

ایران کنفرانس

## سمپوزیوم تخصصی ایمنی نانو مواد در انسان و محیط زیست برگزار می شود

سپیده اربابی رئیس هیئت مدیره انجمن مواد جهش زای زیست محیطی ایران در گفت و گو با خبرنگار آنا در این خصوص اظهار داشت: نخستین سمپوزیوم تخصصی ایمنی نانو مواد در انسان و محیط زیست با همکاری کمیته فناوری نانو سازمان غذا و دارو، انجمن مواد جهش زای زیست محیطی ایران، کمیته فنی استاندارسازی فناوری نانو، شبکه ایمنی نانو، واحد علوم دارویی دانشگاه آزاد اسلامی و با حمایت ستاد توسعه فناوری نانو 26 بهمن ماه آینده در سالن رازی دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار می شود.

دبیر سمپوزیوم تخصصی ایمنی نانو مواد در انسان و محیط زیست اظهار داشت: هدف از اجرای این برنامه ارتقای دانش متخصصین و علاقه مندان حوزه نانو فناوری به جنبه های ایمنی نانو مواد، با رویکرد اختصاصی آشنایی هرچه بیشتر مخاطبان با روش های نوین ارزیابی ریسک نانو مواد، ایمنی و سلامت کار با نانو مواد، ایمنی و سلامت نانو مواد در محیط زیست، مدیریت پسماندهای آزمایشگاهی و صنعتی نانومواد، بیومارکرهای ارزیابی ایمنی نانو مواد، مکانیسم های سلولی مولکولی سمیت نانومواد و آشنایی با قانون گذاری و اخلاق در حوزه ایمنی نانو است.

دبیر کمیته فناوری نانو سازمان غذا و دارو و وزارت بهداشت آخرین تاریخ پذیرش مقالات را 12 بهمن 91 اعلام کرد و به آنا گفت: مقالات برگزیده بصورت کامل و به زبان انگلیسی در مجله علمی پژوهشی انگلیسی Journal of Pharmaceutical and Health Sciences معاف نام ثبت حق پرداخت از مقالات کنندگان ارائه و شد خواهد منتشر. خواهند بود ضمناً این برنامه دارای امتیاز ویژه بازآموزی غیر مدون جهت داروسازان و پزشکان و سایر گروه های مشمول است.

وی گفت: در حاشیه برگزاری این سمپوزیوم طبق برنامه اعلام شده جلسه مجمع عمومی و پانل تخصصی انجمن مواد جهش زای زیست محیطی ایران بعنوان شاخه ایرانی انجمن جهانی (EMS) Society Mutagen Environmal با حضور موسسین، اعضای هیئت مدیره، اعضا و کلیه علاقه مندان به عضویت و یا حوزه فعالیت انجمن و نماینده کمیسیون انجمن های علمی وزارت علوم تحقیقات و فناوری برگزار خواهد شد.

اربابی با بیان اینکه ارائه گزارش عملکرد سال 91، تبیین برنامه استراتژیک 5 ساله و برنامه اجرایی سال 92 انجمن در دستور کار این جلسه قرار دارد، اظهار داشت: از کلیه علاقه مندان دعوت می شود خلاصه مقالات خود را به آدرس [nanosafety@nanohealth.ir](mailto:nanosafety@nanohealth.ir) کنند ارسال.

رئیس هیئت مدیره انجمن مواد جهش زای زیست محیطی ایران افزود: اطلاع رسانی روزانه همایش از طریق سایت انجمن مواد جهش زای زیست محیطی ایران به آدرس [ir.ems-ir.www](http://ir.ems-ir.www) و سایت کمیته فناوری نانو سازمان غذا و دارو وزارت بهداشت به آدرس [ir.nanohealth.www](http://ir.nanohealth.www) صورت می گیرد.

