



انعکاس دانشگاه تهران در رسانه‌ها

خبرگزاری ایرنا

تأثیرگذاری بر هویت اجتماعی ملی، هدف کلیدی جبهه دشمنان ایران شده است

به گزارش روز شنبه گروه آموزش ایرنا از مرکز خبر شورای عالی انقلاب فرهنگی، سیدرضا عاملی، از سخنرانان اصلی افتخاریه دومین همایش بین‌المللی مطالعات ایران معاصر در دوشنبه ۱۰ آبان ۱۴۰۰ در دانشگاه مطالعات جهان دانشگاه تهران بود.

عاملی در سخنانی با عنوان «شناخت هویت ملی ایرانیان»، در خصوص پویایی این همایش نسبت به سایر همایش‌های مشابه در جهان اظهار داشت: این همایش درباره ایران معاصر است. با توجه به رویدادها و موضوع‌ها همراه است و تلاش شده واقعیت ایران انقلاب اسلامی منعکس شود و از مواضع های دیگری هراسی محظوف به سبب نمایان ایران انقلاب اسلامی فاصله گرفته است. بسیاری از همایش‌ها در این‌باره، صرفاً با رویکرد سیاسی و یکجانبه‌نگری دیدگاه‌ها برگزار می‌شود و چنین نوع موضوعی در آن به‌عنوان محور، دیگر آنکه همایش بین‌المللی ایران معاصر با پشتوانه تخصصی مطالعات ایران دانشگاه تهران برقرار است.

خبرگزاری ایسنا

از فردا در دانشگاه تهران دنبال می‌شود

آغاز ثبت نام در انتخابات شورای صنفی دانشجویان

ثبت نام در انتخابات شوراهای صنفی دانشجویان دانشگاه تهران از فردا دوشنبه ۱۵ آبان ماه آغاز می‌شود و به مدت دو روز ادامه دارد.

به گزارش ایسنا، اطلاعیه ثبت نام در انتخابات شورای صنفی دانشجویان دانشگاه تهران، عصر شنبه ۱۴ آبان ماه منتشر شد. در این اطلاعیه آمده است که با توجه به برگزاری انتخابات شورای صنفی دانشجویان در روزهای ۱۵ و ۱۶ آبان ماه، ثبت نام در انتخابات شورای صنفی دانشجویان دانشگاه تهران از فردا دوشنبه ۱۵ آبان ماه آغاز می‌شود و به مدت دو روز ادامه دارد. در این اطلاعیه آمده است که با توجه به برگزاری انتخابات شورای صنفی دانشجویان دانشگاه تهران، عصر شنبه ۱۴ آبان ماه منتشر شد. در این اطلاعیه آمده است که با توجه به برگزاری انتخابات شورای صنفی دانشجویان دانشگاه تهران، عصر شنبه ۱۴ آبان ماه منتشر شد.

آخرین خبر

ساخت اولین نمونه پوست ضخیم انسانی با انعطاف‌پذیری بالا در کشور

محققان دانشگاه مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید دانشگاه تهران به رهبری دکتر سید محمد مقیمی به ویژگی‌ها و انتظارات دانشگاه کارآفرین اشاره کرد و گفت: فرایند اختراع، نوآوری و ایجاد و راهاندازی کسب و کار توسط فارغ‌التحصیلان باید به صورت توانمند دیده شود.

وی حرکت به سمت علوم میان‌رشته‌ای و چندرشته‌ای را مهم دانست و افزود: وقتی صحبت از کارآفرینی می‌شود، بیشتر تأکید بر علوم کاربردی است. در حالی که دانشگاه کارآفرین به همه علوم نیاز دارد و اگر تولید علم پایه داشته‌ایم، اختراعات جدید هم ایجاد نمی‌شود.

سرپرست دانشگاه تهران تأکید کرد: همه رشته‌های دانشگاهی باید به سمت محصول‌مدار شدن و ترویج‌گرایی تبدیل شوند.

ایسکانیوز

اعلام نتایج انتخابات کانون‌های فرهنگی دانشگاه تهران

به گزارش گروه دانشگاه خبرگزاری ایسکانیوز، نتایج انتخابات کانون‌های فرهنگی، هنری، دینی و اجتماعی دانشجویان روی سایت معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه تهران به نشانی <https://cultural.ut.ac.ir> قرار گرفت.

انتخابات شورای مرکزی کانون‌های فرهنگی دانشجویان دانشگاه تهران به صورت الکترونیک ۱۰ آبان ماه برگزار شد و ۲۲ کانون فرهنگی شرکت کردند که ۹ کانون توانستند حد نصاب لازم را به دست آورند.

باشگاه خبرنگاران جوان

به کزارش گروه فناوری گروه علمی پزشکی باشگاه خبرنگاران جوان، حوزه فناوری و فضا در همه‌ای که گذشت با اخبار متعددی مانند: استفاده از باکتری‌ها برای تولید فراژندهای زیستی، افزایش تولید محصولات ارگانیک با کشاورزی عمودی، «گیم‌ها» حرفه‌ای حافظه بهتری دارند، استفاده از هوش مصنوعی برای تشخیص و درمان بیماری کتوی، «۱۶ درصد از سهام شرکت‌های دانش‌بنیان در اختیار بانوان است»، «افزایش قابلیت عمق حفاری مصادم با دستگاه‌های ایرانی»، «تشخیص سریع سرطان با استفاده از هوش مصنوعی» و «پارک دانشگاه تهران از صاحبان ایده حمایت می‌کند» همراه بود.

یسنه برترین‌های فناوری و فضا؛

از افزایش تولید محصولات ارگانیک با کشاورزی عمودی تا حمایت پارک دانشگاه تهران از صاحبان ایده

به گزارش خبرنگار **حوزه فناوری گروه علمی پزشکی باشگاه خبرنگاران جوان**، حوزه فناوری و فضا در همه‌ای که گذشت با اخبار متعددی مانند: استفاده از باکتری‌ها برای تولید فراژندهای زیستی، افزایش تولید محصولات ارگانیک با کشاورزی عمودی، «گیم‌ها» حرفه‌ای حافظه بهتری دارند، استفاده از هوش مصنوعی برای تشخیص و درمان بیماری کتوی، «۱۶ درصد از سهام شرکت‌های دانش‌بنیان در اختیار بانوان است»، «افزایش قابلیت عمق حفاری مصادم با دستگاه‌های ایرانی»، «تشخیص سریع سرطان با استفاده از هوش مصنوعی» و «پارک دانشگاه تهران از صاحبان ایده حمایت می‌کند» همراه بود.

خبرگزاری ایسنا

ساخت اولین نمونه پوست ضخیم انسانی با انعطاف‌پذیری بالا در کشور

محققان دانشگاه مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید دانشگاه تهران به رهبری دکتر سید محمد مقیمی به ویژگی‌ها و انتظارات دانشگاه کارآفرین اشاره کرد و گفت: فرایند اختراع، نوآوری و ایجاد و راهاندازی کسب و کار توسط فارغ‌التحصیلان باید به صورت توانمند دیده شود.

وی حرکت به سمت علوم میان‌رشته‌ای و چندرشته‌ای را مهم دانست و افزود: وقتی صحبت از کارآفرینی می‌شود، بیشتر تأکید بر علوم کاربردی است. در حالی که دانشگاه کارآفرین به همه علوم نیاز دارد و اگر تولید علم پایه داشته‌ایم، اختراعات جدید هم ایجاد نمی‌شود.

سرپرست دانشگاه تهران تأکید کرد: همه رشته‌های دانشگاهی باید به سمت محصول‌مدار شدن و ترویج‌گرایی تبدیل شوند.

خبرگزاری صدا و سیما

نسل جدید دانشگاه‌ها در قبال اشتغال فارغ‌التحصیلان مسؤؤل است

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما به نقل از روابط عمومی دانشگاه تهران، آقای دکتر سید محمد مقیمی به ویژگی‌ها و انتظارات دانشگاه کارآفرین اشاره کرد و گفت: فرایند اختراع، نوآوری و ایجاد و راهاندازی کسب و کار توسط فارغ‌التحصیلان باید به صورت توانمند دیده شود.

وی حرکت به سمت علوم میان‌رشته‌ای و چندرشته‌ای را مهم دانست و افزود: وقتی صحبت از کارآفرینی می‌شود، بیشتر تأکید بر علوم کاربردی است. در حالی که دانشگاه کارآفرین به همه علوم نیاز دارد و اگر تولید علم پایه داشته‌ایم، اختراعات جدید هم ایجاد نمی‌شود.

سرپرست دانشگاه تهران تأکید کرد: همه رشته‌های دانشگاهی باید به سمت محصول‌مدار شدن و ترویج‌گرایی تبدیل شوند.

خبرگزاری تسنیم

تولید "موقعیت‌یاب‌های ماهواره‌ای" توسط فناوران دانشگاه تهران

به گزارش خبرنگار علمی خبرگزاری تسنیم، گروهی از متخصصان پارک علم و فناوری دانشگاه تهران، دانش ساخت موقعیت‌یاب‌های ماهواره‌ای را بومی‌سازی کردند. موقعیت‌یاب‌های ساخته‌شده گاهی تا 70 درصد ارزانتر از نمونه خارجی هستند و بدون اینترنت نیز کار می‌کنند.

دنیای دیجیتال و فناوری اطلاعات در دهه‌های اخیر در زندگی مردم رسوخ و موجب تغییر شده است. «گیرنده مولتی‌فرکانسه» مناسب نقشه‌برداری در شرایط چالشی است. این روش نسبت به روش‌های پیشین، هزینه کمتری دارد و مقرون به‌صرفه است. حتی اگر در فضایی که پوشش اینترنت نباشد باز این وسیله قابل استفاده است.

- مهتر: در چراغ مطالعه مطرح شد؛ گول کتاب‌های خودیاری را نخورید/ شبکه‌های اجتماعی عمق را از ما گرفتند.**
- تسنیم: عاملی؛ رسالت علوم انسانی افق‌گشایی برای رسیدن به کمال است.**
- دانا: بازنگری دستورالعمل آموزشی دانشجویان/ کمک هزینه پایان‌نامه‌ها افزایش می‌یابد.**
- ایرنا: ضرورت یادگیری فناوریانه و بازنگری در برنامه‌های باستان‌شناسی**
- آنا: ثبت‌نام شورای صنفی دانشجویان دانشگاه تهران آغاز می‌شود.**
- حوزه ۵: در آیین افتتاحیه ششمین دوره طرح ملی گفتمان نخبگان علوم انسانی؛ ۶ کتاب جدید با موضوع علوم انسانی رونمایی شد.**
- ایبنا: خانه فرهنگ و هنر شهر جدید پردیس احداث می‌شود.**
- دانشجو: در دانشگاه تهران؛ عاملی؛ رسالت «علوم انسانی» افق‌گشایی برای رسیدن به کمال است.**
- شعارسال: ششمین دوره طرح ملی نخبگان علوم انسانی برگزار شد.**
- شبستان: کارگاه فنون «هدایت تحقیقات علمی از ایده‌پردازی تا داوری و نقد» برگزار شد**

خبرگزاری ایسنا

اعلام نتایج انتخابات کانون‌های فرهنگی دانشگاه تهران

نتایج انتخابات کانون‌های فرهنگی، هنری، دینی و اجتماعی دانشجویان دانشگاه تهران به نشانی <https://cultural.ut.ac.ir> قرار گرفت.

انتخابات شورای مرکزی کانون‌های فرهنگی دانشجویان دانشگاه تهران به صورت الکترونیک ۱۰ آبان ماه برگزار شد و ۲۲ کانون فرهنگی شرکت کردند که ۹ کانون توانستند حد نصاب لازم را به دست آورند.

خبرگزاری رسا

در آیین افتتاحیه ششمین دوره طرح ملی گفتمان نخبگان علوم انسانی؛ شش کتاب جدید با موضوع علوم انسانی رونمایی شد

به گزارش خبرگزاری رسا در تهران، افتتاحیه ششمین دوره طرح ملی گفتمان نخبگان علوم انسانی با سخنرانی آیت الله جوادی آملی، محمدعلی زلفی گل وزیر علوم، تحقیقات و فناوری، غلامعلی عادل رییس شورای تحول و ارتقاء علوم انسانی، حجت الاسلام والمسلمین سید سیدرضا عاملی دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی و برخی اساتید علوم انسانی و دانشجویان در سالن فردوسی دانشگاه تهران بصورت بزرگوار و طی آن از ۶ کتاب جدید در بخش علوم انسانی رونمایی شد.

خبرگزاری آریا

تولید دستگاه موقعیت یاب دیجیتال در شرکت دانش بنیان

خبرگزاری آریا، موسسه تخصصی دیجیتال با استفاده از گیرنده مولتی‌فرکانسه موقعیت، موبایل نظر را با دقت بسیار بیشتری نسبت می‌کند.

به گزارش خبرگزاری آریا، پارک علم و فناوری دانشگاه تهران، دانش ساخت موقعیت‌یاب‌های ماهواره‌ای را بومی‌سازی کردند. موقعیت‌یاب‌های ساخته‌شده گاهی تا 70 درصد ارزانتر از نمونه خارجی هستند و بدون اینترنت نیز کار می‌کنند.

دنیای دیجیتال و فناوری اطلاعات در دهه‌های اخیر در زندگی مردم رسوخ و موجب تغییر شده است. «گیرنده مولتی‌فرکانسه» مناسب نقشه‌برداری در شرایط چالشی است. این روش نسبت به روش‌های پیشین، هزینه کمتری دارد و مقرون به‌صرفه است. حتی اگر در فضایی که پوشش اینترنت نباشد باز این وسیله قابل استفاده است.

خبرگزاری مهر

در وینار «بررسی اثرات تغییر اقلیم بر منابع آبی ایران» مطرح شد؛ کاهش منابع آبی برخی استان‌ها بر اثر تغییرات اقلیمی

به گزارش خبرگزاری مهر، وینار بررسی اثرات تغییر اقلیم بر منابع آبی ایران، با حضور محسن ناصری، عضو هیات علمی دانشگاه عمران دانشگاه تهران، علیرضا سماح، عضو هیات علمی پردیس ایرانیان دانشگاه تهران و طاهره انصافی مقدم، معاون هیات علمی موسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع و بیش از ۵۰ نفر شرکت‌کننده برگزار شد.

محسن ناصری عضو هیات علمی دانشگاه تهران به بررسی اثرات تغییر اقلیم بر آب‌های تجدیدپذیر (فیضی، واقعی، قابل مدیریت) و بیان مفاهیم تغییر اقلیم در جهان و ایران و ارائه گزارش‌هایی از جمله: توالی دوره‌های خشک و تر، همزمانی سیل‌ها، اثرات انسان ساخت که به شکل هم‌افزایی سوار بر سیل‌هاست و سرعت افزایش دما که بسیار زیاد شده است پرداخت.

خبرگزاری موج

لزوم تقویت ذهنیت کارآفرینی دیجیتال در رسانه ملی

به گزارش خبرگزاری موج، **ابوالقاسم عربیون** در همایش نقش رسانه در رونق کسب‌وکارهای مردمی در سالن همایش‌های شهرداری قم، با اشاره به روند پیشرفت جوامع بشری از هزاران سال گذشته، اظهار داشت: آزمون‌وخطا سبب شده تا عنصر تجربه به انسان اضافه شود و بشر به‌تدریج از غارنشینی خارج شود و با حرکت به دستانها و شروع فعالیت کشاورزی به همراه ابزارسازی برای شکاری و کشت و زرع انقلابی در زندگی خود ایجاد کند.

رییس بنیاد ملی نخبگان کارآفرینی کشور گفت: انقلاب کشاورزی، کشف قدرت بخار، انقلاب الکترونیک، انقلاب علمی، انقلاب صنعتی و انقلاب اطلاعاتی بیشترین تأثیرات را بر زندگی انسان در دوره زمین داشته است.



اداره‌کل روابط عمومی دانشگاه تهران

تلفن: ۰۲۱-۶۱۱۱۱-۰۳ مرکز تلفن دانشگاه

نشانی: تهران - میدان انقلاب - خیابان انقلاب - خیابان ۱۶ آذر - سازمان مرکزی دانشگاه تهران

تنظیم: منصوره اصبری - زهره حیدری

کالیگرافی: مهراوه تقی‌زاده

طراحی: محمدرضا قرقانی