



انعکاس دانشگاه تهران در رسانه‌ها

خبرگزاری ایسنا

در گفتگو با ایسنا اعلام شد

فرموله کردن عصاره بره موم برای تقویت سیستم ایمنی بدن بر پایه آب

گروهی از محققان یکی از شرکت‌های دانش بنیان مستقر در پارک دانشگاه تهران عصاره بره موم را بر پایه آب با کاربرد درمان بیماری‌های تنفسی و تقویت سیستم ایمنی بدن به بازار سلامت کشور معرفی کردند.

به گزارش ایسنا، عصاره بره موم یکی از فرآورده‌های زیاده‌رسان است که با هدف ضدعفونی کردن کتو این فرآورده را تولید می‌کند و در واقع یک آنتی بیوتیک طبیعی است که در کتو وجود دارد.

محققان این شرکت دانش بنیان با بهره‌گیری از همین ویژگی، بره موم را به صورت عصاره‌ای با پایه آب بدون استفاده از حلال‌های شیمیایی و الکل فرآوری کرده و سوزوهای مربوط به آن را دریافت و وارد بازار کردند.

خبرنامه دانشجویان ایران

دعوت از رئیس جمهور برای مراسم آغاز سال تحصیلی دانشگاه‌ها

به گزارش «خبرنامه دانشجویان ایران» به نقل از مهر، سید جمال موسوی، درباره برنامه آغاز سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹ در این دانشگاه توضیح داد و گفت: طبق سنوات گذشته معمولاً در اوایل مهرماه به صورت نمادین مراسم بازگشایی دانشگاه‌های سراسر کشور به میزبانی دانشگاه تهران و دانشگاه علوم پزشکی تهران با حضور رئیس‌جمهور برگزار می‌شود.

مدیر کل حوزه ریاست و روابط عمومی دانشگاه تهران با اشاره به اینکه یک هفته گذشته از رئیس‌جمهور دعوت کردیم تا در این مراسم حضور داشته باشند، افزود: در این مراسم از وزرای علوم و بهداشت نیز دعوت خواهد شد.

موسوی خاطرنشان کرد: همچنین در این مراسم رؤسای دانشگاه‌های کشور، شخصیت‌های علمی و فرهنگی، دانشجویان و دیگر دانشگاهیان حضور خواهند داشت.

عصر ایران

انتخاب عضو هیأت علمی دانشگاه تهران به‌عنوان پژوهشگر جوان برجسته سال ۲۰۲۰

دکتر مهدی داور پناه، عضو هیأت علمی دانشگاه تهران، توسط مؤسسه IEEE، شاخه ایران به‌عنوان پژوهشگر جوان برجسته سال ۲۰۲۰ انتخاب شد.

به گزارش ایسنا، دکتر مهدی داور پناه، استادیار دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه تهران، توسط مؤسسه IEEE، در سال ۲۰۲۰ انتخاب شد. این انتخاب از بین محققان داخلی کشور با سن کمتر از ۴۰ سال در رشته‌های برق و کامپیوتر انجام شده است.

بنابر اعلام روابط عمومی دانشگاه تهران، مؤسسه مهندسان برق و الکترونیک (The Institute of Electrical and Electronics Engineers) یک سازمان بین‌المللی حرفه‌ای و غیرانتفاعی است. هدف این مؤسسه کمک به پیشرفت فناوری، پژوهش و آموزش است. در سال ۱۹۶۳ در کشور آمریکا بنیان گذاشته شده است.

خبرگزاری ایسنا

آشنایی با فرایندها و نرم‌افزارهای فرآوری مواد معدنی

انجمن علمی مهندسی معدن دانشگاه تهران، وبینار آموزشی «آشنایی با فرایندها و نرم‌افزارهای فرآوری مواد معدنی» را برگزار می‌کند.

به گزارش باشگاه دانشجویان ایسنا، «آشنایی اولیه با تجهیزات مدرن‌های فرآوری»، «مدلسازی و شبیه‌سازی فرآیندهای فرآوری مواد معدنی» و «چالش‌های پیش رو در فرآوری مواد معدنی» از جمله مباحث و سرفصل‌های این برنامه است که در این دوره به آن‌ها پرداخته خواهد شد.

این برنامه با تدریس مهندس محمد امامی‌پور - دانشجو دکتری مهندسی فرآوری مواد معدنی دانشگاه تهران و متخصص شیمی‌ساز، روز دوشنبه ۲۹ شهریور ماه، ساعت ۱۸:۳۰ به صورت آنلاین برگزار می‌شود.

خبرگزاری ایسنا

نسخه صوتی کتاب چهره‌های کربلا منتشر شد

به گزارش ایسنا، نسخه صوتی و یادگاری کتاب فانی از چهره‌های قرآنی به بهانه ایام مناسک اربعین حسینی از سوی مجمع مدارس دانشجویی قرآن و عترت دانشگاه تهران منتشر شد.

این نسخه با گفاری نوین و تلفیق و پژوهشی متفاوت به معرفی چهره‌های کربلا از منظر سوره‌های قرآن می‌پردازد. در توضیح این اثر آمده است: آنچه می‌شنوید کتابی است که از فانی نوین معرفت‌شناخت را نسبت به عاشقان عاشورایی سال ۶۱ هجری برای ما ترسیم می‌کند.

خبرگزاری مهر

دعوت از رئیس جمهور برای مراسم آغاز سال تحصیلی دانشگاه‌ها

یک مقام مسئول دانشگاه تهران خبر داد:

سید جمال موسوی در گفتگو با خبرنگار مهر، درباره برنامه آغاز سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹ در این دانشگاه توضیح داد و گفت: طبق سنوات گذشته معمولاً در اوایل مهرماه به صورت نمادین مراسم بازگشایی دانشگاه‌های سراسر کشور به میزبانی دانشگاه تهران و دانشگاه علوم پزشکی تهران با حضور رئیس‌جمهور برگزار می‌شود.

مدیر کل حوزه ریاست و روابط عمومی دانشگاه تهران با اشاره به اینکه یک هفته گذشته از رئیس‌جمهور دعوت کردیم تا در این مراسم حضور داشته باشند، افزود: در این مراسم از وزرای علوم و بهداشت نیز دعوت خواهد شد.

موسوی خاطرنشان کرد: همچنین در این مراسم رؤسای دانشگاه‌های کشور، شخصیت‌های علمی و فرهنگی، دانشجویان و دیگر دانشگاهیان حضور خواهند داشت.

خبرگزاری ایسنا

انتخاب عضو هیأت علمی دانشگاه تهران به‌عنوان پژوهشگر جوان برجسته سال ۲۰۲۰

دکتر مهدی داور پناه، عضو هیأت علمی دانشگاه تهران، توسط مؤسسه IEEE - شاخه ایران به‌عنوان پژوهشگر جوان برجسته سال ۲۰۲۰ انتخاب شد.

به گزارش ایسنا، دکتر مهدی داور پناه، استادیار دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه تهران، توسط مؤسسه IEEE، در سال ۲۰۲۰ انتخاب شد. این انتخاب از بین محققان داخلی کشور با سن کمتر از ۴۰ سال در رشته‌های برق و کامپیوتر انجام شده است.

بنابر اعلام روابط عمومی دانشگاه تهران، مؤسسه مهندسان برق و الکترونیک (The Institute of Electrical and Electronics Engineers) یک سازمان بین‌المللی حرفه‌ای و غیرانتفاعی است. هدف این مؤسسه کمک به پیشرفت فناوری، پژوهش و آموزش است. در سال ۱۹۶۳ در کشور آمریکا بنیان گذاشته شده است.

ایسنا: نشست «نگته‌ها و نو یافته‌های عاشورا پژوهی» برگزار می‌شود.

ایبنا: انتشار اشعار ۱۰ شاعر زن انگلیسی‌زبان با ترجمه و گردآوری رزا جمالی

دانا: جزییات تقویم آموزشی ۱۰ دانشگاه در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱

آریا: آیین بزرگداشت نخستین فیلسوف زن ایرانی برگزار می‌شود.

همسونیوز: دعوت از رییس‌جمهور برای حضور در مراسم آغاز سال تحصیلی دانشگاه‌ها

شهر: با حضور معاون رییس‌جمهور در امور زنان و خانواده اولین آیین گرامی‌داشت زنده‌یاد دکتر طوبی کرمانی برگزار می‌شود.

چهاردهمین جشنواره بین‌المللی حرکت

وزنه آثار و دستاوردهای اتحادیه‌ها و انجمن‌های علمی دانشجویی

کسب اطلاعات بیشتر: festival.dmt.ac.ir
پایه زمانی ارسال آثار: ۲۰ شهریور تا ۲۰ مهر ۱۴۰۰
آیین اختتامیه: آژرفه ۱۲، دانشگاه تهران

خبرگزاری دانشجویان ایران

فراخوان بخش دانشگاهیان سومین جشنواره فرهنگ دانشگاه تهران اعلام شد

به گزارش خبرنگار دانشگاه خبرگزاری دانشجویان ایران، فراخوان بخش دانشگاهیان سومین جشنواره فرهنگ دانشگاه تهران اعلام شد. شرکت در این بخش برای تمام دانشجویان، اعضای هیأت‌علمی و کارکنان هنرمند دانشگاه تهران امکان‌پذیر است.

بر اساس این فراخوان، این جشنواره در بخش‌های صنایع دستی (مصنوعات چوبی، سفالی، پارچه‌ای، فرش، کتیب، نگارگری، تذهیب)، هنرهای نمایشی (نمایش، پانچو، خوشنویسی، حجه، ادب)، (شعر کلاسیک، شعر نو، نثر ادبی، داستان کوتاه، نمایشنامه و فیلم نامه)، عکس، موسیقی تکوازی، فیلم، تئاتر، موسیقی گروه، تئاتر است و مهلت ارسال آثار تا ۳۰ مهرماه خواهد بود.

خبرگزاری ایسنا

آموزش مدل اقلیمی LARS-WG و کاربرد آن در کشاورزی

انجمن علمی دانشجویی زراعت و اصلاح نباتات دانشگاه تهران، آموزش مدل اقلیمی LARS-WG و کاربرد آن در کشاورزی برگزار می‌کند.

به گزارش باشگاه دانشجویان ایسنا، «آشنایی با مدل‌های اقلیمی و کاربرد آن در کشاورزی»، «آموزش سفر تا صد مدل اقلیمی لارس» و «رسم نمودار و تحلیل خروجی مدل لارس» از جمله موضوعات و سرفصل‌هایی است که در این دوره آموزش داده خواهد شد.

خبرگزاری ایسنا

برگزاری دوره آموزش «نرم افزار فلک ۲D» در دانشگاه تهران

انجمن علمی مهندسی معدن دانشگاه تهران، دوره آموزشی «نرم افزار فلک ۲D» برگزار می‌کند.

به گزارش باشگاه دانشجویان ایسنا، «نرم افزار فلک ۲D» و «فلک ۳D» «مدلسازی در نرم‌افزار»، «اصول مدل زراعتی و خصوصیات ماده»، «اصول شرایط مرزی و اولیه و ایجاد تعادل اولیه»، «تجزیه و تحلیل تپوگرافیک» و «تجزیه و تحلیل تپوگرافیک» از جمله مباحث و سرفصل‌های این دوره است که در این دوره به آن‌ها پرداخته خواهد شد.

روزنامه جوان

آموزش عالی ایران و سلطه کمیت بر کیفیت

محمدرضا اضمحمرانی، استاد دانشگاه تهران، در گفتگو با خبرنگار مهر، توضیح داد: سلطه کمیت بر کیفیت در آموزش عالی کشور، امری است که در تمام کشورهای جهان قرار دارد. این امر معمولاً به دلیل کمبود منابع انسانی و مالی است. در حالی که در کشورهای توسعه‌یافته، تمرکز بر کیفیت آموزش است.

مشرق نیوز

دعوت از رئیس جمهور برای حضور در مراسم آغاز سال تحصیلی دانشگاه‌ها

به گزارش مشرق، سید جمال موسوی، مدیر کل حوزه ریاست و روابط عمومی دانشگاه تهران، درباره برنامه آغاز سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹ در این دانشگاه توضیح داد و گفت: طبق سنوات گذشته معمولاً در اوایل مهرماه به صورت نمادین مراسم بازگشایی دانشگاه‌های سراسر کشور به میزبانی دانشگاه تهران و دانشگاه علوم پزشکی تهران با حضور رئیس‌جمهور برگزار می‌شود.

مدیر کل حوزه ریاست و روابط عمومی دانشگاه تهران با اشاره به اینکه یک هفته گذشته از رئیس‌جمهور دعوت کردیم تا در این مراسم حضور داشته باشند، افزود: در این مراسم از وزرای علوم و بهداشت نیز دعوت خواهد شد.

