

رتبه سوم دانشگاه
تربیت مدرس در
میان دانشگاه های
کشور بر اساس
نظام رتبه بندی
شانگهای ۲۰۲۲

آیین تجلیل
از آزادگان
سرافراز دانشگاه
بر گزار شد



مراسم وداع
با پیکر استاد فقید
دکتر عادل آذر
بر گزار شد

برگزاری
سی و نهمین نشست
معاونان اداری و مالی
دانشگاه های سطح
یک کشور

سی و نهمین نشست معاونان اداری و مالی دانشگاه‌های سطح یک کشور برگزار شد



بدهی‌های زیادی نیز از گذشته بودند و ماضی گذراندن امور جاری دانشگاه، باید بدهی‌های گذشته را نیز پرداخت می‌کردیم و در شرایط کنونی افزایش حداقل ۵۰ درصدی بودجه دانشگاه‌ها بسیار حائز اهمیت است.

رییس دانشگاه یادآور شد: در تبصره ۹ بودجه ۱۴۰۱ آمده است: «درصدی از درآمدهای اختصاصی (۱۰ درصد) و ۱۰ درصد اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای سالانه باید صرف خوابگاه‌های متاهلی شود که با توجه به اینکه پولی که به عنوان درآمد از سوی دانشگاه کسب می‌شود فقط ۱۰ تا ۱۵ آن برای دانشگاه باقی می‌ماند، عملاً پولی نخواهد ماند تا به خوابگاه‌های متاهلی اختصاص یابد.

وی افزود: برخی از مشکلات معاونت‌های اداری و مالی دانشگاه‌ها ناشی از همین تکالیفی است که توسط نهادهای قانون‌گذار یا سازمان‌های برنامه‌ریز و بودجه‌ای بدون توجه به واقعیت‌های موجود بر دوش معاونت‌های اداری و مالی دانشگاه‌ها، تحمیل می‌شود. بودجه‌های تملک دارایی‌ها نیز بسیار ناچیز است و حدود ۵ درصد بودجه مورد نیاز، به عنوان تملک دارایی داده می‌شود که بحث تجهیز آزمایشگاه‌ها نیز از همین تملک دارایی‌ها انجام می‌شود و دانشگاه‌های برتر نیاز به تجهیز آزمایشگاه‌ها دارند تا دانشجویان به ویژه دانشجویان دکتری بتوانند برای انجام تحقیقات به روز و در سطح علمی بالا از آن‌ها بهره‌مند شوند. رییس دانشگاه با بیان اینکه باید راهبردهای صحیح برای مدیریت منابع را اتخاذ کنیم تصریح کرد: بدون تحول در نگرش به مسائل اداری و مالی و بدون استفاده از ابتکارات و خلاقیت‌ها گرداندن بهینه امور اداری و مالی دانشگاه ممکن نیست.

ساختار تأمین مالی نظام علمی و دانشگاهی کشور باید متحول شود

دکتر دانشجو خاطر نشان ساخت: ساختار تأمین مالی نظام علمی و دانشگاهی کشور باید متحول شود و استقلال نظام تأمین مالی دانشگاه‌ها مجدداً طراحی، تدوین و اجرا شود. در راستای هدف تبدیل دانش به ثروت از راه تولید به صورت مستقیم یا مشارکت با بخش‌های دولتی و غیردولتی و شرکت‌ها... با رعایت همه مقررات لازم است اختیار مدیریت و بهره‌برداری از دارایی‌های منقول و غیرمنقول دانشگاه‌ها و توسعه آنها به صورت متمرکز و یکپارچه به دانشگاه‌ها و هیات امنای دانشگاه‌ها داده شود.

۱۴ دانشگاه برتر توانایی تأمین بخش عمده‌ای از بودجه خود را خواهند داشت به شرطی که اختیار مدیریت منابع به خود دانشگاه‌ها داده شود و قوانین و مقررات دست و پاگیر تقلیل یابد. در این خصوص طی نامه‌ای به ریاست محترم جمهور موارد فوق را اعلام نمودیم و از سوی ایشان نیز به سازمان برنامه و بودجه ارجاع داده شده است ولی تاکنون جلسه و مذاکره‌ای از سوی این سازمان با دانشگاه‌ها صورت نگرفته است.

سی و نهمین نشست معاونان اداری و مالی دانشگاه‌های سطح یک کشور روز شنبه ۲۹ مردادماه با حضور معاونان اداری مالی دانشگاه‌های برتر کشور، معاون اداری و مالی وزارت علوم، رییس امور آموزش عالی سازمان برنامه و بودجه، رییس صندوق رفاه دانشجویان وزارت علوم و نماینده دیوان محاسبات کشور به میزبانی دانشگاه تربیت مدرس برگزار شد.

در ابتدای این نشست دکتر خدایار معاون توسعه منابع و سرمایه انسانی دانشگاه ضمن خیرمقدم به حاضران در جلسه، تأمین هزینه تغذیه دانشجویی و فرایندهای مشترک مالی و اداری دانشگاه‌ها را از مباحث مورد بحث در این نشست عنوان کرد که با بررسی آنها و دستیابی به یک راه حل مشترک می‌تواند در جهت اداره آسان‌تر دانشگاه‌ها گام برداشت.

در ادامه دکتر دانشجو رییس دانشگاه در سخنانی تحول در امور اداری و مالی دانشگاه‌ها را نیازمند یک راهبرد صحیح و بهینه مدیریت منابع عنوان کرد و گفت: یکی از مهمترین راهبردها در مدیریت منابع، استقلال امور اداری مالی دانشگاه‌ها از سازمان‌های دیگر و وابسته شدن آن صرفاً به مصوبات هیات امنای دانشگاه‌ها است.

معاونت اداری و مالی به منزله خون جاری در بدنه فعالیت‌های دانشگاهی است

وی با اشاره به اهمیت معاونت اداری مالی دانشگاه‌ها تصریح کرد: معاونت اداری و مالی به منزله خون جاری در بدنه فعالیت‌های دانشگاهی است و تمام کارهایی که در دانشگاه صورت می‌گیرد منوط به پشتیبانی درست و به موقع و سازمان‌یافته معاونت‌های اداری و مالی دانشگاه‌ها است.

وی ادامه داد: طبق تبصره ۹ قانون بودجه ۱۴۰۱ کشور؛ دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی که در سال ۱۴۰۱ دارای ردیف مستقل و ردیف درآمدی اختصاصی و جاری یا تملک مستقل بودند، کماکان مستقل خواهند بود. با وجود صراحت این متن به نظر می‌رسد مورد فوق در حال حاضر مورد مناقشه سازمان برنامه و بودجه است و تاکنون تفاهم‌نامه‌ای در این خصوص با دانشگاه‌ها منعقد نشده است و امور مالی دانشگاه‌ها با وجود گذشت حدود ۵ ماه از سال، هنوز نتوانسته‌اند سند افتتاحیه را برای سال ۱۴۰۱ تنظیم کنند.

وی در ادامه بر ضرورت استقلال ردیف‌های بودجه‌ای دانشگاه‌ها و تفاهم‌نامه سازمان برنامه و بودجه با دانشگاه‌ها تأکید کرد.

دکتر دانشجو خاطر نشان ساخت: بودجه تخصیص یافته کفاف امور دانشگاه‌مانند امور آموزشی، پژوهشی، دانشجویی، تغذیه، فرهنگی، فناوری و... را نمی‌دهد. حدود ۸۰ تا ۹۰ درصد بودجه دانشگاه‌ها صرف حقوق و مزایای اساتید و کارمندان می‌شود و دانشگاه‌ها در حداقل پرداختی‌ها حتی پرداخت قبوض آب و برق و گاز به مشکل برخورد کرده‌اند و بسیاری دانشگاه‌ها همانند تربیت مدرس دارای

برگزاری مراسم تجلیل از آزادگان سرافراز دانشگاه



به مناسبت فرارسیدن ۲۶ مرداد سالروز ورود آزادگان سرافراز به میهن اسلامی، در نشست هیات ریسه، از آزادگان دانشگاه تجلیل به عمل آمد.

در نشست هیات ریسه ۲۳ مردادماه، به مناسبت سالروز ورود آزادگان سرافراز به کشور و ایام عزاداری حضرت اباعبدالله الحسین (ع) جمعی از آزادگان و خانواده شهدای دانشگاه با تشکیل گروه سینه زنی و عزاداری در نشست هیات ریسه حضور یافتند و با همراهی هیات ریسه دانشگاه به عزاداری و سینه زنی پرداختند.

در ادامه پس از ارائه گزارش از سوی آقای محسن پور مشاور رییس و مسئول دفتر جانبازان و ایثارگران دانشگاه، آزادگان حاضر در جلسه ضمن بیان خاطرات خود از دوران سخت اسارت در زندان های رژیم بعث عراق، بر لزوم حفظ و حراسبت بیش از پیش از ارزش هایی که شهدا، ایثارگران و آزادگان برای احیای آن از جان خود گذشتند، تأکید کردند. در ادامه دکتر دانشجو رییس دانشگاه ضمن آرزوی سلامتی و توفیق روزافزون برای تمامی آزادگان سرافراز، اظهار داشت: امروز کشور نسبت به سالهای اول انقلاب قطعاً با همراهی و حمایت بیشتر امت اسلامی همراه خواهد بود چون لشکر اسلام امروز عمیق تر و صبورتر مسیر درست را تشخیص می دهد و علمدار را می شناسد و بسیج دانشجویی نیز امروز آگاهانه تر و با عمق و درک علمی بیشتر وفادار نظام مقدس جمهوری اسلامی هستند.

وی افزود: نظام جمهوری اسلامی هیچ وقت زحمات و فداکاری های شما عزیزان را فراموش نخواهد کرد و ان شالله بتوانیم این پرچم را به دست صاحب آن، حضرت ولی عصر (عج) برسانیم.
در ادامه از آزادگان حاضر در جلسه با اهدای لوح تقدیر تجلیل به عمل آمد.



حضور دانشجویان حقوق بین الملل دانشگاه تربیت مدرس در تیم کسب کننده ی عنوان برترین لایحه کتبی جهان

صدرا پیرنیاکان و سحرخوشدل دانشجویان حقوق بین الملل دانشگاه تربیت مدرس از اعضای تیم کسب کننده ی عنوان برترین لایحه کتبی جهان در مسابقات شبیه سازی دیوان کیفری بین المللی افتخار آفریدند.

تیم موسسه حقوقی فاتح متشکل از صدرا پیرنیاکان و سحر خوشدل از دانشگاه تربیت مدرس، نیما ایلات و محمدرضا محبوبی از دانشگاه تهران با مربی گری علی مسعودیان از دانشگاه علامه طباطبایی، توانست برای اولین بار در تاریخ مسابقات موت کورت بعنوان یک تیم ایرانی عنوان برترین لایحه در جهان را در رقابت با دانشگاه های آکسفورد، کمبریج، سیدنی، سنگاپور، ماستریخت هلند و... در مسابقات شبیه سازی دیوان کیفری بین المللی (نورمبرگ) کسب کند.

کسب جایزه بهترین لایحه کتبی در جهان توسط تیم ایرانی



Sahar Khoshdel



Coach: Ali Masoudian



Sadra Pirniakan



M.R Mahboubi



Nima Ilat

رییس دانشگاه، جزئیات نشست روسای دانشگاه‌های بزرگ را تشریح کرد

موضوع استقلال مالی دانشگاه‌ها همفکری داشته باشند و نتیجه آن در جلسه بعد رؤسای دانشگاه‌ها مطرح شود. با توجه به شرایط اقتصادی کشور، مناسب است که دانشگاه‌ها به این سمت بروند که خودشان درآمدزایی و منابع درآمدی متنوعی برای خودشان پیش‌بینی کنند.

دکتر دانشجو تأمین و تعریف استانداردهای زیر نظام‌های آموزش عالی کشور، تعریف و تعیین مأموریت‌های زیر نظام‌های دانشگاه‌ها و کمبود

خوابگاه‌ها به ویژه خوابگاه‌های متاهلی را از دیگر موارد مطرح‌شده در این جلسه عنوان کرد.

وی با اشاره به حضور شهردار تهران در این جلسه گفت: رؤسای دانشگاه‌ها انتظارات خود را از شهرداری تهران مطرح کردند و بزرگترین دغدغه آنها، بحث مسکن اعضای هیأت علمی بود که می‌خواستند شهرداری‌ها مجوز ساخت مسکن و بحث‌های مربوط به آن را تسهیل کنند. به طور مثال اگر دانشگاهی زمینی دارد، شهرداری برای تغییر کاربری مجوز دهد. همچنین پیشنهاد شد شهرداری ۱۰ هزار هکتار را برای ساخت مسکن هیأت علمی جوان اختصاص دهد.

رییس دانشگاه خاطر نشان ساخت: شهردار تهران در این خصوص قول مساعد دادند که این طرح جز برنامه‌های اولویت‌دار قرار گیرد تا با مشارکت دانشگاه‌ها، اعضای هیأت علمی و شهرداری طرح‌هایی ارائه شود که به خانه دار شدن آن دسته از اساتیدی که صاحبخانه نیستند کمک کند و این موضوع مطرح شد که اگر دانشگاه‌ها زمینی دارند آنها این زمین را برای این منظور اختصاص دهند و یا شهرداری خود اقدام کند.

وی افزود: شهردار تهران همچنین آمادگی این نهاد را برای ارائه مجوزهای لازم جهت ساخت مسکن هیأت علمی اعلام کرد.



رییس دانشگاه تربیت مدرس ضمن تشریح جزئیات جلسه روسای دانشگاه‌های بزرگ گفت: در این جلسه اساتید از شهردار تهران خواستند چند هکتار زمین ویژه مسکن هیأت علمی اختصاص داده شود.

دکتر فرهاد دانشجو با تشریح جزئیات جلسه رؤسای دانشگاه‌های بزرگ اظهار داشت: در این جلسه بحث‌های مربوط به کمبود بودجه در حوزه رفاهی مثل تأمین تغذیه دانشجویان مطرح و تأکید شد که

به منابع مالی بیشتر برای رفع مسائل رفاهی دانشگاه‌ها مورد نیاز است. این موضوع مطرح شد که بحث تغذیه و خوابگاه وقت زیادی را از هیأت رئیسه دانشگاه‌ها برای رسیدگی به امورات آن می‌گیرد و در خواست داشتند که دولت بیشتر به دانشگاه‌ها در این راستا کمک کند.

رییس دانشگاه یکی دیگر از موضوعات مطرح شده در این جلسه را اختیارات هیأت امنای دانشگاه‌ها در برنامه هفتم توسعه عنوان کرد و گفت: در برنامه پنجم توسعه اختیارات هیأت امنای این گونه بود که استخدام و آیین نامه‌های مالی، اداری و استخدامی توسط دانشگاه‌ها تدوین و اجرا می‌شد اما در حال حاضر برای استخدام، سازمان اداری استخدامی باید تأیید کند. یا مثلاً در بحث نظارت، قبلاً بر اساس قوانین هیأت امنای اجرائی می‌شد ولی در حال حاضر اینگونه نیست و رؤسای دانشگاه‌ها درخواست داشتند که اختیارات هیأت امنادار برنامه هفتم توسعه کشور به همان اختیارات برنامه پنجم توسعه کشور بازگردد.

وی ادامه داد: بحث استقلال مالی دانشگاه‌ها از دیگر موارد مورد بررسی در جلسه بود و مطرح شد که دانشگاه‌ها باید سعی کنند وابستگی‌شان به بودجه‌های دولتی کمتر و برای این کار باید راهکارهای مناسبی در نظر گرفته شود و مقرر شد یک کمیته‌ای در این خصوص تشکیل شود تا در خصوص

رتبه سوم دانشگاه تربیت مدرس در میان دانشگاه‌های

کشور بر اساس نظام رتبه‌بندی شانگهای ۲۰۲۲

سوم دانشگاه‌های کشور قرار گرفته است. رتبه‌بندی جهانی «شانگهای» مؤسسه‌های پیشرو در جهان را بر پایه شش سنجه کلیدی ارزیابی می‌کند. دانش‌آموختگان برنده جایزه «نوبل» یا مدال «فیلدز» (۱۰ درصد امتیاز)، اعضای هیأت علمی برنده جایزه «نوبل» یا مدال «فیلدز» (۲۰

درصد امتیاز)، پژوهشگران پراستناد در زمینه‌های گوناگون علمی (۲۰ درصد امتیاز)، انتشارات در نشریه‌های «ساینس» و «نیچر» (۲۰ درصد امتیاز)، انتشارات در نمایه‌های استنادی علوم و علوم اجتماعی (۲۰ درصد امتیاز)، و سرانه عملکرد اعضای هیأت علمی (۱۰ درصد امتیاز) سنجه‌های ارزیابی در این نظام رتبه‌بندی هستند.



بر اساس تازه‌ترین گزارش رتبه‌بندی موضوعی شانگهای ۲۰۲۲، ۱۱ مؤسسه ایرانی از جمله دانشگاه تربیت مدرس در میان ۱۰۰۰ مؤسسه برتر جهان قرار دارند.

بر اساس اعلام پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران، دانشگاه‌های «تهران» و «علوم

پزشکی تهران» در میان ۵۰۰ مؤسسه برتر و دانشگاه‌های «تربیت مدرس»، «صنعتی امیرکبیر»، «صنعتی شریف»، «علوم پزشکی شهید بهشتی»، «علم و صنعت ایران»، «علوم پزشکی مشهد»، «فردوسی مشهد»، «علوم پزشکی ایران» و «تبریز» نیز در میان ۵۰۱ تا ۱۰۰۰ مؤسسه برتر جهان جای گرفته‌اند. بر این اساس دانشگاه تربیت مدرس با کسب رتبه ۵۰۱-۶۰۰ جهانی در رتبه

رتبه و امتیازهای مؤسسه‌های ایرانی در رتبه‌بندی موضوعی شانگهای در ۲۰۲۲ میلادی

شاخص (شمار انتشارات در نشریه‌های چارک‌نخست، تأثیر استنادی نرمال شده، همکاری/ هم‌نویسندگی جهانی، انتشارات باکیفیت/ منتشرشده در نشریه‌ها و همایش‌های برتر، و جایزه‌های مؤسسه) ارزیابی می‌کند. بر اساس این گزارش دانشگاه تربیت مدرس در زمینه مهندسی معدن و مواد معدنی در رتبه ۴۴



ACADEMIC RANKING OF WORLD UNIVERSITIES

همچنین نظام رتبه‌بندی دانشگاه‌ها بر پایه عملکرد علمی آنها که با نام «شانگهای» نیز شناخته می‌شود در تازه‌ترین ویرایش خود در سال ۲۰۲۲ میلادی، مؤسسه‌های جهان را در زمینه‌های گوناگون علمی ارزیابی و رتبه‌بندی کرده است. در این سیاهه ۳۴ مؤسسه ایرانی هستند که نامشان

روی هم ۱۴۳ بار در زمره مؤسسه‌های برتر آمده است. دانشگاه تهران ۲۳ بار؛ دانشگاه تربیت مدرس ۱۲ بار؛ دانشگاه صنعتی شریف ۱۱ بار؛ و دانشگاه صنعتی امیرکبیر ۱۰ بار در سیاهه مؤسسه‌های برتر در ۵۴ زمینه علمی جای گرفته‌اند. روی هم، مؤسسه‌های ایرانی توانسته‌اند در ۲۹ زمینه علمی جایگاه جهانی به دست آورند.

رتبه‌بندی موضوعی «شانگهای» مؤسسه‌ها را در ۵۴ زمینه علمی (هشت زمینه در علوم طبیعی، چهار زمینه در علوم زیستی، ۲۲ زمینه در مهندسی، شش زمینه در علوم پزشکی، و ۱۴ زمینه در علوم اجتماعی) بر پایه پنج

جهانی، در حوزه منابع آب رتبه ۱۰۱-۱۵۰ جهانی، در حوزه‌های مهندسی مکانیک، مهندسی عمران، علوم و مهندسی انرژی، علوم و فناوری مواد غذایی، علوم کشاورزی، علوم دامپزشکی و پرستاری در رتبه ۲۰۱-۳۰۰ و در حوزه علوم زمین و مهندسی شیمی در رتبه ۳۰۱-۴۰۰ و در زمینه زیست فناوری در رتبه ۴۰۱-۵۰۰ جهان قرار دارد.

گفتنی است نظام رتبه‌بندی شانگهای یکی از معتبرترین رتبه‌بندی‌های جهانی است که نتایج آن توسط دانشگاه شانگهای جیاو تونگ چین منتشر می‌شود.

رتبه بندی جهانی ISC در سال ۲۰۲۱ اعلام شد

InCite ثبت شده باشند.

رئیس ISC در ادامه افزود: دانشگاه‌های اعلام شده در این رتبه بندی، در هر حوزه موضوعی در نهایت به صورت درهم‌کرد و نیز بر اساس قاره و کشور و... اعلام خواهند شد. رتبه بندی موضوعی ISC، براساس ۳ معیار کلی پژوهش، فعالیت بین المللی و نوآوری انجام می‌گیرد که معیار پژوهش به دلیل اهمیتی که دارد، بیشترین وزن را به خود اختصاص داده است. جدول زیر معیارها و شاخص



مؤسسه استنادی علوم و پایش علم و فناوری (ISC)

های رتبه بندی موضوعی ISC را با ضرایب اختصاص داده نمایش می‌دهد. دهقانی گفت: در رتبه بندی موضوعی ISC ۲۰۲۱ از ایران ۴۲ دانشگاه حضور دارند که در حوزه‌های مختلف موضوعی حائز رتبه شده‌اند. این در حالی است که در رتبه بندی سال گذشته ۳۹ دانشگاه از ایران حضور داشتند. وی گفت: در رتبه بندی موضوعی ISC ۲۰۲۱ شاهد حضور دانشگاه‌های برتر کشور در ۶ رشته از ۷ رشته حوزه علوم طبیعی شامل: ریاضیات، علوم کامپیوتر و اطلاعات، علوم فیزیکی و نجوم، علوم شیمی، زمین و علوم محیطی، علوم زیستی در جمع برترین دانشگاه‌های دنیا هستیم. شایان ذکر است در حوزه علوم طبیعی در سال ۲۰۲۱، دانشگاه تربیت مدرس با رتبه ۶۰-۵۰۱ رتبه دوم را کسب کرد.

در حوزه علوم کشاورزی دانشگاه تهران ۸۰ رتبه اول، دانشگاه شیراز ۱۹۳ در رتبه دوم و دانشگاه تربیت مدرس ۲۰۸ رتبه سوم را کسب کردند. در حوزه مهندسی و فناوری و علوم پزشکی و بهداشت نیز دانشگاه تربیت مدرس در جایگاه خوبی قرار دارد.

بر اساس رتبه بندی منتشر شده، دانشگاه تربیت مدرس در رشته مهندسی شیمی در رتبه پنجم کشور و در رشته مهندسی بیوتکنولوژی محیطی دانشگاه در رتبه چهارم قرار گرفته است.

پایگاه رتبه بندی ISC نتایج رتبه بندی موضوعی سال ۲۰۲۱ خود را منتشر کرد که بر این اساس دانشگاه تربیت مدرس در حوزه علوم طبیعی رتبه دوم و در حوزه علوم کشاورزی رتبه سوم را کسب کرد.

محمدجواد دهقانی رئیس ISC گفت: گروه رتبه بندی مؤسسه استنادی علوم و پایش علم و فناوری پس از بیش از یک دهه انجام موفق رتبه بندی ملی دانشگاه و پژوهشگاه‌های کشور و نیز رتبه بندی دانشگاه‌های جهان و دانشگاه‌های جهان اسلام، با توجه به تجارب ارزنده در این زمینه و شناخته شدن به عنوان تنها مرجع رتبه بندی در کشور، در سال ۹۹ برای اولین بار رتبه بندی دانشگاه‌های جهان را بر اساس حوزه‌های موضوعی به انجام رسانده است.

دهقانی گفت: اولین نسخه این رتبه بندی، با نام ISC World University Rankings by Subject برای دانشگاه‌های جهان در سال ۲۰۱۹ منتشر شده است و امسال برای سومین سال پیاپی این رتبه بندی را انجام داده است. در ادامه روش شناسی و نتایج این رتبه بندی آورده می‌شود.

وی اظهار داشت: در رتبه بندی جهانی ISC براساس موضوع، از طرح تقسیم بندی سلسله مراتبی OECD استفاده شده است. در این طرح، کلیه حوزه‌های موضوعی در ۶ رده اصلی و ۴۲ زیر رده قرار می‌گیرند که در نهایت ۳۹ زیر رده مورد استفاده قرار می‌گیرد (۳ زیر رده کنار گذاشته می‌شود). ۶ رده اصلی در این طرح عبارت از: علوم طبیعی، مهندسی و فناوری، علوم پزشکی و بهداشت، علوم کشاورزی، علوم اجتماعی و علوم انسانی می‌باشد.

وی ادامه داد: در رتبه بندی موضوعی ISC، دانشگاه‌های هدف به منظور رتبه بندی در هر حوزه موضوعی، دانشگاه‌هایی می‌باشند که به لحاظ تعداد انتشارات در آن حوزه جزو ۷۰۰ دانشگاه اول جهان باشند و در بازه زمانی سه ساله، حداقل ۱۵۰ مدرک در هر حوزه موضوعی منتشر کرده و در پایگاه

مرکز بهداشت و درمان دانشگاه، به عنوان مرکز برتر در سال ۹۹ انتخاب شد



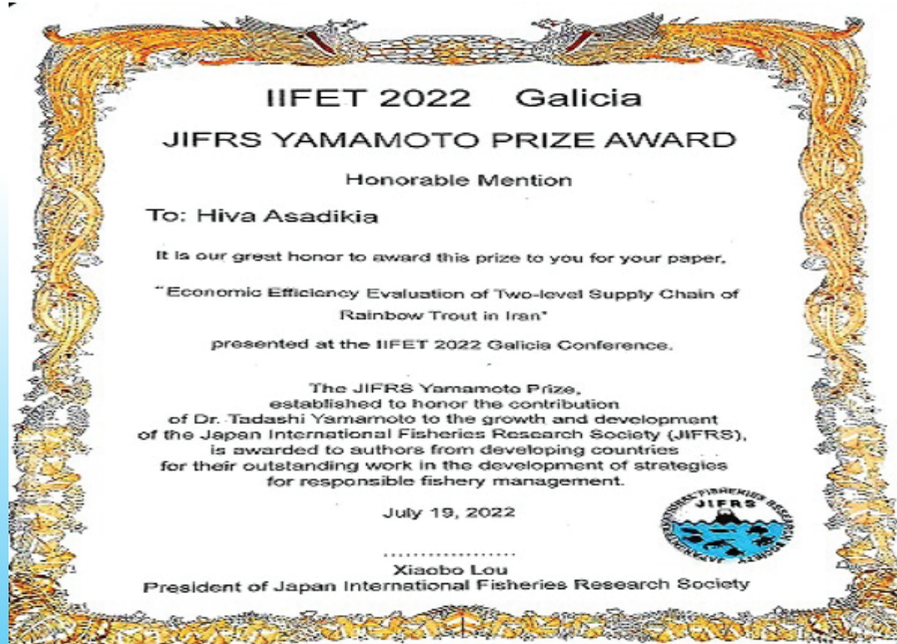
همزمان با برگزاری گردهمایی رؤسای مراکز بهداشت و درمان دانشگاه های سراسر کشور ، مرکز بهداشت و درمان دانشگاه تربیت مدرس بر اساس ارزیابی عملکرد به عنوان مرکز برتر در سال ۹۹ معرفی و تقدیر شد.

در دهمین گردهمایی رؤسای مراکز بهداشت و درمان دانشگاه های سراسر کشور که چهارم و پنجم تیرماه سال جاری در دانشگاه ارومیه برگزار شد، برای سومین سال متوالی مرکز بهداشت و درمان دانشگاه تربیت مدرس به عنوان مرکز برتر بین مراکز بهداشت دانشگاه ها انتخاب و معرفی شد. گفتنی است مرکز بهداشت و درمان برتر سال ۱۴۰۰ در گردهمایی سال آینده معرفی خواهد شد. دانشگاه تربیت مدرس در سال های ۹۷ و ۹۸ نیز عنوان مرکز بهداشت و درمان برتر دانشگاه های کشور را بدست آورده بود.

اهدای جایزه معتبر یاماموتو به دانش آموخته گروه اقتصاد کشاورزی دانشگاه

در جریان بیستمین دوسالانه کنفرانس بین المللی موسسه تحقیقات اقتصاد و تجارت آزیان که در کشور اسپانیا و در تاریخ ۱۸ الی ۲۲ ژوئای ۲۰۲۲ برگزار گردید، مقاله ارائه شده از سوی دکتر هیوا اسدی کیا، دانش آموخته گروه اقتصاد کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس، برنده جایزه معتبر YAMAMOTO گردید.

این جایزه هر دو سال و در قالب برگزاری این کنفرانس به تحقیقات برتر در زمینه اقتصاد شیلات اهدا می گردد. این مقاله حاصل رساله نامبرده در دوره دکتری با سرپرستی و راهنمایی دکتر سید حبیب الله موسوی و مشاوره دکتر صادق خلیلیان، دکتر حامد نجفی علمدارلو، پروفسور Michael R Reed (از دانشگاه کنتاکی) و پروفسور Trond Bjorndal (از موسسه تحقیقات کاربردی نروژ) بوده است.



دانشگاه تربیت مدرس در میان برترین دانشگاه های کشور از نظر کمیّت تولید اسناد علمی

میلادی (۲۰۲۰)، رتبه ایران تغییری نداشته است. در ضمن، در نمایه استنادی نشریات نوظهور (ESCI)، با ثبت ۱۲۰۴۳ نمایه و سهم سه درصدی جهان، ایران در رتبه دوازدهم تولید اسناد قرار گرفته است. ایران با ۷۹۴ مقاله پراچا و ۷۳ مقاله داغ چاپ شده در سال ۲۰۲۱، به ترتیب سهم مشارکتی ۴/۳ درصدی و ۲/۳ درصدی



بر اساس گزارش بررسی اسناد علمی ایران ۲۰۲۱، دانشگاه تربیت مدرس در جایگاه چهارم برترین دانشگاه های کشور از نظر کمیّت تولید اسناد علمی قرار دارد.

در سال ۲۰۲۱، بر اساس تعداد نمایه های ثبت شده در پایگاه و نگاه علم مؤسسه اطلاعات علمی کلاریویت آنالیتیکس، در مجموع سه حوزه علوم،

علوم اجتماعی و علوم انسانی به علاوه هنر، پنج کشور نخست به ترتیب میزان مشارکت آنها در تولید اسناد علمی آمریکا، چین، انگلستان، آلمان و ایتالیا بوده اند. چین با ۷/۲۴ درصد مشارکت در اسناد علمی نمایه شده در حوزه علوم برتر از آمریکا با مشارکت ۱/۲۳ درصدی بوده است. صرف نظر از رشد بسیار چشمگیر چین، دو کشور هند و عربستان سعودی، بیشترین رشد را در اسناد علمی در طول سه سال اخیر داشته اند.

جمهوری اسلامی ایران، در سالهای ۲۰۱۹ و ۲۰۲۰ میزان مشارکت ۹۱/۱ درصدی داشته است اما در سال ۲۰۲۱ به ۸۹/۱ درصد کاهش یافته است. تعداد اسناد علمی منتشر شده ایران در حوزه علوم ۵۰۹۰۰ (۰۵/۲ درصد مقدار جهانی و رتبه شانزدهم جهان)، در علوم اجتماعی ۴۲۹۶ (۰۰/۱ درصد مقدار جهانی و رتبه بیست و نهم جهان) و در علوم انسانی و هنر ۲۷۳ (۲۷/۰ درصد مقدار جهانی و رتبه سی و هشتم جهان) و در مجموع ۵۲۳۰ (۸۹/۱ درصد مقدار جهانی و رتبه شانزدهم) می باشد. نسبت به سال قبل

داشته است.

رتبه جهانی ایران در مجموع مقالات پراچا و داغ ۱۶ می باشد. غالب نشریاتی که تعداد مقالات ایران در آنها زیاد است، در چارک های اول و دوم (Q1 و Q2) می باشند. سه ناشر مشهور بین المللی الزویر، اشپرینگر-نیچر و وابلی، به ترتیب با انتشار ۱۶۵۴۹، ۱۰۸۴۷ و ۴۲۷۶ سند، نقش اول را در انتشارات اسناد علمی ایران داشته اند.

بر اساس این گزارش دانشگاه علوم پزشکی تهران با انتشار ۴۴۶۸ (۵/۸ درصد کشور) و دانشگاه تهران با انتشار ۴۱۵۵ (۰/۸ درصد کشور) سند علمی به ترتیب در مقام اول و دوم دانشگاه های کشور از نظر کمیّت تولید اسناد علمی قرار گرفته اند. سهم این دو دانشگاه در طول پنج سال گذشته همواره شانزده درصد اسناد علمی کشور بوده است. دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشگاه تربیت مدرس و دانشگاه علوم پزشکی ایران، به ترتیب، رتبه های سوم تا پنجم را به خود اختصاص داده اند.

اجرای طرح تفکیک و جمع آوری پسماند باتری در دانشگاه

دانشگاهیان می توانند با جمع آوری باتری های مستعمل موجود در منازل، محل کار و... و انتقال آنها به مخازن مستقر در دانشگاه، در این پویا محیط زیستی و خیرانه شرکت نمایند.



در راستای بازیافت تخصصی پسماندهای خطرناک و ویژه در دانشگاه، طرح جمع آوری و بازیافت باتری با همکاری موسسه خیریه نیکان انجام می شود.

دکتر آرش رضایی مسئول دبیرخانه شورای راهبری مدیریت سبز دانشگاه در این باره اظهار داشت: در راستای طرح مدیریت پسماند و فرهنگ سازی در جهت تفکیک پسماندهای خطرناک از عادی و بازیافت اصولی آن ها، طرح تفکیک و جمع آوری پسماند باتری در دانشگاه صورت می گیرد.

وی افزود: باتری، آفت کش ها، تجهیزات حاوی جیوه، لامپ و قوطی اسپری در زمره پسماندهای خطرناک هستند که نیازمند رویه تفکیک و امحاء خاص می باشد.

مسئول دبیرخانه شورای راهبری مدیریت سبز دانشگاه تصریح کرد: این اقدام در ادامه پروژه قبلی تفکیک و جمع آوری پسماندهای باتری در دانشگاه انجام می شود و مخازن جمع آوری باتری در سه مکان شامل ساختمان مرکزی، درب ورودی ساختمان فنی و مهندسی (روبروی سالن چمران) و ورودی ساختمان دانشکده علوم پایه مستقر شده است.

بررسی نکات مطرح شده از سوی رییس دانشگاه توسط مرکز بررسی های استراتژیک



مرکز بررسی های استراتژیک ریاست جمهوری
CENTER FOR STRATEGIC STUDIES

در پی نامه رییس دانشگاه به رییس جمهور با عنوان «نکاتی درباره چندمساله راهبردی دانشگاه» و ارجاع نامه از سوی ریاست جمهور به سازمان های ذیربط، رییس مرکز بررسی های استراتژیک موارد مطرح شده را بررسی و در نامه ای به آنها پاسخ داد.

دکتر فرهاد دانشجو رییس دانشگاه تربیت

مدرس تیرماه امسال در نامه ای به رییس جمهور با موضوع «نکاتی درباره چند مسئله راهبردی دانشگاهها» به کمبود حقوق و مزایای اعضای هیأت علمی و مهاجرت اساتید و کمبود بودجه دانشگاهها و ناکارآمدی نحوه تخصیص اشاره کرد و نسبت به خطر مهاجرت اساتید جوان و نخبه کشور هشدار داد، این نامه پس از بررسی توسط رئیس دفتر محترم رییس جمهور به وزیر علوم تحقیقات و فناوری، رئیس سازمان برنامه و بودجه و رییس مرکز بررسی های استراتژیک برای پیگیری و اعلام نتیجه ارسال شد.

در این راستا محمدصادق خیاطیان رییس مرکز بررسی های استراتژیک ریاست جمهوری طی نامه ای در پاسخ به نامه دانشجو اعلام کرد: این مرکز به منظور توجه هر چه بیشتر به اعضای هیأت علمی و ارائه پیشنهاد مناسب برای جبران خدمات اعضای هیئت علمی دانشگاهها و مؤسسات پژوهشی، پیشنهادهای رادر قالب دستورالعمل نحوه محاسبه فوق العاده سرآمدی تدوین و به ریاست جمهور ارسال کرده و هم اکنون در دستور کار شورای حقوق و دستمزد قرار گرفته است.

متن کامل این نامه به شرح ذیل است:

جناب آقای دکتر اسماعیلی
رییس دفتر محترم رییس جمهور
باسلام و احترام

بازگشت به نامه شماره ۵۹۸۷۹ مورخ ۱۳/۴/۱۴۰۱ در خصوص «نکاتی درباره چند مسئله راهبردی دانشگاهها» ارائه شده توسط ریاست محترم دانشگاه تربیت مدرس، موارد ذیل به استحضار می رساند:

الف) در خصوص مشکلات شرکت های دانش بنیان، دغدغه مطرح شده در خصوص حفظ کیفیت و دقت در ارزیابی شرکتها حائز اهمیت بوده و در چندمرحله نیز مورد تأکید مقام معظم رهبری قرار گرفته است. در بررسی های کارشناسی انجام شده با همکاری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری این مسأله مورد بررسی قرار گرفته که نکات زیر حائز اهمیت است:

۱- در ارزیابی شرکت های متقاضی دانش بنیان، حفظ و ارتقای کیفیت همواره مورد تأکید بوده است. در این رابطه:

ارزیابی شرکت های دانش بنیان مبتنی بر تجمیع گزارشات کارشناسی توسط کارگزاران آموزش دیده و نظر خبرگی شوراها تخصصی است. این گزارشات در پرونده شرکت های دانش بنیان موجود بوده و در اختیار نهادهای حمایتی قرار می گیرد. همچنین چکیده ای از آن به اطلاع شرکت رسانده می شود.

کلیه محصولات اعلامی از سوی شرکت های دانش بنیان به صورت مجزا مورد بررسی کارگزاران قرار می گیرد و حمایتها تنها به محصولات تأیید شده اختصاص پیدا می کند.

تاکنون بیش از ۱۸۰۰ شرکت درخواست کننده دانش بنیانی در ارزیابی

اولیه تأیید شده اند اما در ارزیابی های دوره ای بعدی به علت عدم ارتقای مناسب و افزایش استانداردهای پذیرش شرکت های دانش بنیان عدم تأیید گردیده اند.

۲- در حمایت از شرکت های دانش بنیان صرفاً افزایش کمی آنها هدف گیری نمی شود، بلکه حمایتها در جهت ارتقای کیفیت و نیازمندی های کسب و کار شرکت اعطا

می گردد چنانچه اشتغال، درآمد و صادرات را به عنوان مهمترین شاخص های کیفی مناسب جهت ارتقای کیفیت شرکت های دانش بنیان در نظر بگیریم، طبق اعلام معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری وضعیت شرکت های دانش بنیان طی سال های ۱۳۹۶ تا ۱۴۰۰ به شرح ذیل بوده است:

اشتغال شرکت های دانش بنیان از ۱۲۲/۰۰۰ نفره به ۳۰۰،۰۰۰ نفر بالغ گردیده است.

فروش شرکت های دانش بنیان از ۳۶ هزار میلیارد تومان به ۱۷۸ هزار میلیارد تومان بالغ گردیده است.

صادرات شرکت های دانش بنیان از ۳۲۳ میلیون دلار به ۶۰۳ میلیون دلار بالغ گردیده است.

۳- دغدغه رییس محترم دانشگاه تربیت مدرس در خصوص دانش بنیان شدن واحدهای فناوری پارک های علم و فناوری بدون اخذ استانداردهای لازم کاملاً وارد است که طبق اعلام معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری تاکنون با این مسأله مقابله شده است اما در ادامه مسیر هم مراقبت در این زمینه ضروری به نظر می رسد.

ب) نکته دیگری که در نامه رییس محترم دانشگاه تربیت مدرس مورد تأکید قرار گرفته است کمبود حقوق و مزایای اعضای هیأت علمی است که در این خصوص مرکز بررسی های استراتژیک به منظور توجه هر چه بیشتر به اعضای هیأت علمی و ارائه پیشنهاد مناسب جهت جبران خدمات اعضای هیئت علمی دانشگاهها و مؤسسات پژوهشی، ضمن برگزاری جلسات مختلف با چند تن از رؤسای دانشگاه های مختلف، نمایندگان وزارت علوم، بهداشت و سازمان برنامه و بودجه، پیشنهادهای رادر قالب دستورالعمل نحوه محاسبه فوق العاده سرآمدی تدوین نمود که طی نامه شماره ۱۵۴۲۰ مورخ ۱۳/۴/۱۴۰۱ به حضور ریاست محترم جمهور ارسال گردید و هم اکنون در دستور کار شورای حقوق و دستمزد قرار گرفته است.

ج) در خصوص نکته مطرح شده پیرامون ظرفیت دانشگاه های برتر کشور نیز مرکز بررسی های استراتژیک حسب دستور ریاست محترم جمهور در نامه شماره ۲۷۲۵ مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۴ با راه اندازی میز دولت - دانشگاه در دانشگاه های مادر کشور به دنبال تسهیل ارتباط میان دانشگاه و دولت و بهره گیری حداکثری از ظرفیت دانشگاه های کشور است و تاکنون در چهار دانشگاه علامه طباطبایی، دانشگاه آزاد تهران مرکز، سیستان و بلوچستان و دانشگاه تهران این میز راه اندازی شده است.

د) در رابطه با بند ۳ نامه، اگر چه دولت نسبت به تأمین منابع مالی دانشگاهها اهتمام جدی دارد لکن لازم است دانشگاهها نیز نسبت به متنوع سازی تأمین منابع مالی و کاهش وابستگی به بودجه دولت راهکارهای مناسب ارائه نمایند.

حضور دانشجویان بین الملل دانشگاه در جشنواره فرهنگ ملل دانشگاه امام خمینی (ره) قزوین



گفتنی است جشنواره فرهنگ ملل به منظور آشنایی دانشجویان خارجی دانشگاه‌های ایران با آداب، رسوم و فرهنگ ملل مختلف و عمق‌بخشی به ارتباطات فرهنگی در سایه تعاملات بین دانشگاهی و بسترسازی برای گسترش دیپلماسی فرهنگی، با حضور سفرا و رایزنان فرهنگی کشورهای مختلف و دانشجویان ۲۱ ملیت از کشورهای آسیایی و آفریقایی به میزبانی دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) در قزوین برگزار شد.

دانشجویان بین الملل دانشگاه ۱۹ تیرماه در جشنواره فرهنگ ملل که به میزبانی دانشگاه بین‌المللی امام خمینی (ره) برگزار شد، شرکت کردند. در این جشنواره دانشجویان بین الملل دانشگاه، ضمن شرکت در مسابقات فرهنگی، از غرفه‌ها و نمایشگاه‌های دایر در جشنواره بازدید کرده و از کارگاه‌های آموزشی بهره بردند. همچنین از اماکن و جاذبه‌های گردشگری شهر قزوین نیز دیدن کردند.

میزگرد بین‌المللی زبان روسی در ایران به میزبانی دانشگاه تربیت مدرس برگزار شد

دلی، دکتر محمدرضا محمدی و دکتر هادی بهارلو از دانشگاه تربیت مدرس، دکتر سعیده دست‌آموز (دانشگاه الزهرا)، دکتر محسن شجاعی (دانشگاه آزاد اسلامی)، دکتر مریم شفق (دانشگاه علامه طباطبایی)، دکتر جان‌الله کریمی مطهر (دانشگاه تهران، انجمن ایرانی زبان و ادبیات روسی)، دکتر معصومه معتمدنیا (دانشگاه مازندران)، دکتر



میزگرد علمی بین‌المللی «زبان روسی در ایران» به میزبانی دانشگاه با همکاری مرکز علمی - انتشاراتی زلاتائوست، انجمن ایرانی زبان و ادبیات روسی و انجمن علمی دانشجویی دانشگاه تربیت مدرس، با حضور نمایندگان گروه‌های زبان روسی هفت دانشگاه ایران در سالن استاد میرحسینی برگزار شد.

در این میزگرد که ۲۸ اردیبهشت

۱۴۰۱ برگزار شد، نمایندگان گروه‌های زبان روسی هفت دانشگاه ایران و نیز مدیر مرکز علمی - انتشاراتی زلاتائوست (سنت‌پترزبورگ، روسیه)، که ناشر تخصصی کتاب‌های آموزش زبان روسی در روسیه است، در حضور شنوندگانی از کشورهای ایران، روسیه، تاجیکستان، ازبکستان، ویتنام، درباره وضعیت آموزش زبان روسی در دانشگاه‌های ایران، نقاط قوت و ضعف آن و موانع، کمبودها و دورنماها به تبادل نظر پرداختند.

دبیری میزگرد بر عهده دکتر آبتین کلکار، استادیار گروه زبان روسی دانشگاه تربیت مدرس، و آنا گلوبوا، مدیر مرکز علمی - انتشاراتی زلاتائوست، بود و شرکت‌کنندگان شامل: دکتر میریلا احمدی، دکتر محبوبه علیاری شوره

زینب مؤمن‌زاده (دانشگاه فردوسی مشهد) بودند.

نمایندگان دانشگاه تربیت مدرس در این میزگرد ضمن ارائه تصویر جامعی از وضعیت گروه زبان روسی، دانشجویان و روندهای آموزشی و پژوهشی، به معرفی محورهای پژوهشی اصلی گروه که در پایان نامه‌ها و رساله‌ها نمود می‌یابد (مانند دستور زبان تطبیقی روسی و فارسی، واژه‌شناسی و اصطلاح‌شناسی تطبیقی، اصطلاحات و تعبیرات دوزبان، تحلیل خطاهای زبانی دانشجویان و روش‌های نوین آموزشی برای دانشجویان فارسی‌زبان) پرداختند و نیز گزارشی از فعالیت‌های کمیته فرهنگ‌نگاری، که زیر نظر دکتر هادی بهارلو مشغول به کار است، ارائه کردند که مورد توجه حاضران قرار گرفت.

برگزاری دوره آموزشی روش های ایجاد انگیزه و اعتماد بین کارکنان



دوره آموزشی روش های ایجاد انگیزه و اعتماد بین کارکنان، برای مدیران و کارمندان مجلس شورای اسلامی با تدریس دکتر اسدالله کردنائیج برگزار شد. در راستای برگزاری دوره های کوتاه مدت دفتر آموزش های آزاد دانشگاه تربیت مدرس، دوره آموزشی «روش های ایجاد انگیزه و اعتماد بین کارکنان»، برای مدیران و کارمندان مجلس شورای اسلامی روز دوشنبه ۳ مرداد ۱۴۰۱ با تدریس دکتر اسدالله کردنائیج معاون آموزشی و عضو هیات علمی دانشکده مدیریت و اقتصاد دانشگاه برگزار شد. در این دوره پس از تعریف اعتماد و انواع آن، روش های ایجاد انگیزه، نظریه های مک گرگور و... به تفصیل بیان شد. در انتهای جلسه، دکتر کردنائیج به سوالات طرح شده از سوی شرکت کنندگان پاسخ داد.

بازدید سرزده رییس دانشگاه از آشپزخانه پردیس مرکزی



دکتر فرهاد دانشجو رییس دانشگاه روز سه شنبه ۴ مرداد ماه از آشپزخانه پردیس مرکزی دانشگاه بازدید کرد. در این بازدید سرزده که دکتر دردایی معاون دانشجویی و فرهنگی - اجتماعی و دکتر خدایار معاون پشتیبانی و توسعه منابع انسانی نیز حضور داشتند، رییس دانشگاه از نزدیک وضعیت آشپزخانه دانشگاه را مورد بازدید و بررسی قرار داد و بر لزوم افزایش محسوس کیفیت غذای دانشجویان تأکید کرد.

دکتر عادل آذر عضو هیأت علمی دانشگاه در گذشت



دکتر عادل آذر عضو هیأت علمی دانشکده مدیریت و اقتصاد

دانشگاه تربیت مدرس دارفانی را وداع گفت.

عادل آذر متولد ۱۳۴۵ دهلران، دانش آموخته دکترای مدیریت و عضو هیأت علمی دانشگاه بود و سابقه نمایندگی مجلس شورای اسلامی، ریاست مرکز آمار ایران و ریاست دیوان محاسبات کشور را در کارنامه اجرایی و مدیریتی خود داشت.

از جمله افتخارات این استاد فرهیخته می توان به استاد نمونه دانشگاه تربیت مدرس، رتبه اول مقاله علمی در حوزه مدیریت جشنواره ملی شهید رجایی، پژوهشگر برگزیده اولین و دومین کنگره نهج البلاغه کشوری، استاد راهنمای برگزیده کشور، پژوهشگر برتر دانشگاه تربیت مدرس، دیپلم افتخار آکادمی ملی نخبگان، دریافت نشان ملی درجه ۲ پژوهش، کسب رتبه دوم دانشمندان پرتألیف ایران در حوزه علوم انسانی بر اساس پایگاه استنادی علوم جهان اسلام، کسب رتبه مؤلف برگزیده در

اولین نمایشگاه آثار علمی معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور، پژوهشگر برتر گروه علوم انسانی در چهاردهمین جشنواره ملی پژوهشگران و فناوران برتر وزارت علوم تحقیقات و فناوری، استاد برجسته رشته مدیریت در زمینه تحقیق در عملیات، کسب رتبه نخست دانشمندان پرتألیف ایران در حوزه علوم انسانی بر اساس پایگاه استنادی علوم جهان اسلام، قرار گرفتن در فهرست یک درصد دانشمندان برتر جهان در حوزه علم و فناوری بر اساس ارزیابی پایگاه بین المللی طلایه داران علم و فناوری تامسون-روبتز و چهره ماندگار علوم انسانی در گروه مدیریت، اقتصاد و حسابداری اشاره کرد.

روابط عمومی دانشگاه درگذشت این استاد فرهیخته را به خانواده ایشان و جامعه دانشگاهی تسلیت عرض می نماید و از درگاه خداوند متعال برای آن مرحوم، آمرزش و رحمت بی کران الهی و برای بازماندگان آرامش و شکیبایی مسئلت دارد.

پیام تسلیت رییس دانشگاه در پی درگذشت دکتر عادل آذر



در پی درگذشت دکتر عادل آذر عضو هیأت علمی دانشگاه تربیت مدرس، رییس دانشگاه پیام تسلیتی صادر کرد.
پیام تسلیت دکتر فرهاد دانشجو بدین شرح است:

انا لله وانا اليه راجعون
درگذشت استاد فرهیخته و انقلابی و عالم و دانشمند و ولایت مدار مرحوم دکتر عادل آذر عضو هیأت علمی دانشکده مدیریت و اقتصاد دانشگاه تربیت مدرس را محضر همه همکاران و دوستداران و بازماندگان بالاخص خانواده بزرگوار ایشان تسلیت عرض نموده و برای آن مرحوم رحمت الهی و برای بازماندگان محترم صبر جمیل مسئلت می نمایم
کل من علیها فان و یبقی وجه ربک ذو الجلال و الاکرام

فرهاد دانشجو

مراسم وداع با پیکر استاد فقید دکتر عادل آذر برگزار شد



رییس دانشگاه تصریح کرد: دکتر آذر از جانبازان دفاع مقدس و از دوستداران و پیروان ولایت و عاشقان امام حسین (ع) بود و انسانی خوش اخلاق، منظم، مدیری مدبر و دانشمند و استادی فرهیخته و محبوب بود.

رییس دانشگاه فقدان دکتر آذر را برای جامعه فرهیخته دانشگاه تربیت مدرس و کشور ضایعه بزرگی عنوان کرد و درگذشت ناباورانه ایشان را به جامعه علمی و دانشگاهی کشور به ویژه به خانواده معظم و داغدار ایشان تسلیت گفت.

در ادامه دکتر خداداد حسینی رییس دانشکده مدیریت و اقتصاد با بیان ویژگی های علمی و اخلاقی دکتر آذر تصریح کرد: دوست و برادر ارجمند دکتر عادل آذر استادی دانا و توانا و مصداق واقعی عالم اهل عمل بود و سرمایه بزرگی برای جامعه علمی و نظام اجرایی کشور بود. او مرد میدان و عمل و علم بود و در دوران جنگ تحمیلی به عنوان رزمنده ای مجاهد و ایثارگر، در سنگر علم و دانش به عنوان فردی فاضل، دانشمند و با اخلاقی نیکو و در حوزه مدیریتی و اجرایی نیز مدیری مدبر و توانمند بود و همواره برای عزت و سربلندی کشور دغدغه داشت و تلاش می کرد. او دارای انبوهی تجربه، خردورزی، دینداری، شاگرد پروری و خیرخواهی به دیگران بود. جامعه علمی و دانشگاه تربیت مدرس یکی از استادان بزرگ و فرهیخته خود را از دست داد و صد حیف و افسوس که این استاد بزرگ در اوج شکوفایی و ثمردهی جامعه علمی و مدیریت کشور را با فقدان خود عزادار کرد.

در ادامه حجت الاسلام سعدی عضو مجلس خبرگان رهبری و رییس دانشگاه امام صادق دکتر آذر را مصداق عالم به علم نافع توصیف کرد و

مراسم تشییع پیکر استاد فقید دکتر عادل آذر روز یکشنبه ۹ مرداد ماه در میان غم و اندوه دانشگاهیان در دانشگاه تربیت مدرس برگزار شد.

این مراسم با حضور دکتر مخبر معاون اول رییس جمهور، حجت الاسلام سعدی، عضو مجلس خبرگان، دکتر محسن رضایی معاون اقتصادی رییس جمهور، حجت الاسلام ابوترابی فرد امام جمعه موقت تهران، دکتر مقیمی رییس دانشگاه تهران، دکتر دانشجو رییس دانشگاه تربیت مدرس، هیات ریسه، دانشجویان، کارکنان و علاقمندان به آن مرحوم و خانواده ایشان از سر در دانشگاه تربیت مدرس به سمت مزار شهدای گمنام دانشگاه برگزار شد.

در این مراسم دکتر دانشجو رییس دانشگاه در سخنانی اظهار داشت: دکتر عادل آذر در دوران زندگی خود منشأ خیر و برکات علمی و اجرایی بودند که از جمله آنها می توان به تدوین و تالیف بیش از ۵۰ کتاب تخصصی، بیش از ۳۵۴ مقالات علمی در مجلات داخلی، ۱۰۳ مقاله در مجلات بین المللی و ۹۷ مقاله علمی در همایش های داخلی و خارجی اشاره کرد. ایشان همچنین در ارتباط با صنعت و جامعه کاربردی نیز عملکرد ارزنده و موثری داشتند و بیش از ۴۷ تحقیقات کاربردی موثر را به ثمر رساندند.

ریاست دیوان محاسبات، ریاست مرکز آمار ایران، نماینده مجلس شورای اسلامی، ریاست دانشکده، عضویت در شوراهای متعدد تخصصی و در دولت جدید نیز به عنوان مشاور رئیس جمهور و رئیس موسسه عالی آموزش و پژوهش مدیریت و برنامه ریزی از جمله برخی سوابق ارزنده این استاد فرهیخته بوده است.

گفت: ایشان معلمی زبردست، دانشجوپرور و استاد پرور بود و مصداق عالم به علم نافع هم نسبت به حل مسائل اجتماعی و هم نسبت به تربیت و آموزش نسل جدید بود.

در ادامه مراسم دکتر مقیمی رییس دانشگاه تهران با بیان اینکه با هجرت استاد آذر ما شاهد رخنه بزرگی در علم مدیریت ایران شدیم گفت: امیدواریم شاگردان استاد آذر بتوانند خلأ این استاد عزیز را پر کنند. ایشان استاد خبره و برجسته ای بودند که عشق معلمی داشتند و این عشق در تک تک دانشجویانی که در کلاس هادی درسی ایشان حضور داشتند قابل توصیف است. ایشان در عالم سیاست نیز سبکی را ارائه دادند و نشان دادند می توان در عالم سیاست نیز با نگاهی علمی و اخلاق مدار موفق بود.

دکتر محسن رضایی معاون رییس جمهور نیز در این مراسم به نمایندگی از ریاست جمهور و هیأت دولت این ضایعه بزرگ دانشگاهی، کارشناسی و علمی را به ویژه به دانشگاهیان تربیت مدرس، خانواده ایشان و مردم همیشه در صحنه دهلران تسلیت گفت و اظهار داشت: دکتر آذر دانشمندی عالم بود و از نظر فهم و درک مسائل در سطح بالایی قرار داشت و در مدیریت، سیاست گذاری و برنامه و بودجه استاد بود. وی افزود: ایشان همیشه در خط مقدم بود یعنی همیشه احساس مسئولیت می کرد و خودش را درنوک درگیری با مشکلات جامعه می رساند. ایشان از زمان دفاع مقدس و عملیات والفجر ۳ که منجر به جانبازی او شد تا امروز در خط مقدم بود. آخرین مورد حضور ایشان در خط مقدم نیز، دستور مقام معظم رهبری به ریاست جمهوری برای تهیه سند راهبرد صنعتی کشور بود که مسئولیت تهیه این سند از سوی دکتر مخبر بر عهده دکتر عادل آذر گذاشته شد و این سند یعنی مهمترین گامی که امروز باید در مسیر هدایت تولید و صنعت کشور برداشته شود.

دکتر رضایی خاطر نشان ساخت: ایشان علم را با عمل و حل مسائل کشور پیوند می زد و اخلاص، فداکاری و پرتلاش بودن از ویژگی های شخصیتی دکتر آذر بود.

در انتهای مراسم حجت الاسلام ابوترابی فرد امام جمعه موقت تهران گفت: دکتر آذر مدیری شایسته و پرتلاش و خستگی ناپذیر و رزمنده اقتدار آفرین روزهای سخت دفاع مقدس بود. این استاد فرهیخته علاوه بر حضور در دوران دافع مقدس، در دانشگاه و نهاد های قانون گذاری و تصمیم گیری و تصمیم سازی کشور، در دیوان محاسبات و در دولت سیزدهم نیز منشأ خدمات فراوانی بودند و در اصلاح نظام بودجه ریزی و حرکت به سمت بودجه مبتنی بر عملکرد نقش تعیین کننده ای داشت. شایان ذکر است در این مراسم حجت الاسلام ساداتی نژاد مسئول نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه بر پیکر استاد فقید عادل آذر نماز اقامه کرد. مراسم عزاداری و سینه زنی و ذکر مصیبت اباعبدالله الحسین (ع) و یاران باوفایش، پایان بخش مراسم وداع با پیکر استاد عادل آذر بود.

لازم به ذکر است پیکر مرحوم دکتر عادل آذر، جهت خاکسپاری به شهر دهلران انتقال یافت.



ارائه یک پروتکل درمانی برای توان بخشی و رشد زبانی کودکان مبتلا به اوتیسم فارسی زبان



این رساله در چهار مرحله و با استفاده از دو نوع آزمون دیداری و شنیداری به بررسی درک استعاره های مفهومی بدنمند (Embodied Conceptual Metaphors) بر روی دو گروه

کودکان مبتلا به اوتیسم و کودکان عادی پرداخته است. سپس، با طراحی یک برنامه تقویتی شامل ۵ مجموعه به آموزش مفهوم انتزاعی استعاره و اجرای آن در ۲۰ جلسه پرداخته و تأثیر این برنامه را بر روی درک استعاره های مفهومی بدنمند در پسران ۷ تا ۱۲ ساله فارسی زبان که مبتلا به اوتیسم خفیف هستند، بررسی کرده است.

یکی از شاخص ترین دستاوردهای این پژوهش دست یافتن به روشی برای تقویت درک استعاره های بدنمند و به طور کلی تقویت تفکر انتزاعی در کودکان مبتلا به اوتیسم است. در حقیقت، این برنامه می تواند نتایج مثبتی بر روی عملکرد زبانی و ارتباطی این کودکان داشته باشد. گفتنی است این پژوهش با راهنمایی دکتر سحر بهرامی عضو هیأت علمی دانشکده علوم انسانی دانشگاه انجام شد.

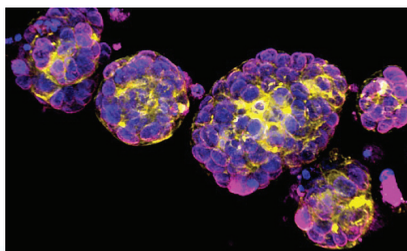
پژوهشگران گروه زبان شناسی دانشگاه طی تحقیقی تأثیر تقویت درک استعاره های مفهومی بدن مند بر بهبود درک معنایی کودکان مبتلا به اوتیسم را بررسی کردند. محققان این پژوهش روشی برای تقویت درک استعاره های بدنمند و به طور کلی تقویت تفکر انتزاعی در کودکان مبتلا به اوتیسم دست یافتند که می تواند نتایج مثبتی بر روی عملکرد زبانی و ارتباطی این کودکان داشته باشد.

از آنجا که در زبان فارسی برنامه های درمانی و ابزار سنجش در حوزه مفاهیم انتزاعی و استعاری برای کودکان مبتلا به اختلال اوتیسم بسیار محدود است، مهدی مدنی فرد دانشجویی در قالب رساله دکتری تخصصی خود در رشته علوم شناختی-زبان شناسی با ارائه یک پروتکل درمانی گامی به سوی توانبخشی و رشد زبانی کودکان مبتلا به اوتیسم فارسی زبان برداشته است.

تهیه و مشخصه یابی سامانه دودارورسانی

بر پایه پلیمرزوم حساس به pH برای درمان سرطان سینه

الکل) داخل زنجیره ۳۸٪ بدست آمد. برای تشکیل پلیمرزوم از روش جایگزینی حلال استفاده شد که ترتیب افزودن حلال آبی به آلی کمترین اندازه، ۱۳۶ نانومتر را برای پلیمرزوم فاقد دارو و ترتیب افزودن حلال آبی به آبی بیشترین میزان بازده بارگذاری برای دارو کورکومین ۹۲٪ و دارو متوترکسات ۶۰٪ را داشت. اندازه پلیمرزوم ها حاوی دودارو توسط آزمون DLS، ۲۲۰ نانومتر ثبت شد و ساختار دو غشایی آنها



توسط آزمون TEM تایید شد.

با ارزیابی میزان رهایش پلیمرزوم های حاوی کورکومین و متوترکسات میزان رهایش دارو در محیط با pH ۵ بیشتر از محیط با pH ۷ بود که نشان دهنده حساس به pH بودن سامانه است. میزان رهایش کورکومین و متوترکسات در pH ۵ بعد از ۴۸ ساعت به ترتیب ۹۱٪ و ۶۳٪ به دست آمده است. با ارزیابی میزان سمیت سلولی سامانه پلیمرزومی بعد از ۴۸ ساعت مشخص شد که پلیمرزوم تنها فاقد سمیت بوده و پلیمرزوم حاوی دو دارو سمیت بیشتری نسبت به دو دارو آزاد و پلیمرزوم تک دارو بر روی سلولهای V-MCF ایجاد می کند.

گفتنی است این پژوهش با راهنمایی دکتر سهیل بدوچی عضو هیأت علمی دانشکده مهندسی شیمی انجام شد.

پژوهشگران گروه مهندسی شیمی-زیست پزشکی دانشگاه طی تحقیقی به تهیه و مشخصه یابی سامانه دودارورسانی بر پایه پلیمرزوم حساس به pH برای درمان سرطان سینه اقدام کردند.

در دهه های اخیر از نانو حامل های پلیمری حساس به pH به عنوان یک روش هدفمند برای رهایش کنترل شده دارو در درمان سرطان از جمله

سرطان سینه استفاده شده است. در این میان، پلیمرزوم های حساس به pH به دلیل داشتن مزایایی مانند: اندازه مناسب، امکان بارگذاری همزمان دو دارو، پایداری بالا و رهایش کنترل شده و هدفمند مورد توجه قرار گرفته اند.

در این پژوهش که در قالب پایان نامه کارشناسی ارشد دانیال رحمانی در رشته مهندسی شیمی-زیست پزشکی انجام شد، ابتدا پلی کاپرولاکتون آلد هیددار و سپس پلی وینیل الکل هیدرازین دار سنتز شده و کوپلیمر پیوندی پلی کاپرولاکتون-پلی وینیل الکل از طریق سازوکار واکنش شیف باز تشکیل شد و ساختارهای به دست آمده از طریق آزمونهای FTIR و H-NMR مورد ارزیابی قرار گرفتند و مشخص شد که پلی کاپرولاکتون و پلی وینیل الکل از طریق پیوند حساس به pH هیدرازون به یکدیگر متصل شده اند. درجه جانشینی برای کوپلیمر سنتز شده ۸۴٪ و میزان پلیمر آب دوست (پلی وینیل

نتایج اولین نظرسنجی در حوزه تغذیه دانشجویی

که پیمانکار نیز طاقت فرسا بودن شرایط کار در آشپزخانه برای اکثریت کارگران و شرایط خاص اقتصادی کشور در پی آزادسازی قیمت‌ها و کمبود شدید اقلام خوراکی نظیر روغن را موجب افت شدید کیفیت غذا در ماه خرداد عنوان کرده است.

وی تصریح کرد: یکی از مباحثی که در قرارداد

با پیمانکار پیش بینی شده بود امکان تعدیل در صورت افزایش نرخ مواد اولیه است که با هماهنگی‌هایی که انجام شد اکنون مقرر شده است به شرط افزایش کیفیت غذا، افزایش پرداخت تا سقف ۲۰ تا ۲۵ درصد به پیمانکار انجام شود.

دکتر دردایی اذعان داشت: در این چارچوب همچنین موضوع با مدیریت امور دانشجویی بررسی و مقرر شد تغییرات لازم در بخشی از برنامه‌ریزی‌ها صورت پذیرد.

وی افزود: بخشی از اصلاحات و حل مشکلات در حوزه تغذیه دانشجویی، مدیریتی و بخشی نیز مستلزم تخصیص اعتبارهای ویژه از سوی دولت است که تلاش می‌شود بخش مربوط به مسائل و مشکلات مدیریتی به حداقل برسد.

دکتر دردایی در پایان تاکید کرد: تلاش داریم با بررسی مداوم نظرات دانشگاهیان مشکلات در حوزه خدمات دانشجویی، فرهنگی و اجتماعی را به حداقل ممکن تقلیل دهیم و نظرسنجی جدید در حوزه وضعیت تغذیه در ماه تیر نیز به زودی فعال خواهد شد.



معاون دانشجویی و فرهنگی-اجتماعی دانشگاه بخشی از یافته‌ها و اقدامات اجرایی حاصل از نتایج نظرسنجی اخیر از دانشجویان درباره عملکرد حوزه تغذیه دانشجویی در ماه خرداد را تبیین کرد.

دکتر صادق دردایی اظهار داشت: هدف اصلی

از انجام این نظرسنجی تکریم دانشجویان دانشگاه تربیت مدرس و پیگیری وضعیت تغذیه دانشجویی با تاکید بر سنجش نظرات بود.

معاون دانشجویی و فرهنگی-اجتماعی در عین حال تصریح کرد: در این نظرسنجی که به مدت دو هفته برگزار شد در مجموع ۴۳۵ نفر از ۸۲۳۱ دانشجوی واجد شرایط شرکت کرده بودند که این تعداد حدود فقط ۵ درصد از جمعیت دانشجویی واجد شرایط دانشگاه بود و انتظار می‌رفت تعداد بیشتری در آن شرکت کنند.

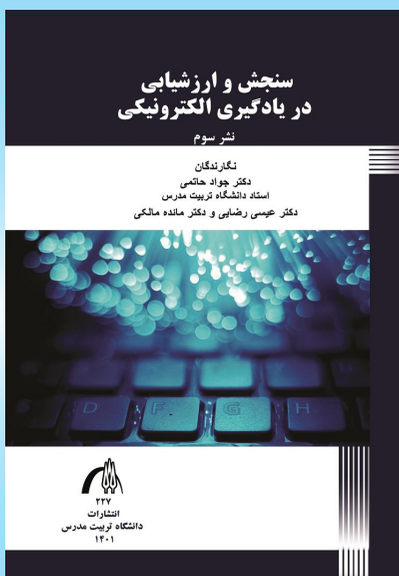
دکتر دردایی با استناد به یافته‌های بخش‌هایی از نظرسنجی خاطر نشان ساخت: به نظر می‌رسد با وجود آنکه حدود ۷۰ درصد دانشجویانی که در این نظرسنجی شرکت داشتند از خدمات پیمانکار رضایت کافی را ندارند اما در عین حال اکثریت دانشجویان از بخش‌هایی نظیر بهداشت، زمانبندی و... رضایت داشته‌اند که البته این روند باید به صورت مداوم طی نظرسنجی‌های متعدد در ماه‌های آینده پایش شود.

معاون دانشجویی و فرهنگی-اجتماعی ادامه داد: پس از پایان این نظرسنجی در اولین گام موضوع با پیمانکار تغذیه مورد بررسی قرار گرفت

معرفی کتاب سنجش و ارزشیابی در یادگیری الکترونیکی

به ارمغان آورده، یادگیرندگان و اساتید را به این دوره‌ها علاقمند کرده است. امکان کار کردن از محیط آرام محل سکونت، حذف مشکلات مربوط به ترافیک و یافتن محل پارک برای خودرو، مرتفع کردن مشکلات مربوط به نگهداری از فرزندان و امکان حضور یافتن در کلاس در هر زمان و هر مکان، از جمله عوامل مؤثر در اقبال عمومی از این نوع آموزش‌ها است.

علاقمندان می‌توانند برای خرید کتاب فوق به سامانه جامع انتشارات دانشگاه به نشانی <https://pub.modares.ac.ir> مراجعه کنند.



کتاب «سنجش و ارزشیابی در یادگیری الکترونیکی» توسط انتشارات دانشگاه در نوبت سوم چاپ و منتشر شد.

کتاب «سنجش و ارزشیابی در یادگیری الکترونیکی» تألیف دکتر جواد حاتمی استاد دانشکده علوم انسانی، دکتر عیسی رضایی و دکتر مانده مالکی در ۵۵۰ صفحه در قطع وزیری توسط انتشارات دانشگاه چاپ و در اختیار علاقمندان قرار گرفت.

در توضیح کتاب مذکور آمده است: بدون تردید یادگیری الکترونیکی و دوره‌های برخط به سرعت در حال رشد و توسعه می‌باشند. قابلیت‌ها و امکاناتی که یادگیری الکترونیکی

بازدید رییس دانشگاه از آزمایشگاه های دانشکده علوم پزشکی



شایان ذکر است این خیر طی دیدار قبلی خود از آزمایشگاه حشره شناسی دانشکده علوم پزشکی یک عدد میکروسکوپ اتمی پیشرفته با تکنولوژی نوین به گروه حشره شناسی اهدا نمود. امروز طی بازدیدی که این خیر محترم از عملیات بکارگیری این میکروسکوپ داشت به رسم یادبود، لوح تقدیری از طرف گروه به این خیر نیکوکار اهدا گردید.

همچنین در دیداری که رییس دانشگاه و معاونان پژوهشی و دانشجویی و فرهنگی از ساختمان مرحوم شاهمرادی پزشکی و آزمایشگاه های بیوشیمی بالینی داشتند از نزدیک فعالیت های پژوهشی دانشجویان را مورد بازدید قرار دادند و به پرسش دانشجویان در خصوص میزان حقوق و مزایایی که به آنان پرداخت می شود، پاسخ گفتند.

رییس دانشگاه به دانشجویان قول داد همچنانکه در طول نه ماه گذشته همواره در پی حقوق و مزایای دانشگاهیان بوده قطعاً در خصوص میزان پرداختی به دانشجویان بالینی به میزان دانشجویان بالینی دانشگاه های دیگر سعی و تلاش خود را خواهد کرد که حق و حقوقی از آنان تضییع نشود.

رییس دانشگاه به همراه معاونان پژوهشی، دانشجویی و فرهنگی_ اجتماعی و یکی از خیرین دانشگاهی روز سه شنبه ۱۱ مرداد ماه از آزمایشگاه های دانشکده علوم پزشکی بازدید کردند.

رییس دانشگاه طی روزهای اخیر به منظور تسریع در تامین نیاز دانشگاهیان در حوزه های مختلف، به ویژه در تامین مسکن مور نیاز اساتید، تامین خوابگاه مناسب دانشجویان، تامین و تجهیز آزمایشگاهها با تعدادی از خیرین دیدار و گفتگو کرد. در این راستا امروز سه شنبه یازدهم مردادماه رییس دانشگاه در نشستی با یکی از خیرین دانشگاهی، از آزمایشگاه های دانشکده پزشکی بازدید کرد و از نزدیک با فعالیت آنان و دستگاه هایی موجود و مورد نیاز جهت انجام فرآیندها فعالیت های آزمایشگاهی و پژوهشی آشنا و آنها را مورد بررسی قرار داد.

دکتر دانشجو قول مساعد داد: انشالله با نشست های تخصصی تر با صاحب نظرانی که می توانند در ساخت و تهیه این ملزومات، دانشگاه را کمک کنند بتواند در آینده ای نزدیک برخی از نیاز های مربوط به آزمایشگاه ها را مرتفع سازد.

سخنرانی حجت الاسلام رستمی در مسجد دانشگاه پیرامون نقش ائمه در هدایت انسان

حجت الاسلام رستمی با بیان ذکر مصیبت قاسم ابن الحسن ونحوه شهادت ایشان افزود: قاسم ابن الحسن نوجوان، از دو سالگی در دامن امام حسین (ع) بزرگ شده بود و امام حسین (ع) هم پدرش بود و هم عمویش. حضرت قاسم (ع) چندین بار از امام اذن حضور در میدان خواست ولی امام به ایشان اذن نداد. سپس سالار شهیدان از ایشان می پرسد مرگ در نزد تو چگونه هست که میفرماید شیرین تر از غسل و در این زمان هست که امام حسین (ع)



در پنجمین شب از شب های محرم الحرام، حجت الاسلام رستمی مسئول نهاد رهبری در دانشگاهها به دعوت از نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه تربیت مدرس، در مسجد قدس دانشگاه حضور یافت و پیرامون نقش انبیای الهی و ائمه اطهار در هدایت انسان از تاریکی ها به سوی نور سخنرانی کرد.

در این مراسم با اشاره به حب و دلدادگی در راه حسین (ع) به وصف شهادت یکی از فرزندان مسلم از نوادگان عقیل که فرصت جنگ نیافت و مظلومانه و به طرز فجیبه توسط یزدیان به شهادت رسید و باعث عصبانیت و بی تابی یاران امام حسین (ع) شد پرداخت و اظهار داشت: در این زمان حضرت ابا عبدالله الحسین با دعوت به تحمل مصائب و سختی ها، شهادت را پلی جهت گذر از عالم سختی ها به عالم آسانی ها و جاودانگی خواندند و آنان را دعوت به صبر و بردباری در برخورد با مصائب نمودند.

به او جواز حضور در میدان می دهد و او با رجز خوانی در بین مشرکین خود را بعنوان فرزند امام حسن (ع) که در جنگ جمل با شجاعت خود باعث ذلت و هلاکت دشمنان شد، معرفی میکند و پس از نبردی سخت و دلاورانه به فیض شهادت میرسد و حضرت امام حسین (ع) سر ایشان را به دامن میگیرند. مداحی حاج مهدی صفیاری و سینه زنی عزاداران حسینی از دیگر برنامه های شب پنجم ماه محرم مسجد قدس دانشگاه بود.

شبکه پیشران طراحی و ساخت حسگرهای زیستی تشخیص سریع با همکاری مجتمع پژوهشی و نوآوری تربیت مدرس و ستاد توسعه زیست فناوری برگزار می‌کند:

رویداد رقابت ایده‌پردازی نوآورانه در حوزه طراحی و ساخت نانوزیست سامانه‌های تشخیص سریع غیرمتعارف

مهلت ارسال: ۱۵ تیر لغایت ۱۵ مهر ماه ۱۴۰۱
 زمان برگزاری: نیمه دوم مهرماه | تهران

حوزه‌های اصلی رویداد:

- ✓ دامپزشکی
- ✓ محیط زیست
- ✓ امنیت غذایی
- ✓ دفاع و امنیت
- ✓ پزشکی و سلامت
- ✓ غربالگری سرطان
- ✓ تشخیص سریع سرطان
- ✓ تشخیص عوامل شیمیایی
- ✓ تشخیص سریع پاتوژن‌ها
- ✓ عوامل ویروسی

ثبت نام و ارتباط با دبیرخانه:

021 - 66064601 | www.fast-diagnostic.ir
 0922 - 1584135 | info@fast-diagnostic.ir
 fast_diagnostic

سومین مسابقه ملی طراحی و ساخت نانوحسگرهای زیستی تشخیص سریع برگزار می‌شود

سومین مسابقه ملی «طراحی و ساخت نانوحسگرهای زیستی تشخیص سریع» با هدف شناسایی، شبکه‌سازی و افزایش دانش فنی افراد و گروه‌های دانش‌بنیان و حمایت تجاری‌سازی ایده‌ها نیمه دوم مهرماه ۱۴۰۱ برگزار می‌شود. این رویداد با همکاری ستاد توسعه زیست فناوری کشور، شبکه پیشران طراحی و ساخت حسگرهای زیستی در دانشگاه تربیت مدرس و مجتمع پژوهش و نوآوری مدرس برگزار می‌شود. دامپزشکی، محیط زیستی، امنیت غذایی، دفاع و امنیت، پزشکی و سلامت، غربالگری سرطان، تشخیص سریع سرطانی، تشخیص عوامل شیمیایی و تشخیص سریع پاتوژن‌ها و عوامل ویروسی از محورهای اصلی این رویداد است. مهلت ارسال ۱۵ تیرماه لغایت ۱۵ مهرماه ۱۴۰۱ می‌باشد. شرکت در این مسابقه برای عموم دانشجویان و اساتید آزاد است. پاسخگویی به سوالات از طریق نشانی: MTC@modares.ac.ir

بازدید سرزده رییس دانشگاه از مدیریت امور ورزشی و استخر مرکزی دانشگاه

دکتر فرهاد دانشجو رییس دانشگاه، ظهر امروز شنبه ۲۲ مرداد ماه به صورت سرزده از مدیریت امور ورزشی و استخر مرکزی دانشگاه بازدید کرد. در این بازدید که دکتر دردابی معاون دانشجویی و فرهنگی-اجتماعی نیز حضور داشت، رییس دانشگاه ابتدا در واحدهای اداری مدیریت امور ورزشی حضور یافته و با کارشناسان مربوطه به گفت و گو پرداخت. سپس با حضور در مجموعه استخر دانشگاه، از نزدیک وضعیت بهداشت رختکن‌ها، بوفه، استخرهای بزرگسال و کودکان، سونا و جکوزی‌ها و سیستم‌های فنی را مورد بررسی و بازدید قرار داد و بر لزوم افزایش کیفیت سرویس دهی مطلوب به مراجعین به خصوص دانشجویان تأکید کرد. در این بازدید همچنین دکتر فلاح مدیر امور ورزشی دانشگاه، به ارائه توضیحات لازم در خصوص بخش‌های مختلف پرداخت.



اعزام گروه جهادی بسیج کارکنان دانشگاه به مناطق سیل زده فیروزکوه



دکتر خدایار معاون توسعه منابع و سرمایه انسانی گروه جهادی بسیج کارکنان دانشگاه صبح روز دوشنبه ۲۴ مرداد ماه جهت امداد رسانی و پاکسازی منازل سیل زدگان به روستای مزاران فیروزکوه اعزام شدند.

این ماموریت با حضور بیش از ده نفر از همکاران دانشگاه از روز دوشنبه ۲۴ مرداد آغاز و به مدت سه روز ادامه خواهد داشت و سپس تیم اعزامی با اعزام گروه جدید به منطقه به دانشگاه باز خواهند گشت. گروه جهادی بسیج دانشگاه هم اکنون با حضور در روستای مزاران در حال کمک رسانی جهت پاکسازی منازل، مسجد و سایر مکان های آسیب دیده می باشند.

شایان ذکر است با توجه به سیل اخیر در روستاهای شهرستان فیروزکوه و نیاز شدید به حضور جهادگران بسیجی به جهت کمک رسانی و تخلیه گل و سنگ از منازل سیل زدگان، گروه جهادی شهدای حوزه بسیج دانشگاه تربیت مدرس از علاقه مندان جهت اعزام به این مناطق در گروه دوم دعوت به عمل می آورد.

علاقه مندان جهت ثبت نام در این اردوی جهادی می توانند با شماره تلفن های داخلی حوزه بسیج کارکنان ۳۲۱۸ و ۳۲۱۶ تماس بگیرند.

انعقاد تفاهم نامه همکاری پارک علم و فناوری دانشگاه با قرارگاه اقتصادی کشور

دانشجویان و فارغ التحصیلان دانشگاه را از نتایج گسترش همکاری های اقتصادی با مجموعه های صنعتی دانست که همچنین می تواند به افزایش بازار و فروش محصولات فناورانه واحدهای فناور و شرکتهای دانش بنیان پارک منجر شود.

در ادامه تفاهم نامه همکاری فی مابین دوطرف امضا و مبادله شد. فرام ساختن بستر ستادی، اداری و اجرایی مناسب به منظور بهره گیری بهینه قرارگاه و پارک از امکانات، ظرفیت ها و توانمندی های مختلف طرفین در جهت رفع نیازهای فناورانه و دانشی قرارگاه و حمایت از فناوران و صاحبان ایده در راستای تحقق اقتصاد دانش بنیان و سایر موارد مرتبط و مورد علاقه طرفین، موضوعات این تفاهم نامه را شامل می شود.

جمعی از مسئولین هولدینگ های اقتصادی صبح امروز سه شنبه ۲۵ خرداد ماه طی بازدید از پردیس پژوهش پارک علم و فناوری و محصولات دانش بنیان شرکت های مستقر در پارک، با پارک علم و فناوری دانشگاه تفاهم نامه همکاری امضا کردند.

دکتر حسین نادری منش رییس و معاونین پارک علم و فناوری در این بازدید همراه هیات اقتصادی حضور داشتند.

دکتر نادری منش در جلسه امضای تفاهم نامه با اشاره به ظرفیت بالای دانشگاه تربیت مدرس در رفع نیازهای تکنولوژیک صنعت و بازار، همکاری با هولدینگ های اقتصادی کلان کشور را از سیاستهای اصلی پارک عنوان کرد. رییس پارک علم و فناوری، اشتغال زایی و ایجاد بسترهای کارآفرینی برای



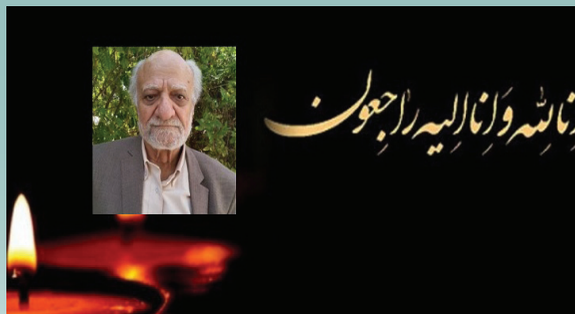
پارک علم و فناوری دانشگاه و سازمان منطقه آزاد اروند تفاهم‌نامه همکاری امضا کردند

طی بازدید رئیس و برخی معاونان پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس از سازمان منطقه آزاد اروند، تفاهم‌نامه همکاری میان دو طرف امضا شد.



طی این بازدید که روز چهارشنبه ۲۶ مرداد ماه با حضور دکتر حسین نادری‌منش، رئیس پارک، دکتر رسول ناصری، معاون برنامه‌ریزی و توسعه پارک و مهندس محمدرضا اسکندری، مدیرعامل و رئیس هیأت‌مدیره سازمان منطقه آزاد اروند انجام شد؛ تفاهم‌نامه همکاری میان دو طرف به امضا رسید. موضوعات این تفاهم‌نامه شامل فراهم ساختن بستر ستادی، اداری و اجرایی مناسب به منظور بهره‌گیری بهینه سازمان منطقه آزاد اروند و پارک از امکانات، ظرفیت‌ها و توانمندی‌های مختلف طرفین در جهت حمایت از فناوران و صاحبان ایده در بخش‌های نفت، گاز و پتروشیمی، محیط زیست (آب، هوا و خاک)، پساب و پسماندهای صنعتی و دفع آن‌ها و راهکارهای کاهش، بحث حفاظت خاک و راهکارهای احیا آن، کشاورزی و شیلات و سایر موارد مرتبط و مورد علاقه طرفین می‌باشد.

دکتر محمد محمودیان شوشتری موسس و اولین مدیر گروه رشته مهندسی آب در دانشگاه تربیت مدرس درگذشت



انا لله وانا الیه راجعون

خبر درگذشت استاد فرهیخته دکتر محمد محمودیان شوشتری سبب تأثر و اندوه فراوان شد. ایشان فردی متعهد و دانشمند و از پیشکسوتان و سرمایه‌های علمی کشور در حوزه علوم و مهندسی آب بودند که در راه اندازی رشته مهندسی و مدیریت آب و آبیاری در دانشکده کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس نیز نقش بسزایی داشتند. اینجانب ضمن عرض تسلیت به خانواده گرانقدر ایشان و جامعه علمی کشور، رحمت و مغفرت را برای آن مرحوم و صبر و شکیبائی را برای بازماندگان ایشان از درگاه خداوند متعال مسألت می‌نمایم.

دکتر فرهاد دانشجو
رئیس دانشگاه تربیت مدرس

دکتر محمد محمودیان شوشتری، استاد پیشکسوت، موسس و اولین مدیر گروه رشته آب در دانشگاه تربیت مدرس دارفانی را وداع گفت.

دکتر محمودیان شوشتری استاد دانشگاه شهید چمران اهواز بود. وی از بزرگان و تاثیرگذاران علوم و مهندسی آب بود و در بسیاری از عرصه‌های علمی و تصمیم‌سازی این حوزه، از جمله راه اندازی و تاسیس رشته آب در دانشکده کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس فعالیت داشت. دکتر محمودیان شوشتری طی سال‌های ۱۳۶۷ تا ۱۳۷۱ مدیریت گروه آبیاری این دانشگاه را بر عهده داشت.

در پی درگذشت دکتر محمودیان شوشتری، دکتر فرهاد دانشجو رئیس دانشگاه در پیامی درگذشت این استاد فرهیخته را تسلیت گفت. در پیام دکتر فرهاد دانشجو آمده است:

حبیب‌الله صادقی، هنرمند نقاش و دانش‌آموخته دانشگاه تربیت مدرس در گذشت



هنری سازمان تبلیغات اسلامی، عضویت پیوسته فرهنگستان هنر جمهوری اسلامی ایران و ریاست موزه هنرهای معاصر تهران از مهمترین سوابق مدیریتی اومی باشد.

صادقی از چهره‌های مهم هنر انقلاب و دفاع مقدس بود و آثار فراوانی با این رویکرد از او به یادگار مانده است. او سال گذشته در حال خلق تابلوی نقاشی با عنوان «در رثای سیمرغ تجلی» بود. این نقاشی قرار بود در ابعاد صد متر مربع و روی ۲۰ بوم اجرا شود. این اثر هنری در حقیقت روایتی تصویری از وقایع مهم تاریخ معاصر است و به موضوعاتی چون انقلاب اسلامی ایران، دفاع مقدس، جنایات داعش و رشادت‌های سپهبد حاج قاسم سلیمانی پرداخته است. روابط عمومی دانشگاه درگذشت این هنرمند بر جسته و گرانقدر را به خانواده ایشان، جامعه هنری و دانشگاهیان تربیت مدرس تسلیت عرض می‌نماید.

حبیب‌الله صادقی، هنرمند پیشکسوت و مطرح هنرهای تجسمی و از مهم‌ترین چهره‌های هنر انقلاب و دفاع مقدس صبح امروز چهارشنبه ۵ مرداد ماه به دلیل عارضه قلبی در ۶۵ سالگی چشم از جهان فرو بست.

حبیب‌الله صادقی هنرمند نقاش، استاد دانشگاه، منتقد هنری و رئیس گروه هنرهای تجسمی فرهنگستان هنر بود. وی دارای مدرک کارشناسی ارشد نقاشی و دکتری پژوهش هنر از دانشگاه تربیت مدرس بود. این چهره ماندگار هنر انقلاب و دفاع مقدس در دانشگاه‌های مختلفی همچون دانشکده هنر، دانشگاه شاهد، دانشکده هنر دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه الزهراء و واحد هنر و معماری دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکز به آموزش هنر و مدیریت هنری پرداخته است. عضویت در واحد تجسمی حوزه

هنر و معماری دانشگاه تربیت مدرس جناب آقای دکتر حبیب‌الله صادقی موجب تأثر و تأسف عمیق ارادتمندان به فرهنگ و هنر عاشورایی و انقلابی شد.

این هنرمند متعهد عمر با عزت خود را وقف بداهه پردازی در نقاشی سنتی ایران و کشف و شهود و بیان روزآمد از آن پرداخت و جوایز متعدد ملی و بین‌المللی را کسب کرد. در بزرگی و عظمت این هنرمند بر جسته همین بس که مقام معظم رهبری در پی فقدان ایشان پیام تسلیت و ابراز همدردی صادر فرمودند. اینجانب با تسلیت به خانواده مکرم ایشان، جامعه هنری و فرهنگی کشور و ارادتمندان مکتب عاشورا و انقلاب؛ اساتید و فرهیختگان دانشگاه به ویژه همکاران و دوستان ایشان در دانشکده هنر و معماری دانشگاه تربیت مدرس، برای ایشان علو درجات از خداوند متعال مسالت می‌نمایم و برای بازماندگان صبر و سلامتی مسالت دارم.

پیام تسلیت رییس دانشکده هنر دانشگاه در پی درگذشت دکتر حبیب‌الله صادقی

در پی درگذشت دکتر حبیب‌الله صادقی هنرمند بر جسته و دانش‌آموخته دانشگاه تربیت مدرس، دکتر منصور یگانه رئیس دانشکده هنر و معماری دانشگاه پیام تسلیتی صادر کرد.

متن پیام تسلیت رییس دانشکده هنر و معماری به این شرح است:

بسم الله الرحمن الرحيم

درگذشت هنرمند متعهد، نقاش عاشورایی و نگارگر وقایع انقلاب اسلامی و دفاع مقدس، و دانش‌آموخته ممتاز و بر جسته دکتری پژوهش هنر دانشکده

اسماعیل دهلری، همکار دانشکده کشاورزی



اسماعیل دهلری، همکار واحد تأسیسات دانشکده کشاورزی دانشگاه دارفانی را وداع گفت.

بانهایت تأسف و تأثر، باخبر شدیم، آقای اسماعیل دهلری، همکار تلاشگر دانشگاه در واحد تأسیسات دانشکده کشاورزی، در حین انجام وظیفه به دلیل ایست قلبی دارفانی را وداع گفت.

روابط عمومی دانشگاه ضمن ابراز تأسف عمیق، درگذشت آن مرحوم را به خانواده داغدارشان و جامعه دانشگاهی به ویژه دانشگاهیان دانشکده کشاورزی تسلیت عرض نموده و از پیشگاه ایزدمنان برای آن فقید آمرزش و رحمت واسعه الهی و برای بازماندگان معزز صبر جزیل و شکیبایی مسئلت دارم.

انتصاب عضو هیات علمی دانشگاه به سمت معاون پژوهش و فناوری صندوق حمایت از پژوهشگران و فناوران کشور

دکتر علی جعفریان دهکردی عضو هیات علمی دانشگاه تربیت مدرس به عنوان معاون پژوهش و فناوری صندوق حمایت از پژوهشگران و فناوران کشور منصوب شد. با حکم دکتر علی محمد سلطانی؛ رئیس صندوق حمایت از پژوهشگران و فناوران کشور دکتر علی جعفریان دهکردی به عنوان «معاون پژوهش و فناوری» صندوق منصوب شد. دکتر سلطانی رئیس صندوق ضمن تاکید بر برنامه محوری، عملکرد حرفه‌ای و پاسخ‌گویی در این حکم آورده است:

انتظار می‌رود برنامه‌های اجرایی لازم برای تحقق اهداف صندوق محقق شود. همچنین توجه ویژه به برقراری ارتباط با مخاطبان صندوق بالاخص دانشگاه‌ها و مؤسسات پژوهشی و جلب اعتماد دستگاه‌های اجرایی در واگذاری فعالیت‌های پژوهشی به صندوق را مورد تاکید قرار داده‌اند. در پایان این حکم بیان شده است: «بی شک توکل بر ذات باری تعالی و در نظر داشتن ضرورت پاسخگویی در محضر الهی در همه تصمیمات کاری، به لطف الهی موجب بهبود نتایج فعالیت‌های صندوق خواهد شد.

گفتنی است دکتر علی جعفریان مدارک کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری خود را در رشته مهندسی مکانیک در سال‌های ۱۳۷۹، ۱۳۸۱ و ۱۳۸۷ از دانشگاه صنعتی شریف اخذ نمود. وی هم‌اکنون دانشیار دانشکده مهندسی مکانیک است و از سال ۱۳۹۵ تاکنون مدیر پژوهشی دانشگاه تربیت مدرس بوده است.



انتصاب رئیس آزمایشگاه مرکزی دانشکده کشاورزی

با حکم رییس دانشگاه، دکتر مهدی عیاری نوش آبادی به سمت رئیس آزمایشگاه مرکزی دانشکده کشاورزی منصوب شد.

در این حکم که به امضای دکتر فرهاد دانشجو رسیده، آمده است: «با عنایت به تعهد و توانمندی جنابعالی و بنا به پیشنهاد رئیس دانشکده کشاورزی و به استناد ماده ۱۷ آیین‌نامه جامع مدیریت دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری به موجب این حکم برای مدت ۲ سال به سمت رئیس آزمایشگاه مرکزی دانشکده مذکور 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 نمایند 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 با وظیفه‌ی 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 چندرشته‌ای و علوم مدرن میان‌رشته‌ای به منظور تعلیم و تربیت دانشمندان اخلاق‌مدار، 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. «

رییس دانشگاه همچنین در نامه‌ای از تلاش و خدمات صادقانه دکتر محسن برزگر در زمان سمت رئیس آزمایشگاه مرکزی دانشکده کشاورزی تقدیر و تشکر کرد.



انتصاب مدیران گروه های آموزشی دانشگاه

طی احکامی از سوی دکتر فرهاد دانشجو رئیس دانشگاه، مدیران گروه های آموزشی فیزیک پزشکی و بهداشت محیط دانشکده علوم پزشکی و مدیریت صنعتی دانشکده مدیریت و اقتصاد منصوب شدند.



بر اساس احکام صادره، دکتر سکینه شکوهیان به مدت ۲ سال به عنوان مدیر گروه بهداشت محیط، دکتر بیژن هاشمی به مدت دو سال به عنوان مدیر گروه فیزیک پزشکی دانشکده علوم پزشکی و دکتر محمود دهقان نیری به سمت مدیر گروه مدیریت صنعتی دانشکده مدیریت و اقتصاد منصوب شدند. رییس دانشگاه همچنین در نامه هایی جداگانه از تلاش و خدمات صادقانه دکتر عباس رضایی در زمان تصدی مدیریت گروه بهداشت محیط، دکتر منیژه مختاری دیزجی در زمان تصدی مدیریت گروه فیزیک پزشکی و دکتر علی رجب زاده قطری در زمان تصدی سمت مدیریت گروه مدیریت صنعتی تقدیر و تشکر کرد.

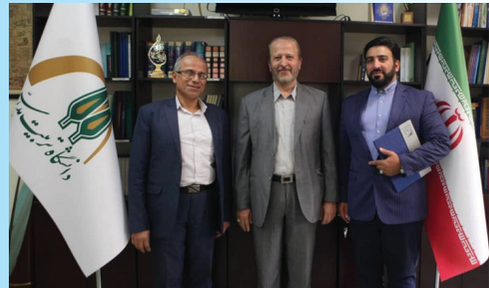
سرپرست مرکز مطالعات آفریقا منصوب شد

طی حکمی از سوی رییس دانشگاه، دکتر مجید رسولی به سمت سرپرست مرکز مطالعات آفریقا منصوب شد.

در حکم صادره، آمده است: «نظر به مراتب تعهد و شایستگی جنابعالی و به پیشنهاد توأمان معاون محترم آموزشی و رئیس محترم دفتر نهاد مقام معظم رهبری و به موجب این حکم به سمت سرپرست مرکز مطالعات آفریقا 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 دلسوز، متعهد و متخصص در راستای بیانیه «گام دوم انقلاب» تلاش جهادی نمائید و در اجرای منویات مقام معظم رهبری حضرت آیت الله العظمی خامنه ای (مد ظله العالی) و ارتقای پیشرفت علمی دانشگاه در تراز انقلاب اسلامی موفق باشید.»

رییس دانشگاه همچنین در نامه ای از تلاش و خدمات صادقانه دکتر سیروس احمدی نوحدانی در زمان تصدی سمت رئیس مرکز مطالعات آفریقا تقدیر و تشکر کرد.



ابقاي رؤسای مرکز تحقیقات زبان و ادبیات فارسی و پژوهشکده فناوری اطلاعات



طی احکامی از سوی رییس دانشگاه، دکتر ناصر نیکویخت در سمت رئیس مرکز تحقیقات زبان و ادبیات فارسی و دکتر نصراله مقدم در سمت رییس پژوهشکده فناوری اطلاعات ابقاشدند.

در احکام صادره آمده است: نظر به مراتب تعهد و توانمندی جنابعالی و به پیشنهاد معاون محترم پژوهشی و فناوری، به موجب این حکم برای مدت ۲ سال در این سمت ابقاء 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 دلسوز، متعهد و متخصص در راستای بیانیه «گام دوم انقلاب» تلاش جهادی نمائید و در اجرای منویات مقام معظم رهبری حضرت آیت الله العظمی خامنه ای (مد ظله العالی) و ارتقای پیشرفت علمی دانشگاه در تراز انقلاب اسلامی موفق باشید.

مدیر پژوهشی و امور آزمایشگاه‌ها منصوب شد



دانشمندان اخلاق مدار، حرفه‌ای، کارآفرین در فضای اقتصاد رقابتی کشور و دنیا و استفاده از روش‌های ترکیبی، حقیقی و مجازی، از مزوومات موفقیت در انجام وظایف محوله می‌باشد.

شایان ذکر است دکتر غلامی دارای مدرک کارشناسی آمار از دانشگاه صنعتی اصفهان، کارشناسی ارشد آمار زیستی از دانشگاه علوم پزشکی اصفهان و دکتری آمار زیستی از دانشگاه تربیت مدرس است.

از جمله افتخارات وی می‌توان به رتبه سوم المپیاد دانشجویی آمار (سال ۱۳۸۶)، رتبه اول تیمی هشتمین مسابقات دانشجویی آمار کشور (سال ۱۳۸۶)، دانش آموخته برتر مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه علوم پزشکی (سال ۱۳۸۸)، رتبه اول آزمون دکتری دانشگاه تربیت مدرس تهران (سال ۱۳۸۸)، پژوهشگر برتر استان اصفهان (سال ۱۳۹۱)، عضویت در بنیاد ملی نخبگان (از سال ۱۳۸۶ تا کنون) و داور برتر مجلات ISI (سال ۲۰۱۹) اشاره نمود. وی از سال ۱۳۹۳ در دانشگاه تربیت مدرس مشغول به فعالیت علمی می‌باشد. دکتر غلامی در اسفند ماه ۱۴۰۰ با حکم معاون پژوهشی دانشگاه به سمت معاون مدیر پژوهشی و امور آزمایشگاه‌ها منصوب شده بود.

رییس دانشگاه همچنین در نامه‌ای از تلاش و خدمات صادقانه دکتر علی جعفریان دهکردی در زمان تصدی سمت مدیر پژوهشی و امور آزمایشگاه‌ها تقدیر و تشکر کرد.

با حکم رییس دانشگاه، دکتر محمد غلامی فشارکی به سمت مدیر پژوهشی و امور آزمایشگاه‌ها منصوب شد.

در این حکم آمده است: با عنایت به تعهد و توانمندی جنابعالی و بنا به پیشنهاد معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه و به استناد ماده ۱۷ آیین‌نامه جامع مدیریت دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری به موجب این حکم به مدت ۲ سال به سمت مدیر پژوهشی و امور آزمایشگاه‌ها 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 با وظیفه‌ی 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 پیامدین چندرشته‌ای و علوم مدرن میان‌رشته‌ای به منظور تعلیم و تربیت

رؤسای پردیس مهندسی و پردیس کشاورزی دانشگاه منصوب شدند



طی احکامی از سوی رییس دانشگاه، دکتر محمود صفارزاده به سمت رییس پردیس مهندسی و دکتر ابراهیم پورجم به سمت رییس پردیس کشاورزی منصوب شدند.

در احکام صادره آمده است: نظر به مراتب تعهد و توانمندی جنابعالی و به موجب این حکم برای مدت ۲ سال به این سمت 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 با وظیفه‌ی 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 پیامدین چندرشته‌ای و علوم مدرن میان‌رشته‌ای 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 مزوومات موفقیت در انجام وظایف محوله می‌باشد.

رییس دانشگاه همچنین در نامه‌ای از تلاش و خدمات صادقانه دکتر رزاقی کاشانی در زمان تصدی سمت رییس پردیس مهندسی و دکتر رسول واعظ‌ترشیزی در زمان تصدی ریاست پردیس کشاورزی تقدیر و تشکر کرد.



پیامبر اعظم (ص)
هر که دانش بجوید، خداوند روزی او را به عهده گیرد.

اسلام، زنده به عاشورا و حسین بن علی (ع) است

هیچ وقت نباید امت اسلامی و جامعه‌ی اسلامی ماجرای عاشورا را به عنوان یک درس، به عنوان یک عبرت به عنوان یک پرچم هدایت از نظر دور بدارد قطعاً اسلام زندگی به عاشورا و به حسین بن علی (علیه السلام) است. همان طور که فرمود: «و انا من حسین»؛ بنا بر این معنا، یعنی دین من، ادامه‌ی راه من، به وسیله‌ی حسین (علیه السلام) است. اگر حادثه‌ی عاشورا نبوده اگر این فداکاری عظیم در تاریخ اسلام پیش نمی‌آمد، این تجربه این درس عملی، به امت اسلامی داده نمی‌شد و یقیناً اسلام دچار انحرافی میشد از قبیل آنچه که ادیان قبل از اسلام دچار آن شدند و چیزی از حقیقت اسلام از نورانیت اسلام باقی نمی‌ماند. عظمت عاشورا به این است.



خبرنامه
دانشگاه تربیت مدرس

نشریه
مدیریت روابط عمومی

سردبیر:
مرضیه رحیم

همکاران:

مینا طاهری
رضا فردوسیان

تلفن: ۸۲۸۸۳۱۸۸
دورنگار: ۸۸۰۰۴۵۳۵

E-mail: newslett@modares.ac.ir

نشریه در چاپ، ویرایش و کوتاه نمودن مطالب آزاد است

نسخه الکترونیکی خبرنامه در پایگاه خبری دانشگاه قابل رؤیت است

علاقه‌مندان می‌توانند با مراجعه به پایگاه خبری دانشگاه، صفحه روابط عمومی، علاوه بر رؤیت نسخه الکترونیکی خبرنامه، از آخرین اخبار دانشگاه و فعالیت‌های آن مطلع شوند.

www.modares.ac.ir