

APPEL DE PROPOSITION
avec possibilité de publication
Répondez avant le 22 février 2014

**Colloque *Les enjeux éthiques de l'avenir en science et en technologie :
au-delà de la santé***

27 et 28 mai 2015, Université du Québec à Rimouski

La Commission de l'éthique en science et en technologie (CEST)¹ sollicite la collaboration des jeunes chercheurs (étudiants des 2^e et 3^e cycles ou postdoctorants) pour identifier les avancées scientifiques et technologiques extérieures au domaine de la santé qui devraient faire l'objet d'une réflexion éthique dans l'avenir.

Ce colloque sera un lieu de rencontre où les chercheurs en science ou en éthique, qu'ils soient jeunes ou chevronnés, pourront mettre de l'avant leurs travaux et mettre en commun leurs réflexions. Ce sera aussi l'occasion d'ouvrir de nouveaux chantiers de recherche et d'intervention, entre les chercheurs présents ou pour les travaux futurs de la CEST.

Les présentations pourront porter sur des sujets aussi variés que les technologies de l'information et de la communication, les villes intelligentes, l'intelligence artificielle, les logiciels libres, l'ingénierie, les biotechnologies animales, l'énergie, l'environnement, le développement durable, etc. Elles pourraient aussi porter sur les nouvelles approches en éthique en science et en technologie, sur la gouvernance de la science et de la technologie ou sur les rapports entre science, technologie et démocratie.

Pourquoi participer à ce colloque?

- Faire le point sur l'état de la réflexion éthique en science et en technologie, les grands enjeux qui la traversent et la position à partir de laquelle nous pouvons envisager l'avenir de ce champ de recherche et d'intervention;
- Développer une réflexion multidisciplinaire sur les avancées scientifiques et les nouvelles technologies susceptibles de soulever des enjeux éthiques dans un avenir rapproché;
- Mettre de l'avant des préoccupations éthiques importantes pour vous, mais peut-être écartées par les travaux courants dans le domaine;
- Partager de l'information sur ces enjeux avec des chercheurs aux expertises variées, et ainsi rencontrer des collaborateurs potentiels;
- Alimenter la veille éthique de la CEST : les sujets discutés pourraient éventuellement être abordés dans les travaux de la CEST et les conférenciers pourraient être sollicités à titre d'experts dans ces travaux.

Les textes présentés seront admissibles à une publication dans la revue *Ethica* du groupe de travail *Ethos* (UQAR), après révision par les pairs.

¹ La CEST est un organisme du gouvernement du Québec qui relève du ministre de l'Économie, de l'Innovation et de l'Exportation. Elle a la responsabilité de développer une réflexion ouverte, pluraliste et permanente sur les enjeux éthiques associés à l'activité scientifique et technologique.

Comment effectuer une proposition de communication?

Faites parvenir votre proposition de communication à M. Dominic Cliche (Dominic.Cliche@ethique.gouv.qc.ca) ou Mme Geneviève Trépanier (Genevieve.Trepanier@ethique.gouv.qc.ca) **avant le 22 février 2015.**

Votre proposition doit être constituée des deux documents suivants :

1. Une page titre :

- Prénom, nom, statut, affiliation et adresse courriel;
- Titre de la communication : **180 caractères, espaces comprises;**
- Liste des co-auteurs, s'il y a lieu.

2. La proposition :

- Titre de la communication;
- Résumé de la communication : **1 500 caractères, espaces comprises.**
Comme il s'agit d'un colloque multidisciplinaire, assurez-vous que votre résumé soit rédigé dans un langage compréhensible pour tous.

Comment votre proposition sera-t-elle évaluée?

Votre proposition sera évaluée à l'aveugle par un comité scientifique sur la base des critères suivants :

- Pertinence de la proposition par rapport au thème du colloque;
- Originalité du sujet proposé et/ou du traitement qui en est fait;
- Rigueur, clarté et accessibilité du propos.

Quand aura lieu ce colloque?

- Mercredi 27 mai 2015 et jeudi 28 mai 2015, lors du 83^e Congrès de l'Acfas.

Où aura lieu ce colloque?

- À l'Université du Québec à Rimouski (UQAR).

Organisation :

- **Commission de l'éthique en science et en technologie**
1150, Grande Allée Ouest, 1^{er} étage
Québec (Québec) G1S 4Y9
Téléphone : 418 691-5989
www.ethique.gouv.qc.ca