

## Femmes en sciences et en génie!



*Veena Rawat*



**1967 :** Veena obtient sa maîtrise en technologie au Birla Institute of Technology and Science à Pilani, en Inde. Elle est la seule femme dans son programme.

**1968 :** Elle immigré au Canada et entre au doctorat en génie électrique à l'Université Queen's, en Ontario. Elle est la première femme à l'obtenir.



queensu.ca

**2003 :** Elle devient aussi la première femme et première Canadienne à présider la Conférence mondiale des radiocommunications de l'Union internationale des télécommunications (UIT).

**1974 :** Veena commence sa carrière d'ingénieure au ministère des Communications. Elle est la seule femme à y travailler.

**2003 :** Veena entre au Centre de recherche sur les communications (CRC) en tant que vice-présidente à la direction.

**Peu après 2011 :** Peu de temps après avoir quitté le CRC, Veena est nommée vice-présidente de l'équipe des technologies de pointe de l'entreprise Research in Motion (RIM) et en devient l'ambassadrice auprès de l'UIT.

Elle semble avoir donné son goût des sciences à ses enfants : sa fille est médecin et son fils a obtenu son doctorat en génie.

Grande militante pour l'égalité des genres en génie, elle fonde un programme de recrutement universitaire qui offre des occasions d'emploi aux femmes en génie.