

**• Daoud AIT-KADI**

Professeur titulaire, Directeur du programme DESS en génie industriel, Département Génie Mécanique, Université Laval

Date de naissance : 30 juin 1949

Adresse : Ste-Foy, Québec (QC), Canada G1K7P4

Tél.: (418) 656 2131 poste 2378, Fax : (418) 656 7415, GSM: (418) 803 0753

Courrier électronique : daouda@gmc.ulaval.ca;

daoud.aitkadi@forac.ulaval.ca

Spécialité : fiabilité/maintenance; conception et pilotage de réseaux de création de valeur; ingénierie du cycle de vie et logistique inverse.

Collège : Sciences de la Modélisation et de l'Information



Membre résident  
(nommé en 2006)

Daoud Ait-kadi a obtenu son diplôme d'ingénieur en génie mécanique en 1973 à l'EMI, une maîtrise ès Sciences en génie industriel de l'École Polytechnique de Montréal en 1980 et un doctorat (Ph.D) en génie industriel et informatique-recherche opérationnelle de l'Université de Montréal en 1985.

Le professeur Ait-kadi a occupé un poste d'ingénieur en génie mécanique à l'OCP (Maroc Phosphore 1) de 1973 à 1977. De 1980 à 1985, il a assuré des charges d'enseignement à l'École Polytechnique de Montréal, à l'Université du Québec à Montréal et à l'Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR). De 1985 à 1990, il a occupé le poste de professeur permanent et de directeur du département de génie industriel à l'UQTR.

Depuis juillet 1990, le Pr. Ait-kadi occupe le poste de professeur titulaire au département génie mécanique de l'Université Laval. Il est, depuis 1991, directeur du programme de DESS en génie industriel. Il est également responsable de l'élaboration du programme de baccalauréat en génie industriel. Depuis 1996, il est membre permanent du centre de recherches sur les technologies de l'organisation réseau (CENTOR). Il a assuré la direction scientifique du centre pour 4 ans. Il est également membre fondateur du consortium de recherche FOR@C pour les produits du bois et du récent centre interuniversitaire de recherche en logistique et transport (CIRRELT). Le Pr. Ait-kadi dirige actuellement une équipe de plus de 20 chercheurs. Il entretient des collaborations avec plusieurs centres de recherche à travers le monde.

Il a signé et cosigné plusieurs articles de journaux scientifiques reconnus et un livre sur les processus stochastiques. Il fait partie de plusieurs comités scientifiques aussi bien pour les journaux que pour les congrès internationaux.

Pr. Ait-kadi agit à titre d'expert dans le domaine de la fiabilité, de la maintenance, du soutien logistique intégré et de la conception et du pilotage de réseaux de création de valeur auprès de l'industrie et auprès de la communauté scientifique. Il est membre senior de plusieurs sociétés savantes dont notamment IEEE et IIE. Il bénéficie d'un soutien financier substantiel provenant d'organismes subventionnaires canadiens et de l'industrie. Le Pr Ait-kadi a reçu plusieurs distinctions autant en enseignement qu'en recherche.