



Adrien Pouliot Prize

Tiina Hohn (MacEwan)

The Canadian Mathematical Society (CMS) is pleased to announce that **Tiina Hohn of MacEwan University (AB)** is the recipient of the 2019 Adrien Pouliot Award in recognition of her outstanding contributions to mathematics education. The award will be presented at the 2019 CMS Winter Meeting in Toronto.

Tiina Hohn is a recently retired assistant professor from the MacEwan University in Edmonton, Alberta. Her love of

Conférence de prix Adrien-Pouliot

Tiina Hohn (MacEwan)

La Société mathématique du Canada (SMC) est heureuse d'annoncer que **Tiina Hohn de l'Université MacEwan (AB)** est la lauréate du prix Adrien-Pouliot 2019 en reconnaissance de ses contributions exceptionnelles à l'enseignement des mathématiques. Ce prix lui sera présenté lors de la Réunion d'hiver 2019 de la SMC à Toronto.

Récemment retraitée, Tiina Hohn était professeure agrégée à l'Université MacEwan à Edmonton, en Alberta. Son amour pour l'enseignement et sa passion pour les

teaching and passion for mathematics have been her principal drives since 1983. In addition to teaching undergraduate courses at MacEwan she has also been involved with many outreach activities in local schools. After graduating from the University of Jyväskylä in Finland in 1981, Tiina Hohn moved to Canada and settled in Edmonton. She worked for a few years at the University of Alberta before moving to MacEwan. *“The love of mathematics and the passion to reach out to students at all levels is apparent in every line of Tiina’s life. Comments from students and colleagues show the depth of her dedication to the well-being of her students and the community as a whole,”* said Joseph Khoury, Chair of the CMS Education Committee, which adjudicates the Adrien Pouliot Award.

“Tiina’s obvious love of the subject is contagious and helps her to reach students who would have otherwise given up on mathematics,” said David McLaughlin, Executive Director of Institutional Analysis and Planning and Associate Professor of Mathematics at MacEwan University. *“Tiina has taught a thousand potential teachers and in doing so, has transmitted her love of the subject and provided a positive model for mathematics education,”* added David McLaughlin.

Retirement has granted Tiina Hohn more time to play puzzles, and to continue her involvement with workshops in Edmonton or at BIRS. With her recent camping trip to Red Wood Forest in California, this summer, she could check one goal off her bucket list. The next item on her list is The Museum of Mathematics in New York.

mathématiques ont marqué son trajet professionnel depuis 1983. En plus de donner des cours universitaires de premier cycle, Tiina s’est aussi engagée dans des activités variées auprès des écoles locales. Après l’obtention de son diplôme de l’Université de Jyväskylä, en Finlande, en 1981, Tiina Hohn s’est installée à Edmonton, en Alberta. Elle a travaillé à l’Université de l’Alberta pendant quelques années avant d’être engagée par l’Université MacEwan.

« L’amour des mathématiques et la passion pour atteindre les étudiant.e.s de tous les niveaux se manifestent dans tous les aspects de la vie de Tiina. Les commentaires des étudiant.e.s et des collègues montrent la profondeur de son dévouement au bien-être des étudiant.e.s et de la communauté en général, » souligne Joseph Khoury, le président du comité d’éducation à la SMC, qui décerne aussi le prix Adrien-Pouliot.

« L’amour apparent de Tiina pour le sujet est contagieux. C’est grâce à cet amour qu’elle a pu atteindre les étudiant.e.s qui auraient autrement abandonné les mathématiques, » remarque David McLaughlin, directeur général de l’Institutional Analysis and Planning et professeur agrégé de mathématiques à l’Université MacEwan. Il ajoute: *« Tiina a enseigné aux milliers d’enseignant.e.s potentiel.le.s et ce faisant elle a transmis son amour pour le sujet et a créé un modèle positif pour l’enseignement des mathématiques. »*

La retraite a libéré Tiina de son horaire chargé et lui a permis de jouer à des casse-têtes et de continuer à s’impliquer dans les ateliers à Edmonton ou à la Station de recherche internationale de Banff. Elle a une grande liste d’aventures à réaliser, dont sa récente excursion en camping à Red Wood Forest en Californie, cet été. La prochaine aventure dans sa liste est de visiter The Museum of Mathematics à New York.