

les nouvelles SSSP

**Institut de recherche sur la science, la société et la
politique publique
février 2015**



Lancement officiel du programme d'études supérieures de l'ISSP



Je suis heureux d'annoncer le lancement officiel du programme pluridisciplinaire de niveau maîtrise en science, société et politique publique en septembre 2015!

Le programme permettra aux étudiantes et étudiants inscrits à l'un des [programmes de maîtrise participants](#) d'élargir leur compréhension de l'interrelation dynamique entre la science et la société. Les étudiantes et étudiants auront l'occasion de rencontrer des experts renommés et d'acquérir les compétences requises pour analyser et comprendre comment les applications concrètes de la science sont utilisées dans l'élaboration des politiques et comment les politiques touchent à l'entreprise

scientifique. Ils obtiendront aussi une « spécialisation en science, société et politique publique ».

Je tiens à remercier tout spécialement Scott Findlay, Patrick Fafard et Rachel So de tous les efforts qu'ils ont déployés dans le cadre de l'élaboration du programme et de chacune des étapes du processus d'approbation.

Pour obtenir de plus amples renseignements au sujet du programme pluridisciplinaire de niveau maîtrise et des programmes participants, veuillez visiter [notre site Web](#) ou le site Web de la [FÉSP](#), ou communiquer avec la coordonnatrice des programmes d'études supérieures à ssparad@uottawa.ca.

L'ISSP accueille Dr Tee Guidotti



Veillez vous joindre à nous afin d'accueillir Dr Tee Guidotti au sein de l'ISSP à titre de titulaire de la chaire de chercheur invité de Fulbright en science et société. M. Guidotti est un expert international et un chercheur possédant de vastes connaissances et une grande expérience du domaine de la santé du travail et de l'environnement.

M. Guidotti possède des qualifications médicales spécialisées au Canada (FRCPC (Associé du Collège royal des médecins du Canada) en médecine du travail), aux États-Unis (certifications en médecine du travail et en médecine pulmonaire) et au Royaume-Uni (FFOM (membre du faculté de médecine du travail du collège royal de médecins du Royaume-Uni)). Il est aussi diplomate du American Board of

Toxicology. M. Guidotti s'intéresse tout particulièrement au règlement des différends médicaux fondé sur des preuves, c'est-à-dire l'utilisation des preuves scientifiques dans les domaines du droit, de l'arbitrage et de la politique

Récemment, il a été élu au poste de président désigné de la société de recherche scientifique [Sigma Xi](#) (*disponible en anglais seulement*). Fondée en 1886, la société Sigma Xi est la deuxième plus importante (comptant environ 12 000 membres) et la deuxième plus ancienne organisation de recherche scientifique en Amérique du Nord.

Inscrivez-vous dès aujourd'hui pour assister au 10^e Événement commémoratif annuel Allan Bromley à Washington, DC!

Le 10^e Événement commémoratif annuel Allan Bromley se tiendra à Washington, DC du 29 avril au 1^{er} mai 2015.

Nous invitons les étudiants des cycles supérieures de n'importe quelle faculté qui s'intéressent aux domaines des sciences, de la technologie et de l'innovation à présenter une demande. Les frais de déplacement entre Ottawa et Washington sont couverts (billets d'avion, transports, hébergement et repas). On s'attend à ce que les étudiants servent d'ambassadeurs de l'Institut de recherche sur la science, la société et la politique publique (ISSP) en produisant une impression favorable chez les conférenciers et les autres participants.

Les étudiants intéressés doivent envoyer une courte communication (un ou deux paragraphes) décrivant leurs intérêts en sciences, technologie et innovation à issp@uOttawa.ca au plus tard le **15 février 2015**.



Retenez la date : 3 juin 2015 symposium sur le chômage technologique et l'avenir du travail

Retenez la date : le 3 juin 2015, l'ISSP présentera un symposium sur le chômage technologique et l'avenir du travail à la 84e édition du [Congrès annuel des sciences humaines](#) à l'Université d'Ottawa.

L'ISSP présentera [un symposium](#) examine la possibilité que les technologies à la fine pointe et l'intelligence artificielle remplacent bientôt les travailleurs occupant des emplois dont l'automatisation était historiquement considérée comme impossible, tels que pilote d'avion, comptable et professeur. Le colloque s'attarde à ces thèmes en dégagant les tendances associées aux technologies émergentes et en évaluant leur impact potentiel sur l'emploi. Le conférencier principal est le professeur [Nick Bostrom](#) de l'Université Oxford et directeur du Future of Humanity Institute. M. Bostrom est spécialiste du domaine de l'éthique et des risques associés à l'intelligence artificielle et a récemment fait paraître l'ouvrage [Superintelligence: Paths, Dangers, Strategies](#) (*disponible en anglais seulement*).

Restez à l'écoute au cours des prochains mois pour en savoir plus!



Activités des membres du réseau de l'ISSP

Nous félicitons **Peter Calamai**, chercheur affilié de l'ISSP, d'avoir été nommé membre de l'[Ordre du Canada](#) en reconnaissance de son travail comme journaliste scientifique et de sa contribution à la cause de l'alphabétisation.



Gregor Wolbring a été nommé récemment au poste de rédacteur en chef de [Societies](#) (*disponible en anglais seulement*), une revue internationale de sociologie à comités de lecture et à accès libre.



Paul Dufour a publié dernièrement un article d'opinion dans The Hill Times ayant pour titre « [Federal science, technology, innovation strategy 'mostly stale air'](#) » (*disponible en anglais seulement*). Il y traite du rapport stratégique « [Un moment à saisir pour le Canada : Aller de l'avant dans le domaine des sciences, de la technologie et de l'innovation 2014](#) » et de ce qu'il représente pour la recherche en STI au Canada.

Scott Findlay était un panéliste invité à la session traitant de l'avenir de la recherche et le développement au Canada qui a été organisée par le caucus libéral du Sénat. L'événement a eu lieu le 4 février.

Jackie Dawson a animé l'événement « The Polar Sea: How Climate Change is Changing Us » (visionnement du documentaire et discussion entre experts). Après la présentation du documentaire, Jackie a dirigé la discussion avec le cinéaste, un explorateur et des spécialistes de l'Arctique au sujet des nombreux aspects de la vie dans l'Arctique et des difficultés associées au fait de tourner un film sur les terrains les plus accidentés de la Terre. L'activité, qui a eu lieu le 28 janvier, a été organisée conjointement par l'Environment, Society and Policy Group de l'Université d'Ottawa et l'ambassade des États-Unis.

Invitation lancée aux étudiants de se joindre à la Société de la science et de la politique de l'Université d'Ottawa

La Société invite les étudiants intéressés à se joindre à la discussion sur la croisée de la science et de la politique!

Ce club étudiant vise à fournir aux jeunes chercheurs des renseignements au sujet des enjeux touchant le lien entre la science, la société et la politique en favorisant la discussion entre les membres et en organisant des activités de réseautage. Le but du club est de susciter un dialogue entre les étudiants, les décideurs et les chercheurs afin de tisser des liens solides entre eux et d'encourager l'élaboration de politiques fondées sur des données probantes.

Pour en savoir plus, veuillez envoyer un courriel à uosciencelibrary@gmail.com.



Si vous souhaitez obtenir cette publication sur un support substitut, veuillez
communiquer avec nous à :

613-562-5800 ext. 3911 ou issp@uottawa.ca

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 ISSP 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'engagement public en ce qui
concerne les liens entre la science, la société, la technologie et
l'innovation.

L'ISSP se situe au sein de l'Université d'Ottawa.

Archives des nouvelles SSP

Rédacteur en chef : Marc Saner
Assistante : Sarah Farewell

[Forward this email](#)



This email was sent to isspuottawa@gmail.com by issp@uottawa.ca | [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