

چالش‌هایی که با آن روبه‌رو هستند، صحبت کردند. یکی از مهمترین چالش‌ها، نبود یک هویت حقوقی برای بخش ایران IEEE می‌باشد. سپس در جلسه عصر که با حضور آقای دکتر نوبختی، دبیربخش ایران IEEE آقای دکتر ازگلی، رئیس کمیته‌عضویت و مهندس افتخاری، نماینده شاخه دانشجویی برگزارگردید، در مورد راهکارهای تعامل بهتر میان اعضای کمیته بخش ایران IEEE با شاخه‌های دانشجویی، بحث و تبادل نظر شد.

فراخوان کاندیداتوری برای جایزه آموزش و

پژوهش (ده جوانان (YIA)

به منظور تقدیر از تلاشگران جوان در عرصه مهندسی برق و رایانه، بخش ایران IEEE برای دومین سال متوالی در نظر دارد از اساتید جوان برجسته در زمینه‌های آموزش و پرورش تجلیل به عمل آورد. این جایزه در گردهمایی سالانه این بخش که در طی برگزاری کنفرانس مهندسی برق در اردیبهشت ماه ۱۳۹۱ برگزار می‌شود، به استاد جوان برگزیده اعطا می‌گردد. مدارک و شرایط لازم برای شرکت در سایت بخش ایران IEEE نمایه شده است. از اساتید واجد شرایط دعوت به عمل می‌آید که مدارک لازم را تا تاریخ ۱۶/۱۲/۱۳۹۰ به نشانی دبیرخانه بخش ایران IEEE ارسال نمایند.

فراخوان انتخاب پایان‌نامه‌های برتر

دانشجویی

بخش ایران IEEE در نظر دارد، از بین تزه‌های دانشجویی دفاع‌شده در سال تحصیلی ۱۳۹۰ در دوره‌های کارشناسی، کارشناسی‌ارشد و دکتری، از هر مقطع یک پایان‌نامه را به‌عنوان تزی برتر انتخاب نماید. داوطلبان می‌توانند حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۰/۱۲/۱ مدارک لازم را به‌همراه رزومه به دفتر دبیرخانه ایران

نشست سالیانه بخش ایران IEEE

جلسه سالیانه هیات‌رئیس‌ه بخش ایران IEEE با نمایندگان شاخه‌های دانشجویی دانشگاه‌های سراسر کشور ۴ آبان‌ماه در مرکز تحقیقات مخابرات برگزار شد.

در آغاز، جناب آقای دکتر سلطانیان‌زاده، رئیس بخش ایران IEEE در مورد فعالیت‌ها و هدف IEEE سخنانی ارائه نمودند، سپس در مورد پیشینه بخش ایران IEEE و نیز دستاوردها و فعالیت‌های آن، به‌ویژه در سال گذشته صحبت کردند. گزارشی از کنگره بخش‌های IEEE که اگوست سال جاری در امریکا برگزار شده بود، را ایراد نمودند. یکی از موضوعات مهم مطرح‌شده در این کنگره، تاکید بر استفاده درست از لوگوی IEEE در آرم شاخه‌های دانشجویی می‌باشد. در بخش بعدی، آقای دکتر نوبختی، دبیر بخش ایران IEEE، گزارشی از سفر به لندن و اجلاس ناحیه ۸ IEEE که ایران نیز عضوی از آن است، بیان کردند. در این اجلاس مطالب متنوعی مورد بررسی قرار گرفته‌است که از جمله آنها می‌توان موارد زیر را ذکر نمود: ارائه راهکارهایی برای افزایش تمدید عضویت اعضا، توجه به کیفیت کنفرانس‌هایی که تحت حمایت IEEE برگزار می‌شود، و ترغیب اعضا به `e_membership`. سپس سایر اعضای کمیته‌های بخش ایران IEEE در مورد کمیته‌های تحت نظارتشان، توضیحات لازم را ارائه نمودند. در انتهای این بخش سرکار خانم مهندس عزیزی، مسئول سایت ایران IEEE در مورد ویژگی‌های سایت راه‌اندازی‌شده نکاتی ذکر نمودند و با توجه به اینکه اخیراً سایت ایران IEEE از خود سایت اصلی IEEE قابل دسترسی می‌باشد، از شاخه‌های دانشجویی سراسر کشور درخواست نمودند که سایت مناسبی را برای شاخه دانشجویی دانشگاه خود، آماده نموده و آدرس آن را به بخش ایران IEEE اعلام نمایند تا در سایت این بخش نمایه شود. بعد از پایان بخش اول، جلسه پرسش و پاسخ برگزار شد که در آن نمایندگان شاخه‌های دانشجویی ضمن بیان نقطه‌نظرات خود، در مورد مشکلات و



کامپیوترهای نوین و محصولات الکترونیکی موجود است. برنامه های جدیدتر نیز، در کیفیت بسیار خوب هر ماه به این آرشیو اضافه می شود. برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت زیر مراجعه کنید:

<https://ieeetv.ieee.org>

مسابقه IEEE Xtreme

IEEE Xtreme یک مسابقه جهانی از اعضای دانشجویی تحت



حمایت شاخه های دانشجویی IEEE است که توسط یک عضو (IEEE Member) مورد مشاوره و نظارت قرار می گیرند.

این مسابقه در ۲۴ ساعت انجام می شود که در آن اعضای شرکت کننده، برای حل مسایل برنامه نویسی با یکدیگر رقابت می کنند.

در دوره پنجم این مسابقه که در ۲۲ اکتبر ۲۰۱۱ برگزار شد، گروهی از دانشگاه چولانگکورن تایلند به کسب مقام اول دست یافتند. جایزه این گروه، هزینه سفر به یک کنفرانس IEEE در هر کجای دنیا به انتخاب خودشان بود.



برای آشنایی بیشتر با این مسابقه، می توانید به سایت زیر مراجعه کنید:

www.ieee.org/xtreme

فارغ التمصيلان دهه گذشته IEEE

“Gold” (Graduate Of Last Decade)، گروهی است متشکل از اعضا IEEE که تحصیلات دانشگاهی خود را در ۱۰

IEEE ارسال نمایند. از نویسندگان پایان نامه های برتر در گردهمایی سالانه این بخش که در طی برگزاری کنفرانس مهندسی برق در اردیبهشت ماه ۱۳۹۱ برگزار می شود، تقدیر به عمل می آید.

راهنمایی برای استفاده از لوگوی IEEE در

کنفرانس ها و نمایه گذاری مقالات

برگزار کنندگان محترم کنفرانس هایی که خواهان برخورداری از حمایت علمی IEEE و نمایه شدن مقالاتشان در IEEEEXPLORE هستند می توانند برای انجام مراحل درخواست لوگو و نمایه گذاری از آقای جمالی کمک و راهنمایی بگیرند. آدرس الکترونیکی آقای جمالی است.

تسهیلات برای اعضای IEEE



هتل های زنجیره ای مهر، آماده پذیرایی از کلیه اعضای IEEE با ۲۰ درصد تخفیف می باشد. برای اطلاع بیشتر می توانید به سایت بخش ایران IEEE مراجعه نمایید.

امکان ارتباط مستقیم در IEEE

IEEE به تازگی قابلیت جدیدی را به وب سایت خود افزوده است که امکان ارتباط مستقیم (chat) و ارایه کنفرانس را به صورت آنلاین فراهم می کند. برای برقراری ارتباط با اعضای دیگر IEEE از این طریق، می توانید به سایت زیر مراجعه کنید: <http://oc.ieee.org> لازم به ذکر است که برای استفاده از این قابلیت باید دارای اکانت فعال IEEE بود.

تلویزیون تمت وب IEEE

سایت IEEE، از سال ۲۰۰۶، تلویزیون خود را راه اندازی کرده است. این تلویزیون که به صورت تحت وب است، برنامه های متنوعی از تکنولوژی های جدید، علوم مهندسی، اتفاقات و برنامه های زنده زیر پوشش IEEE، برندگان جوایز مختلف و ... برای اعضا IEEE و عموم مردم ارائه می کند. در آرشیو این قسمت مجموعه ای از نیروگاه های بادی، مهندسی پزشکی،



آدرس دفتر بخش ایران IEEE: تهران - خیابان کارگر شمالی - خ شهید ابطحی
(بیستم) پلاک ۶، صندوق پستی: ۱۱۹۳ - ۱۴۳۹۵.
تلفن: ۸۸۶۳۰۳۶۲
آدرس پست الکترونیکی: info@ieee.org.ir
آدرس سایت: <http://www.ieee.org.ir>

سال گذشته به اتمام رسانده باشند. برنامه های GOLD بر اساس تداوم بخشیدن به ارتباط IEEE با فارغ التحصیلان بنا شده است.

مزایای برنامه های GOLD شامل موارد زیر است:

۱- اطلاعات از تکنولوژی IEEE

۲- جستجوی آنلاین در منابع حرفه ای

۳- جستجوی آنلاین شغلی

۴- سمینارهای آنلاین

۵- فرصت های تخصصی

۶- ارتباط های دوطرفه

۷- فعالیت های گروهی

بخش R8 نیز دارای گروه GOLD است که اطلاعات مربوط به آن را می توانید در پیوند زیر ببابید:

http://www.ewh.ieee.org/reg/8/cms/index.php?option=com_content&task=view&id=23&Itemid=49

اخبار شاخه دانشجویی

دانشگاه صنعتی شیراز

شاخه دانشجویی، دانشگاه صنعتی شیراز جهت ارتقای سطح آگاهی دانشجویان علاقه مند به IEEE، یک صفحه وبسایت طراحی نموده است که در آن اطلاعات مفیدی در مورد IEEE، نحوه عضویت و یا تمدید آن قرار داده شده است. از دیگر فعالیت های این شاخه می توان به برگزاری کارگاه های آموزشی مرتبط با مهندسی برق اشاره نمود. این سایت را می توانید در آدرس زیر ببینید:

<http://www.sutech.ac.ir/portal/show.aspx?Page=2970>