondant à une étape typique d'un projet de recherche : (1) assimiler les enjeux théoriques à la base d'une recherche en psychologie cognitive; (2) recueillir les données; (3) analyser les données et interpréter les résultats; et (4) « diffuser » les résultats, i.e. rédaction d'un rapport de recherche qui présente les différentes étapes dans une présentation d'affiches

Objectifs d'apprentissage

Les étudiants apprendront à collecter et à analyser des données et à présenter les résultats sous la forme d'un article scientifique.

Compétences développées

Collecte de données ; analyse statistique ; rédaction scientifique

Méthodes pédagogiques utilisées

Cours magistral ; discussions en équipe ; tutoriels sur les logiciels statistiques ; rétroaction sur les brouillons des travaux écrits.

► **Calendrier**

Séances et dates	Contenus	Activités/évaluations	Lectures et travaux
Cours 1 2024-01-09	Réunion en classe : Présentation du plan de cours / Description de projet / Organisation des équipes	-	-
Cours 2 2024-01-16	-	Préparer pour la présentation orale	-
Cours 3 2024-01-23	Réunion en classe	Présentations orale	-
Cours 4 2024-01-30	Réunion en classe - Familiarisation avec les tâches expérimentales ainsi qu'avec le processus de recrutement	Commencer expérimentation / Commencer le brouillon des sections introduction et méthodes	-
Cours 5 2024-02-06	-	Continuer expérimentation	-
Cours 6 2024-02-13	-	Continuer expérimentation	-
Cours 7 2024-02-20	Réunion d'équipe : Questions et réponses sur les sections introduction et méthodes	Continuer expérimentation	-
Cours 8 2024-02-27	-	Brouillon de les sections introduction et méthodes / Continuer expérimentation	-
période d'activités libres 2024-03-05	-	-	-
Cours 10 2024-03-12	Réunion - Explication des analyses et tutoriel SPSS <i>Les données préliminaires sont partagées</i>	Continuer expérimentation	-
Cours 11 2024-03-19	Réunion d'équipe : Questions et réponses sur la section résultats	Continuer expérimentation	-

Cours 12 2024-03-26	-	Brouillon de la section résultats / Continuer expérimentation	-
Cours 13 2024-04-02	-	Continuer expérimentation	-
Cours 14 2024-04-09	Dernière réunion d'équipe : Questions et réponses sur la section <i>discussion</i> et <i>le travail final</i>	-	-
Cours 15 2024-04-16	-	Brouillon de la section <i>discussion</i>	-
2024-04-30		Travail final	

* Le 29 mars et le 1^{er} avril sont des jours fériés.

► Évaluations

Moyen	Critères d'évaluation	Date de remise	Pondération
Présentation orale	Discuté en classe	2024-01-23	20%
Remise de travail en ligne	Brouillon de les sections <i>introduction et méthodes</i> - pour commentaires (déposé sur Studium)	2024-02-27	5%
Remise de travail en ligne	Brouillon de la section <i>résultats</i> - pour commentaires (déposé sur Studium)	2024-03-26	5%
Remise de travail en ligne	Brouillon de la section <i>discussion</i> - pour commentaires (déposé sur Studium)	2024-04-16	5%
Remise de travail en ligne	Rapport de recherche: Travail Final (déposé sur Studium)	2024-04-30	55%
Remise de travail en ligne	Participation	2023-11-30	10%

Consignes et règles pour les évaluations

Dépôt des travaux	déposé sur Studium
Matériel autorisé aux examens	n/a

► Ressources

Ressources bibliographiques (ou autres) obligatoires

Documents	n/a
Ouvrages en réserve à la bibliothèque	n/a
Équipement (matériel)	n/a

Ressources complémentaires

Documents	n/a
Sites Internet	n/a
Guides	n/a
Autres	n/a

N'oubliez pas ! Vous pouvez profiter des services des bibliothécaires disciplinaires : <https://bib.umontreal.ca/criminologie-psychologie-travail-social/psychologie>

Attention ! Exceptionnellement, des modifications au plan de cours pourraient être apportées en cours de trimestre. Veuillez vous référer à l'[article 4.8 du Règlement des études de premier cycle](#) et à l'[article 28 du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales](#). En cas de différence entre les dates inscrites au plan de cours et celles publiées dans le Centre étudiant, ces dernières ont préséance. Accédez au Centre étudiant par le [Bureau du registraire](#) pour trouver l'information. Pour les cours à horaires atypiques, les dates de modification de l'inscription et les dates d'abandon peuvent être différentes de celles des cours à horaires réguliers.

Consignes et règles pour les évaluations

Absence à un examen L'étudiant.e qui s'absente à un examen/quiz doit présenter une pièce justificative dûment datée et signée (i.e. billet médical) dans les sept jours suivant l'absence via le formulaire CHE_Absence_Evaluation dans le Centre étudiant.

Si le motif est jugé valable, l'étudiant.e qui s'absente à une évaluation **intra-trimestrielle** verra la pondération de cette évaluation redistribuée de façon proportionnelle sur les pondérations des autres évaluations du cours. Dans le cas d'un examen **final**, le département exigera qu'un examen différé soit complété par l'étudiant.e.

Une absence non-justifiée à un examen intra ou final emmène la note de 0% à cette évaluation.

Politique de retard des travaux L'étudiant.e qui remet un travail en retard doit présenter une demande à l'intérieur des cinq jours suivant la date de remise prescrite via le formulaire CHE_Delai_remise_travail dans le Centre étudiant. La note de tout travail dont le retard n'est pas justifié par un motif accepté par la direction sera soumise à une pénalité. Cette pénalité consiste en la soustraction d'un nombre de points correspondant à 3% de la note maximale possible par jour ouvrable. Par exemple, deux jours de retard entraînent le retrait de 6 points si la note maximale est 100; cinq jours de retard entraînent le retrait de 7,5 points si la note maximale est de 50. Un retard de plus de cinq jours de calendrier entraîne une note de 0 pour le travail.

Qualité de la langue Une pénalité pouvant aller jusqu'à 10% de la note totale pour chaque évaluation pourrait être appliquée si de nombreuses fautes de syntaxe et/ou d'orthographe sont soulevées.

Seuil de réussite exigé Premier cycle : 50% Cycles supérieurs : 60%

Soutien aux étudiants en situation de handicap

Mesures d'accommodement

- <https://vieetudiante.umontreal.ca/soutien-etudes/mesures-accommodement/rendez-vous-personne-situation-handicap>
- <https://safire.umontreal.ca/reussite-et-ressources/mesures-daccommodement-aux-examens-pour-les-etudiants-en-situation-de-handicap/>

Le formulaire de demande en ligne doit être rempli au moins **21 jours** avant la date de l'examen.
Tout retard entraînera le refus de la demande.

**** AUCUN accommodement ne pourra être pris auprès de l'enseignant.e ou du département.**

Dates importantes

Modification de l'inscription 2024-01-23

Date limite d'abandon 2024-03-15

Évaluation de l'enseignement Vous recevrez un courriel à cet effet avant l'examen final. Accordez à l'évaluation tout le sérieux qu'elle mérite. Vos commentaires contribuent à améliorer le déroulement du cours et la qualité de la formation.

Utilisation des technologies en classe

Enregistrement des cours L'enregistrement des cours n'est généralement pas autorisé. Exceptionnellement et sur demande de l'étudiant.e, l'enseignant.e peut, pour des raisons jugées valables, permettre l'enregistrement d'une ou de plusieurs séance(s) de son cours.

Soutien à la réussite

De nombreuses activités et ressources sont offertes à l'Université de Montréal pour faire de votre vie étudiante une expérience enrichissante. La plupart d'entre elles sont gratuites. Explorez les liens ci-dessous pour en savoir plus.

Tous les ateliers des Services à la vie étudiante <https://vieetudiante.umontreal.ca/catalogue-vie-etudiante>

Bureau du français dans les études <https://vieetudiante.umontreal.ca/soutien-etudes/connaissance-francais>

Aide à l'apprentissage <https://vieetudiante.umontreal.ca/soutien-etudes/aide-apprentissage>

Citer ses sources – styles et logiciels (guide) <https://bib.umontreal.ca/citer/comment-citer>

Services du réseau des bibliothèques de l'UdeM <https://bib.umontreal.ca/services>

Intégrité, fraude et plagiat

À l'Université de Montréal, le plagiat est sanctionné par le règlement disciplinaire sur la fraude et le plagiat concernant les étudiants.

Règlements disciplinaires sur le plagiat ou la fraude <https://integrite.umontreal.ca/reglements/les-reglements-expliques/>

Tout sur le plagiat <http://integrite.umontreal.ca/>

Respect

À l'Université de Montréal, le harcèlement, la discrimination, le racisme et les violences à caractère sexuel sont proscrits.

Bureau du respect de la personne <https://respect.umontreal.ca/accueil/>

Grille de conversion des notes

Dans chaque cours, le résultat final en pourcentage sera transformé selon le barème reproduit dans la grille de conversion. À chaque pourcentage correspondent une lettre et sa valeur numérique; cette valeur numérique servira au calcul de la moyenne de groupe. Avant de faire la conversion en lettre, la note numérique finale doit être arrondie à l'entier le plus près.

GRILLE DE CONVERSION

Résultat final en pourcentage	Notation littérale	
	Lettre	Valeur numérique
90-100	A+	4,3
85-89	A	4,0
80-84	A-	3,7
77-79	B+	3,3
73-76	B	3,0
70-72	B-	2,7
65-69	C+	2,3
60-64	C	2,0
57-59	C-	1,7
54-56	D+	1,3
50-53	D	1,0
35-49	E	0,5
0-34	F	0

Au premier cycle seulement

Dans les cours comptant au moins 30 étudiants, la moyenne de groupe doit se situer entre 2,30 (C+) et 3,65 (B+) inclusivement, une fois appliqué le barème de conversion. Si la moyenne finale des notes est inférieure à 2,30 ou supérieure à 3,65 dans un cours donné, des mesures de correction s'appliquent obligatoirement. Il faut alors respectivement ajouter ou enlever à chaque étudiant le nombre de points (sur 100) tout juste nécessaire pour que la moyenne de groupe atteigne 2,30 ou ne dépasse pas 3,65, une fois refaite la conversion à la notation littérale.