



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری  
دانشگاه خاتم



# پیش‌کنگره ملی زیست بوم سلامت دیجیتال ۷ آذر ماه ۱۴۰۳



سایت: [www.iranmanagement.net](http://www.iranmanagement.net)

ایمیل: [Info@iranmanagement.net](mailto:Info@iranmanagement.net)

آدرس دبیرخانه:

تهران - ضلع شمالی خیابان شهید باهنر (دوراهی دزاشیب) - پلاک ۵۲۷ - مجتمع تجاری و اداری نیاوران - طبقه ۵ - واحد ۵۰۳  
تلفن و نمابر دبیرخانه:  
۲۶۸۷۹۲۳۵ و ۲۶۸۷۹۲۳۹

محل برگزاری:

تهران - خیابان ملاصدرا - خیابان حکیم اعظم - پلاک ۳۰ - دانشگاه خاتم - سالن آمفی تئاتر

عنوان برنامه / نام سخنران	ساعت برنامه
ثبت نام و پذیرش	۱۴:۳۰ الی ۱۴
قرآن و سرود جمهوری اسلامی ایران	۱۴ الی ۱۴:۱۵
<p><b>" زیست بوم سلامت دیجیتال "</b>          آقای دکتر مجید قاسمی (رئیس شورای سیاست‌گذاری کنگره و رئیس هیأت مدیره انجمن مدیریت ایران)</p> <p><b>عنوان نشست : حکمرانی در زیست بوم سلامت</b>  <b>رئیس نشست:</b> آقای دکتر سجاد مخبر (مدیرعامل هلدینگ نسیم سلامت پاسارگاد)  <b>اعضای نشست:</b>  <b>" چشم انداز سلامت دیجیتال در برنامه پنج ساله هفتم "</b>          آقای دکتر سید رضا مظهری (مدیرکل مرکز مدیریت آمار و فناوری اطلاعات وزارت بهداشت)  <b>" الزامات و پیش نیازهای سلامت دیجیتال "</b>          آقای مهندس محمود جراحی (عضو شورای راهبردی تهران هوشمند)</p>	۱۴:۱۵ الی ۱۶:۱۵
<b>استراحت و پذیرایی ( ۱۶:۱۵ الی ۱۶:۴۵ )</b>	
<p><b>" نقشه راه و چالش های سلامت دیجیتال با رویکرد اپراتور سلامت هوشمند "</b>          آقای دکتر سید مهدی حسینی (مدیر ارشد پروژه های کسب و کارهای سلامت هوشمند شرکت فناپ زیرساخت)</p>	
<p><b>" روند شکل گیری HIM در دانشگاه علوم پزشکی "</b>          آقای دکتر سعید غلامزاده (مشاور اجرایی معاونت توسعه دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی)</p>	
<p><b>عنوان نشست : توانایی قابلیت ها و امکانات فناورانه پیش رو</b>  <b>رئیس نشست:</b> آقای دکتر حامد ساجدی (رئیس هیات مدیره شرکت طنین پرداز پاسارگاد)  <b>اعضای نشست:</b>  <b>" بررسی چالش ها و فرصت های رگولاتوری _ اپراتوری سلامت دیجیتال در ایران "</b>          آقای مهندس مهدی خدادادی (رئیس کمیسیون سلامت دیجیتال سازمان نظام صنفی)  <b>" هوش مصنوعی مولد و نقش آن در چالش ها و روندهای صنعت بهداشت و درمان "</b>          آقای دکتر رسول سرائیان (مشاور ارشد تدوین استراتژی و تحول دیجیتال، مدرس دانشگاه صنعتی شریف و امیرکبیر)  <b>" کاربرد هوش مصنوعی در سلامت "</b>          آقای دکتر علی ماهر (استادیار مدیریت خدمات بهداشت و درمان، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی)</p>	۱۶:۴۵ الی ۱۹:۳۰
<p><b>بخش گزارش تصویری پیش کنگره</b>          روابط عمومی و سایت دانشگاه خاتم</p>	