

► Informations générales

Cours

Sigle et titre	PSY3955A/QPP
Titre long	Relation d'aide en réadaptation
Nombre de crédits	2
Trimestre et année	Automne 2020
Horaire et local	Vendredi 13h00-16h00. En ligne
Mode de formation	Entièrement en ligne
Description courte (selon l'annuaire UdeM)	Compréhension biopsychosociale de la personne en situation de handicap. Processus psychologiques rencontrés en réadaptation, tant pour le patient que pour l'intervenant. Principes de la relation d'aide. Interdisciplinarité.
Préalables	Cliquez ici pour entrer du texte.
Site StudiUM	À venir

Enseignant(e)

Nom et titre	Martin Paquette Chargé de cours
Coordonnées	Martin.paquette@umontreal.ca
Disponibilités	Sur rendez-vous

Auxiliaire d'enseignement

Nom	Julien Jarret
Coordonnées	Julien.jarret@gmail.com
Disponibilités	Sur rendez-vous

► Apprentissages visés

Objectifs généraux

Objectifs du cours :

sensibiliser les étudiants de physiothérapie:

- à la contribution de la psychologie dans le milieu de la réadaptation
- à l'importance d'une relation d'aide efficace en réadaptation
- aux processus et aspects psychologiques rencontrés en réadaptation
- à l'importance de la personnalité de l'intervenant dans la relation d'aide
- à l'approche multidisciplinaire en réadaptation
- à l'importance du travail d'équipe (interdisciplinaire)
- à la compréhension des processus psychologiques rencontrés en réadaptation

► Calendrier

Séances et dates/ contenus

Cours 1 : Vendredi 4 septembre 2020

- Présentation du plan de cours.
- Définitions des concepts.
- Introduction à la relation d'aide.
- Apports de Roger et Maslow à la relation d'aide.

Cours 2: vendredi 11 septembre 2020

- Les professions de la relation d'aide.
- Les étapes de la relation d'aide
- La communication (verbale/non-verbale).

Cours 3 : vendredi 18 septembre 2020

- Les habiletés de communication (observation/écoute active)
- L'empathie
- Le stress/anxiété dans la réadaptation.

Cours 4 : vendredi 25 septembre 2020

- Les ressources personnelles

Cours 5 : vendredi 2 octobre 2020

- Yoga, méditation et pleine conscience. Méthode de relaxation
 - Travail d'équipe et interdisciplinarité
- Par Pr. Faye Assee, Université Concordia

Cours 6 : vendredi 9 octobre 2020

- Examen intra en ligne

Cours 7 : vendredi 16 octobre 2020

- Le stress/anxiété dans la réadaptation (suite).
- La gestion du stress.

Cours 8 : vendredi 23 octobre 2020

- Relâche

Cours 9 : vendredi 30 octobre 2020

- La psychologie positive
- Douleur et réadaptation

Cours 10 : vendredi 6 novembre 2020

- L'entretien motivationnel
- La déontologie de la relation d'aide

Cours 11 : vendredi 13 novembre 2020

- Examen final en ligne

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.

► Évaluations

Moyens	Critères	Dates	Pondérations
Examen intra	Choix de réponses, réponses courtes, court développement	9/10/2020	50%
Examen final	Choix de réponses, réponses courtes, court développement	13/11/2020	50%

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.

► Rappels

Dates importantes

Modification de l'inscription 2020-09-17

Date limite d'abandon 2020-11-06

Évaluation de l'enseignement Cliquez ici pour effectuer une sélection.

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.

Attention ! 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 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.

Utilisation des technologies en classe

Enregistrement des cours Avec autorisation du professeur

Prise de notes et activités d'apprentissage avec ordinateurs, tablettes ou téléphones intelligents Autorisation

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 et agréable. La plupart d'entre elles sont gratuites. Explorez les liens ci-dessous pour en savoir plus.

Centre de communication écrite <http://cce.umontreal.ca/>

Centre étudiant de soutien à la réussite <http://cesar.umontreal.ca/>

Citer ses sources – styles et logiciels (guide) <http://www.bib.umontreal.ca/LGB/>

Services du réseau des bibliothèques de l'UdeM <http://www.bib.umontreal.ca/services/default.htm>

Soutien aux étudiants en situation de handicap <http://bsesh.umontreal.ca/>

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 <http://www.integrite.umontreal.ca/reglementation/officiels.html>

Site Intégrité <http://integrite.umontreal.ca/>

Harcèlement

À l'Université de Montréal, le harcèlement de tout type est proscrit. Si vous sentez que vous êtes victime d'une quelconque forme de harcèlement, plusieurs ressources s'offrent à vous.

Bureau d'intervention en matière de harcèlement www.harcelement.umontreal.ca

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, 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. Cette règle ne s'applique pas aux cours de cycles supérieurs.

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.