



Mathematical Sciences and Engineering
Research Council of Canada

250 Allee du Bicentenaire
Ottawa, Ontario
K1A 1H6

Conseil de recherches en sciences
naturelles et en génie du Canada

250, rue Allee
Ottawa, Canada
K1A 1H6

April 5, 2007

Memo to:

Ivar Ekeland
Barbara Lee Keyfitz
François Lalonde

Subject: Results of the MRS Competition

Following NSERC President Suzanne Fortier's approval of the 2007 grant decisions, we were pleased to inform the directors of the mathematical sciences institutes about the successful results of their recently submitted Major Resources Support grant applications. These results clearly represent very good news for the Canadian mathematical sciences community. The grants that were awarded reflect the fact that Canada possesses three mathematical sciences institutes of outstanding quality, and that these institutes collectively provide outstanding scientific leadership at both the Canadian and international levels. The Canadian mathematical sciences community can boast about many outstanding accomplishments in the last decade, and these should be celebrated.

NSERC is confident that the three mathematical sciences institutes will continue to collectively act as a catalyst for promoting and supporting research in the mathematical sciences in Canada. We trust that interaction and collaboration will be at the heart of activities undertaken.

The relevant evaluation material will be sent to each director shortly.

Regards,

Le 5 avril 2007

Destinataires :

Ivar Ekeland
Barbara Lee Keyfitz
François Lalonde

Objet : Résultats du concours ARM

Faisant suite à l'approbation par la présidente du CRSNG, Mme Suzanne Fortier, des décisions que le CRSNG a prises au sujet des demandes de subvention présentées en 2007, c'est avec plaisir que nous avons informé les directeurs des instituts en sciences mathématiques que leur demande de subvention d'appui aux ressources majeures avait été retenue. Il s'agit manifestement d'une très bonne nouvelle pour la communauté canadienne des sciences mathématiques. Ce résultat témoigne du fait que le Canada compte trois instituts en sciences mathématiques d'excellente qualité et que collectivement ces instituts assurent un leadership scientifique remarquable tant au niveau national qu'international. La communauté canadienne des sciences mathématiques peut être fière des nombreuses réalisations exceptionnelles de la dernière décennie, réalisations qui méritent d'être soulignées.

Le CRSNG est persuadé que les trois instituts continueront d'agir ensemble comme catalyseur pour promouvoir et appuyer la recherche en mathématiques au Canada. Nous ne doutons pas que l'interaction et la collaboration seront au cœur des activités qui seront entreprises.

Le CRSNG fera parvenir prochainement au directeur de chacun des instituts les documents concernant l'évaluation.

Veuillez agréer mes meilleures salutations,

Isabelle Blain

Vice-President / Vice-présidente
Research Grants and Scholarships / Subventions de recherche et bourses

Canada