

برنامه سال ۱۳۹۸ انجمن میکرو الکترونیک ایران

اهم فعالیت‌های پیش‌بینی شده و مصوب انجمن برای یک دوره یک ساله (۱۳۹۸) به اختصار در دو بخش برنامه‌های ساختاری و فعالیت‌های تخصصی و حرفه‌ای که متناسب با اولویت‌بندی و بودجه انجمن در دستور کار قرار گرفته است، ذیلاً ارائه می‌شود:

فعالیت‌های پیش‌بینی شده در بخش تشکیلاتی و برنامه‌های ترویجی

- ۱- فراهم نمودن مقدمات، تدوین دستور جلسه، اطلاع‌رسانی و برگزاری مجمع عمومی و انتخابات هیات مدیره و تحویل انجمن و ماموریت‌های آن به هیات مدیره جدید
- ۲- عضوگیری و جذب محققان و علاقه‌مندان به موضوع فعالیت‌های انجمن از بین اساتید، دانشجویان، صنعت‌گران و سرمایه‌گذاران
- ۳- توسعه و تداوم اجرای برنامه‌های ترویجی با بهره‌گیری بهینه از فرصت‌های همکاری اعضا به ویژه دانشجویان با تدوین سیاست‌های تشویقی (مالی و غیرمالی مثلاً پرداخت هزینه شرکت در کنفرانس و ...)
- ۵- دایر نمودن غرفه یا تشکیل جلسات برای معرفی انجمن و ارائه خدمات مشاوره‌ای در کنار رویدادهای ملی مرتبط مانند نمایشگاه‌ها، کنفرانس‌های علمی و حضور برنامه‌ریزی شده در دانشکده‌های برق و کامپیوتر
- ۶- تهیه یک دستگاه کامپیوتر یا نوت‌بوک اختصاصی فعالیت‌های انجمن
- ۷- تهیه و توزیع یا تمدید کارت عضویت هوشمند برای اعضا و اعطای عضویت افتخاری به مسوولان داخلی (سه نفر در سال)
- ۸- پیگیری تکمیل مراحل عضویت و پرداخت حق عضویت سالانه اعضا
- ۹- تشکیل منظم جلسات ماهانه هیات مدیره، کتابت، انتشار و یا اطلاع‌رسانی به موقع اخبار و مصوبات هیات مدیره به اعضا
- ۱۰- جذب کمک مالی از بخش دولتی و خصوصی.

۱۱- تشکیل و فعال نمودن شاخه‌ها و شعبات انجمن در دانشگاه‌ها یا استان‌های مستعد فعالیت بیشتر

۱۲- استعلام برای معرفی نمایندگان و رابط دانشگاه‌های دارای گرایش میکروالکترونیک

۱۴- پذیرش عضو افتخاری از ایرانیان مقیم خارج فعال در حوزه میکروالکترونیک

ب خدمات و اقدامات حرفه ای انجمن

۱- برگزاری اولین کنفرانس میکروالکترونیک ایران با همکاری پژوهشگاه هوافضای وزارت عتف

۲- استمرار برگزاری نشست فعالان میکروالکترونیک کشور و پشتیبانی محتوایی و لجستیک تا راه اندازی کامل شرکت خصوصی میکروالکترونیک ایران

۳- استمرار حمایت از برگزاری جلسات هفتگی بررسی مقالات ISSCC در دانشگاه صنعتی شریف

۳- ارزیابی طریق و تلاش برای ایجاد بخش حقوقی جهت ارتقای میزان رعایت مالکیت معنوی محصولات میکروالکترونیک تولید داخل

۴- فعال نمودن انجمن در برنامه‌های مشاوره، رصد تحولات و اخبار تخصصی مرتبط با حوزه میکروالکترونیک، با بهره‌گیری از متخصصان عضو یا معتمد انجمن برای ارتقای هدفمند فعالیت‌های تحقیقاتی و توسعه‌ای، اطلاع‌رسانی و جلوگیری از اتلاف منابع کشور، از طریق رسانه‌های تخصصی و موثر

۴- راه‌اندازی شبکه اطلاعات آزمایشگاه‌های مربوط به میکروالکترونیک و تامین ابزار و بسترهای همکاری

۵- تدوین بسته‌های تخصصی و ارزیابی کارگاه‌های تخصصی میکروالکترونیک به صورت منطقه‌ای و یا در کنار رویدادهای علمی و صنعتی

۶- مشارکت در کنفرانس‌های مرتبط با تخصص میکروالکترونیک در سطح ملی و بین‌المللی

۸- تهیه ویرایش دوم کتاب واژه نامه و اصطلاحات تخصصی حوزه میکروالکترونیک