



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 27 février 2015

de 13 h à 14 h 30

Université de Montréal, Pavillon Marie-Victorin,
90 av. Vincent-d'Indy, Salle B-328

La conférence sera également offerte en webdiffusion directement de la page d'accueil du site du CRIFPE, à l'adresse suivante : <http://crifpe.ca>. Il sera aussi possible de poser vos questions et d'intervenir via le réseau social Twitter - @crifpe

**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 éduca-
tion.

