

Résultats du mini-sondage national 2004

Le mini-sondage national de 2004 est un ensemble de données démographiques de base sur la profession d'ingénieur au Canada. Le personnel du CCI a recueilli ces données au cours du premier semestre de 2004 et voici quelques-uns des principaux résultats de ce sondage :

- Un peu moins de neuf pour cent des membres des associations et de l'ordre sont des femmes.
- C'est dans le nord du Canada que l'on retrouve les plus fortes concentrations d'ingénieurs : dans les Territoires du Nord-Ouest,

on compte un ingénieur pour 53 habitants, tandis qu'au Yukon, on en compte un pour 80 habitants.

- Les membres qui sont des personnes formées en génie à l'étranger (PFGE) représentent 13,5 pour cent de tous les membres de la profession au Canada. On constate également un nombre important de demandeurs PFGE en Alberta, en Colombie-Britannique et au Québec. En Ontario, près des deux-tiers des demandes de permis de PEO émanent de personnes formées à l'étranger.

Congrès de la FCEEG

Le CCI est fier d'avoir prêté son concours au congrès de la Fédération canadienne des étudiants et étudiantes en génie (FCEEG). Ce congrès, qui a lieu chaque année dans un endroit différent du Canada, s'est tenu cette année à Toronto du 2 au 8 janvier. Plus de 200 étudiants y ont participé.

Les faits saillants de ce congrès comprennent une présentation faite par la chef de la direction du CCI, Marie Lemay, ing., P.Eng., qui a souligné l'importance qu'il y a de s'investir dans la profession. Mme Lemay a également informé les étudiants du rôle que joue la profession au niveau national. David Lapp, P.Eng., gestionnaire, Exercice professionnel au CCI, a donné aux étudiants un aperçu de la question du changement climatique, ainsi que de celle du professionnalisme et de la déontologie.

Mentionnons, parmi les autres conférenciers intéressants, Mike Lazardis, président et co-directeur général de Research In Motion, société qui fabrique l'appareil portatif sans fil Blackberry, l'astronaute Bjarni Tryggvason, de l'Agence spatiale canadienne, qui a fait une allocution et Jason Carvalho, fondateur de la Canadian Social Entrepreneurship Foundation, qui a donné une présentation audiovisuelle.

Le congrès de l'année prochaine aura lieu à Windsor, en Ontario. Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec le nouveau président de la Fédération, Joshua Wong, à joshua.wong@cfes.ca

Conférence sur les changements climatiques 2006

Pour sensibiliser davantage les ingénieurs aux effets des changements climatiques, l'Institut canadien des ingénieurs (ICI) tiendra une conférence nationale et internationale intitulée *Technologie et changements climatiques : Défis et solutions en matière d'ingénierie au XXI^e siècle*.

Appuyée par le CCI, cette conférence a pour but de réunir la communauté des ingénieurs du Canada afin d'établir collectivement des solutions permettant d'atténuer les effets des changements climatiques ou de s'y adapter.

La conférence sur les changements climatiques aura lieu à Ottawa du **9 au 12 mai 2006**.

Si vous souhaitez soumettre une communication ou une présentation pour cette conférence ou pour avoir d'autres renseignements, visitez le site

http://ccc2006.ca/index_f.html

La date limite de dépôt des propositions est le **18 mars 2005**.

Calendrier des événements

- Réunion du Bureau canadien d'accréditation des programmes d'ingénierie (BCAPI), Ottawa, 6 et 7 février 2005
- Réunion du conseil d'administration du CCI, Gatineau, 12 et 13 février 2005
- Réunion du comité de sélection des Prix des ingénieurs du Canada, Gatineau, 11 février 2005
- Semaine nationale du génie, du 26 février au 6 mars 2005

