



Centre de recherche sur l'enseignement  
et l'apprentissage des sciences  
Université de Sherbrooke

**Le CREAS vous invite  
à une conférence publique qui se tiendra**

**le jeudi 22 mars 2007  
à 14 heures  
au local A1-208 de la Faculté d'éducation**

La conférence sera donnée par madame **FRANCE CARON**,  
professeure adjointe à l'Université de Montréal, sur le thème suivant :

## **L'intégration des technologies dans l'enseignement des mathématiques : apports, limites et perspectives**

À partir d'exemples et des nombreuses recherches sur l'intégration des technologies à l'enseignement des mathématiques, nous tenterons de faire le point sur les apports typiquement mis de l'avant dans les différentes approches utilisées, sur les limites auxquelles elles confrontent l'étudiant et l'enseignant et sur les voies d'intégration qui se révèlent les plus porteuses.

FRANCE CARON est professeure au département de didactique à l'Université de Montréal depuis 2001. Elle contribue à la formation à l'enseignement des mathématiques. Ses intérêts de recherche incluent l'intégration des technologies, des applications et de la modélisation dans l'enseignement et l'apprentissage des mathématiques, ainsi que l'évolution du curriculum mathématique.

---

**Bienvenue aux professeures et aux professeurs  
ainsi qu'aux étudiantes et aux étudiants de maîtrise et de doctorat**

---