



## درخشش دانشکده های فنی در جشنواره پژوهش دانشگاه تهران

بیست و نهمین جشنواره پژوهش و فناوری دانشگاه تهران، ۲۴ آذرماه ۱۳۹۹ با هدف تجلیل از پژوهشگران برتر، به صورت مجازی از طریق وبسایت بیان به نشانی <https://bayan.ut.ac.ir/live/GDeXB> و با حضور تعدادی از برگزیدگان برگزار شد.



فهرست برگزیدگان پردیس دانشکده های فنی در بیست و نهمین جشنواره پژوهش و فناوری دانشگاه تهران به شرح ذیل می باشد:

آقای دکتر جلیل آقاراشد؛ محصل پژوهشگر پیشکسوت دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر  
آقای دکتر شمس الدین مهاجرزاده؛ پژوهشگر برجسته دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر  
آقای دکتر سیدعلی سیدابراهیمی؛ پژوهشگر برجسته دانشکده مهندسی متالورژی و مواد  
آقای دکتر رضا ضرغامی؛ پژوهشگر نمونه دانشکده مهندسی شیمی  
آقای دکتر سهیل محمدی توجانی؛ پژوهشگر نمونه دانشکده مهندسی عمران  
آقای دکتر سید فرشید چینی؛ پژوهشگر نمونه جوان دانشکده مهندسی مکانیک  
آقای علی اصغر جاویدپرور؛ رساله نمونه دانشکده متالورژی و مواد  
آقای علی شریفیان؛ پایان نامه نمونه دانشکده مهندسی مکانیک  
خانم منیره طباطبایی؛ کارشناس پژوهشی نمونه

معاونت پژوهشی پردیس ضمن تبریک به برگزیدگان محترم و اعضای خانواده پردیس دانشکده های فنی از درگاه خداوند منان برای ایشان توفیق روزافزون خواستار است.

## ۳۱ عضو هیات علمی پردیس فنی در بین ۲ درصد دانشمندان برتر جهان

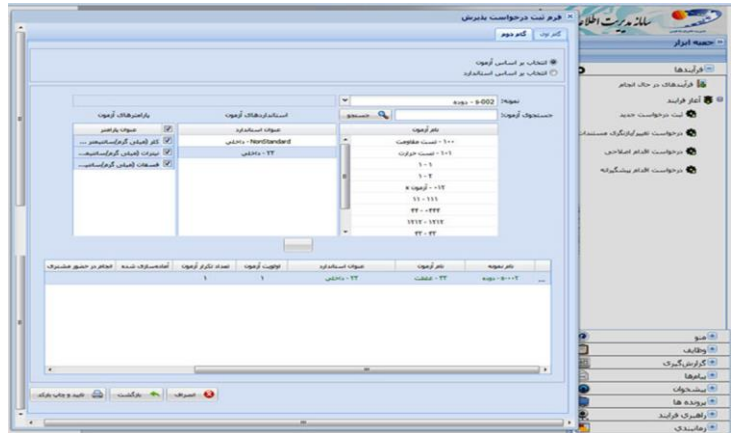
به گزارش روابط عمومی پردیس دانشکده های فنی، بر اساس آخرین به روزرسانی پایگاه داده های نویسدگان مقالات علمی با شاخص های استنادی استاندارد، ۳۱ نفر از اعضای هیات علمی پردیس دانشکده های فنی دانشگاه تهران، به عنوان ۲ درصد دانشمندان برتر جهان انتخاب شدند. آخرین به روزرسانی این پایگاه، که بر اساس استنادات ارجاعی پایگاه داده های علمی Scopus انجام می شود، اعضای هیات علمی پردیس دانشکده های فنی، با حضور ۳۱ نفر عضو در فهرست نهایی، بر افتخارترین پردیس دانشگاه تهران و پرافتخارترین دانشکده در سطح کشور بودند. بر اساس این فهرست، از دانشگاه تهران در مجموع ۷۶ عضو هیات علمی در این فهرست حضور دارند که ۳۱ نفر آنان از اعضای هیات علمی پردیس دانشکده های فنی هستند.



لطفا جهت اطلاع از اسامی ۳۱ دانشمند منتخب در پردیس دانشکده های فنی کلیک نمایید. همچنین معاونت پژوهشی پردیس دانشکده های فنی، کسب این افتخار ارزشمند را به اعضای هیات علمی منتخب و سایر اساتید و اعضای خانواده بزرگ دانشکده های فنی تبریک می گوید.

## اطلاع رسانی از وبسایت نرم افزار جامع آزمایشگاهی پردیس فنی

استفاده از نرم افزار مدیریت اطلاعات آزمایشگاهی راهکاری مناسب برای سامان دهی و مدیریت گردش اطلاعات در آزمایشگاه های پردیس دانشکده های فنی است. مدیریت فرایندهای آزمایشگاهی مانند فرایند انجام آزمون (از پذیرش نمونه از مشتری، بررسی فنی، توزیع نمونه و انجام آزمون، تا ارایه نتایج به مشتری)، فرایندهای مدیریت کیفیت، فرایندهای انبارش نمونه ها و همچنین فرایندهای پشتیبانی و نگهداری و تعمیرات، از جمله توانمندی های این نرم افزار است. این نرم افزار به همت معاونت پژوهشی پردیس فنی در این دانشکده راه اندازی گردید.



آدرس وبسایت نرم افزار جامع آزمایشگاهی پردیس دانشکده های فنی <http://englabs.ut.ac.ir/> است. با مراجعه به این سایت می توانید از خدمات آزمایشگاه های پردیس فنی مطلع شده و در صورت نیاز استفاده نمایید.

## برگزاری نخستین رویداد بین المللی طراحی و توسعه محصولات فناوری در حوزه راهداری (INNOROAD 2020)



نخستین نمایشگاه (مجازی) رویداد تخصصی راهداری همزمان با هفته حمل و نقل، رانندگان و راهداری در تاریخ ۲۶ آذر ماه ۱۳۹۹ با همکاری وزارت راه و شهرسازی، سازمان راهداری و حمل و نقل جاده ای، معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، ستاد توسعه فناوری ریاست جمهوری، ستاد توسعه فناوری های فضایی و حمل و نقل پیشرفته و دانشگاه تهران برگزار شد، و تعداد ۷۸ طرح در قالب ۷ محور شامل: پایش هوشمند شبکه راه های کشور، روش های نوین نگهداری راه ها، پل های سبک و سریع النصب در مواقع بحران، بهینه سازی فنی و اقتصادی انواع حفاظ، افزایش دوام و کیفیت خط کشی راه ها، روسازی اقتصادی برای راه های فرعی و روستایی و تامین مالی راهداری راه های روستایی دریافت و پذیرش شده است. جهت کسب اطلاعات بیشتر و دسترسی به گزارش برگزاری رویداد، کلیک نمایید.

خط کشی راه ها، روسازی اقتصادی برای راه های فرعی و روستایی و تامین مالی راهداری راه های روستایی دریافت و پذیرش شده است. جهت کسب اطلاعات بیشتر و دسترسی به گزارش برگزاری رویداد، کلیک نمایید.