## Atelier 2017 Chaire de recherche industrielle CRSNG – Agnico Eagle en exploration minérale

## Université Laval, salle POP-1168 (Centre d'optique, photonique et laser) Vendredi 24 novembre 2017

\*\*INSCRIPTION OBLIGATOIRE\*\* - explomin@ggl.ulaval.ca

Horaire de la journée :

8h45-9h15 : Accueil

9h15-9h45 : Chaire AEM : Retour sur 5 années de travaux et perspectives pour le 2<sup>e</sup> mandat de la chaire (Georges Beaudoin)

9h45-10h30: Indicator mineral methods for precious, base, and rare metal exploration in glaciated terrain (Beth McClenaghan – CGC Ottawa)

10h30-11h00: Étude des écoulements glacières et des dépôts associés : cas d'Amaruq, Nunavut (Nicolas Boulianne-Verschelden)

11h00-11h30: Étude de la signature d'un gisement d'or dans la couverture glaciaire quaternaire : Le cas d'Amaruq (Nunavut) (Victor de Bronac de Vazelhes)

11h30-12h00: Fe oxides-hydroxides as potential indicator minerals for uranium exploration (Sheida Makvandi)

12h00-13h00: Lunch fourni

13h00-13h45: Caractérisation de la dynamique et du transport glaciaire pour le secteur Labrador-Québec de la calotte laurentidienne (Hugo Dubé-Loubert – MERN)

13h45-14h00: La chalcopyrite comme minéral indicateur : une étude préliminaire (Émilie Bédard)

14h00-14h30: Geochemical signatures of native gold in orogenic gold deposits (Haiming Liu)

14h30-14h45: Identification des minéraux indicateurs par microXRF (Laurène-Marie Wavrant)

14h45-16h00: Cocktail







