

انعکاس دانشگاه تهران در رسانه‌ها

شماره ۲۶، سه شنبه ۱۹ مرداد ماه ۱۴۰۰



خبرگزاری ایسنا

برگزاری بزرگترین کنفرانس بین‌المللی آنلاین تحول دیجیتال

کنفرانس بین‌المللی تحول دیجیتال، بزرگترین رویداد گردشگری آنلاین نخبگان این حوزه در کشور خواهد بود. در این کنفرانس که با محوریت دانشگاه تهران برگزار می‌گردد، «خبرنگار دانشگاهی و حرفه‌ای تحول دیجیتال، تجارب خود را در اختیار بزرگترین جامعه دانش‌پژوهان و متخصصان این حوزه قرار خواهند داد. در اختتامیه این رویداد نیز از بزرگترین مجتهدین دوره ارزیابی ملی تحول دیجیتال تقدیر به‌عمل خواهد آمد.

به گزارش ایسنا، بنابر اعلام دانشگاه مدیریت تهران، کنفرانس بین‌المللی تحول دیجیتال به همراه اختتامیه پنجمین دوره ارزیابی ملی تحول دیجیتال از سوی دانشگاه تهران در تاریخ 16 و 15 شهریورماه 1400 به صورت آنلاین برگزار می‌گردد.

شانا

رئیس پردیس دانشکده‌های فنی دانشگاه تهران اعلام کرد حرکت پیشنهادی وزارت نفت در راه‌اندازی پارک نوآوری و فناوری

به گزارش خبرنگار شانا، ناصر سلطان‌پور (دوشنبه ۱۸ مردادماه) در آیین امضای موافقت‌نامه‌های همکاری میان پارک نوآوری و فناوری صنعت نفت با دانشگاه‌ها و پارک‌های علم و فناوری کشور گفت: ما نواخ را برای در کشور داریم و امروز دانشگاه‌های فنی ایران پیشرفت‌های قابل‌ملاحظه‌ای کرده‌اند که باید از ظرفیت آن‌ها به خوبی استفاده شود.

وی افزود: وقتی خارج از ایران تحصیل می‌کردم یاد گرفتم اسراف در راه علم حرام نیست و هر چه در این زمینه بیشتر فعالیت کنید، مزایای بیشتری نصیب کشور و صنایع ما خواهد شد.

خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا)

اولین «جشنواره یادگیری الکترونیکی» برگزار می‌شود

به گزارش خبرنگار دانشگاه خبرگزاری دانشجویان ایران «جشنواره یادگیری الکترونیکی» با حضور ۹ تا ۱۱ هزار نفر با همکاری و مشارکت مرکز فناوری‌های دیجیتال دانشگاه و معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه تهران برگزار می‌شود.

موضوعات «جشنواره یادگیری الکترونیکی» شامل: آیین‌های آموزشی، آموزش، بازی‌ها و سرگرمی‌های دیجیتال، درس‌افزار (محتوای الکترونیکی چندرسانه‌ای)، کتاب درسی الکترونیکی چندرسانه‌ای، محتوای درسی، وایزنامه چند رسانه‌ای دیجیتال، اینفوگرافیک، الیمیشن (ویوآم‌ای)، آموزش، طراحی و برنامه‌نویسی، فیلم آموزشی، محتوای ششمین مسابقه وایزنامه، ویدیوی آموزشی، طراحی و تولید بانک جامع منابع علمی (در یک رشته تحصیلی) و فیلم خاطرات و تجارب معاونت دانشجویان از آموزش الکترونیکی است. استاد می‌شود.

خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا)

رشد ۲۰ درصدی فعالیت‌های فرهنگی دانشگاه تهران / برگزاری بیش از ۵۰۰ رویداد مختلف مجازی

محمد زارع، معاون فرهنگی دانشگاه تهران در گفتگو با خبرنگار دانشگاه خبرگزاری دانشجویان ایران، در خصوص فعالیت‌های فرهنگی دانشگاه تهران گفت: ما در حال حاضر بیش از ۵۰۰ رویداد مختلف مجازی داریم که در این زمینه فعالیت‌های فرهنگی و اجتماعی دانشجویان را تقویت می‌کند.

وی افزود: در طی سال تحصیلی جاری رشد ۲۰ درصدی را در فعالیت‌های فرهنگی و اجتماعی دانشجویان داشتیم و تعداد شرکت‌کنندگان در فعالیت‌ها افزایش یافت.

خبرگزاری مهر

ناووبی‌ترین دانشگاه‌های کشور معرفی شدند / رشد ۷۴ درصدی بازار نانو

به گزارش خبرنگار مهر، گزارشی عملکرد سند گسترش کاربرد فناوری نانو ایران در سال ۱۳۹۹ منتشر شد. این گزارش که در ۵ فصل تنظیم شده به دستاوردهای حوزه نانو اشاره می‌کند.

بخش‌های مهم این گزارش به شرح زیر است:

در سال ۲۰۲۰ میلادی، ۱۲ هزار و ۹۰۰ مقاله مرتبط با فناوری نانو توسط محققان ایرانی در WOS نمایه شد که معادل ۹۳.۵ درصد از کل مقالات نانو منتشر شده در سال ۲۰۲۰ است. ایران با این سهم از انتشارات نانو، همانند سال گذشته، در رتبه چهارم دنیا قرار گرفت.

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

اندازه‌گیری قند خون از طریق بزاق و تشخیص دیابت

به گزارش اداره کل روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه تهران دکتر فریدین، خاطرنشان کرد: «در حال حاضر همچنان این پروژه بسیار سنگین و مهم و ارزشمند در حال مطالعات بیشتر آزمایشگاهی و بالینی برای ورود به بازار است.

وی در ادامه تصریح کرد: «اندازه‌گیری قند بزاق ایده‌ای بود که در زمان آغاز مطالعات بسیاری چه در خارج و چه در داخل کشور داشت و گاهی مقالاتی یافت می‌شد که مطالعاتی انجام داده بودند و این موضوع را رد کرده بودند یا برخی دیگر با معرفی ابزار یا حسگری تعدادی تست پراکنده انجام داده بودند که نتایج کمی قابل بحث بود. این ایده نحوه جمع‌آوری نمونه و این روش اندازه‌گیری جدید توسط پژوهشگران ایرانی برای نخستین بار بیان شد.

وی با بیان اینکه بیماران دیابتی ناگزیر از اندازه‌گیری چندین باره قند خون در طول شبانه‌روز هستند، اظهار کرد: «این موضوع در درازمدت به کاری دردناک برای فرد بیمار تبدیل می‌شود و ضرورت این موضوع وقتی کودکان و سالمندان دیابتی را در نظر بگیریم اهمیت بیشتری پیدا می‌کند.

دکتر فریدین با بیان اینکه بزاق و بایوبیوم‌های موجود در آن، ندایی را به روی دانش پزشکی باز کرده‌اند، افزود: «در پزشکی امروز اندازه‌گیری بایوبیوم‌ها در بزاق و در بازدم مطرح است، تنوع زیادی از غدد بزاقی در دهان موجود است که هر کدام از آنها با ترکیب خاصی بزاق ترشح می‌کنند به کمک این تست‌ها حتی می‌توان طول مدت ابتلا به بیماری، دیابت را نیز مشخص کرد.

همشهری آنلاین

انتقاد از موازی‌کاری و جزیره‌ای عمل کردن در تولید واکسن کرونا

به گزارش همشهری آنلاین به نقل از ایبنا، محمود نیلی احمدآبادی رییس دانشگاه تهران درباره آمار فوتی‌های اساتید و دانشجویان این دانشگاه بر اثر کرونا اظهار داشت: در مورد آمار فوتی‌های ناشی از کرونا باید بگویم که هم تعدادی از پیشکسوتان ما، هم تعدادی از اساتید شاغل و هم تعدادی از کارکنان در اثر کرونا درگذشتند. البته تعداد فوتی‌ها از میان همکارانی که در حال اشتغال هستند، کمتر بوده است.

وی اظهار داشت: درباره تعداد اساتید فوت شده در دانشگاه تهران بر اثر کرونا ویروس آمار دقیقی ندارم، اما حدود ۲۵ نفر است. ضمن اینکه دو نفر از همکاران ما نیز در کوه دچار حادثه شدند که باید از فوت شدگان بر اثر کرونا تفکیک شوند.

خبرگزاری مهر

افزایش ۲۰ درصدی فعالیت‌های فرهنگی دانشجویان دانشگاه تهران

به گزارش خبرنگار مهر، محمدعلی زارع چاهوکی در نشست خبری که به مناسبت روز خبرنگار برگزار شد، ضمن تبریک و خیر مقدم به خبرنگاران به مناسبت روز خبرنگار، اظهار کرد: روز خبرنگار فرصتی است تا از فعالان حوزه خبر و رسانه که در جهت روشنگری و آگاهی بخشی جامعه صادقانه، متعهدانه و مسئولانه تلاش می‌کنند، تقدیری داشته باشیم البته تلاش شما عزیزان قابل تحسین است.

وی ادامه داد: خبرنگاران با نقد منصفانه در انعکاس اخبار می‌توانند روحیه نشاط و امید را در جامعه تقویت کنند. شدت و سرعت تحولات حوزه‌های مختلف در دنیا شتاب گرفته است از این رو نقش و اهمیت رسانه بیش از پیش آشکار و انکار ناپذیر شده است.

- **مهر: انعقاد توافق‌نامه‌های مشترک در پارک فناوری و نوآوری صنعت نفت**
- **دانا: استاد پیشکسوت دانشگاه تهران فارغ‌التحصیل برجسته استنفورد شد.**
- **وزارت علوم، تحقیقات و فناوری: بلنت فکتوری و گلخانه مینیاتوری هوشمند طراحی و ساخته شد.**
- **فرهیختگان آنلاین: «فرهیختگان» در باره یکی از راه‌های توسعه صنعت انیمیشن گزارشی می‌دهد بیچینگ؛ رویدادی برای خلق رویاها**
- **ایسنا: نشست «حج و عاشورا در ایام دعا عرفة سیدالشهدا» برگزار شد.**
- **جوان آنلاین: مروری بر شناختنامه نوانتشار استاد دکتر سیدجعفر شهیدی زرفکاوی در تاریخ اسلام و تشیع**
- **وزارت علوم، تحقیقات و فناوری: تفاهم‌نامه راه‌اندازی واحد مراقبت‌های بحرانی دانشجویان دانشگاه‌های شهر تهران**
- **ایسنا: امضای توافقنامه میان دانشگاه صنعتی سهند و پارک فناوری و نوآوری صنعت نفت**
- **شعارسال: متحصر کردن دانشگاه به مقوله آموزش ظلم در حق دانشگاه‌هاست.**
- **ایران اکونومیست: اندازه‌گیری قندخون از طریق بزاق و تشخیص دیابت**

خبرگزاری مهر

استاد پیشکسوت دانشگاه تهران فارغ‌التحصیل برجسته استنفورد شد

به گزارش «خبرگزاری مهر» به نقل از دانشگاه تهران، دکتر رضا زمانی استاد پیشکسوت دانشگاه تهران‌شناسی و علوم تربیتی دانشگاه تهران از سوی دانشگاه استنفورد به‌عنوان «فارغ‌التحصیل برجسته» انتخاب شد.

لایحه به دکتر استن، قرار بود طی مراسمی که در می ۲۰۲۱ در دانشگاه استنفورد برگزار می‌شود از ایشان تقدیر به‌عمل آید که به جهت همه‌گیری بیماری کرونا این مراسم به‌صورت مجازی و در ژوئن ۲۰۲۱ برگزار شد.

ریاست هیأت مدیره انجمن روان‌شناسی ایران، ریاست مؤسسه روان‌شناسی و علوم تربیتی دانشگاه تهران، ریاست و معاونت پژوهشی دانشگاه روان‌شناسی و علوم تربیتی دانشگاه تهران از جمله سوابق اجرایی دکتر زمانی بوده است. این استاد پیشکسوت دانشگاه تهران، همچنین مقالات و کتاب‌های ارزنده‌ای را در این رشته تألیف کرده‌اند.

خبرگزاری ایبنا

پردیس بین‌المللی کیش دانشگاه تهران در هفت رشته دانشجویی پذیرد

به گزارش ایبنا، مجید علیزاده روز سه شنبه با اعلام این خبر به رسانه‌ها اظهار داشت: رشته‌های مورد پذیرش ترم پاییز سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱ این پردیس شامل مهندسی کامپیوتر، مهندسی صنایع، مهندسی معماری، طراحی صنعتی، حسابداری، مدیریت مالی، حقوق و علوم ورزشی است.

وی اضافه کرد: دفترچه راهنمای ثبت نام و کدرشته محل‌های مربوط به پذیرش در رشته‌های تحصیلی پردیس بین‌المللی کیش دانشگاه تهران در مقطع کارشناسی از ۱۴ مرداد بر روی پایگاه اطلاع‌رسانی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی sanjesh.org و وبسایت این پردیس به نشانی kish.ut.ac.ir قرار گرفته است.

اقتصاد آنلاین

برگزاری نشست ارزیابی جایزه ملی تحول دیجیتال در بيمه ملت

به گزارش اقتصادآنلاین، دلفراز مدیرعامل بیمه ملت در این نشست ارزیابی تحولات دیجیتال، با اشاره به اینکه درخصوص هزینه‌ها نگاه شرکت، سرمایه‌گذاری در حوزه دیجیتال است، اعلام کرد با ایجاد زیرساخت‌های مربوط و مقتضی به جایگاهی رسیده ایم که یکی از شرکت‌های پیشرو در ایجاد کسب و کار دیجیتال هستیم.

باشگاه خبرنگاران جوان

اندازه‌گیری قند خون از طریق بزاق و تشخیص دیابت

به گزارش «حوزه دانشگاهی گروه علمی پزشکی باشگاه خبرنگاران جوان»، فروش فریدین، دانشیار پردیس علوم دانشگاه تهران، اندازه‌گیری قند خون از طریق بزاق را از دستاوردهای شیمی تجزیه دانشگاه تهران با همکاری و مشارکت دانشگاه علوم پزشکی تهران دانست و گفت: «به‌دنبال پیدا کردن روشی غیر تهاجمی برای اندازه‌گیری قند خون در بیماران سالم و دیابتی، این پروژه از سال ۲۰۱۱ به طور جدی آغاز شد و برای رسیدن به این موفقیت مراحل مختلفی اعم از تست‌های آزمایشگاهی و کلینیکی مختلف انجام شده است.

خبرگزاری ایبنا

انتقاد از موازی‌کاری و جزیره‌ای عمل کردن در تولید واکسن کرونا / با جمع منابع، زودتر به واکسنی باکیفیت بالاتر و هزینه کمتر می‌رسیم / ۲۴ استاد و ۵ دانشجو را از دست دادیم

«محمود نیلی احمدآبادی» رییس دانشگاه تهران در گفتگو با خبرنگار ایبنا، درباره آمار فوتی‌های اساتید و دانشجویان این دانشگاه بر اثر کرونا اظهار داشت: در مورد آمار فوتی‌های ناشی از کرونا باید بگویم که هم تعدادی از پیشکسوتان ما، هم تعدادی از اساتید شاغل و هم تعدادی از کارکنان در اثر کرونا درگذشتند. البته تعداد فوتی‌ها از میان همکارانی که در حال اشتغال هستند، کمتر بوده است.



اداره‌کل روابط عمومی دانشگاه تهران
 تلفن: ۰۲۱-۶۱۱۱۱۱۱ مرکز تلفن دانشگاه
 نشانی: تهران - میدان انقلاب - خیابان انقلاب - خیابان ۱۶ آذر - سازمان مرکزی دانشگاه تهران
 تنظیم: منصوره اصبری - زهرا حیدری
 کالیگرافی: مهراوه تقی‌زاده
 طراحی: محمدرضا قرقانی