



La rédaction d'articles scientifiques

La rédaction d'articles scientifiques réfère à un genre spécifique et constitue une activité importante des chercheurs. Bien que ce processus soit en partie singulier à chaque auteur, il doit répondre à des exigences de qualité, de rigueur et de normes scientifiques. Cette conférence a pour but de mettre de l'avant le processus et les principes généraux liés à la rédaction d'articles scientifiques (et en grande partie valables pour l'écriture scientifique, quelle que soit son format), ainsi que les difficultés susceptibles de survenir. Elle s'adresse notamment aux étudiants-chercheurs en cours de rédaction de leur mémoire ou de leur thèse et aux jeunes chercheurs qui sont amenés à publier régulièrement tout au long de leur cheminement académique.

Vendredi 21 février 2014

de 13 h à 15 h

La conférence sera présentée à l'UQAM au local N7050.

Toutefois il sera possible d'y assister par visioconférence dans les universités participantes.

RSVP avant le 19 février 2014

meunier.h@uqam.ca

**Simon
Collin**

Simon Collin, M.Sc.,

Ph.D., est professeur en didactique du français langue seconde à la Faculté des sciences de l'éducation de l'Université du Québec à Montréal (UQAM). Il est également directeur du Centre de recherche interuniversitaire sur la formation et la profession enseignante - Université du Québec (CRIFPE-UQ). Son parcours universitaire et ses travaux de recherche portent sur le rapport entre les technologies, la culture et la société en éducation.

