



Appel à communications

Table ronde 12 - Le genre des STIM : enjeux et pistes d'action

Responsable : Francine Descarries,
Directrice scientifique Réseau québécois en études féministes

Mardi 28 mai 2019
Université du Québec en Outaouais

Les femmes sont sous-représentées dans plusieurs domaines des sciences, technologie, ingénierie et mathématiques (STIM), tant en recherche que dans les instances décisionnelles et les milieux de travail. Il s'agit d'une situation bien documentée qui tarde à trouver résolution, maintient les femmes à l'écart du développement scientifique et technologique » (UNESCO, 2018) et fait l'impasse sur leurs talents, savoir-faire et créativité. Or, on se doit de constater que plusieurs initiatives ont déjà été menées dans différents milieux pour attirer les femmes vers les STIM, mais avec un succès mitigé selon toute vraisemblance.

Avec cette table ronde, le Réseau québécois en études féministes (RéQEF) vise à susciter une réflexion-bilan autour de la question de l'efficacité des mesures et des actions mises de l'avant par les institutions d'enseignement et les instances gouvernementales pour éliminer les barrières à l'orientation des jeunes femmes, et des jeunes filles vers les métiers scientifiques et technologiques, et pour renforcer leur position dans des univers traditionnellement masculins.

Dans le cadre de cette table ronde, le RéQEF est à la recherche d'analyses critiques qui, au-delà des constats, interrogent le bien-fondé tout comme les lacunes des mesures et des initiatives mises en œuvre au cours des dernières décennies pour attirer les femmes vers les STIM. Nous souhaitons également recevoir des propositions de communication qui ouvriraient sur de nouvelles pistes de recommandations, d'actions pédagogiques ou d'interventions sociopolitiques pour favoriser une meilleure participation des filles et des femmes dans le domaine des STIM. Nous sommes particulièrement intéressées à entendre des jeunes femmes qui œuvrent dans différents secteurs des STIM, traditionnellement masculins, à propos de leur expérience et des leçons à en tirer.

Format attendu des propositions de communication:

Titre de la proposition : 180 caractères maximum, espaces compris

Résumé de la proposition : 1 500 caractères, espaces compris

Date limite d'envoi des propositions : 1^{er} mars 2019

Les propositions doivent être envoyées à : Descarries.francine@uqam.ca

N.B. Pour que votre proposition puisse être considérée, vous devez avoir un compte d'utilisation (gratuit) auprès de l'ACFAS. Toute personne dont la proposition de communication est acceptée devra obligatoirement payer ses frais d'inscription au congrès de l'Acfas à: <http://www.acfas.ca/evenements/congres/inscription>.