



CORS · SCRO

Canadian Operational Research Society

Société canadienne de recherche opérationnelle

Le
Bulletin

Volume 60, Numéro 1 – février 2026
ISSN 0315-1417

TABLE DES MATIÈRES

PAGE

Dans ce numéro	2
Le conseil de la SCRO 2025–2026	3
Les président·e·s des sections et chapitres	4
Message du président	5
Le coin du conseil	6
Mises en candidatures pour le conseil 2026–2027	7
Conférence annuel de la SCRO 2026	8
Appel à propositions : Conférence CORS-SCRO 2027	9
Annonces	10
Le diplôme de la SCRO	10
Financement	10
Programme de conférencier·ère·s itinérant·e·s	10
Financement des étudiant·e·s diplômé·e·s au congrès annuel	11
Le fonds pour les événements liés à EDI	12
Prix : Mises en candidatures	14
Prix du talent émergent	14
Prix du mérite	15
Prix d'excellence en matière EDI	16
Prix du leadership des étudiants membres	18
Reconnaissance des sections étudiantes	19
Concours : Appel à candidatures	20
Prix de la pratique	20
Concours du meilleur article par un·e étudiant·e	21
Les groupes d'intérêts spéciaux (GIS)	23
Actualités des GIS et concours	24
Actualités des sections et chapitres	34
Réunions, Assemblées et Congrès	38
Le prochain numéro	39
Les politiques de la SCRO	39
À propos de la SCRO	40



DANS CE NUMÉRO

Cher·ère·s membres de la SCRO,

Dans ce numéro, nous vous présentons le premier bulletin de 2026, qui contient un message de notre président, Marco Bijvank, ainsi que les dernières nouvelles du Conseil de la SCRO mettant en avant les discussions et les décisions récentes qui intéressent la Société. Ce numéro comprend des informations importantes sur la conférence annuelle 2026 de la SCRO à Kingston, notamment une légère prolongation du délai de soumission des résumés, ainsi qu'un appel à propositions pour accueillir la conférence 2027 de la SCRO.

Nous invitons également les membres à saisir les nombreuses occasions qui leur sont offertes de contribuer à la Société et d'être reconnus par celle-ci. Il s'agit notamment des appels à candidatures pour le Conseil de la SCRO 2026-2027, des prix de la SCRO tels que le Prix du mérite, le Prix d'excellence EDI, le Prix du leadership des membres étudiants et la Reconnaissance des chapitres étudiants, ainsi que des candidatures à des concours tels que le Prix de la pratique, le Concours d'articles étudiants et plusieurs prix d'articles étudiants décernés par des groupes d'intérêt spéciaux. En outre, ce numéro met en avant les possibilités de financement offertes aux membres, notamment le programme de conférencier·ère·s itinérant·e·s, le financement de conférences pour les étudiant·e·s diplômé·e·s et le fonds pour les événements EDI.

D'autres mises à jour comprennent des nouvelles des groupes d'intérêt spéciaux, des chapitres et des chapitres étudiants, des détails sur les réunions et conférences à venir, ainsi que des annonces relatives au renouvellement de l'adhésion à la SCRO et au diplôme de la SCRO. Ensemble, ces éléments reflètent l'étendue des activités, des opportunités et de l'engagement communautaire au sein de la SCRO.

Cordialement,
Niloofar

Officiers élus

Président
Vice-présidente
Secrétaire
Trésorier
Présidente sortante
Conseillers / Conseillères

Marco Bijvank
Houra Mahmoudzadeh
Majid Taghavi
Kent Kostuk
Anjali Awasthi
Carlos Zetina (25–26)
Eman Almehdawe (24–26)
Salimur Choudhury (25–27)
Amir Ardestani-Jaafari (25–27)
Hamid Arzani
Joe Naoum-Sawaya, Nadia Lahrichi

Conseiller étudiant
Président·e·s des comités permanents

Comités permanents

Adhésion
Éducation et affaires étudiantes

Amir Ardestani-Jaafari
Nadia Lahrichi (Éducation)
Eman Almehdawe (affaires étudiantes)
Hamid Arzani
Houra Mahmoudzadeh, Marco Bijvank,
Kent Kostuk, coprésidents de la
conférence
Amir Ardestani-Jaafari, Marco Bijvank
Joe Naoum-Sawaya, Niloofar Akbarian-
Saravi, Amir Ardestani-Jaafari

Programme

Relations publiques
Publications

Comités ad hoc

Prix
Prix du mérite

Houra Mahmoudzadeh
Anjali Awasthi, Jim Bookbinder
Vedat Verter
Anjali Awasthi, Eman Almehdawe
(coprésidentes), Hamid Arzani
Peter Vanberkel
(Ouvert à tous) Sébastien Le Digabel
(Niveau baccalauréat)
Alexander Rutherford

Équité, diversité et inclusion

Prix de la pratique
Concours du meilleur
article par un·e étudiant·e

Comité consultatif des
Ancien·ne·s président·e·s

Anjali Awasthi, Marco Bijvank
ancien·ne·s président·e·s

Relations des GIS

Eman Almehdawe, Salimur Choudhury,
Marco Bijvank

Planification financière

Kent Kostuk, Anjali Awasthi, Marco
Bijvank, Houra Mahmoudzadeh

Industrie

Marco Bijvank, Salimur Choudhury

Micro-événements

Amir Ardestani-Jafaari, Marco Bijvank

Candidatures
Programme de conférencier·ère·s
Itinérant·e·s

Anjali Awasthi
Anjali Awasthi

Postes statutaires

Rédacteur en chef d'INFOR
Rédactrice en chef du Bulletin
Représentant d'IFORS

Joe Naoum-Sawaya
Niloofar Akbarian-Saravi
Majid Taghavi

Coordinatrice administrative

Erla Anderson (members@cors.ca)



LE CONSEIL DE LA SCRO 2025–2026

Président	Marco Bijvank, Université de Calgary, president@cors.ca
Vice-présidente	Houra Mahmoudzadeh, Université de Waterloo, vicepresident@cors.ca
Secrétaire	Majid Taghavi, Université Saint Mary's, secretary@cors.ca
Trésorier	Kent Kostuk, Engcomp, treasurer@cors.ca
Présidente sortante	Anjali Awasthi, Université Concordia, pastpresident@cors.ca
Conseiller (2025–2026)	Carlos Zetina, FICO, carloszetina@fico.com
Conseillère (2024–2026)	Eman Almehdawe, Université de Regina, eman.almehdawe@uregina.ca
Conseiller (2025–2027)	Salimur Choudhury, Université Queen's, s.choudhury@queensu.ca
Conseiller (2025–2027)	Amir Ardestani-Jaafari, Université de Colombie-Britannique, amir.ardestani@ubc.ca
Conseiller étudiant	Hamid Arzani, Université de Toronto, hamid.arzani@rotman.utoronto.ca
Présidente d'un comité permanent	Nadia Lahrichi, École Polytechnique de Montréal, nadia.lahrichi@polymtl.ca
Président d'un comité permanent	Joe Naoum-Sawaya, Université Western Ontario, jnaoum-sawaya@ivey.ca



LES PRÉSIDENT·E·S DES SECTIONS ET CHAPITRES

Atlantique	Claver Diallo, Université Dalhousie, claver.diallo@dal.ca
Québec	Irène Abi-Zeid, Université Laval, Irene.Abi-Zeid@osd.ulaval.ca
Montréal	Nadia Lahrichi, Polytechnique Montréal, nadia.lahrichi@polymtl.ca Anjali Awasthi, Université Concordia, anjali.awasthi@concordia.ca
Ottawa	Onur Ozturk, Université d'Ottawa, oozturk@uottawa.ca
Kingston	Salimur Choudhury, Université Queen's, s.choudhury@queensu.ca
Toronto	Vahid Roshanaei, Université de Toronto, v.roshanaei@utoronto.ca
Sud-Ouest de l'Ontario	Joe Naoum-Sawaya, Université Western Ontario, jnaoum-sawaya@ivey.ca
Saskatoon	Mohammadreza Nematollahi, Université de la Saskatchewan, nematollahi@edwards.usask.ca
Calgary	Marco Bijvank, Université de Calgary, marco.bijvank@haskayne.ucalgary.ca
Edmonton	Armann Ingólfsson, Université de l'Alberta, armann.ingolfsson@ualberta.ca
Vancouver	Elaheh Ghasemi, Université de Colombie-Britannique, elaheh.ghasemi@ubc.ca Salar Ghotb, Université de Colombie-Britannique, salar.ghotb@ubc.ca
Chapitre étudiant du Québec	Razieh Mousavi, Université Laval, razieh.mousavi.1@ulaval.ca
Chapitre étudiant de Waterloo	Atahan Bayir, University of Waterloo, abayir@uwaterloo.ca
Chapitre étudiant de Montréal	Camille Pincon, Polytechnique Montréal, camille.pincon@etud.polymtl.ca
Chapitre étudiant de Toronto	Bradley Hallett, Université de Toronto, bradley.hallett@mail.utoronto.ca
Chapitre étudiant de Hamilton	Maryam Mashayekhi, Université McMaster, masham3@mcmaster.ca
Chapitre étudiant de l'Okanagan	Paria Rostamian, Université de Colombie-Britannique, pariaros@mail.ubc.ca
Chapitre étudiant de l'Alberta	Erfan Rafieikia, Université de l'Alberta, rafieiki@ualberta.ca
Chapitre étudiant de Kingston	Tasnim Ahmed, Université Queen's, tasnim.ahmed@queensu.ca



MESSAGE DU PRÉSIDENT

Cher·ère·s membres de la SCRO, cher·ère·s collègues et ami·e·s,

La nouvelle année est déjà bien entamée. Après plusieurs semaines exceptionnellement chaudes en Alberta, avec des températures atteignant jusqu'à 18 °C et les jours s'allongeant progressivement, c'est avec plaisir que nous vous présentons le dernier bulletin de la SCRO.

Alors que le Conseil travaille avec diligence en coulisses pour rationaliser les processus et renforcer la continuité entre les rôles, bon nombre de nos membres sont également occupés à préparer la conférence CORS-SCRO 2026, qui se tiendra du 8 au 10 juin à l'Université Queen's de Kingston.



Nous sommes ravis que Martin Puterman (UBC) prononce la conférence commémorative Harold Larnder et que Craig Boutilier (Google) prononce la conférence distinguée de l'IFORS.

Le comité organisateur a également prévu une croisière dans les Mille-Îles (billets vendus séparément), ajoutant ainsi un moment social mémorable au programme. Je tiens à remercier sincèrement Vedat Verter, Salimur Choudhury et l'ensemble du comité organisateur pour avoir mis sur pied ce qui promet d'être une conférence exceptionnelle, la première conférence CORS-SCRO jamais organisée à Kingston.

Veuillez noter la date dans vos agendas et vous inscrire à partir du 1^{er} mars (<https://site.pheedloop.com/event/cors2026/home>). La conférence mettra une nouvelle fois en valeur le travail exceptionnel de nos étudiants. En plus des catégories traditionnelles « Ouverte » et « Baccalauréat » du concours d'articles étudiants, sept groupes d'intérêt spéciaux organisent leurs propres concours, un nombre record. Cette croissance reflète la force et la maturité croissantes de notre société dans la reconnaissance et la célébration de l'excellence des étudiants.

Nous vous invitons à encourager vos étudiants à postuler et à prendre connaissance des différentes dates limites indiquées dans ce bulletin. Veuillez noter que la SCRO continue d'offrir un soutien financier aux étudiants diplômés qui participent à la CORS-SCRO 2026. La date limite de candidature est fixée au 27 mars 2026. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site <https://cors.ca/content/graduate-student-funding-attend-cors-conferences>.

J'ai également le plaisir d'annoncer le lancement du nouveau prix CORS/SCRO du talent émergent. Ce prix récompense les membres en début de carrière qui font preuve d'un potentiel et d'un impact exceptionnels dans le domaine de la recherche opérationnelle dans les milieux universitaires, industriels, gouvernementaux ou à but non lucratif. Il célèbre les chefs de file émergents dont le travail contribue à la visibilité et à l'application de la recherche opérationnelle. Les membres éligibles sont encouragés à postuler avant le 15 avril 2026 ; les détails sont fournis dans le présent bulletin.



Si vous cherchez des moyens de contribuer à la Société, je vous encourage à envisager de siéger au Conseil de la SCRO pour le mandat 2026-2028. Les étudiants peuvent également s'impliquer en posant leur candidature pour devenir représentants étudiants ou en rejoignant l'équipe de direction d'un chapitre étudiant. Ces rôles offrent des occasions significatives de façonner l'avenir de la communauté canadienne de la recherche opérationnelle et de transformer les idées en actions. Nous restons également ouverts aux propositions pour accueillir la conférence CORS-SCRO 2027.

Votre engagement est essentiel au dynamisme et à la croissance continue de la CORS/SCRO. Je vous remercie de votre engagement continu et vous souhaite une agréable lecture de ce bulletin et un printemps productif. Je me réjouis de vous retrouver dans le prochain bulletin en mai.

Cordialement,

Marco Bijvank

Président, Société canadienne de recherche opérationnelle (CORS/SCRO)

marco.bijvank@haskayne.ucalgary.ca

Le coin du Conseil

Le Conseil de la SCRO a récemment tenu une réunion en personne à Montréal, qui a donné lieu à des discussions et à des décisions importantes concernant de nouvelles initiatives pour la Société.

- Nous avons tenu notre 4^e réunion du conseil en janvier.



MISES EN CANDIDATURES POUR LE CONSEIL 2026–2027

Trois postes sont à pourvoir au Conseil de la SCRO 2026–2027.

Pour poser la candidature d'un membre de la SCRO à l'un ou l'autre de ces postes, veuillez faire parvenir son nom et ses coordonnées à Houra Mahmoudzadeh (vicepresident@cors.ca).

Assurez-vous que votre candidat·e est informé·e de sa mise en candidature. Veuillez noter que les membres peuvent se porter eux-mêmes candidat.

Pour de plus amples détails concernant les divers postes à pourvoir, consultez : <https://www.cors.ca/fr> et en particulier, les statuts et règlements et le Guide administratif en ligne à <https://www.cors.ca/index.php/fr/content/bibliothèque> (en anglais seulement).

Nous communiquerons avec tous·toutes les candidat·e·s et nous leur demanderons de fournir un texte de présentation pour le numéro de mai du Bulletin.

Conseiller·ère (mandat de deux ans 2026–2028) Deux postes vacants

Le Conseil compte un total de quatre conseiller·ère·s qui participent à l'administration de la Société. Souvent, les conseiller·ère·s sont appelé·e·s à présider des comités ad hoc ou permanents ou à en faire partie, et à travailler à des projets spéciaux.

Conseiller·ère étudiant·e (mandat d'un an, 2026–2027)

Le·la conseiller·ère étudiant·e représente les intérêts de nos membres étudiant·e·s et défend leurs intérêts. Le·la conseiller·ère étudiant·e dispose des mêmes droits de vote que les autres conseiller·ère·s.



CONFÉRENCE ANNUELLE 2026 DE LA SCRO

Si vous avez déjà soumis votre résumé pour CORS-SCRO 2026, nous vous en remercions sincèrement.

Pour ceux qui n'ont pas respecté la date limite de soumission du 1^{er} février, nous avons décidé de prolonger légèrement ce délai. La **date limite de soumission** est désormais fixée au **16 février, à 17 h 00 HNE**.

Le site web de la conférence ne sera plus accessible pour les nouvelles soumissions après la date limite, mais il sera toujours possible de modifier les résumés déjà enregistrés dans le système de soumission.

Veuillez sélectionner le volet le plus pertinent pour votre résumé lors de la soumission. Si vous avez reçu un courriel d'invitation d'un président de session, celui-ci informera le président du volet des présentations prévues lors de la session.

Nous avons hâte de vous voir tous à Kingston le 8 juin, à moins que vous ne participiez au CHOW le 7 juin.

Cordialement,

Salimur Choudhury & Vedat Verter

Coprésidents, CORS-SCRO 2026



Appel à propositions : Conférence CORS-SCRO 2027

Nous lançons un appel à propositions pour accueillir la conférence CORS-SCRO en 2027. Toutes les propositions seront évaluées par le conseil d'administration de la SCRO. Une proposition pour accueillir la conférence CORS-SCRO 2027 doit répondre aux critères suivants :

1. Le nom du·de la président·e de la conférence (ou de l'un·e des coprésident·e·s) qui servira de contact principal entre les organisateur·rice·s de la conférence et les responsables de la Société. Les noms des autres personnes impliquées dans l'organisation de la conférence, telles que le·la président·e du programme.
2. Les dates prévues pour la conférence. La conférence se tiendra entre la mi-mai et la mi-juin. Tout écart par rapport à ce calendrier doit être approuvé par le Conseil de la SCRO.
3. Les informations concernant le lieu de la conférence. Elles doivent inclure le nombre de pistes que votre proposition pourrait accueillir, y compris le nombre de personnes dans les salles. Le Conseil de la SCRO est tenu de tenir son assemblée générale annuelle (AGA) pour tous les membres de la SCRO présents pendant la conférence. Celle-ci se tient généralement pendant le déjeuner du deuxième jour de la conférence. Existe-t-il un grand auditorium disponible pour la réunion? Quel est le lieu prévu pour organiser le banquet de la SCRO? Y a-t-il suffisamment d'hôtels disponibles à proximité du lieu de la conférence?
4. Il est important pour les responsables de la SCRO que la conférence soit au moins rentable. Veuillez fournir un budget approximatif pour la conférence, y compris les frais d'installation et de restauration (pauses café, déjeuner pour l'AGA et dîner pour le banquet de la SCRO). Indiquez le montant que vous prévoyez de facturer pour la conférence afin d'atteindre le seuil de rentabilité. Veuillez noter que, historiquement, entre 30 et 45 % des participant·e·s sont des étudiant·e·s et bénéficient donc de tarifs nettement réduits. Au cours des deux dernières années, les frais moyens étaient d'environ 650 CAD pour les membres régulier·ère·s (550 CAD pour les inscriptions anticipées) et de 275 CAD pour les membres étudiant·e·s (200 CAD pour les inscriptions anticipées). Veuillez indiquer si votre institution sera en mesure de contribuer financièrement à la conférence.
5. Veuillez fournir toute information supplémentaire qui, selon vous, pourrait être utile au Conseil de la SCRO pour évaluer l'attrait de votre proposition d'accueillir la conférence CORS-SCRO 2027.

Les propositions complètes doivent être envoyées au secrétaire de la SCRO, Majid Taghavi, à l'adresse secretary@cors.ca avant le **20 février 2026**.



ANNONCES

Adhésion à la SCRO

Renouvelez votre adhésion à la SCRO pour la période du 1^{er} avril 2026 au 31 mars 2027. Les frais sont à acquitter d'ici le 1^{er} avril 2026.

Vous pouvez utiliser une subvention du CRSNG pour payer les frais d'adhésion ou ceux de vos étudiant·e·s diplômé·e·s.

Veillez renouveler votre adhésion en vous rendant au site web de la SCRO.

Le Diplôme de la SCRO

Le Diplôme de la SCRO est décerné par la Société canadienne de recherche opérationnelle (SCRO), de concert avec les universités canadiennes participantes, aux membres de la SCRO qui ont terminé avec succès un programme d'études accordant une place importante à la recherche opérationnelle dans les domaines suivants : techniques de RO, probabilité et statistique, informatique et applications de la RO. Les critères précis des programmes sont définis ci-après. L'objectif du Diplôme de la SCRO est d'encourager les étudiant·e·s à suivre un programme d'études qui accorde une place importante à la recherche opérationnelle. Il vise aussi à accorder une reconnaissance officielle aux étudiant·e·s ayant complété avec succès un tel programme, ce qui constitue un bénéfice important pour celles·eux·ci. Son principal avantage pour les universités est de souligner le fait qu'il est possible d'obtenir une formation de base en recherche opérationnelle en suivant certains programmes d'études qu'elles offrent. Les avantages pour la SCRO sont d'inciter les étudiant·e·s à s'intéresser à la recherche opérationnelle et d'attirer des nouveaux membres de la SCRO.

Pour toute information additionnelle, veuillez consulter le site web de la SCRO.

FINANCEMENT DE LA SCRO

Programme de conférencier·ère·s itinérant·e·s (PCI)

Le PCI aide les sections locales à inviter des praticien·ne·s et chercheur·euse·s canadien·nes en RO à donner des exposés lors d'activités locales. Pour contrôler les dépenses tout en maximisant la visibilité de la SCRO à l'échelle nationale, la contribution de la SCRO sera limitée à 50 % des dépenses totales jusqu'à concurrence de 500 \$ pour un·e seul·e conférencier·ère ou de 1 000 \$ pour un seul événement (congrès, atelier). La section locale peut acquitter les autres frais. Le programme de l'événement doit faire état de la contribution de la SCRO. Chaque section locale doit communiquer avec le coordonnateur du PCI pour obtenir l'autorisation de financement au moins un mois avant la date de l'activité. Le paiement sera versé par le trésorier de la SCRO sur réception du rapport de dépenses.

Le·la président·e de la section locale remplit le formulaire d'inscription sur le site web de la SCRO et le soumet à la présidente du PCI, Anjali Awasthi (pastpresident@cors.ca)



Financement des étudiant·e·s diplômé·e·s au congrès annuel de la SCRO

Description

La SCRO a des fonds pour financer partiellement des étudiant·e·s de deuxième et troisième cycles qui assisteront au congrès annuel.

Admissibilité

Les candidat·e·s doivent :

- Être membre étudiant de la SCRO
- Être inscrit à un programme de deuxième ou de troisième cycle dans un domaine lié à la recherche opérationnelle
- Être étudiant·e dans une université canadienne, être un·e citoyen·ne canadien·ne ou un·e résident·e permanent·e qui étudie à l'étranger
- Assister à la conférence et présenter une preuve qu'ils ont assisté pour recevoir tout financement

Sélection

Les critères suivants seront appliqués pour déterminer le montant versé à chaque candidat·e admissible :

- Présentation par le·la candidat·e d'un article au congrès
- Frais de déplacement depuis la ville de résidence de l'étudiant·e jusqu'au lieu du congrès

Application

Le formulaire de demande de financement est disponible sur le site Web de la SCRO. Les candidatures doivent être reçues au moins deux mois avant la date de la conférence pour être pleinement prises en considération. Les candidat·e·s qui respectent ce délai seront informé·e·s au moins un mois avant la date de la conférence si leur candidature a été retenue.

Administration du financement

La présidente du comité d'Éducation et affaires étudiantes de la SCRO détermine qui recevra le financement et le montant de la bourse. Le trésorier de la SCRO administre la distribution des fonds après avoir reçu la confirmation que l'étudiant·e a assisté à la conférence.

Remboursement

Les étudiant·e·s doivent soumettre une preuve qu'ils ont assisté à la conférence (par exemple, carte d'embarquement, selfie sur le site de la conférence) dans les 30 jours suivant la conférence annuelle SCRO à tresorier@cors.ca et doivent copier leurs superviseur·se·s sur le courriel. Le trésorier de la SCRO administre la distribution des fonds après avoir reçu la confirmation que l'étudiant·e a assisté à la conférence et en avisera le·la superviseur·se de l'étudiant·e.

Les candidats doivent remplir le formulaire d'inscription en ligne
(<https://www.cors.ca/content/form/student-funding>)

La date limite pour s'inscrire est le **27 mars 2026**

Présidente de Éducation Nadia Lahrichi (nadia.lahrichi@polymtl.ca)



Fonds pour les événements liés à l'EDI

La SCRO a le plaisir d'annoncer l'ouverture des candidatures pour Le Fonds pour les événements liés à l'EDI. Cette aide est destinée à soutenir les personnes, les groupes et les organisations dans la création d'événements qui promeuvent et célèbrent activement l'EDI dans la communauté de la RO. Nous vous invitons à soumettre vos propositions d'événements innovants pour examen.

À propos du fonds

Le Fonds pour les événements EDI vise à soutenir les initiatives qui favorisent un environnement plus inclusif et plus équitable au sein de la communauté des membres de la SCRO. Grâce à ce fonds, nous visons à encourager et à soutenir les événements qui :

- sensibilisent à l'importance de l'EDI.
- créent des plateformes permettant aux voix et aux communautés sous-représentées de se faire entendre
- éduquent et engagent la communauté dans des conversations constructives sur des sujets liés à l'EDI
- célèbrent et mettent en valeur la diversité des cultures, des points de vue et des expériences.

Cet événement pourrait s'appliquer à toutes les communautés (par exemple, la communauté autochtone) à différents niveaux (par exemple, l'université, les sections, les GIS, etc.) au sein de la SCRO.

Détails

Éligibilité : Les individus et les groupes au sein de la SCRO sont éligibles.

Montant de la subvention : Des fonds d'un montant maximal de 1 000 dollars seront attribués aux propositions sélectionnées.

***Date limite de dépôt des candidatures* : Toutes les propositions doivent être soumises avant le 31 mars 2026.**

Calendrier : Les événements proposés doivent avoir lieu entre le 1 avril et le 30 juillet 2026.

Critères d'évaluation : Les propositions seront évaluées sur la base de leur alignement avec les objectifs de l'EDI et de la SCRO, de leur innovation, de leur impact, de leur faisabilité et de l'engagement de la communauté.

Lignes directrices pour la candidature

Les personnes intéressées doivent soumettre **une proposition* de deux pages** maximum comprenant les informations suivantes :



Aperçu de l'événement : Une brève description de l'événement, y compris ses objectifs, son format et les résultats escomptés.

Priorité à l'EDI : Décrire clairement comment l'événement s'aligne sur les principes de l'EDI et contribue à la création d'un environnement plus inclusif dans la communauté de la RO.

Public cible : Identifier le public visé par l'événement et expliquer comment il sera accessible et inclusif pour les divers participants.

Programme de l'événement : Fournir un ordre du jour détaillé ou une description du programme, y compris les conférencier·ère·s, les ateliers, les activités et tout élément interactif.

Budget : Ventilation de la manière dont les fonds de la subvention seront utilisés, y compris les dépenses liées au lieu, au matériel, aux personnes intervenantes, à la promotion et à d'autres coûts pertinents.

Impact sur la communauté : Décrivez l'impact attendu de l'événement sur la communauté, notamment les résultats escomptés, les expériences d'apprentissage ou les changements de perspective.

*Les propositions rédigées en français seront autorisées à soumettre une demi-page supplémentaire « à l'appui de preuves démontrant que les documents français nécessitent environ 20 % d'espace supplémentaire par rapport aux documents anglais similaires. réf : <https://cihr-irsc.gc.ca/f/29300.html> »

Instructions pour la soumission

Soumettez votre proposition par voie électronique au format PDF au secrétaire de la SCRO et aux présidentes de l'EDI (secretary@cors.ca, anjali.awasthi@concordia.ca, et eman.almehdawe@uregina.ca) avant le **31 mars 2026**. Les propositions tardives ou incomplètes ne seront pas prises en compte.

Comité EDI



PRIX : MISES EN CANDIDATURES

Prix CORS/SCRO du talent émergent

En tant que société de premier plan dans le domaine de la recherche opérationnelle, CORS/SCRO joue un rôle important en influençant, en reconnaissant et en récompensant ses membres pour leurs réalisations en matière de recherche et leur impact sur la communauté de la RO. Le prix CORS/SCRO du talent émergent récompense les membres en début de carrière qui ont fait preuve d'un potentiel et d'un impact exceptionnels dans le domaine de la recherche opérationnelle (OR). Ce prix vise à récompenser les chefs de file émergents dont les travaux contribuent de manière significative à l'avancement, à la visibilité et à l'application de la recherche opérationnelle dans les secteurs universitaire, industriel, gouvernemental ou à but non lucratif.

Le prix sera remis lors de la conférence annuelle 2026 de la SCRO, à Kingston, en Ontario, au Canada. Ce prix sera décerné à deux lauréats au maximum. Le·la lauréat·e du premier prix recevra une récompense de 500 dollars et le·le lauréat·e du deuxième prix recevra une récompense de 250 dollars. En cas d'égalité pour la première place, chaque lauréat·e recevra un prix de 500 \$. Les prix ne seront pas décernés si les candidats ne répondent pas aux critères. Un certificat et un chèque du montant correspondant seront remis au·x lauréat·e·s lors du banquet de remise des prix organisé pendant la conférence annuelle de la SCRO.

Critères d'éligibilité

- Le·la candidat·e doit être titulaire d'un doctorat (ou d'un diplôme équivalent).
- Le·la candidat·e doit avoir été nommé·e pour la première fois à un poste indépendant lié à la recherche, défini comme un poste dans lequel il·elle dispose de l'autonomie nécessaire pour mener ses propres recherches, depuis moins de cinq ans. Pour la conférence CORS-SCRO 2026, les nominations à compter de 2021 sont admissibles. Les interruptions de carrière (par exemple, congé parental, congé médical) seront prises en compte au moment de la nomination.
- Le·la candidat·e doit occuper un poste non permanent lié à la recherche dans une université ou une organisation au Canada au moment de la nomination.
- Les anciens lauréats de ce prix ne sont pas admissibles à postuler à nouveau. Les candidats qui n'ont pas été retenus lors d'une précédente nomination peuvent postuler à nouveau, à condition qu'ils continuent de répondre aux critères d'admissibilité relatifs à leur stade de carrière.
- Le·la candidat·e doit être membre en règle de la CORS/SCRO au moment de la nomination.

Critères d'attribution

Les candidats seront évalués sur la base de leur excellence et de leur potentiel dans un ou plusieurs des domaines suivants :

- Recherche et érudition : contributions innovantes à la théorie, à la méthodologie ou à la recherche interdisciplinaire en RO par le biais de publications dans des revues et de présentations lors de conférences.
- Pratique et impact : application des méthodes de RO à des problèmes concrets avec un impact démontrable.



- Leadership et service : contributions à la communauté RO, notamment par le mentorat, la sensibilisation ou les services professionnels.
- Innovation et visibilité : promotion de la recherche opérationnelle par le biais d'applications, d'outils ou d'engagements novateurs au-delà de la communauté de la recherche opérationnelle.

Les juges évalueront l'impact de l'ensemble des travaux en termes de capacité à élargir, étendre et modifier la manière dont la recherche opérationnelle est conceptualisée, pratiquée et perçue. Les juges ne sont pas tenus de décerner des prix si les candidats ne répondent pas aux critères qu'ils ont établis.

Procédure de soumission

Veillez envoyer par courriel les copies des documents énumérés ci-dessous à la présidente du comité, la professeure Houra Mahmoudzadeh (vicepresident@cors.ca), avant le 15 avril 2026. La présidente du comité accusera réception et distribuera les copies aux membres du jury. Aucun ajout ne pourra être apporté au dossier après la date limite du 15 avril 2026. Le dossier doit comprendre les éléments suivants :

1. Une lettre de motivation de deux pages maximum mettant en avant les principales contributions de l'ensemble des travaux de recherche du·de la candidat·e.
2. Une copie du curriculum vitae du·de la candidat·e.
3. Des copies d'un à trois articles clés.
4. Au maximum deux lettres de recommandation pour le prix, rédigées par des professeurs chevronnés décrivant la contribution du·de la candidat·e à la recherche ou par des praticiens confirmant l'application réussie des résultats de la recherche.

Le·la candidat·e doit soumettre les documents des trois premiers points sous la forme d'un seul document PDF. Les lettres de recommandation doivent être envoyées directement à la présidente du comité.

Prix du mérite

Le Prix du Mérite est décerné à un ou une membre de la SCRO, actuel·le ou passé·e, ayant contribué de façon significative au développement de la recherche opérationnelle comme profession de l'une ou l'autre des façons suivantes :

- l'application pratique de la recherche opérationnelle à un niveau remarquable ;
- des contributions méthodologiques dans les domaines pertinents à la recherche opérationnelle ;
- la supervision et l'encadrement de l'acquisition d'une expertise en recherche opérationnelle ;
- la promotion de la recherche opérationnelle au Canada par des présentations, des articles, des livres ou par tout autre moyen ; et
- le service à la SCRO au niveau national ou local.

Les mises en candidatures peuvent être présentées au plus tard le **2 mars 2026** à la Présidente du comité du prix du mérite Anjali Awasthi (pastpresident@cors.ca)



Prix d'excellence en matière d'EDI

Nous sommes heureux d'annoncer l'appel à candidatures pour le prestigieux prix d'excellence en matière d'EDI décerné par la SCRO. Ce prix récompense les personnes, les groupes ou les initiatives qui ont fait preuve d'un engagement et de réalisations exceptionnels pour faire progresser l'EDI au sein de la SCRO.

À propos du prix

Le prix d'excellence EDI est destiné à honorer toutes les personnes qui se sont surpassées pour créer un environnement plus inclusif et plus équitable pour tous les membres de notre société. Nous recherchons des candidat·e·s qui ont contribué de manière significative à la promotion de la diversité, à l'égalité des chances et à la création d'un climat de respect et de compréhension.

Critères d'admissibilité

- Ouvert aux personnes ou aux groupes au sein de la SCRO (nomination ou auto-nomination).
- Les candidat·e·s doivent avoir apporté une contribution notable à la promotion de l'équité, de l'EDI au sein de la SCRO.

Catégories de prix

Excellence individuelle ou collective : Reconnaissance d'une personne ou d'un groupe de personnes ayant fait preuve d'un dévouement exceptionnel à la promotion de l'équité, de l'EDI dans le domaine de la recherche opérationnelle. Les contributions liées à l'enseignement, à la recherche et aux services seront prises en considération.

Lignes directrices pour la candidature

Les personnes intéressées doivent soumettre une lettre de candidature de deux pages* maximum comprenant les informations suivantes :

- Fournir une description détaillée des contributions de la personne/du groupe à l'EDI dans le domaine de la recherche opérationnelle.
- Souligner les réalisations, les initiatives ou les stratégies spécifiques mises en œuvre pour favoriser un environnement inclusif dans le domaine de la recherche opérationnelle.
- Inclure des preuves à l'appui, telles que des témoignages, des mesures d'impact et des documents pertinents.

Les candidatures doivent être concises et se concentrer sur les principales réalisations.

*Les propositions rédigées en français seront autorisées à soumettre une demi-page supplémentaire « à l'appui de preuves démontrant que les documents français nécessitent environ 20 % d'espace supplémentaire par rapport aux documents anglais similaires. réf : <https://cihr-irsc.gc.ca/f/29300.html> »



Processus de sélection

Le comité EDI de la SCRO évaluera toutes les demandes. Les candidatures seront évaluées en fonction de l'importance de l'impact, de l'innovation, de la durabilité et de la collaboration. Les lauréat·e·s seront informé·e·s par courrier électronique et annoncé·e·s lors de la conférence annuelle de la SCRO.

Reconnaissance

Les lauréat·e·s recevront un certificat de distinction et une récompense de 500 dollars en l'honneur de leur accomplissement et seront invités à participer à la conférence annuelle dans le cadre de la table ronde sur l'EDI.

Date limite de dépôt des candidatures

Veuillez soumettre vos candidatures au format PDF au secrétaire de la SCRO et aux présidentes de l'EDI (secretary@cors.ca, anjali.awasthi@concordia.ca, et eman.almehdawe@uregina.ca) avant le **31 mars 2026** pour que votre candidature soit prise en compte. Les candidatures tardives ne seront pas acceptées.

Comité EDI



Prix du leadership des étudiants membres

Description

Chaque année, la SCRO récompense les contributions exceptionnelles de certain·e·s étudiant·e·s membres de la SCRO à leur section étudiante locale et à la société. Ce prix récompense un dévouement exemplaire à la promotion du domaine de la recherche opérationnelle et de la société SCRO. Les lauréat·e·s seront récompensé·e·s lors de la conférence annuelle de la SCRO.

Admissibilité

- Tout membre étudiant·e de la SCRO peut être nommé·e pour ce prix (étudiant·e·s au niveau baccalauréat, maîtrise ou post-doctoral).
- Les auto-nominations sont les bienvenues.
- Les ancien·ne·s lauréat·e·s ne sont pas admissibles.

Date limite de nomination : 31 mars 2026

Processus de nomination

Les candidatures doivent inclure le nom du·de la candidat·e, ses activités, ses fonctions et la durée de son service. Le comité des prix évaluera les candidatures et soumettra les lauréat·e·s potentiel·le·s au conseil pour approbation. Les candidatures décrivant les contributions du·de la membre étudiant·e sont envoyées à la présidente du comité des prix du conseil de la SCRO : vicepresident@SCRO.ca

Critères de sélection

Les candidat·e·s sont évalué·e·s en fonction de leurs contributions à la société SCRO et/ou aux sections étudiantes locales. Les services les plus importants comprennent les contributions apportées pendant leur mandat en tant que conseiller·ère étudiant·e de la SCRO et/ou au sein du comité exécutif d'une section étudiante active.

Récompense

- Le·la lauréat·e reçoit 200 \$ et un certificat lors de la conférence annuelle de la SCRO.
- Le comité des prix se réserve le droit de ne désigner aucun lauréat.

Des questions ? Veuillez contacter Eman Almehdawe à l'adresse
Eman.Almehdawe@uregina.ca



Reconnaissance des sections étudiantes

Description

Chaque année, la SCRO reconnaît les contributions des sections étudiantes actives de la SCRO au service de la société par le biais de certificats de niveau bronze, argent ou or. Ces certificats récompensent les efforts des membres des sections étudiantes pour promouvoir la recherche opérationnelle auprès des étudiant·e·s membres en organisant des événements liés au champ d'activité de la SCRO, tant au niveau local que national. Les lauréats seront récompensés lors de la conférence annuelle de la SCRO et des certificats seront remis aux sections retenues.

Admissibilité

- Toute section étudiante officielle de la SCRO peut demander à être reconnue au niveau approprié.
- La demande doit être soumise par le·la président·e de la section étudiante locale.

Date limite de candidature : 31 mars 2026

Processus de candidature

Les sections étudiantes soumettent un dossier de candidature à la présidente du comité des prix du conseil de la SCRO : vicepresident@SCRO.ca

Conditions d'admission

Le dossier de candidature doit comprendre :

- Les noms et les fonctions des membres du comité exécutif de la section étudiante
- Les noms de tous les membres étudiant·e·s des sections pendant l'année de candidature
- Une copie de toute documentation à jour relative à la section (par exemple, les statuts)
- Un bref rapport (deux pages maximum) décrivant les activités organisées par la section étudiante au cours de l'année de candidature. Seules les activités de la section menées au cours de l'exercice fiscal en cours (du 1^{er} avril au 31 mars) seront prises en considération.
- Une lettre de recommandation du·de la conseiller·ère pédagogique de la section étudiante.

Critères de sélection

La reconnaissance des sections étudiantes de la SCRO n'est pas compétitive, et trois niveaux de certificats seront délivrés aux sections éligibles sur la base des critères suivants :

- **Niveau bronze** : pour les sections étudiantes actives et en pleine croissance
- **Niveau Argent** : pour une contribution continue à la section locale à travers plusieurs événements locaux par an
- **Niveau Or** : pour une contribution exemplaire à la section locale et à la société SCRO dans son ensemble

Des questions? Veuillez contacter Eman Almehdawe à l'adresse

Eman.Almehdawe@uregina.ca



CONCOURS

Prix de la pratique

Description

Le Prix de la pratique souligne des applications exceptionnelles de la RO par des praticiens au Canada et encourage la présentation de communications de qualité au congrès annuel de la SCRO.

Prix

Le Comité des prix décerne, à sa discrétion, les prix (premier prix, deuxième prix et mention honorable) et peut remettre une bourse maximale de 1 800 \$ selon la mesure dans laquelle les finalistes ont présenté des soumissions rapportant les résultats d'une étude pratique complétée et qu'elles décrivent des résultats ayant eu un impact important, vérifiable et préférablement quantifiable sur la performance de l'organisation-cliente. Chaque membre des équipes lauréates reçoit un certificat.

Admissibilité

L'auteur·rice doit être un·e résident·e du Canada. Les travaux peuvent s'être déroulés sur plusieurs années, mais une partie doit avoir été exécutée au cours des deux dernières années. Les travaux déjà publiés sont admissibles cependant, on ne peut soumettre un projet qui a déjà été présenté lors d'un précédent concours de la SCRO sur la pratique.

Modalités d'inscription

D'ici **le 2 mars 2026** l'auteur·rice doit soumettre par courriel les documents suivants au **Président du Concours sur la pratique Peter Vanberkel** (peter.vanberkel@dal.ca) :

- un résumé d'au plus 500 mots décrivant une application pratique réussie de la RO
- une lettre d'un·e dirigeant·e de l'entreprise-cliente attestant de l'importance de l'application pour son entreprise et consentant à la communication des résultats au congrès annuel de la SCRO
- le nom, fonction, numéro de téléphone et courriel de tous les auteur·rice·s et d'au moins un·e dirigeant·e de l'entreprise-cliente

D'ici **le 30 mars 2026** le comité d'évaluation sélectionnera jusqu'à quatre finalistes en fonction des critères suivants :

- le défi posé par l'application de la RO et l'importance du problème
- la qualité de l'analyse, de la modélisation et de la mise en œuvre des résultats
- les retombées sur l'organisation-cliente

D'ici **le 27 avril 2026** les finalistes doivent :

- soumettre un rapport écrit détaillé d'un maximum de 25 pages présentant un « historique » qui décrit le développement du projet de son début à sa fin et met en relief les défis posés et les résultats obtenus
- rédiger un résumé d'une page du projet y compris les messages clés et les meilleures pratiques, qui pourra être publié dans le Bulletin de la SCRO et affiché sur le site Web de la SCRO

Les finalistes doivent présenter le projet aux sessions du Prix de la pratique au congrès annuel de la SCRO. À la lumière du rapport écrit et de la présentation orale, les juges détermineront les prix qui seront décernés et annoncés au banquet. Le comité se réserve le droit de ne pas attribuer le prix.



Concours du meilleur article par un·e étudiant·e

Date limite d'inscription : le 30 mars 2026

Postulez sur le site web de la conférence CORS 2026

<https://site.pheedloop.com/event/cors2026/home>

Description

Chaque année, la Société canadienne de recherche opérationnelle organise un concours du meilleur article par un·e étudiant·e pour souligner la contribution d'un article, soit directement au domaine de la recherche opérationnelle par le développement d'une méthodologie, soit à une autre discipline par une application de recherche opérationnelle. Le concours permet de faire valoir la grande qualité de l'enseignement en RO et le haut niveau d'excellence de la nouvelle génération de chercheur·se·s opérationnel·le·s au Canada. Les prix sont décernés dans deux catégories : Niveau baccalauréat et Ouvert à tous.

Admissibilité

Le·la candidat·e doit être inscrit·e en tant qu'étudiant·e à temps plein dans une école ou université canadienne au niveau baccalauréat, maîtrise ou doctorat pendant les années scolaires **2025–2026**. Les Canadien·ne·s qui font leurs études à l'étranger sont aussi admissibles. Les candidat·e·s de niveau baccalauréat sont admissibles au concours dans deux catégories : Ouvert à tous et de niveau baccalauréat mais pas aux deux. Les articles dont certain·e·s auteur·rice·s sont des étudiant·e·s diplômé·e·s doivent être soumis dans la catégorie Ouvert à tous. Les étudiant·e·s inscrit·e·s à la maîtrise en administration des affaires (et à d'autres programmes spécialisés de maîtrise) doivent soumettre leurs projets appliqués à la catégorie Ouvert à tous. Les articles publiés ne sont admissibles au concours que si leur date de soumission initiale (pour publication) est postérieure à la conférence annuelle de la SCRO de l'année précédente.

Les superviseur·euse·s et les partenaires de l'industrie peuvent apparaître en tant que coauteur·rice·s sur l'article, mais les premier·ère·s auteur·rice·s doivent être les candidat·e·s. Les candidat·e·s doivent avoir apporté une contribution substantielle au projet et avoir rédigé le document avec seulement une assistance éditoriale mineure. Si l'article comprend de tel·le·s auteur·rice·s non étudiant·e·s, le superviseur·euse doit inclure des informations sur les rôles des différent·e·s auteur·rice·s lors de la confirmation de l'admissibilité des étudiant·e·s.

La fiche contient

- Un résumé d'au plus 200 mots. Le nom, l'adresse, le numéro de téléphone et le courriel de l'auteur·rice. Assurez-vous d'indiquer clairement dans le résumé la motivation de l'article, sa contribution au domaine de la RO et ses retombées possibles.
- Le nom de l'université de même que celui du ou de la superviseur·euse, s'il y a lieu.



- Indication si l'auteur·rice a l'intention de participer à la conférence indépendamment de l'issue. Notez que les documents sélectionnés comme finalistes doivent être présentés lors de la conférence afin d'être en outre considérés pour le premier prix ou pour la mention honorable.
- Une version PDF de l'article :
 - D'au plus 35 pages (avec des marges d'au moins 2,5 cm, un maximum de 34 lignes par page et une police de caractère dont la taille correspond au moins à Times 11), y compris les figures, tableaux, annexes et références.
 - L'article soumis ne doit contenir aucune information identifiant les auteur·rice·s ou leurs institutions.
- Un courriel du ou de la superviseur·euse attestant que le·la participant·e est bien le·la premier·ère auteur·rice de l'article soumis au concours doit être envoyé au ou à la président·e du concours. Les superviseur·euse·s doivent accepter de faire partie du comité d'arbitrage de la compétition, ce qui nécessite l'évaluation de trois documents de compétition en avril. Si cela n'est pas possible, le·la superviseur·euse doit désigner un·e membre suppléant·e approprié·e du comité.
- Un même article peut être soumis à plusieurs concours d'articles de la CORS-SCRO au cours de la même année. Toutefois, il ne peut pas être sélectionné comme finaliste à plusieurs concours d'articles de la CORS-SCRO au cours de la même année universitaire (GIS, catégorie « Baccalauréat » ou catégorie « Ouvert à tous »). Si un article est sélectionné comme finaliste par plusieurs comités de concours, l'étudiant·e doit décider dans quel concours l'article reste finaliste.
- Une fois qu'un article a été récompensé par un prix ou une mention honorable dans le cadre d'un concours d'articles de la CORS-SCRO (GIS, catégorie « Baccalauréat » ou catégorie « Ouvert à tous »), le même article ne peut plus être soumis à un autre concours d'articles de la CORS-SCRO.

Critères de sélection

- Contribution de l'article au domaine de la recherche opérationnelle, par le développement d'une méthodologie, ou à une autre discipline, par une application de recherche opérationnelle
- Originalité
- Style, clarté, organisation et concision de l'article

Prix

- Les prix sont attribués aux articles. Le chèque est envoyé au ou à la premier·ère auteur·rice et la répartition du montant du prix est à la discrétion des coauteur·rice·s.
- Catégorie Ouvert à tous : premier prix 500 \$, mention honorable 100 \$. Un prix par équipe.
- Catégorie Niveau baccalauréat : premier prix 200 \$, mention honorable 50 \$. Un prix par équipe.
- Les auteur·rice·s de tous les articles finalistes recevront un certificat.
- Cependant, dans l'éventualité où un·e étudiant·e sélectionné·e dans la catégorie Niveau baccalauréat gagnerait le concours Ouvert à tous, aucun prix ne sera remis dans la catégorie Niveau baccalauréat. Des mentions honorables seront fournies s'il n'y a pas de gagnant·e.



LES GROUPES D'INTÉRÊTS SPÉCIAUX

Le GIS est un mécanisme qui permet de faire la promotion de la SCRO, du domaine et des membres du GIS et qui fournit aux membres de la SCRO ayant des intérêts similaires des occasions d'interagir et de réseauter.

GIS en analytique

Cecilia Ying, 18yly@queensu.ca
Université Queen's

GIS sur l'énergie, l'environnement et le développement durable

Fuzhan Nasiri, fuzhan.nasiri@concordia.ca
Université Concordia

GIS en foresterie

Mazyar Zahedi-Seresht, mazyar.zahedi@ucanwest.ca
Université de l'Ouest du Canada

GIS sur les soins de santé

Vahid Sarhangian, sarhangian@mie.utoronto.ca
Université de Toronto

GIS sur l'informatique quantique pour l'optimisation

Mahzabeen Emu, memu@mun.ca
Université Memorial de Terre-Neuve

GIS sur la file d'attente et probabilité appliquée

Amir Rastpour, amir.rastpour@uoit.ca
Institut universitaire de technologie de l'Ontario

GIS sur l'enseignement et l'apprentissage

Mengyu Li, mengyu.li@ufl.edu
Université de Floride

GIS sur le transport et la logistique

Okan Arslan, okan.arslan@hec.ca
HEC Montréal

Si vous souhaitez vous joindre à un GIS, veuillez communiquer avec les personnes susmentionnées ou l'indiquer au moment de renouveler votre adhésion à la SCRO. La SCRO encourage les membres qui partagent un intérêt commun dans un domaine spécifique ou connexe à la RO à former d'autres GIS. Vous trouverez de plus amples renseignements en ligne au site web de la SCRO.

Si vous souhaitez mettre sur pied un GIS dans un domaine précis communiquez avec Houra Mahmoudzadeh (vicepresident@cors.ca)



ACTUALITÉS DES GIS

Groupe d'intérêt spécial sur l'énergie, l'environnement et le développement durable **Concours d'articles étudiants**

Ce prix récompense les contributions scientifiques exceptionnelles à la théorie, à la méthodologie et à la pratique de la recherche opérationnelle (RO) dans les domaines de l'énergie, de l'environnement et du développement durable, réalisées par un·e étudiant·e de niveau baccalauréat, maîtrise ou post-doctorat.

Conditions de participation

1. Le concours récompense le meilleur article étudiant soumis, publié ou accepté pour publication dans une revue à comité de lecture traitant du thème général de l'énergie, de l'environnement et du développement durable. Si l'article est publié, la date de publication doit être postérieure à 2025.
2. Les superviseurs et les partenaires industriels peuvent apparaître comme coauteurs de l'article, mais le·la premier·ère auteur·rice doit être le·la candidat·e. Le·la candidat·e doit avoir apporté une contribution substantielle à l'article.
3. Chaque candidat·e ne peut présenter qu'un seul article.
4. Au moment de la rédaction de l'article, le·la candidat·e doit être étudiant·e de niveau baccalauréat, maîtrise ou post-doctorat dans une université canadienne, ou citoyen·ne canadien·ne étudiant dans une université à l'étranger.
5. Les articles sélectionnés comme finalistes doivent être présentés lors d'une session spéciale de la conférence annuelle de la CORS-SCRO.
6. Un même article peut être soumis à plusieurs concours de la SCRO au cours d'une même année. Cependant, il NE PEUT PAS être sélectionné comme finaliste dans plusieurs concours de la SCRO au cours d'une même année universitaire (que ce soit dans la catégorie GIS, la catégorie baccalauréat ou la catégorie ouverte). Si un article est sélectionné comme finaliste par plusieurs comités de concours, l'étudiant·e doit alors décider dans quel concours l'article restera finaliste.
7. Une fois qu'un article a été récompensé en tant que gagnant ou finaliste dans un concours de la SCRO (GIS, catégorie baccalauréat ou catégorie ouverte), il ne peut plus être soumis à nouveau à un concours de la SCRO.

Soumission

Veuillez remplir [ce formulaire](#) en indiquant votre nom complet, votre adresse courriel et votre institution. Sur la page suivante, vous devrez fournir le titre et le résumé de votre article. Les résumés doivent comporter 200 mots maximum et mettre clairement en évidence la motivation, la contribution et l'impact potentiel de l'article. Vous devez soumettre deux fichiers PDF :



• **Votre article (soumis via ce portail) :**

- Le texte principal ne doit pas dépasser 35 pages (marges minimales de 2,5 cm, 34 lignes maximum par page et taille de police minimale de 11 points), y compris toutes les figures, tableaux et références.
- Une annexe de 20 pages maximum est autorisée (par exemple, pour les preuves théoriques ou les tableaux supplémentaires).
- L'article soumis doit être anonymisé, sans aucune information permettant d'identifier les auteurs ou leurs institutions.

• **Lettre du·de la superviseur·euse (soumise séparément) :**

- Une lettre signée par au moins un·e superviseur·euse confirmant que le·la participant·e est le·la première auteur·rice de l'article soumis.
- Les superviseurs doivent accepter de siéger au comité d'arbitrage du concours, ce qui nécessite l'évaluation de trois documents du concours. Si cela n'est pas possible, le·la superviseur·euse doit désigner un autre membre du comité.
- Les superviseurs peuvent envoyer ces informations par courriel au président de la catégorie correspondante (coordonnées ci-dessous).

Le président du comité est Mehrdad Pirnia (mpirnia@uwaterloo.ca) et le comité de sélection est composé de Fuzhan Nasiri, Miguel Anjos et Joe Naoum-Sawaya.

Critères de sélection

1. Contribution de l'article au domaine de l'énergie, de l'environnement et de le développement durable, ainsi qu'à la recherche opérationnelle.
2. Ampleur de son impact sur la communauté de l'énergie, de l'environnement et de le développement durable et sur le public,
3. Originalité du problème et des méthodes, et
4. Style, clarté et organisation de l'article.

Récompenses

- Les gagnants seront annoncés lors du banquet de la Société par l'un·e des membres du comité.
- Le premier prix sera récompensé par une somme de 200 \$ et la mention honorable recevra 50 \$.
- Tous les articles sélectionnés comme finalistes recevront un certificat.



Prix David Martell pour les articles étudiants du GIS en foresterie

Le GIS en foresterie de la Société canadienne de recherche opérationnelle est heureux d'annoncer la 12^e édition du Prix David Martell pour les articles étudiants (DMSPPF : *David Martell Student Paper Prize*). Ce prix prestigieux récompense les contributions scientifiques exceptionnelles dans le domaine de la théorie, de la méthodologie et/ou de la pratique de la recherche opérationnelle (RO) dans l'industrie forestière par des étudiants et des boursiers postdoctoraux.

Critères d'admissibilité

Le concours est ouvert aux articles soumis, publiés ou acceptés pour publication dans une revue à comité de lecture au cours des deux années précédant l'année du concours. Les candidats doivent avoir été étudiants de baccalauréat, de maîtrise ou boursiers postdoctoraux dans une université canadienne, ou Canadiens étudiant à l'étranger, au moment de la rédaction de l'article.

Chaque article ne peut être soumis qu'une seule fois à ce concours.

Soumission

Lien :

<https://site.pheedloop.com/portal/event/EVEORFTRQVVXE/submission/CAL1GKZ0M1XXUA5/application#start>

Les finalistes doivent être prêts à présenter leurs travaux lors d'une session spéciale de la conférence annuelle.

Dates importantes

Date limite de candidature : 30 mars 2026

Annonce des finalistes : 15 avril 2026

Présentation lors de la conférence annuelle de la SCRO : du 8 au 10 juin 2026 à Kingston, en Ontario (date exacte à confirmer)



GIS sur la recherche opérationnelle en soins de santé **Concours d'articles étudiants**

Les étudiants dont les recherches universitaires sont liées aux soins de santé peuvent participer au [concours d'articles étudiants du groupe d'intérêt spécial sur les soins de santé de la SCRO](#). Les candidat·e·s doivent être inscrit·e·s à temps plein dans un établissement canadien, dans un programme de baccalauréat, de maîtrise ou de doctorat pendant l'année scolaire 2025-2026.

Les Canadien·ne·s qui étudient à l'étranger sont également admissibles.

Processus d'évaluation et de sélection des articles

Le comité exécutif du [groupe d'intérêt spécial HCOR de la SCRO](#) sélectionnera quatre finalistes en fonction des critères suivants :

- La contribution de l'article au domaine des opérations de soins de santé et à au moins un des domaines suivants : recherche opérationnelle/gestion, économie, analyse commerciale ou intelligence artificielle.
- L'originalité de la méthodologie.
- L'impact potentiel dans le monde réel sur les systèmes ou les politiques de santé.
- La qualité de la rédaction en termes de clarté, de cohérence, d'organisation et de concision.

Conditions de participation

- **Informations sur l'auteur·rice** : nom, adresse, affiliation universitaire et adresse électronique.
- **Résumé** : 200 mots maximum, mettant clairement en évidence la motivation, la contribution et l'impact potentiel de l'article.
- **Soumission de l'article** : un fichier PDF de l'article ne contenant aucune information permettant d'identifier l'auteur·rice et ne dépassant pas 35 pages (marges minimales de 2,5 cm, 34 lignes maximum par page et taille de police minimale de 11 points), y compris toutes les figures, tableaux, annexes et références.
- **Confirmation du·de la directeur·rice de thèse** : un courriel du·de la directeur·rice de thèse attestant que le·la candidat·e est le·la premier·ère auteur·rice de l'article soumis. Les directeurs de thèse doivent également accepter de faire partie du comité d'arbitrage du concours, qui doit évaluer trois documents du concours **en avril**. Si ces évaluations ne sont pas effectuées dans les délais impartis, l'article de leur étudiant·e sera automatiquement disqualifié.
- **Soumissions multiples** : le même article peut être soumis à plusieurs concours SCRO au cours de la même année. Cependant, il ne peut pas être sélectionné comme finaliste dans plusieurs concours SCRO (GIS, catégorie baccalauréat ou catégorie ouverte) au cours de la même année universitaire. Si un article est sélectionné comme finaliste par plusieurs comités, l'étudiant·e doit décider dans quel concours l'article restera finaliste.
- **Politique de resoumission** : une fois qu'un article a été récompensé en tant que gagnant ou finaliste dans un concours d'articles de la SCRO (GIS, catégorie baccalauréat ou catégorie ouverte), il ne peut plus être soumis à aucun autre concours d'articles de la SCRO.

Les soumissions doivent être effectuées avant le **30 mars 2026** et doivent être soumises via [cette plateforme](#). (en anglais)

Présentation en personne



Pour être éligibles au premier prix ou à une mention honorable, les articles sélectionnés comme finalistes doivent être présentés par l'étudiant·e auteur·rice. Les présentations auront lieu lors de la [conférence CORS-SCRO](#) de cette année, prévue du **8 au 10 juin à Kingston, en Ontario**.

Chaque présentation aura une durée maximale de 20 minutes, hors temps de questions-réponses. Les critères d'évaluation des présentations sont les suivants :

- Professionnalisme du·de la présentateur·rice.
- La clarté et la cohérence de la présentation.
- La profondeur des idées abordées.
- L'efficacité globale de l'exposé.
- Le respect du temps imparti.

Les évaluations des articles et des présentations détermineront conjointement le·la gagnant·e et le·la finaliste.

Détails du Prix

Gagnant·e : 200 \$ Finaliste : 50 \$

Le prix en argent sera envoyé au·à la premier·ère auteur·rice, et la répartition entre les coauteur·rice·s sera laissée à leur discrétion. Tous les articles sélectionnés comme finalistes recevront un certificat.

GIS sur l'informatique quantique pour l'optimisation **Concours d'articles étudiants**

Ce prix récompense les contributions scientifiques à la théorie, à la méthodologie et à la pratique de l'informatique quantique pour l'optimisation par un·e étudiant·e de baccalauréat, maîtrise ou un·e postdoctorant·e.

Conditions de participation

- Le concours récompense le meilleur article étudiant soumis, publié ou accepté pour publication dans le cadre d'une conférence ou d'une revue à comité de lecture sur le thème général de l'informatique quantique pour l'optimisation.
Si l'article est publié, la date de publication doit être 2025 ou postérieure.
- Les superviseurs et les partenaires industriels peuvent apparaître comme coauteurs, mais le·la candidat·e doit être l'auteur·rice principal·e et avoir apporté une contribution substantielle à l'article.
- Chaque candidat·e ne peut soumettre qu'un seul article.
- Au moment de la rédaction de l'article, le·la candidat·e doit avoir été :
 - Étudiant·e de baccalauréat,
 - Étudiant·e de maîtrise, ou
 - Postdoctorant·e dans une université canadienne, ou un·e citoyen·ne canadien·ne étudiant dans une université à l'extérieur du Canada.



- **Les articles sélectionnés comme finalistes doivent être présentés lors d'une session spéciale de la conférence annuelle de la SCRO par l'étudiant·e auteur·rice.**
- Un article peut être soumis à plusieurs concours d'articles de la CORS au cours de la même année. Cependant, il ne peut pas rester finaliste dans plus d'un concours au cours de la même année universitaire.
S'il est sélectionné comme finaliste par plusieurs comités, l'étudiant·e doit choisir un concours dans lequel l'article restera finaliste.
- Un article ayant déjà remporté le premier ou le deuxième prix lors d'un concours d'articles de la CORS (catégorie GIS, baccalauréat ou ouverte) ne peut être soumis à nouveau.

Soumission

Pour participer au concours, veuillez soumettre votre candidature avant **le 30 mars 2026** en utilisant le lien « **Student Paper Competitions** » (**Concours d'articles étudiants**) sur le site web de la conférence :

Instructions détaillées pour les participants (identiques à celles de la catégorie ouverte) :
<https://site.pheedloop.com/portal/event/EVEORFTRQVXE/submission/CAL1GKZ0M1XXUA5/application#start>

Une lettre signée par au moins un·e superviseur·euse confirmant que le·la participant·e est le·la premier·ère auteur·rice de l'article soumis.

Toute question relative au concours doit être envoyée par courriel à la présidente du comité :
Mahzabeen Emu (memu@mun.ca)

Critères de sélection

- Contribution de l'article au domaine de l'informatique quantique pour l'optimisation
- L'ampleur de son impact sur la communauté de la recherche opérationnelle en calcul quantique et sur le public
- Originalité du problème et des méthodes
- Style, clarté et organisation de l'article

Récompenses

Les lauréats seront annoncés lors du banquet de la Société par l'un·e des membres du jury.

- Premier prix : 200 \$
- Mention honorable : 50 \$
- Tous les articles sélectionnés comme finalistes recevront un certificat.



GIS sur les transports et la logistique **Prix Gilbert Laporte pour les articles étudiants**

Ce prix prestigieux récompense les contributions scientifiques exceptionnelles à la théorie, à la méthodologie et à la pratique de la recherche opérationnelle (RO) dans le domaine des transports et de la logistique par un·e étudiant·e de niveau baccalauréat, maîtrise ou postdoctoral. Le prix a été nommé en l'honneur du professeur Gilbert Laporte pour ses contributions exceptionnelles au développement et aux applications de la RO dans le domaine des transports et de la logistique au Canada et au-delà.

Conditions de participation

1. Les participant·e·s doivent être membres du groupe d'intérêt spécial (GIS) sur les transports et la logistique de la SCRO pendant l'année du concours.
2. Le concours récompense le meilleur article étudiant soumis, publié ou accepté pour publication dans une revue à comité de lecture sur le thème général des transports et de la logistique. Si l'article est publié, la date de publication doit être en 2025 ou après.
3. Les superviseur·euse·s et les partenaires industriels peuvent apparaître comme coauteur·rice·s de l'article, mais le·la candidat·e doit être l'auteur·rice principal·e et avoir apporté une contribution substantielle à l'article.
4. Chaque candidat·e ne peut présenter qu'un seul article.
5. Au moment de la rédaction de l'article, le·la candidat·e devait être un·e étudiant·e de niveau baccalauréat, maîtrise ou postdoctoral dans une université canadienne, ou citoyen·ne canadien·ne étudiant dans une université à l'étranger.
6. Les articles sélectionnés comme finalistes doivent être présentés lors d'une session spéciale de la conférence annuelle de la SCRO par l'étudiant·e auteur·rice.
7. Un article peut être soumis à plusieurs concours d'articles de la SCRO au cours de la même année. Cependant, il ne peut pas rester finaliste dans plus d'un concours au cours de la même année universitaire. Si un article est sélectionné comme finaliste par plusieurs comités de concours, l'étudiant·e doit choisir un concours dans lequel l'article restera finaliste.
8. Un article qui a déjà reçu un prix de lauréat ou de finaliste dans un concours de la SCRO (GIS, baccalauréat ou catégorie ouverte) ne peut être soumis à nouveau à un autre concours de la SCRO.

Soumission

Pour participer au concours, veuillez soumettre votre candidature avant la date limite du 30 mars 2026 en utilisant le lien « Student Paper Competitions » (Concours d'articles étudiants) sur le site web de la conférence : <https://site.phedloop.com/event/SCRO2026/home>

Une lettre du·de la superviseur·euse doit également être soumise pour certifier que le·la candidat·e et l'article satisfont aux conditions d'éligibilité.

Le jury est composé de Maryam Darvish, Borzou Rostami et Okan Arslan. Toute question relative au concours doit être envoyée par courriel au président du comité : Okan Arslan.



Critères de sélection

1. Contribution de l'article au domaine des transports, de la logistique et de la recherche opérationnelle,
2. Ampleur de son impact sur la communauté des transports et de la logistique et sur le public,
3. L'originalité du problème et des méthodes, et
4. Le style, la clarté et l'organisation de l'article.

Récompenses

- Les lauréats seront annoncés lors du banquet de la Société par l'un des membres du jury.
- Le premier prix sera récompensé par 200 \$ et la mention honorable recevra 50 \$.
- Tous les articles sélectionnés comme finalistes recevront un certificat.

Le GIS sur l'enseignement et l'apprentissage **Concours d'enseignement**

Le groupe d'intérêt spécial sur l'enseignement et l'apprentissage organisera son concours d'enseignement lors de CORS-SCRO 2026 à Kingston, en Ontario, et nous vous rappelons que les candidatures doivent être soumises avant le dimanche 1^{er} mars 2026.

Le concours se déroulera selon le format Pecha Kucha (20 diapositives, 20 secondes chacune, pour un total de 6 minutes 40 secondes) et est ouvert à tous les membres de la SCRO intéressé·e·s par la présentation d'approches innovantes en matière d'enseignement et d'apprentissage dans les domaines de la recherche opérationnelle, des sciences de gestion, de la gestion des opérations et des sciences des données.

Les candidatures doivent être préenregistrées (MP4 ou PowerPoint avec timing intégré) et envoyées par courriel à Mengyu Li, présidente du GIS sur l'enseignement et l'apprentissage, à l'adresse mengyu.li@ufl.edu.

Les finalistes seront informé·e·s avant le mercredi 1^{er} avril 2026 et feront une présentation en direct lors de CORS-SCRO 2026. Le premier prix est doté de 200 dollars et la mention honorable de 50 dollars. »



☀️ Annonce du concours d'enseignement : CORS-SCRO 2026 ☀️

Le groupe d'intérêt spécial sur l'enseignement et l'apprentissage est ravi de lancer le premier concours d'enseignement lors de CORS-SCRO 2026, qui se tiendra à Kingston, en Ontario. Ce nouvel événement passionnant célèbre l'excellence, la créativité et l'impact dans l'enseignement et l'apprentissage dans les domaines de la recherche opérationnelle, des sciences de gestion, de la gestion des opérations et de la science des données.

🎯 Pourquoi participer?

Ce concours est l'occasion de vous distinguer en partageant vos idées de recherche, vos réflexions et vos résultats, vos études de cas, vos outils pédagogiques innovants, vos méthodes d'évaluation ou vos jeux éducatifs de manière claire, engageante et accessible à un public non spécialisé. Que vous soyez étudiant·e, chercheur·se ou membre du corps enseignant, nous vous invitons à donner vie à vos idées et à inspirer les autres grâce à une communication efficace et à une narration créative.

📄 Format du concours : style Pecha Kucha

- **20 diapositives** (y compris le titre, l'affiliation et les remerciements)
- **20 secondes par diapositive**, défilement automatique
- **Durée totale de la présentation** : 6 minutes 40 secondes (400 secondes)
- Veuillez consulter la description de la vidéo à l'adresse suivante :
<https://www.youtube.com/watch?v=eLgYwqBOm0U>

📁 Détails de la soumission

- **Format** : Vidéo préenregistrée (MP4) ou PowerPoint avec timing intégré
- **Admissibilité** : Ouvert à tous les membres de la SCRO
- **Date limite de soumission** : Dimanche 1^{er} mars 2026
- **Comment soumettre** : Envoyez votre vidéo (ou lien) par courriel à Mengyu Li (mengyu.li@ufl.edu), présidente du GIS sur l'enseignement et l'apprentissage
- **Notification aux finalistes** : mercredi 1^{er} avril 2026

🕒 Critères d'évaluation

Les soumissions seront évaluées en fonction des critères suivants :

- Clarté et accessibilité : transformer des sujets de recherche/d'enseignement complexes en informations mémorables et faciles à assimiler.
- Pertinence pour l'enseignement de la recherche opérationnelle, des sciences de la gestion/de la décision et de la gestion des opérations.
- Créativité et engagement du public : utilisation d'images et de visuels sélectionnés de manière stratégique pour améliorer la compréhension et transmettre des idées.
- Respect du format Pecha Kucha : conception de 20 diapositives, chacune d'une durée de 20 secondes, y compris la diapositive-titre.
- Objectifs d'apprentissage clairs : mettre en évidence quel est le public visé et comment il bénéficiera de votre sujet.



- Style de présentation efficace et convaincant : définir le problème et son importance, présenter la solution et souligner son impact.

Récompenses et reconnaissance

Les finalistes feront une présentation en direct lors de la **conférence annuelle CORS-SCRO 2026** à Kingston, en Ontario et concourront pour :

-  **Premier prix** : 200 \$
-  **Mention honorable** : 50 \$

Le format de la présentation sera identique à celui des vidéos enregistrées. Les soumissions sélectionnées pourront également être présentées sur la **page web du GIS sur l'enseignement et l'apprentissage de la SCRO**, ce qui permettra d'étendre la portée et l'impact de votre travail.

Nous sommes impatient·e·s de découvrir vos idées, votre créativité et votre passion pour l'enseignement. Nous vous invitons à vous joindre à nous pour célébrer les approches innovantes en matière d'enseignement et d'apprentissage lors de la conférence CORS-SCRO 2026.

Pour toute question, veuillez contacter : Mengyu Li, présidente du groupe d'intérêt spécial sur l'enseignement et l'apprentissage,  mengyu.li@ufl.edu



ACTUALITÉS DES SECTIONS ET CHAPITRES

Chapitre étudiant de Québec

Conseillère pédagogique : Maryam Darvish

Présidente : Razieh Mousavi

Vice-Présidente : Maude Gagné

Lancement de la page LinkedIn

Nous sommes ravis d'annoncer le lancement de notre page LinkedIn officielle. Suivez-nous pour rester informé des événements, séminaires et opportunités :

[SCRO Chapitre étudiant de Québec](#)

Mise à jour du site Web

Le site Web de notre chapitre a été mis à jour avec toutes les activités récentes et les événements à venir :

[CORS Quebec Student Chapter Website](#) (en anglais)

Activités récentes

Décembre 2025

Séminaire : Optimisation robuste pour les problèmes logistiques

Présenté par : Rafael Ajudarte de Campos, doctorant en systèmes d'exploitation et de décision à l'Université Laval.

Cette présentation a montré comment l'optimisation robuste peut intégrer l'incertitude dans les problèmes logistiques classiques, notamment les variantes du problème de la médiane p et du problème de routage de véhicules.

Organisatrice : Razieh Mousavi





Séminaire : Problème de routage dans la production avicole multi-dépôts en situation d'incertitude de production

Présenté par : Samuel Gbèya, doctorant en Systèmes d'exploitation et de décision à l'Université Laval. Cette présentation a abordé les défis liés à l'optimisation dans le secteur avicole, en mettant l'accent sur le routage multi-dépôts dans un contexte d'incertitude lié aux taux de mortalité dans les exploitations agricoles.

Organisatrice : Razieh Mousavi





Événement à venir

📅 5 février 2026 | 10 h 00 – 11 h 00 HNE

Atelier : Atelier sur la rédaction de CV et la recherche d'emploi – Définissez votre parcours professionnel! (en anglais)

Conférencière : Maude Gagné, doctorante en recherche opérationnelle à l'Université Laval et responsable du service des achats chez un grossiste pharmaceutique.


Cet atelier aidera les étudiants diplômés à tirer parti de leurs compétences et à réussir leur transition vers des postes professionnels. L'expérience de Maude dans l'industrie et le milieu universitaire lui confère une perspective unique sur les parcours professionnels et les attentes en matière d'embauche.

Lieu : Université Laval, Pavillon Palasis-Prince, salle 3313

Organisatrice : Razieh Mousavi (Chapitre étudiant de la SCRO de Québec)


Define your path forward!


CV Writing & Job Search Workshop



Speaker: Maude Gagné

Maude currently leads the procurement department of a pharmaceutical wholesaler while pursuing a PhD in Operations Research at Université Laval. Her experience in industry and academia gives her a unique perspective on career pathways, hiring expectations, and how graduate training translates to the job market. She is passionate about helping graduate students leverage their skills and successfully transition into professional roles.






Feb 5
10AM- 11 AM EST

Location: Université Laval Pavillon Palasis-Prince, Room 3313

Organizer: CORS Quebec student chapter

Questions: Razieh.mousavi.1@ulaval.ca

Language: English





Chapitre étudiant de Montréal

- **Atelier sur l'optimisation robuste et stochastique – 29 janvier**

Le professeur Masoumeh Kazemi a présenté l'optimisation robuste et stochastique pour la conception de décisions fiables en situation d'incertitude. À l'aide d'exemples et d'applications, nous avons mis en évidence ses principes clés, ses principales différences et les contextes dans lesquels chaque approche est la plus pertinente.



- **Prochain événement : Des idées issues de la RO aux décisions concrètes : table ronde avec IVADO Labs**

Nous organisons un panel industriel en partenariat avec IVADO Labs, une équipe spécialisée dans l'intelligence artificielle appliquée et l'analyse de données qui aide les organisations du monde entier à résoudre des problèmes décisionnels complexes à l'aide de la recherche opérationnelle.

Cet événement s'adresse aux étudiants et aux chercheurs en début de carrière qui s'intéressent à la manière dont les concepts de la recherche opérationnelle se transforment en solutions industrielles concrètes. La discussion portera sur la conception de projets de conseil, la combinaison de la recherche opérationnelle avec l'apprentissage automatique et l'IA générative, les applications concrètes (planification, ordonnancement, routage, allocation des ressources) et les parcours professionnels entre le monde universitaire et l'industrie.



RÉUNIONS, ASSEMBLÉES ET CONGRÈS

Séances de travail de la SCRO

Le 11 juin 2025	Réunion n°1, Congrès
Le 19 sept. 2025	Réunion n°2, Téléconférence
Le 14 nov. 2025	Réunion n°3, Montréal, Qc
Le 23 janv. 2026	Réunion n°4, Téléconférence
Le 27 mars 2026	Réunion n°5 Téléconférence, Comité planification financière
Le 24 avril 2026	Réunion n°6, Téléconférence
Le 7 juin 2026	Réunion n°7, Congrès, Kingston, Ont.
Le 8 juin 2026	Réunion n°8, Congrès, GIS, sections, et chapitres
Le 9 juin 2026	Réunion n°9, Congrès, AGA de la SCRO

Congrès annuels de la SCRO

Du 8 au 10 juin 2026 Congrès annuel, Kingston, Ont.

<https://site.phedloop.com/event/cors2026/home>

Listes de congrès sur le web

SCRO : www.cors.ca/?q=fr/content/congres-de-la-SCRO

INFORMS : <https://www.informs.org/Meetings-Conferences>

IFORS : www.ifors.org/web

Base de données de congrès Netlib : <ftp://ftp.cc.ac.cn/netlib/confdb/Conferences.html>

SIAM : <http://www.siam.org/meetings/calendar.php>

POMS : <https://pomsmeetings.org>

EURO : www.euro-online.org/web/pages/460/calendar



LE PROCHAIN NUMÉRO

Le prochain Bulletin sera publié en **mai**. Veuillez envoyer vos contributions pour ce numéro, plus particulièrement les nouvelles sur les activités des sections locales ou sur des membres de la SCRO, au plus tard **le 5 avril 2026** à

Niloofer Akbariansaravi
Rédactrice en chef, Bulletin de la SCRO
Courriel : Niloofer.akbarian@ubc.ca

De préférence, veuillez faire parvenir vos textes en format MS-Word et les joindre à un courriel.

POLITIQUE DE TRADUCTION DU BULLETIN

Les articles relatifs aux activités de la SCRO seront traduits en anglais et en français. Tout autre texte sera publié dans la langue dans laquelle il est soumis.

POLITIQUE DE PUBLICITÉ DU BULLETIN

Le coût d'une annonce est de 120 \$/page et varie en proportion pour les annonces de moindre longueur. Les annonces peuvent contenir des logos et des schémas. Contacter la rédactrice pour toute autre information.

LA LISTE DE DIFFUSION

À titre de membre, vous pouvez utiliser la liste de diffusion de la SCRO pour transmettre des messages, annonces et offres d'emploi à l'ensemble des membres ou à un sous-groupe ciblé, par exemple une section locale. Ainsi, vous pouvez envoyer :

- des messages relatifs aux activités et aux affaires de la Société
- des annonces relatives aux congrès, aux sessions de congrès, aux éditions spéciales de la revue, aux séminaires ou à d'autres activités, pourvu que ces activités soient reliées à la recherche opérationnelle au sens le plus large du terme
- des offres d'emploi d'intérêt général pour les membres de la SCRO

La liste de diffusion n'est pas utilisée à des fins commerciales, et tous les messages sont passés au crible avant leur diffusion. Pour soumettre des messages à diffuser par le biais de la liste de diffusion, veuillez envoyer un courriel à (members@cors.ca)

Pour les non-membres, des frais de 60 \$ sont facturés pour l'affichage d'offres d'emploi, d'avis ou de messages d'intérêt à l'intention des membres de la SCRO.

La **Société canadienne de recherche opérationnelle** a été fondée en 1958. Elle a pour but de promouvoir la théorie et la pratique de la RO et de stimuler et favoriser les contacts entre les personnes qui s'y intéressent.

Publications : La SCRO fait paraître un *Bulletin* d'information ainsi que la revue scientifique *INFOR*.

Congrès et réunions : Un congrès national annuel avec remise de prix, parfois organisé conjointement avec des sociétés internationales (IFORS, INFORMS), ainsi que de nombreux événements locaux organisés par les sections.

Sections et chapitres locaux : La SCRO a 11 sections locales et 8 chapitres d'étudiants à la grandeur du Canada.

Les prix annuels : La SCRO décerne les prix annuels suivants à son congrès annuel :

Prix du mérite : Souligne la très grande qualité des contributions d'un membre, ancien ou actif, à la communauté de la RO.

Prix Harold Larnder : Remis à une personne qui s'est distinguée à l'échelle internationale pour ses réalisations dans le domaine de la RO.

Prix Omond Solandt : Remis à une organisation, privée ou publique, ayant apporté une contribution exceptionnelle à la RO au Canada.

Concours sur la pratique : Reconnaît l'excellente application de la RO à la résolution de problèmes pratiques.

Prix de services Eldon Gunn : pour contributions exceptionnelles en temps et en services à la Société

Concours de la meilleure contribution par un étudiant : Reconnaît l'excellente contribution d'un article au domaine de la RO par le développement d'une méthodologie, ou à une autre discipline, par une application de la RO.

Prix d'excellence en matière d'EDI, destiné à récompenser un engagement et des réalisations exceptionnels en faveur de l'EDI au sein de la SCRO.

Fonds pour les événements en faveur de l'EDI, destiné à soutenir les initiatives qui promeuvent et célèbrent activement l'EDI au sein de la SCRO.

Prix de leadership pour les membres étudiant·e·s en reconnaissance d'un leadership exemplaire au service de la Société en tant que membre étudiant·e.

Reconnaissance des sections étudiantes en reconnaissance des membres des sections étudiantes qui font la promotion de la RO auprès des membres étudiant·e·s aux niveaux local et national.

Financement des étudiants diplômés : Pour favoriser la participation des étudiant·e·s diplômé·e·s au congrès annuel, la SCRO leur verse une aide financière en fonction du financement disponible. Pour plus de détails, consultez le site web de la SCRO.

Diplôme de la SCRO : Ce diplôme est remis aux étudiant·e·s ayant terminé un programme universitaire comprenant plusieurs cours de RO. Vous trouverez les critères et un exemple de diplôme sur le site web de la SCRO.

Répertoire des membres : L'adhésion à la SCRO donne droit à un répertoire électronique des membres.

Pour adhérer à la SCRO : Rendez-vous sur le site web de la SCRO et inscrivez-vous en ligne à l'aide du formulaire des membres.

Cotisation : Membre 170 \$; Retraité·e 55 \$; Étudiant·e 65 \$ (y compris les boursier·ère·s postdoctoraux)

[Site web](#)

[X](#)

[INFOR](#)

[LinkedIn](#)

[Instagram : cors.scro2025](#)

SCRO

Atlantique – Québec – Étudiant du Québec – Montréal – Étudiant de Montréal – Kingston – Étudiant de Kingston – Ottawa
Toronto – Étudiant de Toronto – Étudiant de Hamilton – Étudiant de Waterloo – Sud-Ouest de l'Ontario – Saskatoon
Étudiant de l'Alberta – Calgary – Edmonton – Étudiant de l'Okanagan – Vancouver

<https://www.cors.ca/fr>