



دکتر اس. کی. رامش

فعالیت‌های اصلی:

- عضو هیئت مدیره 2016-17 IEEE
- معاون فعالیت‌های آموزشی 2017 IEEE
- عضو هیئت مدیره ریاست 2016، IEEE-HKN
- عضو هیئت جوايز 2010-2013 IEEE
- عضو کمیته برنامه استراتژیک
- عضو کمیته 2018 IEEE Fellows
- عضو هیئت مدیره 2019-20، 2013-14 ABET
- مدیر نمایندگی مهندسی 2019 ABET

دستاوردهای کلیدی:

- اصلاح ساختار فعالیت‌های آموزشی IEEE به عنوان VP با تأثیر فوری در ادامه محصولات و خدمات آموزشی
- نائب قهرمانی، راه اندازی شبکه یادگیری
- IEEE Learning Network (ILN) – 28
- انجمن های شریک، +900 دروس مختلف، +5700 کاربر
- قهرمانی، برنامه های کمپ تابستانی مهندسان
- گسترش IEEE-HKN در تمام 10 منطقه IEEE در سراسر دنیا

اولین اولویت من خدمت به تمام اعضا و اجرای یک تجربه استثنایی میباشد.

در صورت انتخاب شدن، متعهد میشوم:

- از طریق IEEE Learning Network (ILN) and IEEE Academy به تمامی اعضا برنامه های تکمیلی آموزشی را با کمترین هزینه در دسترس قرار بدهم.
- حمایت و تغذیه مدیران داوطلب IEEE:
- رشد و ارتقا IEEE در سطح جهان با ترویج فرهنگ همکاری، شفافیت، تنوع، عدالت و تقویت گروه های وابسته از جمله زنان در مهندسی (WIE) و کار افرینان و متخصصان جوان (YP).
- تثبیت روابط مستحکم بین IEEE و میدان کلیدی در صنعت جهانی بمنظور:
- افزایش آگاهی از IEEE
- توسعه برنامه هایی برای جذب مهندسين برای ملحق شدن به ما
- افزایش کیفیت کنفرانسها، استانداردها، و مقالات با مرتبط ساختن به نیازها و خواسته های صنعت.
- در گیر کردن اعضا برای بر طرف نمودن نیازهای شغلی و حرفه ای
- ایجاد انگیزه و انرژی بخشیدن در اعضا تا این سازمان در صف اول تکنولوژیهای نوظهورمانند AI/ML, Digital Reality, Block Chain, Future Networks قدم بردارد.
- توانمندسازی هیئت مدیره و کارکنان IEEE برای کاهش هزینه های اضافی و تقویت ارزشهای عضویت با رهبری شفافیت مالی.

اعضای ما قلب و روح IEEE هستند. آنها ارزشهای والایی از طریق مشارکتشان در IEEE خلق میکنند. بیایید دست در دست هم 'ONE IEEE' خلق کنیم "از اعضا"، "با اعضا" و "برای کل اعضا".

از حمایت و رای شما تشکر میکنم.

زندگینامه:

دکتر رامش به مدت 39 سال عضو داوطلبانه فعال بوده و در مدیریت چندین زیرمجموعه IEEE در سراسر مؤسسه خدمت کرده است. وی در حال حاضر استاد تمام مهندسی برق و کامپیوتر در دانشگاه ایالتی کالیفرنیا، نورتریج، و مدیر برنامه AIMS² است که توسط وزارت آموزش آمریکا پشتیبانی می شود. این برنامه مشارکتی به دلیل کمک به مدرسين، حمایت و تقویت دانش آموختگی اقلیت های کم سابقه در مهندسی و علوم کامپیوتر در سطح ملی و بین المللی شناخته شده است. من در طی مدت سه دهه برنامه های خلاقانه ای در کمک به رشد علوم مهندسی و تکنولوژی از انرژیهای تجدید پذیر و تولیدات پیشرفته ثبت کرده ام. علائق فنی دکتر رامش در ارتباطات فیبر نوری است و وی در سال 2015 به خاطر سهم خود در کارآفرینی در آموزش مهندسی به اخذ درجه IEEE Fellow نائل گردید.

به من در انتخابات IEEE رای دهید.

August 16 to Oct 1, 2021

12 PM ET/16:00 UTC

متشکر

برای اطلاعات بیشتر به سامانه زیر رجوع کنید:

www.rameshsk.com

