



Professor
Electrical and Computer
Engineering
University of Louisville
Louisville, Kentucky, USA
ph: +1 502 852 6314
j.zurada@ieee.org
linkedin.com/in/jacekzurada

Visit www.jacekzurada.org
for more information



Curriculum vitae

- Professeur à la faculté d'électronique et d'informatique industrielle de l'Université de Louisville, Kentucky, USA
- Auteur de plusieurs ouvrages scientifiques et de plus de 420 publications dans les domaines de l'intelligence artificielle et de la microélectronique, soit plus de 11500 citations reprises en références
- Vice-président de l'IEEE, Bureau des Activités Techniques (TAB) - 2014 (Bureau Elect. en 2013, Vice-President sortant en 2015)
- Membre dirigeant au sein des organisations de l'IEEE notamment au sein de *Publications, Services and Produits* ainsi que de *Technical Activities Board (TAB)* ; Président de *Chair of the Periodicals* et de *Periodicals Review Committees (2010-2013)* ; Président de l'organisation *Computational Intelligence Society (2004-2005)*
- Rédacteur-en-chef du *Transactions on Neural Networks* de l'IEEE (1998-2003)
- *IEEE Life Fellow* avec des distinctions pour plusieurs Docteurs honoris causa ainsi qu'un membre de l'Académie des Sciences

Responsabilités et réalisations au sein de l'IEEE

Le Professeur Zurada a occupé de nombreuses responsabilités et plusieurs postes de direction aux plus hauts niveaux de l'organisation IEEE, en particulier au sein du *Technical Activities Board (TAB)* dont il fut membre votant pendant 7 ans, mais aussi au sein du *Technical Activities Board (TAB)* ainsi que durant 2 ans au sein du PSPB (*Publication Services and Products Board*) et avec le MGA (*Member and Geographic Board*). Durant toute cette période d'activités intenses au sein de l'IEEE, il s'est constamment impliqué et investi pour le développement de la représentation de l'organisation IEEE mais aussi des réalisations et des applications possibles faites avec les ingénieurs. Fort de cette expérience au sein de l'IEEE, éduqué et formé en Europe, travaillant depuis 34 ans aux Etats Unis, possédant une expérience de 3 ans en Asie et des compétences en anglais, français, russe, allemand et polonais, le professeur Zurada représente aujourd'hui la personne parfaitement apte à prendre en charge la Présidence d'IEEE pour en assurer la continuité d'actions et son développement au niveau mondial.

Ma vision

- Aujourd'hui les technologies explosent et se répandent dans un mouvement de globalisation accéléré, il s'agit de tendances de grandes ampleurs qui créent naturellement de nouvelles opportunités de développement et de consolidation de notre organisation IEEE. Cela se fera aussi grâce au travail et aux talents de nos membres et acteurs bénévoles et c'est avec eux que je souhaite mettre à disposition de tous ma passion, mon expérience et mes compétences en proposant d'être le prochain Président d'IEEE
- En tant que Président, je veillerai tout particulièrement à soigner l'image et à développer le rayonnement de notre organisation au bénéfice d'IEEE, de nos membres mais aussi des technologies qui émergent et se développent grâce à nos actions de recherche et de promotion
- Je veillerai à rendre plus fluide les principes de recommandation au sein d'IEEEExplore pour les scientifiques et les ingénieurs
- J'élargirai la palette des services destinés au monde de l'entreprise et à leurs ingénieurs en publiant plus largement nombre d'articles pouvant enrichir nos sociétés de nouveaux savoirs et démontrant une réelle portée industrielle et pratique
- Je donnerai plus d'ampleur et de visibilité, en particulier sur internet, à nos offres de services en formation continue à destination des ingénieurs du monde industriel
- J'amplifierai nos actions de recrutements vers les pays en voie d'industrialisation

IEEE Elections: www.ieee.org/elections

Voting: August 15 through October 1

Thank you for your support!