



Groupe d'étude canadien sur l'enseignement des mathématiques

45^{ème} assemblée annuelle

Un événement virtuel

11 a 13 juin 2021

Programme préliminaire

[Les détails du programme final seront disponibles à la fin avril.]

Heure (EST)	Lundi (7 juin)	vendredi (11 juin)	samedi (12 juin)	dimanche (13 juin)
Bloc 1: 13h-15h	En collaboration avec la rencontre d'Été du CMS Panel (14h à 16h)	Plénière - Sarah Mayes-Tang Présentations des groupes de travail	Groupes de travail	Groupes de travail
1h pause				
Bloc 2: 16h à 18h		Groupes de travail	Nouveaux docteurs	Petits groupes - Discussion de la plénière Q&R avec la conférencière Rapports des groupes de travail
Après le bloc 2		Activité sociale	Activité sociale	AGA

Conférence plénière

Sarah Mayes-Tang, University of Toronto

Titre du sujet: Enseigner à bout de souffle: Traumatisme, réussite et avenir dans notre communauté d'enseignement des mathématiques

Groupes de travail

Groupe de travail A

Sujet: Théories (de l')apprenant

Animateurs: Joyce Mgombelo & David Reid

Groupe de travail B

Sujet: Pour ou contre les examens/tests : est-ce la bonne question?

Animateurs: Richelle Marynowski & Jhonel Morvan

Groupe de travail C

Sujet: Les apports et défis de la vidéo pour (la formation à) l'enseignement-apprentissage des mathématiques : regard du passé pour préparer le futur

Animateurs: Mathieu Thibault & Scosha Merovitz

Groupe de travail D

Sujet: Comment composer avec les grands groupes?

Animateurs: France Caron & Wes Maciejewski

Groupe de travail E

Sujet: Retour à nos racines: exploration des possibilités de collaboration pour la recherche et l'enseignement en mathématiques et en didactique des mathématiques

Animateurs: Kathy Nolan, Sarah Mathieu-Soucy, & Tara Taylor

Nouveaux docteurs

Colette Lemieux

Judy Larsen

Marc Husband

Jimmy Avoseh

Nicolas Boileau

Laura Broley

Christopher Charles

Caroline Damboise

Shana Graham

Oyemolade (Molade) Osibodu

Gurpreet Sahmbi

Xiong Wan

Activités sociales

Chaque soir, après les blocs 2 (18h), il y aura une activité sociale virtuelle. Plus de détails à venir.

Inscription

Veuillez voir les informations en lien avec l'inscription sur le site web du GCEDM.
<http://www.cmesg.org/>

Les frais de membre du GCEDM doivent être payés pour participer à la rencontre.

Autre information

La rencontre de cette année inclut des séances en collaboration avec le CMS (Société mathématique canadienne) et le GDM (Groupe de didactique des mathématiques du Québec) qui tiennent leurs rencontres annuelles un peu plus tôt que la rencontre du GCEDM.

GDM: 3 et 4 juin (gratuit) <https://www.gdm.quebec/colloque>

CMS: 7 au 11 juin (gratuit pour les membres du GCEDM)

<https://summer21.cms.math.ca/index.php/schedules/>

Panel

Lundi 7 juin aura lieu un panel présenté en collaboration avec le CMS.

Thème: Littératies des données

Quelles sont les compétences dont nous avons besoin pour avoir une littératie des données?

Quelles sont les implications pour la classe de mathématiques?

Animateur: Patrick Reynolds

Participants: À venir!