## Objectif RÉUSSITE

#### LES ACTUALITÉS RÉUSSITE

Chantal Pharand
Vice-rectrice adjointe aux affaires étudiantes et
à la réussite



01 mai 2019

## Tutorat



#### Un nouveau guide

 La nouvelle version du Guide de mise en œuvre d'un projet de tutorat par les pairs est maintenant disponible.

► <a href="http://cesar.umontreal.ca/soutienauxfacultes/o">http://cesar.umontreal.ca/soutienauxfacultes/o</a>

utils.htm

 Version entièrement réécrite, avec de nouvelles références et de nouveaux exemples.

 Bénéficie aussi d'une nouvelle mise en page plus moderne et plus aérée.





## Le programme d'appui aux services de tutorat

- Nouveau programme d'appui lancé à la mi-mai.
- Objectif: favoriser l'essor des services de tutorat par les pairs à l'Université de Montréal.
- Deux volets:
  - 1. Subventions de démarrage pour mettre en place de nouveaux services (maximum : 4 000 \$);
  - 2. Subventions de consolidation pour l'amélioration de services existant (maximum : 2 500 \$).
- Condition sine qua non : bénéficier de l'appui d'une unité académique ou de services, incluant un appui financier équivalent à 50% du budget total requis.
- Date limite de dépôt des demande : 30 août 2019.



### Site web Réussir



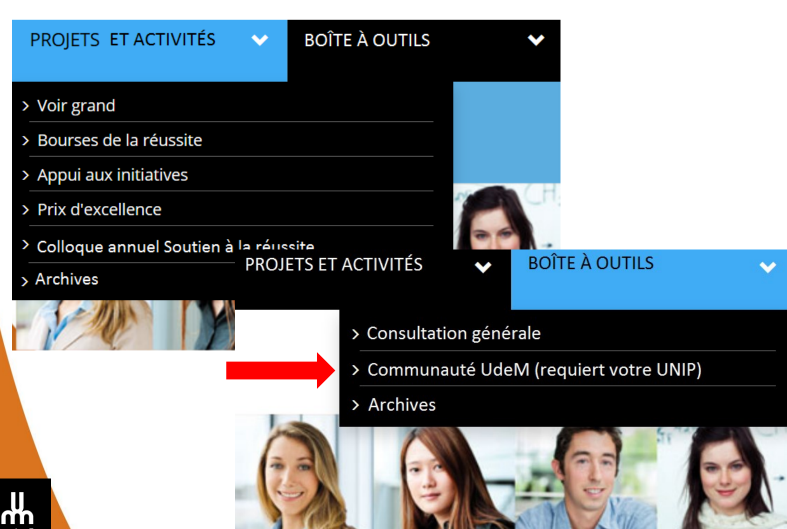
#### Le site web Réussir

#### Ajout de nouvelles fonctions

- Va subir une cure de rajeunissement et accueillir de nouveaux contenus.
- Objectif : en faire un lieu d'échanges et de références.
- Les nombreux outils développés au fil des ans dans le cadre du Programme d'appui aux initiatives de soutien à la réussite seront mis à la disposition des membres de la communauté UdeM.
  - Exemples: protocoles d'entrevue, questionnaires, capsules vidéos, gabarits de journaux de bord, etc.
- Dans une phase ultérieure, le site Réussir bénéficiera d'une largeur plein écran et d'un nouveau graphisme.



#### Le site web Réussir



Université **m** de Montréal

### Métier d'étudiant

**Version 2.0** 



#### Métier d'étudiant — Version 2.0

- Guide virtuel gratuit qui propose aux étudiants une cinquantaine d'outils numériques pertinents pour les épauler durant leurs études à l'UdeM.
  - Chacun des outils inclut un petit cours d'introduction 101 pour les débutants.
- Permet de trouver des réponses rapides à des questions courantes comme :
  - Quels sont les outils numériques qui existent pour vous soutenir dans vos apprentissages à l'université? Comment les installer et les utiliser?
  - Quelles sont les bonnes pratiques et les astuces du métier d'étudiant qui vous serviront jusqu'à votre entrée sur le marché du travail, voire toute votre vie?
  - Comment économiser du temps dans vos recherches pour découvrir toutes les possibilités de logiciels et d'applications disponibles sur le Web?



#### Métier d'étudiant — Version 2.0

- Comprend aussi un glossaire pour rechercher les outils par ordre alphabétique (d'Andidote à Zotero).
- Disponible sur StudiUM.





# Cartes postales d'encouragement



#### Cartes postales d'encouragement

- Projet pilote mené par le Réseau des diplômés et des donateurs (RDD) – 2 programmes à l'automne 2018
- Offre des mots d'encouragement sous forme de cartes postales aux étudiants au 1<sup>e</sup> trimestre de leur 1<sup>e</sup> année.
- Rédigées par des diplômés du même programme et distribuées au début décembre dans le cadre d'un cours.
- Projet seras repris et élargi à d'autres unités à l'automne 2019.



#### Cartes postales d'encouragement







Université **m** de Montréal

# Lettres de félicitations



#### Lettres de félicitations

- Projet inspiré d'une expérience américaine qui avait connu un succès remarquable.
- À l'UdeM, trois formats de lettres correspondant à des scénarios différents :
  - Lettre de félicitations pour moyenne est > à 3,0 au 1<sup>e</sup> trimestre
    - Avec rappel de se réinscrire à la prochaine session si non fait
    - Sans rappel
  - Lettre de félicitations pour avoir rencontré les exigences du programme
    - Invitation à contacter TGDE ou SAE pour soutien.
- L'expérience sera reprise l'année prochaine.



#### Les lettres de félicitations



#### Chère

Au nom de mes collègues de la Faculté des arts et des sciences de l'Université de Montréal, j'aimerais vous offrir toutes nos félicitations pour un premier trimestre bien réussi. En effet, après une première session d'études dans le programme de d'anthropologie, vous avez atteint une moyenne de 4.18.

Bravo pour votre persévérance et votre engagement dans vos études.

Nous sommes fiers de vous compter parmi nos étudiants et nous vous souhaitons bonne chance dans la poursuite de vos études.

D'ici le prochain trimestre, profitez bien de l'été!

de Montréal Frédéric Bouchard, doyen



## Télévoteurs



#### Les télévoteurs

#### Vote électronique / StudiUM

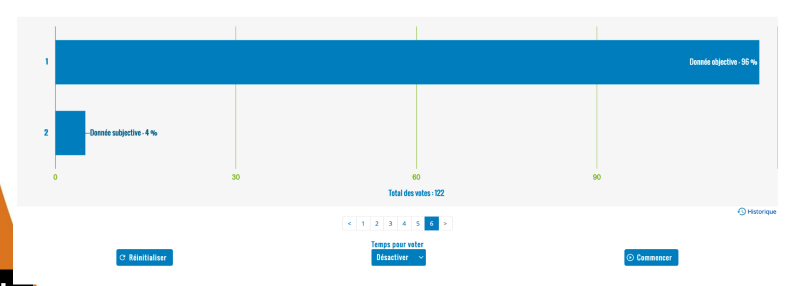
PHA1210-A-A18 - Le pharmacien, professionnel de la santé

Accueil / Mes cours / PHA1210-A-A18 / UA 8 - Le processus de soins pharmaceutiques / PHA 1210 UA 8 Act 1 - Questions en classe

PHA 1210 UA 8 Act 1 - Questions en classe



La dame en profite pour vous parlez de ses jambes qu'elle trouve très enflées depuis trois jours. Vous les examinez et effectivement vous notez de l'oedème 3+. S'agit-il d'une donnée objective ou subjective?





#### Les télévoteurs

- Turning Point
  - Mise à jour des licences pour les télévoteurs physiques – A18
  - Intégration à StudiUM H19
    - Utilisation avec téléphone intelligent, tablette, ordinateur portable, ou télévoteur physique

**♣** 0 Session ID : 758884 **◄ 0** 

Comment appréciez-vous le Colloque Réussite 2019?

- A. Énormément
- B. Beaucoup
- C. Un peu
- D. Pas du tout





## Appels à projets



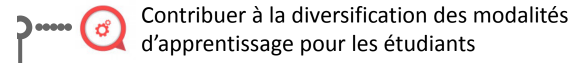
## Initiatives interdisciplinaires en enseignement

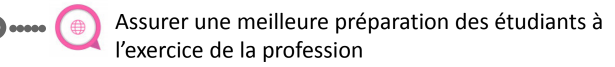


#### Laboratoires d'innovation

- Soutenir le développement d'initiatives innovantes et interdisciplinaires en enseignement
- Offrir aux étudiants un contexte de formation où ils pourront travailler en interdisciplinarité
- 3. Date limite pour déposer une proposition:27 septembre 2019
- 4. Où trouver l'information ? Voir section Concours et bourses www.laboinnovation.umontreal.ca

#### Cours en ligne, Hybrides et MOOC







6 décembre 2019

Où trouver l'information? Voir *Centre de pédagogie universitaire* www.cpu.umontreal.ca



## Cours hybrides allégés (moins de 30% du cours)

Contribuer à la diversification des modalités d'apprentissage pour les étudiants

Soutenir les professeurs dans le développement d'activités en ligne

#### Date limite dépôt proposition:

- 24 mai 2019
- 6 décembre 2019

Où trouver l'information?
Voir Centre de pédagogie
universitaire
www.cpu.umontreal.ca



## La réussite, c'est l'affaire de tous!

