

Canadian Operational
Research Society

Société Canadienne
de Recherche
Opérationnelle

CORS-SCRO BULLETIN

Volume 41 Number 2 – Volume 41 Numéro 2

April / avril 2007

Contents / Table des matières

In This Issue / Dans ce numéro	2
The 2006/2007 Council / Le Conseil 2006/2007	3
President's Message / Mot du président	4
Nominees for 2007-2008 Council Positions / Candidatures pour les postes à pourvoir au Conseil 2007-2008	6
Membership Renewal Reminder / Rappel du renouvellement de l'adhésion	9
New Emeritus Members of CORS / Des nouveaux membres émérites de la SCRO	10
CORS 2007 Preliminary Schedule / Horaire Préliminaire de SCRO 2007	12
Meetings and Conferences / Réunions, Assemblées et Congrès	14
Travelling Speakers Program / Programme de conférenciers itinérants	16
Graduate Student Conference Support Program / Programme de financement des étudiants diplômés	17
The Next Issue / Le prochain numéro	18

In This Issue

Lindsay Anderson, Chris Anderson and Matt Davison have worked hard to organize the CORS 2007 Conference in London from May 14 to 16. The conference includes distinguished plenary speakers and the program's streams cover a wide range of OR topics including transportation, health care, supply chain management and OR in the military. More details about the conference are provided in this issue. Information about nominees for the 2007-2008 CORS Council is also included in the Bulletin. Changes in the Council membership will be announced in London during CORS 2007. Please continue to send your contributions and comments to arseneau.li@forces.gc.ca.

Lise Arseneau

Dans ce numéro

Lindsay Anderson, Chris Anderson et Matt Davison n'ont pas lésiné sur les efforts pour organiser le congrès SCRO 2007 qui se tiendra à London du 14 au 16 mai. Le congrès comprendra des plénières prononcées par des conférenciers éminents, et les axes du programme couvriront un large éventail de sujets liés à la RO – transport, soins de la santé, gestion de la chaîne d'approvisionnement et opérations militaires. Vous trouverez de plus amples détails sur le congrès dans le présent numéro. Le Bulletin contient aussi de l'information sur les candidatures pour les postes à pourvoir au Conseil de la SCRO 2007-2008. Les changements apportés au Conseil seront annoncés à London durant SCRO 2007. Veuillez continuer de me faire parvenir tout texte ou commentaire à arseneau.li@forces.gc.ca.

Lise Arseneau

Editor/Rédacteur**Publisher/Éditeur****Distributor****Elected Officers**

President/Président

Vice-President/Vice-Président

Past-President/Ancien président

Secretary/Secrétaire

Treasurer/Trésorier

Councillors**Standing Committees**

Education/Éducation

Membership/Adhésion

Public Relations/Relations publiques

Publications

Program/Programme

Ad hoc Committees

Practice Prize/Prix de la pratique de la R.O.

Student Paper / Concours du meilleur étudiant

Solandt Prize/Le prix Solandt

Larnder Prize/Le prix Larnder

Service Award/Prix de services

Merit Award/Prix du mérite

Financial Planning/Planification financière

Nominating/Candidatures

IFORS Representative/Représentant d'IFORS

Membership Services/Services aux membres

Webmaster/Webmestre

WWW

Lise Arseneau

CORS / SCRO
Box 2225 Station D
Ottawa, ON K1P 5W4**Distributeur**Wendy L. Caron
3661 Charlevoix Ave.
Windsor, ON N9E 3B4**Officiers élus**John Blake
Evelyn Richards

Steve Drekic

Vedat Verter
Elkafi Hassini**Conseillers**Armann Ingolfsson (04/07)
Debra Blakeney (04/07)
Ellen Fowler (06/08)
Vinh Quan (06/08)**Comités permanents**

Armann Ingolfsson

René Séguin

Bill Simms

Bernard Gendron
Matt Davison**Comités ad hoc**

Bill Simms

Manish Verma

Matt Davison

Peter Bell

Evelyn Richards

Teodor Crainic
Steve Drekic
Marty PutermanJohn Blake
Elkafi Hassini
Evelyn Richards

Steve Drekic

Steve Drekic

Wendy L. Caron

Rick Caron

<http://www.cors.ca>

The 2006-2007 Council

Your 2006-2007 Council, which is made up of the Officers of the Society, the Elected Councillors, and the Section Presidents, is given below. This information, together with complete mailing addresses, can be found at <http://www.cors.ca>.

Le Conseil 2006-2007

Le Conseil 2006-2007 de la Société se compose des officiers de la Société, des conseillers élus et des présidents des sections locales, tel qu'indiqué ci-dessous. Cette information, ainsi que les adresses complètes des membres du Conseil, est disponible à <http://www.cors.ca>.

President/Président	John Blake, Dalhousie University, john.blake@dal.ca
Vice-President/ Vice-Président	Evelyn W. Richards, University of New Brunswick, ewr@unb.ca
Secretary/Secrétaire	Vedat Verter, McGill University, vedat.verter@mcgill.ca
Treasurer/Trésorier	Elkafi Hassini, McMaster University, hassini@mcmaster.ca
Past President/ Président ex-officio	Steve Drekic, University of Waterloo, sdrekic@math.uwaterloo.ca
Councillor/Conseiller	Debbie Blakeney, Department of National Defence, Debbie.Blaikeney@drdc-rddc.gc.ca
Councillor/Conseiller	Ellen Fowler, ellen.fowler@sauder.ubc.ca
Councillor/Conseiller	Armann Ingolfsson, University of Alberta, armann.ingolfsson@ualberta.ca
Councillor/Conseiller	Vinh Quan, UOIT, vinh.quan@uoit.ca
Atlantic	Gus Gassmann, Dalhousie University, hgassman@mgmt.dal.ca
Québec	Irène Abi-Zeid, Université Laval, Irene.Abi-Zeid@osd.ulaval.ca
Montréal	Bernard Gendron, Université de Montréal, bernard@crt.umontreal.ca
Ottawa / Hull	Debbie Blakeney, Department of National Defence, Debbie.Blaikeney@drdc-rddc.gc.ca
Kingston	Mohan Chaudhry, Royal Military College of Canada, chaudhry-ml@rmc.ca
Toronto	Currently vacant / actuellement vacant
SW Ontario	Matt Davison, University of Western Ontario, mdavison@uwo.ca
Winnipeg	Currently vacant / actuellement vacant
Saskatoon	Winfried Grassmann, University of Saskatchewan, grassman@cs.usask.ca
Calgary	Van Enns, Faculty of Engineering, University of Calgary, enns@ucalgary.ca
Edmonton	Armann Ingolfsson, University of Alberta, armann.ingolfsson@ualberta.ca
Vancouver	Taraneh Sowlati, University of British Columbia taraneh.sowlati@ubc.ca
Toronto Student	Currently vacant / actuellement vacant
Waterloo Student	Muhammed Ali Ulku, University of Waterloo. maulku@uwaterloo.ca
Vancouver Student	Currently vacant / actuellement vacant

PRESIDENT'S MESSAGE



MOT DU PRÉSIDENT

John Blake

Dear CORS members,

Sandy Denny, in 1969, wrote a song titled, "Who Knows Where the Time Goes". As I write this note, it is March 19, 2007 and this will be my last message to you as president. My next note will be as the past president. I am acutely aware that time is short in all things, including the presidency of CORS/SCRO.

Publishing arrangements have been a major point of discussion this year. Elkafi Hassini and Bernard Gendron are undertaking efforts to update our journal INFOR and our arrangements for publication. Bernard has been actively evaluating new formats and layouts and has been in discussions with U of T Press about the print version of the journal and (hopefully) an electronic edition. Elkafi has been taking steps to update the financial arrangements with the publishers.

Another item of interest to CORS/SCRO members is a recent invitation from the Fields Institute (www.fields.utoronto.ca) to join their board as a mathematical society member. Membership will be beneficial to both CORS/SCRO and the Fields Institute. Mathematics is central to operational research. Thus, I believe that CORS/SCRO members will welcome participation in the Fields Institute. Moreover, I believe that Canadians have, and continue to be, world leaders in the field of operational research. Membership in the Fields Institute would allow us to showcase the talents of Canadians and will permit us to build on the collaborative links that have already been established between CORS and the Fields Institute.

Chers membres de la SCRO

En 1969, Sandy Denny a composé une chanson intitulée : « Who Knows Where the Time Goes ». Le présent message, que j'écris le 19 mars 2007, est le dernier que je vous adresse à titre de président. Quand je livrerai mon prochain texte, ce sera en qualité de président sortant. Je suis donc profondément conscient de la vitesse à laquelle le temps file, notamment à la présidence de la SCRO.

Les accords de publication ont été un enjeu très important cette année. Elkafi Hassini et Bernard Gendron poursuivent leurs efforts pour actualiser notre revue INFOR et nos ententes de publication. Bernard travaille activement à l'évaluation de nouveaux formats et mises en pages et il est en pourparlers avec les U of T Press au sujet de la version imprimée de la revue et d'une (éventuelle) publication électronique. Elkafi a pris des mesures pour revoir les arrangements financiers avec les éditeurs.

Les membres de la SCRO seront aussi intéressés d'apprendre que le Fields Institute (www.fields.utoronto.ca) a récemment invité la Société à se joindre à son conseil à titre de société mathématique membre. Cette affiliation sera profitable tant pour la SCRO que pour le Fields Institute. Les mathématiques sont au cœur de la recherche opérationnelle. Par conséquent, je suis convaincu que les membres de la SCRO accueilleront favorablement cette participation au sein du Fields Institute. De plus, je crois que les Canadiens sont des chefs de file mondiaux dans le secteur de la recherche opérationnelle et qu'ils continueront à exercer ce leadership. Cette affiliation au Fields Institute nous permettra de faire valoir les talents des Canadiens et de resserrer les liens de coopération qui existent déjà entre la SCRO et le Fields Institute.

CORS 2007

May 14-16, London ON / 14-16 mai, London ON

Conference planning has also been a focus for Council. Matt Davison, and Chris and Lindsay Anderson have organized what I believe will be a very interesting premier CORS/SCRO meeting in London, Ontario in May. Plans are also well in hand for CORS/SCRO 2008 in Quebec City. The CORS/SCRO meeting in 2008 will correspond with the city's 400th anniversary. I am also indebted to Liping Fang and the Toronto organizing committee for their work in bringing the joint CORS/INFORMS International Meeting to Toronto in 2009.

Coincident with conference planning are Council's activities to coordinate a myriad of prizes and awards, including the Practice Prize, the Student Paper Award, Awards of Merit, and Service Awards. I am beholden to Steve Drekic, Bill Simms, Manish Verma, and Evelyn Richards for their efforts in this area.

Finally, as a special project this year, Council has been spending time preparing for the Society's 50th anniversary. We intend to look to the past, present, and future. We will publish articles in the bulletin and the journal looking back on CORS/SCRO's history and its achievements. The present we will celebrate with a wine and cheese reception at the London meeting. The future we hope to discuss in the context of a white paper on the Society's organization to be released at the AGM in London. We welcome your input and discussion.

It has been an interesting (and fun) year to be president. I have enjoyed my time and I wish to acknowledge the important contribution of those individuals who step up to give their time and their talents to the Society either as members of the national Council or members of local Section administration. The contribution of these volunteers is invaluable. I urge all CORS/SCRO members to give consideration to sharing their talents with others.


John Blake

La planification des congrès a aussi été une priorité pour le Conseil. Matt Davison et Chris et Lindsay Anderson ont travaillé à l'organisation du premier congrès de la SCRO à London, en Ontario. La rencontre, qui aura lieu en mai, promet d'être très intéressante. Les préparatifs pour SCRO 2008 à Québec sont aussi déjà bien amorcés. Le congrès 2008 à Québec coïncidera avec le 400^e anniversaire de la ville. Je suis également reconnaissant à Liping Fang et au comité organisateur de Toronto qui ont réussi à amener le congrès international conjoint SCRO-INFORMS à Toronto en 2009.

Simultanément à la planification des congrès, le Conseil a coordonné la remise de divers prix et récompenses, notamment le Concours sur la pratique, le Concours de la meilleure contribution par un étudiant, le Prix du mérite et les Prix de services. Je tiens à exprimer toute ma gratitude à Steve Drekic, Bill Simms, Manish Verma et Evelyn Richards pour leur collaboration à ces activités.

Enfin, cette année, le Conseil a consacré du temps à un projet spécial, la préparation du cinquantenaire de la SCRO. À cette occasion, nous célébrerons le passé, le présent et l'avenir de la Société. Pour commémorer le passé, nous publierons dans le Bulletin et dans la revue des articles sur l'histoire de la SCRO et sur ses réalisations. Nous honorerons le présent avec une réception vins et fromages au congrès de London. Quant à l'avenir, nous espérons en parler dans le cadre d'un livre blanc sur l'organisation de la Société qui sera déposé à l'AGA à London. Nous vous invitons à venir vous prononcer à ce sujet.

Cette année de présidence s'est révélée une expérience intéressante (et agréable) et j'aimerais souligner l'importante contribution de tous ceux qui n'hésitent pas à donner de leur temps et à mettre à profit leurs talents dans l'intérêt de la Société, soit à titre de membres du Conseil national, soit comme membres de l'administration des sections locales. Le rôle de ces bénévoles est inestimable. J'invite tous les membres de la SCRO à venir partager leurs compétences avec leurs confrères.


John Blake

Nominees for 2007-2008 Council Positions

Vice President

René Séguin obtained his Ph.D. in Operations Research at the University of Montreal in 1994. He spent two years at the Free University of Brussels as a post-doctoral student and then as a researcher. In 1995, he returned back to the Center for Research on Transportation (CRT) in Montreal as a research associate. In 1998, René went to Colorado to work as an OR consultant for US WEST and then Qwest. Since 2002, he has been a defence scientist in the Centre for Operational Research and Analysis of Defence Research and Development Canada. His primary research interests are resource allocation, scheduling, dispatching, vehicle routing and network design. René has been an Associate Editor of *INFOR* since 1998. He was an officer of the Ottawa chapter of CORS from 2003 until his posting to Winnipeg and has been on the CORS Executive Committee since 2004.

Secretary

Debbie Blakeney (nee MacLean) has a B.Sc (Combined Honours Chemistry & Mathematics) from Saint Mary's University (Halifax, NS) and a M.Math (Applied Mathematics) from the University of Waterloo (Waterloo, ON). Since June 2000, she has been employed as a Defence Scientist in the Defence Research and Development Canada - Centre for Operational Research and Analysis (DRDC-CORA). Ms. Blakeney is currently working as a part of the team developing a new capability-based process for force development within the Department of National Defence. Ms. Blakeney has been an active member of the CORS Ottawa executive since 2001. In 2001, she was the Program Coordinator, in 2002 the Vice President, and from 2003 to 2005 she was the President. In 2003, Ms Blakeney was a Councillor on the National Executive of CORS. Ms. Blakeney resumed her role as President of the CORS Ottawa Chapter in 2006, and is currently a Councillor on the National Executive.

Councillors

Fazle Baki is an Assistant Professor in the Odette School of Business at the University of Windsor, where he teaches Operations Management at the graduate and undergraduate

Candidatures pour les postes à pourvoir au Conseil 2007-2008

Vice-Président

René Séguin a obtenu son doctorat en recherche opérationnelle à l'Université de Montréal en 1994. Il a séjourné près de deux années à l'Université libre de Bruxelles en tant que stagiaire post-doctoral puis en tant que chercheur. En 1995, il est de retour au Centre de recherche sur les transports (CRT), à Montréal, en tant qu'attaché de recherche. En 1998, René se rend au Colorado où il est consultant en recherche opérationnel pour US WEST et ensuite Qwest. Depuis 2002, il est scientifique de la défense au sein du Centre d'analyse et de recherche opérationnelle de Recherche et développement pour la défense Canada. Ses principaux intérêts de recherche sont l'attribution de ressources, l'ordonnancement, la répartition, les tournées de véhicules et la conception de réseau. René est rédacteur associé de *INFOR* depuis 1998. Il a été membre du conseil d'administration de la section d'Ottawa de la SCRO de 2003 jusqu'à son affectation à Winnipeg et est membre du comité exécutif de la SCRO depuis 2004.

Secrétaire

Debbie Blakeney (née MacLean) détient un baccalauréat ès sciences (avec double spécialisation en chimie et en mathématiques) de l'Université Saint Mary's (Halifax, Nouvelle-Écosse) et une maîtrise en mathématiques (mathématiques appliquées) de l'Université de Waterloo (Waterloo, Ontario). Depuis juin 2000, elle occupe le poste de scientifique de la Défense au Centre d'analyse et de recherche opérationnelle de Recherche et développement pour la défense Canada (RDDC-CARO). M^{me} Blakeney fait actuellement partie d'une équipe qui travaille à la mise au point d'un nouveau procédé axé sur les capacités pour le développement des forces au sein du ministère de la Défense nationale. M^{me} Blakeney est un membre actif de l'exécutif de SCRO-Ottawa depuis 2001. Après en avoir été la coordonnatrice des programmes en 2001, elle en est devenue la vice-présidente en 2002, puis la présidente de 2003 à 2005. En 2003, M^{me} Blakeney a assumé les fonctions de conseillère au sein de l'exécutif national de la SCRO. M^{me} Blakeney a repris son rôle de présidente de la

levels. He has a bachelor's degree in Civil Engineering, an MBA from the University of New Brunswick, and a Ph.D. from the University of Waterloo (Management Sciences). Fazle has served as a councillor in the South Western Ontario chapter of CORS from 2003-2006. His research interests lie in the development and application of quantitative methods in business and manufacturing. He is particularly interested in production scheduling and related combinatorial problems. He has published in *Computers and Operations Research*, *European Journal of Operational Research*, *Operations Research Letters*, *INFOR*, *Optimization Methods and Software*, and several others. Fazle has participated in organizing several conferences including the 2003 Windsor Student Operational Research Day (WindSOR), the 2004 South Western Ontario Operational Research Day (SWORD), and the 2005 Modeling and Optimization Theory and Applications (MOPTA) Conference. He has also served DaimlerChrysler as a summer professor intern in 2004.

Samir Elhedhli is an Associate Professor in the Department of Management Sciences at the University of Waterloo. He holds B.Sc. and M.Sc. degrees in Industrial Engineering from Bilkent University and a Ph.D. in Management from McGill University. Samir has research interests in large-scale optimization with applications in supply chain and service systems design, classification models, and energy models. As a student, two of his papers won awards from the Turkish Operations Research Society for the best undergraduate research paper in 1994 and from CORS for the best graduate research paper in 2001. His work has appeared in scientific journals such as *Management Science*, *Mathematical Programming*, *Manufacturing and Service Operations Management*, *IIE Transactions*, *Operations Research Letters*, *European Journal of Operational Research*, *Computers and Operations Research*, and several others. Samir is a member of CORS, INFORMS, SIAM, and the Waterloo Management of Integrated Manufacturing Systems research centre. He is also the coordinator of the CORS Diploma for the University of Waterloo and a councillor for the South Western Ontario chapter of CORS. He served on the organizing committee of the 2000 McGill supply chain conference and the 2006 MOPTA Conference in Waterloo.

section SCRO-Ottawa en 2006 et elle est actuellement conseillère dans l'exécutif national.

Conseillers

Fazle Baki est professeur adjoint à l'École de commerce Odette de l'Université de Windsor, où il enseigne la gestion opérationnelle aux programmes de premier cycle et d'études supérieures. Il détient un baccalauréat en génie civil, une maîtrise en administration des affaires de l'Université du Nouveau-Brunswick et un doctorat de l'Université de Waterloo (sciences de la gestion). M. Baki a été conseiller au sein de la section SCRO-Sud-Ouest de l'Ontario de 2003 à 2006. Ses travaux portent sur la conception et l'application de méthodes quantitatives en gestion et en production. Il s'intéresse tout particulièrement à l'ordonnancement de la production et aux problèmes combinatoires connexes. Il a publié des articles dans *Computers and Operations Research*, *European Journal of Operational Research*, *Operations Research Letters*, *INFOR*, *Optimization Methods and Software* et plusieurs autres revues. M. Baki a participé à l'organisation de plusieurs congrès dont le Windsor Student Operational Research Day (WindSOR) en 2003, le South Western Ontario Operational Research Day (SWORD) en 2004 et la Modeling and Optimization Theory and Applications (MOPTA) Conference en 2005. Il a aussi été professeur stagiaire à l'école d'été de Daimler Chrysler en 2004.

Samir Elhedhli est professeur agrégé au Département des sciences de la gestion de l'Université de Waterloo. Il détient un baccalauréat ès sciences et une maîtrise ès sciences en génie industriel de l'Université de Bilkent et un doctorat en gestion de l'Université McGill. M. Elhedhli a pour intérêts de recherche l'optimisation à grande échelle avec des applications de conception de systèmes de chaîne d'approvisionnement et de services, les modèles de classification et les modèles d'énergie. Lorsqu'il était étudiant, deux de ses articles ont remporté des prix, celui du meilleur article de recherche par un étudiant de premier cycle décerné par la Société turque de recherche opérationnelle en 1994 et celui du meilleur article de recherche par un étudiant des cycles supérieurs remis par la SCRO en 2001. Ses travaux ont été publiés dans des revues scientifiques telles que *Management Science*,

Yiqiang Zhao is a Professor in the School of Mathematics and Statistics at Carleton University. Having obtained his Ph.D. degree in 1990 from the University of Saskatchewan, Yiqiang's research interests lie mostly in stochastic modelling, performance evaluation, and other aspects of operations research. Dr. Zhao has published numerous articles in leading applied probability and operations research journals, and is currently serving on the editorial board of the international journals *Operations Research Letters*, *Queueing Systems*, and *Stochastic Models*. He has also served as the liaison person of the CORS Diploma at the University of Winnipeg, and treasurer/Vice President/President for the CORS Winnipeg section before moving to Carleton in 2000.

Mathematical Programming, Manufacturing and Service Operations Management, IIE Transactions, Operations Research Letters, European Journal of Operational Research, Computers and Operations Research et plusieurs autres. M. Elhedhli est membre de la SCRO, d'INFORMS, de la SIAM et du centre de recherche Waterloo Management of Integrated Manufacturing Systems. Il est aussi coordonnateur du Diplôme de la SCRO pour l'Université de Waterloo et conseiller au sein de la section SCRO-Sud-Ouest de l'Ontario. Il a fait partie du comité organisateur du congrès sur les chaînes d'approvisionnement de McGill en 2000 et du congrès MOPTA 2006 à Waterloo.

Yiqiang Zhao est professeur à l'École de mathématiques et de statistique de l'Université Carleton. Les intérêts de recherche de M. Zhao, qui a obtenu son doctorat en 1990 de l'Université de la Saskatchewan, portent principalement sur la modélisation stochastique, l'évaluation du rendement et d'autres aspects de la recherche opérationnelle. Yiqiang Zhao a publié de nombreux articles dans des revues de pointe sur les probabilités appliquées et la recherche opérationnelle et il fait actuellement partie du comité de rédaction des revues internationales *Operations Research Letters*, *Queueing Systems* et *Stochastic Models*. Il a aussi rempli les fonctions de personne ressource pour le Diplôme de la SCRO à l'Université de Winnipeg et de trésorier, vice-président et président de la section SCRO-Winnipeg avant de partir pour Carleton en 2000.

Don't Forget to Renew Your CORS Membership!

If you haven't already renewed your CORS Membership for the 2007-2008 membership year please do so using one of the following methods:

Online

Go to the CORS website www.cors.ca and renew your membership on-line using your VISA[®] or MasterCard[®] credit card.

Mail

Mail your credit card information or a cheque payable to the Canadian Operational Research Society, along with the completed upper portion of your invoice notice to: Wendy L. Caron, CORS Membership Services, 3661 Charlevoix Ave., Windsor, ON N9E 3B4. Payments by mail will also be received if sent to CORS-SCRO, Box/C.P. 2225, Station D, Ottawa, ON K1P 5W4.

Your membership in CORS demonstrates your interest and support of Operational Research in Canada and the Society's efforts to promote and safeguard the existence of a vital Canadian OR community. Your continued involvement is both welcomed and encouraged. If, however, you do not wish to remain a member of CORS, please contact Wendy L. Caron at caronwendyl@sympatico.ca and request your name be removed from the database.

Best regards,
René Séguin
Chair, Membership Committee

N'oubliez pas de renouveler votre adhésion à la Société canadienne de recherche opérationnelle

Si vous n'avez pas encore eu l'occasion de renouveler votre adhésion pour 2007-2008, nous vous prions de procéder comme suit:

En ligne

Consulter la page Web de la SCRO (www.scro.ca) et renouveler votre adhésion en ligne à l'aide d'une carte de crédit (VISA[®] ou MasterCard[®])

Par la poste

Poster les renseignements relatifs à votre carte de crédit ou un chèque payable à la Société canadienne de recherche opérationnelle, de même que la partie supérieure de l'avis de renouvellement dûment remplie, à l'adresse suivante : Wendy L. Caron, Services aux membres de la SCRO, 3661 Charlevoix Ave., Windsor, ON N9E 3B4. Vous pouvez aussi envoyer votre paiement à l'adresse postale suivante : CORS-SCRO, Box/C.P. 2225, Station D, Ottawa, ON K1P 5W4.

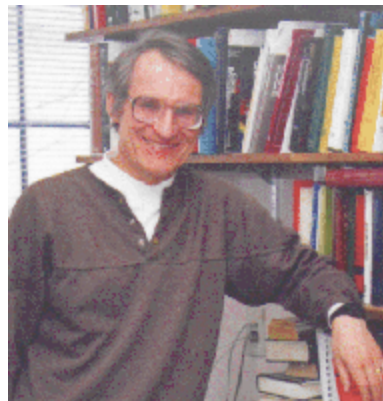
Votre adhésion à la SCRO démontre votre intérêt et votre appui à l'égard de la communauté canadienne de recherche opérationnelle et des efforts déployés par la Société pour promouvoir et préserver l'existence d'une communauté de RO dynamique au Canada. Nous apprécions grandement cet engagement soutenu de votre part. Toutefois, si vous souhaitez mettre fin à votre adhésion à la SCRO, veuillez contacter Wendy L. Caron (caronwendyl@sympatico.ca) pour lui demander de retirer votre nom de la base de données.

Sincères salutations,
René Séguin
Président du Comité d'adhésion

New Emeritus Members of CORS

CORS would like to congratulate **Winfried Grassmann** on becoming the newest Emeritus member of the Society. Winfried received his Ph.D. in Economics from the University of Zurich in 1967, and he has been a faculty member at the University of Saskatchewan since 1969. Before coming to Canada, Winfried was employed at Swissair for whom he developed OR algorithms. Through the years, Winfried has been an active member of the Society, both nationally and locally through the Saskatoon section. Winfried was awarded the CORS Award of Merit in Windsor in 1999 for his numerous contributions in the

field of stochastic models, simulation, and queueing theory, just to name a few. Well known among these developments are his work on uniformization, and the GTH algorithm along with Taksar and Heyman. In addition, Winfried received a CORS Service Award in Banff in 2004. Through it all, he has been as gracious socially to all as he has been productive academically, so that many colleagues consider him not only a helpful acquaintance, but also a good friend. It is entirely fitting that CORS would award him the status of Emeritus Member. On behalf of the Society, congratulations once more to Winfried on achieving this prestigious designation.

**Des nouveaux membres émérites de la SCRO**

La SCRO tient à féliciter **Winfried Grassmann** pour sa récente nomination au titre de membre émérite de la Société. Winfried a reçu son doctorat en économie de l'Université de Zurich en 1967 et il est membre du corps professoral de l'Université de la Saskatchewan depuis 1969. Avant d'arriver au Canada, Winfried a travaillé chez Swissair où il concevait des algorithmes de RO. Au fil des ans, Winfried a joué un rôle actif au sein de la Société, tant à l'échelle nationale que localement à la section de Saskatoon. Winfried a reçu le Prix du mérite de la SCRO à Windsor en 1999 pour ses nombreuses contributions, notamment dans les domaines des modèles stochastiques, de la simulation et de la théorie des files d'attente. Parmi ces réalisations, ses travaux sur l'uniformisation et l'algorithme GTH qu'il a mis au point avec MM. Taksar et Heyman jouissent d'une vaste reconnaissance. La SCRO a également décerné un Prix de services à Winfried à Banff en 2004. Durant toutes ces années, Winfried a su se montrer aussi agréable dans ses rapports sociaux que productif sur le plan professionnel. De nombreux collègues le considèrent non seulement comme un camarade serviable, mais aussi comme un bon ami. Il est donc tout à fait indiqué que la SCRO lui accorde le titre de membre émérite. Au nom de la Société, je le félicite encore une fois pour cette prestigieuse nomination.

Michael Florian has been one of the major figures in operations research in Canada since he joined the faculty of Université de Montréal, shortly after receiving his Ph.D. from Columbia in 1969. Besides his numerous publications in the area of transportation modelling, Mike was one of the founders and a main driving force of the C.R.T.. In the 70's, Mike was a pioneer when he created *INRO Consultants Inc.* to turn academic OR research into industrial grade software and distribute them commercially. They are now being used in more than 1,300 locations in 70 countries. Mike's outstanding contribution to the advancement of transportation and operations

research has been recognized in many ways. Among other distinctions, he was awarded in 1987 the Service Award and in 1988 the Merit Award of CORS. He was elected to the Royal Society of Canada in 1990. In 1998, he received the prestigious "Robert D. Herman Lifetime Achievement Award" of the Transportation Science Section of INFORMS. Also in 1998, *INRO Consultants Inc.* was awarded the CORS Omond Solandt Award. In 2000, Linköping University granted Mike the degree of "Doctor Honoris Causa". When Mike retired in 2004, Université de Montréal recognized his exceptional contribution to the institution and made him Professor Emeritus. Recently, in November 2006, he became an INFORMS Fellow.



Michael Florian a été à l'avant-garde de la recherche opérationnelle canadienne depuis son arrivée à l'Université de Montréal, peu après l'obtention de son doctorat de l'Université Columbia en 1969. Mis à part ses nombreuses publications dans le domaine des transports, Mike fut l'un des fondateurs et des principaux animateurs du C.R.T.. Durant les années 70, Mike fut particulièrement innovateur lorsqu'il fonda *Les Conseillers INRO* dans le but de transformer les modèles développés à l'université en logiciels de qualité industrielle et d'ensuite les commercialiser. Ceux-ci sont

maintenant utilisés dans plus de 1300 sites de 70 pays. La contribution exceptionnelle de Mike à l'avancement du transport et de la recherche opérationnelle a été maintes fois reconnue. En 1987, il se voit décerner le Prix de Service de la SCRO et en 1988 le Prix du Mérite. En 1990, il est élu membre de la Société Royale du Canada. Il reçoit en 1998 le « Robert D. Herman Lifetime Achievement Award » de la section « Transport » d'INFORMS. Toujours en 1998, la compagnie *Les Conseillers INRO* obtient le prix « Omond Solandt » de la SCRO. En 2000, l'Université de Linköping lui décerne un doctorat « Honoris Causa ». À sa retraite en 2004, l'Université de Montréal le nomme professeur émérite pour souligner sa contribution exceptionnelle à l'institution. Finalement, à l'automne 2006, il devient Fellow d'INFORMS.



CORS 2007 Preliminary Schedule/ Horaire Préliminaire de SCRO 2007

Preparations for CORS 2007, to be held in London Ontario between Sunday May 13 and Wed May 16, are well underway. If you have not yet registered for this conference please consider joining us in London this spring! We have an excellent technical program planned, as well as lots of opportunities to have fun with old friends and new. A preliminary block schedule is below: this is still a bit tentative so visit www.cors2007.ca closer to the conference date for updates.

Les préparatifs pour SCRO 2007, qui se tiendra à London, en Ontario, du dimanche 13 mai au mercredi 16 mai, vont bon train. Si vous n'êtes pas encore inscrit à ce congrès, nous vous invitons à considérer la possibilité de vous joindre à nous à London ce printemps! Nous avons planifié un excellent programme technique ainsi que de nombreuses activités divertissantes où vous pourrez revoir d'anciens collègues et nouer de nouveaux liens. Vous trouverez ci-dessous l'horaire préliminaire des groupes de sessions. Comme ce programme n'est pas encore tout à fait définitif, nous vous suggérons de consulter le site www.cors2007.ca quelque temps avant le congrès pour d'éventuelles mises à jour.

Sunday May 13 / Dimanche 13 mai

Monday May 14 / Lundi 14 mai

Tuesday May 15 / Mardi 15 mai

Time	Atrium	1R 40	Room 1	Room 2	Room 3	Room 4	Room 5	Room 6
715-800	Registration							
800-900	Registration	Plenary Session by Dr. Andrew Boyd Senior VP, PROS Revenue Management						
900-1030	Registration		Continuous Optimization Tutorial	OR Education 1	Queueing 4	Strategic OR 1	Health Care 3	Discrete Optimization 3
1045-1215	Registration		Continuous Optimization 3	OR Education 2	Queueing 3		Health Care 4	Military Applications 4
1215-1300	Registration Poster Judging	CORS Annual General Meeting Luncheon						
1300-1430	Registration		Continuous Optimization 4	Energy 1	Stochastics 3		Health Care 5	
1545-1615	Registration		Continuous Optimization 5	Energy 2	Forestry 2			
1800-2100		CORS 2007 Awards Banquet – Great Hall						

Wednesday May 16 / Mercredi 16 mai

Time	Atrium	1R 40	Room 1	Room 2	Room 3	Room 4	Room 5	Room6
715-800								
800-930		Harold Larnder Memorial Lecture by Dr. Edward Silver Haskayne School of Business, University of Calgary						
930-1100			Continuous Optimization 6	Finance 2	Forestry 3	NSERC 1	Manufacturing 1	Multi Criteria Decision Making 1
1115-1245				Finance 1	Forestry 4	NSERC 2	Health Care 6	Multi Criteria Decision Making 2
1315-1415								

CORS Council Meetings / Séances de travail de la SCRO

6th meeting of the 2006-2007 Council Monday May 14 12:15 – 13:00

La 6^e rencontre du Conseil 2004-2005 se tiendra le lundi 16 mai de 12 h 15 à 13 h

1st meeting of the 2007-2008 Council Wednesday May 16 12:45 – 13:15

La 1^{re} rencontre du Conseil 2007-2008 se tiendra le mercredi 18 mai de 12 h 45 à 13 h 15

MEETINGS AND CONFERENCES / RÉUNIONS, ASSEMBLÉES ET CONGRÈS**CORS Business Meetings / Séances de travail de la SCRO**

- May 14, 2007 **CORS Council Meeting, London**
May 2007 **CORS Annual General Meeting, London, ON**

CORS Annual Conferences / Congrès annuels de la SCRO

- 2007 May 14-16 **CORS Annual Conference 2007, London ON**
<http://www.cors2007.ca/>
2008 May **CORS Annual Conference 2008, Quebec, QC**
2009 June 14-17 **CORS/INFORMS 2009, Toronto, ON**

Other Conferences / Autres congrès

- 2007 May 30 – June 1 18th IASTED International Conference on **Modeling and Simulation** (MS 2007), Montreal, Quebec
<http://www.iasted.org/conferences/home-567.html>
- 2007 June 3-6 2007 Annual **Canadian Transportation Research Forum** (CTRF), Winnipeg, Manitoba
<http://www.ctrf.ca/>
- 2007 June 25-27 Twelfth Conference on **Integer Programming and Combinatorial Optimization** (IPCO) 2007, Ithaca, New York
<http://ipco2007.orie.cornell.edu/>
- 2007 June 10-13 35th Annual Meeting of the **Statistical Society of Canada**, St John's, Newfoundland
http://www.ssc.ca/2007/index_e.html
- 2007 July 2-6 8th Workshop on **Models and Algorithms for Planning and Scheduling Problems** (MAPSP2007), Istanbul, Turkey
<http://mapsp2007.ku.edu.tr/>
- 2007 July 8-13 21st **British Combinatorial Conference** (BCC), Reading, UK
<http://www.personal.rdg.ac.uk/~smx05mj/bcc2007/>
- 2007 July 8-11 22nd **European Conference on Operational Research** (EURO XXII), Prague, Czech Republic
<http://euro2007.vse.cz/>
- 2007 July 8-11 **INFORMS International Meeting**, Puerto Rico
<http://www2.informs.org/Conf/PuertoRico2007/>
- 2007 July 9-11 2007 **Applied Probability** INFORMS Conference, in Eindhoven, The Netherlands
<http://appliedprob.society.informs.org/INFORMS2007/Index.html>
- 2007 July 16-20 6th International Congress on **Industrial and Applied Mathematics** (ICIAM 07), Zurich Switzerland
<http://www.iciam07.ch/index>
- 2007 July 29-Aug 2 19th **International Conference on Production Research** (ICPR-19), Valparaiso, Chile
<http://www.icpr19.cl/>
- 2007 Aug 12-16 2007 International **Wireless Communications and Mobile Computing** Conference (IWCMC 2007), Honolulu, Hawaii
<http://www.ee.ucl.ac.uk/~yyang/IWCMC/WSN.html>
- 2007 Aug 12-17 Second Mathematical Programming Society **International Conference on Continuous Optimization** (ICCOPT II) & MOPTA 07, McMaster University, Hamilton, Ontario
<http://iccopt-mopta.mcmaster.ca/index.html>

CORS 2007
May 14-16, London ON / 14-16 mai, London ON

- 2007 Sept 5-7 International Conference **Operations Research** 2007, Saarbrücken, Germany
<http://www.or2007.de/files/Flyer2007.pdf>
- 2007 Sept 22-26 International Conference on **Automated Planning and Scheduling** (ICAPS), Providence, Rhode Island
<http://icaps07.icaps-conference.org/>
- 2007 Oct 3-5 5th Workshop on **Logistics and Supply Chain Management**, Berkeley, California
<http://www.baclog.de/>
- 2007 Oct 17-19 5th Annual International Symposium on **Supply Chain Management**, Toronto, Ontario
<http://www.scmsymposium.org/>
- 2007 Nov 4-7 **INFORMS Annual Meeting 2007**, Seattle, Washington
<http://meetings.informs.org/Seattle07/>
- 2007 Dec 9-12 **Winter Simulation Conference 2007**, Washington, DC
<http://www.wintersim.org/>
- 2007 Dec 9-12 5th International Conference on **Supply Chain Management and Information Systems** (SCMIS), Melbourne, Australia
<http://www.buseco.monash.edu.au/mgt/research/scmis07/>
- 2007 Dec 12-15 The 7th **International Conference on Optimization: Techniques and Applications** (ICOTA 7), Kobe, Japan
<http://www.iict.konan-u.ac.jp/ICOTA7/>
- 2008 July 14-18 The 18th Triennial Conference of the **International Federation of Operations Research** (IFORS), Sandton, South Africa
<http://www.ifors2008.org>

WWW Conference Listings / Listes de congrès sur le Web

CORS / SCRO Conference Page: <<http://www.cors.ca/meetings/confer.htm>>

INFORMS Conference Home Page: <<http://www.informs.org/Conf/Conf.html>>

IFORS Conferences: <<http://www.ifors.org/panorama/conferences/index.shtml>>

Netlib Conferences Database: <<http://www.netlib.org/confdb/Conferences.html>>

SIAM Conference Home Page: <<http://www.siam.org/meetings/index.htm>>

CORS Travelling Speakers Program**Programme de conférenciers itinérants
de la SCRO (PCI)**

The Travelling Speakers Program (TSP) enables local sections to bring Canadian O.R. practitioners / researchers as speakers to their local events. In order to keep costs in line while maximizing the CORS National profile, the sponsorship will be limited to travel expenses to a maximum of \$500, to be matched by the local section. The expenses covered may include costs for accommodation, meals and other local arrangements.

One page in the program brochure must be contributed to CORS for advertising. An announcement of the local event and the TSP sponsored talk will appear in the *CORS Bulletin*.

To obtain approval for funding, the local section should submit an application to the TSP co-ordinator at least one month in advance of the event date. Payment will be made by the CORS Treasurer upon receipt of the expense report.

Le Programme de conférenciers itinérants (PCI) aide les sections locales à inviter des praticiens / chercheurs canadiens en RO à donner des exposés lors d'activités locales. Pour bien gérer ses dépenses tout en maximisant sa visibilité, la SCRO Nationale limitera sa contribution aux frais de déplacement sans dépasser 500 \$. La section locale doit égaler ce montant, qui peut inclure des frais d'hébergement, repas et autres nécessités.

Une page du programme de l'activité doit être réservée à la SCRO pour de la publicité. L'activité et l'exposé parrainé par le PCI seront annoncés dans le *Bulletin de la SCRO*.

Pour obtenir des fonds, la section locale doit soumettre une demande au Coordonnateur du PCI au moins un mois avant la date de l'activité. Le paiement sera fait par le Trésorier de la SCRO sur réception du rapport de dépenses.

Application for Funding: CORS Travelling Speakers Program
Demande de fonds: Programme de conférenciers itinérants de la SCRO

Organizer's name Nom du responsable	
Employer Employeur	
Email address Adresse de courriel	
Name of local event Nom de l'activité	
Host institution Institution hôte	
Place and date Lieu et date	
Speaker's name Nom du conférencier	
Employer Employeur	
Email address Adresse de courriel	
Title of talk Titre de l'exposé	

Signature _____ Date _____

Mail To / Envoyer par la poste à: Professeur Bernard Gendron
 Département IRO
 Université de Montréal
 Montréal, QC H3C 3J7

CORS 2007
May 14-16, London ON / 14-16 mai, London ON

Graduate Student Conference Support (GSCS) Program

CORS has established the GSCS program to encourage attendance of graduate students at conferences, symposia, or workshops specifically aimed at graduate students, such as student conferences, doctoral colloquia, and conferences for junior operations researchers. CORS may provide partial funding up to \$500 per student for attendance at such events. Note that the GSCS program will *not* fund attendance at CORS meetings, because CORS has a separate program for this purpose. All GSCS funding is subject to availability of funds and the following eligibility criteria:

- Student is a member of CORS
- Student is enrolled in a graduate program in a field related to operational research
- Student is studying at a Canadian university, or is a Canadian citizen or permanent resident studying abroad

The application process is competitive. The following criteria will be used to select applications that will be funded:

- The quality of the paper to be presented at the conference, if applicable
- The benefits that the student is likely to derive from attending the conference
- The stage that the student has reached in his/her degree program
- Prior GSCS funding received by the applicant (new applicants will be given preference, all else being equal).

An online application form for GSCS funding is available at:

<http://www.cors.ca/Awards/GradTravel.htm>.

Since funding is limited, applicants are encouraged to submit their applications in a timely manner. Applications must be received at least two months before the conference date to receive full consideration. Applicants who meet this deadline will be notified of the outcome of their application at least one month before the conference date.

For further information, contact the CORS GSCS Coordinator:
 Armann Ingolfsson
 Tel: (780) 492-7982
 email: armann.ingolfsson@ualberta.ca

Programme de financement des étudiants diplômés (PFED)

La SCRO a mis sur pied le programme PFED pour favoriser la participation des étudiants diplômés aux congrès, symposiums ou ateliers qui leur sont spécifiquement destinés: congrès étudiants, colloques doctoraux et conférences pour les jeunes chercheurs en RO. LA SCRO versera une aide financière partielle à des étudiants, jusqu'à concurrence de 500 \$ par étudiant, pour leur permettre d'assister à ces rencontres. Il faut noter que le programme AFEDC ne financera pas la participation aux congrès annuels de la SCRO, puisque la SCRO dispose d'un programme distinct à cette fin. Tous les montants versés en vertu du programme AFEDC seront fonction du financement disponible et des critères d'admissibilité suivants:

- L'étudiant est membre de la SCRO
- L'étudiant est inscrit à un programme de deuxième ou de troisième cycle dans un domaine lié à la recherche opérationnelle
- L'étudiant est inscrit dans une université canadienne ou il est un citoyen canadien ou résident permanent qui étudie à l'étranger

Le processus de sélection se fait par voie de concours. La sélection des étudiants auxquels sera versée l'aide financière sera fondée sur les critères suivants :

- La qualité de l'article présenté à la rencontre, le cas échéant
- Les avantages que l'étudiant est susceptible de retirer de sa participation à la rencontre
- Le stade où en est l'étudiant dans ses études
- Financement du programme PFED reçu antérieurement par le candidat (on accordera la préférence aux nouveaux candidats, toutes autres choses étant égales).

Remplir la fiche d'inscription à:

<http://www.cors.ca/Awards/GradTravel.htm>.

Étant donné que les fonds disponibles sont limités, nous invitons les candidats à soumettre leur demande dans des délais opportuns. Les demandes doivent parvenir au moins deux mois avant la date de la rencontre pour être prises en considération. Les candidats qui respectent ce délai seront avisés du résultat de leur demande au moins un mois avant la tenue de la rencontre.

Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec le coordonnateur PFED de la SCRO :
 Armann Ingolfsson
 Tél. : (780) 492-7982
 Courriel : armann.ingolfsson@ualberta.ca

The Next Issue

The next issue of the Bulletin is scheduled to appear in early July and will be the post-conference issue. Apart from the regular features and news from the local sections, the next issue will include information about the 2007 winners of CORS Awards and announce the 2007-2008 CORS Council. Contributions to this issue, especially news on the activities of local sections or CORS Members should be submitted by **June 18, 2007** to:

Lise Arseneau
Editor, CORS-SCRO Bulletin
67 Manhattan Crescent
Ottawa, ON K2C 4B8
E-mail: arseneau.li@forces.gc.ca
Fax: 613- 992-3342

The preferred method of submission is by a WORD or WP attachment to an e-mail. The Bulletin is produced using WORD 2003.



Le prochain numéro

Le prochain Bulletin, qui sera le numéro post congrès, est prévu pour le début juillet. En plus de nos rubriques habituelles et des nouvelles provenant des sections locales, vous pourrez lire dans notre prochain numéro l'information concernant le nouveau conseil 2007-2008 et découvrir les lauréats des différents prix. Nous vous invitons à collaborer au Bulletin, notamment en nous faisant parvenir des nouvelles sur les activités des sections locales et sur les membres à l'adresse suivante:

Lise Arseneau
Rédacteur, CORS-SCRO Bulletin
67 Manhattan Crescent
Ottawa, ON K2C 4B8
E-mail: arseneau.li@forces.gc.ca
Fax: 613- 992-3342

Veuillez nous faire parvenir votre article au plus tard le **18 juin 2007**, par courrier électronique sous forme de pièce jointe, si possible sous format WORD ou WP. Le Bulletin est produit dans la version WORD 2003.



CORS Bulletin Advertising Policy

Ads cost \$120 per page, proportional for fractional pages. Logos and prepared layouts can be accommodated. Direct inquiries to the Editor.

Politique de publicité du bulletin de la SCRO

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 le rédacteur pour toute autre information.



Canadian Operational Research Society Société canadienne de recherche opérationnelle

The **Canadian Operational Research Society** was founded in 1958. Its goal is to advance the theory and practice of O.R. and to stimulate and promote contacts between people interested in the subject.

Publications: A quarterly scientific journal called *INFOR* and a news *Bulletin*.

Meetings: An annual National Conference with award ceremony, occasionally organized jointly with an international society (IFORS, INFORMS), as well as numerous local events organized by the local sections.

Local Sections: CORS has twelve local sections located throughout Canada and three student sections.

Awards and Prizes: CORS presents the following annual Awards and Prizes at its National Conference:

Award of Merit for significant contributions of a present or past member of CORS to the profession of O.R.

Harold Larnder Memorial Award to an individual who has achieved international distinction in O.R.

Omond Solandt Award to an organization, private or governmental, that is deemed to have made an outstanding contribution to O.R. in Canada.

Practice Prize for the challenging application of the O.R. approach to the solution of applied problems.

Service Award for outstanding contributions of time and service to the Society.

Student Paper Competition to recognize the contribution of a paper either directly to the field of O.R. through the development of methodology or to another field through the application of O.R.

Graduate Student Funding: CORS encourages attendance of graduate students at conferences, symposia, or workshops by providing partial funding. Visit CORS website for details.

CORS Diploma: This diploma is awarded to students graduating from a university curriculum comprising several O.R. courses. Criteria and an example certificate may be found on the CORS website.

Membership Directory: An online Directory of CORS Members is available as a membership benefit.

To join CORS: Go to the CORS website (www.cors.ca) and join online by credit card using the form found under membership services or complete the PDF application form found on the CORS website and mail it with payment to the address below.

Fees: Member-\$75 Retired-\$37.50 Student-\$35

Web site : <http://www.cors.ca>

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 locales : La SCRO a douze sections locales à la grandeur du Canada et trois sections étudiantes.

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 de la SCRO, 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 : Vise à honorer les membres de la Société dont l'apport à la SCRO, en matière de temps et de services rendus, a été exceptionnel.

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.

Financement des étudiants diplômés: Pour favoriser la participation des étudiants diplômés à des congrès, symposiums et ateliers, 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 étudiants 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 (www.cors.ca) et inscrivez-vous en ligne par carte de crédit à l'aide du formulaire des Services aux membres ou remplissez la demande PDF sur le site Web et postez-la avec votre paiement à l'adresse ci-dessous.

Cotisation: Membre-75 \$ Retraité-37,50 \$ Étudiant-35 \$

Site internet : <http://www.cors.ca>

CORS-SCRO BOX/C.P. 2225, STN D OTTAWA, ONTARIO K1P 5W4

Atlantic Québec Montréal Kingston Ottawa Toronto Toronto Student Waterloo Student
Southwest Ontario Winnipeg Saskatoon Calgary Edmonton Vancouver Vancouver Student

www.cors.ca