



کاربرد نانو فناوری در پزشکی (از آزمایشگاه تا بازار)

چهارشنبه ۱۴ آذر ماه ۱۴۰۱

ساعت	سخنرانان	عنوان برنامه
۸:۳۰-۸:۴۵	-	قرآن و سرود
۸:۴۵-۹:۳۰	دکتر رامین رحیمی نیا	خوشامدگویی
۹:۳۰-۹:۴۵	دکتر سید مهدی رضایت	کاربرد نانو فناوری در پزشکی
۹:۴۵-۱۰:۳۰	دکتر محمود رضا جعفری	نانو حامل ها
۱۰:۳۰-۱۱:۰۰	دکتر رضا فریدی مجیدی	نانو لیپاف
۱۱:۰۰-۱۱:۳۰	دکتر حسین قنبری	پذیرایی و استراحت
۱۱:۳۰-۱۲:۰۰	دکتر محمود اعظمی	پزشکی باز ساختی (با رویکرد تجاری سازی)

پنل پرسش و پاسخ (با رویکرد تجاری سازی)
 دبیر: دکتر محمد کاظم کوهی
 اعضا: دکتر محمود رضا جعفری، دکتر رضا فریدی مجیدی، دکتر حسین قنبری، دکتر محمود اعظمی، دکتر فرید عابدین درکوش

ساعت	سخنرانان	عنوان برنامه
۱۲:۳۰-۱۳:۳۰	-	نماز و نهار
۱۳:۳۰-۱۴:۰۰	دکتر هدایت الله قورچیان	نانو بیوسنسورها
۱۴:۰۰-۱۴:۳۰	دکتر محمد عبدالاحد	میکروفلوئید
۱۴:۳۰-۱۵:۰۰	-	پذیرایی و استراحت
۱۵:۰۰-۱۵:۳۰	دکتر محمود قاضی خوانساری	سهم شناسی نانو

پنل پرسش و پاسخ (با رویکرد تجربه ها و چالش های ثبت پتنت)
 دبیر: دکتر محمد کاظم کوهی
 اعضا: دکتر هدایت الله قورچیان، دکتر محمد عبدالاحد، دکتر محمود قاضی خوانساری، شرکت مشاوران نورا

۱۶:۳۰-۱۷:۰۰ **اختتامیه**





سمپوزیوم

کاربرد نانو فناوری در پزشکی (از آزمایشگاه تا بازار)

دارای امتیاز با آموزشی

زمان برگزاری: چهارشنبه ۱۴ آذر ماه ۱۴۰۱

محورهای سمپوزیوم

<p>دکتر سید مهدی رضایت عضو هیئت علمی گروه فارماکولوژی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران</p>	<p>کاربرد نانو فناوری در پزشکی </p>
<p>دکتر محمود رضا جعفری عضو هیئت علمی گروه نانو تکنولوژی دارویی، دانشکده داروسازی، دانشگاه علوم پزشکی مشهد</p>	<p>نانو حامل ها </p>
<p>دکتر رضا فریدی مجیدی عضو هیئت علمی گروه نانو تکنولوژی پزشکی، دانشکده فناوری های نوین، دانشگاه علوم پزشکی تهران</p>	<p>نانو لیپاف </p>
<p>دکتر حسین قنبری عضو هیئت علمی گروه نانو فناوری پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران</p>	<p>پزشک بازرسان پلویکتیجی سای </p>
<p>دکتر محمود اعظمی عضو هیئت علمی گروه مهندسی بافت، دانشگاه علوم پزشکی تهران</p>	<p>پرینت سه بعدی </p>
<p>دکتر هدایت الله قورچیان عضو هیئت علمی مرکز تحقیقات پوششیم-بیوفیزیک، دانشگاه تهران</p>	<p>نانوبیوسنسورها </p>
<p>دکتر محمود قاضی خوانساری عضو هیئت علمی گروه فارماکولوژی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران</p>	<p>سپتاسه نانو </p>
<p>دکتر محمد عبدالاحد عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر، دانشگاه تهران</p>	<p>میکروفلوئید </p>

هزینه ثبت نام:

حضور آزاد ۲۰۰ هزار تومان

آنلاین آزاد ۱۰۰ هزار تومان

۴۰ درصد تخفیف برای اعضای انجمن

علاقه مندان جهت ثبت نام و دریافت اطلاعات بیشتر می توانند به آدرس سایت سمپوزیوم به

نشانی www.Sympo.nanomedisafety.com مراجعه نمایند.