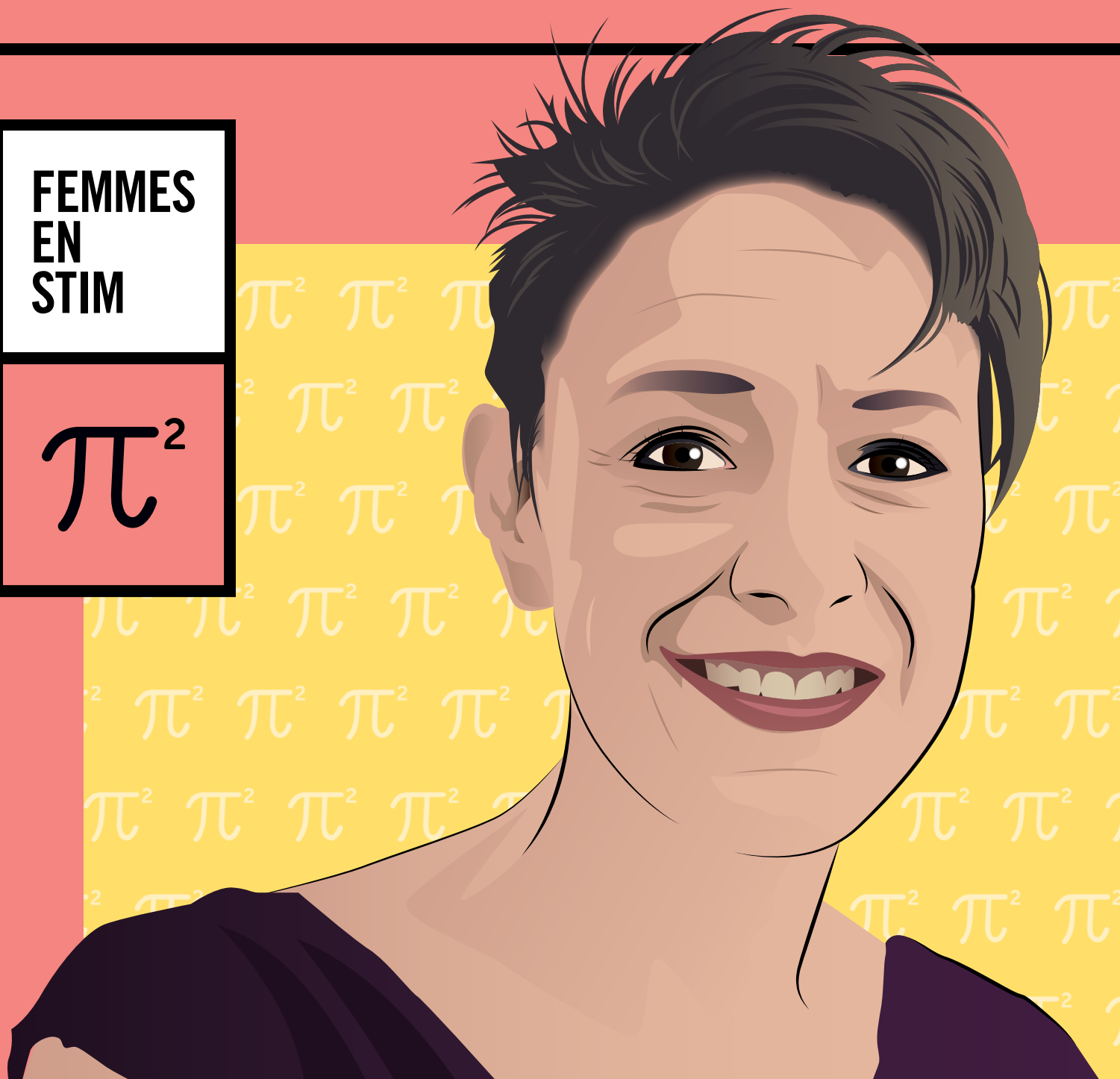


FEMMES
EN
STIM

π^2



Koby Michaels, adaptation par nineSixteen Creative

STEPHANIE VAN WILLIGENBURG

Problème résolu

Algebraic Combinatorixx, mai 2011, à la
Station internationale de recherche de Banff



Stephanie van Willigenburg est une professeure de mathématiques canadienne primée, qui est reconnue pour avoir résolu des problèmes mathématiques insolubles en combinatoire algébrique. Elle est la cofondatrice d'Algebraic Combinatorixx, une initiative axée sur des ateliers visant à attirer les femmes dans le monde des mathématiques.

Ingenium et le CRSNG sont déterminés à inspirer et à habiliter les femmes et les filles afin qu'elles s'orientent vers les domaines des sciences, de la technologie, de l'ingénierie et des mathématiques. Pour en savoir plus, rendez-vous à la page ingeniumcanada.org/femmesenstim/.

Ingenium

NSERC
CRSNG

Canada