



उम्मीदवार
2022

IEEE अध्यक्ष-नरिवाचन

IEEE बोर्ड ऑफ डायरेक्टर्स द्वारा नामति



एस.के. रमेश

IEEE मेरे दानों से लगभग चार दशकों तक मेरे जीवन का एक अभिन्न हिस्सा रहा है एक एक छात्र सदस्य से लगे हुए स्वयंसेवक तक। मुझे अपने सदस्यों, पेशों और जनता की सेवा के लिए स्वयंसेवकों और कर्मचारियों की विविध टीमों के साथ काम करने में आनंद आता है। मेरे IEEE के अनुभवों ने मुझे कुछ कालातीत मूल्य सखाए हैं: **सम्मति, सहयोगात्मक, उत्तरदायी, लचीला, और नैतिक**। सीधे शब्दों में कहें, **"मुझे परवाह है"**। सहयोग के लिए विश्वास की आवश्यकता होती है। ट्रस्ट की शुरुआत पारदर्शिता और खुले संचार से होती है। मैं स्थानीय रूप से सक्रिय रहता हूँ और मैं ब्यूएनवेंदुरा सेक्शन टीम का सदस्य हूँ, जिसे 2020 में सदस्यता विकास के लिए गोल्ड अवार्ड मिला।

आज हम वैश्विक महामारी से चुनौतियों का मुकाबला करते हुए मानवीय भावना का एक असाधारण परीक्षण देख रहे हैं। IEEE को अनुकूलित करने और बदलने की आवश्यकता है, हमारे सदस्यों की प्रभावी ढंग से सेवा करने और नए सदस्यों को आकर्षित करने के अवसरों का लाभ उठाने के लिए। मेरा दृढ़तापूर्वक मानना है कि IEEE में हमारे पेशे को एक साथ रखने की शक्ति है और इंजीनियरों द्वारा दुनिया भर में नवाचार के बाद एक महामारी दुनिया में समर्थन करने की शक्ति है।

प्रमुख गतिविधियाँ

2016-17 IEEE बोर्ड ऑफ डायरेक्टर्स

2016-17 VP IEEE शैक्षणिक गतिविधियाँ

2016 के अध्यक्ष, IEEE-एच.के.एन

2010-13 IEEE पुरस्कार बोर्ड

2020-21 IEEE प्रकाशन बोर्ड

2019-वर्तमान, 2013-14 ए.बी.ई.टी बोर्ड ऑफ डायरेक्टर्स

2015-19 ए.बी.ई.टी बोर्ड ऑफ डेलीगेट्स

प्रमुख उपलब्धियाँ

- सतत शिक्षा उत्पादों और सेवाओं पर स्थायी प्रभाव के साथ वीडियो के रूप में IEEE शैक्षणिक गतिविधियों का पुनर्गठन

- सह-चैपमैन, IEEE लर्निंग नेटवर्क (ILN) - 28 साझेदार समाज / OU's, 900+ पाठ्यक्रम, 5,700+ उपयोगकर्ता

- IEEE में सभी 10 क्षेत्रों की सेवा करने के लिए विश्व स्तर पर IEEE-एच.के.एन का वसितार किया

मेरी #1 प्राथमिकता हमारे सदस्यों की सेवा करना और एक असाधारण अनुभव प्रदान करना है।

यदि चुना गया, तो मैं प्रतज्ञा करता हूँ:

(Offer/प्रस्ताव) मैं IEEE लर्निंग नेटवर्क (ILN) और IEEE अकादमी के माध्यम से सदस्यों को सस्ती और सुलभ सतत शिक्षा कार्यक्रमों की पेशकश करूँगा।

(Nurture/परिपोषण) मैं IEEE के स्वयंसेवक नेताओं का पोषण और समर्थन करूँगा:

- सहयोग, विविधता, इक्विटी और समावेश को बढ़ावा देकर IEEE को विश्व स्तर पर बदलने के लिए।

- इंजीनियरिंग में महिला (WIE), युवा पेशेवर (YPs), छात्र सदस्यों और उद्यमियों की भागीदारी को मजबूत करने के लिए।

(Establish/स्थापित) मैं IEEE और प्रमुख उद्योग क्षेत्र के नेताओं के बीच दुनिया भर में मजबूत संबंध स्थापित करूँगा:

- IEEE के बारे में जागरूकता बढ़ाने के लिए, और

- अभ्यास करने वाले इंजीनियरों के लिए कार्यक्रम विकसित करना जो उन्हें IEEE में शामिल होने के लिए आकर्षित करते हैं।

(Increase/बढ़ाना) मैं IEEE सम्मेलनों, मानकों और प्रकाशनों के मूल्य में वृद्धि करूँगा, जिससे उन्हें उद्योग की जरूरतों और रुझानों के लिए प्रासंगिक बनाया जा सके।

(Engage/संलग्न) मैं सदस्यों को उनके विकसित पेशेवर और कैरियर की जरूरतों का समर्थन करने के लिए संलग्न करूँगा।

(Energize/सक्रिय) मैं अग्रणी तकनीकी समुदायों का निर्माण करने और नए और उभरते क्षेत्रों जैसे एआई / एमएल, डिजिटल रियलिटी, ब्लॉक चेन, और भविष्य के नेटवर्क में नवाचार को बढ़ाने के लिए सदस्यों को सक्रिय और प्रोत्साहित करूँगा।

(Empower/सशक्तिकरण) मैं IEEE बोर्ड ऑफ डायरेक्टर्स और कर्मचारियों को ओवरहेड लागत कम करने और पारदर्शी राजकोषीय नेतृत्व के साथ सदस्यता के मूल्य में सुधार करने के लिए नेतृत्व दूँगा।

हमारे सदस्य IEEE के दिल और आत्मा हैं। वे अपने योगदान के माध्यम से IEEE के लिए बहुत बड़ा मूल्य बनाते हैं। **"ONE IEEE/एक IEEE"**, "सदस्यों के", "सदस्यों द्वारा" और "सदस्यों के लिए" बनाने के लिए एक साथ काम करते हैं।

अपने वोट और समर्थन के लिए धन्यवाद!

असवीकरण: व्यक्त की गई राय लेखक की राय है और जरूरी नहीं कि IEEE की राय हो।

जीवनी

मैं संस्थान में सेवा के रिकॉर्ड के साथ 39 वर्षों से एक सक्रिय IEEE स्वयंसेवक रहा हूँ। मैं ए.बी.ई.टी बोर्ड ऑफ डायरेक्टर्स, वैश्विक मान्यता प्राप्त संगठन, IEEE सहित 32 समाजों के साथ इंजीनियरिंग प्रतिनिधि मंडल की अध्यक्षता करता हूँ। वर्तमान में, मैं CSU, Northridge में इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग का प्रोफेसर और राष्ट्रीय स्तर पर मान्यता प्राप्त नदिशक **AIMS²/लक्ष्य²** कार्यक्रम में अल्पसंख्यकों इंजीनियरिंग का समर्थन करता हूँ।

इंजीनियरिंग शिक्षक के रूप में पछिल्ले तीन दशकों के दौरान, मैंने सहायक इंजीनियरों की सेवा के लिए सहायक प्रौद्योगिकी इंजीनियरिंग, नवीकरणीय ऊर्जा और उन्नत विनिर्माण में अभिन्न कार्यक्रम स्थापित किए हैं। मेरी पदोन्नति की गई थी इंजीनियरिंग शिक्षा में उद्यमिता की योगदान के लिए IEEE फेलो (2015) के रूप में।

**मेरे लिए वोट करें
IEEE चुनाव 2021**

16 अगस्त 2021 से 1 अक्टूबर 2021 तक

12 PM ET / 16:00 UTC

धन्यवाद!

ज्यादा जानकारी के लिये पथारें:

www.rameshsk.com

