



## Graham Wright Award for Distinguished Service

John Eddy Campbell



The Graham Wright Award for Distinguished Service is awarded annually to an individual who has made significant contributions to the Canadian mathematical community, particularly through their involvement with the Canadian Mathematical Society. This award is named in honour of Dr. Graham Wright (University of Ottawa) who served as the CMS Executive Director and Secretary for over 30 years.

Harold Edward Alexander (Eddy) Campbell (University of New Brunswick) is the recipient of the 2013 Graham Wright Award for Distinguished Service. Campbell's contributions to the CMS began in 1989 when he was appointed to the CMS Board of Directors for a four year term. From this point forward, Eddy has been an integral part of CMS operations and, over the years, has helped to shape the society as a whole. He served on the Finance Committee (Chair, 1993-95), the Electronic Services Committee, the Advisory Panel on Testing, the Education Committee, the Endowment Fund Task Force, the Nominating Committee (Chair, 1998), an ad hoc Committee to Review the Executive Office, and the Advancement of Mathematics Committee. Campbell also served as the CMS President from 2004-06.

## Prix Graham Wright pour service méritoire

John Eddy Campbell

Le prix Graham-Wright pour service méritoire récompense une fois l'an une personne qui a contribué de façon importante à la communauté mathématique canadienne, en particulier par son travail au sein de la Société mathématique du Canada. Ce prix a été nommé en l'honneur de Graham Wright, de l'Université d'Ottawa, qui a occupé les fonctions de directeur administratif et de secrétaire de la SMC pendant plus de 30 ans.

En 2013, le prix Graham-Wright pour service méritoire ira à Harold Edward Alexander (Eddy) Campbell (Université du Nouveau-Brunswick). La contribution d'Eddy Campbell à la SMC a commencé en 1989, année où il a été nommé au Conseil d'administration pour un mandat de quatre ans. Dès lors, il a été associé aux activités de la SMC et, au fil des ans, il a contribué à faire de la Société ce qu'elle est aujourd'hui. Il a siégé au Comité des finances (président, 1993-1995), au Comité des services

électroniques, au Comité consultatif sur l'évaluation, au Comité d'éducation, au Groupe de travail sur le fonds de dotation, au Comité des mises en candidature (président, 1998), à un Comité spécial chargé d'examiner le travail du bureau administratif et au Comité pour l'avancement des mathématiques. Il a de plus été président de la SMC de 2004 à 2006.

Mais l'apport d'Eddy Campbell à la communauté mathématique dépasse largement les frontières de la SMC. De 2008 à 2011, il a joué un rôle de leadership pour le Réseau MITACS (mathématiques des technologies de l'information et des systèmes complexes) en siégeant à son conseil d'administration.

Il est encore aujourd'hui membre du conseil d'administration de MPrime, organisme qui a succédé au MITACS. La communauté scientifique canadienne a elle aussi bénéficié de diverses contributions importantes

# Campbell's contributions to the mathematical community extend well beyond the boundaries of the CMS.

Campbell's contributions to the mathematical community extend well beyond the boundaries of the CMS. From 2008-11, Eddy provided a leadership role for the Mathematics of Information Technology and Complex Systems (MITACS), serving on their Board of Directors. He continues on the Board of MPrime, the successor of MITACS. The Canadian scientific community benefits from a variety of critical contributions Eddy has made to NSERC, starting with his chairing the Mathematics Steering Committee for the Reallocation exercise (1996-97).

Campbell holds two mathematics degrees from Memorial University and a PhD from the University of Toronto. He completed his post-doctoral work at the University of Western Ontario and in 1983 joined the mathematics department at Queen's University. He currently holds a position as the President of the University of New Brunswick, and lives in Fredericton, NB with his wife Diane and daughter Maggie. Campbell also has three grown sons, Ian, Colin and Graham.

# L'apport d'Eddy Campbell à la communauté mathématique dépasse largement les frontières de la SMC.

d'Eddy, notamment au CRSNG, à commencer par la présidence de son Comité de direction en mathématiques de l'exercice de réaffectation des fonds (1996-1997).

Eddy Campbell détient deux grades en mathématiques de l'Université Memorial et un doctorat de l'Université de Toronto. Il a fait ses études postdoctorales à l'Université Western Ontario et il s'est joint au Département de mathématiques de l'Université Queen's en 1983. Il est en ce moment recteur de l'Université du Nouveau-Brunswick et il habite Fredericton (N.-B.) avec son épouse Diane et sa fille Maggie. Il a aussi trois fils adultes, Ian, Colin et Graham.

