

Cours intensif – CERM05-2

Centre d'étude sur les Ressources minérales (CERM)
Carrefour des Sciences de la Terre UQAC – 1 au 4 mars 2005

Formation des gisements magmatiques de Nickel-Cuivre Sarah-Jane Barnes, professeur UQAC

Mardi le 1er mars 2005, 9h-17h.
Université du Québec à Chicoutimi – (local à confirmer)

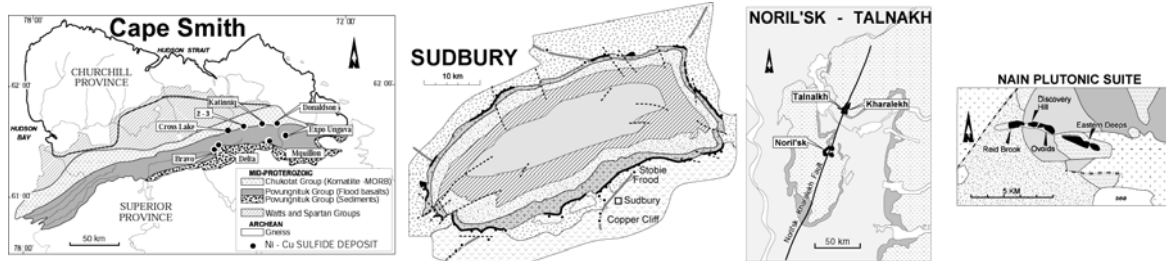
Description du cours

Le cours comprendra une partie théorique dans laquelle les éléments de base pour la formation des gisements seront revus.

- Mécanismes de formation des gisements magmatiques de Ni-Cu (EGP)
- Environnements tectoniques favorables
- Fractionnement et coefficient de partition
- Transport du liquide
- Sites de dépôt
- Critères d'exploration

Cette partie sera suivie d'exercices en laboratoire permettant l'observation d'échantillons et de lames minces provenant de différents contextes dans le monde.

Quelques exemples qui seront vus :



Coût :		Paiement :
Professionnel	125 \$ avant le 21 fév.* 150 \$ après le 21 fév.*	Envoyer chèque au nom du CERM en inscrivant le no du cours
Étudiant	gratuit	

Inscription :

Michel Tremblay CERM
555 boul. de l'Université
Chicoutimi, G7H 2B1
Tél : (418) 545-5011 poste 2407
courriel: mtrembla@uqac.ca

Information :

Sarah-Janes Barnes
Tél : (418) 545-5011 poste 5274
sjbarnes@uqac.ca

<http://depcom.uqac.ca/uest/>

* Comprend les notes de cours, le stationnement, le dîner et les taxes.