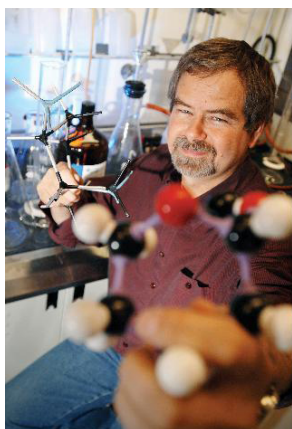




Rimouski, le 11 novembre 2009

Conférence scientifique spéciale par Normand Voyer



Le Département de biologie du Cégep de Rimouski accueillera, le mardi 17 novembre, le professeur titulaire au Département de chimie organique de l'Université Laval, monsieur Normand Voyer.

Normand Voyer est directeur du Centre de recherche sur la fonction, la structure et l'ingénierie des protéines (CRESIP). Les travaux du CRESIP portent, entre autres, sur le développement de canaux ioniques et moléculaires artificiels, la mise au point de nouveaux agents anti-microbiens et diurétiques et la confection de nanopores et nanotubes organiques. Récemment, son laboratoire faisait la manchette avec la mise au point de nanotechnologies contre le cancer.

Date de la conférence : mardi 17 novembre 2009
Cégep de Rimouski : local D-114
Heure : 15 h

Pour la clientèle du Cégep, la conférence portera sur les éléments suivants :

- La chimie : science moderne?
- La chimie du coup de foudre : existe-t-il vraiment?
- La chimie de la reproduction : la découverte des anovulants et la chimie des condoms
- La chimie des aphrodisiaques et du « Axe » : est-ce que ça fonctionne?
- La chimie du « Viagra » La chimie de l'« Ecstasy » : d'où ça vient et qu'est-ce qu'il y a là-dedans?

Bienvenue à toutes et à tous! La conférence est ouverte au grand public et l'entrée est gratuite.

-30-

Source : Claire Bérubé
Service de l'information et des communications
Tél. : 418 723-1880, poste 2599
Courriel : sicomm@cegep-rimouski.qc.ca

COMMUNIQUÉ DE PRESSE