

Bienvenue!



GIF-1001 Ordinateurs : Structure et Applications

Ming Zeng (Crédit: Jean-François Lalonde)

Mon cheminement



2009-2016, Chine
Bacc. et M.S. en GEL

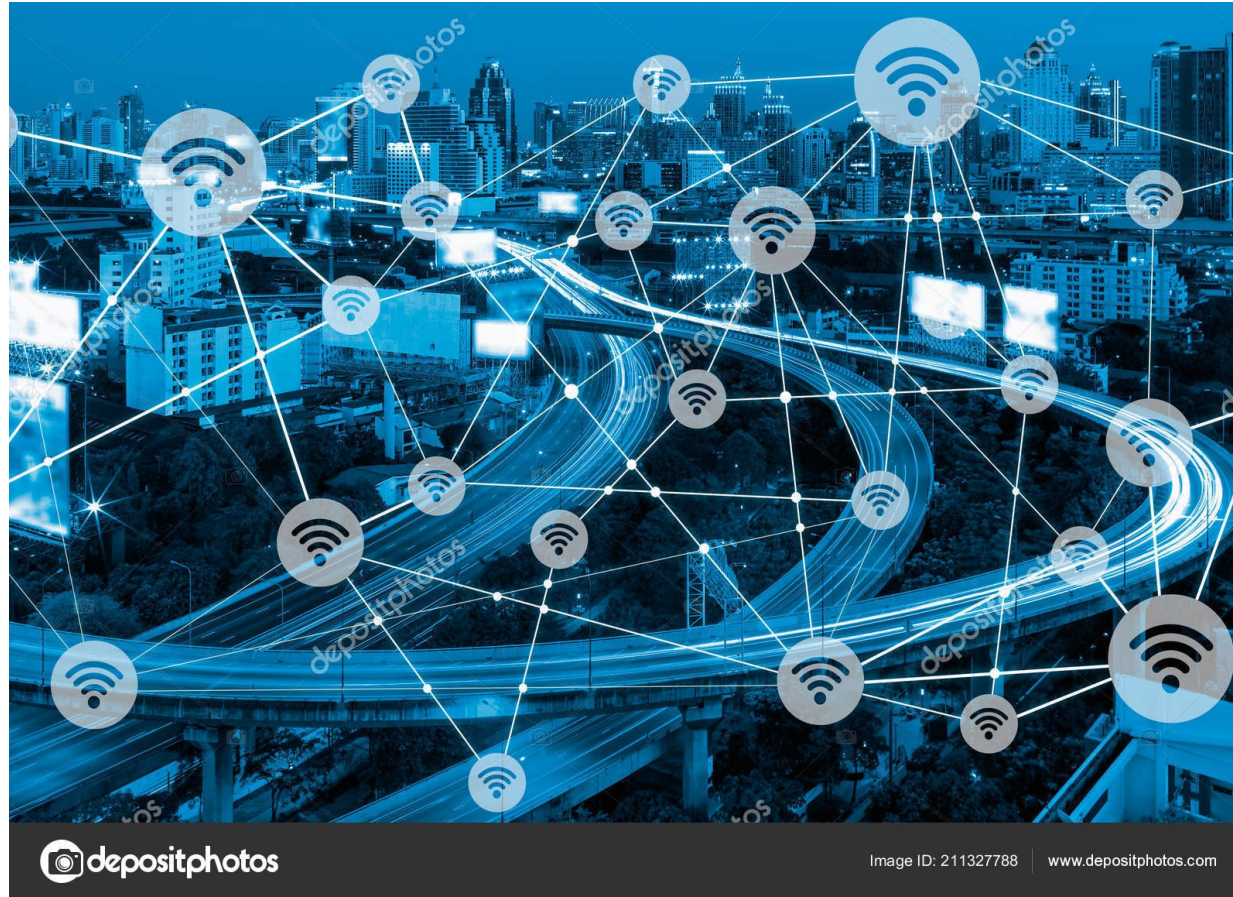


2016-2020, Canada
Ph.D. en GEL (anglais)



2020-..., Québec (français)
Professeur en GEL

Mon domaine de recherche: les télécommunications



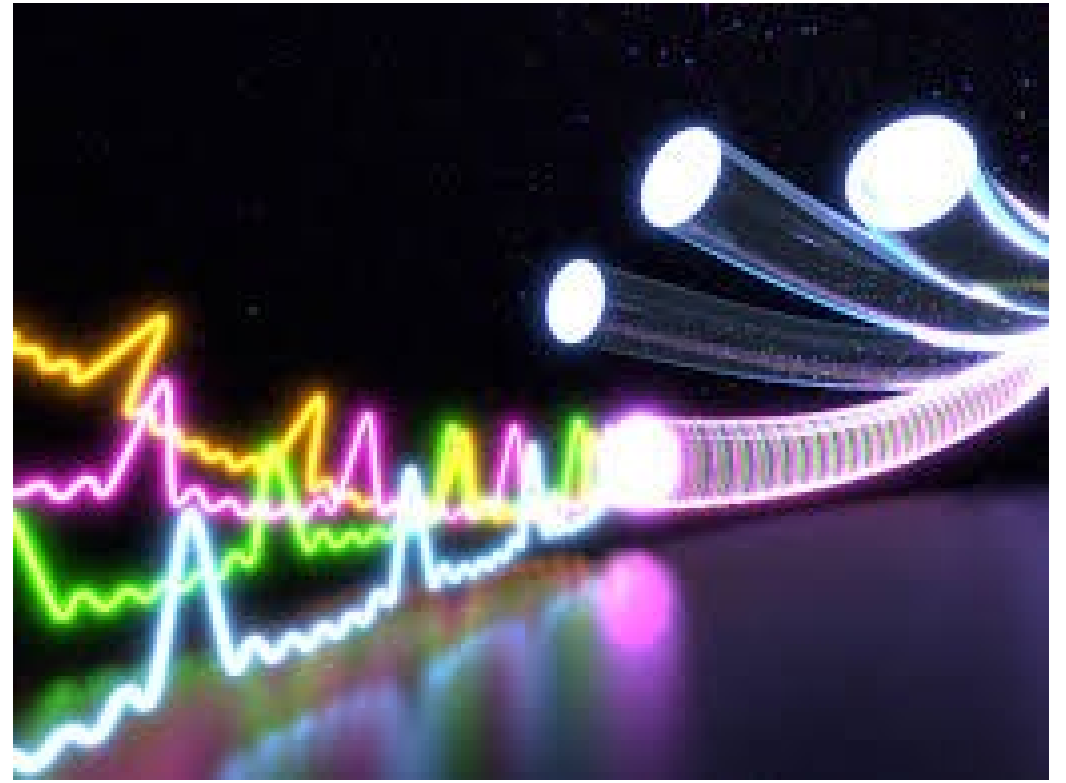
Télécommunications sans fil



**“Wireless communication is nothing new.
I’ve been praying for 75 years!”**



Fibre optique



Pour plus de détails...

<https://www.fsg.ulaval.ca/corps-professoral/ming-zeng>

Ming Zeng



Le Dr. Ming Zeng est un éminent professeur en **télécommunications**, reconnu pour ses contributions dans les domaines de communications sans fils et fibre optique. Titulaire d'un doctorat de renom en communications sans fils, Il a publié plus de **90 articles et conférences** dans des revues de premier plan de l'IEEE et des actes de conférences, et son travail a été cité plus de 4200 fois selon Google Scholar. Ses intérêts de recherche incluent l'allocation de ressources pour les systèmes au-delà de la 5G, et la communication optique renforcée par l'apprentissage automatique. Il est titulaire **d'une Chaire de recherche du Canada (niveau 2) sur les réseaux d'accès radio**, et il est rédacteur associé de l'IEEE Open Journal of the Communications Society depuis 2020.