



آغاز به کار دوازدهمین
کنفرانس مهندسی معدن
ایران در دانشگاه کاشان



معاون رئیس جمهوری و رئیس سازمان
حفاظت محیط زیست کشور:
با علم و دانش میتوان مشکلات
زیست محیطی کشور را حل کرد



برگزاری اولین نشست ملی
رقابت دانشجویی جایزه ملی
نوآوری اجتماعی (جانا)
در دانشگاه کاشان



برگزاری جلسه شورای
فرهنگی دانشگاه کاشان

پیام تبریک رئیس دانشگاه کاشان به مناسبت فرارسیدن نوروز و آغاز سال ۱۴۰۳



پیام تبریک رئیس دانشگاه کاشان به مناسبت فرارسیدن نوروز و آغاز سال ۱۴۰۳



دانشگاه، برگزاری سه کنفرانس علمی ملی و بین‌المللی، پذیرش اولین دوره دانشجویان بورس صنعت شرکت سایا و دوره ی مشترک با دانشگاه فرهنگیان، پذیرش اولین دوره دانشجویان دکترای استاد محور، ایجاد معاونت برنامه ریزی تحول دیجیتال و نظارت راهبردی با تصویب هیأت امنا بخشی از این اقدامات و موفقیت‌های ارزنده می‌باشد. لذا اینجانب وظیفه دارم ضمن سپاس و ستایش به درگاه الهی، از تلاش‌های ارزشمند اعضای محترم خانواده بزرگ دانشگاه کاشان تقدیر و تمجید نمایم و فرارسیدن سال جدید شمسی و ماه مبارک رمضان را به همه اساتید گرامی، یاوران محترم علمی و دانشجویان عزیز دانشگاه کاشان تبریک و تهنیت عرض نمایم. امیدوارم همگی از فضای دل‌انگیز و معنوی این ایام گرانقدر بهره‌مند شویم و تقدیر همه مردم شریف ایران، در پناه الطاف بی‌منتهای الهی و در سایه عنایت امام زمان (عج) و رهبری حکیمانه مقام معظم رهبری پر از برکت، سلامتی و شادمانی باشد.

دکتر عباس کتابی
رئیس دانشگاه کاشان

کارکنان، پرداخت حق مسکن به کارمندان و اعضای هیات علمی، پرداخت آیت‌مهای رفاهی مختلف، اقدام برای تامین ۳ واحد سوویت رفاهی در مشهد مقدس، پیگیری های متعدد جهت افزایش بودجه و اعتبارات دانشگاه و پرداخت همه مطالبات مربوط به کارمندان و اعضای هیات علمی، جذب ۳۰ هیات علمی جوان، اقدام جهت تبدیل وضعیت استخدامی ۱۲ نفر از کارمندان، کسب عنوان نمونه در حوزه فعالیت های فرهنگی، کسب رتبه چهارم پارک علم و فناوری دانشگاه در بین کلیه پارکهای علم و فناوری کشور و کسب رتبه ۱۰ در حوزه فناوری نوآوری در بین دانشگاههای کشور براساس رتبه بندی isc، برگزاری بینظیر هفته پژوهش و فناوری در سال ۱۴۰۲ با تشکیل ۲۲۰ سمینار و نشست علمی، افزایش ۸۰ درصدی پژوهانه برای سال ۱۴۰۳، برنامه ریزی پذیرش ۱۵ پست داک برای اولین بار، اصلاح ضریب پایان نامه ارشد از ۰.۷۵ به ۱ در هیات امنا، پرداخت به روز هزینه های پژوهانه، اعطای ۱۶۸ پایه‌ی تشویقی به اعضای هیات علمی دانشگاه کاشان بر اساس دستورالعمل جدید، اصلاح اساسی سیستم آبرسانی دانشگاه و تمديد مجوز ۲ حلقه چاه دانشگاه و اخذ مجوز برای حفر یک حلقه چاه جدید و مدیریت بهینه سیستم آبیاری فضای سبز، پیاده سازی سیستم مانیتورینگ محیطی دانشگاه در راستای ارتقای امنیت دانشجویان و پرسنل، بازسازی و تجهیز سالن آمفی تئاتر آزادی دانشگاه، ترمیم آسفالت خیابانهای اصلی دانشگاه و اصلاح سیستم روشنایی معابر اصلی، بازسازی بخشی از ساختمان علوم پایه، ایجاد آزمایشگاه پژوهشی جدید، پذیرش بیش از ۱۰۰۰ دانشجوی جدید بین الملل در مقطع ارشد و دکترا، تشکیل قرارگاه جهاد تبیین و حضور و مشارکت فعال دانشجویان در انتخابات اسفندماه ۱۴۰۲، تشکیل معاونت فرهنگی دانشجویی در دانشکده ها، برگزاری پرشور اردوی راهیان نور و اردوی زیارتی مشهد مقدس و پیاده روی اربعین، ارتقاء زیرساخت‌های محاسباتی و شبکه

يَا مُقَلَّبَ الْقُلُوبِ وَالْأَبْصَارِ يَا مُدَبِّرَ اللَّيْلِ وَالنَّهَارِ يَا مُحَوِّلَ
الْخَوْلِ وَالْأَحْوَالِ حَوْلَ خَالِنَا إِلَى أَحْسَنِ الْحَالِ

اساتید ارجمند، کارکنان گرامی و دانشجویان عزیز سلام عليكم

بهار موسمی است که در آن، جهان هستی آینده‌دار نگارگری خداوند می‌شود.

طبیعت ردای سبز خود را بر تن می‌کند و تماشای رخسار آن به مثابه یک آیه بزرگ الهی در نگیست ارزشمند تا زنگار کهنگی و سکون را از جان صیقل دهیم. امسال نسیم دل‌انگیز بهار، معطر به شمیم حیات بخش ماه مبارک رمضان گشته و طنین دلنواز ربنا ی دعا و نیایش‌های عارفانه در باشکوه‌ترین روزهای سال به نواختن درآمده است و خوشا کسانی که در این ضیافت الهی قلب و روح خود را پیراسته می‌سازند و برای شروعی تازه آماده می‌شوند.

خداوند بزرگ را شاکرم که علی‌رغم وجود فرازونشیب‌ها و چالشهای مختلف در سالی که گذشت دانشگاه کاشان به موفقیت‌های حائز اهمیتی دست یافت، از جمله آن می‌توان به حضور ۲۸ پژوهشگر دانشگاه کاشان در فهرست دانشمندان پر استناد دو درصد برتر جهان، کسب رتبه‌های برتر و افتخارآمیز در نظام‌های رتبه بندی بین‌المللی و ملی چون جایگاه نخست رتبه بندی گرین متریک در میان کل دانشگاه های کشور و کسب رتبه ۱۲۶ جهانی و اولین حضور دانشگاه کاشان در نظام معتبر رتبه بندی بین‌المللی کیو اس QS، اخذ سند مالکیت برای پژوهشکده اسانس های طبیعی قمصر به میزان ۳۳ هکتار، افزایش ۷ برابری قراردادهای ارتباط با صنعت و جامعه، تکمیل احداث و بهره برداری از فاز اول پژوهشکده فرش، کسب رتبه‌های برتر علمی، فرهنگی و ورزشی دانشجویان در رخدادهای ملی و بین‌المللی، افزایش سختی کار از ۱۰ درصد به ۳۰ درصد و اعمال مدارک تحصیلی

برگزاری پانزدهمین یادواره شهدای گمنام دانشگاه کاشان با عنوان «روایت فتح»



شود. سردار اباذری خاطر نشان کرد: امنیت و پیشرفتی که امروز در کشور داریم مرهون شجاعت شهداست و باید قدرشناس این رشادت‌ها باشیم. وی اقتدار امروز کشور را ثمره خون شهدا دانست و گفت: ایران مقتدرانه می‌ایستد و امروز به یک کشور قدرتمند مبدل شده است و هیچ کشوری نمی‌تواند به آن تعرض کند. همچنین در انتهای مراسم با ورود پرچم مطهر حرم امام رضا (ع) توسط خادمان امام مهربانی‌ها، فضای معنوی یادواره حال و هوای خاص و معنوی تری به خود گرفت.

تبریک روز جوان، با بیان اینکه بیش از ۸۰ درصد از شهدای ما جوانان بودند، افزود: میانگین سنی شهدای دفاع مقدس ۲۰ تا ۲۳ سال بود که همه وجودشان را فدای انقلاب کردند. وی به اردوی راهیان نور اشاره و بازدید دانشجویان از سرزمین عشق را برای تاثیرپذیری جوانان با الگو و منش شهدا بسیار تاثیر گذار دانست و گفت: هر چی بر ما گذشته مرهون جان فشانی‌های شهدا و ایثارگران بوده است. وی با بیان اینکه همه ما مدیون شهدا هستیم، خاطر نشان کرد: شما جوانان دانشجو باید با این شهدا رفاقت کنید چرا که رفاقت با شهدا سود و منفعت و موجب موفقیت شما در زندگی می

مدیر فرهنگی دانشگاه کاشان گفت: همزمان با سالگرد تدفین سه شهید گمنام این دانشگاه، به همت بسیج دانشجویی دانشگاه کاشان پانزدهمین یادواره شهدای گمنام دانشگاه کاشان با عنوان «روایت فتح» در روز دوشنبه ۳۰ بهمن ماه ۱۴۰۲ در تالار آزادی دانشگاه برگزار شد. علیرضا پوران افزود: این ویژه برنامه با سخنرانی و روایتگری سردار حمید اباذری، شعر خوانی احمد بابایی و مداحی حاج محمد یزدخواستی و با حضور پر افتخار خانواده شهید انقلاب روحی ادامه داشت. سردار حمید اباذری در این آئین با گرمیادداشت یاد و خاطره شهدا و

آغاز به کار دوازدهمین کنفرانس مهندسی معدن ایران در دانشگاه کاشان

مؤثر باشد. دبیر علمی دوازدهمین کنفرانس مهندسی معدن ایران نیز هدف از برگزاری این کنفرانس را هم افزایی و تبادل تجربیات علمی مهندسان معدن عنوان کرد و افزود: این همایش فرصتی برای گردهمایی مستقیم برای ذی نفعان صنعت معدن شامل دانشگاهیان، پژوهشگران، مدیران و کارشناسان صنعت معدن است تا چالش‌ها، فعالیت‌ها و دستاوردهای اخیر خود را به اشتراک بگذارند. دکتر علی عالی انوری، با بیان اینکه بخش معدن و صنایع معدنی کشور از دیرباز، بخشی خوداتکا و پیشران در توسعه صنعت کشور بوده است، خاطر نشان کرد: اکنون در شرایط تحریم‌های خارجی، نیازمند بهره‌گیری فراگیر از توانمندی‌های آشکار و پنهان دانشگاه‌ها، مراکز پژوهشی و سازمان‌های تحقیق و توسعه معادن و صنایع معدنی کشور است و برگزاری کنفرانس‌های علمی بستری مناسب برای اعتلای معدن کشور خواهد بود.

عضو هیات مدیره انجمن مهندسی معدن ایران افزود: ارتباط سازمان یافته و همکاری راهبردی دانشگاه کاشان و انجمن مهندسی معدن ایران می‌تواند حلقه اتصال قدرتمندی را بین عرصه دانش و فناوری از یک طرف و عرصه صنعت از طرف دیگر فراهم کند و الگویی مناسب از همکاری و تعاون را فراروی دیگر سازمان‌های مشابه قرار دهد.

دبیر دوازدهمین کنفرانس مهندسی معدن ایران، با اشاره به استقبال از این همایش گفت: با پایان یافتن مهلت ارسال مقالات، ۲۶۰ مقاله علمی ارزشمند به دبیرخانه همایش ارسال و پس از جلسات متعدد کمیته‌های علمی و بهره‌گیری از نظرات ارزشمند اساتید دانشگاهی، تعداد ۴۰ مقاله به صورت سخنرانی و ۱۲۰ مقاله نیز به صورت پوستر ارائه می‌شود. دکتر عالی انوری با بیان اینکه در این دوره حجم مقالات، کیفیت مقالات، تعداد شرکت کنندگان از دانشگاه‌های مختلف کشور از کیفیت بالایی برخوردار بود، خاطر نشان کرد: مقالات در نشریات معتبر علمی منتشر و سه مقاله برتر نیز با انتخاب هیات داوران مورد حمایت مالی قرار می‌گیرد.

سخنرانی دکتر خالصی از انجمن مهندسی معدن ایران و تجلیل از مقام استاد دکتر کوروش شهریار عضو هیئت علمی دانشگاه امیر کبیر و تجلیل از پیشکسوتان معدنی و حامیان کنفرانس از دیگر بخش‌های مراسم افتتاحیه بود.



دوازدهمین کنفرانس مهندسی معدن ایران با حضور اساتید، متخصصان، محققان، صنعتگران و دانشجویان سراسر کشور در دانشگاه کاشان آغاز به کار کرد. رئیس دانشگاه کاشان در این کنفرانس با تبریک سالروز میلاد حضرت علی اکبر علیه السلام، و روز جوان به دانشجویان برگزارکننده این کنفرانس را فرصتی مغتنم جهت هم‌افزایی و تبادل یافته‌های پژوهشی در زمینه مهندسی معدن عنوان کرد و افزود: برگزاری این کنفرانس‌های علمی امکان مناسبی برای محققان و پژوهشگران، به ویژه دانشجویان است تا بتوانند فعالیت‌ها و یافته‌های علمی خود را در معرض آرایه و استفاده دیگران قرار دهند.

دکتر عباس کتابی کاشان را شهر علم، فرهنگ، تمدن و صنعت دانست و خاطر نشان کرد: امید است تا این گردهمایی که با حضور جمعی از پژوهشگران و صنعتگران فراهم شده است آشنایی بخش خصوصی با یافته‌های جدید علمی معدن، ایجاد ارتباط بین صنعت و دانشگاه را فراهم نماید. وی با اشاره به پنجاه سالگی دانشگاه کاشان اظهار کرد: تربیت نیروی انسانی کارآمد، تاثیر گذاری دانشگاه در حل مشکلات جامعه و تولید علم از ماموریت‌های دانشگاه کاشان است. وی جایگاه دانشگاه کاشان در نظام‌های رتبه بندی علمی ملی و بین‌المللی حائز اهمیت دانست و افزود: دانشگاه کاشان به لحاظ بهره‌وری پژوهشی با شاخص نسبت مقاله به تعداد اعضای هیئت علمی، رتبه برتر را دارا در رئیس دانشگاه کاشان به تولید حدود یک هزار مقاله علمی پژوهشی بین‌المللی در سال توسط اعضای هیات علمی این دانشگاه اشاره کرد و افزود: پارک علم و فناوری دانشگاه کاشان نیز رتبه چهارم را در بین ۴۵ پارک علم و فناوری استانی و دانشگاهی کسب کرد. دکتر کتابی به انعقاد و اجرای ۱۳۰ طرح ارتباط با صنعت و جامعه این دانشگاه طی دو سال گذشته تاکنون در این دانشگاه اشاره کرد و گفت: میزان حجم قراردادهای دانشگاه کاشان با موسسات پژوهشی و صنایع ۲۲۰ میلیارد ریال بوده است که رشد ۷ برابری داشته است.

وی یکی از چالش‌های حوزه معدن را خام‌فروشی عنوان و اظهار امیدواری کرد: تا برگزاری این کنفرانس زمینه‌ای را با ارائه آخرین تبادلات علمی و با همکاری شرکت‌های دانش بنیان فراهم نماید تا بهره‌گیری از نوآوری و فناوری‌های جدید با افزایش بهره‌وری ثروت ملی بیشتری تولید شود و همچنین بتواند در راستای رفع مشکلات و چالش‌های زیست محیطی مرتبط با بخش معدن نیز



برگزاری مناظره انتخاباتی با نامزدهای دوازدهمین دوره انتخابات مجلس شورای اسلامی، حوزه شهرستانهای کاشان و آران و بیدگل، در دانشگاه کاشان



در موضوعات مختلف منطقه‌ای و ملی شامل، اصلی‌ترین مشکل حوزه کاشان و آران و بیدگل، راهکار در زمینه حل مسأله مسکن، بحث اشتغال، صنعت توریست و گردشگری و ... به بیان دیدگاه‌های خود و نقد سایر نامزدها پرداختند.

شورای اسلامی در حوزه انتخابیه شهرستان‌های کاشان و آران و بیدگل در تاریخ ۷ اسفند ۱۴۰۲ در تالار آزادی دانشگاه کاشان برگزار شد. در این مناظره که با حضور پرشور دانشگاهیان و عموم مردم همراه بود، آقایان علیرضا رضازاده، حامد هادی، حسن فدایی، علیرضا شاه‌فضل و رضا دهقانی



پیرو مطالبه مقام معظم رهبری از نخبگان و خواص جامعه پیرامون تبیین انتخابات و دعوت مردم به مشارکت در این امر مهم، به همت تشکل انجمن اسلامی دانشجویان مستقل و قرارگاه جهاد تبیین دانشگاه کاشان، مناظره انتخاباتی با حضور جمعی از نامزدهای انتخابات دوازدهمین دوره مجلس

حضور پر شور و حداکثری دانشجویان خوابگاه‌های دانشگاه کاشان پای صندوق‌های اخذ رای

دانشجویان ساکن در سراهای دانشجویی دانشگاه کاشان با شور و نشاط خاصی پای صندوق رأی انتخابات مجلس شورای اسلامی و مجلس خبرگان رهبری حاضر شدند و رای خود را به صندوق‌ها ریختند. این دانشجویان با استقبال و حضور گسترده خود در پای صندوق‌های رأی وفاداری خود را به نظام جمهوری اسلامی نشان دادند.



گشایش بازارچه نوآفرینی دانشجویان در دانشگاه کاشان

قبل تعیین شده و زیر نظر مرکز کارآفرینی دانشگاه انجام می‌شود، افزود: غرفه‌های مواد غذایی و انواع خوراکی‌ها مانند انواع پیش غذاها، انواع کیک و شکلات و دسر و انواع دمنوش‌های گیاهی، غرفه سوغات کاشان، غرفه‌های صنایع دستی و محصولات هنری مانند سفال و سرامیک و محصولات خمیری، غرفه محصولات مراقبتی پوستی گیاهی، غرفه عرضه محصولات عفاف و حجاب از جمله محصولات ارائه شده در این بازارچه است.

رئیس مرکز کارآفرینی دانشگاه کاشان با اشاره به اینکه، دانشجویان شرکت‌کننده در یک دوره‌ی تجربیات کسب و کار خود را به اشتراک خواهند گذاشت، خاطر نشان کرد: در پایان مرکز کارآفرینی با داوری دقیق غرفه‌ها که توسط منتورها انجام می‌شود غرفه برتر را انتخاب نموده و در روز آخر از آنها تقدیر خواهد شد.

دکتر قریشی ساعت کار و فعالیت غرفه‌ها در بازارچه را از ساعت ۱۰ صبح تا ۱۹ عصر اعلام کرد و افزود: بازدید از بازارچه تا ۱۵ اسفند ماه جاری برای تمامی دانشجویان و کارکنان دانشگاه و خانواده‌های محترم شان آزاد می‌باشد.



توسط کسب و کارهای نوپا و بازاریابی و شناسایی نیازهای جامعه ذکر کرد و افزود: در این بازارچه دانشجویان در ۲۵ غرفه محصولات و دست ساخته‌های خود را برای عرضه به نمایش گذاشته‌اند. دکتر قریشی با بیان اینکه فروش محصولات همگی با قیمت‌های از

بازارچه نوآفرینی بهاره دانشجویان دانشگاه کاشان در محل پارکینگ مهندسی این دانشگاه فعالیت خود را آغاز کرد. رئیس مرکز کارآفرینی دانشگاه کاشان هدف از ایجاد این بازارچه را تشویق دانشجویان به کارآفرینی و همچنین تجربه فروش کالا یا خدمات



برگزاری جلسه شورای فرهنگی دانشگاه کاشان

جلسه شورای فرهنگی دانشگاه کاشان با حضور اعضای شورا برگزار شد. در این جلسه جزئیات برگزاری اردوی راهیان نور بررسی شد و باتوجه به نقش سازنده و موثر این اردوها، ضمن تصویب حمایت ۵ میلیارد ریالی از این اردو جهت اعزام ۵ اتوبوس با ظرفیت ۲۲۰ نفر، مقرر گردید برنامه‌های فرهنگی این اردو با نظارت و کمک دفتر نهاد مقام معظم رهبری مورد توجه باشد. همچنین گزارشی از برگزاری اردوی زیارتی دانشجویان پسر و دختر به مشهد مقدس ارائه شد و از حمایت و پشتیبانی دانشگاه و همچنین از زحمات عوامل اجرایی هیات فاطمیان تقدیر و تشکر شد. در این جلسه شیوه نامه پرداخت حق الزحمه به سخنرانان جلسات و کارگاه‌های فرهنگی دانشگاه اصلاح شد.

برگزاری یازدهمین نشست شورای دانشگاه کاشان

در سال ۱۴۰۲



یازدهمین جلسه شورای دانشگاه کاشان با حضور اعضای حقوقی و حقیقی تشکیل شد.

در این جلسه شیوه نامه انتخاب اعضای حقیقی هیات ممیزه پس بحث، بررسی و اصلاح به تصویب رسید. براساس این شیوه‌نامه هر دانشکده، یک عضو هیات علمی با مرتبه استادی یا دانشیاری برای اعضای همان دانشکده و از طریق برگزاری انتخابات حضوری برای عضویت در هیات ممیزه دانشگاه انتخاب خواهد شد.

همچنین در این جلسه با ایجاد رشته مخاطرات محیطی در مقطع ارشد در دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین موافقت شد. بررسی نحوه تشکیل کلاس‌های دانشگاه در هفته آینده موضوع دیگر این جلسه بود، که با توجه به تأکیدات و مکاتبات متعدد معاونت آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری مبنی بر تشکیل حضوری کلاس‌ها، مقرر گردید که همه کلاس‌های دانشگاه در هفته آینده بصورت حضوری تشکیل گردد.

در پایان از زحمات اعضای محترم شورای دانشگاه در حوزه‌های مختلف آموزشی، پژوهشی، فرهنگی، دانشجویی و اداری مالی در طول سال ۱۴۰۲ توسط رئیس دانشگاه تقدیر و تشکر بعمل آمد.

برگزاری اولین نشست ملی رقابت دانشجویان پرداخت در نوبت عصر این نشست کارگاه عملی نوآوری اجتماعی در خانه خلاق علوم انسانی توسط خانم مریم کیان مدیرعامل خانه خلاق مهرسا و دبیر اجرایی جایزه ملی نوآوری اجتماعی با همکاری دکتر محمد کارکنان، مدیر خانه خلاق علوم انسانی و خانم هاسیم جو، عباسی نسب و کربلایی برگزار گردید. در این کارگاه دانشجویان با انتخاب یک موضوع اجتماعی، به تیم‌های مختلف تقسیم‌بندی شدند سپس مراحل ملاقات با مسأله، پاراگراف طلایی، یادداشت‌های تخصصی و پرسش‌های خبرنگار به صورت عملی اجرا گردید و تیم‌های دانشجویی در فضایی مشارکتی به ارایه ایده‌های خلاقانه خود در زمینه حل مسأله اجتماعی منتخب پرداختند. در این کارگاه ۴ ساعته روش‌های خلاقانه برخورد با مسأله اجتماعی در حوزه‌های مختلف مطرح و مورد ارزیابی قرار گرفت. فلسفه برگزاری این رقابت دانشجویی بر مبنای راه حل‌های اجتماعی ارائه شده برای مسائل و معضلات کشوری است. دانشجویان در مقاطع کارشناسی و کارشناسی ارشد می‌توانند راه حل‌ها و طرح‌های خود را برای شرکت در رویداد در محورهای چهارگانه زیر انتخاب کرده و در فرایند این رقابت قرار گیرند: * کسب و کار * خدمات و خدمت‌رسانی * محصول * پیشنهاد سیاستی از بین طرح‌های ارائه شده، توسط هیأت داوران طرح‌ها بر اساس چند شاخص مانند: شناخت درست مسأله، نوآوری در راه حل، قابل‌اجرائی بودن و پایدار بودن ارزیابی می‌شوند.

مسئله محوری نوآوری اجتماعی در جامعه بویژه در بین دانشجویان پرداختند. در نوبت عصر این نشست کارگاه عملی نوآوری اجتماعی در خانه خلاق علوم انسانی توسط خانم مریم کیان مدیرعامل خانه خلاق مهرسا و دبیر اجرایی جایزه ملی نوآوری اجتماعی با همکاری دکتر محمد کارکنان، مدیر خانه خلاق علوم انسانی و خانم هاسیم جو، عباسی نسب و کربلایی برگزار گردید. در این کارگاه دانشجویان با انتخاب یک موضوع اجتماعی، به تیم‌های مختلف تقسیم‌بندی شدند سپس مراحل ملاقات با مسأله، پاراگراف طلایی، یادداشت‌های تخصصی و پرسش‌های خبرنگار به صورت عملی اجرا گردید و تیم‌های دانشجویی در فضایی مشارکتی به ارایه ایده‌های خلاقانه خود در زمینه حل مسأله اجتماعی منتخب پرداختند. در این کارگاه ۴ ساعته روش‌های خلاقانه برخورد با مسأله اجتماعی در حوزه‌های مختلف مطرح و مورد ارزیابی قرار گرفت. فلسفه برگزاری این رقابت دانشجویی بر مبنای راه حل‌های اجتماعی ارائه شده برای مسائل و معضلات کشوری است. دانشجویان در مقاطع کارشناسی و کارشناسی ارشد می‌توانند راه حل‌ها و طرح‌های خود را برای شرکت در رویداد در محورهای چهارگانه زیر انتخاب کرده و در فرایند این رقابت قرار گیرند: * کسب و کار * خدمات و خدمت‌رسانی * محصول * پیشنهاد سیاستی از بین طرح‌های ارائه شده، توسط هیأت داوران طرح‌ها بر اساس چند شاخص مانند: شناخت درست مسأله، نوآوری در راه حل، قابل‌اجرائی بودن و پایدار بودن ارزیابی می‌شوند.



ها را رکن اصلی کشور دانست و افزود: با توجه به اینکه منابع مالی دولت جوابگوی حل نیازها و مشکلات جامعه نیست، مشارکت اجتماعی لازمه حل مسایل است، سپس دکتر هامون طهماسبی مدیر مدرسه توسعه پایدار دانشگاه صنعتی شریف به اثرگذاری اجتماعی نوآوری اجتماعی پرداختند. در ادامه دکتر محمدمهدی ذوالفقارزاده، رئیس اداره کل سیاستگذاری فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به

حوزه بحث خود را مشارکت دانشجویان در خلاقیت و نوآوری اجتماعی و انسانی تحلیل کرد. نوآوری اجتماعی را یکی از حوزه‌های مهم و جدی کشور دانست و افزود: نوآوری اجتماعی بدون مشارکت اجتماعی امکان پذیر نیست. وی با اشاره به مشکلات امروز کشور از جمله چالش زیست محیطی خاطر نشان کرد: حل این مشکلات بدون مشارکت اجتماعی امکان پذیر نیست. دکتر جعفری دولت، بخش خصوصی و دانشگاه

اولین نشست علمی رقابت دانشجویی نوآوری اجتماعی به صورت حضوری و مجازی با همکاری معاونت فرهنگی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دانشگاه کاشان، خانه خلاق علوم انسانی و اجتماعی دانشگاه کاشان، بنیاد تعالی اجتماعی زندگی، خانه خلاق و نوآوری دال و خانه خلاق مهرسا در دو بخش نظری و کارگاهی عملی در دانشکده علوم انسانی برگزار شد. در بخش حضوری این نشست ابتداءً دکتر محسن نیازی رییس دانشکده علوم انسانی و خانه خلاق علوم انسانی دانشگاه کاشان به برنامه‌های راهبردی و توسعه‌ای دانشکده علوم انسانی و فعالیت‌های خانه خلاق در حوزه نوآوری و کارآفرینی دانشجویان پرداخت.

دکتر نیازی آسیب‌های اجتماعی را از مهمترین مشکلات کشور عنوان و خاطر نشان کرد: اساس برگزاری این رقابت دانشجویی رسیدن به راه حل‌های اجتماعی مسائل و معضلات کشوری است. در ادامه دکتر محمد رسولی مدیرعامل خانه خلاق و نوآوری دال و دبیر جایزه نوآوری اجتماعی ایران به اهمیت جایگاه نوآوری اجتماعی پرداخت و افزود: نوآوری اجتماعی فرآیند توسعه و همچنین به کارگیری راه حل‌های موثر برای مسائل چالش برانگیز و اغلب سیستماتیک اجتماعی و زیست محیطی در حمایت از پیشرفت اجتماعی است.

وی با بیان اینکه نوآوری اجتماعی در انحصار یا امتیاز هیچ شکل سازمانی یا ساختار قانونی نیست و راه حل‌ها اغلب به همکاری فعال مؤسسات در سراسر دولت، تجارت و جهان غیرانتفاعی نیاز دارند، خاطر نشان کرد: ما به دنبال نوآوری اجتماعی و فعالیت‌ها و خدمات نوآورانه‌ای که در تلاش برای رفع نیازهای اجتماعی هستند نیاز داریم.

وی افزود: نوآوری اجتماعی نیروی محرکه تغییرات اجتماعی است، چیزی که در حال حاضر به شدت مورد نیاز است.

در بخش مجازی این نشست، ابتداءً دکتر محمدمهدی جعفری مدیرعامل بنیاد تعالی زندگی اجتماعی موضوع مشارکت اجتماعی و نوآوری اجتماعی را به صورت مجازی ارایه دادند و

برگزاری اولین رویداد پوشاک دانشجویی در دانشگاه کاشان



برای اولین بار نمایشگاه مد و لباس دانشجویی ویژه خواهران در دانشگاه کاشان با حضور رئیس دانشگاه و جمعی از مسئولان در مجموعه خانه رفاهی فرهنگی خواهران گشایش یافت.

مسئول دبیرخانه عفاف و حجاب دانشگاه کاشان با بیان اینکه طراحی مد و لباس با رویکرد احیای هویت فرهنگی ایرانی اسلامی یکی از بزرگترین مسائل و دغدغه‌های بازبانی هویت جامعه ایرانی است، گفت: در این رویداد فرهنگی سعی شده ارتباط تنگاتنگ لباس با هویت و فرهنگ، تولید مد و لباس با رویکرد دانش محور و احیای هویت فرهنگی دانشگاه‌ها و ادارات و انجام فعالیت‌های فرهنگی و هنری در این حوزه با تاکید بر سلاطین و نیازهای دانشجویان و دانشگاهیان مورد توجه قرار گیرد. زهرا صمدیان هدف از برگزاری این نمایشگاه را، اصلاح پوشش جامعه دانشجویی و کارمندی منطقه کاشان با رویکرد هویت ایرانی اسلامی و نیازهای دانشجویان و دانشگاهیان عنوان کرد و افزود: با توجه به برنامه‌ریزی انجام شده این نمایشگاه به عنوان اولین گام، جهت اجرای طرح تولید لباس با استانداردهای محیط علمی و توسعه محصولات به دیگر شهرها و دانشگاه‌های کشور با شاخص مدیرانی اسلامی پیشرو، الگوسازی و برندسازی طراحی و تولید برای دانشگاه کاشان و شهرستان، تشویق طراحان و مزون داران بومی حرفه‌ای منطقه متناسب با رویکرد فرهنگی تعریف شده است.

وی، کیفیت بالا، قیمت مناسب، تنوع، جذابیت و تامین رضایت مشتری را از ویژگی‌های این نمایشگاه عنوان کرد و اظهار داشت: این نمایشگاه با همکاری کارگروه مد و لباس اداره ارشاد شهرستان کاشان، دکتر فهیمه عنایتی استاد دانشگاه و طراح مد و لباس و با همکاری جشنواره کشوری درخت به عنوان متولیان دانش و فرهنگ و بکارگیری ظرفیت‌های بخش خصوصی مد و لباس ایرانی اسلامی برگزار شده است. مسئول دبیرخانه عفاف و حجاب دانشگاه خاطر نشان کرد: این دبیرخانه در طول یکسال گذشته با اجرای برنامه‌های آموزشی ویژه همکاران دانشگاه و اساتید و دانشجویان و تصویب و اجرای گام‌های مواجهه با ناهنجاریهای حوزه عفاف و حجاب در راستای کمک به بهبود فضای فرهنگی دانشگاه گام برداشته است.



کاشت نهال زیتون در دانشگاه کاشان بمناسبت روز درختکاری

مسئول فضای سبز دانشگاه کاشان گفت: به مناسبت روز درختکاری و هفته منابع طبیعی، ۵۰ اصله نهال درخت زیتون به جهت اعلام همبستگی و همدلی با مردم مظلوم و مقاوم فلسطین، با حضور رئیس دانشگاه و جمعی از اساتید و کارمندان در محدوده خوابگاه احمدی روشن این دانشگاه غرس شد.

مهندس محسن اسدزاده دلیل انتخاب این گونه گیاهی را شرایط آبی و هوایی متناسب با منطقه کاشان، و مثمر ثمر بودن عنوان کرد و افزود: به همین مناسبت تا پایان امسال دو هزار اصله نهال دیگر در محدوده دانشگاه کاشان، پارک علم و فناوری و پژوهشکده اسانس قمصر دانشگاه کاشان کاشته می شود. درختان سنجد، توت، زبان گنجشک، ارغوان و بادام راز نوع گونه های انتخاب شده برای کاشت درختان عنوان و خاطر نشان کرد: با توجه به کمبود منابع آبی و اهمیت استفاده درست از منابع، برای کاشت نهال ها گونه هایی انتخاب شده اند که سازگار با محیط و شرایط اقلیمی کاشان و آوارایی و احتیاج به مصرف آب کمتر داشته باشد. مجموع فضای سبز دانشگاه را حدود ۴۳ هکتار ذکر کرد و اظهار داشت: در حال حاضر سرانه استاندارد فضای سبز دانشگاه به ازای هر دانشجو ۴۰ متر مربع است.

مهندس اسدزاده توسعه آبیاری قطره ای را از جمله برنامه های فضای سبز دانشگاه عنوان کرد و افزود: بسیاری از فضای سبز دانشگاه به وسیله آبیاری قطره ای تامین می شود که سعی داریم تا بیشترین فضای سبز دانشگاه به وسیله بارانی (چمن) و قطره ای آبیاری شود.

رئیس دانشگاه کاشان هم در این مراسم با تبریک هفته منابع طبیعی و روز درختکاری، از فعالیتهای و تلاش های همکاران اداره فضای سبز دانشگاه در زمینه گسترش و احیای فضای سبز تقدیر



کرد و گفت: با توجه به تاکیدات مقام معظم رهبری به کاشت درختان مثمر و کمک به حفظ محیط زیست، در دانشگاه کاشان امسال سعی شد که گونه درخت زیتون میوه ای غرس شود. دکتر عباس کتابی به کسب رتبه نخست امسال این دانشگاه در گرین متریک اشاره کرد و افزود: امسال برای تجمیع امور و مدیریت متمرکز، فضای سبز از حوزه مدیریت فنی و نظارت بر طرح های عمرانی به حوزه پشتیبانی دانشگاه منتقل شده است.

وی با اشاره به توصیه های مقام معظم رهبری که هر ایرانی باید هر سال سه درخت بکارد، از دانشگاهیان دانشگاه دعوت کرد تا به کاشت درخت در جهت توسعه فضای سبز و حفظ روحیه نشاط و شادابی، همت گمارند.

ارائه ۲۰۰ مقاله علمی به هجدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران



مشارکت ذینفعان در ارتقای سلامت و پایداری آبخیز، آبخیزداری و مدیریت مخاطرات طبیعی (فرونشست زمین، سیل، گرد و غبار، خشکسالی، بیابان زدایی، و تخریب اراضی و...)، تبیین وضعیت و مکتب تفکری مطلوب آبخیزداری در بازبانی و احیای منابع آب و خاک، آبخیزداری و آبخوانداری در تعادل بخشی اجرای چرخه آب، آبخیزداری و آبخوانداری در حل چالش های اقتصادی - اجتماعی، آسیب شناسی و محدودیت های آبخیزداری و آبخوانداری، نقش فناوری های نوین و دانش بومی در بازبانی و احیای منابع آب و خاک کشور و استفاده از گیاهان دارویی در احیای بیولوژیک حوزه های آبخیز را از محورهای این همایش عنوان کرد.

وی مساله آب و آبخیزداری را یکی از چالش های اصلی کشور عنوان و اظهار امیدواری کرد: تا برگزاری این همایش که با حضور جمع کثیری از محققان و متخصصان حوزه آبخیزداری برگزار می شود برون داد قابل قبولی برای کشور در راستای رفع این مشکلات داشته باشد.



طور سالانه برگزار می شود. رئیس دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین دانشگاه کاشان آبخیزداری و تخریب سرزمین، مدیریت جامع آبخیز، احیای طبیعت و قوانین و سیاستهای حامی، جایگاه

دبیر برگزاری هجدهمین همایش ملی علوم و مهندسی آبخیزداری ایران گفت: از زمان فراخوان برگزاری این همایش ۲۷۰ مقاله به دبیرخانه این کنفرانس ارسال شد که پس از داوری ۲۰۰ مقاله در این همایش پذیرفته شد که ۳۰ مقاله به صورت سخنرانی و بقیه به صورت پوستر ارائه می شود.

دکتر رضا قضاوی در مراسم آغاز به کار این همایش، هدف از برگزاری این کنفرانس علمی را ارائه دستاوردهای به روز علمی و ایجاد پیوند بین محققان و مدیرانی که در عرصه های علمی و اجرایی فعالیت می کنند، ذکر کرد و اظهار داشت: این همایش معتبرترین و منظم ترین همایش در زمینه مدیریت منابع آب و خاک و مدیریت حوزه های آبخیز است که با حمایت انجمن آبخیزداری ایران و سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری به

خبر

راهکارهای مبتنی بر طبیعت سازگارترین روش برای ساختن آینده است

مدیر کل آبخیزداری و حفاظت خاک سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور و مدیر مرکز بین المللی مدیریت جامع حوزه های آبخیز تحت نظارت یونسکو نیز تغییر اقلیم را بزرگ ترین چالش عمده عنوان کرد و افزود: راهکارهای مبتنی بر طبیعت بهترین و سازگارترین روش ها برای ساختن آینده است.

دکتر حمید نوری در هجدهمین همایش ملی علوم زمین و مهندسی آبخیزداری ایران در دانشگاه کاشان، تغییر اقلیم، آب، خاک و اکوسیستم را چهار محور اصلی چالش ها عنوان کرد و افزود: برای ناترازی ها باید طرح مدیریت مصرف اجرا شود.

وی به ظرفیت ها و پتانسیل های اسناد بالادستی اشاره کرد و گفت: داشتن نقشه راه امنیت دانش بنیان، قانون حفاظت خاک، قانون مدیریت بحران کشور، تجربیات و طرح های تحقیقاتی، مطالعاتی، آموزشی و اجرایی ملی و بین المللی، نیروی انسانی متخصص و کارآمد و بویژه شرکت های دانش بنیان، دانش بومی و ترکیب آن با فناوری های نوین، دانش شبکه سازی و هوش مصنوعی و وجود مراکز بین المللی مدیریت جامع حوزه های آبخیز و منابع زیستی از ظرفیت های مهم در حوزه آبخیزداری کشور است.

دکتر نوری افزود: نگهداری و حراست از آب و خاک و عرصه های طبیعی پیش نیاز تامین امنیت زیستی و ملی ما است و امروزه منابع طبیعی بخشی از مدیریت اکوسیستم یا حوزه آبخیز نیست بلکه راهبردها و سیاست ها را تعیین می کند. دکتر نوری فرسایش آب و خاک را از مشکلات عنوان کرد و گفت: جلوگیری از تخریب اراضی را باید مورد توجه قرار دهیم.

وی به تغییرات اکوسیستم و ناترازی بومی و اقلیمی اشاره کرد و افزود: تمام نهادها باید سناریو محور باشند و برای این مسائل راهکار بیندیشند و برای عبور از چالش های اکوسیستم و بهره وری، تاب آوری و برنامه منسجمی داشته باشیم.

وی نبود سند و نقشه راه، نبود مأموریت گرایی، نبود پایگاه داده ها، عدم هماهنگی و عدم هم سوئی، نبود قوانین و سازماندهی، ضعف اثر بخشی های دقیق در حوزه آبخیزداری، عدم ارزش گذاری خدمات، بازاری و غیر بازاری اکوسیستم ها را از ضعف ها و آسیب ها عنوان کرد و افزود: توصیه های سیاستی در مداخلات برای حفاظت از اراضی منابع طبیعی، اولویت بندی و توجه به پیامدهای توزیعی و توجه به عدالت اجتماعی، مدیریت جامع در حوزه آبخیزداری، برنامه راهبردی درست و برنامه محوری از جمله راهکارهایی برای حفاظت آبخیزداری است.

معاون رئیس جمهوری و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست کشور:

با علم و دانش میتوان مشکلات زیست محیطی کشور را حل کرد



بلند مدت سطح سفره ها بسیار پایین رود اشاره و بیان کرد: کاهش سطح سفره ها اکنون به موضوع اصلی سازمان محیط زیست تبدیل شده است که وزارت نیرو و باید این موضوع را مدیریت کند و سازمان محیط زیست هم به عنوان دستگاه ناظر حتما نظارت خود را در این بخش انجام خواهد داد.

دکتر سلاجقه با اشاره به اینکه در مباحث مربوط به آبخیزداری، تجارب ارزنده ای در سطح دنیا داریم افزود: اگر در این رابطه جامع و عالمانه عمل کنیم و انجمن های علمی فعال شوند مشکلات کاهش می یابد و آبخیزداری می تواند در خدمت کشور باشد.

معاون رئیس جمهوری و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست کشور گفت: با علم و دانش و با استفاده از توان علمی دانشگاه ها می توان مشکلات زیست محیطی کشور را حل کرد.

دکتر علی سلاجقه در هجدهمین همایش ملی علوم زمین و مهندسی آبخیزداری ایران که در دانشگاه کاشان برگزار شد، عملیات آبخیزداری جامع راه نجات کشور در بسیاری از چالش ها عنوان کرد و افزود: بسیاری از چالش هایی که در زمینه فرسایش زمین وجود دارد را بوسیله مدیریت درست و آموزش در حوزه آبخیزداری می توان برطرف کرد.

وی به وجود اندیشه های خلاق جوانان با انگیزه و اصحاب علم در کشور اشاره کرد و اظهار داشت: باید در دانشگاه برای چالش های موجود فرمول و فرایندهای تحقیقاتی ارائه کرد.

وی سیلاب، فرونشست ها و گردوغبار را از مهمترین چالش های کشور عنوان کرد و گفت: عملیات آبخیزداری مطلوب، نگاه جامع و عالمانه را می طلبد و علم باید برای حل این مشکلات میدان داری کند.

معاون رئیس جمهور به تصویب پیشنهاد جمهوری اسلامی ایران در خصوص گردوغبار در سازمان ملل اشاره کرد و ابراز امیدواری کرد تا با مصوبه و همکاری منطقه ای و جهانی بتوان مشکلات زیست محیطی ناشی از گردوغبار را مرتفع ساخت.

وی به پیشنهاد اجرای طرح کاشت یک میلیارد نهال توسط وزیر سابق جهاد کشاورزی اشاره کرد و افزود: کاشت نهال کمک شایان توجهی به حل مسایل زیست محیطی کشور خواهد کرد.

دکتر سلاجقه انتخاب گونه های متناسب با شرایط اقلیمی، و متمرک بودن، و نیاز آبی کم در کاشت نهال را مورد تاکید قرار داد و خاطر نشان کرد: متأسفانه بسیاری از منابع آب در کشور هدر می رود و هزینه های بیشتر در بخش استحصال و توزیع آب انجام می شود ولی در بخش تولید آب با مشکل مواجه هستیم. رییس سازمان حفاظت محیط زیست در ادامه به مساله تغییر اقلیم که باعث شده در

رئیس انجمن آبخیزداری ایران:

تنه راه حل معضلات زیست محیطی کشور، مدیریت یکپارچه آبخیزداری است

رئیس انجمن آبخیزداری ایران گفت: تنه راه حل معضلات محیط زیستی کشور حکمرانی آبخیز و مدیریت یکپارچه حوضه های آبخیز است.

دکتر علی طالبی در هجدهمین همایش ملی علوم زمین و مهندسی آبخیزداری ایران در دانشگاه کاشان، با قدرانی از دانشگاه کاشان در برگزاری این همایش گفت: انجمن آبخیزداری ایران بیش از ۵۰۰ عضو دارد که به فعالیت مشغول هستند و خاطر نشان کرد: انجمن آبخیزداری ایران در بین ۴۰۰ انجمن وزارت علوم توانست رتبه برتر را کسب کند.

وی مدیریت در حوزه آبخیزداری را به مانند مملکت داری دانست و خاطر نشان کرد: مدیریت بین بخشی مشکلاتی را

در حوزه آبخیزداری موجب می شود رئیس انجمن آبخیزداری ایران با بیان اینکه ایران پنجمین کشور ثروتمند جهان از نظر غنی بودن منابع طبیعی است افزود: ایران جزو ۱۰ کشور اول جهان در تخریب منابع آب زیرزمینی است. وی نقش دانشگاه ها را در مدیریت درست و بهینه از تامین منابع آب حایز اهمیت دانست و افزود: با توجه به اینکه در کشور های توسعه یافته، دانشگاه ها حلال مشکلات هستند امروز نیز دانشگاه های ما باید پای کار بیایند تا با مدیریت جامع آبخیز بتوانیم مشکلات را برطرف نماییم. رئیس انجمن آبخیزداری ایران فرونشست ها را از جمله مشکلات کشور دانست. طالبی با بیان اینکه در دنیای امروز حکمرانی آب کنار رفته و حکمرانی آبخیز مورد



توجه است، گفت: باید توجه داشت که حکمرانی آب تنها بر آب به عنوان یک منبع تاکید دارد اما در حکمرانی آبخیز تاکید بر سلامت اکوسیستم و اجزای آن است. رئیس انجمن آبخیزداری ایران بر لزوم تدوین سند راهبردی برای حوضه

آبخیز اشاره کرد و افزود: بی تردید تاکنون مطالعات زیادی انجام شده و اسناد بالادستی وجود دارد که آنها نیز در سند راهبردی در نظر گرفته می شود و رسالت دانشگاه هاست که این سند راهبردی را تدوین کنند.

دبیر فرهنگی شورای امنیت ملی:

۴۰۰ هزار سازه آبخیزداری در کشور باید اجرا شود

دبیر کمیته فرهنگی شورای امنیت ملی گفت: برای رفع مشکلات آبخیزداری، ۴۰۰ هزار سازه آبخیزداری باید در کشور ایجاد شود.

دکتر خدابخشی در هجدهمین همایش ملی علوم زمین و مهندسی آبخیزداری ایران در دانشگاه کاشان؛ به اجرای طرح ملی مسکن در کشور اشاره کرد و افزود: در حوزه آبخیزداری نیز باید نهضت ملی شکل گیرد. وی به اجرای طرح یک میلیارد درختکاری در کشور اشاره کرد و افزود: این طرح به شرط مدل حاج قاسم سلیمانی و مشارکت مردم امکان پذیر است.

وی با اشاره به چالش های آبخیزداری خاطر نشان کرد: همه شهرها باید گفتمان پسا آبخیزداری داشته باشند. وی مشارکت مردمی

در اجرای پروژه های آبخیزداری را حایز اهمیت دانست و گفت: در اجرای طرح جنگلکاری و درختکاری با راه اندازی پوشش بذر کاری در هفتاد و چهار نقطه زاگرس حماسه ایجاد شده است.

وی آبخیزداری بیولوژیک را مورد تاکید قرار داد و افزود: برای رفع چالش های آبخیزداری باید عملیات دفاع مقدس را طراحی کرد و آبخیزداری بیولوژیک راه حل مبارزه با مشکلات است.

دکتر خدابخشی اظهار امیدواری کرد تا برگزاری این همایش در سال آینده بتواند در همه استان های کشور به گفتمان تبدیل شود و برای رفع چالش های آبخیزداری، همه مردم، مسئولان، دانشجویان و اساتید پای کار آمده و راهکار بیندیشند.



برگزاری نشست تجلیل از ایثارگران دانشگاه کاشان و بزرگداشت روز شهید

و پارک علم و فناوری و کسب رتبه نخست در بین همه دانشگاه‌های کشور در نظام رتبه‌بندی بین‌المللی گرین متریک در سال ۲۰۲۳ اشاره کرد. سپس سردار رضا کاظمی، از یادگاران دفاع مقدس، به ذکر خاطراتی از مبارزات قبل از انقلاب و دفاع مقدس و به تبیین شخصیت فرهنگی اجتماعی مرحوم دکتر عباس شیبانی، از مبارزان انقلابی اهل کاشان پرداختند که مطالب ایشان با استقبال خوب حاضران روبرو شده و فضای جلسه حال و هوای معنوی ایام دفاع مقدس را بخود گرفت. در پایان برای عرض احترام و قدرشناسی توسط رییس دانشگاه از عزیزان ایثارگر دانشگاه تقدیر بعمل آمد.

مصطفی باغمیرانی، مشاور رییس دانشگاه در امور ایثارگران، گزارشی از اقدامات انجام شده ارائه کردند. در ادامه رییس دانشگاه گزارشی از اهم اقدامات و افتخارات دانشگاه را در طول یکسال گذشته در بخش‌های مختلف بویژه حوزه کارکنان و فعالیتهای بین‌المللی، ارتباط با جامعه و صنعت، دانش بنیان

نشست تجلیل از ایثارگران دانشگاه کاشان (آزادگان سرافراز، جانبازان گران قدر، فرزندان معزز شهید) و گرامیداشت روز شهید در سالن سردار شهید سلیمانی برگزار شد. در این جلسه که با حضور ارزشمند عزیزان ایثارگر برگزار شد، ابتدا دکتر



۲۲۰ نفر از دانشجویان دانشگاه کاشان راهی سفر راهیان نور شدند



کاروانی ۲۲۰ نفره از دانشجویان دانشگاه کاشان با بدرقه معاون فرهنگی و اجتماعی و مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری و جمعی از مسئولان و دانشجویان دانشگاه پس از قرائت فاتحه و ادای احترام به مقام شامخ شهیدای گمنام، در قالب اردوی راهیان نور به مناطق عملیاتی جنوب اعزام شدند. مدیر امور فرهنگی دانشگاه کاشان افزود: این دانشجویان به همت بسیج دانشجویی دانشگاه کاشان، به وسیله پنج دستگاه اتوبوس، دو اتوبوس ویژه برادران و سه اتوبوس ویژه خواهران سفر خود را برای بازدید از مناطق دفاع مقدس و یادمان شهیدان جنوب کشور آغاز کردند که تا بیستم اسفندماه ۱۴۰۲ ادامه خواهد داشت. علیرضا پوران خاطر نشان کرد: دانشجویان بعد از میثاق با شهیدای گمنام دانشگاه کاشان در ابتدای سفر خود به عنوان اولین

کسب رتبه نخست دانشجویان دوومیدانی کار دانشگاه کاشان برای اولین بار در مسابقات منطقه ۶ کشور

۴۰۰ متر، محمد جلالیان مقام اول رشته پرتاب نیزه، حمیدرضا عیالبار تراب مقام دوم رشته پرتاب دیسک، مقام دوم رشته ۱۰۰ متر، مهدی پیردهقان مقام دوم رشته پرش ارتفاع و مقام سوم رشته ۱۰۰ متر کسب کردند. همچنین تیم پسران دانشگاه مقام اول رشته ۴*۱۰۰ متر امدادی با ترکیب (مهدی پیردهقان - محمد امین جوهری - صادق شریفیان - حمیدرضا عیالبار تراب) را بدست آورد. رضانی علوی خاطر نشان کرد: در پایان مسابقات تیم دانشگاه کاشان با مربیگری هادی کدخدایی برای اولین بار با کسب ۱۲ سهمیه مسابقات کشوری و کسب مقام اول تیمی به المپیاد ورزشی کشوری راه یافت. مدیر تربیت بدنی دانشگاه کاشان این موفقیت را به خانواده دانشگاه تبریک گفت و ابراز امیدواری کرد: این تیم در المپیاد ورزشی دانشجویان سراسر کشور نیز خوب بدرخشد.

مدیر تربیت بدنی دانشگاه کاشان گفت: تیم دانشجویان پسران این دانشگاه در مسابقات دوومیدانی منطقه ۶ کشور، مقام نخست را کسب کرد. محمد رضانی افزود: در مسابقات دوومیدانی دانشجویان پسر به میزبانی دانشگاه اصفهان برگزار شد، تیم دوومیدانی دانشگاه کاشان مجوز حضور در شانزدهمین دوره المپیاد فرهنگی ورزشی قهرمانی دانشجویان سراسر کشور را دریافت کرد. وی خاطر نشان کرد: این اولین بار است که دانشجویان دانشگاه با کسب ۱۰ مدال طلا، ۳ نقره و ۱ برنز به مقام قهرمانی رسید. مدیر تربیت بدنی افزود: رضا حبیب نژاد در رشته سه گام و رشته پرش طول مقام اول، امیررضا ایرانیور هم در رشته پرتاب وزنه و پرتاب دیسک مقام اول، صادق شریفیان در رشته ۴۰۰ متر و رشته ۴۰۰ متر بامانع مقام اول را بدست آوردند. وی افزود: در این مسابقات همچنین محمد امین جوهری مقام اول ۸۰۰ متر و مقام دوم



برگزاری هجدهمین نشست هیأت امناء دانشگاه کاشان در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

هجدهمین نشست عادی هیأت امناء دانشگاه کاشان با حضور اعضای حقوقی و حقیقی روز چهارشنبه ۹ اسفند ماه ۱۴۰۲ در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری برگزار شد.

رئیس دبیرخانه هیأت امنای دانشگاه کاشان با بیان اینکه موضوعات مهمی در این جلسه بررسی و تصویب شد، افزود: در این نشست برخی مواد آیین نامه حق التدریس مصوبه هشتمین نشست عادی هیأت امناء در سال ۹۶ اصلاح شد. دکتر حمیدرضا محمدی افزایش ضریب محاسبه حق التدریس پایان نامه‌های کارشناسی ارشد از ۰.۷۵ به ۱ را از جمله مصوبات این نشست عنوان کرد و اظهار داشت: به این ترتیب مصوبه سال ۹۶ هیأت امناء در دوره مدیریت قبلی دانشگاه اصلاح شد که این امر می‌تواند باعث افزایش رضایتمندی اعضای هیأت علمی و ارتقای کیفیت پایان نامه‌های کارشناسی ارشد شود. وی خاطر نشان کرد: همچنین جهت رفع نگرانی بابت ضریب کاهشی در تشکیل کلاس‌های دوره کارشناسی، حداقل نفقات مجاز برای تشکیل کلاس‌ها اصلاح و کاهش یافت. دکتر محمدی، تصویب طرح جامع پارک علم و فناوری دانشگاه و همچنین افزایش نرخ حق التدریس اساتید مدعو را از دیگر دستورات و مصوبات این نشست عنوان کرد.

برگزاری نخستین جلسه مرکز مشاوره آماری دانشگاه کاشان

نخستین جلسه مرکز مشاوره آماری دانشگاه کاشان در محل دانشکده ی علوم ریاضی برگزار شد. در این جلسه ضمن قدردانی از مساعدت مسؤولین دانشگاه بویژه دکتر کتابی و دکتر جهانی پور و همکاری اعضای گروه آمار، بابت پیگیری جهت تاسیس این مرکز؛ گزارشی از روند تاسیس و تصویب اساسنامه آن بیان شد.

در ادامه اعضای جلسه ضمن تاکید بر لزوم وجود چنین مرکزی در دانشگاه بر همگرایی و تعامل این مرکز با سایر دانشکده‌ها و مجموعه‌های دانشگاه و تلاش مرکز در راستای حل معضلات آماری دانشگاه و سازمان‌ها و صنایع و برگزاری کارگاه‌های تخصصی ویژه دانشجویان تأکید ورزیدند.

ایجاد شناسنامه علمی برای مرکز در طول دوره تصدی اعضا، از دیگر مباحث مطرح شده در این جلسه بود.

بدینوسیله از کلیه دانشگاهیان دعوت می‌شود در راستای انجام پژوهش‌های آماری به دفتر این مرکز در دانشکده علوم ریاضی مراجعه نمایند.

سومین نشست کاری دانشگاه کاشان با پژوهشگاه حوزه و دانشگاه



در راستای عملیاتی نمودن تفاهم‌نامه فی مابین دانشگاه کاشان و پژوهشگاه حوزه و دانشگاه، نشست با حضور مدیر ارتباط با جامعه و روسای دانشکده‌های علوم انسانی، مدیریت و ادبیات و زبان‌های خارجی دانشگاه کاشان با معاونت پژوهشی پژوهشگاه و روسای پژوهشکده‌های علوم رفتاری، علوم اسلامی و علوم اجتماعی در محل پژوهشگاه برگزار شد. در این نشست ابتدا معاون پژوهشی پژوهشگاه حضرت حجت الاسلام و المسلمین دکتر حسینی ضمن ابراز خرسندی از حضور تیم علمی دانشگاه کاشان در پژوهشگاه، ضمن بیان ماموریت‌ها و اهداف آن مجموعه، گزارشی از فعالیت‌های پژوهشگاه در حوزه‌های آموزشی و فناوری ارائه کرد. در ادامه روسای پژوهشکده‌های علوم رفتاری، علوم اسلامی و علوم اجتماعی به معرفی گروه‌های آموزشی مستقر در پژوهشکده‌های مربوطه و ظرفیت‌های موجود در آنها پرداختند.

سپس دکتر محسن نیازی، رئیس دانشکده علوم انسانی و استاد گروه جامعه‌شناسی دانشگاه کاشان ضمن تشکر از مسئولین محترم پژوهشکده‌های پژوهشگاه حوزه و دانشگاه، گزارشی

مختصری از فعالیت‌های علمی و پژوهشی اعضای هیأت علمی و نیز ظرفیت‌های آموزشی و کارآفرینانه دانشکده علوم انسانی دانشگاه مانند خانه خلاق علوم انسانی، سرای نوآوری علوم انسانی، آزمایشگاه روانشناسی مکر توانمندسازی اجتماعی، مرکز بین‌المللی سازی و کلینیک حقوق ارایه کرد.

وی در راستای تمهیدات ارتباط دانشگاه با جامعه و مراکز دینی و حوزوی به زمینه‌های همکاری متقابل مانند تدوین و تهیه کاربست باهدف آگاهی بخشی هر چه بیشتر در زمینه جامعه و مفاهیم دینی، تدوین بسته‌های آموزشی در حوزه مهارت‌های ارتباطی و اجتماعی، برگزاری کارگاه‌های آموزشی در سطح مدارس، دانشگاه‌ها و جامعه، همکاری در حوزه‌های پژوهشی و تجاری سازی نتایج تحقیقات در حوزه اجتماعی و دینی، همکاری در زمینه تعریف پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی بویژه دکتری، تشکیل کارگروه یافته‌های علوم انسانی و اسلامی، برگزاری کرسی‌های آزاداندیشی و برگزاری همایش‌های مشترک اشاره کرد. در ادامه روسای دانشکده‌های علوم مالی، مدیریت و ادبیات و زبان‌های خارجی نیز ضمن معرفی ظرفیت‌های مجموعه خود، آمادگی کامل خود را جهت

همکاری در حوزه‌هایی همچون تعریف پایان‌نامه‌ها و رساله‌های مشترک در زمینه دانشجویان بین‌الملل و برگزاری کرسی‌های علمی ترویجی با رویکرد حل مساله اعلام کرد.

در پایان مدیر ارتباط با جامعه دانشگاه ضمن ابراز خرسندی از دعوت پژوهشگاه، و پرداختن به اهمیت و جایگاه رشته‌های علوم انسانی و اسلامی و نقش آفرینی آنها در حل مسایل و مشکلات جامعه، هدف از برگزاری این نشست را فعال نمودن همکاری‌های دو جانبه در قالب مفاد تفاهم‌نامه بیان کرد و در پایان مقرر گردید در محورهای ذیل کارها به صورت عملیاتی دنبال گردد:

- ۱- همکاری دوجانبه در تدوین و تهیه کاربست باهدف آگاهی بخشی هر چه بیشتر در زمینه جامعه و مفاهیم دینی
- ۲- همکاری دانشکده علوم انسانی دانشگاه کاشان با دبیرخانه ساماندهی حاشیه‌نشینی باهدف اجرای طرح‌های ساماندهی مسائل فرهنگی و اجتماعی حاشیه‌نشینی در کلان‌شهرها
- ۳- همکاری دانشکده علوم انسانی دانشگاه کاشان با دبیرخانه ساماندهی حاشیه‌نشینی باهدف برگزاری همایش ملی در حوزه حاشیه‌نشینی در سال ۱۴۰۳
- ۴- ارسال شناسنامه آموزشی و پژوهشی دانشکده‌های علوم انسانی، مدیریت و ادبیات و پژوهشکده‌های پژوهشگاه برای یکدیگر باهدف همکاری و تبادل استاد در حوزه‌های راهنمایی، مشاوره و داوری پایان‌نامه‌ها و رساله‌های دانشجویان داخلی و بین‌المللی
- ۵- بهره‌مندی از ظرفیت‌های پژوهشی پژوهشگاه جهت گذراندن فرصت مطالعاتی اساتید دانشکده‌های علوم انسانی، مدیریت و ادبیات دانشگاه کاشان
- ۶- برگزاری جلسات نقد کتب چاپ شده پژوهشگاه و دانشگاه در قالب کرسی‌های علمی ترویجی، نظریه‌پردازی
- ۷- برگزاری جلسات مشترک با حضور اساتید دانشگاه و پژوهشگاه در زمینه بازنگری برخی از متون درسی حوزه‌های مدیریت و علوم انسانی

ایجاد معاونت فرهنگی-دانشجویی در دانشکده‌های دانشگاه کاشان

تکمیل فرم‌های فرهنگی اساتید برای ارتقاء و تبدیل وضعیت ایشان در شورای فرهنگی دانشکده

۷- پیشنهاد استاد مشاور انجمن‌های علمی دانشکده

۸- تدوین، تنظیم، اجراء و هماهنگی امور ورزشی دانشجویان، اساتید و یاوران علمی دانشکده

لازم به ذکر است که تاکنون معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی، و معاونت پژوهشی در دانشکده‌های دانشگاه وجود داشت که به این ترتیب معاونت فرهنگی-دانشجویی به عنوان سومین معاونت در دانشکده‌ها ایجاد و فعال شد.

بدین ترتیب دکتر سید علی ظهیری پور به عنوان معاون فرهنگی و دانشجویی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر، دکتر وحید پیرهادی به عنوان معاون فرهنگی و دانشجویی دانشکده ریاضی، دکتر لیلا مرادی به عنوان معاون فرهنگی و دانشجویی دانشکده شیمی، دکتر مصطفی وطنی به عنوان معاون فرهنگی و دانشجویی دانشکده مهندسی، دکتر ابوالفضل فتاحی به عنوان معاون فرهنگی و دانشجویی دانشکده مهندسی مکانیک، دکتر موسی خلفی به عنوان معاون فرهنگی و دانشجویی دانشکده علوم انسانی و حقوق، دکتر فاطمه سادات طاهری به عنوان معاون فرهنگی و دانشجویی دانشکده ادبیات و زبان‌های خارجه منصوب شدند.

با توجه به اهمیت موضوعات فرهنگی و دانشجویی در دانشکده‌ها و توصیه هیأت امنای دانشگاه و در اجرای مصوبه شورای دانشگاه، معاونت فرهنگی-دانشجویی در دانشکده‌های دانشگاه کاشان ایجاد می‌شود.

معاونین جدید فرهنگی-دانشجویی علاوه بر عضویت در شورای دانشکده‌ها، به عنوان عضو حقوقی در جلسات شورای فرهنگی دانشگاه هم شرکت خواهند کرد. بخشی از وظایف این معاونت به شرح زیر است:

- ۱- پیشنهاد و تدوین طرح‌های فرهنگی و دانشجویی در دانشکده
- ۲- بسترسازی جهت افزایش مشارکت دانشجویان و کارکنان دانشکده در اجرای امور فرهنگی
- ۳- پیشنهاد برگزاری جلسات آموزشی به منظور توانمندسازی و مهارت‌افزایی دانشجویان، اساتید و یاوران علمی در موضوعات فرهنگی
- ۴- بررسی، پایش، آسیب‌شناسی و تجزیه و تحلیل مسائل و موضوعات فرهنگی و دانشجویی در شورای دانشکده
- ۵- ایجاد بسترهای مناسب به منظور ارائه انواع مشاوره‌های تحصیلی، فرهنگی، دانشجویی و روان‌شناختی به منظور افزایش سطح سلامت جسم و روان دانشگاهیان
- ۶- برگزاری نشست‌های کمیسیون فرهنگی به عنوان دبیر اجرایی به منظور

دانشگاه کاشان قهرمان مسابقات فوتسال دانشگاه‌های منطقه ۶ انتخابی المپیاد ورزشی کشور شد



مدیر تربیت بدنی دانشگاه کاشان گفت: تیم فوتسال پسران در مسابقات انتخابی المپیاد ورزشی منطقه ۶ ورزش کشور قهرمان شد. رضانی علوی اظهار داشت: در این دوره از مسابقات تیم کاشان در فینال با دانشگاه شهر کرد در وقت قانونی به تساوی یک بر یک رسید و در ضربات پنالتی موفق شد با نتیجه ۴ بر ۲ به پیروزی دست یابد و ضمن کسب عنوان قهرمان منطقه ۶ کشور و مجوز حضور در شانزدهمین المپیاد ورزشی دانشجویان کشور را دریافت نماید. وی خاطر نشان کرد: دانشگاه کاشان با ترکیب رضا حبیب نژاد، مهدی حسین زاده، مرآت کریمی، علیرضا نوحی، حسن رجیب زاد، سجاد طهماسبی، امیر پیوند، حسین افضلی، یونس صادقی، مهدی محمدی، امیر علی میر باقری، علی قربان و به سرپرستی مهندس محمد ناظمی و سرمربیگری اکبر عظیمی در این مسابقات حضور داشتند. وی این موفقیت ورزشی را به خانواده بزرگ دانشگاه تبریک گفت و ابراز امیدواری کرد که این تیم بتواند در المپیاد فرهنگی ورزشی دانشجویان سراسر کشور روی سکو قرار گیرد.

والیبال دختران دانشگاه کاشان بر سکوی سوم مسابقات والیبال منطقه ۶ ورزش کشور



مدیر تربیت بدنی دانشگاه کاشان از کسب مقام سوم تیم والیبال دختران این دانشگاه در مسابقات منطقه ۶ ورزش کشور خبر داد. محمد رضانی علوی اظهار داشت: در این دوره از مسابقات ۶ تیم دانشگاه اصفهان، دانشگاه شهر کرد، دانشگاه کاشان، دانشگاه هنر اصفهان، دانشگاه راغب و دانشگاه اردکان حضور داشتند. وی خاطر نشان کرد: در این دوره از مسابقات تیم دانشگاه غیرانتفاعی راغب مقام اول، دانشگاه شهر کرد مقام دوم، دانشگاه کاشان مقام سوم و دانشگاه اصفهان مقام چهارم را کسب نمودند.

دختران و پسران برگزار شد. وی خاطر نشان کرد: در این دوره مسابقات دانشگاه کاشان حائز دو سهمیه المپیاد فرهنگی ورزشی دانشجویان سراسر کشور در بخش دختران و پسران شد. مدیر تربیت بدنی دانشگاه کاشان افزود: در این دوره مسابقات، در بخش پسران محمد نیک اندیش مقام اول کمیته (۷۵ کیلو گرم)، ابوالفضل قربانی مقام سوم کاتای انفرادی و در بخش دختران محدثه سلمانی مقام اول کمیته و نگار مجیری مقام سوم کاتا را کسب کردند.

کسب سهمیه کاراته توسط دانشجویان دختر و پسر دانشگاه کاشان

مدیر تربیت بدنی دانشگاه کاشان از کسب سهمیه کاراته توسط دانشجویان دختر و پسر دانشگاه خبر داد. محمد رضانی علوی اظهار داشت: مسابقات کاراته به میزبانی دانشگاه اصفهان در دو بخش

کسب مقام سوم تنیس روی میز توسط دانشجویان دانشگاه کاشان



مدیر تربیت بدنی دانشگاه کاشان گفت: دانشجویان این دانشگاه در مسابقات تنیس روی میز دانشگاه‌های منطقه ۶ کشور، مقام سوم را کسب کردند. محمد رضانی علوی افزود: مسابقات تنیس روی میز از تاریخ ۷ لغایت ۹ اسفند به میزبانی دانشگاه صنعتی اصفهان در سه ماده تیمی دابل و انفرادی برگزار شد. وی خاطر نشان کرد: در این دوره مسابقات دانشگاه کاشان در مسابقات تیمی به مقام سوم رسید و در مسابقات دابل (علیرضا قربانی) و انفرادی (محمد اسکندری) و انفرادی (علیرضا قربانی) مقام دوم رو کسب کردند. مدیر تربیت بدنی دانشگاه کاشان اظهار داشت: در مسابقات تیمی، تیم دانشگاه دولتی یزد به مقام قهرمانی و تیم دانشگاه صنعتی اصفهان به مقام دوم رسید و تیم‌های دانشگاه دولتی کاشان و دانشکده‌های فنی اصفهان مشترکاً سوم شدند.