



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, 10 mai 2012  
à 14 heures  
au local A7-343 de la Faculté d'éducation**

**La conférence sera donnée par monsieur SOULEYMANE BARRY,  
professeur à l'Université du Québec à Chicoutimi**

**Initier à la modélisation mathématique en secondaire 1 :  
regard croisé entre didactique de recherche et didactique  
praticienne**

Quel est l'apport du praticien enseignant dans une recherche collaborative? Sa participation contribue-t-elle à renouveler le regard du didacticien? Quelle perspective résulte du croisement des ressources mobilisées par l'enseignant et le chercheur en contexte de recherche? Nous répondrons à ces questions en nous appuyant sur les résultats de notre recherche doctorale qui s'est intéressée au développement de la modélisation en secondaire 1.

Depuis 2008, M. **Souleymane Barry** est professeur régulier en didactique des mathématiques au département des sciences de l'éducation de l'Université du Québec à Chicoutimi. Ses intérêts de recherche portent sur l'initiation à la modélisation mathématique, les savoirs d'expérience et le développement professionnel des enseignants impliqués dans des recherches collaboratives, et le développement du modèle de la recherche collaborative.

---

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

---