



Nassir El-Jabi,

Professeur émérite en génie civil (2024)

M. Nassir El-Jabi a été une figure incontournable à la Faculté d'ingénierie. Après ses études de baccalauréat et de maîtrise ès sciences appliquées, il a terminé ses études doctorales en 1980 à l'École Polytechnique de Montréal en génie civil dans le domaine de l'hydrologie. Sa carrière à l'Université de Moncton a débuté en 1985.

Pédagogue accompli et inspirant, rigoureux et dévoué, il sera invité régulièrement dans les universités du monde pour enseigner, partager son savoir, et collaborer à de grands projets de recherche. Il a dirigé les travaux de recherche de plus d'une vingtaine de personnes étudiantes à la maîtrise comme au doctorat. À l'Université de Moncton, son excellence en enseignement se manifeste dans ses évaluations remarquables.

M. El-Jabi n'a pas seulement été professeur; au cours de ses 37 années de service à l'Université de Moncton, il a joué des rôles importants d'administrateur universitaire tels que directeur de l'École de génie (1990-1997), directeur de l'Éducation permanente (2002-2003) et vice-recteur à l'administration et aux ressources humaines (2003-2011). Il est également membre fondateur du *Centre de recherche en sciences de l'environnement*.

Chercheur chevronné et prolifique, Nassir El-Jabi compte à son actif 76 articles arbitrés, 59 articles publiés dans des comptes rendus de conférence arbitrés, 11 rapports techniques ministériels arbitrés, 32 rapports techniques et neuf communications. Il a reçu plus que 1,2 million de dollars en subventions de recherche. Selon *ResearchGate*, il possède au-delà de 1 400 citations. Ses travaux de recherche auront mené à des changements dans la pratique de l'ingénierie permettant d'adapter les infrastructures hydrauliques aux changements climatiques. Ses travaux avec le chercheur émérite Daniel Caissie de Pêches et Océans

Canada ont permis d'établir les débits minimaux pour protéger la vie aquatique des rivières au Nouveau-Brunswick et d'identifier des déficits saisonniers de la disponibilité en eau.

Les contributions à la communauté de Nassir El-Jabi sont remarquables. Il a été membre du conseil d'administration et vice-président du Bureau d'agrément des programmes de génie du Canada, et au CRSNG, à la direction de projets de coopération internationale d'envergure ainsi qu'à de nombreux organismes régionaux. En 2002, il a reçu le *Prix d'excellence en ingénierie* offert par l'Association des ingénieurs et géoscientifiques du Nouveau-Brunswick. Nassir El-Jabi est *Fellow* de la Société canadienne de génie civil, depuis 1997.