

دانشگاه تربیت مدرس

خبرنامه شماره ۲۰۹ ۵۵۵ مهرماه ۱۳۹۵

امضای تفاهم نامه
همکاری دانشگاه
تربیت مدرس و
پژوهشگاه میراث
فرهنگی و گردشگری

کسب رتبه
سوم دانشگاه
تربیت مدرس در
جشنواره علمی
نظم و امنیت



تفاهم همکاری



در بخشش انجمن های
علمی دانشگاه
در نهمین جشنواره حرکت

انتخاب دو عضو هیأت
علمی دانشکده کشاورزی
به عنوان دانشمندان یک
درصد برتر جهان

پیام تبریک رییس دانشگاه بمناسبت آغاز سال تحصیلی ۹۶-۱۳۹۵

به نام خدا
«خرد باید و دانش و راستی»

ماه مهر، ماه بهار دانش، ماه شوق و ذوق به تلاش و پویایی و ماه امید به نوآوری و گشایش مرزهای توانمندی دانشگاهیان فرارسید.

فرصت را مغتنم شمرده و آغازی چنین برای سال تحصیلی و درخشش درس و دانشگاه را به اساتید و دانشجویان دانشگاه تربیت مدرس؛ بویژه دانشجویانی که برای نخستین بار به محیط مقدس دانشگاه گام نهاده اند صمیمانه تبریک می گویم. امید است جویندگان علم و معرفت با تکیه بر تقوی و ایمان الهی و با شناخت استعدادهای خود، و با استفاده از ظرفیت های علمی و پژوهشی دانشگاه، اراده خویش را در راه تعالی و پیشرفت و بالندگی میهن عزیز استوار نموده و افتخار خدمت به مردم و حل مشکلات کشور را کسب نمایند. از قادر متعال برای تمامی دانشجویان برومند در دستیابی به مدارج عالی حکمت، علم و فناوری؛ توفیق پیوسته و بهروزی و شادکامی آرزومندم.

محمد تقی احمدی
رییس دانشگاه

کسب رتبه سوم دانشگاه تربیت مدرس در جشنواره علمی نظم و امنیت

وی از نیروی انتظامی به عنوان یک مجموعه دانش بنیان نام برد و تصریح کرد: باید دانش محوری و حرفه ای محوری، مبنای کار ناجا قرار گیرد؛ اولویت ما پلیس حرفه ای است که این باید یک ریشه علمی داشته باشد.

فرمانده ناجا، مقالات و موضوعات انتخاب شده برای برترین های یازدهمین جشنواره تحقیقات غیرصنعتی نظم و امنیت را مطلوب دانست و ادامه داد: موضوعات تحقیقات علاوه بر بروز بودن بایستی از اثربخشی و گشایش برخوردار باشد تا تاثیر مثبت آن را در حوزه مربوطه



دانشگاه تربیت مدرس در یازدهمین جشنواره علمی نظم و امنیت در سال ۹۵ از میان مراکز و موسسات پژوهشی همکار رتبه سوم را از آن خود کرد.

برترین های یازدهمین جشنواره علمی نظم و امنیت و همچنین جشنواره مالک اشتر با حضور سردار اشتری «فرمانده ناجا»، سردار فتحی زاده «جانشین معاون هماهنگ کننده ناجا»، سردار آخوندی «جانشین معاون هماهنگ کننده ستاد کل نیروهای مسلح» ۲۹ شهریورماه

در سالن کوثر ستاد ناجا معرفی شدند و با اهدای لوح از آنان تقدیر شد.

بر اساس رای هیات داور یازدهمین جشنواره علمی نظم و امنیت در سال ۹۵، دانشگاه تربیت مدرس موفق به کسب رتبه سوم از میان مراکز و موسسات پژوهشی همکار شد.

سردار حسین اشتری فرمانده نیروی انتظامی در مراسم تقدیر از برترین های یازدهمین جشنواره علمی نظم و امنیت، اظهار داشت: برگزاری این جشنواره حرکت خوبی بود و نشانگر تعامل و همکاری محققان و پژوهشگران علمی درون سازمانی با دانشگاه ها و مراکز علمی و تحقیقاتی است.

شاهد باشیم.

این مقام عالی انتظامی کشور از بکارگیری طرح های تحقیقاتی و پایان نامه های اثربخش در ماموریت های ناجا خبر داد و افزود: امروز ناجا به تحقیقاتی نیاز دارد که در کارها اثربخش باشد البته بخشی از تحقیقات نیز چنین بوده است. فرمانده ناجا با تاکید بر اینکه باید به سمت تحقیقات کاربردی گام برداریم، ادامه داد: پژوهش های ما بایستی برای نیروهای مسلح به خصوص نیروی انتظامی مشکل گشا باشد.

انتخاب دو عضو هیأت علمی دانشکده کشاورزی به عنوان دانشمندان یک درصد برتر جهان



دو نفر از اعضای هیئت علمی دانشکده کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس در زمره یک درصد برتر دانشمندان جهان قرار گرفتند.

بر اساس این گزارش و با استناد به داده های منتشر شده در پایگاه طلایه داران علم جهان (ESI) تامسون رویترز (ISI) در ماه سپتامبر ۲۰۱۶، دکتر سعید مینایی، دانشیار گروه مهندسی مکانیک بیوسیستم و دکتر یعقوب فتحی پور، استاد گروه حشره شناسی کشاورزی، هر دو از دانشکده کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس در زمره یک درصد برتر دانشمندان جهان قرار گرفتند.

گفتنی است پایگاه استنادی طلایه داران علم تامسون رویترز بر اساس فعالیت علمی ده سال اخیر پژوهشگران، به ارائه فهرستی از دانشمندان و نخبگان علمی برتر جهان می پردازد و هر ماه یکبار، این اطلاعات به روزرسانی می شود.

معیار انتخاب دانشمندان برتر، براساس تعداد استنادهای صورت گرفته به تولیدات علمی آن ها می باشد و پژوهشگرانی که بر اساس مقالات چاپ شده ی خود بالاترین استناد را داشته باشند مرتب سازی و سپس یک درصد برتر در حوزه های مختلف علمی انتخاب و به عنوان دانشمندان برتر معرفی می شوند.

دانشگاه تربیت مدرس دومین دانشگاه کشور در ثبت پایان نامه در سامانه ملی ثبت پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات

در این میان، بیش از ۲۸۱ هزار پایان نامه در مقطع کارشناسی ارشد و ۲۰ هزار پایان نامه در مقطع دکتری بوده است که دانشجویان بیش از ۶۲۰ موسسه اقدام به ثبت پایان نامه های خود در این سامانه می کنند.

در ۶ ماه نخست سال جاری دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکز، دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه پیام نور استان تهران و دانشگاه علامه طباطبایی، به ترتیب بیشترین آمار را در بین دانشگاه های کشور در ثبت و تایید



بر اساس اطلاعات سامانه ملی ثبت پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات، دانشگاه تربیت مدرس پس از دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکز بیشترین آمار در ثبت و تایید پایان نامه و رساله را در بین دانشگاه های کشور به خود اختصاص داده است.

در سال جاری بیش از ۳۰۰ هزار پایان نامه و رساله در سامانه ملی ثبت پایان نامه ها و رساله ها به ثبت رسیده است که بیشترین تعداد ثبت ها مربوط به دانشگاه آزاد

اسلامی واحد تهران مرکز و پس از آن دانشگاه تربیت مدرس است.

بیشترین پایان نامه های ثبت شده در سامانه ثبت مربوط به گروه علوم انسانی با بیش از ۱۳۷ هزار رکورد بوده و پس از آن به ترتیب گروه فنی و مهندسی، علوم پایه، کشاورزی، هنر و علوم پزشکی قرار دارند.

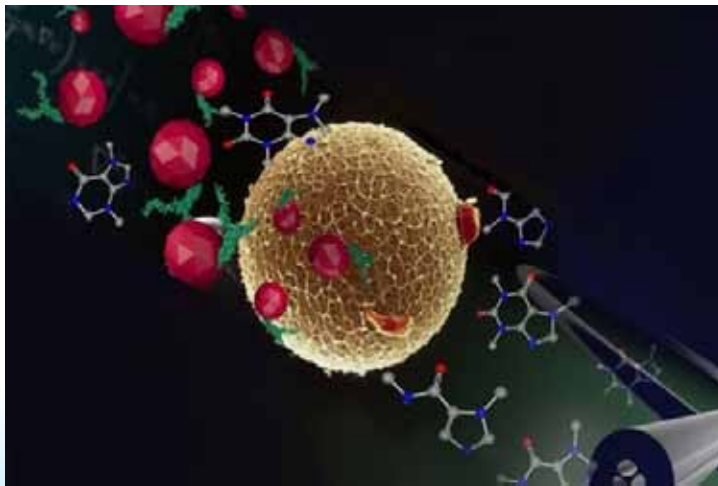
پایان نامه به خود اختصاص داده اند.

در حال حاضر اطلاعات بیش از ۳۹۱ هزار پایان نامه در پایگاه اطلاعات علمی ایران (گنج) در دسترس کاربران قرار گرفته است.

به همت محقق دانشگاه انجام شد؛

تخریب سلول های سرطانی به کمک نانوذرات و امواج فراصوت

از امواج فراصوت و پدیده حفره سازی و نانوذرات طلا، سلول های سرطانی تخریب شود. در این پژوهش اندازه بهینه نانوذرات مورد استفاده در این فرایند تعیین شده است. استفاده از فرایند معرفی شده در این طرح پژوهشی برای تخریب سلول سرطانی موجب اعمال کمترین اثرات جانبی بر بافت های سالم اطراف تومور می شود.



به مناسبت فرا رسیدن هفته دولت، مدیر امور اداری دانشگاه به ارائه گزارشی از عملکرد این واحد پرداخت.

محققان دانشگاه های تربیت مدرس و علوم پزشکی اصفهان موفق شدند با اجرای یک طرح پژوهشی امکان استفاده همزمان از امواج فراصوت و نانوذرات طلا را به منظور تخریب سلول های سرطانی بررسی کنند.

سونوتراپی، درمان دردها با

استفاده از امواج فراصوت است؛ استفاده از امواج فراصوت در درمان پیش از استفاده از آن در تشخیص مطرح بوده است.

امواج فراصوت امواج مکانیکی هستند و اعمال آنها درون بافت بدن، موجب ایجاد حرارت می شود؛ این حرارت به عنوان تسکین دهنده عمل می کند. امروزه استفاده از امواج فراصوت به منظور تخریب موضعی بافت های توموری مورد بررسی قرار گرفته است.

دکتر شائمی محقق این طرح با معرفی پدیده حفره سازی ناشی از اعمال امواج فراصوت، در رابطه با اهداف این پژوهش گفت: هنگامی که امواج فراصوت درون محیط مایع انتشار می یابد، نواحی فشردگی و نواحی انبساط درون مایع ایجاد می شود؛ بنابراین نواحی موضعی افزایش و کاهش های متناوبی از فشار را تجربه می کنند.

این موضوع موجب تشکیل و بزرگ شدن حباب های گاز می شود که به حفره سازی موسوم است.

به گفته وی، در این پژوهش سعی شده است با استفاده همزمان

در این طرح از پدیده حفره زایی برای تخریب تومور سرطانی استفاده شده است. به این صورت که حباب های تولید شده ناشی از اعمال امواج فراصوت به یکدیگر می پیوندند و پس از اینکه اندازه آنها به یک اندازه بحرانی رسید، می ترکند. این موضوع موجب ایجاد یک انرژی بسیار بالا و تجزیه آب به رادیکال های آزاد می شود. حضور نانوذرات طلا موجب کاهش آستانه شدت مورد نیاز برای وقوع پدیده حفره سازی می شود.

در این طرح تأثیر مقدار و اندازه نانوذرات طلا بر فعالیت حفره سازی فراصوتی بررسی شده است؛ به این منظور، میزان تولید رادیکال هیدروکسیل در غیاب و در حضور نانوذرات طلا در ابعاد مختلف ارزیابی شده و به عنوان یک معیار شدت حفره سازی مطالعه شده است.

این تحقیقات حاصل تلاش های دکتر احمد شائمی عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان و دکتر محمدمهدی شائمی دانشجوی مقطع دکترای دانشگاه تربیت مدرس است. نتایج این طرح در نشریه Ultrasonics Sonochemistry به چاپ رسیده است.

دانشکده حقوق میزبان نمایندگان سازمان جهانی مالکیت فکری

فکری و دکتر میرحسینی مشاور وزیر دادگستری به همراهی دو تن از مشاورین حقوقی وزارت دادگستری به منظور برگزاری دوره دکتری حقوق مالکیت فکری در دانشگاه تربیت مدرس روز دوشنبه ۲۹ شهریورماه جاری از ساعت ۱۰:۳۰ تا ۱۳ در دانشکده حقوق حضور داشتند.



دانشکده حقوق دانشگاه روز دوشنبه بیست و نهم شهریورماه میزبان نمایندگان سازمان جهانی مالکیت فکری و نمایندگان وزارت دادگستری در دانشگاه بود.

جوزف بردلی از انگلستان و پوشندراری از هندوستان به عنوان نمایندگان سازمان جهانی مالکیت

برگزاری همایش ساخت شهر پایدار در دانشگاه

کارگاه برنامه ریزی شهری و آمایش سرزمین، عوامل توسعه پایدار، کارگاه کیفیت هوا، مدیریت آب و پسماند، عوامل محیط زیستی و حیاتی و کارگاه چالش تحرک پذیری پایدار با حضور سخنرانان ایرانی و خارجی و اساتید برجسته ای نظیر دکتر محمد حسن پاپلی یزدی، دکتر حافظ نیا، اساتید دانشگاه های فرانسه و دست اندرکاران و مدیران وزارت راه و

شهرسازی، وزارت نیرو، سازمان مدیریت و برنامه ریزی، شهرداری تهران و سازمان هواشناسی برگزار گردید.



همایش ساخت شهر پایدار (تلاقی نگاه ایرانی و فرانسوی) ، دوازدهم مهرماه سالجاری به مدت دو روز در سالن اجتماعات شهید مطهری دانشگاه برگزار شد.

همایش شهر پایدار توسط سفارت فرانسه در ایران و با همکاری و مشارکت قطب علمی جغرافیای سیاسی دانشگاه تربیت مدرس با حضور سفیر فرانسه، اساتید،

متخصصان و صاحبان نظران برجسته ایرانی و فرانسوی طی روزهای دوشنبه ۱۲ و سه شنبه ۱۳ مهرماه در سالن اجتماعات شهید مطهری دانشگاه برگزار شد.

در نشست شورای دانشگاه تصویب شد؛

راه اندازی دوره دکتری سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی



مدیریت فضاهای مختلف جغرافیایی مثل فضاهای ساحلی رودخانه‌ای دریایی و دریاچه‌ای و مناطق کم آب و مناطق کوهستانی کشور از مهارت و توانمندی های فارغ التحصیلان این رشته می باشد.

دکتر مینایی همچنین به وضعیت برنامه درسی رشته، سابقه رشته در دانشگاه تربیت مدرس و سایر دانشگاهها، طرح موضوع در کمیسیون برنامه ریزی جامع آموزشی، طرح موضوع در شورای آموزشی دانشگاه و جدول ترم بندی دروس اشاره نمود.

در ادامه پس از بحث و بررسی اعضای حاضر در جلسه، موضوع راه اندازی دوره دکتری سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی در دانشکده علوم انسانی با اکثریت آرا به تصویب رسید.

همچنین در پایان نشست گزارش بازنگری برنامه درسی دوره دکتری رشته آمار، ارائه و با اکثریت آرا به تصویب رسید.

در نشست بیست و نهم شهریور ماه شورای دانشگاه، راه اندازی دوره دکتری سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی به تصویب رسید.

در این نشست دکتر مینایی مدیر دفتر گسترش، ارزیابی و بازنگری دانشگاه، پژوهش در مبانی نظری و کاربردی زمینه های مختلف سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی و آموزش نیروهای متخصص جهت تأمین نیازهای مراکز پژوهشی، آموزشی، خدماتی و عمرانی کشور را از جمله دلایل توجیهی این رشته بیان کرد.

وی همچنین اظهار داشت: ارزیابی های زیست محیطی برای امور توسعه، توانایی مدیریت بهتر منابع آب، خاک و اراضی، مکان یابی استقرار طرح های توسعه با توجه به مسائل زیست محیطی و شناخت آستانه تحریک و ناپایداری محیط، مدیریت و برنامه ریزی حوضه های آبخیز در پشت سد ها، کنترل فرسایش، با توجه به آستانه تحول محیطی بیومها و جوامع گیاهی و

رییس دانشگاه بر نقش مهم اساتید راهنما و مدیران گروهها در اتمام به موقع تحصیل دانشجویان تاکید کرد



فارغ التحصیلی به موقع دانشجویان خود تجربیات موفقی داشته اند استفاده شود و اساتید راهنما نیز باید به صورت هفتگی جلساتی با دانشجویان خود داشته باشند و مدیریت میان کار را جدی بگیرند.

دکتر احمدی در ادامه به برگزاری جلسه دائمی کمیسیون هیات امناء و نیز تصویب اساسنامه بنیاد خیرین مدرس اشاره نمود.

وی همچنین با اشاره به شروع سال تحصیلی و ثبت نام دانشجویان جدید به ارائه آماری از دانشجویان جدید ورود پرداخت.

وی گفت: امسال تاکنون در مجموع ۲۲۲۹ نفر از مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری در دانشگاه ثبت نام کردند که ۱۳۲۱ نفر از آنها در دوره کارشناسی ارشد روزانه، ۲۱۰ نفر کارشناسی ارشد نوبت دوم، ۵۲ نفر کارشناسی ارشد مجازی، ۱۸۸ نفر کارشناسی ارشد پردیس، ۳۸۸ نفر دکتری روزانه و ۷۰ نفر دکتری نوبت دوم می باشند.

رییس دانشگاه تصریح کرد: ما امسال کارنامه درخشانی در خصوص پذیرش دوره دکتری داشتیم و حدود ۹۰ درصد از پذیرفته شدگان دکتری ما انتخاب اول تا پنجم گروه ها در مصاحبه ها بودند که این آمار بسیار خوبی است.

در ادامه اعضای شورا به بیان نظرات خود در خصوص راهکارهایی برای کاهش سنوات تحصیلی دانشجویان، کیفیت ورودی دانشجویان، اجاره بهای خوابگاهها، تامین سالن مطالعه بیشتر در دانشگاه و استفاده بهینه از فضاهای خالی برای این امر، توجه به امر کیفیت پژوهش در راستای مدیریت طول مدت تحصیل دانشجویان و... پرداختند.

دکتر اصلاحچی معاون دانشجویی دانشگاه نیز در سخنانی به افتتاح بزرگترین خوابگاه دانشگاه تربیت مدرس با ظرفیت ۴۴۰ نفر به نام خوابگاه نرگس در هفته گذشته اشاره کرد. وی همچنین از ارائه دو نوع غذا در وعده ناهار و شام دانشجویان نیز برای اولین بار در دانشگاه خبر داد.

دکتر احمدی نیز با اشاره به مشکلات و هزینه های بالای نگهداری و پشتیبانی از ساختمان پیروزی خاطر نشان کرد: برای اعضای هیات علمی جدید که متقاضی سکونت در ساختمان پیروزی بودند تقاضای وام ودیعه مسکن شده است تا اعضای هیات علمی بتوانند در نزدیکی دانشگاه مکانی را اجاره کنند و مشکلات رفت و آمد به ساختمان پیروزی را نیز نداشته باشند. همچنین ساختمان پیروزی نیز با تبدیل به احسن شود یا تغییر کاربری برای آن فراهم شود و یا به فروش برسد.

نشست شورای دانشگاه با حضور رییس، معاونان و روسای دانشکده ها، مراکز تحقیقاتی و پژوهشکده ها، بیست و نهم شهربور ماه در سالن شورای دانشگاه برگزار شد.

در ابتدای این نشست رییس دانشگاه در سخنانی ضمن تبریک اعیاد قربان و غدیر به اهمیت عید غدیر اشاره و تاکید کرد: پیام عید غدیر در زندگی امروز جوامع اسلامی بسیار رساتر و با مفهوم تر است همانگونه که هر مکتب بزرگی بعد از گذشت دوره ای دچار هرج و مرج و عملکردهای متضاد می شود ممکن است در مکاتب دینی هم این اتفاق بیفتند و اكمال دین و ولایت که در مکتب تشیع به خوبی تبیین شده ضمانتی برای عدم انحراف و سرگردانی فکری مسلمانان است.

وی افزود: همه افراد در جهان معاصر نیاز به الگوی ذهنی و فکری در زندگی خصوصی و اجتماعی خود دارند و بسیاری از تضاد های رفتاری و هرج و مرج های فکری به برکت امامت و ولایت در مکتب اسلام به خوبی سامان یافته است و ما الگوهای خوبی در زندگی شخصی و اجتماعی داریم که هر مکتب و دینی از این نعمت برخوردار نیست.

دکتر احمدی در بخش دیگری از سخنان خود به اعتراض دانشجویان به آیین نامه سنوات تحصیلی اشاره کرد و گفت: با بررسی های صورت گرفته ما به این جمع بندی رسیدیم که بر اساس اظهارنامه ای که دانشجویان تهیه می کنند در مواردی که خارج از اراده و اختیار دانشجویان، افزایش سنوات رخ داده است به آنها کمک کنیم که هزینه های اضافی را متحمل نشوند.

وی خاطر نشان کرد: اساتید راهنما و مدیران گروهها در به ثمر رسیدن به موقع پایان نامه و رساله دانشجویان نقش مهمی دارند و اگر دانشجویان به خوبی مدیریت نشوند و اقدامات پشتیبانی از آنها صورت نگیرد، تبعات سنگینی را هم برای دانشگاه و هم برای دانشجو خواهد داشت و در این راستا روسای دانشکده ها باید به مدیران گروهها و اساتید راهنما تاکید کنند که با مدیریت و کنترل لازم، پروپوزال ها به موقع تصویب شوند و استادان باید برای تحقق این امر برنامه تحقیقاتی و نقشه راه داشته باشند.

دکتر احمدی تصویب به موقع پروپوزال، آغاز پژوهش دانشجویان از ابتدای دوره تحصیل، عدم انتظار خارج از ظرفیت برای تهیه مقاله از دانشجویان دوره کارشناسی ارشد و یا دکتری را از موارد مهم در خصوص اتمام به موقع دوره تحصیلی دانشجویان برشمرد.

وی در پایان تصریح کرد: باید از تجربه برخی از دانشکده ها که در زمینه

با حضور نمایندگان طرفین؛

شیوه‌های همکاری میان سازمان جهانی مالکیت فکری و دانشگاه تربیت مدرس بررسی شد

در ابتدای این نشست رییس دانشگاه بر اهمیت موضوع حقوق مالکیت فکری تأکید کرد و گفت: موضوع حقوق مالکیت فکری بسیار مهم و توسعه نظام حقوق مالکیت فکری دارای اهمیت است. ضرورت ارتقاء این رشته هم اکنون بیشتر احساس میشود. ما آمادگی و تمایل خود را برای هر گونه همکاری با سازمان جهانی مالکیت فکری به منظور برگزاری دوره دکتری حقوق مالکیت فکری اعلام می‌کنیم.

در ادامه دکتر شهبازی نیا به معرفی دانشگاه و دانشکده حقوق پرداخت و دکتر صادقی، مدیر گروه حقوق مالکیت فکری توضیحات تکمیلی پیرامون این رشته ارائه و دکتر صاحب، عضو هیأت علمی گروه نیز در خصوص امتیازات دانشگاه تربیت مدرس برای میزبانی این دوره و همچنین نیازها و خواسته‌های دانشگاه از سازمان جهانی مالکیت فکری صحبت کرد.

در این نشست نمایندگان وایپو و نمایندگان دانشکده حقوق به بحث پیرامون شیوه‌های همکاری میان سازمان جهانی مالکیت فکری و دانشگاه برای ارتقاء سطح کارشناسی ارشد حقوق مالکیت فکری و همچنین راه‌اندازی دوره دکتری حقوق مالکیت فکری پرداختند.

گفتنی است در پایان این نشست مشترک، نمایندگان سازمان جهانی مالکیت فکری و وزارت دادگستری از کتابخانه مرکزی و محوطه دانشگاه بازدید کردند.

در نشست مشترک رییس دانشگاه، رییس دانشکده حقوق، نمایندگان سازمان جهانی مالکیت فکری و نمایندگان وزارت دادگستری که روز دوشنبه ۲۹ شهریورماه در سالن شورای دانشگاه برگزار شد، شیوه‌های همکاری میان سازمان جهانی مالکیت فکری و دانشگاه تربیت مدرس به منظور ارتقاء سطح کارشناسی ارشد حقوق مالکیت فکری و همچنین راه‌اندازی دوره دکتری این رشته در دانشگاه بررسی شد.

در این نشست که با حضور دکتر محمد تقی احمدی رییس دانشگاه، دکتر مرتضی شهبازی نیا رییس دانشکده حقوق، جو بردلی (Joe Bradley) رییس برنامه موسسه‌های دانشگاهی آکادمی وایپو، دکتر پوشپندرا رای (Pushpendra Rai) از هندوستان و دکتر میرحسینی مشاور وزیر دادگستری برگزار شد، ضمن بحث پیرامون تواناییها و امکانات دانشگاه تربیت مدرس برای برگزاری دوره دکتری حقوق مالکیت فکری و طرح نیازها و خواسته‌های دانشگاه از سازمان جهانی مالکیت فکری و حمایت و پشتیبانی از برگزاری این دوره، شیوه‌های همکاری میان سازمان جهانی مالکیت فکری و دانشگاه تربیت مدرس برای ارتقاء سطح کارشناسی ارشد حقوق مالکیت فکری و همچنین راه‌اندازی دوره دکتری این رشته مطرح گردید.

حضور دانشکده کشاورزی در سومین جشنواره و نمایشگاه ملی گیاهان دارویی، فرآورده‌های طبیعی و طب سنتی ایران



است، دانشجویان نیز با آخرین دستاوردهای کشاورزی کشور، آشنا می‌شوند. وی مذاکره با متخصصان رشته‌های مختلف و امکان ایجاد همکاری مشترک، تعامل و همفکری سازنده را از دیگر فواید شرکت در جشنواره‌های ملی دانست.

گفتنی است سومین جشنواره و نمایشگاه ملی گیاهان دارویی، فرآورده‌های طبیعی و طب سنتی ایران ۱۵ تا ۱۸ شهریورماه گذشته به همت معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری برگزار شد.

دانشکده کشاورزی دانشگاه در سومین جشنواره و نمایشگاه ملی گیاهان دارویی، فرآورده‌های طبیعی و طب سنتی ایران که شهر یور ماه گذشته در مصلی امام خمینی (ره) تهران برگزار شد، با در اختیار داشتن غرفه شماره ۴۹۵ حضوری فعال داشت.

دکتر مهدی عباری نوش آبادی، عضو هیأت علمی گروه علوم باغبانی در خصوص اهمیت حضور در این قبیله از نمایشگاه‌ها گفت: شرکت در اینگونه جشنواره‌ها جهت بالا بردن سطح معلومات و یافته‌های علمی بسیار مفید

حجت الاسلام فلاح رفیع دین ، بدون ولایت، ظلمت و تاریکی است

حجت الاسلام فلاح رفیع مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در نشست شورای دانشگاه بیست و نهم شهریور ماه، بر اهمیت نقش ولایت در تکمیل دین تاکید کرد.

حجت الاسلام فلاح رفیع مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه ضمن تبریک عید سعید غدیر خم اظهار داشت: عید غدیر عید معرفت و دانش و نور است. دین بزرگترین نعمت الهی است که خداوند به خاطر آن بر انسان منت گذاشت و این دین که سراسر نور و روشنایی است بدون ولایت کامل نمی شود و دین بدون ولایت، ظلمت است.

وی خاطر نشان کرد: ما باید قدر نعمت دین و ولایت که سبب تکمیل دین شده است را بدانیم و همواره به خاطر این نعمت عظیم شکرگزار بوده و از آن بهره کافی را ببریم.

برپایی موبک دانشگاه تربیت مدرس در اربعین حسینی

موبک دانشگاه تربیت مدرس در مسیر پیاده روی اربعین حسینی از نجف تا کربلا، پذیرای زائران حرم حسینی(ع) می شود.

موبک دانشگاه تربیت مدرس با هدف ارائه خدمات بین راهی در مسیر نجف کربلا به زائران کنگره عظیم اربعین حسینی به مدت ۱۰ روز به همت هیأت محبین اهل بیت(ع) و حمایت نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه و عاشقان ابا عبدالله الحسین (ع) بر پا خواهد شد.

در همین راستا از مشتاقان اعم از اساتید، دانشجویان و کارکنان برای همکاری و کمک دعوت می شود. این موبک همچنین آمادگی دارد تا هدایا و نذورات عاشقان حسینی را دریافت و مطابق نظر اهدا کنندگان توزیع یا هزینه نماید.

عاشقان ابا عبدالله الحسین (ع) می توانند برای کسب اطلاعات بیشتر با شماره ۰۹۱۶۳۰۰۴۸۱۶ (حامد کسایی) تماس حاصل فرمایید.

گفتنی است ثبت نام از طریق سامانه Blogfa.Com.Mokeb95 انجام می شود.



استقرار دو کانکس دوچرخه سواری در دانشگاه

همزمان با ۳۱ شهریور، روز جهانی بدون خودرو، دو کانکس دوچرخه سواری در دانشگاه استقرار یافت.

طرح دوچرخه همگانی از پروژه های مرکز تربیت بدنی دانشگاه در جهت ترویج فرهنگ استفاده از دوچرخه به عنوان یک وسیله حمل و نقل دورن شهری می باشد که به زودی به مرحله اجرا درخواهد آمد. در فاز اول این طرح، در دو نقطه از دانشگاه (ورودی شمالی و ورودی جنوبی) ۷۰ دوچرخه در اختیار دانشجویان، کارمندان و اعضای هیات علمی قرار خواهد گرفت. شیوه ثبت نام و استفاده متعاقبا اعلام خواهد شد.



سیستم فرا بانک تجارت در دانشگاه راه اندازی شد



با تلاشهای مسئولان دانشکده علوم پایه، حوزه معاونت پشتیبانی و نیروی انسانی و مدیریت امور مالی دانشگاه، سیستم فرا بانک تجارت راه اندازی و مورد بهره برداری قرار گرفت.

بر اساس این گزارش با راه اندازی این سیستم، اولین ارسال انتقال وجه از طریق گروهی درون بانکی با فایل امکان پذیر می شود.

دکتر نادر علیزاده مطلق رییس دانشکده علوم پایه طی نامه ای به رییس دانشگاه، از پشتیبانی و حمایت دکتر احمدی و همکاری مسئولان بانک تجارت تشکر و قدردانی نموده و ابراز امیدواری کرد با ارتقا و تکمیل این سیستم در آینده نزدیک راه برای استفاده دیگر دانشکده ها نیز هموار گردد. همچنین با تخصیص به موقع بودجه ها، به کارگیری سیستم اتوماسیون جدید سبب افزایش سرعت پرداخت و نظام بخشیدن به روند امور مالی دانشگاه گردد.

صعود تیم های کوهنوردی دانشگاه به ارتفاع کوه و بام ایران

تیم های کوهنوردی دانشجویان دانشگاه به قله های مرتفع ارتفاع کوه به ارتفاع ۲۷۳۰ متر و دماوند به ارتفاع ۵۶۰۹ متر صعود کردند.

تیم کوهنوردی برادران دانشگاه متشکل از ۱۲ کوهنورد هفدهم تا نوزدهم شهریورماه از طریق مسیر جبهه جنوبی به بام ایران (قله دماوند) صعود و تیم کوهنوردی خواهران دانشگاه نیز با حضور ۱۵ کوهنورد، ارتفاع کوه در البرز شرقی (یکی از قله مرتفع سواد کوه مازندران) را طی روزهای ۲۴ تا ۲۶ شهریورماه فتح کردند.

گفتنی است این صعودها با همکاری مرکز تربیت بدنی و انجمن کوهنوردی دانشگاه اجرا شد.



انتصاب معاون دانشجویی و فرهنگی دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی



طی حکمی از سوی رییس دانشگاه، دکتر مهدی غلامعلی فرد به سمت معاون دانشجویی و فرهنگی دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی منصوب شد.

در این حکم که به امضای دکتر احمدی رسیده، آمده است: «بنا به پیشنهاد رییس دانشکده و نظر به تعهد و شایستگی جنابعالی از تاریخ ۹۵/۷/۱ به سمت معاون دانشجویی و فرهنگی دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی منصوب می شوید.

امید است با توکل به خداوند سبحان و بر اساس برنامه های راهبردی دانشگاه و دانشکده، با تدبیر و عزم قوی و مدیریت جهادی و استفاده از تجارب و مشارکت همه اعضای هیأت علمی، غیر هیأت علمی و دانشجویان گرانقدر دانشکده و با ایجاد فضای صمیمی و سرشار از نشاط و امید، در جهت تعمیق ارزش هاو فرهنگ و اندیشه دینی و اجرای وظایف تعیین شده در زیر نظر رییس دانشکده موفق و مؤید باشید.»

گفتنی است دکتر مهدی غلامعلی فرد استادیار گروه محیط زیست دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی می باشد.

تولید ایمپلنت های بهبود یافته با نانوساختار تیتانیوم از سوی محققان دانشگاه



پژوهشگران دانشگاه تربیت مدرس با اعمال یک پوشش نانو کامپوزیتی بر روی قطعات تیتانیومی، راهکاری برای افزایش کارایی این قطعات در کاربردهای مهندسی پزشکی و ساخت ایمپلنت ها ارائه دادند.

امروزه تیتانیوم و آلیاژهای آن به دلیل وزن کم، استحکام بالا، دمای ذوب بالا، مقاومت به خوردگی بالا و زیست سازگاریشان، کاربرد گسترده‌ای در صنایع هوافضا، پتروشیمی و زیست پزشکی یافته‌اند. با این وجود روش‌هایی وجود دارد که به منظور بهبود خواص زیستی، مکانیکی و خوردگی این مواد بر روی آنها اعمال می‌شود.

فرایند اکسیداسیون پلاسمای الکترولیتی یکی از فرایندهای دوستدار

محیط زیست و مورد توجه در این عرصه بوده است که می‌توان با استفاده از آن خواص مطلوب‌تری را برای تیتانیوم و آلیاژهایش ایجاد کرد. دکتر محمود علی‌اف خضرای عضو هیأت علمی دانشگاه تربیت مدرس در گفتگویی با تاکید بر اینکه الکترولیت مورد استفاده در فرایند پلاسمای الکترولیتی نقش مهمی در خواص نهایی پوشش ایجاد شده ایفا می‌کند، از اجرای تحقیقاتی در این زمینه خبر داد.

وی هدف از انجام این تحقیقات

را استفاده از فرایند اکسیداسیون پلاسمای الکترولیتی و یک الکترولیت بهینه به منظور ایجاد یک پوشش نانو کامپوزیتی بر روی تیتانیوم خالص تجاری دانست و ادامه داد: در این طرح اثر مواد غیرسمی کتوکنازول بر روی میزان جذب نانوذرات آلومینا درون پوشش مورد بررسی قرار گرفت.

خضرای خاطر نشان کرد: فرایند پوشش دهی مورد استفاده در این طرح یک فرایند دوستدار محیط زیست است به علاوه که در الکترولیت آن از مواد غیرسمی استفاده شده است. اعمال پوشش نانو کامپوزیتی بر روی قطعات تیتانیومی موجب بهبود عملکرد این قطعات در محیط بدن خواهد شد.

این عضو هیأت علمی دانشگاه با اشاره به جزئیات اجرای این تحقیقات، یادآور شد: در فرایند پلاسمای الکترولیتی سعی می‌شود لایه اکسیدی موجود بر روی قطعه تیتانیومی با اعمال یک جریان الکتریکی ضخیم شود. همچنین حضور افزودنی‌ها درون الکترولیت موجب می‌شود لایه اکسیدی به صورت لایه اکسیدی کامپوزیتی حاوی مواد افزودنی رشد کند. این موضوع موجب بهبود خواص خوردگی و مکانیکی قطعه نهایی خواهد شد.

محقق این طرح با توضیحاتی در رابطه با مراحل انجام این طرح گفت: در این تحقیق در تیتانیوم خالص تجاری به عنوان زیرلایه استفاده شد و الکترولیت مورد استفاده جهت اعمال فرایند اکسیداسیون پلاسمای

الکترولیتی حاوی نانوپودر آلومینا و مقادیر مختلف افزودنی کتوکنازول بوده است. پس از اعمال فرایند اکسیداسیون پلاسمای الکترولیتی، اثر میزان کتوکنازول بر نحوه رشد پوشش، جذب نانوذرات آلومینا، مورفولوژی، ساختار شیمیایی و خواص مکانیکی مورد مطالعه قرار گرفته است.

وی با اشاره به نتایج به دست آمده، اظهار کرد: بر اساس نتایج به دست آمده، حضور ماده کتوکنازول موجب افزایش جذب نانوذرات آلومینا درون پوشش شده و این موضوع کاهش تخلخل و افزایش فشردگی پوشش نهایی را به دنبال داشته است.

این تحقیقات حاصل تلاش‌های دکتر محمود علی‌اف خضرای و علیرضا صبور روح اقدم از اعضای هیأت علمی دانشگاه حسین شریفی تودشکی دانش آموخته مقطع کارشناسی ارشد و قاسم براتی دربند دانشجوی مقطع دکتری دانشگاه است و نتایج آن نیز در مجله Tribology International به چاپ رسیده است.



رییس دانشگاه در جشن دانشجویان ورودی جدید:

با برنامه ریزی صحیح دوران تحصیل خود را مدیریت کنید

خود طی ۳۵ سال اخیر موفق شد به تراز رتبه دوم دانشگاههای جامع کشور دست یابد.

رییس دانشگاه تصریح کرد: در این دانشگاه به دلیل تحصیلات تکمیلی بودن آن، فرصت رابطه علمی قوی میان استاد و دانشجو مهیاست و نسبت استاد به دانشجو یک به سیزده است که بسیار نسبت خوبی است.

دکتر احمدی با اشاره به ماموریت دانشگاه تربیت مدرس خاطر نشان کرد: ما در استانه بلوغ آموزش عالی هستیم و در حال حاضر به تربیت مدرس اکتفا نمی کنیم و مهمترین ماموریت دانشگاه، پیشبرد علم و فناوری است و در عین حال دوره های آموزش مدرسی نیز در دانشگاه برگزار می شود.

رییس دانشگاه همچنین از دانشجویان خواست تا در تبیین و اجرای طرح تحول راهبردی دانشگاه به مسئولان کمک کنند.

وی همچنین برگزاری جلسات هفتگی با استادان، عضویت در انجمن های علمی دانشجویی و تسلط به زبان تخصصی و مطالعه مقالات و کتب تخصصی به زبان اصلی را به دانشجویان توصیه نمود.

وی در پایان اظهار داشت: مهمترین محور دانشگاه تربیت مدرس، ارزش های اخلاقی و فرهنگ اسلامی است که به سبب آرمانی بودن این دانشگاه بسیار محسوس است و فارغ التحصیلان این دانشگاه با وجود توانمندی بسیار در میان ۴ دانشگاه برتر کشور دارای کمترین مهاجرت به کشورهای دیگر می باشند.

پخش کلیپ معرفی دانشگاه، موسیقی و مثنوی خوانی، پخش نماهنگ کانون هلال احمر دانشگاه در اردوی جهادی، سخنرانی یکی از دانشجویان دکتری روانشناسی دانشگاه با عنوان روانشناسی و کنترل استرس و معرفی کانون بهروان دانشگاه از دیگر برنامه های این مراسم بود.

همچنین در حاشیه این مراسم انجمن ها و کانون های دانشجویی در غرفه هایی جداگانه به ارائه محصولات و معرفی توانمندی های خود پرداختند. انجمن دوستداران محیط زیست دانشگاه (خانه سبز مدرس) نیز در کنار سایر غرفه ها به معرفی فعالیت های این انجمن در راستای ارتقای فرهنگ حفظ محیط زیست پرداختند.

رییس دانشگاه در جشن دانشجویان ورودی جدید که پنجم مهر ماه با حضور اعضای هیات ریسه و سایر مسئولان در سالن شهید چمران برگزار شد، بر لزوم استفاده بهینه و مناسب دانشجویان از دوران تحصیل خود در این دانشگاه تاکید کرد. در این مراسم رییس دانشگاه و معاون فرهنگی و اجتماعی و مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری ضمن خیر مقدم به دانشجویان ورودی جدید به ایراد سخنرانی پرداختند.

دکتر احمدی رییس دانشگاه ضمن خیر مقدم به دانشجویان جدید اظهار داشت: مقطع تحصیلات تکمیلی شروع یک زندگی جدیدی برای همه شماست و شما می توانید با کمک استادان و اساتید راهنما، آینده خود را در این سال ها ترسیم کنید و این دوره تجربه موفقی از مفهوم دانش پژوهی، پرسشگری و نظم و برنامه ریزی در زندگی برای شما باشد.

وی افزود: در این دوره تحصیلات تکمیلی شما دانشجویان می توانید هدفمندتر فکر کنید و انتخاب شما از رشته و دانشگاه نیز دارتر است. این دوره در سرنوشت شما بسیار اثرگذار است و از شما عزیزان می خواهیم که قدر این دوره را بدانید و با انتخاب و برنامه ریزی صحیح این دوره را مدیریت کنید تا در پایان دوره راضی و خشنود باشید.

وی در بخش دیگری از سخنان خود ضمن گرامیداشت هفته دفاع مقدس اظهار داشت: دفاع مقدس تجربه بسیار بزرگ تاریخ ایران بود. تجربه ای که ایران اسلامی توانست با کمک جوانانی همچون شما و با ایمان راسخ به مکتب الهی بزرگترین تهدید سیاسی، نظامی و اقتصادی را با توانمندی و اقتدار از سر بگذرانند و امنیت و پیشرفت و امید به آینده ای که امروز در جامعه ایران می بینیم دستاورد همان دفاع مقدس است. دفاع مقدس ما را بیمه کرد و به ما عزت نفس، توانمندی و اعتماد به نفس داد که بتوانیم با سختی ها مقابله کرده و موفق شویم.

وی خاطر نشان کرد: دانشگاه تربیت مدرس یک دانشگاه تحصیلات تکمیلی موفق و بی نظیر است اما به اندازه کافی در ذهن دانشجویان دوره کارشناسی شناخته شده نیست. این دانشگاه تنها دانشگاهی است که پس از انقلاب برای ایجاد استقلال علمی تاسیس شد و با موفقیت های درخشان



معرفه دانشجویان جدید دانشکده مهندسی مکانیک

معرفه دانشجویان ورودی جدید دانشکده مهندسی مکانیک، چهارم مهرماه در سالن اجتماعات استاد مطهری برگزار شد.

در ابتدای این نشست دکتر اکبر علی بیگلو معاون آموزشی و پژوهشی دانشکده ضمن خیر مقدم به دانشجویان اظهار داشت: امیدوارم با برنامه ریزی صحیح و پشتکار و مطابق با قوانین آموزشی و پژوهشی، دوره تحصیلی خود را در دانشکده با موفقیت به پایان برسانید و این دوره شروع خوبی باشد تا ارتباط علمی شما با دانشگاه تربیت مدرس حفظ شود.

وی افزود: تفاوت عمده مقطع تحصیلات تکمیلی با دوره کارشناسی در پایان نامه و رساله است که باید بتوانید با برنامه ریزی، دوره آموزشی و پژوهشی خود را در مدت تعیین شده به پایان برسانید و از هم اکنون با مراجعه به صفحه شخصی اساتید، صحبت با دانشجویان آنها و مراجعه حضوری و صحبت با اعضای هیات علمی از نزدیک با زمینه های کاری اساتید آشنا شوید و اقدام به تعیین استاد راهنما نمایید.

وی تصریح کرد: دانشگاه تربیت مدرس و به ویژه دانشکده مهندسی مکانیک پتانسیل تحقیقاتی بسیار خوبی دارد و تمام زمینه های تحقیقاتی مربوط به مهندسی مکانیک در این دانشکده وجود دارد. وجود زمینه های

تحقیقاتی به روز و امکانات آزمایشگاهی زمینه مساعدی را فراهم می کند تا دانشجویان فعالیت های تحقیقاتی خود را به موقع به اتمام برسانند.

معاون آموزشی و پژوهشی دانشکده مکانیک در پایان خاطر نشان کرد: انتخاب به موقع استاد راهنما و شروع به موقع کار تحقیقاتی سبب می شود کار پژوهشی با کیفیت خوب به پایان برسد و درس های انتخابی دانشجویان نیز هدفمند و در راستای پایان نامه انتخاب شود.

در این مراسم همچنین دکتر روانشاد مدیر مرکز رایانه و اطلاع رسانی در زمینه آشنایی دانشجویان با خدمات الکترونیکی دانشگاه و امکانات مرکز رایانه مطالبی را عنوان کرد.

در ادامه دکتر مجید محمدی مقدم عضو هیات علمی دانشکده مهندسی مکانیک در خصوص تجربیات ایجاد شرکت دانش بنیان در زمینه ربات های بازرسی با کمک و همت دانشجویان به ایراد سخنرانی پرداخت.

در ادامه فارغ التحصیلان دانشکده به بیان تجربیات خود از مسائل آموزشی و پژوهشی دانشکده پرداختند و در پایان نیز دانشجویان جدید، سوالات خود را از مسولان دانشکده مطرح کردند.



بازدید رئیس دانشگاه از نمایشگاه هفته دفاع مقدس

دکتر محمد تقی احمدی و اعضای هیأت رئیسه دانشگاه روز سه شنبه ششم مهرماه با حضور در نمایشگاه هفته دفاع مقدس که در محل در اصلی دانشگاه برپا می باشد، ضمن بازدید از تمامی غرفه های نمایشگاه، در دیدار با سمیه اهوراکی دانشجوی دکتری رشته علوم قرآن و حدیث دانشگاه و همسر شهید مدافع حرم «جواد اله کرم» از مقام شامخ این شهید بزرگوار تجلیل کرد.

رئیس دانشگاه از شهدای مدافع حرم به عنوان ناجیان بزرگ مردم مسلمان منطقه نام برد و افزود: شهدای بزرگوار مدافع حرم در واقع ناجیان ملل و مردم مسلمان منطقه از خطر فتنه های گسترده تکفیری و انحرافات دینی هستند. این شهیدان از جان گذشته تنها شهید در راه وطن نیستند، بلکه شهید در راه اسلام به معنی جهانی آن می باشند.

وی با تأکید بر اینکه از توصیف مقام والا و گرانقدر شهدا عاجز است، در خصوص شهید جواد اله کرم گفت: همانگونه که همسر شهید اله کرم اشاره کرد، این مدافع بزرگوار حرم با وجود اینکه ۳ بار در جبهه مجروح شده بود باز بر حضور در برابر دشمنان اسلام اصرار داشته و به جبهه های نبرد با باطل بازگشت تا به درجه رفیع شهادت نائل شد. این نشان دهنده ی عزم و اراده ی راسخ و ایمان قوی این شهید بزرگوار است. این مقام و درجه معنوی را هر کسی کسب نمی کند.

دکتر احمدی ادامه داد: تقدیر و سپاس از خانواده معظم شهدا و بزرگداشت این عزیزان را نه تنها با جدیت رعایت می کنیم، بلکه این امر را ترویج می کنیم و باید همه بیاموزیم. شهید جواد اله کرم فرمانده ای شجاع، طراح، توانمند و استثنایی

بوده اند و من به پاس مقام والای این شهید بزرگوار لوح تقدیری را به همسر ایشان که از دانشجویان دوره ی دکتری دانشگاه می باشند تقدیم می کنم. سمیه اهوراکی دانشجوی دکتری علوم قرآنی و حدیث دانشگاه و همسر شهید مدافع حرم جواد اله کرم نیز در سخنانی گفت: شهید همواره دغدغه ی دفاع از انقلاب و اسلام و پایبندی به آرمان های امام شهدا را داشتند. شهدای مدافع حرم که برخی از آنها دوران انقلاب را ندیدند و در واقع بچه های زمان جنگ بودند، به دلیل طرز تفکر و بصیرتی که از آن برخوردار بودند، راهشان را انتخاب کرده و در نهایت به هدف خود و این مقام والا رسیدند.

وی افزود: خدا را شاکرم که توانستم در این راه همراه شهید باشم و مانعی برای رسیدن به اهداف شهید نبودم. امیدوارم خداوند به ما کمک کند تا بعد از این نیز در راه شهدا قدم برداشته و وظایفی که در قبال شهدا داریم را به خوبی انجام دهیم. هر کس در هر جایگاه، شغل و مقامی که قرار دارد باید به وظیفه و تکلیفش عمل کند و از انقلاب دفاع کرده و پرچم ایران اسلامی را با افتخار بالا ببرد.

در ادامه این بازدید رسول هوشمند فرمانده حوزه مقاومت بسیج کارکنان دانشگاه ضمن همراهی و ارائه توضیحات در خصوص نمایشگاه از حضور هیأت رئیسه تقدیر و تشکر کرد.

گفتنی است این نمایشگاه با هدف بزرگداشت هفته دفاع مقدس و غرفه های متنوع کتاب، ادوات جنگی، آموزش قرآن، تست رایگان قند خون، تست رایگان HIV، دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه و شبکه های مجازی، در محل در اصلی دانشگاه میزبان علاقمندان است.



اعلام برنامه کارگاه‌های طرح تحول راهبردی دانشگاه

برنامه و مدیریت تغییر؛ ۱۵ آذر ماه، کارگاه هشتم با موضوع بازنگری استراتژی تغییر در سطح سازمانی دانشگاه و نحوه تدوین برنامه بسته‌های موفقیت نیم سال دوم تحصیلی ۹۵-۹۶ و ترم کوتاه تابستان توسط مدیریت‌های برنامه/تغییر در معاونت‌ها، اندازه‌سازی گستره و محدوده بسته‌های موفقیت آتی؛ ۲۹ آذر ماه، کارگاه نهم با موضوع مفهوم مدیریت مقاومت در برابر تغییر، نحوه تدوین برنامه مدیریت مقاومت به عنوان اهرم چهارم مدیریت تغییر و الگوهای مدیریت مقاومت؛ سیزدهم دی ماه و کارگاه دهم با موضوع تهیه مستندات مدیریت تغییر و مدیریت برنامه برای نیم سال تحصیلی دوم، نهایی کردن چهار اهرم مدیریت تغییر و فرم شناسنامه مدیریت برنامه بسته‌های موفقیت نیم سال دوم ۹۵-۹۶، بیست و هفتم دی ماه برگزار می‌شود.

کارگاه یازدهم با حضور ریاست دانشگاه، هیئت رئیسه دانشگاه و مدیران پروژه‌های اجرایی بسته‌های موفقیت، با محوریت ارزیابی و تقویت پیشرفت برنامه تغییر، گوش دادن به بازخورهای مدیران پروژه‌ها، تدوین علل ریشه‌ای مقاومت و اقدامات اصلاحی در جهت برنامه تقویت تغییر، برگشت‌ناپذیر شدن تغییرات و تحکیم تغییر یازدهم بهمن برگزار می‌شود.

کارگاه دوازدهم با موضوع اهرم پنجم مدیریت تغییر تحت عنوان برنامه تربیت مربی و نیز مراسم فارغ‌التحصیلی شرکت‌کنندگان و اعطای گواهینامه‌ها از سوی ریاست دانشگاه و هیئت رئیسه دانشگاه، ۲۵ بهمن ماه برگزار می‌شود.

گفتنی است در هر یک از کارگاه‌ها تحویل شدنی‌هایی آموزش و تعیین می‌گردند که برای پیشرفت برنامه مدیریت تغییر/مدیریت برنامه ضروری است.

تحویل شدنی‌های هر کارگاه تا جلسه بعدی کارگاه دنبال شده و در جلسه بعدی توسط دفاتر مدیریت برنامه/مدیریت تغییر هر معاونت ارائه می‌گردند.

هر گونه غیبت یا عدم مشارکت مدعوین منتج به ناکام ماندن یک قدم مهم در پیشرفت برنامه تغییر در حوزه تحت مسئولیت است.

شایان ذکر است طرح راهبردی، برنامه ۵ ساله اجرایی و ۱۰ ساله افق فعالیت‌های کلیدی دانشگاه را ترسیم می‌کند. بر اساس این طرح دانشگاه طی یک دوره ۵ الی ۱۰ ساله باید به تراز دانشگاه‌های برتر جهانی از نظر خروجی علم و فناوری برسد که در طرح تحول راهبردی در بخش‌های پشتیبانی، منابع پایدار اقتصادی، پژوهش، آموزش و ... در ۳۷ روال دیده شده است که این روال‌ها باید در ساختار دانشگاه جاری شود. بدین منظور این روال‌ها به صورت بسته‌های یک ترمی (۱۸ هفته‌ای) از سوی مدیریت اجرایی طرح راهبردی تعریف می‌شود که هر سال چند روال باید در دانشگاه نهادینه شود.

برنامه کارگاه‌های مدیریت برنامه/مدیریت تغییر طرح تحول راهبردی دانشگاه تا پایان سال اعلام شد.

بر اساس اعلام مجری طرح تحول راهبردی دانشگاه، کارگاه اول با موضوع تعریف مدیریت تغییر و مدیریت برنامه، تعاریف پروژه، بسته‌های موفقیت و مدیریت پروژه، اصول اولیه مدیریت تغییر، نحوه تقلیل ریسک در مدیریت تغییر و نحوه چیدمان حامیان تغییر برای اجرای بسته‌های موفقیت ۱۵ شهریور ماه برگزار می‌شود.

کارگاه دوم با عنوان اصول متدولوژی ادکار در تغییرات اجتماعی، چهار اهرم اصلی متدولوژی ادکار، اصول متدولوژی مدیریت پروژه برای شکستن فعالیت‌های پروژه، مستندسازی برنامه مسیر راه حامیان و مدیریت ذی‌نفعان در مدیریت برنامه؛ پنجم مهر ماه برگزار خواهد شد. کارگاه سوم مختص هیئت رئیسه دانشگاه با حضور ریاست دانشگاه و مدیران دفاتر مدیریت برنامه/مدیریت تغییر با موضوعات مدیریت تغییر و محرک تغییر برای تحقق اهداف طرح تحول راهبردی، استعاره سازمانی دانشگاه تربیت مدرس و مفهوم نوسازی استراتژیک در پیاده‌سازی طرح تحول راهبردی، ۱۹ مهر ماه برگزار می‌شود.

چهارمین کارگاه با محوریت روابط عمومی دانشگاه است که با موضوع نحوه تهیه برنامه ارتباطی مدیریت تغییر، روش‌ها و مسیرهای برنامه ارتباطی، مسئولیت اجرای یکپارچه برنامه ارتباطی و محدودیت‌های مدیریت پروژه، سوم آبان ماه برگزار می‌شود.

هفدهم آبان ماه نیز کارگاه پنجم با مشارکت مدیران پروژه‌های اجرایی بسته‌های موفقیت با موضوعات مرور کامل استراتژی تغییر، مدیریت تغییر در سطح سازمانی دانشگاه، مدیریت تغییر در سطح فردی حامیان، ارزیابی پیشرفت ادکار در مراحل آگاهی، تمایل و دانش تغییر، تکمیل فرم‌های زمینه و بستر پروژه‌های تغییر توسط مدیران پروژه‌ها، فرآیند مدیریت پروژه و نحوه تخمین زمان و هزینه پروژه‌ها، مکانیزم‌های کاهش زمان پروژه‌ها و چرخه عمر پروژه‌ها برگزار خواهد شد.

کارگاه ششم با محوریت دفتر ارزیابی و بهینه‌سازی عملکرد دانشگاه با موضوع کفایت توانایی حامیان برای به نتیجه رساندن تغییر، تدوین برنامه آموزشی حامیان تغییر، نحوه اجرای آموزش‌ها، شروط وارد شدن به آموزش‌ها، نحوه تشکیل تیم‌های اجرایی پروژه‌ها بر اساس اصول مدیریت برنامه، تدوین نهایی شاخص‌های تحقق بسته‌های موفقیت و ارتباط آنها با شاخص‌های تعریف شده برای چهار اولویت طرح تحول راهبردی از سوی دفتر ارزیابی و بهینه‌سازی عملکرد دانشگاه اول آذر ماه برگزار می‌شود.

کارگاه هفتم با موضوع نهایی کردن مستندات سه اهرم مدیریت تغییر شامل مسیر راه حامیان، برنامه ارتباطی و برنامه آموزشی، مکانیزم یکپارچه‌سازی فعالیت‌های مدیریت



انتصاب اعضای کمیته راهبری طرح تحول دانشگاه

و اجتماعی (واحد PMO)، رسول اندایش به عنوان مدیر اجرایی برنامه تحول راهبردی در حوزه پشتیبانی و منابع انسانی (واحد PMO)، دکتر جواد حاتمی به عنوان عضو کمیته راهبری طرح تحول، دکتر محمد رضا کلباسی به عنوان عضو کمیته راهبری طرح تحول، محمد حسن نصرتی به عنوان عضو کمیته راهبری طرح تحول و مهندس حسین مرادی به عنوان عضو کمیته راهبری طرح تحول منصوب شدند. با توجه به اهمیت اجرای طرح تحول راهبردی، دکتر محمد تقی احمدی ریاست کمیته راهبری طرح تحول را بر عهده دارد. گفتنی است اعضای کارگروه مذکور بنا به درخواست سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور در خصوص تهیه، تنظیم و ارسال طرح های پژوهشی با اولویت رفع مشکلات و موانع کشور و منطقه، انتخاب شدند.

از سوی دکتر محمد تقی احمدی رئیس دانشگاه، اعضای کمیته راهبری (کمیته هدایت اجرایی برنامه) طرح تحول و مدیران واحد PMO منصوب شدند.

بر این اساس دکتر سعید مینایی به عنوان قائم مقام رئیس دانشگاه در امور طرح راهبردی و نایب رئیس کمیته، دکتر امیر البدوی به عنوان مدیر دفتر PMO مرکزی، دکتر علی جعفریان دهکردی به عنوان مدیر اجرایی برنامه تحول راهبردی در حوزه پژوهش (واحد PMO)، دکتر احسان نیک بخش به عنوان مدیر اجرایی طرح تحول راهبردی در حوزه آموزش (واحد PMO)، دکتر محمد علی رستگار به عنوان مدیر اجرایی برنامه تحول راهبردی در حوزه دانشجویی (واحد PMO)، دکتر شهروز شریعتی به عنوان مدیر اجرایی برنامه تحول راهبردی در حوزه فرهنگی

در خشی انجمن های علمی دانشگاه در نهمین جشنواره حرکت

باهر کرمان و دبیر نهمین جشنواره حرکت گفت: در این جشنواره ۷۰۰ غرفه دانشجویی پر از ایده های نو و ۷۰ غرفه فن بازار فعالیت داشتند. وی در ادامه با اشاره به بیانات مقام معظم رهبری در رابطه با اقتصاد مقاومتی گفت: شعار این جشنواره در همین راستا به عنوان اقتصاد مقاومتی زمینه ساز شرکت های دانش بنیان انتخاب شد. دکتر بصیری در پایان اظهار داشت: امسال بیش از ۷۰ دانشگاه علوم پزشکی در این جشنواره با ما همراه بودند که امیدواریم سال های آینده شاهد حضور بیشتر و فعال تر دانشگاه های مختلف باشیم. گفتنی است در این جشنواره در حوزه انجمن های علمی فعال ۱۹ انجمن برگزیده، ۲۸ انجمن شایسته تقدیر و ۴۸ انجمن شایسته تشویق شناخته شدند. همچنین در بخش انجمن علمی خلاق ۵ انجمن برگزیده و ۴ انجمن به عنوان شایسته تشویق معرفی شدند. شایان ذکر است نهمین جشنواره ملی حرکت سوم تا پنجم مهرماه ۹۵ به میزبانی دانشگاه شهید باهنر کرمان برگزار شد.



مراسم اختتامیه نهمین جشنواره ملی حرکت، پنجم مهرماه با حضور معاون فرهنگی و اجتماعی وزیر علوم و جمعی از مسئولان در کرمان برگزار شد.

در این مراسم از ۴ حوزه دانشگاه برگزیده، غرفه برگزیده، انجمن علمی فعال و انجمن علمی خلاق از دانشجویان انجمن های برتر تقدیر شد.

در مراسم اختتامیه این جشنواره، دانشگاه تربیت مدرس به عنوان دانشگاه شایسته تقدیر در حوزه انجمن های علمی دانشجویی معرفی شد. همچنین انجمن باستان شناسی در حوزه نشریه و انجمن

مدیریت فناوری اطلاعات در حوزه محیط زیست بخش خلاق به عنوان انجمن های برگزیده معرفی شدند.

انجمن مطالعات زنان در حوزه کتاب، شایسته تقدیر شناخته شد و انجمن های مهندسی برق و کامپیوتر و زبان و ادبیات عربی به ترتیب در حوزه آموزش و نشریه به عنوان انجمن های شایسته تشویق معرفی شدند. در این مراسم دکتر محمد صادق بصیری، معاون فرهنگی دانشگاه شهید



برگزاری کارگاه آموزشی برای شرکت های دانش بنیان دانشگاه

برگزار شد.

تمرکز این دوره آموزشی بر ماهیت و روش های تامین مالی، روند پرداخت، حمل و نقل فروش و بازاریابی بین المللی و ارائه اطلاعات لازم برای انجام یک تجارت بین المللی موفق و سرفصل های این دوره شامل «آشنایی با مالکیت فکری و ثبت اختراع»، «راهکارهای ورود به بازارهای بین المللی از طریق بستر اینترنت»، «مشکلات تجارت داخلی و بین المللی»، «تامین مالی در تجارت بین الملل» بود.



کریدور صادرات محصولات دانش بنیان معاونت علمی و فناوری به واسطه یکی از کارگزاران خود، دوره آموزشی نیم روزه ای برای شرکت های دانش بنیان دانشگاه تربیت مدرس برگزار کرد.

این کارگاه در راستای آموزش صادرات محصولات شرکت های دانش بنیان همچنین برای گسترش صادرات شرکت های کوچک و متوسط و رونق اقتصادی، روز پنج شنبه هشتم مهرماه در دانشگاه



برنامه شب های دهه اول محرم در مسجد دانشگاه

به مناسبت ایام سوگواری سرور و سالار شهیدان حضرت اباعبدالله الحسین(ع)، مسجد دانشگاه برنامه های سخنرانی و مرثیه سرایی را در دهه اول ماه محرم برگزار خواهد کرد.

در شب اول تا چهارم ماه محرم بعد از نماز مغرب و عشاء، حجت الاسلام درانی سخنرانی خواهد کرد. در شب پنجم و ششم آیت الله قهری و در شب هفتم حجت الاسلام اسدی کیادهی به سخنرانی خواهند پرداخت.

سخنران شب هشتم حجت الاسلام محمدیان و شب های نهم تا یازدهم محرم نیز حجت الاسلام فلاح رفیع خواهد بود.

کربلایی علی عشرتی نیز در این شب ها به مداحی و مرثیه سرایی در سوگ اباعبدالله الحسین(ع) می پردازد. همچنین در روزهای دوم و سوم ماه محرم نیز پس از نماز ظهر و عصر حجت الاسلام دکتر تسلیمی، روز ششم حاج محمود تاری و روز هفتم و سیزدهم نیز حاج امیر کاتوزیان اقامه عزا خواهند کرد.

برنامه دسته عزاداری دانشگاه نیز هفتم محرم مصادف با هجدهم مهرماه از ساعت ۱۰ صبح آغاز می شود و عزاداران حسینی بر سر سفره احسان ابي عبدالله الحسین(ع) میهمان خواهند بود.



معارفه دانشجویان ورودی جدید دانشکده مهندسی شیمی برگزار شد

دکتر رزاقی در پایان تأکید کرد: مهارت های علمی اگر با مهارت های اجتماعی و فضایل انسانی همراه نشود گاهی نتایج خطرناک و زیان باری در پی دارد. دانشگاه مکان خوبی است که دانشجو فضیلت هایی همچون صبر، تحمل، قدردانی و قدرشناسی، بخشایش و ... را کسب کند. همه ما راه طولانی برای کسب مهارت های علمی و اجتماعی در پیش داریم و باید در این زمینه تلاش کنیم.

در بخش دیگری از این مراسم دکتر محسن نصرتی عضو هیأت علمی گروه مهندسی شیمی - بیوتکنولوژی به معرفی دانشکده، هیأت رئیسه، گروه های آموزشی و اساتید پرداخت و گفت: در حال حاضر ۴۴۳ دانشجو در دانشکده مهندسی شیمی در ۶ گروه زیر نظر ۳۲ عضو هیأت علمی مشغول تحصیل می باشند. دانشکده مهندسی شیمی دارای ۲۶ آزمایشگاه مجهز، مرکز محاسبات عددی و دو قطب علمی و انجمن های علمی فعال می باشد.

در این مراسم دکتر حسن پهلوان زاده معاون آموزشی و دکتر سمیره هاشمی معاون پژوهشی دانشکده نیز در حوزه های تخصصی خود، جهت آشنایی هر چه بیشتر دانشجویان ورودی جدید به بیان نکات مهم و ضروری پرداختند.



معارفه دانشجویان ورودی سال ۹۵ دانشکده مهندسی شیمی دانشگاه روز شنبه دهم مهرماه با حضور هیأت رئیسه و اعضاء هیأت علمی دانشکده در سالن اجتماعات شهید چمران برگزار شد.

در این مراسم دکتر مهدی رزاقی کاشانی رییس دانشکده ضمن تبریک آغاز سال تحصیلی به اهمیت بعد اجتماعی دانشگاه به عنوان یک جامعه دست چین شده اشاره کرد و گفت: دانشگاه یک جامعه دست چین شده است بخصوص دانشگاه تربیت مدرس که دانشجویان را در سطح تحصیلات تکمیلی دست چین کرده و اهداف والایی را دنبال می کند. در

مقاطع تحصیلات تکمیلی دانشجویان مهارت های خاصی را فرا می گیرند که این مهارت ها در تعیین سطح زندگی حرفه ای و شخصی آنها تأثیرگذار است. وی افزود: اولین مهارت، چگونه علمی فکر کردن، تفکر منظم و سیستماتیک و تفکر انتقادی است که دانشجوی تحصیلات تکمیلی با فراگیری این مهارت به خلاقیت و نوآوری دست می یابد. مهارت دیگر، بخشندگی علمی است. دانشجو در این مقطع می آموزد که دانسته های علمی و تجربیات خود را در اختیار دیگران قرار داده و در کنار گسترش دانش به اجر معنوی نیز دست یابد.

امضای تفاهم نامه همکاری دانشگاه تربیت مدرس و پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری

ها و مؤسسات علمی و پژوهشی و استفاده از ظرفیت ها و امکانات یکدیگر، که موجب تسریع در روند دستیابی به اهداف علمی، فرهنگی و آموزشی کشور خواهد شد، تفاهم نامه همکاری منعقد کردند.

گفتنی است تفاهم نامه همکاری دانشگاه تربیت مدرس و پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری در ۸ ماده و یک تبصره تنظیم و مدت اعتبار آن از زمان امضاء در کشور برای توسعه امر پژوهش و تولید علم و تقویت ارتباط بین نهاد پنج سال تعیین گردید.



دانشگاه تربیت مدرس و پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری به منظور ایجاد و توسعه همکاری های علمی، آموزشی و پژوهشی تفاهم نامه همکاری منعقد کردند. دانشگاه تربیت مدرس و پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری در راستای شناسایی و بهره برداری از ظرفیت های علمی و تحقیقاتی موجود در کشور برای توسعه امر پژوهش و تولید علم و تقویت ارتباط بین نهاد

در نشست شورای راهبردی مدیریت سبز؛

دستورالعمل مدیریت سبز در دانشگاه ها بررسی شد

مصرف پیشنهاد شدند. همچنین در این جلسه مصوب شد که برنامه سالانه مدیریت سبز به جای تأیید در هیأت امناء به تأیید در هیأت رئیسه دانشگاه برسد.

در پایان نخستین جلسه شورای راهبردی مدیریت سبز مصوب گردید که از پایان نامه های کارشناسی ارشد و رساله های دکتری مربوط به اصلاح الگوی مصرف استعلام شده و اساتید و دانشجویان مستعد اهداف این حوزه شناسایی و با ایجاد فراخوان و کمپین از ظرفیت های آنان



در نشست شورای راهبردی مدیریت سبز که دهم شهریورماه با حضور دکتر احمدی رئیس و اعضاء شورا برگزار شد، دستورالعمل مدیریت سبز در دانشگاه ها، ابلاغی از سوی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور بررسی شد.

در جلسه شورای راهبردی مدیریت سبز، ساختار دو کمیته تخصصی اصلاح الگوی مصرف و کمیته فرهنگی و آموزشی بررسی و دکتر پارسا مقدم و دکتر مظاهری به عنوان رئیس کمیته اصلاح الگوی

استفاده شود.

تلاش محققان کشور برای ساخت نسل دوم دستگاه درمان اختلالات ذهنی

اواسط قرن بیستم آغاز شده و این علم یکی از حیطه‌های فعال پژوهشی در علوم مغز بشمار می‌رود.

مجری طرح با تاکید بر این که این دستگاه در ایران وارداتی بوده است، یادآور شد: در حال حاضر این دستگاه با توجه به مدل‌های خارجی، ساخته می‌شود و ما در نظر داریم با تغییرات نرم‌افزاری و پایش توجه دیداری شخص، نسل دوم این دستگاه‌ها را به صورت بومی در کشور به تولید برسانیم.

فیروزآبادی با اشاره به کاربردهای دستگاه نوروفیدبک خاطرنشان کرد: این دستگاه

نوروفیدبک در بهبود و درمان برخی انواع اختلالات ذهنی-مغزی مانند افسردگی، وسواس و درمان اعتیاد کاربرد دارد ضمن آن که می‌توان برای ارتقاء کارکردهای مغزی همچون بهبود حافظه و تمرکز از آن بهره برد.



محققان دانشگاه تربیت مدرس به منظور درمان برخی از اختلالات ذهنی-مغزی و افسردگی در حال طراحی نسل دوم دستگاه نوروفیدبک هستند.

دکتر سید محم دفیروزآبادی عضو هیات علمی دانشگاه و مجری پروژه «طراحی و پیاده سازی نوروفیدبک نسل دوم با پایش توجه دیداری شخص» ضمن توضیحاتی در خصوص این طرح اظهار داشت: دستگاه‌های نوروفیدبک با استفاده از ثبت امواج الکتریکی مغز و دادن بازخورد صوتی یا تصویری به فرد، تلاش می‌شود نوعی تغییر در فعالیت الکتریکی مغز ایجاد شود.

وی با تاکید بر این که دستگاه نوروفیدبک، شیوه درمانی بر مبنای تغییر در امواج مغز است، خاطرنشان کرد: مطالعات درباره نوروفیدبک از

در نشست شورای پژوهشی دانشگاه؛

شیوه نامه دفاع از رساله دکتری بررسی شد

امتیاز تشویقی حاصل از مقاله ی مازاد بر مقاله ی مجوز دفاع و مقاله ی بند ۵ فرم ارزیابی دفاع (مقصود مقاله سوم و چهارم است)، بتواند کسر نمره دانشجوی در بخش ارزیابی مدیریت پژوهش را جبران نماید.

در ادامه دکتر زواران گزارش کمیته تامین



منابع اطلاعاتی را ارائه نمود.

همچنین گزارش جلسه کمیته سیاست گذاری منابع علمی برای خرید پایگاه های ۲۰۱۷ در جلسه ارائه و پس از بحث و بررسی مصوب شد.

در این نشست مقرر شد تمامی گروه های آموزشی دانشگاه باید تا آخر دی ماه بودجه های خرید منابع شان را مصرف کنند در غیر اینصورت کتابخانه طبق مصوبه شورای پژوهشی دانشگاه عمل خواهد نمود.

همچنین با حذف پایگاه اطلاعاتی مجلات فارسی (مگیران) از لیست خرید دانشگاه موافقت شد.

نشست شورای پژوهشی دانشگاه

بیستم شهریور ماه در سالن شورای دانشگاه برگزار شد.

در ابتدای این نشست در ادامه بررسی های جلسه قبل در خصوص تصویب شیوه نامه دفاع از رساله دکتری، پس طرح مباحث مختلفی

برای هر چه بهتر عملیاتی شدن این شیوه نامه، مقرر شد پس از کارشناسی موارد جمع بندی شده، ضمن اصلاح شیوه نامه در جلسه بعدی تصویب نهایی محقق شود.

همچنین پس از بحث و بررسی اعضای شورای پژوهشی، مقرر شد شیوه نامه نهایی، قبل از ابلاغ، مجدداً برای بررسی نهایی به معاونان پژوهشی دانشکده ها ارسال شود.

در ادامه بخشنامه امتیاز تشویقی مقالات برای دانشجویانی که نمره مدیریت پژوهش را به طور کامل کسب نمی نمایند مطرح و مقرر شد؛

نشست طب و تغذیه در فرهنگ ایرانی و اسلامی برگزار شد



نشست طب و تغذیه در فرهنگ ایرانی و اسلامی با حضور استاد و متخصص در طب سنتی، دکتر دریایی دهم مهر ماه در سالن استاد مطهری برگزار شد.

در این نشست دکتر دریایی با تاکید بر اهمیت نقش غذا در سلامت مردم اظهار داشت: در طب اسلامی ما اهمیت نوع تغذیه افراد و بررسی آن قبل از تجویز دارو بسیار مورد توجه قرار گرفته است و برای آنکه بتوانیم فرد بیمار را درمان کنیم اول باید به غذای او بپردازیم و آن را اصلاح کنیم.

وی در ادامه به شیوه های درست تغذیه با توجه به نوع طبع افراد و گرمی و سردی آنها اشاره نمود.

وی خاطر نشان کرد: ۴ خلط بلغم، صفرا، سودا و دم باید در بدن به تعادل وجود داشته باشد و غلبه یکی از آنها و عدم تعادل در بدن سبب ایجاد بیماری خواهد شد و اگر کبد و معده در بدن انسان بیمار شود کل بدن به تبع آن بیمار و دچار عدم تعادل می شود.

وی با تأکیداتی در خصوص پیشگیری از سرماخوردگی و درمان آن تأکید کرد: در سرماخوردگی های ساده احتیاج به مصرف آنتی بیوتیک

نیست. آنتی بیوتیک ها با ورود به معده، میکروب های مفید آن را از بین می برند و سبب می شوند ویتامین های گروه B در بدن ساخته نشود و این ویتامین نقش اساسی در ترکیب با آنزیم ها و هورمون های بدن دارد. وی افزود: مصرف یک تا دو لیوان آب میوه شامل یک عدد هویج، یک عدد سیب و یک عدد چغندر و نیز مصرف لیموترش به همراه عسل و آب ولرم در افزایش ایمنی بدن و جلوگیری از ابتلا به آنفولانزا نقش بسزایی دارد و با مصرف مواد مفید و مغذی دیگر احتیاج به تزریق واکسن آنفولانزا نخواهیم داشت.

وی همچنین بخور آویشن، بخور گیاه اکالیپتوس، بخور نعناع و گشنیز و بخور پیاز رنده شده داخل آب جوش و نیز چرب کردن بینی با روغن سیاه دانه یا روغن بنفشه در زمستان را برای رفع سرماخوردگی بسیار موثر دانست.

وی در پایان تصریح کرد: با تغذیه اسلامی و استفاده از گیاهان سنتی موجود در ایران می توانیم مردم را درمان کنیم و احتیاجی به مصرف داروهای شیمیایی و عوارض بی شمار آن نخواهیم داشت. ر خواهد شد.

موفقیت تیم دانشگاه تربیت مدرس در فینال هشتمین دور مسابقات شبیه سازی دیوان بین المللی کیفی



در دور نهایی هشتمین دوره مسابقات شبیه سازی دیوان بین المللی کیفی (موت کورت هانری دونان)، تیم دانشجویان حقوق دانشگاه تربیت مدرس به مقام دوم دست یافت.

دور نهایی هشتمین دور مسابقات شبیه سازی دیوان بین المللی کیفی (موت کورت) یادواره (هانری دونان) که مبتنی بر شبیه سازی دیوان بین المللی کیفی ICC می باشد اول مهر ماه برگزار شد.

این دور از مسابقات به زبان انگلیسی برگزار شد و هر گروه متشکل از دو موتر و

یک ریسرچر که یک بار در نقش دادستان و دیگر بار در نقش وکیل مدافع یک پرونده فرضی با موضوع حقوق بشردوستانه را بررسی کردند. در این دور چهار تیم صعود کرده از مرحله قبل شامل دانشگاه شهیدبهشتی، دانشگاه علامه طباطبائی، دانشکده روابط بین الملل وزارت امور خارجه و دانشگاه تربیت مدرس حضور داشتند که در

پایان تیم دانشکده روابط بین الملل، قهرمان این دوره از مسابقات شد. تیم های دانشگاه تربیت مدرس، شهید بهشتی و علامه طباطبائی نیز مقام های دوم تا چهارم را کسب کردند. دو تیم اول و دوم به عنوان نمایندگان ایران در مرحله آسیایی این مسابقات شرکت خواهند کرد.



انتصاب دکتر سحری به عنوان مشاور رئیس دانشگاه و مدیر کل دفتر ریاست

تحقق اهداف عالی دانشگاه، موفق و مؤید باشید.»
همچنین رییس دانشگاه در نامه ای جداگانه از احمد اسفندیاری، به خاطر تلاش و خدمات صادقانه ایشان در زمان تصدی سمت مدیر کل دفتر ریاست دانشگاه تقدیر و تشکر کرد. گفتنی است دکتر محمد علی سحری استاد دانشکده کشاورزی و دارای مدرک دکتری تکنولوژی مواد غذایی و مدرک دکتری مهندسی کشاورزی، علوم و صنایع غذایی می باشد. تاکنون بیش از یکصد مقاله به قلم دکتر سحری در نشریات معتبر علمی - پژوهشی به چاپ رسیده است.

طی حکمی از سوی دکتر احمدی، دکتر محمد علی سحری به عنوان مشاور رئیس دانشگاه و مدیر کل دفتر ریاست منصوب شد.

در این حکم آمده است: « نظر به تعهد، تجارب و شایستگی جنابعالی، به عنوان مشاور رئیس دانشگاه و مدیر کل دفتر ریاست منصوب می شوید.

امید است با استعانت از پروردگار متعال و بر اساس برنامه راهبردی دانشگاه، با تدبیر و عزم قوی و بهره مندی از توان همه مدیریت های تابعه حوزه ریاست و استفاده از تجارب همه همکاران گرانقدر در انجام وظایف محوله برای ارتقای علمی و معنوی و



انتصاب رئیس پژوهشکده انرژی های تجدیدپذیر دانشگاه

گفتنی است دکتر برات قبادیان استاد تمام گروه مهندسی مکانیک بیوسیستم دانشکده کشاورزی است. وی مدرک کارشناسی و کارشناسی ارشد در رشته مهندسی ماشین آلات کشاورزی و دکتری مهندسی مکانیک را از هندوستان اخذ نمود. دکتر قبادیان طراح مرکز ملی تحقیقات انرژی های تجدیدپذیر ایران و مؤسس آزمایشگاه و کارگاه ملی بیودیزل در دانشگاه تربیت مدرس است. وی تا کنون چندین کتاب تألیف و ترجمه کرده و مقالات متعددی در نشریات معتبر علمی پژوهشی داخلی و خارجی به چاپ رسانده و اختراعات بسیاری به نام خود ثبت نموده است. عنوان پژوهشگر برتر کشور و دانشمند یک درصد ISI جهان از عناوین علمی دکتر قبادیان است. وی طراح های پژوهشی بسیاری در زمینه انرژی های تجدیدپذیر و تولید سوخت بیودیزل به انجام رسانده است.

با حکم رییس دانشگاه، دکتر برات قبادیان به عنوان رئیس پژوهشکده انرژی های تجدیدپذیر منصوب شد.

در این حکم که به امضای دکتر محمد تقی احمدی رسیده، آمده است: « نظر به موافقت اصولی شورای گسترش آموزش عالی و مراتب تعهد، تجربه و شایستگی جنابعالی، به عنوان رئیس پژوهشکده انرژی های تجدیدپذیر منصوب می شوید.

امید است با استعانت از پروردگار متعال و بر اساس برنامه های راهبردی دانشگاه با تدبیر و عزم قوی و استفاده از تمام توان و تجارب علمی همه همکاران گرانقدر و بهره مندی از الگوی های اقتصاد مقاومتی در جهت توسعه همکاری های علمی و پژوهشی و مشاوره ای و ارتقای علمی و معنوی پژوهشکده و ایفای وظایف تعیین شده موفق و مؤید باشید.»

نشست صمیمانه معاون دانشجویی دانشگاه با دانشجویان دانشکده کشاورزی

رفع می گردد اظهار داشت که دیگر درخواست ها و نیازهای مطرح شده را نیز بررسی می کند. وی همچنین خواستار پیگیری مطالبات دانشجویان تنها از طریق شورای صنفی دانشجویان شد.

دکتر اصلاحچی معاون دانشجویی دانشگاه ششم مهرماه با حضور در دانشکده کشاورزی ضمن دیدار و گفتگو با دانشجویان دانشکده بر حل مشکلات و بررسی درخواست های آنان تأکید کرد.

در این نشست صمیمی که با حضور معاون دانشجویی دانشگاه، هیأت رئیسه دانشکده کشاورزی، معاون آموزشی و مدیر امور مالی دانشگاه و تعداد کثیری از دانشجویان دانشکده کشاورزی برگزار شد، دانشجویان با بیان برخی از مشکلات دانشجویی، خواستار رسیدگی و حل مشکلات مذکور شدند.

از مهم ترین درخواست های مطرح شده در این جلسه می توان به فضا سازی محوطه ی خوابگاه جدیدالاحداث شهید احمدی روشن، بهبود وضعیت سرویس های دانشکده، رسیدگی و حل مشکلات فروشگاه مواد غذایی، حل مشکلات دانشجویان مشمول سنوات آموزشی، لزوم حضور پزشک و دایر بودن درمانگاه دانشکده بعد از ساعت اداری، تخصیص بودجه جهت بهبود وضعیت رستوران و صنعتی کردن تجهیزات آشپزخانه ی دانشکده همانند سایت مرکزی دانشگاه و ایجاد درب ورودی در قسمت شمال شرقی دانشکده جهت سهولت دسترسی به ایستگاه مترو اشاره کرد.

در ادامه این نشست دکتر اصلاحچی، با بیان اینکه حل بعضی از این درخواست ها و مشکلات در دستور کار دانشگاه قرار دارد و بزودی



برگزاری مراسم معارفه دانشجویان ورودی جدید دانشکده مهندسی عمران و محیط زیست

بخشیده و ارتقا دهند. وی در ادامه به معرفی دانشکده، هیأت رئیسه، گروه های آموزشی و اساتید پرداخت و افزود: دانشکده مهندسی عمران و محیط زیست که فعالیت خود را از سال ۶۱ به عنوان بخش آغاز کرده بود در سال ۸۹ به دانشکده تبدیل شد و هم اکنون دارای ۳۴۶ دانشجوی مقطع کارشناسی ارشد و ۱۱۴ دانشجوی مقطع دکتری است که در ۹ گروه آموزشی زیر نظر ۳۵ عضو هیأت علمی مشغول تحصیل می باشند. تاکنون یک هزار و ۱۵۹ نفر در مقطع کارشناسی ارشد و ۱۳۷ نفر در مقطع دکتری از دانشکده فارغ التحصیل شدند. در بخش دیگری از این مراسم دکتر علی کمک پناه عضو هیأت علمی گروه خاک و پی به ایراد سخنرانی پرداخت.

مراسم معارفه دانشجویان ورودی سال ۹۵ دانشکده مهندسی عمران و محیط زیست دانشگاه روز دوشنبه دوازدهم مهرماه با حضور هیأت رئیسه و اعضاء هیأت علمی دانشکده در سالن اجتماعات شهید چمران برگزار شد.

در ابتدای این مراسم دکتر حمزه شکیب رئیس دانشکده ضمن عرض تسلیت به مناسبت ایام محرم به اهمیت آموزه های اخلاقی در کنار آموزه های علمی اشاره کرد و گفت: با فراگیری آموزه های اخلاقی و علمی در کنار یکدیگر می توانیم به ارتقاء کشور کمک کنیم. دانشجویان باید در مسائل آموزشی و پژوهشی با برنامه ریزی دقیق اهداف خود را دنبال کرده و از سال های تحصیل و حضور خود در دانشگاه نهایت بهره را ببرند. دانشجویان با کمک اساتید می توانند روند رو به رشد علمی کشور را بهبود

رئیس دانشگاه در نشست شورای مراکز پژوهشی تاکید کرد:

پرداخت بودجه مصوب به مراکز پژوهشی، مشروط به ارائه برنامه تا پایان هر سال می باشد

می بایست شناسنامه مربوط به فرایندهای جدید را تهیه کنند. دکتر فتح‌اللهی به موضوع مشخص نبودن مدیریت بالاسری به منظور توسعه مراکز اشاره و تصریح کرد: برنامه ریزی مناسب در این خصوص در نهایت باعث ارتقاء و توسعه مراکز خواهد گردید. دکتر سیفی نیز به لزوم هماهنگی مراکز فناوری اطلاعات و زبان و ادبیات فارسی با واحد روابط بین‌الملل اشاره کرد. وی موضوع ثبت حقوقی اختراعات و تولید دانش را طرح نمود و اینکه می‌بایست در مبحث تجاری سازی مباحث حقوقی در نظر گرفته شود. دکتر احمدی رییس دانشگاه بر لزوم ارسال صورتجلسه این شورا در حداقل زمان بعد از برگزاری جلسه و لزوم تشکیل به موقع شوراهای علمی مراکز و همینطور همکاری مراکز با دانشجویان تاکید کرد. دکتر احمدی خاطر نشان کرد: پرداخت بودجه مصوب به مراکز مشروط به ارائه برنامه تا پایان هر سال می باشد. وی بر لزوم ارزیابی عملکرد مراکز براساس فرم‌های سال ۹۴ تاکید کرد و اینکه نتیجه ارزیابی‌ها ممکن است به تشکیل مراکز جدید و پایان فعالیت مراکز قبل منتهی شود. رییس دانشگاه به موضوع همکاری با پارک علم و فناوری و استفاده از دانش حرفه‌ای پارک نیز اشاره نمود.

مراسم معارفه دانشجویان ورودی سال ۹۵ دانشکده مهندسی عمران و محیط زیست دانشگاه روز دوشنبه دوازدهم مهرماه با حضور هیأت رئیسه و اعضاء هیأت علمی دانشکده در سالن اجتماعات شهید چمران برگزار شد.

نشست شورای مراکز پژوهشی، بیست و هفتم شهریور ماه با حضور روسای مراکز پژوهشی و اعضاء این شورا برگزار شد. در ابتدای جلسه، گزارش مختصری از عملکرد سال ۹۴ و برنامه اجرایی سال ۹۵ از سوی مدیران مراکز ارائه گردید.

در ادامه دکتر فتح‌اللهی معاون پژوهشی دانشگاه بر لزوم وجود مدل مناسب همکاری با شرکت‌ها، دانشگاه‌ها و پژوهشکده‌های خارجی تاکید کرد و گفت: فرآیند کار در این خصوص تا حدودی مشخص می‌باشد، اما مدل همکاری مشخص و کامل موجود نیست.

وی افزود: در برخی موارد که لازم است با یک شرکت همکاری کنیم، لازم است درخصوص بررسی تبعات مالی، مالیاتی و اقتصادی همه جوانب را در نظر بگیریم.

وی در ادامه موضوع همکاری با پارک‌های علم و فناوری و مراکز به ویژه مرکز رشد مدرس را مطرح کرد و گفت: تمامی همکاری‌های ذکر شده می‌بایست منطبق بر طرح تحول راهبردی دانشگاه باشد و مراکز



برگزاری جشن آغاز سال تحصیلی جدید در دانشکده کشاورزی

وی افزود: در دو سال اخیر با هدف بستر سازی مناسب برای کارآفرینی و توسعه شرکت های دانش بنیان و تجاری سازی علم، بخش مهمی از پارک علم و فناوری دانشگاه تربیت مدرس به دانشکده کشاورزی منتقل شد و در ماه های اخیر دفاتری برای استقرار شرکت های دانش بنیان در ساختمان مرکزی دانشکده ساماندهی شد و ان شاء... با حمایت رئیس دانشگاه و هیئت رئیسه و دکتر امی، سرپرست پارک علم و فناوری و سایر همکاران، ساختمان اصلی پارک در مجاورت خوابگاه شهید احمدی روشن تا پایان سال جاری به بهره برداری برسد.

دکتر طالبی خاطرنشان کرد: امیدواریم این بستر سازی باعث شود دانشکده کشاورزی که در سالیان گذشته در تولید علم و انتشارات علمی بسیار خوش درخشیده، در زمینه تجاری سازی علم و کارآفرینی هم بدرخشد. دانشکده کشاورزی ظرفیت و پتانسیل لازم را برای یک جهش بزرگ در زمینه ی تجاری سازی علم را داراست و با تکیه بر اساتید برجسته و دانشجویان نخبه ان شاء... در این زمینه هم موفق خواهد بود.

این دانشکده تنها دانشکده ی کشاورزی کشور است که ۵ نفر از اساتید آن در زمره ی دانشمندان برتر رشته خود در دنیا و جزو یک درصد دانشمندان برتر بر اساس استناد به داده های پایگاه ISI هستند و این فوق العاده مایه افتخار و مباهات است.

رئیس دانشکده ی کشاورزی در پایان سخنان خود با اشاره به همزمانی روزهای آغازین مهرماه تحت عنوان بهار علم و دانش و فصل جنبش و کوشش با هفته دفاع مقدس گفت: امیدوارم که همه ما همواره قدردان شهداء باشیم و راه آنان را ادامه دهیم. ادامه راه شهداء هم به این معنا است که این کشور قدرتمند و این پرچم افتخارآمیز همواره محکم و استوار در اهتزاز باشد و ایران در همه صحنه های جهانی بدرخشد و همانا که تنها مسیر درست اقتدار و ماندگاری کشور از طریق جهاد علمی و دستیابی به فناوری های برتر است.

در ادامه حجت الاسلام دلنواز، مسئول دفتر نهاد مقام معظم رهبری در دانشکده، با تاکید بر علم آموزی و اهمیت علم و دانش در اخبار دینی و احادیث اسلامی، برای همگی دانشجویان در این راه خطیر، موفقیت و پیشرفت روزافزون در جهت اعتلای بیش از پیش نام ایران اسلامی آرزو کرد.

اجرای سرود به مناسبت اعیاد گذشته اسلامی، نظیر غدیر و قربان، از سوی گروه سرود کارکنان دانشکده (رویش امید)، اجرای موسیقی سنتی توسط گروه موسیقی دانشکده، پخش کلیپ تصاویر بخش های مختلف دانشکده، اجرای تئاتر، شعرخوانی توسط مجری برنامه، اجرای موسیقی سنتی و آواز ایرانی از سوی کانون موسیقی دانشگاه تربیت مدرس، تقدیر از یکی از نیروهای نمونه بخش خدمات دانشکده و پذیرایی از بخش های دیگر این مراسم بود.

در این جشن دانشجویان نمونه ورودی جدید دانشکده در رشته های مختلف، ضمن دریافت لوح تقدیر، مورد تشویق حضار قرار گرفتند. همچنین به مناسبت هفتم مهرماه «روز آتش نشانی و ایمنی»، از هاشم نریمانی، مسئول واحد آتش نشانی و خدمات ایمنی دانشکده، با اهدای لوح تقدیر، قدردانی شد.

جشن آغاز سال تحصیلی جدید هفتم مهر ماه در دانشکده کشاورزی برگزار شد.

در این مراسم که معاون آموزشی دانشگاه و دانشجویان جدیدالورود دانشکده نیز حضور داشتند، دکتر علی اصغر طالبی، رئیس دانشکده کشاورزی، ضمن خیر مقدم به توصیف دومین دانشکده کشاورزی برتر کشور پرداخت و گفت: همه شما دانشجویان عزیز انسان هایی شایسته و نخبه هستید که توانستید در دانشگاه تربیت مدرس، که به فرمایش مقام معظم رهبری دره التاج دانشگاه های کشور است، پذیرفته شوید. به یقین برای دستیابی به این موفقیت زحمات زیادی کشیدید و بذری را کاشتید که امروز شاهد رویش نهال آن هستید و در طی این دوره ای که در دانشکده کشاورزی حضور دارید باید این نهال را که نهال علم و دانش است، پرورش بدهید. پرورش این نهال مستلزم تحمل رنج و زحمت است؛ زیرا در دانشگاه تربیت مدرس کسی بدون کار و تلاش به موفقیتی دست نخواهد یافت.

وی خاطر نشان کرد: لازمه موفقیت و رضایت مندی داشتن برنامه و برنامه ریزی مناسب آموزشی، پژوهشی، فرهنگی، ورزشی، تفریحی و نظایر آن است. اعضای هیات علمی و کارکنان دانشکده تلاش می کنند با برنامه ریزی مسیر فعالیت شما را هموار کنند ولی کسی که باید این مسیر را طی کند شما هستید. شما هستید که باید در کلاس ها به صورت منظم شرکت کنید. دروس تئوری و عملی خود را فرا بگیرید و دوره ی آموزشی را با موفقیت به اتمام برسانید. شما هستید که باید برای انجام پایان نامه و رساله در مزرعه و آزمایشگاه تلاش کنید، نتایج کار خود را تجزیه و تحلیل کنید، پایان نامه و رساله را بنویسید، نتایج کار خود را در بهترین مجلات دنیا منتشر کنید و همه اینها تحت نظر و مدیریت گروه و اساتید و تلاش و پشتکار شما میسر خواهد بود.

دکتر طالبی ادامه داد: دانشکده کشاورزی دانشگاه با داشتن بیش از ۸۰ عضو هیئت علمی و ۵۵۰ دانشجوی ارشد و ۳۵۴ دانشجوی دکتری یکی از دانشکده های پیشرو در زمینه تولید علم در کشور است و امیدواریم دانشجویان جدیدالورود این مسیر درخشان را با قدرت بیشتر ادامه بدهند و برای کشور خودشان افتخار آفرین باشند.

رئیس دانشکده کشاورزی لازمه افتخار آفرینی و موفقیت را داشتن انگیزه های متعالی و اهداف بزرگ و اعتقاد راسخ به این موضوع که آگاهی و علم بالاترین ارزش انسانی است، خواند و افزود: همچنان که مولی علی (ع) فرمودند ارزش هر انسان به قدر علم اوست. البته علم باید مفید و سودمند باشد. بنابراین علم باید در زندگی مردم و در اقتصاد کشور موثر باشد. امروز دانشگاه های مهم و بزرگ دنیا پایگاه اشتغال زایی و کار آفرینی هستند و دانشگاه های ما هم باید به سمت دانشگاه های موثر در اقتصاد کشور حرکت کنند. ضمن اینکه آموزش و پژوهش فناورانه و کارآمد باید همواره هسته مرکزی فعالیت دانشگاه باشد و انتشارات علمی ارزشمند همواره از جایگاه ویژه ای برخوردار خواهد بود؛ برای اینکه علم با انتشار آن شناخته می شود و عالم و دانشمند هم با انتشارات آن ارزیابی و شناخته می شوند، لذا هیچ تضادی بین تحقیقات کاربردی و فناورانه و انتشارات علمی وجود ندارد.

برگزاری نشست هم اندیشی استادان با سخنرانی دکتر آقا محمدی

در مورد رشته های علوم انسانی باید بیش از پیش مورد توجه قرار گیرد. دانشگاه ها باید خودشان ساز و کاری را بیابند که در مسائل اقتصادی و اجتماعی برون داد قابل قبول و موثری در جهت رفع نیازها و مشکلات کشور داشته باشند.

دکتر آقا محمدی تأکید کرد:

کسی جز دانشگاهیان برای اصلاح

امور کشور نمی تواند راهگشا باشد. باید از ظرفیت دانشگاه ها در جهت تحقق اهداف اقتصاد مقاومتی استفاده کرد. یکی از موثرترین مؤلفه های اقتصاد مقاومتی مدیریت دانش بنیان است.

در ادامه این نشست، اساتیدی از پژوهشکده فناوری اطلاعات و ارتباطات دانشگاه صنعتی شریف و گروه علوم مدیریتی و منابع انسانی دانشگاه به بیان تجربیات خود در حوزه ایجاد شرکت های دانش بنیان و انجام پروژه های کلان ملی و همچنین به بیان الگوهای موفق خود در زمینه ورود مجموعه ای بزرگ از دانشجویان به چرخه خدمات پرداختند.



نشست هم اندیشی استادان با سخنرانی دکتر علی آقا محمدی عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام و عضو هیأت علمی دانشگاه، پیرامون نقش و جایگاه دانشگاه در اقتصاد مقاومتی، روز سه شنبه سیزدهم مهرماه در سالن شورا برگزار شد.

دکتر آقا محمدی از نیروی انسانی تحصیلکرده به عنوان یکی از ویژگی های اقتصاد ایران نام برد و گفت: اقتصاد ایران دارای ۵ یا ۶ ویژگی است که داشتن نیروی انسانی تحصیلکرده یکی از ویژگی های مهم و حائز اهمیت است که آنطور که باید مورد استفاده درست قرار نمی گیرد و با وجود سرمایه گذاری هایی که در این حوزه انجام می شود میزان رضایت مندی بسیار کم است. وی اظهار داشت: دانشگاه ها و دانشگاهیان باید بتوانند دانسته های خود را وارد بازار کرده و به جامعه ارائه دهند. این امر بخصوص

مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه:

دانشگاه حسینی باید انسان هایی با تعالی روح تربیت نماید



آنچه در کنار این سوگواری ها باید به آن توجه کرد، تامل و تفکر راجع به عظمت این حماسه بزرگ است.

وی افزود: عزاداری و سوگواری در مرحله اول بسیار حائز اهمیت است و روایات بسیاری در خصوص اهمیت گریه برای امام حسین و خاندان پاک ایشان وجود دارد اما در مرحله دوم ما باید در مورد این قضیه فکر کنیم که ظرفیت یک انسان چه قدر می تواند بزرگ و عظیم باشد و امام حسین (ع) تا آخرین لحظه عمر خود به فکر هدایت دشمنان خود بود و تمام هستی خود را در راه هدایت انسانها فدا کرد.

وی تصریح کرد: خروجی دانشگاه حسینی باید انسان هایی با تعالی روح، بزرگمنش و با مناعت باشد. ما باید دانشگاهی داشته باشیم که اینگونه افراد و انسان هایی با تعالی روح را پرورش دهد. امام حسین (ع) شهید شد تا انسان ها تعالی روح پیدا کنند و خود را به پستی و حقارت نکنند.

مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در نشست شورای دانشگاه که دوازدهم مهرماه برگزار شد، بر لزوم تفکر در عظمت حماسه عاشورا و پرورش انسان هایی با تعالی روح در دانشگاهها تأکید کرد.

در ابتدای این نشست حجت الاسلام فلاح رفیع مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه در سخنانی ضمن تسلیت ایام سوگواری سرور و سالار شهیدان، امام حسین (ع) اظهار داشت: فرهنگ عزاداری برای سیدالشهدا (ع) را ائمه اطهار پایه گذاری کردند و به ویژه امامانی که از نظر سیاسی و اجتماعی فضای بازتری برای آنان مهیا بود در ایام محرم به سوگواری و عزاداری می پرداختند.

وی خاطر نشان کرد: در باطن حزن و اندوه و گریه برای امام حسین یک بهجت و نشاط خاصی نهفته است و این حزن ها فلسفه زیادی دارد و

در نشست شورای دانشگاه مطرح شد

برنامه های طرح تحول راهبردی در تمامی حوزه ها پیگیری می شود

اشاره و تصریح کرد: این مراسم از سوی معاونت فرهنگی دانشگاه امسال به گونه ای متفاوت و مطلوب برگزار شد که امیدواریم با راهنمایی اساتید و دانشجویان، این مراسم در سال های آتی، بهتر و پربارتر برگزار شود.

وی در خصوص برنامه های طرح تحول راهبردی دانشگاه

یادآور شد: ما برنامه های طرح تحول راهبردی را با کیفیت در تمام حوزه ها پیگیری می کنیم و کمیته های زیادی در این باره تشکیل شده است و از تاریخ هفتم تا بیست و ششم مهرماه نیز جلسات عمومی توجیهی در این زمینه با تعداد زیادی از اعضای هیات علمی و کارمندان تشکیل خواهد شد که کمک خواهد کرد تا همیاری و مشارکت در این طرح بیشتر شود.

در ادامه اعضای شورا به بیان مطالبی همچون لزوم ایجاد سالن چند منظوره ورزشی در دانشکده کشاورزی، مشکل کندی و قطع اینترنت و فیلترینگ برخی شبکه های اجتماعی در دانشگاه، وضعیت رتبه دانشگاه در سطح ملی و جهانی، وضعیت نامناسب فضای آموزشی و کلاسها در برخی از دانشکده ها، توجه به افزایش اختیارات و استقلال دانشکده ها، گزارش هایی در خصوص وضعیت جریان علمی ایران و تحلیل آن و نقش مهم اساتید در مسائل فرهنگی پرداختند.



نشست شورای دانشگاه با حضور رییس، معاونان و روسای دانشکده ها دوازدهم مهرماه در سالن شورای دانشگاه برگزار شد.

دکتر محمد تقی احمدی رییس دانشگاه ضمن تسلیت ایام سوگواری حضرت سیدالشهدا(ع) و یاران باوفای ایشان، قیام امام حسین(ع) را ضامن بقای اسلام واقعی و ناب محمدی دانست و بر لزوم تمسک به اخلاق و احکامی که این امام بزرگ به خاطر آنها به شهادت رسید، تاکید کرد.

وی همچنین بر اهمیت کمک های مادی و معنوی اعضای هیات علمی و روسای دانشکده ها در جهت برگزاری هر چه بهتر و پرمحتواتر برنامه های سوگواری ابا عبدالله الحسین(ع) در مسجد دانشگاه تاکید نمود.

وی در بخش دیگری از سخنان خود، به برگزاری دهمین اجلاس روسای دانشگاههای بزرگ و برتر کشور اشاره کرد و گفت: در این نشست و قبل از آن در نشستی با دکتر جهانگیری معاون اول رییس جمهور در خصوص پرداخت بودجه کامل به دانشگاهها با توجه به تاکیدات مقام معظم رهبری در این باره، قول مساعدت داده شد تا مطالبات سال ۹۴ دانشگاه و بودجه سال ۹۵ به صورت کامل تا پایان سال داده شود تا بتوانیم هر چه بهتر و بیشتر برنامه های خود را در دانشگاه محقق کنیم.

وی با اشاره به برگزاری مراسم آغاز سال تحصیلی در پنجم مهرماه

در نشست شورای دانشگاه مطرح شد

گزارشی از وضعیت پذیرش دانشجویان دانشگاه در سنوات اخیر

دانشجو در سیستم شد و ما در سال ۹۴ تصمیم به کاهش ۱۳ درصدی دانشجو گرفتیم و در سال ۹۵ نیز پذیرش دوره های نیمه حضوری را به صفر رساندیم تا بتوانیم درباره آن تصمیم گیری صحیح را انجام دهیم و به جای آن پذیرش در دوره های شبانه را به دلیل اختلاف کم نمره با دوره های روزانه افزایش دادیم تا هم کیفیت آموزشی دچار آسیب نشود و هم درآمدزایی برای دانشگاه صورت گیرد.



در نشست دوازدهم مهرماه شورای دانشگاه، گزارشی مقایسه ای از وضعیت پذیرش دانشجویان دانشگاه در سنوات اخیر ارائه شد.

در این نشست دکتر جلالی معاون آموزشی دانشگاه به ارائه گزارش مقایسه ای از وضعیت پذیرش دانشجویان دانشگاه در سنوات اخیر پرداخت. وی اظهار داشت: ما در این تحلیل، پذیرش دانشجو را طی سال های ۹۰ تا ۹۵ در دانشگاه مورد بررسی قرار دادیم و این بررسی نشان می دهد از سال ۹۰ به بعد دانشگاه کم کم در زمینه کسب درآمد از دانشجویان شهریه ای وارد عمل شد و با توجه به سیاست افزایش پذیرش دانشجو در سطح تحصیلات تکمیلی، ما در سال ۹۱ اقدام به پذیرش دانشجویان نیمه حضوری، مجازی و پردیس کردیم و آمارها نشان می دهد در سال ۹۰، حدود ۸۲ درصد از دانشجویان ما روزانه بودند که این رقم در سال ۹۱ به ۶۳ درصد کاهش یافت.

وی افزود: پذیرش دانشجویان شهریه ای سبب شد تا ورودی های ما در مواردی با رتبه های ضعیف تر بتوانند وارد دانشگاه شوند و سبب کاهش کیفیت مطلوب آموزشی گردد. همچنین جذب زیاد دانشجو سبب تراکم

در نشست شورای دانشگاه صورت گرفت

تودیع و معارفه مشاور رییس دانشگاه و مدیر کل دفتر ریاست و مدیر دفتر پژوهش های کاربردی

وی افزود: دکتر محمد علی سحری به عنوان مشاور رییس دانشگاه و مدیر جدید دفتر ریاست، استادی با سوابق علمی و اجرایی درخشان برای پذیرش این مسئولیت قبول زحمت کردند و اینکه یک عضو هیات علمی طراز اول در دفتر ریاست مشغول به خدمت شود برای دانشگاه بسیار پر برکت خواهد بود و قطعاً افاق های بلند تری برای دفتر ریاست و دانشگاه رقم خواهد خورد.



در نشست دوازدهم مهر ماه شورای دانشگاه، تودیع و معارفه مشاور رییس دانشگاه و مدیر کل دفتر ریاست و مدیر دفتر پژوهش های کاربردی دانشگاه انجام شد.

دکتر احمدی رییس دانشگاه در این مراسم اظهار داشت: آقای اسفندیاری فردی با تلاش و دلسوز هستند و من از تلاش ها و زحمات دلسوزانه و صداقت، تقوا و اخلاق ایشان در دوران تصدی

در ادامه رییس دانشگاه ضمن تشکر از زحمات دکتر محمد شریفی کیا مدیر پیشین دفتر پژوهش های کاربردی برای دکتر سید احسان ابریشمی مدیر جدید این دفتر آرزوی موفقیت روز افزون نمود.

در پایان لوح تقدیر مدیران پیشین دفتر ریاست و دفتر پژوهش های کاربردی و احکام جدید مدیران مزبور از سوی رییس دانشگاه به آنان اهدا شد.

مدیریت دفتر ریاست بسیار بهره بردم. ایشان با هوشمندی و داشتن اطلاعات کامل از زوایای مختلف علمی، آموزشی، سیاسی و روانشناسی اساتید و کارمندان، راهنمایی های ارزشمند را به مدیران دوره های مختلف دانشگاه عرضه کردند و اکنون به دلیل بازنشستگی از حضور ایشان محروم هستیم و از این پس به عنوان مشاور رییس دانشگاه در امور هیات امنای دانشگاه همکاری خواهند داشت.

معارفه دانشجویان ورودی جدید دانشکده مهندسی صنایع و سیستم ها برگزار شد

مدرس فارغ التحصیل شد و در سال ۹۴ با توجه به رشد بخش مهندسی صنایع این بخش به دانشکده مهندسی صنایع و سیستم ها تبدیل شد.

وی خاطر نشان کرد: دانشکده مهندسی صنایع و سیستم ها از فضای آموزشی ۲۰۰ متر مربع، ۸ آزمایشگاه تحقیقاتی، یک سایت کامپیوتری و بسیاری از امکانات دیگر بهره مند است. همچنین دانشکده مهندسی صنایع جزء دانشکده های فنی و مهندسی دانشگاه است که دارای رتبه ۵۰ در میان دانشکده های فنی جهان می باشد.

وی در ادامه کلان نگری و بلوغ اندیشه، سخت کوشی و امیدواری، اصالت، روحیه جمعی و احترام را از جمله ارزش های دانشکده مهندسی صنایع عنوان کرد که دانشکده همواره بر روی آنها تاکید دارد. در ادامه دکتر ذگردی معاون علمی دانشکده و مدیران گروهها به سوالات دانشجویان جدید پاسخ دادند.

معارف دانشجویان ورودی جدید دانشکده مهندسی صنایع و سیستم ها، دوازدهم مهر ماه در سالن شهید چمران برگزار شد.

در ابتدای این مراسم دکتر محمد اقدسی رییس دانشکده مهندسی صنایع و سیستم ها، ضمن خیر مقدم به دانشجویان ورودی جدید اظهار داشت: دانشگاه تربیت مدرس جز ۳ دانشگاه برتر کشور و دانشگاههای برتر در منطقه محسوب می شود و ویژگی هایی همچون امکانات مناسب، ۲۴ ساعته بودن، فضای زیبا و ورودی چشمگیر، پژوهش و امکانات مناسب پژوهشی از جمله دلایل انتخاب این دانشگاه از سوی دانشجویان است.

وی افزود: دانشگاه تربیت مدرس در سال ۱۳۶۱ تاسیس شد و بخش مهندسی صنایع در سال ۶۲ آغاز به کار کرد و در سال ۶۳ دانشجوی کارشناسی ارشد و در سال ۶۸ نیز دانشجوی دکتری پذیرش نمود. در سال ۱۳۷۵ اولین دکتری مهندسی صنایع در کشور از دانشگاه تربیت

معارف دانشجویان جدید دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی برگزار شد

دیروز، وظایف و اهمیت جایگاه علمی و عملی و ارتان امروز را تبیین نمود. در جشن معارفه دانشجویان جدید، در کنار برنامه های متنوع فرهنگی و هنری، اهدای جوایز به رتبه های برتر و دیگر آیین ها، مراسم تودیع و معارفه معاون فرهنگی و امور دانشجویی دانشکده هم برگزار شد.

رییس دانشکده ضمن تقدیم حکم معاونت دکتر مهدی غلامعلی فرد از سوی رییس دانشگاه، از خدمات ارزنده دکتر سید محمود قاسمپوری معاون پیشین خود تشکر و قدردانی کرد.

معارف دانشجویان جدید الورد دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی روز دوشنبه پنجم مهر ماه در سالن همایش دانشکده برگزار شد.

در این مراسم که هیأت رییس دانشکده، استادان و دانشجویان حضور داشتند، دکتر ریاحی رییس دانشکده طی سخنانی، دانشگاه تربیت مدرس و دانشکده منابع طبیعی را به دانشجویان جدید معرفی نمود.

وی همچنین تقارن آغاز سال تحصیلی با گرامیداشت هفته دفاع مقدس را به فال نیک گرفت و بانکوداشت یاد و خاطره سنگر نشینان و حماسه آفرینان



افتتاحیه همایش ساخت شهر پایدار؛ تلاقی نگاه ایرانی و فرانسوی برگزار شد

توجه خاصی به شهرهای بزرگ و مشکلات این گونه شهرها دارد و برای ایران که در یک مرحله تحول اجتماعی سریع از حیث شهرنشینی می باشد بسیار حائز اهمیت است.

رییس دانشگاه افزود: پدیده های نوظهور و پیش بینی نشده ای که در شهرهای بزرگ رخ می دهد، اغلب مدیران شهری را غافلگیر می کند و مسائلی که در شهرهای بزرگ با آن روبرو هستیم نه تنها محیط زیست بلکه بهداشت جسم و روان، آسایش روانی، مدیریت اجرایی، مدیریت فرهنگی، اجتماعی و سیاسی، اقتصاد شهری، بلایای طبیعی، تهدیدات انسان ساز و امنیتی و تروریستی و تامین آب و انرژی و منابع حیاتی است.

وی یادآور شد: طیف بسیاری از مشکلات که در شهرهای بزرگ ایجاد می شود به طور غافلگیرانه ای مدیریت شهری ما را تحت تاثیر قرار می دهد و مدیریت چنین شهرهایی سختی ها و مشکلات بسیاری دارد و حتی در برخی زمینه ها به دلیل بروز سریع واکنش در زمان کوتاه، از مدیریت کشور نیز سخت تر است.

دکتر احمدی خاطر نشان کرد: در حال حاضر شهر تهران از مسائل محیط زیستی و مسائل اجتماعی به شدت رنج می برد و در این زمینه باید بزرگان ایرانی و فرانسوی یاری کنند و نتایج کارهای آنها بتواند برای مدیریت شهری و مدیران جامعه مفید واقع شود.

وی یکی از مشکلات حاد شهرهای بزرگ را تامین منابع اقتصادی

افتتاحیه همایش ساخت شهر پایدار؛ تلاقی نگاه ایرانی و فرانسوی به همت قطب جغرافیای سیاسی دانشگاه تربیت مدرس و سفارت فرانسه در تهران دوازدهم مهرماه در سالن استاد مطهری دانشگاه برگزار شد.

در ابتدای این همایش، دکتر محمدتقی احمدی رییس دانشگاه در سخنانی ضمن خیر مقدم به میهمانان این همایش اظهار داشت: دانشگاه تربیت مدرس از اینکه میزبانی این همایش را بر عهده دارد بسیار خرسند است و امیدواریم این همایش فرصتی برای آغاز همکاری های علمی و فرهنگی میان دانشگاه تربیت مدرس و دانشگاههای کشور فرانسه باشد.

وی در ادامه ضمن معرفی کوتاهی از دانشگاه تربیت مدرس تصریح کرد: دانشگاه تربیت مدرس دانشگاه جامع تحصیلات تکمیلی در کشور است که از نظر بروناد علمی و فناوری رتبه دوم کشوری را دارا می باشد. این دانشگاه ۳۸۰۰ دانشجوی دکتری و ۶ هزار دانشجوی کارشناسی ارشد در رشته های مختلف فنی و مهندسی، علوم پایه، هنر، کشاورزی و علوم دریایی، علوم انسانی و پزشکی دارد. همچنین این دانشگاه ۳۰ هزار فارغ التحصیل در مقطع تحصیلات تکمیلی در طی عمر کوتاه خود به جامعه عرضه کرده است که بسیاری از آنها در جامعه و صنعت، دانشمندان برجسته ای بوده و در راس کارهای بزرگ قرار دارند.

وی با اشاره به موضوع همایش شهر پایدار تاکید کرد: این همایش



هستیم و روابط خوبی با مدیریت های اجرایی کشور داریم و امیدواریم بتوانیم چرخه دانش و علم و تجربه را به دانش عملی گره بزنیم. وی در پایان تصریح کرد: دانشگاه تربیت مدرس این آمادگی را دارد که در همه زمینه های علم و فناوری با دانشگاههای ممتاز و توانمند فرانسه ارتباط قوی داشته باشد و در حال حاضر دانشگاه در صدد گسترش این روابط است و امیدواریم این همایش به عنوان فرصتی مناسب برای شروع فصل ممتازتری در همکاری دانشگاهی ایران و فرانسه به شمار آید.

در ادامه این همایش فرانسوا سمنو سفیر فرانسه در ایران ضمن خوشامدگویی به حضاران در سالن، برگزاری این همایش را در جهت رفع مشکلات شهری بسیار حائز اهمیت عنوان کرد.

در ادامه دکتر نوریان معاون اسبق سازمان جهانی هواشناسی و معاون سابق رییس جمهور و دکتر حافظ نیا مدیر قطب جغرافیای سیاسی دانشگاه به ایراد سخنرانی پرداختند. دکتر پاپلی یزدی نیز به معرفی همایش و کارگاههای آن پرداخت.

گفتنی است این همایش در روزهای دوازدهم و سیزدهم مهرماه در دانشگاه تربیت مدرس برگزار می شود. در بخش اختتامیه این همایش نیز دکتر آخوندی وزیر راه و شهرسازی سخنرانی کردند.

لازم برای شهر عنوان کرد و گفت: تامین منابع در تهران از راه قابل دفاعی صورت نمی گیرد و نیاز به تغییرات جدی در آن احساس می شود و نتیجه همه این موارد، شرایطی را فراهم کرده است که آسایش شهروندان به تدریج کاهش یابد و آنچه هدف جامع شهری است، فراهم کردن محیط رشد و فعالیت بالنده شهروندان است که در یک فرآیند توسعه انسانی بتوانند اقتصاد مولدی داشته باشند.

رییس دانشگاه به تجربه فرانسه در شهرسازی و مدیریت شهری اشاره کرد و گفت: فرانسه در شهرسازی و مدیریت شهری و رفاه شهروندان تجربه شناخته شده ای است به ویژه در دوران پس از جنگ جهانی دوم، تحولات اجتماعی صورت گرفته منجر به همگرایی مناسبی شد که امیدواریم این تجربیات مورد استفاده محققان ایرانی قرار بگیرد و در کنار این جلسات، راهکارهای روشن و شفاف برای شهرهای بزرگ ایران عرضه شود.

وی ابراز امیدواری کرد: این همایش و کارگاههای تخصصی در سال های آینده پیگیری شود و به صورت موردی و مقطعی باقی نماند و دانشگاه تربیت مدرس نیز آمادگی همکاری خود را در این زمینه اعلام می دارد. ما در دانشگاه تربیت مدرس دارای اساتید توانمند در حوزه شهرسازی، معماری، مدیریت شهری و جغرافیای سیاسی

تأسیس پژوهشکده انرژی های تجدید پذیر وابسته به دانشگاه

انرژی های تجدیدپذیر وابسته به دانشگاه تربیت مدرس با سه گروه پژوهشی اعلام کرد.

این پژوهشکده با سه گروه پژوهشی بیوماس و بیه انرژی، توسعه فناوری انرژی پاک و سامانه های سوخت منعطف تأسیس می شود. گفتنی است رییس دانشگاه طی حکمی دکتر برات قبادیان عضو هیات علمی دانشکده کشاورزی را به ریاست این پژوهشکده منصوب کرد.



پژوهشکده انرژی های تجدید پذیر با سه گروه پژوهشی تأسیس می شود. شورای گسترش آموزش عالی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در جلسه روز شنبه بیست و نهم خردادماه موافقت اصولی (۲ساله تقاضا محور) خود را با تأسیس پژوهشکده

برگزاری انتخابات شورای صنفی کارکنان دانشکده کشاورزی

آن و شهرام خدادی، سید مرتضی مدرس وامقی و احمد مولائیان با کسب بیشترین تعداد آراء، به عنوان نمایندگان کارکنان دانشکده کشاورزی در شورای صنفی مرکزی دانشگاه انتخاب شدند.

انتخابات شورای صنفی کارکنان دانشکده کشاورزی یازدهم مهر ماه در این دانشکده برگزار شد. انتخابات شورای صنفی کارکنان دانشکده کشاورزی برگزار و طی

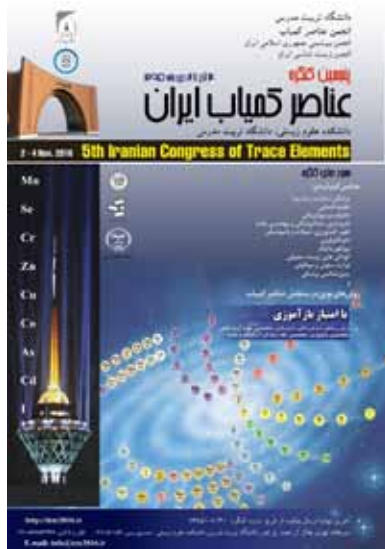
پنجمین کنگره سراسری عناصر کمیاب ایران برگزار می شود

داروسازی، دندانپزشکی و مهندسی بافت، علوم کشاورزی، شیلات و دامپزشکی، نانوتکنولوژی، بیوانفورماتیک، آلودگی های زیست محیطی، فرایند سلولی و ملکولی و زمین شناسی پزشکی و روش های نوین در سنتز عناصر کمیاب از جمله محورهای اصلی کنگره می باشند.

آخرین مهلت برای ارسال مقالات، ۱۵ آبان ماه ۹۵، زمان اعلام نتایج داوری مقالات، ۲۰ آبان ماه ۹۵ و آخرین مهلت ثبت نام مقالات پذیرفته شده، ۱۰ آذرماه ۹۵ می باشد.

این کنگره دارای امتیاز بازآموزی برای پزشکان، دندانپزشکان، داروسازان، متخصصین علوم آزمایشگاهی، متخصصین پاتولوژی، متخصصین تک رشته ای آزمایشگاه و تغذیه می باشد.

علاقه مندان می توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر به سایت کنگره به آدرس www.itc2016.ir مراجعه کنند.



دانشکده علوم زیستی دانشگاه تربیت مدرس، میزبان و مجری برگزاری پنجمین کنگره سراسری عناصر کمیاب ایران از سی ام آذر ماه الی دوم دی ماه سال جاری می باشد. پنجمین کنگره عناصر کمیاب ایران در ادامه یک دهه برگزاری و تلاش برای گسترش عناصر کمیاب و تاکید بر علوم و پژوهش های وابسته به آن همچون «زیست شناسی، پزشکی، دندانپزشکی، مهندسی بافت، شیلات، کشاورزی، زمین شناسی، محیط زیست و علوم نوین نانو و بیوانفورماتیک» با رویکرد گسترش علوم وابسته و بررسی چالش های بکارگیری و توسعه ی دانش های مرتبط در یک برنامه ریزی گسترده در دانشگاه تربیت مدرس برگزار خواهد گردید.

عناصر کمیاب در سلامت و بیماری، تغذیه انسانی، متابولیسم بیولوژیکی،

برگزاری مراسم تعزیه خوانی در دانشگاه

همزمان با ششمین روز ماه محرم، مراسم تعزیه خوانی از سوی گروه تعزیه ائمه اطهار(ع) در دانشگاه برگزار شد.

در ششمین روز از ماه محرم و با هدف ایجاد شور حسینی در بین دانشجویان و در محیط دانشگاه، گروه تعزیه ائمه اطهار پس از نماز ظهر و عصر در ورودی مسجد به اجرای تعزیه با موضوع رشادت و شهادت حر بن یزید ربیاحی پرداختند.

این مراسم که به همت معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه و با هدف ترویج فرهنگ عاشورایی و روایتگری واقعه عاشورا به زبان هنر آیینی برگزار شد مورد استقبال پرشور دانشجویان قرار گرفت.



طراحی و اجرای یادمان های معماری نور از سوی دانشجویان معماری دانشگاه

این طرح ها از میان طرح های منتخب گروه مطالعاتی آزمایشگاه فناوری های نوین و بر مبنای فناوری های برتر و همچنین مبتنی بر ارزش های اسلامی ایرانی منطبق بر ویژگی های فرهنگ بومی بوده است. طرح های قبلی اجرا شده در سطح شهر تهران از سوی آزمایشگاه فناوری های نوین معماری، هم اکنون در بسیاری از شهرهای کشور در حال اجراست.

در نظر است آثار شاخص طراحی شده از سوی آزمایشگاه فناوری های نوین معماری دانشگاه تربیت مدرس، در سومین کنفرانس بین المللی نورپردازی ارائه و از طراحان و گروه طراحی تقدیر گردد.



آزمایشگاه فناوری های نوین دانشگاه تربیت مدرس با همکاری انجمن علمی معمار در قالب سلسله برنامه های کنسرسیوم بین المللی معماری نور اقدام به طراحی یادمان های معماری نور به مناسبت دهه کرامت خجسته میلاد حضرت فاطمه معصومه (س) تا میلاد امام رضا (ع) نمود.

بر این اساس پنج طرح از میان طرح های پیشنهادی آزمایشگاه به شهرداری تهران، از سوی کمیسیون تخصصی مربوطه طراحی شده و هم اکنون در بوستان ملت، بوستان دانشجو، خیابان سهروردی، خیابان صف و باغ سپهسالار به اجرا در آمده است.

برگزاری همایش عمومی پیاده روی و دوچرخه سواری در دانشگاه



از سوی وزیر علوم، شانزده عضو هیأت علمی برای مدت دو سال به عضویت هیأت ممیزه دانشگاه منصوب شدند.

به مناسبت هفته تربیت بدنی و ورزش، همایش عمومی پیاده روی و دوچرخه سواری در محوطه دانشگاه برگزار می شود. مرکز تربیت بدنی دانشگاه به مناسبت هفته ورزش، همایش عمومی پیاده روی و دوچرخه سواری را روز چهارشنبه ۲۸ مهرماه جاری در محوطه دانشگاه برگزار می کند. این همایش با حضور علاقمندان ساعت ۷:۳۰ صبح چهارشنبه بیست و هشتم مهرماه از مقابل مجموعه ورزشی دانشگاه آغاز می شود.

اعلام برنامه کارگاه های آموزشی ویژه اعضای هیات علمی

ماه با تدریس دکتر کاووس روحی برگزار خواهد شد. کارگاه کاربرد روان شناسی در آموزش نیز چهارم آذرماه با تدریس دکتر پرویز آزادفلاح و و کارگاه منطق و روش شناسی روزهای هفدهم و بیست و چهارم آذرماه با تدریس دکتر لطف الله نبوی برگزار خواهد شد.

شایان ذکر است محل برگزاری کارگاهها،

سالن علامه جعفری واقع در طبقه چهارم دانشکده علوم انسانی می باشد. اعضای هیات علمی جهت ثبت نام و کسب اطلاعات بیشتر می توانند با داخلی ۳۶۲۹ تماس حاصل نمایند.



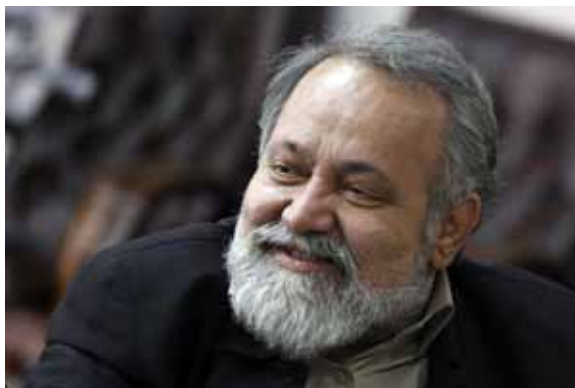
کارگاه های آموزشی ویژه اعضای هیات علمی به همت گروه دروس مدرسی دانشگاه تربیت مدرس برگزار می شود.

کارگاه روش تدریس در روزهای چهارم و یازدهم آبان ماه برگزار می شود و دکتر ابراهیم طلائی در این کارگاه تدریس خواهند کرد.

کارگاه زبان و نگارش فارسی روزهای شنبه هشتم و پانزدهم آبان ماه برگزار می شود و مدرس این کارگاه دکتر غلامحسین غلامحسین زاده می باشد.

کارگاه تربیت اسلامی نیز در روزهای هجدهم و بیست و پنجم آبان

سعید کشن فلاح رییس اسبق دانشکده هنر و معماری دانشگاه درگذشت



دکتر سعید کشن فلاح هنرمند و بازیگر پیشکسوت و با سابقه عرصه تئاتر شنبه ۲۴ مهرماه بر اثر بیماری دار فانی را وداع گفت.

دکتر سعید کشن فلاح، متولد ۱۳۳۵، فارغ‌التحصیل کارشناسی بازیگری و کارگردانی از دانشکده هنرهای دراماتیک و کارشناسی ارشد کارگردانی از دانشگاه تربیت مدرس بود و به عنوان عضو هیات علمی در دانشکده سینما و تئاتر دانشگاه هنر به تدریس اشتغال داشت.

وی همچنین در دهه ۷۰ ریاست دانشکده هنر و معماری دانشگاه تربیت مدرس را بر عهده داشت. تدریس در دانشگاه‌های مختلف کشور، مدیریت مرکز هنرهای نمایشی حوزه هنری از سال ۸۳ تاکنون، ریاست دانشگاه هنر، عضو هیات علمی دانشکده سینما و تئاتر، دبیری جشنواره‌های بین‌المللی تئاتر فجر، تئاتر ماه، تئاتر دانشجویی، تئاتر دفاع مقدس، بازیگری و داوری چندین جشنواره تئاتر در کشور، مدیریت تالار مولوی و تالیف چندین آثار پژوهشی در حوزه

فرهنگ و هنر از جمله فعالیت‌هایی است که این چهره ماندگار عرصه فرهنگ و هنر انجام داده بود.

وی همچنین در پرونده هنری خود کارگردانی نمایش‌های «واتسلاو»، «مرگ آوا»، «حکم دادگاه»، «روشنایی تیره»، «بی‌ریشه» و بازی در نمایش‌های «لیرشاه»، «تیر غیب»، «صابرین» و «خواستگاری» را ثبت کرده بود. کسب رتبه اول بازیگری جشنواره بین‌المللی تئاتر مقاومت، رتبه اول بازیگری چهارمین و هشتمین دوره تئاتر ماه، بهترین بازیگر تئاتر خراسان (سه دوره)، رتبه اول بازیگری مرد ششمین جشنواره تئاتر بانوان ایران، کارگردان نمونه سال، برگزیده بازیگری مرد در بخش مسابقه مرور تئاتر ایران سی و دومین جشنواره بین‌المللی تئاتر فجر، بخشی از افتخارات مرحوم کشن فلاح محسوب می‌شود.

روابط عمومی دانشگاه ضایعه فقدان استاد پیشکسوت عرصه هنر و تئاتر را به جامعه دانشگاهی کشور؛ بویژه اساتید دانشکده هنر و معماری دانشگاه تسلیت می‌گوید.

انتصاب عضو هیات علمی دانشگاه به عنوان

سرپرست معاونت نظارت و سنجش دانشگاه جامع علمی کاربردی

بهره‌گیری از ظرفیت‌های منابع انسانی دانشگاه نهایت تلاش خود را بکار گرفته و بویژه برای اجرای برنامه‌های دانشگاه همت گمارد.

امید است با استعانت از خداوند متعال و با همکاری صمیمانه سایر معاونین، مدیران و همکاران محترم دانشگاه، در اجرای منویات مقام معظم رهبری (مدظله العالی) و مطالبات ریاست محترم جمهور برای نیل به جایگاه دانشگاه نسل سوم موفق و مؤید باشید. این انتصاب بعد از اصلاح ساختار سازمانی دانشگاه و تعیین مأموریت‌های حوزه‌های مرتبط در دانشگاه جامع علمی کاربردی صورت گرفته است.



دکتر محمد حسین امید سرپرست دانشگاه جامع علمی کاربردی در حکمی دکتر جواد حاتمی عضو هیات علمی دانشگاه تربیت مدرس را به عنوان سرپرست معاونت نظارت و سنجش دانشگاه جامع علمی کاربردی منصوب کرد.

متن حکم سرپرست دانشگاه جامع علمی کاربردی به شرح زیر می‌باشد:

«نظر به مراتب تعهد، دانش و تجارب اجرایی جنابعالی، به موجب این حکم به سمت سرپرست معاونت نظارت و سنجش دانشگاه منصوب می‌شوید. انتظار دارد با توجه به جایگاه ویژه دانشگاه در توسعه آموزش‌های مهارتی، برای تحقق اهداف کلان دانشگاه، در راستای سیاست‌های

گفتنی است دکتر جواد حاتمی عضو هیات علمی دانشکده علوم انسانی پیش از این ریاست دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه را بر عهده داشت.

ابلاغی وزیر محترم علوم، تحقیقات و فناوری و اهمیت نظارت و ارزیابی مستمر مراکز علمی و کاربردی برای ارتقاء کیفیت آموزشی و پژوهشی، با

انتصاب دبیر جدید هیأت ممیزه دانشگاه



استعانت از پروردگار متعال و بر اساس برنامه راهبردی، در اعتلای علمی و معنوی دانشگاه موفق و مؤید باشید.»
رئیس دانشگاه همچنین در نامه ای جداگانه از دکتر مختار جلالی به خاطر تلاش و خدمات صادقانه ایشان در زمان تصدی دبیر هیأت ممیزه دانشگاه تقدیر و تشکر کرد.

با حکم رئیس دانشگاه دکتر علی اکبر آقا کوچک به عنوان دبیر هیأت ممیزه دانشگاه منصوب شد. در اجرای ابلاغیه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، به استناد تبصره ۳ ماده ۵ «دستور العمل طرز تشکیل هیأت ممیزه دانشگاه و وظایف و اختیارات آن» و با عنایت به مصوبه سومین جلسه از دوره دهم هیأت ممیزه دانشگاه، دکتر علی اکبر آقا کوچک به عنوان دبیر هیأت ممیزه دانشگاه منصوب شد. در بخشی از این حکم که به امضای دکتر محمد تقی احمدی رسیده، آمده است: «امید است در سایه الطاف و توجهات الهی و با

انتصاب و ابقاء مدیران گروه های آموزشی



دیگر ابقاء شدند. در بخشی از این احکام که به امضای دکتر محمد تقی احمدی رسیده، آمده است: «امید است با توکل به خداوند سبحان و استفاده از توان و تجارب همکاران و در نظر گرفتن برنامه راهبردی دانشگاه، با تدبیر امور در جهت ارتقای گروه، دانشکده و دانشگاه و انجام وظایف محوله موفق و مؤید باشید.»
همچنین رئیس دانشگاه در نامه ای جداگانه از دکتر سید محمد مؤذنی به خاطر تلاش و خدمات صادقانه ایشان در زمان تصدی مدیریت گروه ایمنی شناسی دانشکده علوم پزشکی تقدیر و تشکر کرد.

طی احکامی از سوی رئیس دانشگاه، مدیر گروه ایمنی شناسی منصوب و مدیران گروه حقوق کیفری و جرم شناسی و گروه قدرت در سمت خود ابقا شدند. بر اساس احکام صادره، دکتر زهیر صراف با رتبه علمی استاد به مدت دو سال به عنوان مدیر گروه ایمنی شناسی دانشکده علوم پزشکی منصوب و دکتر محمد فرجیها با رتبه علمی دانشیار به عنوان مدیر گروه حقوق کیفری و جرم شناسی دانشکده حقوق و دکتر محسن پارسا مقدم با رتبه علمی استاد به عنوان مدیر گروه قدرت دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر هر یک برای مدت دو سال

مشاور و مسئول هماهنگی در امور هیأت امنای دانشگاه منصوب شد

طی حکمی از سوی رئیس دانشگاه، احمد اسفندیاری به عنوان مشاور و مسئول هماهنگی در امور هیأت امنای منصوب شد. در حکم دکتر احمدی آمده است: «نظر به اهمیت و جایگاه هیأت امنای در تصویب مقررات دانشگاهی و با عنایت به تجارب ارزنده جنابعالی، به عنوان مشاور و مسئول هماهنگی در امور هیأت امنای منصوب می شوید. امید است با اتکال به پروردگار در انجام وظایف محوله موفق و مؤید باشید.»
گفتنی است احمد اسفندیاری پیش از این به عنوان مدیر کل دفتر ریاست دانشگاه مشغول فعالیت بود.





با مشارکت دانشگاه سومین همایش بین المللی مدیریت رسانه برگزار می شود

با مشارکت دانشگاه تربیت مدرس و دانشگاه صدا و سیما سومین همایش بین المللی مدیریت رسانه ۱۵ آبان ماه در فرهنگسرای رسانه برگزار می شود. علی اکبر فرهنگی، رئیس شورای سیاست گذاری و چهره ماندگار رشته مدیریت با اعلام این خبر گفت: سومین همایش بین المللی مدیریت رسانه با حضور میهمانان خارجی همزمان با آغاز نمایشگاه مطبوعات برگزار می شود. بر اساس این گزارش، از دکتر حسین انتظامی معاون مطبوعاتی وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، دکتر باقر ساروخانی، دکتر حسینی دانا، دکتر علی اکبر فرهنگی و دکتر محمود اسعدی به عنوان اعضای شورای سیاست گذاری همایش بین المللی مدیریت نام برده شده است.

انتصاب دکتر مزدارانی در هیأت ممیزه پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری

از سوی وزیر علوم، دکتر حسین مزدارانی به عضویت هیأت ممیزه پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری منصوب شد.

با حکم دکتر محمد فرهادی، وزیر علوم، تحقیقات و فناوری، دکتر حسین مزدارانی عضو هیأت علمی گروه ژنتیک پزشکی - سیتوژنتیک دانشگاه به عضویت هیأت ممیزه پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری منصوب شد.

در بخشی از این حکم آمده است: «در اجرای بند ۳ ماده ۵ دستور العمل طرز تشکیل هیأت ممیزه مؤسسه و وظایف و اختیارات آن و نظر به مراتب دانش و تجارب ارزنده جنابعالی تا پایان دوره کنونی به عضویت هیأت ممیزه پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری منصوب می شوید».



انتصاب اعضاء کمیته علمی همایش های ملی - بین المللی دانشگاه



با حکم رئیس دانشگاه، اعضاء کمیته علمی همایش های ملی - بین المللی دانشگاه منصوب شدند. به موجب این احکام، دکتر کاظم ارزانی، دکتر حسین سیفی و دکتر ناصر حاجی به مدت دو سال به عنوان عضو کمیته علمی همایش های ملی - بین المللی دانشگاه منصوب شدند. گفتنی است اعضاء کمیته علمی همایش های ملی - بین المللی دانشگاه به پیشنهاد معاون پژوهشی و فناوری دکتر فتح الهی و به استناد بند «ب» ماده ۲ دستور العمل برگزاری همایش های علمی - پژوهشی دانشگاه منصوب شدند.

انتصاب های جدید در مرکز مطالعات مدیریت دانشگاه



با حکم رییس دانشگاه، سرپرست ۵ گروه پژوهشی مرکز مطالعات مدیریت منصوب شدند. بر اساس احکام صادره که به امضای دکتر محمد تقی احمدی رسیده است، دکتر عادل آذر استاد دانشکده مدیریت و اقتصاد به عنوان سرپرست گروه مطالعات و مشاوره مدیریت صنعتی، دکتر محمد اقدسی دانشیار دانشکده مهندسی صنایع و سیستم ها به عنوان سرپرست گروه ارزیابی، مدیریت عملکرد و کیفیت، دکتر خداداد حسینی استاد دانشکده مدیریت و اقتصاد به عنوان سرپرست گروه مطالعات و مشاوره مدیریت بازرگانی، دکتر محمد مهدی سپهری استاد دانشکده مهندسی صنایع و سیستم ها به عنوان سرپرست گروه مطالعات و مشاوره مدیریت سلامت و دکتر حسن دانایی فرد استاد دانشکده مدیریت و اقتصاد به عنوان سرپرست گروه مطالعات و مشاوره مدیریت بخش عمومی و دولتی مرکز مطالعات مدیریت دانشگاه، هر یک برای مدت یکسال منصوب شدند.

معاون اداری و مالی دانشکده مهندسی مکانیک منصوب شد

طی حکمی از سوی رئیس دانشگاه، دکتر محمد رضا انصاری به سمت معاون اداری و مالی دانشکده مهندسی مکانیک منصوب شد.



در این حکم که به امضای دکتر احمدی رسیده، آمده است: «بنا به پیشنهاد رئیس دانشکده و نظر به تعهد و شایستگی جنابعالی به سمت معاون اداری و مالی دانشکده مهندسی مکانیک منصوب می شوید. امید است با توکل به خداوند سبحان و بر اساس برنامه های راهبردی دانشکده و دانشگاه، با تدبیر و عزم قوی و مدیریت جهادی، در جهت ارتقاء کیفی سیستم اداری و مالی و دانشجویی و بهینه سازی نیروی انسانی دانشکده بکوشید و با ایجاد فضای صمیمیت و همدلی، در پیشبرد اهداف دانشگاه و اجرای وظایف تعیین شده در زیر نظر رئیس دانشکده موفق و مؤید باشید.»
گفتنی است دکتر محمد رضا انصاری دانشیار گروه تبدیل انرژی دانشکده مهندسی مکانیک، مدرک کارشناسی خود در رشته فیزیک را از دانشگاه تبریز و مدرک کارشناسی ارشد در رشته مهندسی مکانیک را از دانشگاه منچستر انگلستان و دکتری در علوم مهندسی مکانیک را از دانشگاه توکوبا ژاپن اخذ کرده و تا کنون بیش از ۵۰ مقاله از وی در نشریات معتبر علمی به چاپ رسیده است.

انتصاب سردبیر جدید دو فصلنامه دراسات فی العلوم الانسانیه

با حکم معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه، دکتر کبری روشنفکر دانشیار گروه زبان و ادبیات عرب دانشگاه به عنوان سردبیر دو فصلنامه «دراسات فی العلوم الانسانیه» منصوب شد.

در این حکم که به امضای دکتر یعقوب فتح الهی رسیده، آمده است: «بنا به پیشنهاد معاون پژوهشی دانشکده علوم انسانی و به استناد ماده ۱۰ آیین نامه نحوه انتشار مجلات علمی تخصصی دانشگاه، به مدت دو سال به عنوان سردبیر دو فصلنامه «دراسات فی العلوم الانسانیه» منصوب می شوید. امید است با اتکال به خداوند متعال در انجام امور محوله موفق و مؤید باشید.»

گفتنی است دو فصلنامه «دراسات فی العلوم الانسانیه» به صاحب امتیازی دانشگاه تربیت مدرس و با مدیر مسئولی دکتر کاووس روحی از سال ۱۳۷۲ منتشر می شود.



مدیر جدید دفتر پژوهش‌های کاربردی و فناوری منصوب شد



طی حکمی از سوی رییس دانشگاه و به پیشنهاد معاون پژوهشی و فناوری، دکتر سید احسان ابریشمی به سمت مدیر دفتر پژوهش‌های کاربردی و فناوری دانشگاه منصوب شد. در بخشی از این حکم که به امضای دکتر محمد تقی احمدی رسیده، آمده است: «امید است با اتکال به پروردگار متعال و در قالب برنامه راهبردی دانشگاه، با تدوین مقررات، تهیه برنامه‌ها و تدابیر اجرای جامع و مؤثر در هدایت ظرفیت و توان علمی دانشگاه برای رفع نیازهای توسعه‌ای و حل مشکلات دستگاه‌ها و سازمان‌ها، تدوین و واگذاری دانش فنی و تجاری سازی نتایج تحقیقات دانشگاهی، ترویج و گسترش روابط علمی - تحقیقاتی با شرکاء صنعتی و تجاری بخصوص شرکت‌ها و بنگاه‌های بزرگ کشور همت گمارید. تا ضمن تحقق نقش مؤثر و امید آفرین دانشگاه در توسعه و تعالی کشور و پیشبرد اهداف دانشگاه، موفق و مؤید باشید.» گفتنی است دکتر سید احسان ابریشمی عضو هیأت علمی دانشکده مهندسی عمران و محیط زیست می باشد.

عضویت مدیر روابط عمومی دانشگاه در کمیته راهبردی طرح تحول

با حکم رییس دانشگاه، محمد حسن نصرتی مدیر روابط عمومی، به عنوان عضو کمیته راهبردی طرح تحول منصوب شد.



در این حکم که به امضای دکتر محمد تقی احمدی رسیده، آمده است: «نظر به تعهد و تجربه جنابعالی در امور اطلاع رسانی و روابط عمومی و با هدف اطلاع رسانی و ترویج طرح تحول راهبردی در دانشگاه، به عنوان عضو کمیته راهبردی طرح تحول منصوب می شوید. انتظار می رود با حضور در جلسات کمیته، نشست‌های عمومی طرح راهبردی و نیز کارگاه‌های آموزشی ذی ربط زمینه اطلاع رسانی و ترویج بیشتر طرح یاد شده را در دانشگاه فراهم نمایید. امید است با استعانت از پروردگار متعال در پیشبرد امور مربوط به طرح تحول راهبردی موفق و مؤید باشید.»

رئیس جدید دفتر نظارت، ارزیابی و بهینه سازی عملکرد دانشگاه منصوب شد



طی حکمی از سوی رییس دانشگاه، دکتر نسیم نهاوندی به عنوان رئیس دفتر ارزیابی و بهینه سازی عملکرد دانشگاه منصوب شد.

در این حکم که به امضای دکتر محمد تقی احمدی رسیده، آمده است: «نظر به تعهد، تجربه و شایستگی سرکارعالی، به عنوان رئیس دفتر ارزیابی و بهینه سازی عملکرد دانشگاه منصوب می شوید. امید است با استعانت از پروردگار متعال و بر اساس برنامه راهبردی دانشگاه، با تدبیر و عزم قوی و استفاده از تمام توان و تجارب علمی همه همکاران گرانقدر با تدوین و طراحی نظام جامع ارزیابی و پایش و بهبود عملکرد در سطوح مختلف و ساماندهی وضعیت آمار و انجام وظایف محوله برای ارتقای علمی و معنوی و تحقق اهداف عالی دانشگاه، موفق و مؤید باشید.» گفتنی است دکتر نسیم نهاوندی عضو هیأت علمی گروه سیستم‌های اقتصادی و اجتماعی دانشکده مهندسی صنایع و سیستم‌های می باشد.

انتصاب سردبیر جدید فصلنامه پژوهش‌های ادبیات تطبیقی

با حکم معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه، دکتر رویا لطفانی دانشیار گروه زبان فرانسه دانشگاه به عنوان سردبیر فصلنامه پژوهش‌های ادبیات تطبیقی منصوب شد.

در این حکم که به امضای دکتر یعقوب فتح‌الهی رسیده، آمده است: «بنا به پیشنهاد معاون پژوهشی دانشکده علوم انسانی و به استناد ماده ۱۰ آئین نامه نحوه انتشار مجلات علمی - تخصصی دانشگاه، به مدت دو سال به عنوان سردبیر فصلنامه پژوهش‌های ادبیات تطبیقی منصوب می شوید. امید است با اتکال به خداوند متعال در انجام امور محوله موفق و مؤید باشید.» گفتنی است فصلنامه پژوهش‌های ادبیات تطبیقی به صاحب امتیازی دانشگاه تربیت مدرس و با مدیر مسئولی دکتر مریلا احمدی در کلیه حوزه‌های ادبیات تطبیقی (روایت‌شناسی تطبیقی، اسطوره‌شناسی تطبیقی، استعاره‌شناسی تطبیقی، بلاغت‌شناسی تطبیقی، متن‌شناسی تطبیقی، تصویرشناسی تطبیقی، تخیل‌شناسی تطبیقی و...) به ارائه مقالات و مطالب می پردازد.



پیامبر اعظم (ص)

اگر از ترس خدا از چیزی درگذری ،
خداوند بهتر از آن را به تو خواهد داد .

..... ارتباط مستحکم با خدا ؛

بایستی همه به معاونت علمی کمک بکنند،
همه‌ی دستگاه‌ها بایستی کمک بکنند. اگر واقعاً
این جور شده حالا که همه به شما کمک
می‌کنند، خب الحمدلله ما باید مسئله اقتصاد
دانش‌بنیان را جدی بگیریم. این شرکت‌های
دانش‌بنیان را واقعاً جدی بگیریم. شاید بتوان
گفت میلیون‌ها جوان الان در کشور هستند که
اینها آماده کارند که اگر یک کمکی به اینها بشود
می‌توانند واقعاً در این قسمت‌ها پیش بروند
و بخش‌های مختلف را فعال کنند.

بیانات رهبر معظم انقلاب در تاریخ ۱۳۹۵/۰۷/۰۷



خبرنامه
دانشگاه تربیت مدرس

نشریه
مدیریت روابط عمومی

سردبیر:
محمد حسن نصرتی

همکاران:
مرضیه رحیم- مینا طاهری
رضا فردوسیان - صفر عربگری

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 رویت است

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

www.modares.ac.ir