

les nouvelles ISSP

**Institut de recherche sur la science, la société et la
politique publique
novembre 2014**



L'ISSP a lancé son nouveau site Web!

Le nouveau site Web de l'ISSP est maintenant disponible! Le personnel de l'ISSP et de l'Université d'Ottawa ont travaillé fort au cours des derniers mois pour réorganiser et mettre à jour notre site Web. Vous pourrez encore trouver beaucoup de contenu qui était disponible sur notre ancien site, y compris nos recherches et publications. Vous pouvez encore accéder aux rapports publiés par l'ISSP sur la politique scientifique et technologique.



Nous tenons à remercier tout particulièrement Rachel So (Conseillère en matière de recherche de l'ISSP) et Sarah Farewell (notre étudiante du programme travail-études de longue date), ainsi que Karine Proulx (Gestionnaire marketing et communications, Faculté des arts).

Nous sommes encore en train d'aplanir quelques petits problèmes et nous mettrons à jour fréquemment le site dans les prochaines semaines. Consultez-le et dites-nous ce que vous en pensez!

Veuillez envoyer vos commentaires et vos suggestions à l'adresse issp@uottawa.ca.

Le compte Twitter de l'ISSP

Nous avons le plaisir d'annoncer que notre compte Twitter, [@ISSP_uOttawa](https://twitter.com/ISSP_uOttawa) est maintenant disponible! Suivez-nous et restez au courant de toutes les actualités de l'ISSP!

Vous pouvez également consulter les photos et vidéos de nos événements disponibles



sur [Flickr](#) et sur notre canal [Vimeo](#)!



L'ISSP accueillera un conférencier

L'ISSP sera l'hôte d'une conférence donnée par le Dr Joachim Knebel, chef en génie mécanique et en génie électrique à [Karlsruhe Institute of Technology](#) en Allemagne. La conférence, qui traitera de la transition énergétique et ses répercussions politiques en Allemagne, aura lieu le 11 décembre à 13h00 dans la pièce 124 du [pavillon Lamoureux](#) sur le campus principal de l'Université d'Ottawa.

Restez à l'écoute pour plus de détails!



Activités des membres du Réseau de l'ISSP

Le directeur Marc Saner, membre du groupe principal Scott Findlay, et chercheur affilié Jeff Kinder ont assisté à la [5ème conférence annuelle du Dialogue Science et Politique : La Chaîne de l'Innovation](#) qui a eu lieu le 3 octobre à Montréal. Organisé avec l'aide du chercheur affilié de l'ISSP Paul Dufour, la conférence a compris des tables rondes intitulées : « L'innovation en entreprise au Canada : sommes-nous en retard? », « Propriété intellectuelle et nouvelles technologies: l'impact des brevets sur l'innovation » et « Bioéthique et droit - réduire les écarts entre les technologies et les politiques innovantes ».

Lors de l'événement, Scott Findlay a présenté un discours liminaire spécial intitulé « Gouverner dans le noir : l'évidence, la responsabilité, et l'avenir des sciences au Canada ».



Brenda Wilson, membre du groupe principal viens accueillir du Royaume-Uni Dr Stuart Hogarth, directeur de recherche au Département des sciences sociales, de la santé et de la médecine à King's College London. Il a présenté un discours intitulé « Diagnostic Blockbuster? Reflections on the political economy of diagnostic innovation ». L'événement a eu lieu le 16 Octobre.





Organisation
des Nations Unies
pour l'éducation,
la science et la culture

• Marc Saner a présenté un discours au sujet des technologies convergentes lors de la [Session extraordinaire de la Commission mondiale d'éthique des connaissances scientifiques et des technologies \(COMEST\)](#). La réunion a été organisée conjointement par l'UNESCO et la Commission de l'éthique en science et en technologie du Québec (CEST), et a eu lieu à l'Université Laval. Ce fut la première fois qu'une Session extraordinaire de COMEST a eu lieu en Amérique du Nord.

• Les relations entre la COMEST et le Comité international de bioéthique (CIB), l'éthique des technologies convergentes et l'agenda post-2015 du développement durable étaient parmi les sujets abordés lors de l'événement.

Marc Saner a été récemment nommé un chercheur affilié au [Balsillie School of International Affairs \(BSIA\)](#), un institut de recherche dans les domaines de la gouvernance mondiale et l'ordre public international.

BSIA est une collaboration égale entre le Centre pour la gouvernance internationale de l'innovation, l'Université de Waterloo et l'Université Wilfrid Laurier. L'école veut développer de nouvelles solutions à des problèmes critiques de l'humanité, améliorer la gouvernance mondiale et, de façon plus générale, améliorer la qualité de vie dans le monde entier.



Publications récentes sur la politique scientifique



Paul Dufour a récemment publié un chapitre avec Kathryn O'Hara dans le livre [How Ottawa Spends 2014-15: The Harper Government - Good to Go?](#). Intitulé « How Accurate is the Harper Government Misinformation? Scientific Evidence and Scientists in Federal Policy Making », le chapitre aborde l'incursion du gouvernement Harper en matière de politique scientifique au Canada et l'émergence d'une communauté de recherche activiste à la suite du musellement des scientifiques du gouvernement.

Paul Dufour a également publié un article dans une édition récente de *Embassy*, intitulé « [The Case for Science Diplomacy](#) ». Il discute sa participation à un cours de formation qui a eu lieu à Trieste, en Italie. Le cours, qui a été organisé conjointement par le World Academy of Science (TWAS) et l'American Association for the Advancement of Science, a permis aux participants, qui venaient de partout au monde, d'étudier les questions émergentes de la diplomatie scientifique. L'article examine la collaboration scientifique et la diplomatie, avec une attention particulière au rôle que joue le

Canada dans ce « théâtre scientifique mondiale ».



Marc Saner et Scott Findlay ont été interviewés par le journal étudiant anglophone de l'Université d'Ottawa, *The Fulcrum*, au sujet de la guerre à la science ici au Canada.

Lire l'article complet [ici](#).



Evidence for Democracy (E4D) est un groupe non partisan et à but non lucratif basé à Ottawa qui milite pour l'utilisation transparente de la science et de la preuve dans les politiques publiques et les décisions du gouvernement. E4D a récemment publié un rapport intitulé « [Can Scientists Speak?](#) »

Publié en collaboration avec l'Université Simon Fraser, ce rapport suggère que les scientifiques qui travaillent pour le Gouvernement du Canada ne sont pas aussi libres de communiquer les résultats de leurs recherches que leurs homologues américains. Les auteurs du rapport ont évalué seize ministères fédéraux canadiens, constatant que tous les ministères sauf un avaient une note plus faible que la moyenne des États-Unis pour 2013.

Lire le rapport complet [ici](#) (*disponible en anglais seulement*).



Les nouvelles SSP sont publiées par

ISSP

INSTITUT DE RECHERCHE SUR LA SCIENCE,
LA SOCIÉTÉ ET LA POLITIQUE PUBLIQUE
INSTITUTE FOR SCIENCE, SOCIETY AND POLICY



uOttawa

To change your email address or language preference,
please click [here](#).



Les nouvelles SSP sont publiées par l'Institut de recherche sur la science, la société et la politique publique. L'Institut de recherche sur la science, la société et la politique publique assure la recherche, l'enseignement et l'information du public sur la relation entre la société et la science, la technologie et l'innovation.

L'ISSP est situé au sein de l'Université d'Ottawa

Rédacteur en chef : Marc Saner
Assistante : Sarah Farewell

[Forward this email](#)



This email was sent to isspuottawa@gmail.com by isspuottawa@gmail.com | [Update Profile/Email Address](#) | Rapid removal with [SafeUnsubscribe™](#) | [Privacy Policy](#).



Institute for Science, Society and Policy | Desmarais Building | 55 Laurier Ave. East | 10th Floor | Ottawa | Ontario | K1N 6N5 | Canada