

entre nous

Été 2010

Prix d'Ingénieurs Canada pour 2010

Le gala des Prix d'Ingénieurs Canada a eu lieu le samedi 29 mai à l'hôtel Hyatt Regency de Vancouver, en Colombie-Britannique, grâce au généreux soutien de la Financière Manuvie et de TD Assurance Meloche Monnex.

Présentés chaque année depuis 1972, les Prix d'Ingénieurs Canada soulignent l'excellence en génie, de même que les contributions d'ingénieurs, d'équipes d'ingénieurs et d'étudiants en génie canadiens exceptionnels à leur profession, à leur collectivité, ainsi qu'à la santé et au bien-être de la population canadienne.

Dans son discours de remerciement, la lauréate de la Médaille d'or, **Julie Payette, ing. (OIQ)**, a exhorté les ingénieurs à cultiver l'intérêt de la jeunesse canadienne pour le génie et les sciences en intervenant bénévolement dans les classes. M^{me} Payette a été lauréate de la Distinction pour réalisation exceptionnelle d'un(e) jeune ingénieur(e) en 1994.

Les autres lauréats de 2010 sont :

Projet : Place Manitoba Hydro - Prix national pour un projet ou une réalisation en génie

Constantin Christopoulos, Ph.D., P.Eng. (PEO) - Distinction pour réalisation exceptionnelle d'un(e) jeune ingénieur(e)

Greg J. Evans, Ph.D., P.Eng. (PEO) - Médaille de distinction pour la formation en génie

Cristina H. Amon, Sc.D., P.Eng. (PEO) - Prix pour le soutien accordé aux femmes en génie

Mike V. Currie, P.Eng. (APEGBC) - Distinction pour services méritoires - Service professionnel

Jane Chui - Médaille d'or des étudiant(e)s en génie

Mike Klassen - Médaille d'or des étudiant(e)s en génie

Jonathan C. Noble, P.Eng. (Engineers Nova Scotia) - Distinction pour services méritoires - Service communautaire

On peut trouver davantage d'information sur le programme des prix et les lauréats 2010 à l'adresse suivante :

www.engineerscanada.ca/f/pr_awards_1.cfm

Atelier de l'International Engineering Alliance

Ingénieurs Canada et le Conseil canadien des techniciens et technologues ont organisé conjointement une rencontre de l'*International Engineering Alliance* du 20 au 25 juin à Ottawa. Cette rencontre a attiré bon nombre de représentants des signataires de l'Accord de Washington et des membres des répertoires de l'Organisation de coopération économique Asie-Pacifique et de l'*Engineers Mobility Forum*. Pour obtenir plus de renseignements sur l'Alliance, rendez-vous au www.washingtonaccord.org

Assemblée générale annuelle 2010

Le conseil d'administration d'Ingénieurs Canada s'est réuni le 28 mai à Vancouver, en Colombie-Britannique, pour rendre compte des initiatives d'Ingénieurs Canada et planifier les objectifs de l'organisme.

Parmi les faits saillants de l'assemblée, notons la nomination par acclamation de Brent Smith, FEC, P.Eng. (Ingénieurs et géoscientifiques Nouveau-Brunswick), au poste de président élu d'Ingénieurs Canada et l'approbation des recommandations du Groupe de travail sur la synergie, à l'exception de la section concernant le vote de l'assemblée des membres. Un amendement au protocole de scrutin instaurant une formule de double majorité (2/3 des membres représentant 60 p. cent des cotisants) a été adopté pour l'assemblée annuelle des membres. De plus, la composition du comité exécutif telle que proposée par le Groupe de travail sur la synergie a été acceptée et révisée de manière à inclure un membre hors cadre supplémentaire sans restriction régionale. La mise en application du nouveau modèle de gouvernance se fera le plus rapidement possible.

Au nombre des autres faits saillants, on peut noter l'approbation, pour signature, de l'entente de reconnaissance mutuelle proposée avec le *Texas Board of Professional Engineers* et l'approbation d'une augmentation du prix en argent qui est remis avec la Médaille d'or des étudiant(e)s en génie, prix qui passera de 2 000 à 10 000 \$. Enfin, les critères d'attribution de la Distinction pour services méritoires – Service communautaire ont été révisés pour préciser que les candidatures conjointes sont acceptées, mais pas les candidatures d'organisations.

Les prochains objectifs sont notamment d'obtenir l'approbation du Bureau des conditions d'admission pour aller de l'avant dans l'élaboration de la troisième partie du Cadre national relatif au droit d'exercice et de prolonger jusqu'en mai 2011 les mandats du Groupe de travail sur la promotion de la profession auprès des peuples autochtones et du Groupe de travail sur les femmes en génie afin de poursuivre les travaux décrits dans leur stratégie et leur plan de mise en œuvre respectifs.

Visiteurs de marque et tirage de l'Expo-sciences pancanadienne 2010



Reni Barlow, B.Sc., B.Ed., M.Ed., directeur exécutif de l'Expo-sciences pancanadienne, remet un miniportable au gagnant du tirage d'Ingénieurs Canada, Jude Braun, de l'école intermédiaire Golden Gate de Winnipeg, au Manitoba.

FAQ sur l'ingénieur stagiaire

Dernièrement, le Comité sur l'ingénieur stagiaire du Bureau canadien des conditions d'admission en génie a publié, sur le site Web d'Ingénieurs Canada, une Foire aux questions (FAQ) concernant l'ingénieur stagiaire. Cette FAQ vise à faciliter la comparaison entre les programmes d'ingénieur stagiaire offerts par les ordres constituants. Vous trouverez un lien vers cette FAQ sous le titre « Liens rapides » du côté gauche de la page d'accueil d'Ingénieurs Canada au www.ingenieurscanada.ca

Cette FAQ sera mise à jour chaque année en septembre sur la base de l'information reçue pendant la réunion annuelle du personnel prenant part aux activités de liaison avec les ingénieurs stagiaires et les étudiants.

Si vous avez des commentaires à faire au sujet de cette FAQ, veuillez les envoyer à l'adresse bccag@ingenieurscanada.ca

Ingénieurs Canada était fier de compter parmi les commanditaires or de l'Expo-sciences pancanadienne, qui a eu lieu à Peterborough, en Ontario, du 15 au 23 mai. Cet événement a rassemblé 500 élèves de la 7^e à la 12^e année de tout le pays à l'occasion des compétitions en génie et dans diverses catégories scientifiques.

Parmi les invités de marque à cette expo-sciences se trouvaient le député fédéral de Peterborough, Dean Del Mastro, et la présidente honoraire de l'expo-sciences, l'astronaute et scientifique Roberta Bondar. M^{me} Bondar a été impressionnée par la participation d'Ingénieurs Canada à cette expo-sciences ainsi que par l'article que nous remettons aux participants, un « slinky » portant la marque d'Ingénieurs Canada, dont elle a d'ailleurs fait mention dans son discours liminaire lors de la cérémonie d'ouverture. Les participants à l'expo-sciences étaient, pour leur part, très heureux de recevoir leur slinky.

Ingénieurs Canada a aussi organisé un tirage auquel les élèves participants pouvaient gagner un miniportable. C'est Jude Braun, un élève de l'école intermédiaire Golden Gate de Winnipeg, au Manitoba, qui aimerait devenir ingénieur, qui en a été l'heureux gagnant.

Pour plus de renseignements concernant l'Expo-sciences pancanadienne, rendez-vous au <http://cwsf2010.ca>

Réunion du Bureau canadien d'agrément des programmes de génie

Le Bureau canadien d'agrément des programmes de génie a tenu sa 136^e réunion du 6 au 8 juin à Ottawa.

Des décisions d'agrément ont été rendues sur 50 programmes de 15 établissements, Au nombre de ceux-ci, on compte 11 nouveaux programmes et trois nouveaux établissements. Il est utile de noter que le tout premier programme de génie de la nanotechnologie offert au Canada, à l'Université de Waterloo, a été agréé.

La prochaine réunion du Bureau d'agrément sera une réunion conjointe entre le Bureau canadien d'agrément des programmes de génie et le Bureau canadien des conditions d'admission en génie; elle aura lieu à Montréal du 16 au 20 septembre prochain.