



تاکید معاون اول رییس جمهور بر نقش مهم دانشگاه تربیت مدرس در شناسایی ظرفیت‌ها و حل مسایل کشور

۲



دانشگاه تربیت مدرس در میان برترین دانشگاه‌های کشور در تولید مقالات علمی بین المللی

۳



رییس دانشگاه تربیت مدرس به عنوان «مدیر تراز مکتب حاج قاسم» معرفی شد

۷

معرفی برگزیدگان دانشگاه تربیت مدرس در حوزه ارتباط با صنعت و جامعه

۸





تاکید معاون اول رییس جمهور بر نقش مهم دانشگاه تربیت مدرس در شناسایی ظرفیت‌ها و حل مسایل کشور

بلکه می‌تواند به ثروت تبدیل شود، خاطر نشان ساخت: کشور ایران از منابع متعدد خدادادی از جمله منابع گازی و معادن برخوردار است که با بهره‌مندی از فناوری‌های پیشرفته، بهره‌برداری از این منابع موجبات ثروت آفرینی و اقتدار کشور خواهد شد.

معاون اول رییس جمهور همچنین حرکت دانشگاه به سمت پژوهش‌های کاربردی و تشکیل کانون‌های حل مسئله در دانشگاه را از مسائل مهم در مأموریت دانشگاه تربیت مدرس عنوان کرد.

وی در ادامه به موقعیت جغرافیایی ایران و همسایگی با ۱۵ کشور و همزیستی با ۶۰۰ میلیون نفر جمعیت آن اشاره کرد و گفت: همکاری علمی با این کشورها در کنار ایجاد کانون جذب دانشجویان غیرایرانی منطقه می‌تواند بر نفوذ و افزایش تاثیر و پیوند علمی و فرهنگی کشور نقشی بسزایی داشته باشد و در این مسیر، نقش دانشگاه تربیت مدرس در راستای مأموریت تربیت اساتید برای این کشورها بسیار حائز اهمیت است و تاثیرگذاری والایی برای کشور خواهد داشت.

دانشگاه تربیت مدرس اشاره کرد. وی مأموریت اصلی دانشگاه تربیت مدرس که تربیت اساتید مورد نیاز دانشگاه‌های کشور است را یک نقش فوق‌العاده بیان کرد و گفت: دانشگاه تربیت مدرس می‌تواند به عنوان یک کانون مهم در شناسایی ظرفیت‌ها و حل مسایل پیش روی کشور تلاش کند و به عنوان بازوی فکری مجربان دستگاه‌های اجرایی در صحنه حضور فعال داشته باشد.

وی در سخنانی با اشاره به ظرفیت و توانمندی دانشگاه تربیت مدرس در حل مشکلات کشور خاطر نشان ساخت: دانشگاه‌ها باید تحقیقاتشان کاربردی باشد و کانون حل مساله باشند و دانشگاه تربیت مدرس می‌تواند به عنوان یک الگوی مناسب مسیرهایی را برای سایر دستگاه‌های کشور باز کند و در ابعاد مختلف راهگشا باشد.

دکتر مخبر در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به همه‌گیری بیماری کرونا، نقش دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی و تحقیقاتی در مواجهه با این پدیده را بسیار حائز اهمیت خواند.

وی با بیان اینکه پژوهش هزینه بر نیست

■ شصتمین نشست هیات امنای دانشگاه تربیت مدرس روز دوشنبه ۲۶ دی ماه با حضور دکتر محمد مخبر معاون اول رئیس جمهور، دکتر محمدعلی زلفی‌گل وزیر علوم، تحقیقات و فناوری، دکتر سید محمد حسینی معاون پارلمانی رئیس جمهور، دکتر میثم لطیفی معاون رئیس جمهور و رئیس سازمان اداری و استخدامی کشور، دکتر علیرضا علی‌احمدی نماینده سازمان برنامه و بودجه کشور، دکتر ابراهیم عزیزی نماینده مجلس شورای اسلامی، دکتر احمد نادری نماینده مجلس شورای اسلامی، دکتر خسرو خواجه استاد دانشگاه تربیت مدرس، نماینده وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دکتر محمود عبداللهی رئیس کمیسیون دائمی هیأت‌امنا و اعضای هیات رئیسه، در سالن شورای دانشگاه برگزار و موضوعات مطروحه بررسی و مورد تصویب قرار گرفت.

در ابتدای این نشست دکتر مخبر ضمن تشکر و قدردانی از مدیریت ارزشمند دکتر دانشجو رئیس دانشگاه، به جایگاه برجسته



دانشگاه تربیت مدرس در میان برترین دانشگاه‌های کشور در تولید مقالات علمی بین‌المللی

■ بر اساس گزارش بهره‌وری دانشگاه‌های کشور در تولید مقالات علمی بین‌المللی بر مبنای چند شاخص کمی و کیفی، دانشگاه تربیت مدرس در رتبه دوم دانشگاه‌های جامع کشور قرار دارد و در شاخص سرانه مقالات اعضای هیات علمی حائز رتبه اول می‌باشد.

می‌باشد و به لحاظ تعداد کل مقالات با ۱۹۳۹ مدرک در رتبه دوم قرار دارد.

دانشگاه تربیت مدرس به لحاظ سرانه مقالات اعضای هیات علمی و مجموع مقالات در ضریب تاثیر به نسبت اعضای هیات علمی، دارای رتبه اول در میان دانشگاه‌های جامع کشور می‌باشد که این امر نشان می‌دهد اعضای هیات علمی دانشگاه تربیت مدرس به صورت متوسط، مقالات بیشتری نسبت به سایر اعضای هیات علمی منتشر کرده‌اند.

همچنین در شاخص سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی و شاخص نسبت مجموع مقالات در ضریب تاثیر نشریه به تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی نیز دانشگاه تربیت مدرس رتبه اول را از آن خود کرده است.

بر اساس این گزارش، دانشگاه تربیت مدرس در شاخص مجموع مقالات در ضریب تاثیر نشریه و کمیّت و کیفیت نشریات منتشر کننده مقالات، رتبه دوم و در شاخص متوسط ضریب تاثیر رتبه سوم را دارا می‌باشد. شایان ذکر است در این گزارش،

مقالات دانشگاه‌های ایران که در نشریات دارای ضریب تاثیر منتشر شده و در پایگاه WOS نمایه شده‌اند، مورد بررسی قرار گرفته است.

در این تحقیق اطلاعات و نتایج حاصله برای کلیه دانشگاه‌های ایران که در رتبه‌بندی ملی ISC حضور دارند در دسته‌های دانشگاه‌های جامع، دانشگاه‌های صنعتی، دانشگاه‌های علوم کشاورزی، زیرنظام و هنر به صورت تفصیلی بررسی شده است. همچنین در هر دسته، دانشگاه‌ها بر اساس قدمت سال تأسیس آنها گروه‌بندی شده‌اند.

شاخص‌های مورد بررسی شامل تعداد کل مقالات، مجموع مقالات در ضریب تاثیر نشریه، متوسط ضریب تاثیر، سرانه تولیدات مقالات علمی، نسبت مجموع مقالات در ضریب تاثیر نشریه به تعداد اعضای هیات علمی، سرانه مقالات دانشجویان تحصیلات تکمیلی، نسبت مجموع مقالات در ضریب تاثیر نشریه به تعداد دانشجویان تحصیلات تکمیلی می‌باشند.

این گزارش که از سوی موسسه استنادی علوم و پایش علم و فناوری (ISC) منتشر شده است نشان می‌دهد دانشگاه تربیت مدرس رتبه دوم را در میان ۲۲ دانشگاه جامع برتر کشور با قدمت بیش از ۴۰ سال دارا



دکتر فرهاد دانشجو خواستار نگاه ویژه مسئولان به بودجه دانشگاه تربیت مدرس شد

رئیس دانشگاه تربیت مدرس با اشاره به پیشرفت‌های علمی و پژوهشی محققان این دانشگاه، از نهادهای بالادستی خواست نسبت به افزایش بودجه دانشگاه تربیت مدرس برای سال ۱۴۰۲ نگاه ویژه‌ای داشته باشند.

دکتر فرهاد دانشجو رئیس دانشگاه در گفت‌وگو با خبرگزاری فارس با اشاره به پیشرفت‌های محققان دانشگاه تربیت مدرس در حوزه کار پژوهشی، گفت: از نظر پژوهشی، کارهای بسیار بزرگی در دانشگاه تربیت مدرس صورت گرفته به طوری که این پیشرفت‌ها مورد تایید همگان قرار دارد، به خصوص در سال گذشته این پیشرفت‌ها شتاب مضاعفی گرفته است. وی علت پیشرفت‌های علمی را همدلی و همفکری میان نهادهای دانست و اظهار داشت:

با همدلی و همفکری میان نهادهای می‌توان به پیشرفت‌های بیشتری دست یافت، سازمان برنامه و بودجه، وزارت علوم، نمایندگان مجلس و ریاست جمهوری می‌توانند در این پیشرفت‌ها نقش بسیار مهمی داشته باشند، از این نهادهای می‌خواهیم که نسبت به بودجه دانشگاه تربیت مدرس با توجه به پیشرفت‌های صورت گرفته فکر مضاعفی کنند تا شتاب ایجاد شده افزایش یابد.

دکتر دانشجو ادامه داد: ما در سال ۱۴۰۲ به حداقل ۱۶۰۰ میلیارد تومان بودجه نیاز داریم که اگر این بودجه تأمین نشود شتاب پیشرفت ما با کندی مواجه می‌شود.

وی عنوان کرد: حضور دانشگاه تربیت مدرس در نمایشگاه بین‌المللی هفته پژوهش نیز چشمگیر بود، همچنین در سال گذشته برای نخستین بار رتبه اول و جایزه اول سلامتی را بین همه دانشگاه‌های کشور دریافت کردیم.

رئیس دانشگاه خاطر نشان ساخت: در دانشگاه تربیت مدرس یک فضای دوستانه در شأن دانشگاه و دانشجویان فراهم است که این مسأله را مدیون همه اعضای هیأت علمی، همکاران و دانشجویان دانشگاه هستیم.

حفظ و تقویت گونه‌های گیاهی و جانوری در معرض انقراض در جنگل تحقیقاتی دانشگاه تربیت مدرس

سال (دوره پالئوژن) یکی از ارزشمندترین جنگل‌های جهان به شمار می‌آید و از آن به عنوان موزه طبیعی یاد می‌شود.

در کنار اقدامات تخریبی برای این موزه طبیعی، بخش تحقیقاتی این جنگل در اختیار محققان دانشگاه تربیت مدرس قرار گرفته است و از ۲۰ سال گذشته فعالیت تحقیقاتی در جهت حفظ منابع زیستی و گیاهی خود را اجرایی کردند و اکنون حاشیه امنی در بخش کوچک ۲ هزار هکتاری از جنگل‌های هیرکانی ایجاد کردند، به گونه‌ای که این محققان توانستند تصاویر پلنگ

ایران قرار گرفته و در دو کشور ایران و جمهوری آذربایجان است.

متاسفانه در حالی این پوشش گیاهی ۵۵ هزار کیلومتر مربع مساحت دارد که ۵۱ درصد آن تاکنون منقرض شده و تنها از ۱۰.۳ درصد این جنگل حفاظت شده است و این در حالی است که در حال حاضر جنگل‌های هیرکانی زیست بوم ۲۹۶ گونه پرنده و ۹۸ گونه پستاندار هستند. همچنین ۱۵۰ گیاه بومی درختی و بوته‌ای (مانند شمشاد و انجیلی) نیز در آن یافت می‌شوند.

این جنگل با قدمت ۲۵ تا ۵۰ میلیون

اقدامات تحقیقاتی و حمایتی گروهی از محققان دانشگاه تربیت مدرس موجب شد تا با ایجاد یک حاشیه امن در بخش کوچک ۲ هزار هکتاری از جنگل‌های هیرکانی برای حیات وحش، تصاویر پلنگ ایرانی را در این جنگل به ثبت برسانند.

جنگل‌های هیرکانی در حاشیه جنوبی دریای مازندران به مساحت ۵۵ هزار کیلومتر مربع (۷ درصد مساحت ایران) و در کناره جنوبی و جنوب باختری دریاچه کاسپین در بخش‌هایی از ۵ استان شمالی



فعالیت‌های مطالعاتی، تحقیقاتی و حفاظتی در منطقه ۲ هزار هکتاری جنگل تحقیقاتی دانشگاه تربیت مدرس، علاوه بر آنکه توانستند حاشیه امنی برای حیات وحش ایجاد کنند، زمینه‌ای را نیز برای تقویت گونه‌های گیاهی فراهم کرده‌اند.

وی در این باره گفت: در جنگل تحقیقاتی دانشگاه تربیت مدرس بیش از ۳۰۰ گونه گیاهی رویش دارد که برخی از آنها در رده گونه‌های گیاهی در خطر انقراض هستند و رویشگاه آنها نیز منحصر به ایران می‌شود که از جمله آن می‌توان به "افرا"ی مازندرانی اشاره کرد که تاکنون ۴ تا ۵ رویشگاه آن در ایران به ثبت رسیده است.

این عضو هیات علمی دانشگاه تربیت مدرس، خاطر نشان کرد: تیم تحقیقاتی این دانشگاه با اجرای روش‌های علمی توانستند وسعت و زادآوری این گونه‌های گیاهی را در این جنگل تحقیقاتی تقویت کنند.

حیات وحش جنگل تحقیقاتی دانشگاه تربیت مدرس، با استفاده از ابزارهای نوین پایش حیات وحش و همکاری مدیریت و قرق‌بان‌های این محدوده، از یک پلنگ بالغ تصویربرداری شد. به گفته وی، پلنگ ثبت شده در این جنگل تحقیقاتی "نر" و با نام "نهررو" است.

پوریا سپهوند، کارشناس اجرایی این تحقیقات نیز با بیان اینکه ثبت این گونه به عنوان یکی از گونه‌های در معرض انقراض کشور در ارتفاع ۶۰۰ متری از سطح دریا و دامنه‌های پست جنگل‌های هیرکانی نشان از پویایی اکوسیستم و هرم غذایی در این محدوده و قابلیت‌های زیستی این گونه ارزشمند دارد، ابراز امیدواری کرد: در گام‌های آتی این پژوهش شواهد و مستندات از سایر گونه‌های زیست مند در این محدوده از جنگل‌های هیرکانی به دست آید. دکتر یوسف زاده و تیم همراهش با انجام

ایرانی را در این جنگل به ثبت برسانند. به گفته دکتر یوسف زاده، مدیر جنگل تحقیقاتی دانشگاه تربیت مدرس، این جنگل در نزدیکی روستای کلاملا و پارک سی سنگان واقع شده و بر اساس روش‌های علمی و با استفاده از ابزارهای نوین فناوریانه توانسته‌اند به گونه‌ای از این منطقه حفاظت کنند که نه تنها حیات وحش منطقه به راحتی در منطقه، تردد و به منابع غذایی دسترسی داشته باشد، بلکه گونه‌های گیاهی در معرض انقراض نیز وسعت یابند.

دکتر حامد یوسف زاده، استادیار دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تربیت مدرس و مدیر جنگل تحقیقاتی دانشگاه تربیت مدرس در این باره اظهار داشت: دانشگاه تربیت مدرس از سال ۱۳۸۲، مدیریت حدود ۲ هزار هکتار از جنگل‌های هیرکانی را از ارتفاع ۱۵۰ تا ۱۷۰ متری بر عهده گرفته است.

وی منطقه جنگل تحقیقاتی دانشگاه تربیت مدرس را در مجاورت روستای "ملاکلا" و پارک سی سنگان دانست و اظهار کرد: دانشگاه تربیت مدرس با همکاری پوریا سپهوند سرپرست تیم ارزیابی، ۴ نگهبان، دو قرق‌بان و یک کارشناس و سایر اعضا در مدت ۲۰ سال به ویژه بعد از اجرای طرح تنفس که بسیاری از دست اندرکاران منطقه را ترک کردند، بدون حمایت مالی، اقدامات حفاظتی را در منطقه اجرایی کرده است.

وی ادامه داد: اقدامات حمایتی ما در این جنگل تحقیقاتی موجب شده است که یک منطقه امن هم از نظر جلوگیری از قاچاق چوب و هم حمایت از حیات وحش منطقه ایجاد شود.

مدیر جنگل تحقیقاتی دانشگاه تربیت مدرس با تأکید بر اینکه با اقدامات حمایتی اجرایی شده در این منطقه، شاهد غنی شدن حیات وحش هستیم، افزود: با نصب دوربین‌های تله‌ای توانستیم در این منطقه رکوردهایی از حیواناتی چون "پلنگ"، "گراز"، "شوکا" و "خرس" به ثبت برسانیم.

دکتر یوسف زاده با بیان اینکه داده‌های به دست آمده از دوربین‌های تله‌ای حکایت از غنی شدن حیات وحش جنگل تحقیقاتی دانشگاه تربیت مدرس دارد، اضافه کرد: در طی پروژه بررسی وضعیت گونه‌های شاخص



انتخاب کتاب عضو هیات علمی دانشگاه در جشنواره کتاب سال دانشگاهی



کتاب «تکامل فناوری ماشین‌های ابزار از دوران باستان تا پیدایش کنترل عددی» تألیف دکتر محمد جواد ناطق عضو هیات علمی دانشکده مهندسی مکانیک در «بیست و هفتمین دوره جشنواره کتاب سال دانشگاهی دانشگاه‌های سراسر کشور» به عنوان کتاب برگزیده انتخاب شد.

بیست و هفتمین جشنواره کتاب سال دانشگاهی دانشگاه تهران دوشنبه ۲۱ آذر ماه ۱۴۰۱ با حضور معاون آموزشی وزیر علوم در تالار فردوسی دانشگاه تهران برگزار شد و طی این مراسم کتاب «تکامل فناوری ماشین‌های ابزار از دوران باستان تا پیدایش کنترل عددی» تألیف دکتر محمد جواد ناطق عضو هیات علمی دانشکده مهندسی مکانیک به عنوان کتاب برگزیده معرفی شد. این جشنواره همه ساله با اهداف علمی و فرهنگی خود و به منظور بررسی کتاب‌های منتشر شده در حوزه نشر دانشگاهی و ترغیب نویسندگان و مترجمان به تولید آثار فاخر و منابع علمی مورد نیاز جامعه علمی و دانشگاهی کشور و در گروه‌های تخصصی کشاورزی و محیط زیست، فنی و مهندسی، علوم اجتماعی و رفتاری، علوم انسانی، معماری و هنرهای زیبا، علوم پایه، پزشکی و دامپزشکی و بخش بین‌الملل (کتاب‌های غیرفارسی و کتاب‌های فارسی نویسندگان خارجی) توسط مؤسسه انتشارات دانشگاه تهران برگزار می‌شود.



کسب عنوان طرح برتر در جشنواره ملی پژوهش و نوآوری توسط پژوهشگران گروه معماری دانشگاه تربیت مدرس

محله‌های شهری در بهبود کیفیت آسایش حرارتی و رضایت ساکنین» با مدیریت دکتر یگانه و همکاری سحر احمدی، محمدرضا برادران مطیع و آذین گیلان دوست، دانشجویان رشته معماری منظر دانشکده هنر و معماری دانشگاه تربیت مدرس به انجام رسیده است.

در چهاردهمین جشنواره ملی پژوهش و نوآوری در مدیریت شهری، پژوهش اساتید و دانشجویان گروه معماری دانشگاه تربیت مدرس تحت مدیریت دکتر منصور یگانه از بین دو هزار و ۳۸۰ اثر ارسالی به عنوان 'طرح برتر' معرفی شد. این پژوهش با عنوان «نقش مورفولوژی

پژوهش اساتید و دانشجویان گروه معماری دانشگاه تربیت مدرس در چهاردهمین جشنواره ملی پژوهش و نوآوری در مدیریت شهری، به عنوان «طرح برتر» شناخته شد.



معرفی برگزیدگان دانشگاه تربیت مدرس در حوزه ارتباط با صنعت و جامعه

طبیعی و علوم دریایی با عنوان فاز دوم مطالعه، پهنه‌بندی و تعیین اولویت‌های استقرار تأسیسات نمک‌زدایی از آب دریا در خط ساحلی استان بوشهر و طرح دکتر مهدی مرتضوی از مرکز مطالعات مدیریت با عنوان تدوین مستندات اجرایی فرآیندهای وضع مطلوب منتخب در زنجیره ارزش بازرگانی خارجی به همراه الزامات مازول بازرگانی (زنجیره واردات) بازرگانی دولتی ایران از دانشگاه تربیت مدرس انتخاب شدند.

در بخش فرصت مطالعاتی برگزیده در جامعه و صنعت دکتر صادق دری نوگورانی از دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر با طرح امنیت هسته معاملات بومی بورس ایران و دکتر سحر بهرامی خورشید از دانشکده علوم انسانی با طرح فرصت مطالعاتی جامعه و صنعت در حوزه زبان‌شناسی شناختی برگزیده شدند.

صنعتی برگزیده دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور، اعضای هیئت علمی برتر در همکاری با جامعه و صنعت، فرصت مطالعاتی برگزیده در جامعه و صنعت و دانشگاه‌های برتر در حوزه مهارت‌افزایی معرفی و تقدیر شدند.

در بخش اعضای هیئت علمی برتر در همکاری با جامعه و صنعت، دکتر بیژن عباسی از دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر، دکتر ابراهیم عزیزی از دانشکده حقوق و دکتر سیدمحمد مهدی هادوی از دانشکده فنی و مهندسی به عنوان اعضای هیئت علمی برتر از دانشگاه تربیت مدرس شناخته شدند.

در بخش طرح‌های برگزیده دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور، طرح دکتر نصراله مقدم چرکری از دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر با عنوان تدوین چارچوب نظارت بر پیشرفت شبکه ملی اطلاعات، طرح دکتر مهدی غلامعلی فرد از دانشکده منابع

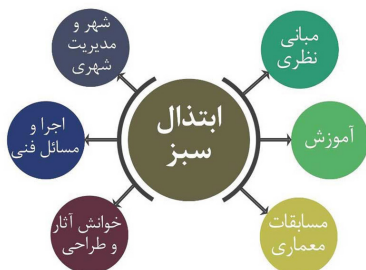
در بیست و یکمین گردهمایی مدیران ارتباط با جامعه و صنعت و دانشگاه‌ها، سه عضو هیئت علمی برتر در همکاری با جامعه و صنعت، سه طرح پژوهشی برگزیده و دو فرصت مطالعاتی برتر در حوزه جامعه و صنعت از دانشگاه تربیت مدرس معرفی شدند.

در بیست و یکمین گردهمایی مدیران ارتباط با جامعه و صنعت و دانشگاه‌ها که در روز چهارشنبه ۲۴ آذر ۱۴۰۱ با حضور معاونان و مدیران پژوهشی وزارتخانه‌ها و دستگاه‌های اجرایی در محل نمایشگاه بین‌المللی تهران برگزار گردید، برگزیدگان حوزه ارتباط با صنعت و جامعه در بخش‌های مختلف اعم از دستگاه‌های اجرایی برتر، دانشگاه‌ها و مجریان و کارفرمایان برتر، رساله‌ها و پایان‌نامه‌های تقاضامحور، طرح

کسب رتبه نخست در دوسالانه‌ی ملی معماری و شهرسازی ایران توسط دانشجوی دانشگاه تربیت مدرس

■ دانشجوی دکتری معماری منظر دانشگاه تربیت مدرس موفق شد رتبه نخست مشترک، بخش جایزه‌ی مقالات نقد و توصیفی معماری، پنجمین دوره دوسالانه‌ی ملی معماری و شهرسازی ایران را دریافت کند.

محمدرضا برادران مطیع، پژوهشگر دکتری معماری منظر دانشگاه تربیت مدرس، با اثر 'ابتدال سبز' موفق به کسب رتبه نخست (مشترک)، در پنجمین دو سالانه ملی معماری و شهرسازی ایران (۱۴۰۱)، در بخش مقالات نقد و توصیفی معماری شد. این اثر به بررسی ابعاد و علل به ابتدال کشیده شدن معماری سبز و مفاهیم توسعه سبز در معماری و شهرسازی معاصر ایران و نقش نهادهای مختلف در این معضل می‌پردازد.

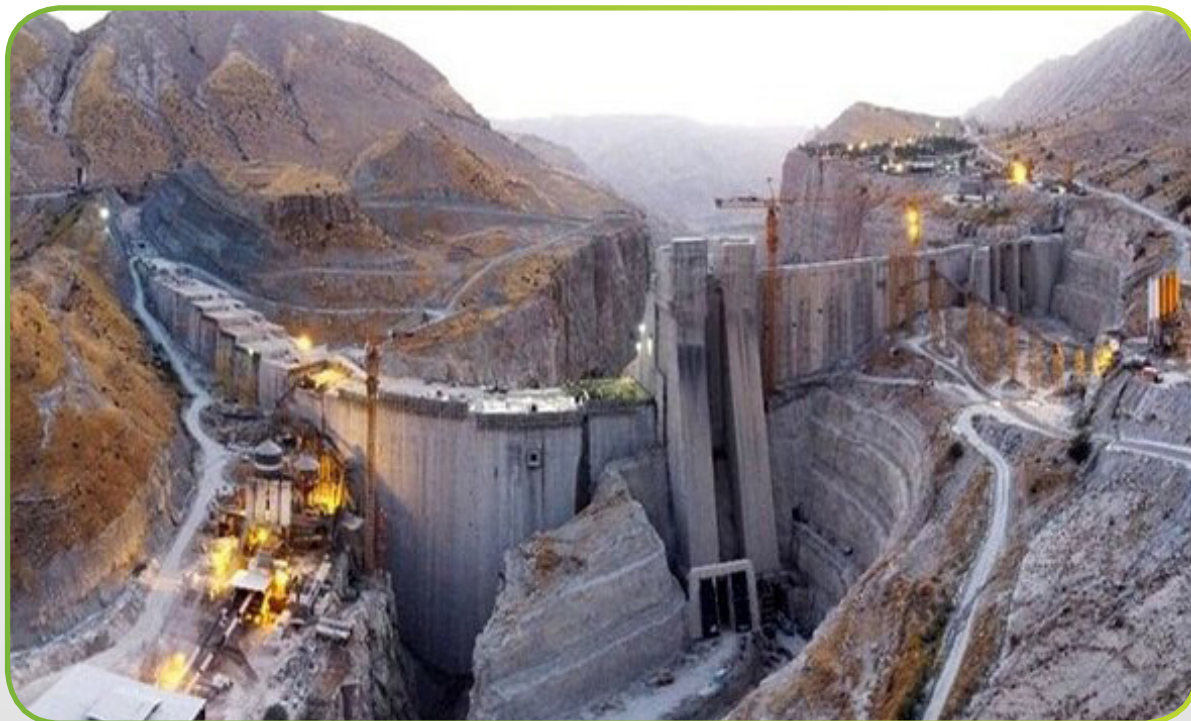


رییس دانشگاه تربیت مدرس به عنوان «مدیر تراز مکتب حاج قاسم» معرفی شد

■ دکتر فرهاد دانشجو رییس دانشگاه تربیت مدرس در دومین جشنواره «کارمند تراز مکتب حاج قاسم» به عنوان مدیر خدمت‌گذار به مردم در مسیر مکتب شهید حاج قاسم سلیمانی معرفی شد.

در آستانه سومین سالگرد شهادت حاج قاسم سلیمانی، دومین جشنواره «کارمند تراز مکتب حاج قاسم سلیمانی» با حضور رئیس سازمان انرژی اتمی، وزیر جهاد کشاورزی، فرمانده سپاه تهران بزرگ، جمعی از مدیران و کارکنان دستگاه‌های اجرایی و تعدادی از خانواده‌های معظم شهدا توسط سپاه تهران بزرگ و بسیج وزارتخانه‌ها و ادارات در سالن همایش‌های وزارت کشور برگزار شد. در این مراسم از دکتر فرهاد دانشجو رییس دانشگاه به عنوان مدیر تراز مکتب حاج قاسم تقدیر به عمل آمد.

فرضیه‌های باستانی در محدوده آبگیر سد چم شیر



■ عضو هیات علمی گروه باستان‌شناسی دانشگاه خاطر نشان کرد: در مطالعات میدانی محدوده آبگیر سد چم شیر شواهدی از جمله ساختارهای معماری سنگی، قطعات سفال دوران ساسانی تا سده‌های میانی اسلامی، اشیاء سنگی و شیشه‌ای شناسایی شد.

سعید امیرحاجلو استادیار گروه باستان‌شناسی دانشگاه تربیت مدرس که همزمان با هفته پژوهش در نشست تخصصی باستان‌شناسی سخن می‌گفت با اعلام این خبر تصریح کرد: کاوش محوطه تاریخی شماره ۱۰۶ در محدوده آبگیر سد چم شیر در شهرستان گچساران در قالب طرح ارتباط با جامعه و صنعت و بر اساس تفاهم‌نامه‌ای میان دانشگاه تربیت مدرس و پژوهشگاه میراث فرهنگی به انجام رسید و فاز میدانی آن با هدف «نجات بخشی و مستندنگاری شواهد باستان‌شناختی منقول و غیرمنقول به منظور شناخت ویژگی‌های فرهنگی، تبیین کاربری‌ها، گاهنگاری و حفاظت از آثار قابل

حفاظت محوطه» به اجرا درآمد. این باستان‌شناس افزود: در فاز کتابخانه‌ای و نظری، مطالعاتی با هدف «تبیین اهمیت و جایگاه محوطه در سلسله مراتب استقرارهای نواحی پیرامون رودخانه زهره و تبیین الگوهای معیشت جوامع محلی در این ناحیه در دوران ساسانی و اسلامی» در دست انجام است و بر اساس تفاهم‌نامه فوق، تا اردیبهشت ۱۴۰۲ در جریان خواهد بود.

سرپرست هیئت باستان‌شناسی کاوش محوطه تاریخی شماره ۱۰۶ در محدوده آبگیر سد چم شیر در شهرستان گچساران اظهار کرد: در مطالعات فاز میدانی و کاوش محوطه ۱۰۶، شواهدی از جمله ساختارهای معماری سنگی، قطعات سفال دوران ساسانی تا سده‌های میانی اسلامی، اشیاء سنگی و شیشه‌ای شناسایی و مستندنگاری شد.

وی خاطر نشان ساخت: بر پایه تقدم و تأخر ساختارها، عمق پیدایش ساختارها، شیوه ساخت و ساز، اختلاف پهنای دیوارها، نوع مصالح و مواد فرهنگی در لایه‌های هم‌سطح، به نظر می‌رسد نخستین دوره

معماری در این محوطه، متعلق به دوره ساسانی است که بازسازی‌هایی را در دو فاز نشان می‌دهد و ساختارهایی منظم با قلوه سنگ، ملات گچ و آندود گچ شکل گرفته است.

استادیار گروه باستان‌شناسی دانشگاه تربیت مدرس گفت: درباره چستی و نوع استقرار در محوطه ۱۰۶ در عصر ساسانی، با توجه به کیفیت ساختارهای معماری، چشم‌انداز جغرافیایی پیرامون محوطه و وجود دو استودان در صخره‌های جنوبی مشرف به محوطه، می‌توان فرضیه‌های استقرار فصلی زمستانی، تفرج‌گاه یا یک دسکره ساسانی را مطرح کرد.

وی افزود: اما پس از آن، جوامع نیمه یکجانشین در سده‌های میانی اسلامی، به ساخت و ساز روی دیوارهای کهن‌تر اقدام کرده‌اند. ساختارهای سنگی با ملات گل، چیدمان نامنظم‌تر و پهنای متغیر دیوارها به این دوره از استقرار تعلق دارند.

دکتر مهدی معتمدمنش استادیار گروه معماری دانشکده هنر و معماری موفق شد از میان ۵۰ محقق حیطه معماری از کشورهای مختلف دنیا جایزه Opler Grant for Membership for Emerging Professional Society) ۲۰۲۳ انجمن تاریخ دانان معماری (Architectural Historians) of را دریافت کند. گفتنی است دکتر معتمدمنش از پایه‌گذاران و اعضای موسس شبکه محققین تاریخ ساختمان در آسیا (ACHN) است که تحقیقات دانشگاهی بین‌رشته‌ای در حوزه تاریخ مهندسی ساختمان در این قاره کهن را دنبال می‌کند. مقاله اخیر او در حوزه معماری سنتی ایران که در مجله JSAH به چاپ رسیده بر دستاوردهای فنی بدیع ایرانیان در عصر هخامنشی تأکید دارد. این اولین بار است که یکی از پرآوازه‌ترین مجلات بین‌المللی رشته معماری به ریشه ایرانی برخی از مهمترین دستاوردهای مهندسی سازه اذعان می‌کند.



عضویت افتخاری استادیار جوان گروه معماری دانشگاه تربیت مدرس در انجمن تاریخ دانان معماری

دکتر مهدی معتمدمنش استادیار جوان دانشکده هنر و معماری برای یکسال به عضویت افتخاری انجمن تاریخ دانان معماری درآمد.

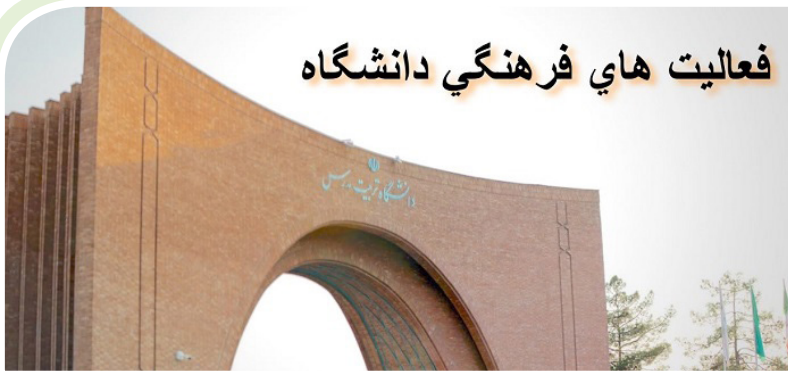


اهمیت فعالیت‌های بین‌المللی در ترفیع سالیانه اعضای هیات علمی دانشگاه

دکتر فرهاد دانشجو در نشست شورای دانشگاه پنجم دی ماه بر اهمیت نقش فعالیت‌های بین‌المللی در ترفیع سالیانه اعضای هیات علمی دانشگاه تأکید کرد.

در این نشست دکتر علامه مدیر روابط علمی و بین‌المللی و واحد بین‌الملل دانشگاه در ادامه بحث و بررسی عملکرد بین‌المللی دانشگاه خلاصه‌ای از فعالیت‌های این مدیریت طی یک سال اخیر که در نشست پیشین شورای دانشگاه ارائه شده بود، بیان کرد و در ادامه اعضای شورا به بیان نظرات و سوالات خود پرداختند. سپس دکتر علامه به سوالات مطرح شده پاسخ داد. دکتر دانشجو رییس دانشگاه نیز در سخنانی با اشاره به اهمیت فعالیت‌های بین‌المللی در ترفیع اساتید گفت: بر اساس تصویب هیات ریس، کمیسیون دائمی هیات امنای دانشگاه، ترفیع پایه عادی سالانه اعضای هیات علمی در سال ۱۴۰۲ منوط به فعالیت‌های بین‌المللی است و لازم است اعضای هیات علمی در این خصوص اهتمام بیشتری داشته باشند. رییس دانشگاه خاطر نشان ساخت: سیاست‌های کشور در بحث عزت و سربلندی و حفظ آرمان‌های نظام جمهوری اسلامی و حفظ شعائر انقلابی به صورت عملی در مناسبات بین‌المللی دانشگاه مورد توجه قرار می‌گیرد و لازم است تا همه روسای دانشکده‌ها و اعضای هیات علمی، نظرات و دیدگاه‌های خود را برای برقراری بهتر و موثرتر ارتباطات بین‌المللی بیان کنند.

فعالیت های فرهنگی دانشگاه



تأکید بر لزوم مشوق های لازم برای ازدواج و فرزندآوری دانشجویان

بازه زمانی مربوط، بحث ازدواج و فرزندآوری دانشجویان مطرح بوده است سعی می شود با مساعدت کمیته موارد خاص و رعایت قوانین، سنوات بخشیده شود.

وی همچنین در خصوص فعالیت بیشتر مرکز مشاوره دانشگاه و برگزاری جلسات روانشناسی و سلامت روان در دانشگاه تأکید کرد.

حجت الاسلام ساداتی نژاد مسئول نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه نیز در خصوص اقدامات لازم برای تسهیل امر ازدواج دانشجویان و راه اندازی سایت همسران (مرکز همسان گزینی و مشاوره ازدواج) برای معرفی دانشجویان به یکدیگر زیر نظر دفتر نهاد رهبری توضیحاتی را بیان نمود.

ارسال نمایند تا علاوه بر بررسی نحوه عملکرد و اختیارات لازم در هر دانشکده، گزارش مذکور برای ارائه به وزارت علوم نیز آماده شود.

وی افزود: فعالیت هایی فرهنگی دانشگاه باید مصوبه شورای فرهنگی را داشته باشد و برای تسریع در تصمیم گیری ها شورای فرهنگی اختیارات خود را به کارگروه معینی تفویض نمود تا برای برگزاری مراسم های فرهنگی در این کارگروه تصمیم گیری شود. همچنین برای برگزاری اردوها نیز کارگروه مجزایی تشکیل شد تا روند برگزاری برنامه های فرهنگی تسریع شود.

وی در خصوص مشوق های لازم برای ازدواج و فرزندآوری دانشجویان اظهار داشت: در موارد مربوط به سنوات دانشجویان اگر در

در نشست اخیر شورای دانشگاه، بر اهمیت فعالیت های فرهنگی دانشکده ها و لزوم مشوق های لازم برای ازدواج و فرزندآوری دانشجویان تأکید شد.

در این نشست رؤسای دانشکده ها در خصوص نحوه مطلوب و بهینه هزینه کرد بودجه فرهنگی به اظهار نظر پرداختند.

در ادامه دکتر دردابی معاون دانشجویی و فرهنگی-اجتماعی ضمن تشکر از رییس دانشگاه به دلیل تأمین بودجه فعالیت های فرهنگی اظهار داشت: ما طی نامه ای از روسای دانشکده ها خواستیم تا گزارشی از فعالیت های فرهنگی دانشکده های خود را

دانشکده ها در هفته پژوهش عنوان کرد.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه همچنین تصریح کرد: امسال دانشگاه تربیت مدرس علاوه بر حضور در نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فن بازار واقع در نمایشگاه بین المللی تهران، در سطح دانشگاه نیز نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری را با حضور دانشکده ها برگزار کرد و دانشکده ها در غرفه هایی مجزا، دستاوردهای پژوهشی خود را در معرض دید دانشگاهیان قرار دادند. وی در ادامه به اقدامات معاونت پژوهشی و فناوری در روند انتخاب پژوهشگران برتر و آیین نامه فوق اشاره کرد و گفت: آیین نامه انتخاب پژوهشگران برتر دانشگاه نیاز به بازنگری دارد که بازنگری آن در دستور کار قرار دارد.

در ادامه اعضای حاضر در نشست به بیان نظرات و دیدگاه های خود پرداختند.

در این نشست دکتر امیر عبدالله زاده معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه گزارشی از برگزاری مراسم و برنامه های گرامیداشت هفته و روز پژوهش ارائه کرد.

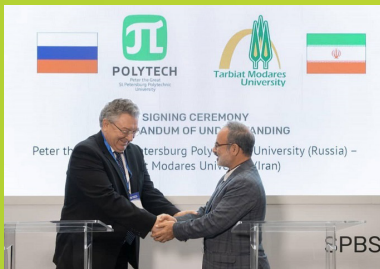
وی با اشاره به برگزاری مراسم روز پژوهش در سطح دانشکده ها و به صورت غیرمتمرکز خاطر نشان ساخت: در برگزاری مراسم روز پژوهش تأکید بر این بود که اساتید، کارکنان و دانشجویانی که درگیر مسائل پژوهشی و فناوری هستند دیده شوند و از آنها تقدیر شود. وی در ادامه گزارشی از برگزاری مراسم روز پژوهش در دانشکده ها ارائه نمود.

دکتر عبدالله زاده بازدیدهای علمی و ارتباط با صنعت و جامعه، روز باز بازدید از آزمایشگاه ها، برگزاری سخنرانی های علمی و فناوریانه، برگزاری مسابقه با محوریت "از ایده پژوهشی تا بازار و کارآفرینی" و کارگاه ها و دوره های آموزشی را از جمله برنامه های



ارائه گزارش اقدامات انجام شده دانشگاه در هفته پژوهش

در نشست شورای دانشگاه پنجم دی ماه، گزارشی از اقدامات انجام شده هفته پژوهش در دانشگاه (دانشکده ها، مراکز تحقیقاتی و معاونت پژوهشی) ارائه شد.



تفاهم نامه دانشگاه تربیت مدرس با دانشگاه پلی تکنیک سنت پترزبورگ

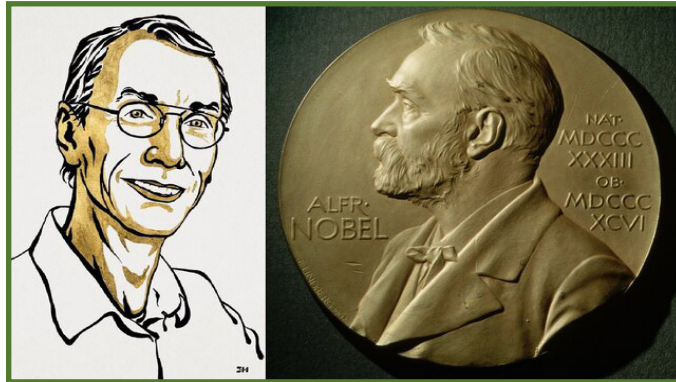
دانشگاه تربیت مدرس با دانشگاه پلی تکنیک سنت پترزبورگ تفاهم نامه همکاری امضا کردند.

به منظور ایجاد و گسترش زمینه‌های همکاری علمی، آموزشی، پژوهشی و فناوری تفاهم‌نامه‌ای میان دانشگاه تربیت مدرس و دانشگاه پلی تکنیک سنت پترزبورگ (Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University) منعقد شد.

این تفاهم‌نامه به همت دکتر علی باکوئی، عضو هیات علمی دانشگاه ۲۵ نوامبر ۲۰۲۲ به امضای دو طرف رسید.

همکاری در زمینه‌های انجام پروژه‌های مشترک پژوهشی، تبادل اعضای هیات علمی، تبادل دانشجوی، برگزاری کنفرانس‌ها و نشست‌های بین‌المللی، تبادل کتب، از مفاد تفاهم‌نامه مذکور می‌باشد.

شایان ذکر است دانشگاه پلی تکنیک سنت پترزبورگ، سومین دانشگاه روسیه از لحاظ رتبه‌بندی است و در رتبه‌بندی جهانی Times Higher Education و QS به ترتیب دارای رتبه ۳۰۱ و ۳۸۲ می‌باشد.



سخنرانی عضو هیات علمی گروه باستان‌شناسی دانشگاه درباره یافته‌های برنده نوبل پزشکی ۲۰۲۲

مدیر گروه باستان‌شناسی دانشگاه تربیت مدرس در سخنرانی علمی با موضوع «معرفی جایزه نوبل پزشکی ۲۰۲۲» گفت: نتایج بررسی‌های برنده جایزه نوبل پزشکی ۲۰۲۲ و انسان نئاندرتال نشان داد همه ساکنان کره زمین بین یک تا ۴ درصد در ژنوم خود، ژن انسان نئاندرتال دارند.

پروفسور سوانته پابو از بنیانگذاران علم نوظهور دیرین-ژنتیک به پاس دو دهه پژوهش وی و همکاری‌اش در استخراج موفق ژنوم باستانی از انسان‌های نئاندرتال شایسته دریافت جایزه نوبل پزشکی ۲۰۲۲ شناخته شد.

دکتر حامد وحدتی‌نسب، مدیر گروه باستان‌شناسی دانشگاه تربیت مدرس در سخنرانی علمی خود با موضوع «معرفی جایزه نوبل پزشکی ۲۰۲۲» که با حضور جمعی از استادان و دانشجویان دانشکده زیست‌شناسی دانشگاه تهران برگزار شد، اظهار کرد: نتایج تحقیقات این دانشمند نشان داد همه مردم کره زمین بین یک تا ۴ درصد در ژنوم خود، ژن انسان نئاندرتال دارند. این کشف، پنجره جدیدی به روی داستان پیدایش و پراکنش انسان هوشمند گشوده است.

وی خاطر نشان کرد: پابو که از سال ۱۹۹۷ به‌طور پیوسته مشغول پژوهش بر روی روش‌های استخراج DNA از استخوان‌های باستانی و به‌ویژه انسان ریخت‌های منقرض شده مانند انسان نئاندرتال و انسان دنیسوا بوده است. حاصل بیش از دو دهه پژوهش وی و همکاری‌اش استخراج موفق ژنوم باستانی از انسان‌های یاد شده در موارد متعدد و مقایسه آن با ژنوم انسان‌های هوشمند کهن و امروزی بوده است.

مدیر گروه باستان‌شناسی دانشگاه تربیت مدرس با بیان این‌که پیش از این، دریافت‌کنندگان مهم‌ترین جایزه عرصه علم پزشکی یعنی جوایز نوبل پزشکی، همواره دانشمندان و پژوهشگران فعال در جوانب مختلف درمان بودند، تصریح کرد: با این حال، نوبل پزشکی سال ۲۰۲۲ یک استثناء مهم در این میان به‌شمار می‌رود.

دکتر وحدتی‌نسب تصریح کرد: برنده این جایزه، پروفسور سوانته پابو (متخصص دیرین-ژنتیک انسانی) با ملیت سوئدی از انستیتو مکس پلانک است. پابو از بنیانگذاران علم نوظهور دیرین-ژنتیک است که از سال ۱۹۹۷ به‌طور پیوسته مشغول پژوهش بر روی روش‌های استخراج DNA از استخوان‌های باستانی و به‌ویژه انسان ریخت‌های منقرض شده مانند انسان نئاندرتال و انسان دنیسوا بوده است. حاصل بیش از دو دهه پژوهش وی و همکاری‌اش استخراج موفق ژنوم باستانی از انسان‌های یاد شده در موارد متعدد و مقایسه آن با ژنوم انسان‌های هوشمند کهن و امروزی بوده است.

وی افزود: پابو و همکاری‌اش به روشنی نشان داده‌اند که برخلاف تصور پیشین، انسان‌های امروزی (انسان هوشمند) و دو انسان منقرض شده نئاندرتال و دنیسوا، دو گونه انسانی مجزا نبوده، بلکه توانسته‌اند با درجاتی با یکدیگر آمیزش و تبادل ژن داشته باشند و از همین رو باید تحت یک گونه زیستی و البته زیرگونه‌های متفاوت طبقه‌بندی شوند.



اولین جلسه از سلسله نشست تحلیلی «زن، ظلم» برگزار شد

■ اولین جلسه از سلسله نشست تحلیلی «زن، ظلم» با موضوع بررسی و تحلیل سریال «داستان ندیمه» و موضوعات مرتبط با فمینیست روز دوشنبه ۵ دی ۱۴۰۱ در سالن علامه جعفری دانشکده علوم انسانی برگزار شد.

مثل فمینیست و مارکسیست در واقع اشاره به این دارد که نهاد خانواده به زن ظلم می‌کند و خودش ابزار ظلم بر خانواده است.

وی در پایان به بررسی المان‌های سریال پرداخت و خاطر نشان کرد: نمی‌توان مطلقاً بیان کرد که این اثر نقد فمینیستی مارکسیستی است یا مطلقاً آن را نقد به دنیای سرمایه داری دانست، البته اشاره‌هایی هم به این مسائل دارد.

در پایان شخصیت‌ها و طبقه‌بندی اجتماعی جامعه به تصویر کشیده شده در این سریال معرفی شد و ساکنان‌هایی از سریال به نمایش و تحلیل گذاشته شد.

گفتنی است، جلسه بعدی این سلسله نشست، روز دوشنبه ۱۲ دی ماه از ساعت ۱۲:۳۰ در سالن میرحسینی دانشکده علوم انسانی برگزار خواهد شد.

در ابتدای این نشست، زینب رستگار پناه حضور کارشناس حوزه زنان به توضیح و شرح درباره آثار فمینیستی و اینکه چه آثاری جزء آثار فمینیستی به حساب می‌آید پرداخت و گفت: آیا این اثری را که می‌خواهیم بررسی کنیم به موضوع فمینیسم برمی‌گردد یا فردی که اثر را ساخته یک فمینیست است؟

وی با تعریف دنیای آلترناتیو به این نکته اشاره کرد که شناخت دنیاهای آلترناتیو از این جهت حائز اهمیت است که در حقیقت این دنیاها کمک می‌کنند تا آرمان شهرها یا ضد آرمان شهرها و ویران شهرهایی را خلق کنیم که بتوانیم اندیشه هایمان را در آن‌ها به نمایش در بیاوریم.

رستگار پناه همچنین به حضاران در نشست توصیه کرد، نمونه‌هایی از آثار شناخته شده‌ای که دنیای آلترناتیو را به نمایش می‌گذارند، همچون "دنیای قشنگ نو" اثر هاکسلی، "۱۹۸۴" جورج اورول و "فازنهایت ۴۵۱" برد بری را بررسی و مطالعه کنند.

کارشناس برنامه در ادامه به بررسی سریال سرگذشت ندیمه پرداخت که برگرفته از رمانی با همین نام، متعلق به نویسنده معروف کانادایی، مارگارت اتوود، است. این نویسنده کانادایی در این اثر خود آرمان شهر را برای ساکنان آمریکا، کانادا معرفی می‌کند که ناشی از وفاداری خانم اتوود به کانادا، وطن نویسنده است. خانم اتوود یکی از شاعران و نویسندگان معروف کانادایی است که هم موج دوم فمینیسم و هم موج‌های بعدی را درک کرده است و به عنوان یک سیاستمدار و نویسنده فمینیستی شناخته می‌شود، هرچند که خودش این عنوان را نمی‌پذیرد.

رستگار پناه اظهار داشت: اعتقاد بر اینست که دین یکی از قدرتمندترین نهادها در کنار نهاد خانواده است که با تفاسیر اشتباه هردو می‌توانند بستر ظلم به زن بشوند، برخی اندیشه‌ها



در نشست هم اندیشی مرکز فقهی ائمه اطهار (ع) و دانشگاه تربیت مدرس مطرح شد

تعامل و همکاری حوزه و دانشگاه، موجب تعالی نظام مقدس جمهوری اسلامی خواهد شد

■ به مناسبت بزرگداشت روز «وحدت حوزه و دانشگاه» پنجشنبه دوم دی ماه، جلسه هم‌اندیشی و بازدید برخی از رؤسای دانشکده‌ها و اعضای هیئت علمی دانشگاه تربیت مدرس از مرکز فقهی ائمه اطهار (ع) برگزار شد.

در ابتدای این نشست، دکتر علی باکوئی عضو هیات علمی دانشگاه تربیت مدرس ضمن ارائه گزارشی از فعالیت‌ها و اقدامات دانشگاه تربیت مدرس به معرفی اساتید حاضر در نشست پرداخته و با بیان اینکه مرکز فقهی ائمه اطهار (ع) از برترین مراکز پژوهشی حوزه علمیه قم می‌باشد که با ریاست عالیہ حضرت آیت الله فاضل لنکرانی دام ظلہ در حال فعالیت است، خواستار تعامل و همکاری‌های بیشتر این دو مرکز علمی شد تا بتوانند گام‌های مهمی در مسیر وحدت

بیشتر حوزه و دانشگاه و تحقق اهداف نظام مقدس اسلامی بردارند.

در ادامه، مدیر مرکز فقهی ائمه اطهار (ع) حضرت حجت الاسلام فاضل کاشانی اظهار داشت: حوزه و دانشگاه مثل دو بال هستند که تعالی نظام مقدس اسلامی نیازمند تعامل هر دو نهاد با همدیگر می‌باشد. نه حوزه خودش را مستغنی و بی‌نیاز از علوم تخصصی دانشگاه می‌داند و نه دانشگاهیان خود را بی‌نیاز از علوم و معارف حوزوی می‌دانند. لذا این وحدت که ابتکار حضرت امام خمینی (ره) است باید روز به روز پررنگ‌تر گردد.

استاد برجسته حوزه علمیه قم، با اشاره به جایگاه دانشگاه تربیت مدرس افزود: فرزندان و جوانان ما در اختیار شما امانت هستند و باید در تربیت علمی و اخلاقی آنان کمال دقت و توجه صورت پذیرد. وی در بخش دیگری از سخنان خود،

با توجه به روایت حضرت رسول (ص): «انبی تارک فیکم الثقلین کتاب الله و عترتی لن یفترقا حتی یردا علی الحوض» اذعان داشت: هر انسانی در سیر تکاملی خود امکان دارد طرق مختلفی را پیش رو داشته باشد؛ اما سیره قرآنی و عقلا در این موارد، انتخاب احسن است.

عضو جامعه مدرسین حوزه علمیه قم در ادامه این دیدار گفت: کسی که می‌خواهد مسیر هدایت را طی کند و به کمالات معنوی دست یابد، بهترین راهی که تضمین شده و همان طریق احسن است، پیروی از قرآن و اهل بیت عصمت و طهارت علیهم السلام می‌باشد.

وی با توجه به روایتی از امام باقر (ع) که فرمودند: «شَرِّقًا وَ غَرِّبًا لَنْ تَجِدَا عِلْمًا صَحِيحًا إِلَّا شَيْئًا يَخْرُجُ مِنْ عَيْنِنَا أَهْلِ الْبَيْتِ» افزودند: تمام معارفی که انسان جهت نیل به سعادت



اهدای لوح و نشان خادم الحسین (ع) به رییس دانشگاه تربیت مدرس

وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و رئیس ستاد ملی اربعین دانشگاهیان، با اهدای لوح تقدیر از رئیس دانشگاه تربیت مدرس برای فراهم آوردن زمینه حضور پرشور دانشگاهیان در اجتماع عظیم اربعین حسینی(ع) و خدمت رسانی به زائران ابا عبدالله الحسین(ع) قدردانی کرد.

در آیین اختتامیه و تجلیل از برگزیدگان پنجمین سوگواره ملی اربعین دانشگاهیان که با حضور دکتر عبدالحسین کلانتری، معاون فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، حجت الاسلام دکتر مصطفی رستمی، رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاهها، شماری از رؤسای دانشگاهها و مسئولین خدمت رسان به زائران اربعین ۱۴۰۱ در دانشگاه شاهد برگزار شد، لوح و نشان خادم الحسین (ع) از سوی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری به دانشگاه تربیت مدرس و رییس این دانشگاه اهدا شد.

در این مراسم از دانشگاه تربیت مدرس و دکتر فرهاد دانشجو، رییس این دانشگاه به دلیل انجام «فعالیت‌های خلاقانه» در ایام برگزاری مراسم اربعین حسینی (ع)، فراهم کردن زمینه اعزام اقشار مختلف دانشگاهیان این دانشگاه به سفر اربعین و همچنین برپایی موبک در کشور عراق و ارائه خدمات پزشکی و سلامت، فرهنگی و کودک به زائران به عنوان دانشگاه و رییس برگزیده و شایسته دریافت لوح و نشان خادم الحسین (ع)، تجلیل و قدردانی شد.

بحث امنیت انسانی و دانشنامه فقه پزشکی اشاره نمود.

وی افزود: به جهت هم افزایی بیشتر بین مراکز پژوهشی حوزه در زمینه پژوهش‌های فقه معاصر نیز اولین نمایشگاه تخصصی پژوهش‌های فقهی معاصر در مرکز فقهی ائمه اطهار (ع) در هفته پژوهش افتتاح گردید و آثار فاخر مراکز حوزوی و دانشگاهی در این زمینه در معرض دید علاقمندان قرار گرفته است.

حجت السلام قاسمی نیز در ادامه این دیدار با ارائه گزارشی از فعالیت‌های گروه فقه پزشکی مرکز فقهی تصریح کرد: گسترش روزافزون قلمرو علم فقه، پیدایش مسائل مستحدثه فراوان، پاسخ‌گویی به نیازهای فقهی روزآمد جامعه، برنامه‌ریزی برای رشد متوازن فقه در مسائل مورد ابتلای پزشکی در جهت نظام‌سازی و ارتقای توانایی پاسخ‌گویی و تعیین وظیفه مکلفان، ضرورت ایجاد رشته و گرایش تخصصی با عنوان فقه پزشکی را مطرح ساخته است که باید با مطالعه و بررسی پرسش‌های مبنایی و زیرساختی صورت پذیرد که این امر تا حدودی در این مرکز ایجاد شده و با انجام پژوهش‌های زیر ساختی و بنیادی و همچنین ایجاد رشته تخصصی فقه پزشکی قدم‌های خوبی در این راستا انجام گرفته شده است.

مدیر گروه فقه پزشکی مرکز فقهی ائمه اطهار (ع) افزود: ورود به مباحث سلامت معنوی از دیگر اهداف این گروه در زمینه فقه پزشکی می‌باشد که با استفاده از ظرفیت‌های دانشگاه تربیت مدرس می‌توانیم همکاری‌ها و فعالیت‌های خوبی در این راستا انجام دهیم.

در پایان این دیدار، جلسه پرسش و پاسخ با حضور معاون پژوهش مرکز فقهی و مدیران گروه‌های علمی این مرکز و اعضای هیئت علمی دانشگاه تربیت مدرس برگزار شد.

همچنین حاضران در جلسه با حضور در اولین نمایشگاه تخصصی «پژوهش‌های فقهی معاصر» از آثار پژوهشی مرکز فقهی ائمه اطهار (ع) و حدود بیست مرکز تخصصی فقهی دیگر بازدید کردند.

دنیوی و اخروی به آن نیازمند است نزد اهل بیت (ع) می‌باشد و ما با وجود قرآن و روایات شریفه، غنی هستیم.

در این نشست حجت الاسلام دکتر حسینی خواه معاون پژوهشی مرکز فقهی ائمه اطهار (ع) ضمن ارائه گزارشی از فعالیت‌های معاونت پژوهش، اظهار داشت: این معاونت با دارا بودن ۸ گروه پژوهشی فعال از قبیل: گروه فقه پزشکی، گروه فقه اقتصاد، گروه فقه سیاسی، فقه و حقوق بشر، فقه جامعه و فرهنگ و... برنامه‌های پژوهشی خود را در قالب پژوهش‌های علمی، مقاله، کرسی‌ها و نشست‌های علمی با بهرمندی از پژوهشگران و نخبگان حوزوی و دانشگاهی ارائه می‌دهند. که از گروه‌های فعال این مرکز، گروه فقه پزشکی به مدیریت حجت الاسلام و المسلمین دکتر قاسمی می‌باشد که بصورت تخصصی در حوزه‌های علمی در حال فعالیت در زمینه فقه پزشکی و مباحث مرتبط با این رشته فعالیت می‌کند.

معاون پژوهشی مرکز فقهی ائمه اطهار (ع) افزود: حوزویان از فعالیت‌های دانشگاهیان کاملاً اطلاع دارند، مدیران گروه‌های فقهی این مرکز دکتری دارند و در دانشگاه‌ها مشغول به تدریس هستند اما دانشگاهیان متأسفانه از فعالیت‌های حوزه بی‌اطلاع هستند که با ارتباط‌گیری بیشتر و عقد تفاهم‌نامه‌های همکاری می‌توان این خلع را پر نمود؛ در این راستا نیز تا کنون تفاهم‌نامه‌هایی بین مرکز فقهی ائمه اطهار (ع) و دیگر دانشگاه‌ها در تهران صورت پذیرفته است و این آمادگی را داریم که با دانشگاه تربیت مدرس نیز تفاهم‌نامه پژوهشی امضا کنیم.

استاد سطوح عالی حوزه خاطر نشان ساخت: از نمونه آثار پژوهش شده توسط گروه‌های فقهی این مرکز می‌توان به کتاب‌های: آیات فقه پزشکی، تنبیه بدنی کودکان در نظام بین‌الملل حقوق بشر و فقه امامیه (برگزیده پنجمین جشنواره فارابی)، راه‌های محرمیت از دیدگاه فقه امامیه، محرمانگی اسرار بیماران، ضمان آلودگی هوا،



کسب مقام دوم پنجمین سوگواره ملی اربعین دانشگاهیان از سوی دانشجوی دانشگاه تربیت مدرس

فاطمه علی بابائی دانشجوی رشته مهندسی صنایع دانشگاه تربیت مدرس موفق به کسب مقام دوم در پنجمین سوگواره ملی اربعین دانشگاهیان شد.

در پنجمین سوگواره ملی اربعین دانشگاهیان که از ۲۸ آبان تا ۲۴ آذر ۱۴۰۱ به میزبانی دانشگاه شاهد و با همکاری معاونت فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری برگزار شد، «فاطمه علی بابائی» دانشجوی مقطع کارشناسی ارشد رشته مهندسی صنایع دانشگاه تربیت مدرس موفق به کسب مقام دوم در بخش هنری؛ ساخت کلیپ و مستند شد.

اولین دانشجوی دکتری رشته بیوتکنولوژی کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس از رساله خود دفاع کرد



اولین دانشجوی دکتری رشته بیوتکنولوژی کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس هفتم دی ماه ۱۴۰۱ از رساله‌ی دکترای خود دفاع کرد.

بررسی شدند. به منظور دست‌یابی به یک دید جامع در مورد تفاوت لاین‌های منتخب از نظر بیان ژن‌های دخیل در مسیر بیوسنتزی توکوفرول‌ها در لاین‌های هاپلوئید مضاعف شده کاملینا، بیان برخی از ژن‌های مهم این مسیر بیوسنتزی نیز بررسی شدند. میزان صفات بیوشیمیایی شامل درصد روغن (۳۳-۳۹ درصد)، پالمیتیک اسید (۵/۱۴-۶/۵۹ درصد)، اولئیک اسید (۱۳/۵۶-۱۹/۶۳ درصد)، لینولنیک اسید (۱۶-۲۲ درصد)، آلفالینولنیک اسید (۲۸/۹۸-۳۴/۹۷ درصد)، ایکوزنئوئیک اسید (۱۳/۴۶-۱۶/۵۱ درصد)، اروسیک اسید (۲/۴۷-۳/۹۴ درصد)، پروتئین کل (۲۵/۷۶-۳۰/۵۹ درصد)، عملکرد روغن (۲۳۲-۴۱۲ کیلوگرم در هکتار)، توکوفرول کل (۶۴۹-۸۴۸ پی.پی.ام) و گاماتوکوفرول (۶۴۸-۸۱۱ پی.پی.ام) بودند. نشانگرهای رتروترانسپوزونی REMAP در مجموع ۷۴ نوار تولید کردند، که ۵۹ نوار آن چند شکل بود (درصد چند شکلی ۷۲/۷۹ درصد). نتایج حاصل از بررسی بیان ژن‌های دخیل در مسیر بیوسنتزی توکوفرول‌ها نشان داد که ژن توکوفرول سیکلاز (TfC) بیش‌ترین بیان و ژن متیل ترانسفراز (MeT) کم‌ترین بیان را نسبت به سایر ژن‌ها داشتند. از طرفی رابطه مثبت و بالایی بین میزان توکوفرول و بیان ژن‌ها مشاهده گردید. هم‌چنین نتایج نشان داد که هم پوست غلاف و هم بذور در تولید و ساخت توکوفرول نقش داشتند.

حمزه مینایی چنار دانشجوی دکتری رشته بیوتکنولوژی کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس ۷ دی ماه جاری از رساله دکترای خود با عنوان 'ارزیابی تنوع بیوشیمیایی، ژنتیکی و بیان برخی ژن‌های دخیل در مسیر بیوسنتزی توکوفرول‌ها در لاین‌های هاپلوئید مضاعف شده کاملینا (*Camelina sativa L.*)' به راهنمایی دکتر سجاد رشیدی منفرد دانشیار گروه بیوتکنولوژی کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس و دکتر دانیال کهربیزی استاد گروه ژنتیک گیاهی دانشگاه رازی کرمانشاه و با مشاوره دکتر امین ابراهیمی هیئت علمی دانشگاه صنعتی شاهرود و دکتر زارعی هیئت علمی دانشگاه رازی کرمانشاه دفاع کرد.

در این پژوهش تعداد ۱۳۵ لاین هاپلوئید مضاعف شده کاملینا از نظر تنوع در صفات فنو مورفولوژیکی و بیوشیمیایی، ژنتیکی (در تعدادی از لاین‌های دارای صفات بارز با استفاده از نشانگرهای رتروترانسپوزونی ترکیبی REMAP)



محدودیت‌های توری فلزی مدنظر قرار گرفت. شاتکریت مسلح شده بر حسب نوع و مشخصات الیاف، خواص مختلفی را از خود نشان می‌دهد، به نحوی که برای هر نوع الیاف می‌توان مزایا و معایبی را برشمرد. در پایان‌نامه حاضر، اثر افزودن نوع جدیدی از الیاف ترکیبی فولادی و پلیمری بر خواص مقاومتی شاتکریت در تونل‌های آزادراه تهران-شمال مورد بررسی قرار گرفته است.

بدین منظور، عملیات شاتکریت حاوی درصد‌های مختلفی از الیاف ترکیبی در محل پروژه تونل البرز اجرا شد. نتایج حاصل از مطالعات کارگاهی و آزمایشگاهی نشان داد که استفاده از این الیاف ترکیبی در شاتکریت سبب افزایش ۱۵۰۰ درصدی جذب انرژی در شاتکریت و سیستم نگهداری خواهد شد. از دیگر مزایای استفاده از این الیاف ترکیبی در شاتکریت می‌توان به سهولت در اجرای عملیات پاشش و همچنین صرفه اقتصادی بالای آن اشاره کرد.

گفتنی است این پایان‌نامه که با راهنمایی دکتر کامران گشتاسبی و مشاوره دکتر هادی عطایور به انجام رسیده است، نقش بسزایی در جهت تقویت ارتباط دانشگاه با صنعت و شرکت‌های پیشرو در صنعت راه‌سازی و تونل‌سازی کشور در آزاد راه تهران-شمال داشته است و از جنبه کاربردی و نوآوری به گونه‌ای بوده که حمایت گسترده‌ای از آن در شرکت‌های معتبر عمرانی، معدنی و همچنین شرکت‌های دانش بنیان صورت گرفته است.

در این پژوهش که در قالب پایان‌نامه کارشناسی ارشد بهزاد خوش دانش‌آموخته مهندسی مکانیک سنگ دانشگاه تربیت مدرس انجام شد؛ اثر الیاف ترکیبی فولادی و پلیمری بر رفتار مکانیکی شاتکریت مورد بررسی آزمایشگاهی قرار گرفت.

شاتکریت یا بتن پاشیده به عنوان یکی از مصالح مهندسی، کاربرد گسترده‌ای در فعالیت‌های مهندسی عمران و معدن دارد. از جمله این کاربردها می‌توان به به‌کارگیری آن در سازه‌های زیرزمینی از جمله انواع تونل‌ها، مغار نیروگاه‌های برق-آبی، ایستگاه‌های مترو، چاه‌ها و همچنین در سازه‌های سطحی از جمله دیواره‌های شیب‌دار، گودبرداری‌ها، محوطه‌سازی و غیره اشاره کرد.

با وجود مزایای بی‌شمار شاتکریت در انواع فعالیت‌های مهندسی، همواره محدودیت‌هایی از جمله ضعف در مقاومت کششی و خمشی در آن وجود داشته است. به این منظور، از گذشته تاکنون تحقیقات گسترده‌ای در جهت بهبود خواص مقاومتی شاتکریت صورت گرفته است. به منظور ارتقاء و بهبود مشخصات مقاومتی و تغییر شکل‌پذیری شاتکریت، نخست از توری فلزی بهره گرفته شد.

علی‌رغم همه مزایای به‌کارگیری توری فلزی به همراه شاتکریت، این امر با معایبی از جمله افزایش هزینه عملیات و همچنین وقت‌گیر بودن نصب توری‌ها همراه بوده است. به همین دلیل، در چند دهه اخیر استفاده از انواع الیاف‌ها در راستای رفع معایب شاتکریت و همچنین

بررسی تأثیر الیاف ترکیبی فولادی و پلیمری بر خواص مقاومتی شاتکریت در تونل‌های آزادراه تهران-شمال

پژوهشگران گروه مکانیک سنگ دانشگاه تربیت مدرس در پروژه‌ای کاربردی، تأثیر افزودن نوع جدیدی از الیاف ترکیبی فولادی و پلیمری بر خواص مقاومتی شاتکریت در تونل‌های آزادراه تهران-شمال را مورد بررسی قرار دادند.



لزوم تشکیل کمیته رتبه‌بندی سبز دانشگاه

در این باره و الزام همکاری همه دانشکده‌ها و واحدها با این کمیته جهت تکمیل اطلاعات مورد نیاز آن تأکید شد.

ایجاد اتاق فکر محیط زیست و مدیریت سبز در دبیرخانه مدیریت سبز دانشگاه از دیگر موارد مطرح شده در این نشست بود.

در خصوص تغذیه حیوانات محوطه دانشگاه نیز مقرر شد کمیته‌ای متشکل از کارشناسان مرتبط در حوزه تنوع زیستی و بیماری‌های قابل انتقال از حیوانات و ... تشکیل شود تا طرحی در این خصوص تهیه و تدوین شود.

ظرفیت شورای راهبری مدیریت سبز در طرح جامع دانشگاه مقرر شد جنبه‌های زیست محیطی در همه طرح‌های دانشگاه از جمله طرح جامع دیده شود.

در ادامه نشست مهندسی سهیلی مدیر دفتر فنی و نظارت بر طرح‌ها عمرانی در خصوص اقدامات پیش بینی شده در خوابگاه سبز دانشجویی توضیحاتی عنوان کرد.

در این نشست در خصوص رتبه‌بندی سبز دانشگاه (UI Green Metric) و اهمیت آن بحث و بررسی شد و لزوم تشکیل کمیته‌ای

چهل و دومین جلسه شورای راهبری مدیریت سبز دانشگاه، روز دوشنبه ۱۲ دی ماه در دفتر معاونت توسعه منابع و سرمایه انسانی برگزار شد.

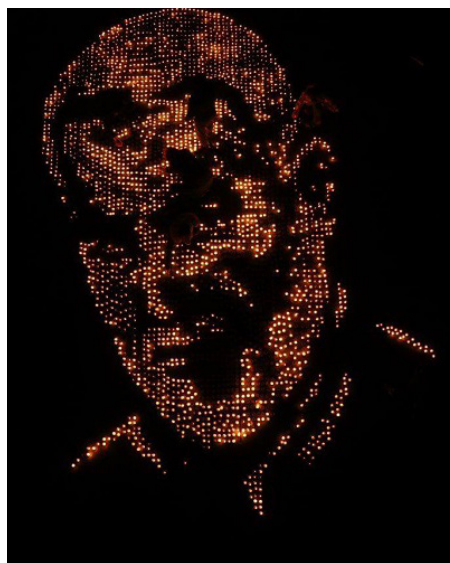
در این نشست دکتر خدایار معاون توسعه منابع و سرمایه انسانی با اشاره به جنگل تحقیقاتی دانشگاه در نور بر لزوم تهیه طرح توسعه پایدار این جنگل در سه شاخه آموزشی، پژوهشی و اکوتوریسم و اقتصادی تأکید کرد.

در ادامه با تأکید بر لزوم بهره برداری از

ساخت تصویر شهید حاج قاسم سلیمانی با شمع توسط دانشجویان دانشگاه تربیت مدرس

در شامگاه سومین سالگرد شهادت حاج قاسم سلیمانی، دانشجویان دانشگاه تربیت مدرس تصویر ایشان را با هزاران شمع در محوطه دانشگاه ترسیم کردند.

جمعی از دانشجویان دانشگاه تربیت مدرس به مناسبت سومین سالگرد شهادت سپهبد حاج قاسم سلیمانی، شامگاه سه‌شنبه ۱۳ دی، تصویر شهید سلیمانی را با در کنار هم قرار دادن هزاران شمع در جوار مقبره شهدای گمنام این دانشگاه ترسیم کردند.



تأمین بودجه حق التدریس تابستان ۱۴۰۱ اعضای هیأت علمی

■ با پیگیری‌های دکتر فرهاد دانشجو رییس دانشگاه، بودجه حق التدریس تابستان ۱۴۰۱ اعضای هیأت علمی تأمین و دستور تخصیص آن صادر شد.

با پیگیری‌های موثر و مستمر و تلاش مجدانه رییس دانشگاه، بودجه حق التدریس تابستان ۱۴۰۱ به میزان حدوداً شش میلیارد و دویست میلیون تومان تأمین و دستور تخصیص آن صادر گردید و به زودی پرداخت خواهد شد.



حضور ۸۴ پژوهشگر از دانشگاه تربیت مدرس در فهرست پژوهشگران ۲ درصد برتر دانشگاه استنفورد

■ بر اساس جدیدترین گزارش Stanford-Scopus، یک هزار و ۹۴۱ پژوهشگر با وابستگی سازمانی جمهوری اسلامی ایران در زمره پژوهشگران پر استناد دو درصد دنیا قرار گرفتند که از این تعداد ۴۸ پژوهشگر از دانشگاه تربیت مدرس در این فهرست حضور دارند.

در چند سال اخیر، تعدادی از پژوهشگران دانشگاه استنفورد با استفاده از داده‌های پایگاه اسکوپوس اقدام به ایجاد پایگاه داده و محاسبه شاخصی به نام شاخص استنادی مرکب می‌کنند. این فهرست در کشور ما با نام

نویسندگان را با دقت بیشتری در حوزه‌های فرعی موضوعی قرار داده است و در عین حال مقادیری مانند تعداد کل استنادات تغییر نیافته است. این ویرایش نسبت به ویرایش قبلی مناسبتر است و به عنوان جایگزین آن در نظر گرفته شده است.

در آخرین نسخه این پایگاه داده با محاسبه استنادات فقط در سال ۲۰۲۱، تعداد ۱۹۴۱ پژوهشگر با وابستگی اصلی سازمانی جمهوری اسلامی ایران از بین تعداد کل ۲۰۰ هزار و ۱۹۶ پژوهشگر بین‌المللی حضور دارند. دانشگاه تربیت مدرس با ۴۸ پژوهشگر، رتبه ششم دانشگاه‌های ایران را در جدول پژوهشگران دو درصد استنادات داراست.

«فهرست دانشگاه استنفورد» شناخته شده و مورد توجه رسانه‌ها و مؤسسات قرار می‌گیرد. شاخص استنادی مرکب مجموعه‌ای از چند شاخص استنادی مجزا است که پژوهشگران دانشگاه استنفورد در مقاله سال ۲۰۱۶ خود معرفی و محاسبه کرده‌اند.

تازه‌ترین به‌روزرسانی این پایگاه داده در آبان ماه ۱۴۰۱ منتشر شده است که دامنه پوشش داده‌ها از سال ۱۹۶۰ تا ۲۰۲۱ می‌باشد. این فهرست دربرگیرنده نویسندگان پر استناد براساس شاخص استنادی مرکب و جزو دو درصد پر استناد در ۲۲ حوزه موضوعی اصلی و ۱۷۴ حوزه فرعی است و در مقایسه با ویرایش قبلی خود که در مهرماه ۱۴۰۱ منتشر شده،

■ نشست کارگروه تخصصی اقتصادی وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح و پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس ۱۳ دی ماه ۱۴۰۱ برگزار شد.

در این نشست که سه شنبه ۱۳ دیماه جاری در محل پارک مدرس برگزار شد، طرفین به بحث و بررسی توان پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس در حل مشکلات پالایشگاهی و گوگرد زدایی پرداختند.



برگزاری نشست کارگروه تخصصی اقتصادی وزارت دفاع و پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس



نهمین همایش بین المللی دانشجویان فلسفه در دانشگاه تربیت مدرس برگزار شد

■ نهمین همایش بین المللی دانشجویان فلسفه به همت انجمن علمی دانشجویی فلسفه دانشگاه تربیت مدرس و همکاری گروه فلسفه دانشگاه ۱۴ دی ماه برگزار شد.

در این همایش پس از برگزاری آیین افتتاحیه، ارائه های دانشجویان در دو سالن استاد میرحسینی و فرهیختگان مطابق برنامه انجام شد و سخنرانان در انتهای مقالات خود به پرسش های حاضران پاسخ دادند. گفتنی است دبیرخانه این همایش علمی پذیرای ۳۲ مقاله فارسی و ۱۳ مقاله انگلیسی بود که در نهایت با توجه به محدودیت زمان ارائه، ۱۸ مقاله فارسی و ۵ مقاله انگلیسی مورد پذیرش نهایی قرار گرفت.



مراسم گرامیداشت سومین سالگرد شهادت سردار حاج قاسم سلیمانی در پردیس کشاورزی برگزار شد

■ مراسم گرامیداشت سومین سالگرد شهادت سردار دل‌ها، شهید حاج قاسم سلیمانی ۱۳ دی ماه در پردیس کشاورزی برگزار شد.

این مراسم به همت دفتر نهاد مقام معظم رهبری و معاونت دانشجویی و فرهنگی پردیس کشاورزی، سه شنبه ۱۳ دی ماه جاری پس از اقامه نماز ظهر و عصر در نمازخانه پردیس کشاورزی برگزار شد. در ابتدای این مراسم حجت الاسلام دلنواز نماینده دفتر مقام معظم رهبری در پردیس کشاورزی، طی سخنانی سومین سالگرد شهادت حاج قاسم سلیمانی را گرامی داشت و به تبیین شخصیت مکتبی سردار سلیمانی پرداخت. وی با طرح این سؤال که 'چه فرآیندی در زندگی یک انسان طی می‌شود که او به تنهایی یک مکتب می‌شود؟' گفت: پاسخ روشن است. هرگاه انسان از مدار فردیت خویش خارج گردد، وسعت وجودی او آنقدر گسترش می‌یابد که بر نفوس انسان‌ها تأثیری قابل توجه در مسیر کمال می‌گذارد و در واقع تبدیل به یک مکتب می‌شود. چنین فردی به عنوان یک الگو و مدرسه درس‌آموز ظاهر می‌شود. سردار دل‌ها، قاسم عزیز ملت‌های آگاه و آزاده، اینچنین بود. شهدا جنس شان

این گونه بود که خود را فدایی اسلام، ولایت و ملت می‌دانستند. از این رو حب آنها در دل مردم جای دارد، نمونه این محبت قلبی، تشیع جنازه ۴۰۰ شهید گمنام در شهرهای مختلف کشورمان بود که همه معادله‌های براندازان را به هم ریخت.

حجت الاسلام دلنواز برخی از ویژگی‌های برجسته سردار سلیمانی را برشمرد و تصریح کرد: دارا بودن روحیه فدایی شدن و شهادت طلبی، اخلاص، ولایت‌مداری، تعبد و معنویت، سخت‌کوشی و نظم و انضباط، داشتن نبوغ نظامی، سرعت عمل و به هنگام بودن، سنجیده عمل کردن، تدبیر عالمانه در هنگام مواجهه با مشکلات، مردمی بودن، آرامش و طمأنینه در عین صلابت، خوش‌خویی و صمیمیت، زندگی ساده، دیپلمات برجسته انقلابی و... از جمله ویژگی‌های سردار دل‌ها بود.

وی افزود: مجموعه این صفات از این شهید بلند آوازه یک شخصیت فرا ملی و صاحب مکتب ساخته بود، به همین خاطر سران جنایت کار کشور آمریکا و اتاق فکر پینتاکون که در مقابل ژنرال شهید حاج قاسم سلیمانی کم آورده و احساس حقارت می‌کردند، برای سرپوش گذاشتن بر بی‌عرضگی خود، سرانجام تصمیم به حذف

فیزیکی این قهرمان بلند مرتبه نمودند. در ادامه مراسم دکتر وکیل پور معاون دانشجویی و فرهنگی پردیس، در خصوص جایگاه شهید و شهادت با اشاره به آیه 'وَلَا تَحْسَبَنَّ الَّذِينَ قُتِلُوا فِي سَبِيلِ اللَّهِ أَمْواتًا بَلْ أَحْيَاءٌ عِنْدَ رَبِّهِمْ يُرْزَقُونَ' گفت: از اول خلقت آدم تا به امروز کسانی که در راه خدا از بالاترین دارایی خود که جانشان باشد گذشته باشند شهید هستند و طبق این آیه، شهدا زنده هستند و زنده بودن شهدا را ما به خوبی در مذهب و دین خودمان درک می‌کنیم. بر اساس این تفکر، امروز امام حسین (ع) زنده است شهدای کربلا زنده‌اند، شهدای جنگ تحمیلی، امنیت و دفاع مقدس زنده‌اند. امروز حاج قاسم زنده است و مکتب حاج قاسم این حیات جاودانه را نشان می‌دهد. حاج قاسم، جمهوری اسلامی ایران را حرم می‌دانست و دفاع از این حرم را واجب می‌دانست و آخر در راه دفاع از این حرم جان خود را فدا کرد.

در این مراسم مداح اهل بیت (ع) دکتر شوکتی، از اعضای هیات علمی پردیس به ذکر مصیبت و مداحی در مقام شهدا پرداخت و دانشجویان با حضور بر مزار شهید گمنام پردیس کشاورزی و با قرائت حمد و سوره یاد و خاطره سردار دل‌ها را گرامی داشتند.



تأکید معاون آموزشی دانشگاه بر توسعه و ایجاد میان رشته‌ای‌های جدید

معاون آموزشی دانشگاه تربیت مدرس با اشاره به ایجاد میان رشته‌ای‌های جدید با توجه به نیاز روز و همچنین نیاز دانشکده‌ها گفت: توسعه کارآفرینی در برنامه‌های درسی در دستور کار قرار دارد.

دکتر اسداله کردنائیچ در گفتگویی، درباره طرح تحول آموزشی این دانشگاه که براساس تأکید معاونت آموزش وزارت علوم دانشگاه‌ها ملزم به تدوین و ارائه پیش نویس آن هستند، اظهار داشت: در دانشگاه تربیت مدرس در ۲ دوره طرح تحول نوشته شده است، ماموریت اولیه دانشگاه، تربیت مدرس و اساتید است اما در بازنگری و بازتعریف طرح تحول در سال ۸۶، ماموریت‌های دانشگاه بازتعریف شد و در کنار ماموریت اصلی یعنی تربیت مدرس، تربیت محقق، تربیت پژوهشگر و تربیت کارآفرین نیز اضافه شد.

معاون آموزشی دانشگاه افزود: برنامه‌های طرح تحول ۵ ساله دوم دانشگاه نیز با همین رویکرد نوشته شده و در حال حاضر با توجه نقطه نظرات معاون آموزشی وزیر علوم، برنامه تحول دانشگاه با تغییرات اندک در دستور کار

قرار گرفته است و کار را پیش می‌بریم. وی ادامه داد: بنابراین معاونت آموزشی دانشگاه، با توجه به سرعت بالای تغییرات در کلان روندهای جهانی آموزش دانشگاهی و براساس مفاد برنامه دولت سیزدهم در بخش آموزش عالی و نیز برنامه راهبردی دانشگاه و شرایط و مقتضیات خاص محیطی برای تحول در مأموریت‌ها، وظایف و کارویژه‌های خود به چندین راهبرد توجه ویژه‌ای دارد که یکی از آن‌ها توسعه و ایجاد رشته‌های جدید میان رشته‌ای است. به طور مثال در چند سال اخیر یک دانشکده فناوری‌های برتر در دانشگاه راه‌اندازی شده و تخصص‌هایی که دانشکده‌ها به آن نیاز دارند، در قالب یک میان رشته‌ای در این دانشکده تعریف می‌شود.

دکتر کردنائیچ توسعه کارآفرینی در همه ابعاد آموزش از جمله برنامه‌های درسی، مهارت‌های دانشجویان و بالندگی استادان و دانش‌آموختگان را یکی دیگر از برنامه‌های تحولی عنوان کرد و گفت: توسعه آموزش ترکیبی (Blended Learning) با تأکید بر ارتقای کیفیت آموزش‌های غیر حضوری در شرایط خاص نیز در دستور کار معاونت

آموزشی قرار دارد.

وی اصلاح فرایندهای حکمرانی و تصمیم‌گیری‌های کلان آموزش را مورد تأکید قرار داد و گفت: همپایی با کلان روندهای جهانی آموزش با تکیه بر مقتضیات و مزیت‌های بومی، پایش مستمر تحولات جهانی و ملی آموزش و ترسیم سناریوهای آینده برای رویارویی با چالش‌های جهانی، بازنگری محتوای برنامه‌های درسی براساس آخرین تحولات، تخصص و مفاد اسناد بالادستی و بیانیه‌ها و راهبردهای ابلاغی مقام معظم رهبری را از دیگر راهبردهای این معاونت براساس طرح تحول به شمار می‌رود. وی ضمن تأکید بر اینکه توسعه برنامه‌های اقتصادی آموزش و به تبع آن سرمایه‌گذاری بیشتر در قالب برنامه‌های آموزشی و توسعه همکاری‌های بین دانشگاهی (ملی و فراملی) در دستور کار معاونت قرار دارد، گفت: هر یک از راهبردهای مذکور در قالب برنامه‌های اقدام و عمل مربوط اجرایی خواهند شد و این معاونت بصورت مستمر نتایج و میزان پیشرفت امور را رصد و پایش می‌کند.

ضيافت اندیشه استادان دانشگاه تربیت مدرس برگزار شد

فرهنگی کشور پرداخت. اجرای سرود سلام فرمانده از سوی فرزندان اساتید شرکت کننده و اهدای هدایایی از سوی حجت الاسلام رستمی به آنان از دیگر برنامه‌های اولین شب ضیافت اندیشه اساتید بود. استاد حسن رحیم پور ازغدی نیز دیگر سخنران و مهمان ضیافت اندیشه اساتید دانشگاه تربیت مدرس بود که با حضور در جمع اساتید، مطالبی در خصوص موضوعات فرهنگی و سیاسی مطرح کرد.



در نشست صمیمانه خانواده استادان شرکت کننده در ضیافت اندیشه دانشگاه تربیت مدرس حضور یافت. حجت الاسلام دکتر مصطفی رستمی در ادامه ضمن ابراز خرسندی از حضور در جمع استادان، به بیان نکاتی پیرامون جایگاه استاد در نظام تربیتی و تأثیر وی در هندسه‌ی

■ برنامه ضیافت اندیشه استادان دانشگاه تربیت مدرس از ۱۵ تا ۱۷ دی ماه در مشهد مقدس برگزار شد.

در شب اول این برنامه، حجت الاسلام والمسلمین دکتر مصطفی رستمی رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها،

حضور عضو هیأت علمی دانشگاه تربیت مدرس در نشست دبیرخانه ایرانی

اتحادیه دانشگاه‌های دولتی حاشیه دریای خزر



■ دکتر مهدی عابدی عضو هیأت علمی گروه مرتعداری به نمایندگی از دانشگاه تربیت مدرس در نشست اعضای دبیرخانه ایرانی اتحادیه دانشگاه‌های دولتی و مراکز تحقیقاتی حاشیه دریای خزر حاضر شد و پیشنهادهای در جهت گسترش همکاری‌های علمی فی مابین کشورهای عضو ارائه داد.

بین‌الملل با کشورهای حاشیه دریای خزر با تأکید بر انتقال تکنولوژی، حل بحران آب و همکاری‌های علمی شد و به سیاست گسترش همکاری‌های علمی بین‌المللی با کشورهای منطقه اشاره کرد. دکتر نجفی رئیس دانشگاه گیلان از راه‌اندازی اندیشکده اوراسیا در این دانشگاه خبر داد و دکتر سیداحمد فاضل زاده حقیقی رئیس موسسه استنادی علوم و پایش علم و فناوری پیشنهادهای جهت ایجاد بانک اطلاعات کشورهای حاشیه خزر ارائه کرد.

بر پتانسیل‌های دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی نور و دانشگاه تربیت مدرس، پیشنهادهای در جهت گسترش همکاری‌های علمی ارائه کرد و به بیان برخی مشکلات و موانع در مسیر ارتباط علمی با برخی کشورهای حوزه دریای خزر پرداخت. وی همچنین به امکان استفاده از پتانسیل‌های گروه‌های بین‌المللی مانند یونسکو اشاره نمود و بر ایجاد کانال‌های ارتباطی مستمر با رایزن‌های علمی کشورهای عضو تأکید کرد. در این نشست دکتر حدادی اصل قائم مقام وزیر علوم، خواستار توسعه روابط

در نشست اعضای دبیرخانه ایرانی اتحادیه دانشگاه‌های دولتی و مراکز تحقیقاتی حاشیه دریای خزر که با حضور قائم مقام وزیر علوم در امور بین‌الملل، رئیس موسسه استنادی علوم و پایش علم و فناوری، رئیس دانشگاه گیلان و مدیران دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی ایرانی عضو اتحادیه به میزبانی دانشگاه گیلان برگزار شد، دکتر مهدی عابدی عضو هیأت علمی گروه مرتعداری دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی به نمایندگی از دانشگاه تربیت مدرس حضور داشت. دکتر عابدی در این نشست با تأکید



ارائه گزارش نقاط قوت و نقاط نیازمند بهبود دانشکده‌ها در سال ۱۴۰۰-۱۳۹۹

نشست شورای دانشگاه با حضور رییس، معاونان و روسای دانشکده‌ها و پژوهشکده‌ها ۱۹ دی ماه در سالن شهید چمران برگزار شد.

در این نشست دکتر نهان‌وندی مدیر دفتر نظارت و ارزیابی راهبردی دانشگاه گزارشی از نقاط قوت و نقاط نیازمند بهبود دانشکده‌ها در سال ۱۴۰۰-۹۹ ارائه کرد.

وی اظهار داشت: ارزیابی عملکرد دانشکده‌ها هر ساله انجام می‌شود و ۱۴ نشانگر بر اساس ۴ شاخص آموزشی، پژوهشی، مالی و بین‌المللی برای ارزیابی دانشکده‌ها تعریف شده است.

وی در خصوص نشانگرها، داده‌های مورد نیاز، مرجع جمع‌آوری داده‌ها و روش محاسبه نشانگرها توضیحاتی را عنوان کرد.

دکتر نهان‌وندی خاطر نشان ساخت: سرانه درآمد آموزشی و پژوهشی اعضای هیات علمی دانشکده، نسبت تعداد دانشجو به استاد، درصد دانشجویان بین‌الملل ورودی جدید در هر دانشکده، متوسط زمان فارغ‌التحصیلی دانشجویان کارشناسی ارشد و دکتری، درصد دانشجویان رسوبی کارشناسی ارشد و دکتری، سرانه مقالات علمی و پژوهشی داخلی اعضای هیات علمی، سرانه مقالات چاپ شده اعضای هیات علمی در مجلات ISI و غیر ISI، سرانه مقالات چاپ شده اعضای هیات علمی در کنفرانس‌های داخلی و خارجی و سرانه کتب تألیفی اعضای هیات علمی هر دانشکده از جمله این نشانگرها می‌باشد.

وی افزود: بر اساس نشانگرها، رتبه‌بندی و سطح‌بندی دانشکده‌ها و خوشه‌بندی انجام شد و نقاط قوت و نیازمند بهبود آنها استخراج شد.

مدیر دفتر نظارت و ارزیابی گفت: هدف از این ارزیابی شناسایی نقاط قوت و نقاط نیازمند بهبود دانشکده‌هاست تا بتوانند با انتقال و اشتراک تجربیات و ارائه راهکارهای لازم در مسیر تعالی و بهبود فرایندها قدم بردارند.

وی در ادامه به بیان نقاط قوت و نیازمند بهبود دانشکده‌ها پرداخت.

سپس اعضای شورا به بیان نظرات و دیدگاه‌های خود در خصوص فرایند و نحوه ارزیابی عملکرد دانشکده‌ها پرداختند.

در بخش دیگری از نشست شورای دانشگاه، دکتر دانشجو با اشاره به نشست همفکری هیأت رئیسه دانشگاه با هیأت رئیسه

دانشکده‌های علوم انسانی، مدیریت و اقتصاد و حقوق اظهار داشت: درصدد هستیم تا با هیات رئیسه تمامی دانشکده‌ها و مراکز تحقیقاتی نشست‌هایی را برگزار نماییم و از نظرات و تجربیات آنها برای مدیریت بهتر دانشگاه استفاده نماییم.

در این نشست همچنین گزارشی از جلسه کمیته بررسی وضعیت جذب دانشجویان بین‌الملل از سوی دکتر علامه ارائه شد.

وی اظهار داشت: در این جلسه فرایند جذب، یادگیری زبان فارسی (در صورت نیاز)، اخذ ویزای تحصیلی و ثبت نام نهایی متقاضی بین‌المللی در دانشگاه و نیز نقش بخش‌های مختلف دانشگاه در هدایت دانشجویان بین‌الملل مرور شد. همچنین بخش‌ها و امکانات مختلف سایت واحد بین‌الملل دانشگاه به آدرس www.int.modares.ac.ir نیز توضیح داده شد.

وی افزود: در این جلسه روش‌ها و سیاست‌های دانشگاه در جذب دانشجویان بین‌الملل بررسی و پیشنهادات لازم جهت رفع موانع موجود ارائه شد.

وی گفت: تسهیل و تسریع در زمینه امور پذیرش، امور کنسولی و اخذ مجوز و ثبت نام متقاضی در دانشگاه، امکان نگارش پروپوزال و پایان‌نامه به زبان عربی و انگلیسی، ارزیابی سطح زبان، تعیین سطح زبان انگلیسی از سوی واحد بین‌الملل، وجود یک فرد مسئول برای انجام امور مختلف دانشجویان بین‌الملل در دانشکده‌ها، برنامه‌های فرهنگی و گردشگری، ضرورت ارتباط با دانش‌آموختگان بین‌المللی و ... از موارد مطرح شده در این نشست بود.

وی همچنین گفت: در این نشست در خصوص آیین‌نامه ترفیع سالانه اعضای هیات علمی و امتیازات مربوط به فعالیت‌های بین‌المللی اساتید، پیشنهاداتی ارائه شد.

در ادامه اعضای شورا به بیان نظرات و دیدگاه‌های خود در این خصوص پرداختند.

رییس دانشگاه نیز در این باره اظهار داشت: برای جذب دانشجوی خارجی با دو دانشگاه دولتی و غیردولتی عراق صحبت کردیم و قرار است بر اساس موافقت طرفین که به زودی به امضا خواهد رسید، دانشجویان عراقی از سوی آنان به دانشگاه تربیت مدرس معرفی شوند.

آیین تجلیل از

کارمندان نمونه

حوزه ریاست

دانشگاه برگزار شد

■ مراسم تجلیل از کارمندان نمونه حوزه ریاست، ۲۱ دی ماه در سالن شورای دانشگاه برگزار شد.

در این مراسم دکتر فرهاد دانشجو رییس دانشگاه ضمن تبریک ولادت باسعادت حضرت فاطمه زهرا (س) از تمامی همکاران حوزه ریاست به ویژه دکتر سرآبادانی که با تمام توان در شرایط اقتصادی و سیاسی کنونی تلاش و خدمت می‌کنند، تشکر و قدردانی کرد.

وی افزود: در طی یکسالی که گذشت دانشگاه تربیت مدرس به عنوان سرآمد دانشگاه‌های کشور انتخاب شد. همچنین در رتبه‌بندی شانگ‌های ۲۰۲۲ دانشگاه تربیت مدرس در بین دانشگاه‌های ایران (وزارت علوم و بهداشت) در رتبه سوم و بر اساس رتبه‌بندی ISI رتبه دوم را در جمع دانشگاه‌های جامع کشور به دست آورد که این دستاوردها حاصل تلاش و زحمات تمامی دانشگاهیان و کارکنان پرتلاش می‌باشد.

رییس دانشگاه با اشاره به برخی از بدهی‌ها و مشکلات مالی دانشگاه در سال گذشته یادآور شد: خوشبختانه بسیاری از بدهی‌های معوقه پرداخت شده و تنها دو ترم از حق التدریس اساتید باقی مانده است و توانستیم در شرایط فعلی کشور، فضای نسبی آرام و قابل اعتماد و دوستانه‌ای را ایجاد کنیم.

وی با اشاره به اغتشاشات اخیر کشور و نقش دشمنان در ایجاد ناامنی و اغتشاش در کشور خاطر نشان ساخت: بحمدالله با کمک همه شما عزیزان توانستیم با ایجاد فضای تعامل و مدیریت مبتنی بر صبر، علم و تحمل

تصویب راه‌اندازی دوره کارشناسی ارشد مهندسی نفت- حفاری در نشست شورای دانشگاه

راه اندازی رشته جدید



■ در نشست شورای دانشگاه ۱۹ دی ماه، راه‌اندازی دوره کارشناسی ارشد مهندسی نفت-حفاری به تصویب رسید.

در این نشست دکتر تاجبخش مدیر برنامه‌ریزی، گسترش و بازنگری به ارائه توضیحاتی در خصوص اهمیت و ضرورت ایجاد این رشته و سابقه آن در دانشگاه اشاره کرد.

در ادامه دکتر داود خوزان عضو هیات علمی دانشکده مهندسی شیمی با اشاره به دلایل توجیهی این رشته گفت: با توجه به اینکه دانشگاه‌های سطح اول در زمینه مهندسی حفاری پیشرفت کمتری داشته‌اند، گروه مهندسی نفت دانشگاه تربیت مدرس می‌تواند با راه‌اندازی به موقع گرایش حفاری، رتبه و جایگاه خود را در بین دانشگاه‌های برتر کشور در حوزه مهندسی نفت ارتقاء دهد. تمایل دانشجویان برتر به گرایش حفاری با توجه به نیاز صنعت نفت کشور و کم بودن نیروی متخصص در این حوزه کاملاً احساس می‌شود تا جایی که فارغ‌التحصیلان سایر رشته‌ها در این گرایش مشغول به کار می‌شوند.

وی افزود: بررسی‌ها نشان می‌دهد دانشگاه‌های معتبر بین‌المللی که هر دو

گرایش مهندسی مخازن و حفاری را ارائه می‌نمایند، در بین جامعه مهندسی نفت مقبولیت بیشتری دارند. از دید بین‌المللی با توجه به نیاز صنعت به این گرایش، راه‌اندازی این گرایش می‌تواند سبب افزایش جذب دانشجویان بین‌المللی در گروه گردد.

وی تربیت نیروی انسانی با نگاه کارآفرینی درون سازمانی را از دیگر موارد حائز اهمیت در ایجاد این رشته عنوان کرد و گفت: از خروجی‌های این گرایش می‌توان به دانشجویانی اشاره نمود که خود می‌توانند با نوآوری به کارآفرینی بپردازند. این امر در رویکرد پژوهش دانشجویان نیز گنجانده شده و طراحی و ساخت دستگاه‌های مورد نیاز برای بحث پژوهش و توجه به امر نوآوری با رویکرد بازار کار، می‌تواند کمک کننده به تحقق این موضوع باشد.

دکتر خوزان در ادامه به برنامه درسی رشته، سابقه آن در دانشگاه تربیت مدرس و سایر دانشگاه‌ها، امکانات گروه و دانشکده، جدول ترم‌بندی دروس و تصویب آن در شورای آموزشی و کمیسیون برنامه‌ریزی جامع آموزشی اشاره کرد.

در ادامه پس از اظهار نظر اعضای شورا، راه‌اندازی دوره کارشناسی ارشد 'مهندسی نفت-حفاری' با اکثریت آرا تصویب شد.



یکدیگر و تقویت فضای گفتگو، آرامش نسبی ایجاد کنیم و دانشگاه تربیت مدرس موفق شد عنوان مدیریت تراز انقلاب اسلامی و حاج قاسم را از آن خود کند که بسیار حائز اهمیت است و یکی از شاخص‌های آن، مقبولیت سیاست‌های مدیریتی در بین زیر مجموعه آن مدیریت است.

دکتر دانشجو همچنین به راه‌اندازی واحد بین‌الملل دانشگاه در منطقه آزاد اروند اشاره کرد و گفت: در این واحد در حدود ۴۰۰ میلیارد امکانات بدون صرف بودجه‌ای از سوی دانشگاه تربیت مدرس ایجاد شده و این به دلیل اهمیت و جایگاه و اعتبار دانشگاه تربیت مدرس است.

رییس دانشگاه همچنین به درآمدزایی دانشگاه و ارتباط موثر دانشگاه با صنعت و جامعه اشاره کرد.

وی توفیقات حاصل شده را نتیجه تلاش و خدمات صادقانه صورت گرفته از ابتدای تاسیس دانشگاه تاکنون دانست و گفت: تمامی مدیران و روسای پیشین با زحمات خود بستر مناسب را برای موفقیت و پیشرفت دانشگاه آماده کردند و بخشی از آن نیز طی حدود یک سال گذشته به بار نشست و متجلی شد.

رییس دانشگاه با بیان اینکه دانشگاه محل تعاملات نظرات و تکامل فرضیه‌های علمی است نه محل درگیری و دعوا اظهار داشت: دانشگاه باید مسائل اقتصادی و اجتماعی و جایگزین‌های موجود را تبیین کند و همانند مغز که به تمام بدن فرمان می‌دهد در جامعه ایفای نقش نماید و اساس کار دانشگاهیان علم، فرهیختگی و مردم‌سالاری است و ما می‌توانیم در دانشگاه تربیت مدرس الگوی خوبی برای پیشرفت کشور باشیم.

وی با توصیه به صبر و پرهیز از ناامیدی خاطر نشان ساخت: قطعاً مسائل مختلف اقتصادی فشار زیادی را به اقشار مختلف مردم و به ویژه کارمندان وارد کرده است و در شرایط کنونی دشمن می‌خواهد که ما همواره ناراحت و ناامید و مملو از غم و غصه باشیم اما ما علمدار شادی، گفتگو، امید و احترام هستیم و همواره به حق بوده ایم و نمایش دموکراسی غرب و دشمنان را باور نداشته و نداریم.

در ابتدای این مراسم نیز دکتر ابوالقاسم سرآبادانی مدیرکل دفتر ریاست، در سخنانی با اشاره به برگزاری نمادین تقدیر و تشکر از کارمندان حوزه ریاست و تقارن آن با ایام ولادت حضرت فاطمه زهرا (س) خاطر نشان ساخت: حوزه ریاست به دلیل اهمیت و حساسیت فعالیت‌های این حوزه از بهترین کارشناسان خبره به لحاظ کارشناسی و توانمندی در دانشگاه برخوردار است و مشی ما حمایت از همکاران حوزه ریاست است که نقشی حاکمیتی، نظارتی و سیاست‌گذاری را ایفا می‌کنند.

وی افزود: ما به دنبال این هستیم که توانمندی همکاران را در بخش‌های مختلف بیشتر کنیم و پس از گذشت ایام کرونا و رفع برخی از توقف‌ها و مشکلات ناشی از آن، سعی شده تا علی‌رغم برخی کمبودها و سیاست اقتصاد انقباضی با کمترین هزینه در حوزه ریاست دانشگاه بیشترین خروجی و عملکرد را داشته باشیم.

مدیر کل حوزه ریاست تصریح کرد: در کنار توجه به منابع تجهیزاتی و زیرساختی، ما تأمین نیروی انسانی مورد نیاز با توجه به اهداف دانشگاه را در دستور کار قرار دادیم و بخشی از آن با حمایت‌های رییس و هیات رییس دانشگاه تأمین شده است.

دکتر سرآبادانی خاطر نشان ساخت: با توجه به سیاست‌های مشخص شده در هیات امنای دانشگاه یعنی حرکت به سمت دانش‌بنیان و اشتغال‌آفرینی لازم است هرچه بیشتر دانشگاه را به لحاظ اقتصادی به سمت تأمین مالی ببریم و انتظام بخشی و اثربخشی بیشتر را در حوزه ریاست دانشگاه دنبال کنیم.

وی با اشاره به افکار متعالی و شخصیت علمی دکتر دانشجو رییس دانشگاه از تلاش‌ها و زحمات بی‌وقفه ایشان در پیشبرد اهداف نظام مقدس جمهوری اسلامی و دانشگاه تربیت مدرس تشکر کرد.

در ادامه این مراسم سید حسین میرشفیعی به عنوان کارمند نمونه و سید محمدرضا صیفی به عنوان مدیر نمونه حوزه ریاست معرفی و تقدیر شدند.

همچنین به پاس ۳۰ سال خدمات اثرگذار و ارزشمند خانم فراهانی و نائل شدن ایشان به افتخار بازنشستگی در انتهای سال ۱۴۰۱ و نیز همزمانی با روز تکریم خانواده شهدا از وی به عنوان همسر گرمی شهید تقدیر شد.

در پایان با اهدای لوح تقدیر از تمامی همکاران حوزه ریاست تقدیر به عمل آمد.

پوشش جمع‌آوری و اهدای پوشاک دست دوم در دانشگاه تربیت مدرس

زودی سر از سطل زباله درآورند. تنها در صنعت نساجی، سالانه حدود ۲۰۱ میلیارد تن لباس فروخته نشده یا معیوب دور ریخته می‌شود. از آنجا که بسیاری از این لباس‌ها الیاف پلاستیکی دارند، قرن‌ها طول می‌کشد تا تجزیه شوند، این در حالی است که همین پوشاک می‌توانند موجبات آسایش و شادی افراد بسیاری را فراهم آورند.

در این راستا، دانشگاه تربیت مدرس با همکاری مؤسسه خیریه نیکان ماموت، پوشش جمع‌آوری پوشاک دست دوم و اهدای آن به نیازمندان راه‌اندازی کرده است تا نقش خود را در راستای ترویج فرهنگ مهربانی و مدیریت مصرف در کشور ایفا نماید.

برای تحقق این امر، مخزن جمع‌آوری کیف، کفش و لباس‌های مازاد بر مصرف دانشگاهیان، که با همکاری اداره تعمیر و نگهداری دانشگاه تربیت مدرس و گروه نقاشی دانشکده هنر طراحی و ساخته شده است، در محل ورودی بازارچه پردیس مرکزی دانشگاه تربیت مدرس جانمایی و تعبیه شد.

دانشگاهیان در صورت نیاز به اطلاعات بیشتر می‌توانند با دبیرخانه سبز دانشگاه (۰۲۸-۸۲۸۸۴۰۲۸-۰۲۱) تماس حاصل نمایند.



دانشگاه تربیت مدرس در راستای ترویج فرهنگ مهربانی و مدیریت مصرف در کشور، پوشش جمع‌آوری پوشاک دست دوم و اهدای آن به نیازمندان راه‌اندازی کرده است.

هر روز در سراسر جهان میلیون‌ها شیء دور انداخته می‌شوند؛ اشیایی که میل بی‌پایان بشر به خرید باعث می‌شود که به



چهارمین جشنواره
انجمن احتراق ایران

اختراعات و ابتکارات انجمن احتراق ایران

(با همکاری و تحت پوشش بنیاد ملی نخبگان)

دانشگاه تربیت مدرس



سر فصل‌های جشنواره

- ✓ ایمنی و احتراق
- ✓ کوره‌ها و مشعل‌های صنعتی
- ✓ احتراق در موتورهای توربینی
- ✓ احتراق در موتورهای درون‌سوز
- ✓ کاهش آلاینده‌ی وسایل احتراقی
- ✓ روش‌های اندازه‌گیری پارامترهای احتراقی
- ✓ وسایل احتراقی گرمازا مانند بخاری‌های گازی و ...
- ✓ بسترهای آزمایشگاهی و صنعتی مرتبط با سوخت و احتراق



مهلت ارسال آثار:
۱۰ بهمن ۱۴۰۱

تاریخ برگزاری:
۳ اسفند ۱۴۰۱

جهت کسب اطلاعات بیشتر به سایت انجمن احتراق ایران به نشانی زیر مراجعه فرمائید.
www.ici.org.ir

چهارمین جشنواره ابتکارات و اختراعات انجمن احتراق ایران برگزار می‌شود

چهارمین جشنواره ابتکارات و اختراعات انجمن احتراق ایران به همراه نشست تخصصی در حوزه احتراق صنعتی با حضور محققان، صنعتگران و دانشجویان، سوم اسفند ۱۴۰۱ به میزبانی دانشگاه تربیت مدرس برگزار می‌شود.

آخرین مهلت دریافت طرح‌ها دوشنبه ۱۰ بهمن ماه، اعلام نتایج داوری یکشنبه ۲۱ بهمن ماه و تاریخ برگزاری جشنواره چهارشنبه سوم اسفندماه می‌باشد.

این جشنواره همانند دوره‌های گذشته با همکاری بنیاد ملی نخبگان برگزار می‌گردد و برندگان آن در بخش اختراعات از حمایت‌های بنیاد ملی نخبگان مطابق آئین‌نامه‌های بخش جشنواره‌های اختراعات بنیاد برخوردار خواهند بود.

علاقه‌مندان جهت کسب اطلاعات بیشتر می‌توانند به سایت انجمن احتراق ایران به نشانی <https://ici.org.ir> مراجعه نمایند.

امضای تفاهم نامه همکاری بین پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس و وزارت صنعت، معدن و تجارت



پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس و وزارت صنعت، معدن و تجارت با هدف ارتقای فناوری و نوآوری در صنعت تجهیزات و ملزومات پزشکی، دندانی پزشکی و آزمایشگاه های طبی کشور تفاهم نامه همکاری امضاء کردند.

این تفاهم نامه دوشنبه ۱۹ دی ماه ۱۴۰۱ در نشستی با حضور دکتر حسین نادری منش رئیس پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس و دکتر عبدالناصر آزادبخت مدیر کل اداره کل صنایع تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی وزارت صنعت، معدن و تجارت، با هدف ارتقای فناوری و نوآوری در صنعت تجهیزات و ملزومات پزشکی، دندانی پزشکی و آزمایشگاهی طبی کشور با استفاده از ظرفیت شرکت های دانش بنیان و حمایت های مالی از تحقیق و توسعه فناوری های پیشران، به امضاء رسید.

با امضای این تفاهم نامه طرفین متعهد می شوند از کلیه ابزارها و امکانات خود به منظور اعتلای کیفی و کمی بخش صنعت تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی کشور استفاده نمایند.

حمایت، هدایت و راهبری برنامه های ارتقای تولید دانش بنیان به ویژه در بنگاه های پیشگام تجهیزات پزشکی از مفاد تفاهم نامه مذکور است.



برگزاری مراسم تکریم مادران و همسران معظم شهدا

همزمان با سالروز وفات حضرت ام البنین (س) و تکریم مادران و همسران شهدا، جمعی از همکاران دانشگاه تربیت مدرس با حضور بر سر مزار یکی از همکاران سابق دانشگاه و قرائت فاتحه و نثار گل، یاد و خاطره این مادر و خواهر گرامی شهید را گرامی داشتند.

به منظور زنده نگهداشتن و ترویج جایگاه مقدس شهید و شهادت و انتقال این فرهنگ ارزشمند و متعالی و به مناسبت سالروز وفات حضرت ام البنین (س) روز تکریم مادران و همسران معظم شهدا که با سالروز وفات خانم اقدس اکبرزاده (مادر شهید رضا نیکو و خواهر شهید) و از همکاران سابق دانشگاه نیز مقارن گشته بود، جمعی از همکاران اینارگر دانشگاه به همراه خانم فراهانی همسر گرامی شهید، بر سر مزار آن مرحومه حاضر شدند و ضمن ابلاغ سلام و تسلیت ریاست دانشگاه از سوی مسئول دفتر امور اینارگران، خانواده معظم ایشان را مورد تفقد و تسلی قرار دادند.

اعلام انزجار دانشگاهیان تربیت مدرس از اقدام موهن نشریه فرانسوی



■ در پی اقدام نشریه موهن فرانسوی در اهانت به ساحت مقدس روحانیت، نمازگزاران مسجد قدس دانشگاه تربیت مدرس نیز همراه با موج برخاسته از خشم مردم انقلابی ایران، انزجار خود را از اقدام موهن نشریه فرانسوی و محکومیت دولت فرانسه اعلام کردند.

حجت الاسلام دکتر سید مهدی ساداتی نژاد مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه تربیت مدرس در ابتدای سخنان خود در مسجد دانشگاه با اشاره به حدیث رسول مکرم اسلام، مبنی بر بعثت ایشان بین دو جاهلیت اولی (پیش از اسلام و جاهلیت آن زمان) و جاهلیت آخری، مصداق این جاهلیت را به گفته بسیاری از علما همین عصر امروز دانست.

وی با اشاره به کتاب سید قطب با نام جاهلیت در قرن بیست، ویژگی جاهلیت مدرن را جاهلیتی در ظاهر علم و تکنولوژی

بیان کرد و گفت: جاهلیت مدرن بسیار خطرناک‌تر از جاهلیت اولی ست و دنیای غرب که مدعی تمدن هم هست، به اسم مفاهیم به ظاهر زیبایی با عنوان آزادی بیان و حقوق بشر و دفاع از حقوق زنان، بدترین جنایت‌ها را حتی بدتر از قرون وسطی انجام می‌دهند.

حجت الاسلام ساداتی نژاد در ادامه با اشاره به اقدام موهن نشریه فرانسوی در اهانت به ساحت مرجعیت و همچنین با تشکر از غیرت انقلابی امت حزب الله و مردم ایران و حوزه‌های علمیه در اعلام انزجار از این عمل خلاف اخلاق و کرامت انسانی، هم‌صدا با نمازگزاران مسجد قدس دانشگاه تربیت مدرس آن را به شدت محکوم نمود.

دکتر ساداتی نژاد با اشاره به سابقه این نشریه در اهانت به نبی مکرم اسلام در سال‌های گذشته، دولت فرانسه را نیز مورد نقد و محکومیت قرار داد و تصریح کرد: کشور و دولت فرانسه با انواع ادعاهای فرهنگ و

تمدن و علم و آزادی بیان و... اما دقیقاً تحت سیطره‌ی بنگاه‌های صهیونیستی، خلاف شعارهای توخالی‌اش عمل می‌کند و به نام آزادی بیان و حقوق بشر، وقیحانه‌ترین اهانت‌ها را به مقدس‌ترین مفاهیم دینی و شرعی مسلمانان انجام می‌دهند.

مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری با نقد سیاست یک بام و دو هوای کشورهای غربی و به خصوص فرانسه، آنها را اسیر توهمی به نام آزادی دانست؛ که در ظاهر شعار آزادی می‌دهند اما در عمل به طور مثال ورود بانوان محجبه‌ی مسلمان به دانشگاه‌ها و مراکز علمی را ممنوع اعلام می‌کنند.

وی انجام مواردی نظیر صدور بیانیه محکومیت، جمع‌آوری امضاء و اعلام شکایت به مراکز بین‌المللی از سوی دانشگاهیان را مورد تأکید قرار داد تا از این طریق هیمنه‌ی پوشالی غرب که پشت مفاهیم معتبری به نام آزادی بیان و حقوق بشر و... مخفی شده‌اند، در هم شکنند و چهره واقعی آنها برملا شود.

امضای تفاهم نامه همکاری پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس

و صندوق غیردولتی پژوهش و فناوری مدرس

پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس و صندوق غیردولتی پژوهش و فناوری مدرس با هدف عاملیت مالی منابع پارک، توسط صندوق به شرکت های معرفی شده از سوی پارک مدرس تفاهم نامه همکاری امضاء کردند.

این تفاهم نامه همکاری روز دوشنبه ۱۹ دی ماه ۱۴۰۱ در نشستی با حضور دکتر حسین نادری منش رئیس پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس و دکتر رضا رجائی مدیر عامل صندوق پژوهش و فناوری غیردولتی مدرس با هدف عاملیت مالی منابع پارک، از سوی صندوق و ارائه خدماتی از قبیل اعطای کمک، اعطای تسهیلات، مشارکت مدنی، مشارکت حقوقی (سرمایه گذاری خطرپذیر)، ... به شرکت هایی که از طرف پارک معرفی می شوند، امضا شد.



آغاز به کار ضلع سوم از سه گانه کنگره کنسر ژنومیکس

به همین دلیل در کنگره کنسر ژنومیکس در کنار ترویج مباحث علنی تشخیص مولکولی، درمان هدفمند، پزشکی دقیق و پزشکی شخصی... دو ضلع تجاری سازی خدمات و محصولات حوزه سرطان و نیز مبحث مهم مسئولیت پذیری اجتماعی نیز تعریف شده است. در بحث مسئولیت پذیری اجتماعی تولید محتوای هدفمند و تاثیرگذار با رویکرد تغییر شیوه زندگی به زندگی سلامت و پیشگیرانه از سرطان و ارائه این محتوا در بسترهای مختلف رسانه ای و شبکه های اجتماعی از برنامه های کنگره می باشد.

در ادامه دکتر مهرابی بهار مدیر عامل شبکه ملی سرطان، داوود نیکی و دکتر سوزان حجت از مسئولین شبکه مکسا (شامل ۵۴ موسسه خیریه فعال در حوزه سرطان) و دکتر آراسب احمدیان مدیر عامل موسسه خیریه محک ضمن استقبال از دعوت کنگره کنسر ژنومیکس توضیحاتی در مورد اقدامات این مراکز و خیریه ها در کمک به شبکه سلامت کشور و بیماران سرطانی ارائه کردند.

در ادامه دکتر مصطفی فانهی دبیر ستاد زیست فناوری و رییس کنگره کنسر ژنومیکس با تاکید بر نقش حیاتی خیرین در حمایت از بیماران سرطانی خاطر نشان ساخت: در زنجیره پیشگیری، غربالگری، تشخیص اولیه و درمان، خیرین بیشتر به بحث درمان ورود پیدا کرده اند. با توجه به مباحث روز تشخیص و درمان هدفمند زمان آن است تا با معرفی این خدمات جدید، بخشی از حمایت خیرین به ابتدای زنجیره و بحث های حمایت از تحقیقات روز دنیا، پیشگیری، غربالگری و تشخیص اولیه ورود پیدا کند و در عمل شاهد ورود خیرین نسل سوم و چهارم به حوزه سرطان باشیم.

گفتنی است فعالیت این کنگره در راستای سه ضلع علمی، تجاری سازی و مسئولیت اجتماعی می باشد.



در جلسه مشترکی که با حضور مسئولان ستاد زیست فناوری، موسسه نیکوکاری کنترل سرطان ایرانیان (مکسا)، شبکه ملی سرطان، موسسه خیریه محک و کنگره کنسر ژنومیکس ۲۰ دی ماه در محل دبیرخانه کنگره برگزار شد، ضمن تاکید شرکت کنندگان بر لزوم همکاری و هم افزایی با تشکیل کارگروه مشترک مسئولیت اجتماعی موافقت شد.

در این جلسه ابتدا دکتر سید جواد مولی دبیر علمی کنگره با بیان اقدامات انجام شده در ایجاد زیرساخت های کنگره کنسر ژنومیکس CG2023 توضیحاتی پیرامون تکامل سیستم های آکادمیک ارائه کرد. گذار از دانشگاه نسل اول (آموزش محور) و نسل دوم (پژوهش محور) به دانشگاه های نسل سوم (دانشگاه کارآفرین) و نسل چهارم (دانشگاه مسئولیت پذیر اجتماعی) ایجاب می کند که این دگردیسی در برگزاری همایش های علمی نیز صورت پذیرد و در کنار بحث های آموزش و پژوهش مباحث کارآفرینی و مسئولیت پذیری اجتماعی نیز ورود پیدا کند.

درخشش دانشجویان پسر دانشگاه در مسابقات والیبال و فوتسال چند جانبه‌ای دانشگاه‌های تهران



همچنین مسابقه فوتسال دانشجویان پسر دانشگاه در مسابقات فوتسال چند جانبه‌ای دانشگاه‌های تهران نیز روز دوشنبه ۲۸ آذر ۱۴۰۱ برگزار شد و طی آن دانشگاه تربیت مدرس موفق شد با نتیجه ۵ بر ۲ بر دانشگاه امام صادق (ع) غلبه کند و در جایگاه دوم مسابقات قرار بگیرد.

در این مسابقات دانشگاه علوم قضایی در جایگاه اول و دانشگاه تربیت مدرس و دانشگاه امام صادق (ع) به ترتیب رتبه‌های دوم و سوم را از آن خود کردند.

به مناسبت گرامیداشت روز دانشجو مسابقه فینال والیبال چند جانبه‌ای دانشگاه‌های تهران روز سه شنبه ۲۹ آذر ۱۴۰۱ برگزار شد و طی آن دانشگاه تربیت مدرس موفق شد با نتیجه ۲ بر ۰ دانشگاه علوم قضایی را شکست دهد و به مقام قهرمانی این مسابقات دست یابد.

در این مسابقات دانشگاه تربیت مدرس در جایگاه اول و دانشگاه علوم قضایی و دانشگاه امام صادق (ع) به ترتیب مقام‌های دوم و سوم را کسب کردند.

دانشجویان پسر دانشگاه در مسابقات والیبال و فوتسال چند جانبه‌ای دانشگاه‌های تهران، موفق به کسب مقام قهرمانی در رشته والیبال و نایب قهرمانی در فوتسال شدند.

با پایان یافتن مسابقات لیگ تنیس روی میز دانشجویان پسر دانشگاه (جام تربیت مدرس)، نفرات برتر آن مشخص شدند.



هفته پایانی مسابقات لیگ تنیس روی میز انفرادی دانشجویان پسر دانشگاه برگزار شد و طی آن حامد مختارزاده، سعید نظریان و محمد جهانگیری به ترتیب حائز مقام‌های اول تا سوم شدند. همچنین بهزاد عارف نیا، احسان فقیهی، عرفان شیرافکن، محمد آتش زر و مهدی شعبانی به ترتیب مقام‌های چهارم تا هشتم را کسب کردند. شایان ذکر است این مسابقات با حضور ۶۴ دانشجوی پسر دانشگاه تربیت مدرس، طی ۱۴۷ مسابقه برگزار شد.

پایان مسابقات لیگ تنیس روی میز دانشجویان پسر دانشگاه



نفرات برتر مسابقات تنیس روی میز کارکنان دانشگاه مشخص شدند

مسابقات تنیس روی میز کارکنان در بخش آقایان دانشگاه؛ جام تربیت مدرس پایان یافت.

روز پایانی مسابقات تنیس روی میز انفرادی کارکنان دانشگاه (اعضای هیات علمی و کارمندان) برگزار شد و طی آن دکتر حسین غیبی، دکتر علی ایرانمنش و دکتر یوسف قویدل در جایگاه اول تا سوم قرار گرفتند. همچنین محمود جانجانی، سیدمرتضی مدس وامقی و حجت صفرنژاد به ترتیب مقام‌های چهارم تا ششم را کسب کردند. شایان ذکر است این مسابقات با حضور ۱۱ تن از کارمندان و اعضای هیئت علمی دانشگاه تربیت مدرس، طی ۳۰ مسابقه برگزار شد. نفرات برتر این رقابت‌ها در غالب تیم منتخب دانشگاه در مسابقات کارکنان دولت استان تهران شرکت خواهند کرد.

تیم اژدها موفق به کسب مقام قهرمانی لیگ والیبال دانشجویان دختر دانشگاه شد.



هفته پایانی مسابقات لیگ والیبال دانشجویان دختر دانشگاه برگزار شد و تیم اژدها با غلبه بر تیم دانشکده منابع طبیعی نور (۱-۲) به مقام اول رقابت‌ها دست یافت. در دیدار رده‌بندی نیز تیم علوم زیستی با نتیجه ۲ بر ۱ تیم نرگس ۳ را شکست داد و در جایگاه سوم ایستاد. گفتنی است مسابقات لیگ والیبال دانشجویان دختر دانشگاه با حضور ۱۱ تیم در دو گروه ۵ و ۶ تیمی برگزار شد.

قهرمان لیگ والیبال دانشجویان دختر دانشگاه مشخص شد



پایان مسابقات لیگ والیبال کارکنان خانم دانشگاه

با پایان یافتن مسابقات لیگ والیبال کارکنان خانم دانشگاه، تیم‌های برتر آن مشخص شدند.

هفته پایانی مسابقات لیگ والیبال کارکنان (بانوان) دانشگاه برگزار شد و تیم طلایی موفق شد جایگاه نخست مسابقات را از آن خود کند. تیم‌های تیزبال و شاهین نیز به ترتیب در جایگاه‌های دوم و سوم ایستادند. گفتنی است این مسابقات با حضور ۵ تیم به صورت دوره‌ای برگزار شد.

مسابقات لیگ فوتسال کارکنان خانم دانشگاه پایان یافت

مسابقات پایانی لیگ فوتسال کارکنان خانم برگزار شد و نفرات برتر آن مشخص شدند.

هفته پایانی مسابقات لیگ فوتسال کارکنان (بانوان) دانشگاه برگزار شد و تیم قهرمانان در جایگاه نخست قرار گرفت. تیم امید دوم شد و تیم کامیاب در جایگاه سوم ایستاد. این مسابقات با حضور ۴ تیم به صورت دوره‌ای برگزار شد.








پایان مسابقات لیگ فوتسال دانشجویان دختر دانشگاه

مسابقات لیگ فوتسال دانشجویان دختر دانشگاه با قهرمانی تیم چمپیون پایان یافت.

هفته پایانی مسابقات لیگ فوتسال دانشجویان دختر دانشگاه برگزار شد و تیم چمپیون به مقام قهرمانی رقابت‌ها دست یافت. تیم پیروز دوم شد و تیم نرگس یک در جایگاه سوم ایستاد. این مسابقات با حضور ۴ تیم به صورت دوره‌ای برگزار شد.



جدول بازبهای لیگ فوتسال دانشجویان خانم (جام تربیت مدرس)

مقام	امتیاز	تفاضل	گل خورده	گل زده	تساری	بخت	برد	نرگس ۱	پیروز	چمپیون	ناج	
چهارم	۰	-۲۷	۳۰	۳	-	۳	۰	۰-۳	۰-۱۲	۰-۱۰		ناج
اول	۹	+۱۶	۰	۱۶	-	-	۳	۳-۴	۳-۲		۳-۱	چمپیون
دوم	۶	+۱۲	۲	۱۴	-	۱	۲	۳-۲		۰-۲	۳-۱۲	پیروز
سوم	۳	-۱	۹	۸	-	۲	۱		۰-۲	۰-۴	۳-۸	نرگس ۱

اعلام اسامی برگزیدگان مسابقه چند رسانه‌ای «پاییزانه مدرس»



اسامی برگزیدگان مسابقه چند رسانه‌ای «پاییزانه مدرس» از سوی مدیریت امور فرهنگی - اجتماعی دانشگاه اعلام شد.

کارشناسی ارشد مهندسی صنایع؛ محمدحسین جهان (دکتری کارشناسی ارشد مکانیک سنگ)؛ حسین قهرمان پور (دکتری باکتری شناسی پزشکی)؛ محسن اعرابی (دکتری علوم قرآن و حدیث)؛ محمد صادقی (کارشناسی ارشد مهندسی ژئوتکنیک)؛ کیمیا شکیب (کارشناسی ارشد زمین شناسی اقتصادی) به عنوان برگزیدگان مسابقه چند رسانه‌ای «پاییزانه مدرس» معرفی شدند. شایان ذکر است به برگزیدگان مسابقه جوایز نقدی همراه با لوح تقدیر اهدا می‌شود.

مسابقه چند رسانه‌ای «پاییزانه مدرس» از سوی مدیریت امور فرهنگی - اجتماعی دانشگاه تربیت مدرس، آذرماه سال جاری برگزار شد و شرکت کنندگان ۱۴۰ اثر در قالب عکس، نماهنگ، داستان، شعر و خاطره به دبیرخانه مسابقه ارسال کردند که در پایان داوری‌ها، آثار برتر انتخاب و معرفی شدند. بهرام صمدنیا (دکتری مدیریت دولتی)؛ فاطمه علی بابایی



با حکم رییس دانشگاه، دکتر سیدحمید خداداد حسینی به سمت معاون برنامه‌ریزی، نظارت و فناوری اطلاعات دانشگاه تربیت مدرس منصوب شد.

بازرگانی از دانشگاه تهران و دکتری مدیریت بازرگانی از ملیورن استرالیا می‌باشد.

ریاست دانشکده مدیریت و اقتصاد دانشگاه تربیت مدرس، رئیس مرکز کارآفرینی دانشگاه تربیت مدرس، رییس کارگروه مدیریت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و شورای تحول علوم انسانی شورای عالی انقلاب فرهنگی، رییس هیات مدیره انجمن علوم مدیریت ایران، رئیس کارگروه علوم انسانی و

معاون برنامه‌ریزی، نظارت و فناوری اطلاعات دانشگاه منصوب شد

در این حکم که به امضای دکتر فرهاد دانشجو رسیده، آمده است: "نظر به مراتب تعهد و توانمندی جنابعالی و به موجب این حکم برای مدت ۲ سال به سمت معاون برنامه‌ریزی، نظارت و فناوری اطلاعات دانشگاه منصوب می‌شوید.

امید است با توکل به خداوند متعال، اعتقاد راسخ و عمل به آموزه‌ها و ارزش‌های اسلام ناب محمدی (ص) و پیروی از سیره شهادی راه اسلام همراه با برنامه‌ریزی، سعه صدر و بهره‌گیری از توان همکاران و مشاوران دلسوز، متعهد و متخصص در راستای بیانیه «گام دوم انقلاب» تلاش جهادی نمایید و در اجرای منویات مقام معظم رهبری حضرت آیت‌الله العظمی خامنه‌ای (مدظله العالی) و ارتقای پیشرفت علمی دانشگاه در تراز انقلاب اسلامی موفق باشید.

ایجاد تحول در راستای تبدیل شدن دانشگاه تربیت مدرس به دانشگاه نسل چهارم با مأموریت‌های آموزشی، پژوهشی،

ترویج علم و توسعه اقتصاد فعال و باوظیفه‌ای ایجاد اهداف راهبردی برای بهبود فعالیت پیشران اقتصاد کشور همزمان با ترویج فرهنگ اسلامی و ایرانی و دفاع از حقیقت، کشف طبیعت و ایجاد ارزش افزوده با استفاده از روش‌های متناسب برای علوم پسامدرن چند رشته‌ای و علوم مدرن میان رشته‌ای به منظور تعلیم و تربیت دانشمندان اخلاق مدار، حرفه‌ای، کارآفرین در فضای اقتصاد رقابتی کشور و دنیا و استفاده از روش‌های ترکیبی، حقیقی و مجازی، از ملزومات موفقیت در انجام وظایف محوله می‌باشد.

گفتنی است دکتر خداداد حسینی دارای مدرک کارشناسی مدیریت از دانشگاه علامه طباطبایی، کارشناسی ارشد مدیریت

عضو کمیسیون بررسی نشریات علمی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، عضو هیات مدیره انجمن علمی بازاریابی ایران، عضویت شوراها پژوهشی مختلف، عضو هیات تحریریه مجله‌های گوناگون، رئیس مرکز مطالعات مدیریت و بهره‌وری ایران وابسته به دانشگاه تربیت مدرس، معاون آموزشی دانشکده علوم انسانی، مدیر گروه مدیریت دانشگاه، عضو هیات امنای موسسه عالی آموزش و پژوهش مدیریت و برنامه ریز، عضو کمیسیون هیات امنای پارک علم و فناوری و عضو هیات کمیسیون هیات امنای دانشگاه تربیت مدرس از جمله برخی از سوابق شغلی و اجرایی دکتر خداداد حسینی می‌باشد.

انتصاب معاونان اداری و مالی و آموزشی-پژوهشی دانشکده مهندسی مکانیک



طی احکامی از سوی رییس دانشگاه، سرپرست معاونت اداری و مالی و سرپرست معاونت آموزشی-پژوهشی دانشکده مهندسی مکانیک منصوب شدند.



بر اساس احکام صادره، دکتر حامد احمدی به سمت سرپرست معاونت اداری و مالی و دکتر محمد مهدی هیبهات به سمت سرپرست معاونت آموزشی-پژوهشی دانشکده مهندسی مکانیک منصوب شدند.

در این احکام آمده است: "با عنایت به تعهد و توانمندی جنابعالی و بنا به پیشنهاد رئیس دانشکده مهندسی مکانیک و به استناد ماده ۱۷ آئین نامه جامع مدیریت دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری به موجب این حکم به سمت سرپرست معاونت اداری و مالی/ آموزشی-پژوهشی دانشکده مهندسی مکانیک منصوب می شوید.

امید است با توکل به خداوند متعال، اعتقاد راسخ و عمل به آموزه ها و ارزش های اسلام ناب محمدی (ص) و پیروی از سیره شهدای راه اسلام همراه با برنامه ریزی، سعه صدر و بهره گیری از توان همکاران و مشاوران دلسوز، متعهد و متخصص در راستای بیانیه «گام دوم انقلاب» تلاش جهادی نمایید و در اجرای منویات مقام معظم رهبری حضرت آیت الله العظمی خامنه ای (مدظله العالی) و ارتقای پیشرفت علمی دانشگاه در تراز انقلاب اسلامی موفق باشید.

ایجاد تحول در راستای تبدیل شدن دانشگاه تربیت مدرس به دانشگاه نسل چهارم با مأموریت های آموزشی، پژوهشی، ترویج علم و توسعه اقتصاد فعال و با وظیفه ای ایجاد اهداف راهبردی برای بهبود فعالیت پیشران اقتصاد کشور همزمان با ترویج فرهنگ اسلامی و ایرانی و دفاع از حقیقت، کشف طبیعت و ایجاد ارزش افزوده با استفاده از روش های متناسب برای علوم پسامدرن چند رشته ای و علوم مدرن میان رشته ای به منظور تعلیم و تربیت دانشمندان اخلاق مدار، حرفه ای، کارآفرین در فضای اقتصاد رقابتی کشور و دنیا و استفاده از روش های ترکیبی، حقیقی و مجازی، از ملزومات موفقیت در انجام وظایف محوله می باشد.

رییس دانشگاه همچنین برنامه هایی جداگانه از تلاش و خدمات صادقانه دکتر محمد مهدی هیبهات در زمان تصدی معاونت اداری و مالی دانشکده مهندسی مکانیک و دکتر امین فرخ آبادی در زمان تصدی معاونت آموزشی-پژوهشی دانشکده مذکور تقدیر و تشکر کرد.

ابقا و انتصاب مدیران گروه های آموزشی



طی احکامی از سوی رییس دانشگاه مدیران گروه های ژنتیک دانشکده علوم زیستی، علوم تشریح دانشکده علوم پزشکی، بیوتکنولوژی و زیست پزشکی دانشکده مهندسی شیمی و ریاضی کاربردی دانشکده علوم ریاضی منصوب و مدیر گروه محیط زیست دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی در سمت خود ابقا شد.

بر اساس احکام صادره، دکتر مجید صادقی زاده به سمت مدیر گروه ژنتیک دانشکده علوم زیستی، دکتر آمنه امیدی به سمت مدیر گروه علوم تشریح دانشکده علوم پزشکی، دکتر فاطمه باقری به سمت مدیر گروه بیوتکنولوژی و سرپرست گروه زیست پزشکی دانشکده مهندسی شیمی و دکتر مهدیه طهماسبی به سمت سرپرست گروه ریاضی کاربردی دانشکده علوم ریاضی منصوب شدند و دکتر نادر بهرامی فر در سمت مدیر گروه محیط زیست دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی ابقا شد.

همچنین رییس دانشگاه در نامه هایی جداگانه از تلاش و خدمات صادقانه دکتر بهرام محمد سلطانی در زمان تصدی سمت مدیریت گروه ژنتیک، دکتر ایمان حلوانی در زمان تصدی سمت مدیریت گروه علوم تشریح و دکتر سمیره هاشمی نجف آبادی در زمان تصدی مدیریت گروه بیوتکنولوژی و سرپرست گروه زیست پزشکی و دکتر محمدرضا اصلاحچی در زمان تصدی مدیریت گروه ریاضی کاربردی تقدیر و تشکر کرد.

معاون پژوهشی و فناوری دانشکده حقوق منصوب شد



■ طی حکمی از سوی رییس دانشگاه دکتر حوریه حسینی اکبر نژاد به سمت معاون پژوهشی و فناوری دانشکده حقوق منصوب شد.

در این حکم آمده است: 'با عنایت به تعهد و توانمندی سرکارعالی و بنا به پیشنهاد رییس دانشکده حقوق و به استناد ماده ۱۷ آیین نامه جامع مدیریت دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری و به موجب این حکم به مدت ۲ سال به سمت معاون پژوهشی و فناوری دانشکده حقوق منصوب می‌شوید.

امید است با توکل به خداوند متعال، اعتقاد راسخ و عمل به آموزه‌ها و ارزش‌های اسلام ناب محمدی (ص) و پیروی از سیره شهدای راه اسلام همراه با برنامه‌ریزی، سعه صدر و بهره‌گیری از توان همکاران و مشاوران دلسوز، متعهد و متخصص در راستای بیانیه «گام دوم انقلاب» تلاش جهادی نمایید و در اجرای منویات مقام معظم رهبری حضرت آیت‌الله العظمی خامنه‌ای (مدظله العالی) و ارتقای پیشرفت علمی دانشگاه در تراز انقلاب اسلامی موفق باشید.

رییس دانشگاه همچنین در نامه‌ای از تلاش و خدمات صادقانه دکتر روح الدین کرد علیوند در زمان تصدی سمت معاون پژوهشی و فناوری دانشکده حقوق تقدیر و تشکر کرد.

انتصاب مدیران گروه‌های آموزشی

انتصابات

■ طی احکامی از سوی رییس دانشگاه، مدیران گروه‌های آموزش پرستاری دانشکده علوم پزشکی، مهندسی فناوری اطلاعات دانشکده مهندسی صنایع و سیستم‌ها و حقوق کیفری و جرم شناسی دانشکده حقوق منصوب شدند.

بر اساس احکام صادره، دکتر زهره ونکی به سمت مدیر گروه آموزش پرستاری دانشکده علوم پزشکی، دکتر غلامعلی منتظر به سمت مدیر گروه مهندسی فناوری اطلاعات دانشکده مهندسی صنایع و سیستم‌ها و دکتر روح الدین کرد علیوند به سمت مدیر گروه حقوق کیفری و جرم شناسی دانشکده حقوق منصوب شدند.

رییس دانشگاه همچنین در نامه‌هایی جداگانه از تلاش و خدمات صادقانه دکتر سیما محمدخان کرمانشاهی در زمان تصدی سمت مدیریت گروه آموزش پرستاری، دکتر سیدکمال چهارسوقی در زمان تصدی مدیریت گروه مهندسی فناوری اطلاعات و دکتر محمد فرجیها در زمان تصدی سمت مدیر گروه حقوق کیفری و جرم شناسی تقدیر و تشکر کرد.

معاون آموزشی دانشکده حقوق منصوب شد

■ با حکم رییس دانشگاه، دکتر سید درید موسوی مجاب به عنوان معاون آموزشی دانشکده حقوق منصوب شد.



در این حکم آمده است: "با عنایت به تعهد و توانمندی جنابعالی و بنا به پیشنهاد رییس دانشکده حقوق و به استناد ماده ۱۷ آیین نامه جامع مدیریت دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری و به موجب این حکم به سمت سرپرست

معاونت آموزشی دانشکده حقوق منصوب می شوید.

امید است با توکل به خداوند متعال، اعتقاد راسخ و عمل به آموزه ها و ارزش های اسلام ناب محمدی (ص) و پیروی از سیره شهدای راه اسلام همراه با برنامه ریزی، سعه صدر و بهره گیری از توان همکاران و مشاوران دلسوز، متعهد و متخصص در راستای بیانیه «گام دوم انقلاب» تلاش جهادی نمایید و در اجرای منویات مقام معظم رهبری حضرت آیت الله العظمی خامنه ای (مدظله العالی) و ارتقای پیشرفت علمی دانشگاه در تراز انقلاب اسلامی موفق باشید.

راستای تبدیل شدن دانشگاه تربیت مدرس به دانشگاه نسل چهارم با مأموریت های آموزشی، پژوهشی، ترویج علم و توسعه اقتصاد فعال و با وظیفه ای ایجاد اهداف راهبردی برای بهبود فعالیت پیشران اقتصاد کشور همزمان با ترویج فرهنگ اسلامی و ایرانی و دفاع از حقیقت، کشف طبیعت و ایجاد ارزش افزوده با استفاده از روش های متناسب برای علوم پسامدرن چند رشته ای و علوم مدرن میان رشته ای به منظور تعلیم و تربیت دانشمندان اخلاق مدار، حرفه ای، کارآفرین در فضای اقتصاد رقابتی کشور و دنیا و استفاده از روش های ترکیبی، حقیقی و مجازی، از ملزومات موفقیت در انجام وظایف محوله می باشد.

رییس دانشگاه همچنین در نامه ای از تلاش و خدمات صادقانه دکتر محمود صابر در زمان تصدی سمت معاون آموزشی دانشکده حقوق تقدیر و تشکر کرد.



رییس دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر منصوب شد

■ با حکم رییس دانشگاه، دکتر سجاد ازگلی به سمت رییس دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر منصوب شد.

در این حکم آمده است: 'نظر به مراتب تعهد و توانمندی جنابعالی و به پیشنهاد رییس محترم قبلی دانشکده (که به علت ضرورت رسیدگی به سلامت جسمی با استعفای ایشان موافقت گردید) و به موجب این حکم برای مدت ۲ سال به سمت رییس دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر منصوب می شوید.

امید است با توکل به خداوند متعال، اعتقاد راسخ و عمل به آموزه ها و ارزش های اسلام ناب محمدی (ص) و پیروی از سیره شهدای راه اسلام همراه با برنامه ریزی، سعه صدر و بهره گیری از توان همکاران و مشاوران دلسوز، متعهد و متخصص در راستای بیانیه «گام دوم انقلاب» تلاش جهادی نمایید و در اجرای منویات مقام معظم رهبری حضرت آیت الله العظمی خامنه ای (مدظله العالی) و ارتقای پیشرفت علمی دانشگاه در تراز انقلاب اسلامی موفق باشید.

ایجاد تحول در راستای تبدیل شدن دانشگاه تربیت مدرس به

دانشگاه نسل چهارم با مأموریت های آموزشی، پژوهشی، ترویج علم و توسعه اقتصاد فعال و با وظیفه ای ایجاد اهداف راهبردی برای بهبود فعالیت پیشران اقتصاد کشور همزمان با ترویج فرهنگ اسلامی و ایرانی و دفاع از حقیقت، کشف طبیعت و ایجاد ارزش افزوده با استفاده از روش های متناسب برای علوم پسامدرن چند رشته ای و علوم مدرن میان رشته ای به منظور تعلیم و تربیت دانشمندان اخلاق مدار، حرفه ای، کارآفرین در فضای اقتصاد رقابتی کشور و دنیا و استفاده از روش های ترکیبی، حقیقی و مجازی، از ملزومات موفقیت در انجام وظایف محوله می باشد.

رییس دانشگاه همچنین در نامه ای از تلاش و خدمات صادقانه دکتر محسن پارسا مقدم در زمان تصدی سمت رییس دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه تقدیر و تشکر کرد.



حدیث پیامبر:

پیامبر خدا صلی الله علیه و آله:

بهترین یاران کسی است که ناسازگاریش اندک باشد و سازگاریش بسیار



سخن رهبری:

اهمیت نقش مادر:

مادرها مایه انتقال عناصر هویت ملی اند؛ هویت ملی یک چیز مهمی است. یعنی هویت یک ملت، شخصیت یک ملت در درجه اول به وسیله مادرها منتقل می‌شوند؛ زبان، عادات، آداب، سنت‌ها، اخلاق‌های خوب، عادت‌های خوب، اینها همه در درجه اول به وسیله مادر منتقل می‌شود. پدر هم مؤثر است اما خیلی کمتر از مادر؛ مادر بیشترین تأثیر را دارد. افشاندن ایمان در دل‌ها؛ مادرها هستند که فرزند را مؤمن بار می‌آورند. «ایمان» درس نیست که آدم به یکی درس بدهد یاد بگیرد؛ ایمان یک رویش است، یک رشد معنوی است که بذرافشانی لازم دارد؛ این بذرافشانی به وسیله مادر انجام می‌گیرد و مادر این کار را می‌کند. اخلاق را همین‌طور، بنابراین نقش [او] فوق‌العاده است.

نشانی: تهران، بزرگراه جلال آل احمد، پل نصر، دانشگاه تربیت مدرس، مدیریت

روابط عمومی

دورنگار: ۰۴۵۳۵۰۸۸۰-۲۱

تلفن: ۰۲۱-۸۸۸۲۳۱۸۸

طراح گرافیک: آرزو انصاری

عکس: علی دالوندی

خبرنگار: مرضیه رحیم و مینا طاهری

صاحب امتیاز: دانشگاه تربیت مدرس

مدیر مسئول: علی معینی بادی

سردبیر: مرضیه رحیم

ایمانامه: prtmu@modares.ir

/نسخه الکترونیکی خبرنامه را می‌توانید از تارنمای دانشگاه دریافت کنید./