

بسمه تعالی

آیین نامه نحوه برگزاری گردهمایی دانش آموختگان نانو فناوری در حوزه پزشکی

ماده ۱: اهداف و تعاریف

به منظور ایجاد ارتباط بین دانش آموختگان نانو در حوزه پزشکی، شناسایی استعداد های برتر در این حوزه و نیز برقراری ارتباط بین دانش آموختگان با صنعت و بازار، انجمن نانو فناوری پزشکی ایران که در این آیین نامه انجمن نامیده میشود بصورت دوره ایی اقدام به برگزاری گردهمایی دانش آموختگان نانو فناوری در حوزه پزشکی که در این آیین نامه گردهمایی نامیده می شود برابر این آیین نامه خواهد نمود.

ماده ۲: گرد همایی با تصویب هیات مدیره انجمن و بصورت دوره ایی برگزار خواهد شد

ماده ۳: برگزار کننده گرد همایی انجمن خواهد بود اما بر حسب ضرورت و به پیشنهاد هیات برگزاری و تصویب هیات مدیره انجمن، دانشگاهها و یا مراکز علمی و اجرایی به عنوان همکار معرفی خواهند شد.

ماده ۴: هیات برگزاری گردهمایی شامل مدیر همایش، مدیر کمیته اجرایی و مدیر کمیته علمی با تصویب هیات مدیره انتخاب خواهند شد.

تبصره ۱: ریاست هیات برگزاری با رییس انجمن خواهد بود.

تبصره ۲: مدیران کمیته ها موظف به دعوت از همکاران خود و تشکیل کمیته می باشند.

تبصره ۳: اعضا کمیته علمی باید به تایید هیات مدیره انجمن برسند.

ماده ۵: هیات برگزاری موظف است اقدامات لازم برای اخذ مجوزهای ضروری برگزاری گرد همایی را بعمل آورد.

ماده ۶: هیات برگزاری در صورت لزوم و تصویب هیات مدیره انجمن نسبت به دریافت امتیاز باز آموزی برای شرکت کنندگان اقدام خواهد نمود.

ماده ۷: هیات برگزاری موظف به ارایه گواهی به همه شرکت کنندگان که هزینه ثبت نام را پرداخت نموده اند می باشد.

ماده ۸: هیات برگزاری موظف است نسبت به شناسایی و دعوت از نخبگان علمی و صنعتگران ارشد و صاحب نام و مدیران شاخص مرتبط به گرد همایی اقدام نماید.

ماده ۹: دانش آموختگان رشته های نانوفناوری پزشکی و نانوفناوری دارویی اجازه دارند در این گردهمایی شرکت نمایند.

تبصره ۵: در هر دوره و با تصویب هیات مدیره انجمن، دانش آموختگانی که پایان نامه کارشناسی ارشد یا دکتری آنان مرتبط با حوزه نانو پزشکی باشد اجازه دارند در گردهمایی شرکت کنند.

تبصره ۶: تایید ارتباط پایان نامه با نانوفناوری پزشکی بر عهده کمیته علمی است.

تبصره ۷: از همایش دوم به بعد صرفاً دانش آموختگانی اجازه شرکت دارند که حداکثر سه سال از فارغ التحصیلی آنها گذشته باشد.

تبصره ۸: هر دانش آموخته برای هر مقطع یک بار می تواند در گردهمایی شرکت کند

تبصره ۹: افرادی که در یک گردهمایی شرکت کرده اند در صورت تمایل به شرکت در گردهمایی دیگر فقط می توانند در بخش ارائه دستاوردهای فناورانه مطابق ماده ۱۵ شرکت کنند.

ماده ۱۰: شرکت کنندگان موظفند خلاصه پایان نامه خود را به صورت خلاصه مقاله به دبیرخانه گردهمایی ارائه نمایند.

ماده ۱۱: شرکت کنندگان موظف به پرداخت هزینه مصوب شرکت در همایش می باشند

ماده ۱۲: کمیته علمی موظف به داوری خلاصه مقالات (پایان نامه) و انتخاب برترین ها جهت سخنرانی و مابقی بعنوان پوستر میباشد.

ماده ۱۳: کمیته علمی موظف به داوری و انتخاب سه سخنران برتر و سه پوستر برتر از بین سخنرانان و پوسترها و تجلیل از آنها میباشد.

ماده ۱۴: به منظور ارتقاء علمی شرکت کنندگان و همچنین آشنایی با مباحث فناوری کارگاه هایی همزمان با برگزاری همایش برگزار می شود.

تبصره ۱۰: انتخاب موضوع و استاد برای هر کارگاه بر عهده کمیته علمی است.

ماده ۱۵: به منظور معرفی دستاوردهای فناورانه دانش آموختگان، ارج نهادن به فعالیت ایشن و ایجاد انگیزه در سایر دانش آموختگان، بخشی به عنوان دستاوردهای فناورانه همزمان با برگزاری گردهمایی برگزار می شود. دانش آموختگان می توانند دستاوردهای فناورانه خود را به دبیر خانه همایش ارسال کنند و پس از ارزیابی و تایید اولیه در گردهمایی ارائه دهند.

تبصره ۱۱: ارزیابی فعالیت های فناورانه متقاضیان جهت انتخاب و ارائه در همایش و همچنین انتخاب برترین دستاوردهای ارائه شده بر عهده کمیته علمی است.

تبصره ۱۲: از دستاوردهای فناورانه ی برتر که حائز امتیاز فناورانه کافی باشند در گردهمایی تجلیل می شود. دستاوردهای فناورانه دستاوردهای از قبیل ثبت اختراع با موفقیت تجاری، ساخت پروتوتایپ، تاسیس شرکت فعال در حوزه نانو پزشکی، تولید محصول و قرارداد همکاری مشترک با صنعت را شامل می شود که شاخص ها و ارزیابی دقیق آن توسط کمیته علمی تعیین می شود.

ماده ۱۶: این آئین نامه مشتمل بر ۱۶ ماده و ۱۲ تبصره در تاریخ ۹۷/۱۱/۱۳ به تایید هیئت مدیره انجمن نانوفناوری پزشکی ایران رسید و از آن تاریخ قابل اجرا می باشد.