

خبرنامه معاونت پژوهشی دانشکده‌گان فنی

آبان ماه ۱۴۰۱

شماره پنجم

سال چهارم

۲۳ عضو هیأت علمی دانشکده‌گان فنی به عنوان پژوهشگران پر استناد یک درصد برتر دنیا

پایگاه شاخص‌های اساسی علم (ESI) متعلق به شرکت کلاریویت آنالیتیکس (WOS)، پژوهشگرانی که توانسته‌اند بر اساس فعالیت پژوهشی و تحقیقاتی خود در ۱۰ سال اخیر به بالاترین سطح اعتبار بین‌المللی دست یابند را به عنوان پژوهشگران پر استناد یک درصد برتر دنیا فهرست می‌کند. بررسی آخرین وضعیت حضور اعضای هیأت علمی دانشگاه تهران در فهرست پژوهشگران پر استناد یک درصد دنیا، حاکی از حضور ۴۳ عضو هیأت علمی دانشگاه تهران (با وابستگی اصلی) در میان پژوهشگران پر استناد یک درصد برتر دنیا است. از میان این ۴۳ عضو هیأت علمی دانشگاه تهران، ۵۴ درصد متعلق به دانشکده‌گان فنی (حوزه موضوعی مهندسی) هستند. معاونت پژوهشی دانشکده‌گان فنی ضمن عرض تبریک، از درگاه خداوند منان برای ایشان توفیق روزافزون خواستار است.

کسب رتبه ۲۲ دانشکده‌گان فنی در پایگاه رتبه‌بندی یو.اس. نیوز

بر اساس داده‌های پایگاه رتبه‌بندی یو.اس. نیوز که برای سال ۲۰۲۲-۲۳ منتشر شده است، دانشکده‌گان فنی (در رتبه‌بندی موضوعی مهندسی) رتبه ۲۲ دانشگاه‌های جهان را کسب کرد و بدین ترتیب جایگاه خود در این فهرست را، ۴ رتبه ارتقاء داد. بر اساس نتایج فرعی این رتبه‌بندی، در سال ۲۰۲۲ دانشکده‌های مختلف دانشکده‌گان فنی نیز، در رتبه‌بندی‌های موضوعی خود، رتبه‌های زیر را کسب کرده‌اند:

- مهندسی شیمی، رتبه ۱۱۰
- مهندسی عمران، رتبه ۳۷
- علوم کامپیوتر، رتبه ۱۰۰
- مهندسی برق، رتبه ۱۳۰
- مهندسی متالورژی، رتبه ۶
- مهندسی مکانیک، رتبه ۲۲

کسب ۱۳ عنوان برتر مرحله نهایی المپیاد دانشجویی کشور توسط دانشجویان دانشکده‌گان فنی



با اعلام نتایج نهایی بیست و هفتمین المپیاد دانشجویی کشور، دانشجویان دانشکده‌گان فنی در رشته‌های مهندسی برق و کامپیوتر، شیمی، صنایع و مهندسی عمران توانستند ۱۳ رتبه برتر زیر ۲۰ این المپیاد را دریافت نمایند.

معاونت پژوهشی دانشکده‌گان فنی ضمن عرض تبریک، از درگاه خداوند منان برای ایشان توفیق روزافزون خواستار است.

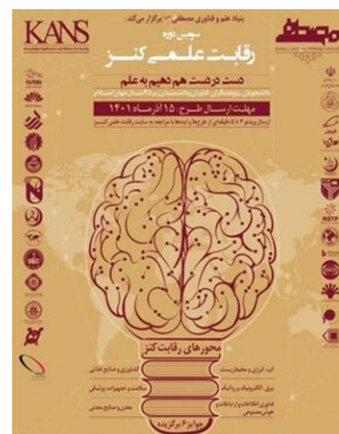


دهمین نمایشگاه تجهیزات و مواد آزمایشگاهی ساخت ایران

به اطلاع می‌رساند دهمین نمایشگاه تجهیزات و مواد آزمایشگاهی ساخت ایران از تاریخ ۱۹ لغایت ۲۲ آذرماه ۱۴۰۱، همزمان با هفته پژوهش و بیست و سومین نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری کشور، در محل دائمی نمایشگاه بین‌المللی تهران برگزار خواهد شد. جهت دریافت اطلاعات بیشتر می‌توانید به وب سایت نمایشگاه به آدرس iranlabexpo.ir مراجعه نمایید.



برگزاری سومین دوره رقابت علمی کنز



بدینوسیله به اطلاع می‌رساند رقابت علمی کنز در سومین دوره خود در سال ۱۴۰۱ در سطح ۵۷ کشور جهان اسلام از کلیه دانشگاهیان، پژوهشگران و فناوران دعوت نمود تا در حل چالش‌های جهان اسلام ذیل ۶ محور مشارکت نمایند؛ شامل برق، الکترونیک و رباتیک، فناوری اطلاعات، ارتباطات و هوش مصنوعی، آب، انرژی و محیط زیست، سلامت و تجهیزات پزشکی، کشاورزی و صنایع غذایی و معدن و صنایع معدنی.

شرکت کنندگان از ۱۵ مهرماه الی ۱۵ آذر ماه ۱۴۰۱ فرصت داشتند تا دستاوردها و پاسخ‌های علمی خود را در وب سایت رقابت به نشانی kans.mstfdn.org بارگذاری نمایند.