

AVIS DE NOMINATION Nouveau directeur d'AÉROÉTS

Montréal, le 16 décembre 2018 - Suite à l'appel de candidature interne qui s'est terminé le 5 novembre 2018, nous avons le plaisir de vous informer que M. François Garnier, professeur au département génie mécanique, a été nommé directeur du regroupement AÉROÉTS à compter du 1^{er} janvier 2019 pour un mandat de 3 ans.

M. François Garnier remplacera M. Hany Moustapha, qui se consacre désormais à la mise en place du Pôle Innovation 4.0 de l'ÉTS. Nous profitons de cette occasion pour remercier M. Moustapha pour son dévouement envers le volet aérospatial de l'ÉTS depuis 2010.

M. Garnier détient un doctorat (1990) et une Habilitation à diriger des recherches (1999) en génie mécanique (mécanique des fluides) de l'ONERA et de l'Université Paris VI. Il a été chercheur sénior, professeur à temps partiel à l'Université de Paris-Est et directeur de la propulsion aéronautique à la direction de la stratégie de l'ONERA. En septembre 2011, il a rejoint l'ÉTS à titre de professeur au sein du Département de génie mécanique. Il a acquis une expérience de plus de 30 ans dans tous les aspects de la mécanique des fluides numérique appliqués à la propulsion aéronautique, principalement en collaboration avec les grands industriels du secteur au Canada et en Europe, et ce, dans le cadre des projets internationaux CRIAQ et Européens: P&WC, Aéroport de Montréal, Safran, Airbus, Rolls-Royce, etc. Il a siégé en tant qu'expert sur plusieurs comités scientifiques internationaux tels que la Commission Européenne, l'ONERA, l'OACI et l'International Society for Air Breathing Engines (ISABE).

À titre de directeur d'AÉROÉTS, M. Garnier agira comme porte-parole de l'aérospatiale pour l'ÉTS. Il siègera sur le comité de recherche du CRIAQ, les Chantiers Innovation et Relève d'Aéro Montréal et le comité de gestion des Instituts aérospatiaux de Montréal. Il représentera l'ÉTS lors de missions internationales aérospatiales. Avec l'appui des comités exécutif/scientifique, du comité-conseil industriel et du regroupement des professeurs, il sera responsable d'établir la stratégie de développement d'AÉROÉTS. Celle-ci aura pour objectif d'accroître la notoriété de l'école dans ce domaine, de promouvoir une participation plus active dans les projets nationaux et internationaux du CRIAQ, de l'Europe, etc., et de favoriser le développement d'enseignements pluridisciplinaires multidépartementaux en aérospatiale.

Pour plus d'informations :

Mélissa Fafard
Attachée d'administration, AÉROÉTS
Tél. : 1-514-396-8464
Courriel : melissa.fafard@etsmtl.ca