

Séminaires en lien avec le CIRST

«Atelier sur la persévérance des études en sciences et technologies au collégial»

Le Centre interuniversitaire de recherche sur la science et la technologie (CIRST) a organisé en collaboration avec le **Consortium d'animation sur la persévérance et la réussite en enseignement supérieur** (CAPRES), le vendredi 25 novembre 2005, une journée, de communications et d'échanges sur le thème : « Savoir agir pour la persévérance en sciences et en technologie au Cégep ».



Lors de cette journée les résultats d'une vaste recherche orchestrée par l'**équipe Relève du Centre interuniversitaire de recherche sur la science et la technologie** (CIRST) ont été dévoilés.

Quatre communications ont été proposées.

- Par Claude Julie Bourque pour Paul **Bélang**er, Claude Julie **Bourque** et Pierre **Chenard**, « **Quand le futur décide du présent : anticipation, projet et persévérance** »
- Par Isabelle Gourdes-Vachon pour Christian Bégin, Claude Julie **Bourque**, Pierre **Doray** et Isabelle **Gourdes-Vachon**, « **Le choc du présent : transition et bifurcation** »
- Par Claire Fortier pour Marie **Aboumrad**, Pierre **Doray**, Claire **Fortier** et Yoenne **Langlois**, « Le temps pour étudier : articulation scolaire/extra-scolaire »
- Par Geneviève Szczepanik pour Pierre **Doray**, Yoenne **Langlois**, Geneviève Szczepanik, « Défis, découvertes ou désillusions : les parcours non-traditionnels des femmes en science et technologie »

Pour plus de détails, contacter : maryse.cote@uquebec.ca