APPEL À COMMUNICATIONS

11_e Conférence Francophone de Modélisation, Optimisation et Simulation

Modélisation, Optimisation et Simulation : L'innovation technologique au service des systèmes : défis et opportunités





Du 22 au 24 août 2016 ÉTS, Montréal, Québec, Canada

Organisée par les laboratoires Numerix et C2SP

École de technologie supérieure, une constituante du réseau de l'Université du Québec, Montréal, Canada.











11^{ème} Conférence francophone de Modélisation Optimisation et Simulation

L'innovation technologique au service des systèmes : défis et opportunités



Certificat de présentation

Nous certifions que

Djamil AISSANI

GÉNIE DE LA PRODUCTION AUTOMATISÉE
École de technologie supérieure
1100, Notre-Dame Ouest
Montréal (Québec)
H3C 1K3

probabilités de ruine et application au modèle de Lundberg co-écrit par à la 11ème Conférence francophone de Modélisation, Optimisation et à présenté l'article intitulé Quelques méthodes d'approximation des Tlilane Lydia, Allaoua Hanane, Benouaret Zina et Aissani Djamil Simulation (MOSIM 2016)

22-24 août 2016, Montréal, Québec, Canada

résident

Mushagha Eulymmon Vice-président