

FEMMES
EN
STIM



Image provenant de l'Université Wilfrid-Laurier, adaptée par nineSixteen Creative

HIND AL-ABADLEH

Décoder la chimie des changements climatiques



Université Wilfrid-Laurier

Grâce à son expertise en pollution atmosphérique, la professeure Al-Abadleh a obtenu la chaire de recherche en changements climatiques de Fulbright Canada. Elle explore des questions fondamentales sur la chimie de la pollution atmosphérique, en particulier en ce qui concerne l'ozone troposphérique et les particules microscopiques inhalables.

Ingenium s'engage à motiver et à autonomiser les femmes et les filles dans les domaines des sciences, de la technologie, de l'ingénierie et des mathématiques. Apprenez-en davantage à : ingeniumcanada.org/femmesenstim/