

In my last column, I gave an overview of some of my plans for Region 7 over the next two years. In this column, I will report on some of the issues that have been addressed in moving those plans forward.

Membership Development - at the Spring Meeting in Niagara Falls, a Membership Development Retreat was held concurrent with the Region Caucus. MDC Chairs from Region 7 attended along with MDC Chairs from Region 1. The retreat was conducted by Brian Lee, RAB MDC Chair and Mike Binder, Director of Membership Services from Piscataway. Hilmi Turanli, Region 7's MDC Chair, assisted both. The retreat was well received by all attendees. This was the first time the retreat was held outside of Piscataway and the first time it was offered to Section MDC Chairs.

The next step is for the Section Chairs to translate the retreat into increased membership for their Sections. Already in 2004, Region 7 is showing an increase in membership. The April figures were recently released and Higher Grade membership is up 2.7% to 10,137 members. Student membership is up 7.5% to 3,374. Great work! Let's keep working away at increasing our membership.

Now is the time for Sections to look at elevating worthy members to Senior Member. It's easier than you think, because it's all on-line. Next year, a new Fellow category - practicing engineer will be available. It's time to start looking for qualified individuals for this most prestigious of IEEE membership levels.

On another front, the Region Committee reviewed and approved the Governance Report. The Director, Past Director, Director-Elect, Secretary and Treasurer are to come back to the Fall Meeting in Calgary with a firm plan on implementing the Governance structure. The revised Region structure will see more input from the Sections. I want to acknowledge the work that Wally Read and committee of Vijay Bhargava and Ray Findlay, not only in producing the report, but also in conducting the discussion session during the Region Caucus in Niagara Falls.

At the CCECE banquet on Monday, May 3rd, Region 7 presented its awards. On Tuesday morning, Dr. Renato Basisio, the 2004 McNaughton Medalist, presented a lecture on his research. His lecture reviewed some of the research he has lead including the six-port microwave measuring device.

As I write this article, I'm off to Ottawa to help the Ottawa Section celebrate its 60th anniversary. In April, I visited St. Maurice Section to help them celebrate their 50th anniversary. The London Section will celebrate its 60th anniversary later this year. Congratulations to all three sections!

By the time you receive this issue of the Canadian Review, it will be summer and time to relax. However, Fall will come quickly and it will be time to start IEEE activities once again. Have a great summer and I'll report again in the Fall on further progress towards Region 7's goals.



W.O. (Bill) Kennedy, P.Eng., FEIC
IEEE Canada & Region 7 - Director/Président,
Calgary, AB
w.kennedy@ieee.org

Dans mon dernier article, je vous ai fait part de mes objectifs pour la Région 7 pour les deux prochaines années. Le présent article vous présente un suivi des items sur lesquels nous avons travaillé en mettant de l'avant notre plan d'action.

Recrutement de membres - À la Réunion du Printemps à Niagara Falls, une retraite sur l'augmentation des membres de la société a été tenu conjointement avec le Caucus Régional. Les Directeurs de Sections pour le recrutement des membres de la Région 7 étaient présents de même que ceux de la Région 1. La retraite fut dirigée par Brian Lee, RAB Directeur du Recrutement des membres et Mike Binder, Directeur des Services aux membres de Piscataway, aidé de Hilmi Turanli, Président du Comité pour le Recrutement des membres de la Région 7. Les participants ont bien apprécié l'événement. Pour la première fois, la retraite sur l'augmentation des membres était tenue à l'extérieur de Piscataway et offerte aux Directeurs de Section pour le recrutement des membres.

La prochaine étape pour les Directeurs de Sections est d'augmenter l'enrôlement dans leur Sections respectives. Déjà en 2004, la Région 7 a vu une augmentation de ces membres. Les résultats d'avril qui viennent de sortir reflètent une augmentation de 2.7% des membres (Higher Grade) pour un total de 10,137. L'enrôlement des membres étudiants a pour sa part vu une augmentation de 7.5%, pour un total de 3,374 membres. Bon travail! Ensemble nous pouvons continuer à contribuer à l'augmentation de l'enrôlement de nouveaux membres au sein de IEEE.

Il est maintenant temps pour chaque Section de revoir la liste de leur membres et indiquer lesquels se qualifient pour le titre de membres Séniors. Le processus est très simple, le tout étant en ligne. L'an prochain, nous aurons une nouvelle catégorie (Fellow) pour les ingénieurs pratiquants. Dès maintenant, nous nous devons d'identifier les candidats susceptibles de recevoir le titre le plus prestigieux décerné aux membres de IEEE.

Sur un autre front, le Comité Régional a revu et approuvé le Rapport de gouvernance. Le Directeur, le Directeur précédent, le Directeur élu, le Secrétaire et le Trésorier présenteront, à la réunion d'automne à Calgary un plan concret pour l'implémentation de la nouvelle structure de gouvernance. Je voudrais reconnaître le travail de Wally Read et le comité de Vijay Bhargava et Ray Findlay, non seulement pour la production du rapport mais aussi pour avoir guidé la discussion lors du Caucus régional à Niagara Falls.

Au banquet du CCECE, lundi le 3 mai, la Région 7 a conféré ses prix et médailles. Mardi matin, Dr. Renato Basisio, le récipiendaire de la médaille McNaughton 2004, a conduit une lecture sur ses recherches, principalement sur l'instrumentation pour la mesure de micro onde (six-port microwave measuring device).

Au moment d'écrire cet article, je m'appête à visiter la Section d'Ottawa pour célébrer leur 60ième anniversaire. En avril, lors de mon passage, la Section du St-Maurice célébrait leur 50ième anniversaire. La Section de London célébrera, quant à elle son 60ième anniversaire. Félicitation à ces trois Sections.

Lorsque vous lirez ces lignes, l'été sera à nos portes, temps pour un repos bien mérité. Par contre, l'automne viendra bien assez vite et avec elle, une foule d'activité avec IEEE. Passez un bon été. Je vous tiendrais au courant à l'automne des progrès obtenus dans la réalisation des objectifs de la Région 7.

