

# Le Progrès

## dimanche

Professeur et chercheur

## Masoud Farzaneh honoré

MÉLYSSA GAGNON

mgagnon@lequotidien.com

CHICOUTIMI - Masoud Farzaneh est à nouveau primé. Le professeur au département des sciences appliquées de l'Université du Québec à Chicoutimi (UQAC) a reçu, en octobre dernier, le Whitehead Memorial Lecture Award, une reconnaissance internationale remise dans le cadre d'une conférence de l'Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE).

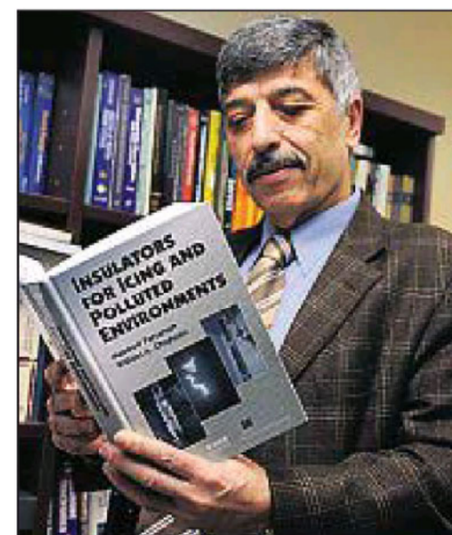
Ce prestigieux prix est remis annuellement à une sommité du domaine des diélectriques et de l'isolation électrique. Masoud Farzaneh, dont la réputation n'est plus à faire, a déjà reçu plusieurs distinctions pour ses travaux en lien avec le transport et la distribution de l'éner-

gie électrique dans les environnements nordiques. Il est titulaire de la Chaire de recherche industrielle CIGELE et de la Chaire de recherche du Canada INGIVRE. Masoud Farzaneh agit également comme directeur du Centre international sur le givrage atmosphérique.

« Cette reconnaissance internationale confirme une fois de plus la position de l'UQAC parmi les leaders de la recherche sur le givrage atmosphérique, qui constitue d'ailleurs l'un des créneaux d'excellence de l'université », a déclaré le recteur de l'établissement d'enseignement, Marin Gauthier, par voie de communiqué.

Le Whitehead Memorial Lecture Award a été institué en l'honneur du D<sup>r</sup> John Boswell Whitehead. Il est l'un des plus

prestigieux prix décernés par la Dielectrics and Electrical Insulation Society (DEIS). □



Le chercheur de l'UQAC Masoud Farzaneh a une nouvelle fois remporté un prix prestigieux pour ses travaux sur le givrage atmosphérique.

(Archives)