

شماره: ۹۶/۵۴۹۷۲۹
تاریخ: ۱۳۹۶/۰۹/۰۴
پیوست: دارد



جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
دبيرون خانه کلان منطقه ۹ آمایشی (خراسان)

باسمہ تعالیٰ

رؤسای محترم دانشگاه های علوم پزشکی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی...
رؤسای محترم دانشگاه های وزارت علوم، تحقیقات و فناوری...
رؤسای محترم دانشگاه های آزاد اسلامی...
رؤسای محترم دانشگاه های پیام نور...
رؤسای محترم مؤسسات آموزش عالی غیر انتفاعی...
رئیس محترم مرکز آموزش عالی علوم پزشکی وارستگان....

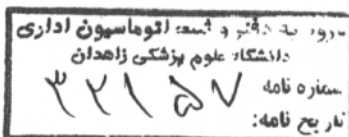
با سلام و احترام

بدینوسیله به استحضار می رساند که نهمین همایش یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی، بهمن ماه جاری در این دانشگاه برگزار می گردد. در راستای طرح تحول آموزش در این همایش اندیشمندان، صاحب‌نظران و پژوهشگران حوزه یادگیری و یاددهی الکترونیکی و فناوری های آموزشی از سراسر کشور حضور پیدا کرده و تجرب و دانش خود را به اشتراک خواهند گذاشت. فراخوان مقاله، کارگاه و سخنرانی جامع این همایش که از طریق تارنمای آن به آدرس <http://cong-eLearning9.mums.ac.ir> اعلام شده است، تا ۳۰ ام آذرماه چاری فعال و پذیرای مخاطبین خواهد بود. (به پیوست پوستر همایش) همچنین در کنار این همایش چهارمین جشنواره محتواهای آموزشی «سینا» برگزار و رسانه های الکترونیکی برگزیده آموزشی انتخاب خواهند شد. لذا خواهشمند است ضمن اطلاع رسانی به کلیه گروه های آموزشی و دانشکده های زیرمجموعه ترتیبی اتخاذ شود که اعضاء هیأت علمی و کارشناسان آن دانشگاه در این برنامه آموزشی و پژوهشی حضور پیدا کنند. ۵۸۳۰۶۱۶٪

دکتر محمد رضا دارابی

سرپرست دانشگاه

و دبیر شورای کلان منطقه ۹ آمایشی



رونوشت:

- جناب آقای دکتر محمد اعتضاد رضوی مدیر محترم مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی و دبیر همایش یادگیری الکترونیک
- جناب آقای دکتر اسدی دبیر علمی همایش یادگیری الکترونیک جهت اطلاع
- جناب آقای دکتر رضا پروانه دبیر اجرایی همایش یادگیری الکترونیک جهت اطلاع
- دفتر مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی



نهمین همایش یادگیری الکترونیک در علوم پزشکی

چهارمین جشنواره ملی
سلامت و یادگیری در نظام های الکترونیک (سینا)

۱۸-۲۰ بهمن

محورهای همایش:

سیاست‌گذاری و بین‌المللی سازی ◆ آموزش‌های مداوم و ضممن خدمت ارزشیابی الکترونیکی ◆ یادگیری الکترونیکی در شبکه‌های اجتماعی آموزش مجازی بیماران و جامعه (Public education) ◆ یادگیری الکترونیکی ویژه توانیابان طراحی محتوای یادگیری الکترونیکی ◆ کاربرد فناوری‌های نوین در یادگیری علوم پزشکی MOOCs ◆ دستگاه‌های همراه هوشمند (Smartphones) ◆ دوراپزشکی (Telemedicine) در آموزش ◆ اپلیکیشن موبایل ◆ شبیه‌سازی (Simulation) و بازی‌سازی (Gamification) در آموزش علوم پزشکی واقعیت مجازی (VR) و واقعیت افزوده (AR) ◆ حرفه‌ای گری (Professionalism) و شبیه‌سازی دیجیتال واقعیت مجازی (VR) و واقعیت افزوده (AR)

محورهای جشنواره:

محور اول: فیلم آموزشی، پادکست، دابسمش، پویانمایی، تیزر دیجیتال، IVR، اینفوگرافی، پوستر

محور دوم: نرم افزار، وب سایت، اپلیکیشن موبایل، گجت، وبلک، کتاب و مجلات الکترونیکی، بازی

محور سوم: واقعیت افزوده (AR) و واقعیت مجازی (VR)، آجekt سه بعدی

محور چهارم: مدل و مولاز آموزشی مجازی

دیپرخانه همایش: مشهد، خیابان دانشگاه، ساختمان قرشی، مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی مشهد

مرکز تخصصی آموزش مجازی

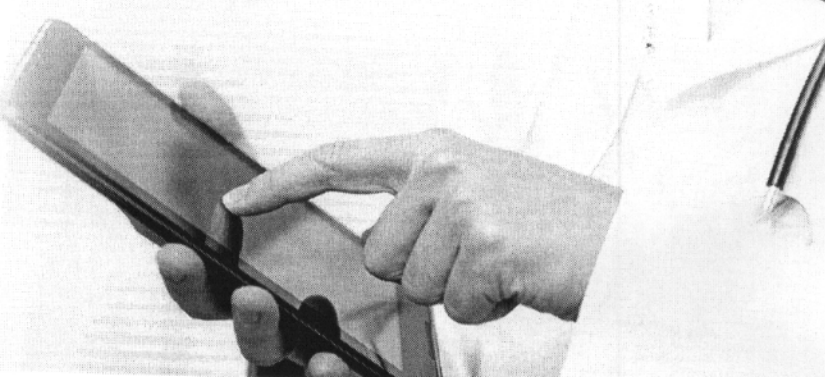
تلفن دیپرخانه: ۰۵۱-۳۸۴۲۰۳۰۵

تلفن مرکز آموزش مجازی: ۰۵۱-۳۸۵۸۰۴۶۹-۵

@ elearning@mums.ac.ir

<https://t.me/medelearning>

@medelearning



جهت ثبت نام به آدرس زیر مراجعه نمایید:

<http://cong-elearning9.mums.ac.ir>