

L'élection annuelle 2017 de l'IEEE

Candidats Délégué-Élu/Directeur-Élu de la région 7 de l'IEEE 2018-2019



JASON JIANJUN GU
(Nommé par la Région 7 de l'IEEE)

Professeur
Electrical and Computer Engineering
Université Dalhousie
Halifax, NS Canada B3J 1Z1
www.jasongu.org

Selon vous, quels sont les principaux problèmes auxquels l'IEEE est confronté?

1. La diminution de l'adhésion à l'IEEE dans la région 1-7. Les statistiques annuelles de l'IEEE montrent que les membres de l'IEEE pour les États-Unis et le Canada diminuent continuellement. La façon d'améliorer et de conserver l'adhésion actuelle est un problème critique.
2. Comment développer de nouveaux et passionnants avantages pour les membres de manière rentable est un énorme défi. Il est important de s'assurer que l'offre de l'IEEE est attrayante pour les membres universitaires et industriels potentiels.
3. L'IEEE a développé d'excellents produits et services pour ses membres. Nous devons veiller à ce que la conception du produit ait tenu compte des besoins individuels de la grande diversité de ses membres.

Quel est, à votre avis, le premier objectif du leadership de l'IEEE?

Je pense que l'objectif numéro un pour le leadership de l'IEEE est de promouvoir et d'accroître l'adhésion et d'attirer et de maintenir l'adhésion des étudiants et les jeunes membres professionnels.

Nous obtenons ceci par:

1. Renforcer nos liens avec l'université et l'industrie pour améliorer la profession et soutenir les activités des membres.
2. Améliorer la communication aux étudiants de premier cycle et aux cycles supérieurs et aux jeunes professionnels pour comprendre leurs besoins.
3. Développer des programmes qui correspondent aux profils des membres potentiels, des membres plus jeunes et des futurs de l'Institut;
4. Fournir aux membres de la diversité des ressources pour la croissance technique et professionnelle grâce à l'IEEE.



ADAM SKOREK
(Nommé par la Région 7 de l'IEEE)

Professeur
Université de Québec à Trois-Rivières
Department de Génie Électrique et Informatique
Québec, Canada
www.skorek.org

Selon vous, quels sont les principaux problèmes auxquels l'IEEE est confronté?

Étant donné que l'objectif principal de l'IEEE est de favoriser l'innovation et l'Excellence technologiques au profit de l'humanité, nous devons maintenir et améliorer en permanence autant que possible les relations interactives entre les besoins humains et le développement technologique innovant. L'IEEE est parfaitement bien située pour un partenariat exceptionnel avec les Nations Unies, en particulier dans l'une des réalisations des objectifs IEEE 2015-2020 qui visent les efforts humanitaires à travers le monde pour utiliser la technologie pour résoudre les problèmes les plus difficiles au monde. Je considère cette question comme la plus importante. Une autre question pragmatique, mais aussi importante, est de maintenir et d'accroître l'adhésion des membres.

Quel est, à votre avis, le premier objectif du leadership de l'IEEE?

L'objectif numéro un du leadership de l'IEEE n'est pas seulement de servir les membres de la meilleure manière possible, mais aussi de rechercher de manière continue et dynamique des idées novatrices avec leur mise en œuvre efficace. Les initiatives en développement comme le Comité des activités humanitaires de l'IEEE et les directions ou les outils futurs de l'IEEE comme Collabratec de l'IEEE illustrent ce que nous pouvons faire. Les services électroniques avec des sites Web innovants de l'IEEE et le leadership mondial dans les médias sociaux sont également inclus dans cet objectif. Cet objectif peut être atteint par tous les niveaux de gouvernance de l'IEEE, y compris les Sections, Les Régions et le Conseil d'administration de l'IEEE avec son leadership.

Le scrutin débute le 15 août 2017

Visite de l'IEEE Election annuelle à www.ieee.org/elections

L'élection annuelle 2017 de l'IEEE

Candidats Délégué-Élu/Directeur-Élu de la région 7 de l'IEEE 2018-2019



JASON JIANJUN GU
(Nommé par la Région 7 de l'IEEE)

Professeur
Génie électrique et informatique
Université Dalhousie
Halifax, NS Canada B3J 1Z1
www.jasongu.org

Qu'est-ce qui vous motive et ce qui vous qualifie pour le poste que vous recherchez?

Je suis éducateur, chercheur et ingénieur avec tous les baccalauréats et doctorats en génie électrique. J'ai environ 20 ans de bénévolat de l'IEEE et j'ai occupé de nombreux postes à la section et aux niveaux régionaux de l'IEEE. Ceci et mon expérience en tant qu'organisateur de la conférence internationale de l'IEEE ont amélioré ma compréhension de la structure de l'IEEE, de l'organisation, de la gouvernance, des activités, des opérations et des attentes des gens. Par conséquent, j'ai une excellente connaissance pratique de la mission et de la vision globale de l'IEEE Canada. J'ai beaucoup profité de l'IEEE et je devrais rendre à ma profession et voir que les jeunes professionnels réussissent bien.



ADAM SKOREK

(Nommé par la Région 7 de l'IEEE)
Professeur
Université de Québec à Trois-Rivières
Département de génie électrique et informatique
Québec, Canada www.skorek.org

Qu'est-ce qui vous motive et ce qui vous qualifie pour le poste que vous recherchez?

L'opportunité de servir les membres de l'IEEE et de travailler avec eux pour le bien-être de l'humanité dans un environnement professionnel et enthousiaste est ma justification motivante pour le poste de président élu de l'IEEE Canada de 2018 qui comprend tous les devoirs du directeur électoral de la Région de l'IEEE de 2018. Au Canada, où j'ai déjà servi l'IEEE pendant des années dans les deux langues officielles, en anglais et en français, de nombreux collègues qui ont demandé à nouveau mes services à l'IEEE Canada / Région 7. J'aimerais servir à ce poste, en me basant sur 42 ans de mes expériences universitaires, industrielles et bénévoles avec 30 ans sur divers postes au sein de l'IEEE.

Le scrutin débute le 15 août 2017

Visite de l'IEEE Election annuelle à www.IEEE.org/elections