



سال دولت و ملت
همدلی و همزبانی

روابط عمومی دانشگاه کاشان - شماره پیاپی ۴۲ - خبرنامه الکترونیکی شماره ۱۰، دی ۹۴

افتتاح دومین کرسی علمی بین المللی و قفلی در دانشگاه کاشان  صفحه ۲

افتتاح کتابخانه تخصصی کاشان شناسی دکتر ابراهیم عرفانی در دانشگاه کاشان  صفحه ۳

مجله ریاضی شیمی ایران دانشگاه کاشان به عنوان مجله ISI معرفی شد  صفحه ۴



قرار گرفتن ۴ استاد دانشگاه کاشان در زمره یک درصد برتر دانشمندان و نخبگان علمی جهان

معاون پژوهشی دانشگاه کاشان از قرار گرفتن چهار عضو هیأت علمی این دانشگاه در زمره یک درصد برتر دانشمندان و نخبگان علمی جهان خبر داد. دکتر مجید منعم زاده گفت: بر اساس داده های منتشر شده از پایگاه طلایه داران علم تامسون رویترز، آقایان دکتر علیرضا اشرفی (عضو هیات علمی ریاضی محض)، دکتر مهران رضایی (عضو هیأت علمی مهندسی شیمی)، دکتر عباس سعادت‌مندی (عضو هیأت علمی گروه ریاضی) و دکتر مسعود صلواتی نیاسری (عضو هیأت علمی گروه شیمی) دانشگاه کاشان، در زمره یک درصد برتر دانشمندان و نخبگان علمی جهان قرار گرفته اند. وی اظهار داشت: پایگاه استنادی طلایه داران علم تامسون رویترز بر اساس فعالیت ۱۰ سال اخیر پژوهشگران به ارائه فهرستی از دانشمندان برتر دنیا می پردازد و هر دو ماه یکبار بر اساس آخرین تحولات در شبکه علم بین الملل روزآمد می گردند. معاون پژوهشی دانشگاه کاشان خاطر نشان کرد: معیار انتخاب پژوهشگران برتر، تعداد استنادی صورت گرفته به تولیدات علمی آن و در رشته و حوزه های موضوع ۲۲ گانه است.

مرکز کاشان شناسی دانشگاه کاشان آماده خریداری و گردآوری کتاب آثار کاشان است

رئیس مرکز پژوهشی کاشان شناسی دانشگاه کاشان، از خریداری و تهیه آثار نویسندگان و مؤلفان کاشان خبر داد. رئیس مرکز پژوهشی کاشان شناسی دانشگاه کاشان، از خریداری و تهیه آثار نویسندگان و مؤلفان کاشان خبر داد. دکتر محمد مشهدی نوش آبادی با اشاره به افتتاح و راه اندازی کتابخانه تخصصی کاشان شناسی در این دانشگاه گفت: واقف پروفیسور شروین عرفانی حدود سه هزار جلد کتاب های مربوط به کاشان را به کاشان از مرحوم پدر خود دکتر ابراهیم عرفانی در حوزه علم، ادب، فرهنگ، هنر، معماری و همچنین نویسندگان و مؤلفان کاشانی را به این کتابخانه تخصصی دانشگاه کاشان اهدا کرده است و کتابخانه مرکز آماده ارائه سرویس به عموم علاقمندان و کاشان پژوهان است. وی استفاده از کتابهای موجود در این کتابخانه را برای عموم آزاد دانست و افزود: کتابهای موجود این کتابخانه امانتی نیست و علاقمندان به کاشان و حوزه پژوهش می توانند کتابهای مورد نظر خود را در محل کتابخانه مطالعه کنند. دکتر مشهدی با بیان اینکه تعداد کتابهای این کتابخانه

رئیس مرکز کارآفرینی دانشگاه کاشان: معیار ارزش و اعتبار دانشگاه به در آمد حاصل از فناوری است

رئیس مرکز کارآفرینی دانشگاه کاشان گفت: معیار ارزش و اعتبار دانشگاه تعداد دانشجو، اساتید و تعداد مقالات نیست بلکه در آمد حاصل از فناوری تعریف شده است. داوود حسنعلیان اظهار داشت: دانشگاه کارآفرین علاوه بر آموزش و تولید علم، باید بتواند تربیت نیروی انسانی مورد نیاز توسعه را در راستای تجاری سازی علم که نمود آن تأسیس شرکت های دانشگاهی و شرکت های دانش بنیان است عهده دار باشد. وی حرکت در مسیر تبدیل دانشگاه ها به سمت و سوی دانشگاه های کارآفرین را از سیاست های وزارت علوم بیان کرد و افزود: در چنین دانشگاه هایی دانشجویان به گونه ای تربیت می شوند که بتوانند ضمن نوآوری، فناوری و تجاری سازی، کسب و کار مبتنی بر دانش را ایجاد کنند. وی خاطر نشان کرد: یکی از برنامه های وزارت علوم در ایجاد مراکز کارآفرینی کمک به سیاستگزاری و برنامه ریزی جهت سوق دانشگاه ها از آموزشی (نسل اول) به دانشگاه کارآفرین (نسل سوم) است زیرا امروزه در معیار جهانی به دانشگاه های آموزشی صرف دانشگاه اطلاق نمی شود. رئیس مرکز کارآفرینی دانشگاه کاشان گفت: دانشگاه نسل سوم تنها مکانی برای یادگیری یکسری آموزش های صرف نظر و غیر کارا نیست بلکه افرادی را به جامعه تحویل می دهد که دانش را در کنار پژوهش های کاربردی به خدمت گرفته و با نوآوری و تجاری سازی ثروت خلق کند. وی با تأکید بر اینکه در دانشگاه باید هزینه فایده را محاسبه کنیم افزود: ما موظف هستیم در حد کلان میزان تولید، نقش و تأثیر عملکردمان را به عنوان یک مجموعه دانشگاهی در جامعه ارزیابی و مشخص نموده و دائماً روش ها و متدهای به روز و کارآمد را جهت بهبود بخشی به روند عملکردمان پیگیری و تجربه نمائیم.



قرار است به همت واقف دکتر شروین عرفانی به پنج هزار جلد افزایش یابد اظهار داشت: در راستای استفاده بهینه دانش پژوهان این مرکز همچنین سعی دارد تا آثار نویسندگان کاشانی و کتابهای مربوط به کاشان را در حوزه های مختلف تاریخ، فرهنگ، هنر و زبان، از نویسندگان خریداری و گردآوری نماید. وی از همه مؤلفان و ناشران منطقه کاشان خواست تا آثار خود را در حوزه شهرستان های کاشان، آران و بیدگل و نطنز و پژوهشگران و مؤلفانی که کتابها و نسخه خطی را می شناسند به این مرکز معرفی کنند و مرکز کاشان شناسی آمادگی دارد تا آثار مؤلفان و دارندگان کتاب های مربوط به حوزه فرهنگی کاشان را خریداری نماید. دکتر مشهدی افزود: از ده سال پیش تاکنون بارها ادارت دولتی و نهادهای فرهنگی ایده کتابخانه تخصصی کاشان شناسی را مطرح و بعضاً کتابخانه هایی نیز تأسیس شده است ولی چون زیر ساخت های لازم وجود نداشته این امر راکد مانده است. لازم به ذکر است کسانی که قصد اهداء یا فروش کتاب های مربوطه را دارند می توانند با شماره تلفن ۵۵۹۱۲۷۹۰ تماس گیرند.

خبر ویژه

پیام رییس دانشگاه کاشان در به فرجام رسیدن برجام



ملت شریف ایران در حالی که خود را برای جشن های سی و هفتمین بهار پیروزی انقلاب اسلامی مهیای نمود، بار دیگر شاهد به بار نشستن

اراده پولادین خود در مواجهه با زیاده خواهی های دنیای استکبار گردید.

امروز روزی به یادماندنی و خاطره انگیز برای نسل های بشری است که چگونه یک ملت بدون اتکاء به قدرت های بزرگ با رهبری واحد و انسجام ملی و پایداری بر خواسته بر حق خود پیروز می گردد و جهانیان را در مقابل نگاه عزت مندانه و منطق مدار خود متعجب می سازد.

توفیق به فرجام رسیدن برجام که به برکت خون شهدا و حضور مؤثر ناخدای انقلاب مقام معظم رهبری، تلاش های دلسوزانه ریاست محترم جمهور و عزم راسخ تیم هسته ای متجلی گشت، یک بار دیگر نشان داد که ملت غیور و عزتمدار ایران با اتکاء به اراده خود بر مسیرهای سخت دیپلماسی بین المللی چیره گشت و خواسته های حق خود را به کرسی انجام نشانند.

اینجانب به نمایندگی دانشگاهیان دانشگاه کاشان این روز بزرگ و پیروزی منطق بر زورگویی را تبریک عرض نموده، آرزو می نمایم در سایه الطاف بی کران الهی و با همدلی و همداستانی بیشتر آحاد ملت تحت لوای رهبری معظم انقلاب شاهد رشد و تعالی کشور عزیزمان باشیم، چنین باد.

دکتر عباس زراعت
رئیس دانشگاه کاشان

رئیس کانون هم‌هنگی دانش، صنعت و بازار فرش:

فعالیت کانون پیشبرد فناوری و افزایش ضریب نفوذ فناوری های نو در حوزه فرش است



صنعت و بازار با مشارکت سه رکن صنعت و بازار، دانشگاهیان و دولت زیر نظر معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری فعالیت می کنند و در خرداد ماه امسال فعالیت دور دوم کانون، به دکتر مومنین استاد دانشگاه کاشان واگذار شد.

رئیس کانون هم‌هنگی دانش، صنعت و بازار فرش گفت: فعالیت این کانون را در پیشبرد فناوری و افزایش ضریب نفوذ فناوری های نو در حوزه فرش به خصوص فرش ماشینی است..

دکتر حمیدرضا مومنین در باره فعالیت های این کانون در دور جدید اظهار کرد: این کانون برای برگزاری نمایشگاه ها و همایش های داخلی و خارجی، ارتقای توان رقابتی ایران در بازارهای جهانی، عملکرد فرش از دیدگاه رقابت پذیری و آموزش و پژوهش در زمینه طراحی فرش با روش های نوین راه اندازی شده است. وی با اشاره به اینکه در ارزیابی های انجام شده کانون فرش جزء پنج کانون برتر شناخته شد و اخیراً در کمیسیون کانون ها مجوز فعالیت خود را برای دور جدید دریافت کرده است افزود: بر این اساس شورای کانون به صورت نهایی انتخاب و به معاونت علمی اعلام و نخستین جلسه این شورا نیز تشکیل شد. فرماندار کاشان تصریح کرد: طرح های کلان ملی حوزه فرش در این کانون مطرح است که ارزیابی های آن در دوره گذشته انجام شده و به

عضو هیأت علمی دانشگاه کاشان در فهرست سرآمدان علمی ایران قرار گرفت

معاون پژوهشی دانشگاه کاشان گفت: دکتر مسعود صلواتی نیاسر، عضو هیات علمی دانشکده شیمی دانشگاه کاشان در فهرست ۱۰۰ نفر از سرآمدان علمی ایران قرار گرفت. دکتر مجید منعم زاده اظهار داشت: این فهرست توسط فدراسیون سرآمدان علمی ایران و زیر نظر معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و با هدف دستیابی به مرجعیت علمی جهانی آماده شده است. وی افزود: فدراسیون سرآمدان علمی ایران مطابق آیین نامه

کرسی به دکتر منصوری مدیر پروژه رصدخانه ملی اشاره کرد و افزود: دومین کرسی نیز که حمایت مالی آنرا خیره ارجمند سرکار خانم نوربخشیان بر عهده گرفتند به پروفیسور شاییده پور استاد دانشگاه ایلی نویز واگذار می گردد. وی خاطر نشان کرد: در دومین کرسی و تفاهم نامه ای که با دانشگاه ایلی نویز آمریکامتعقد شده در نظر است که شهر کاشان رابه عنوان شهر هوشمند و ششمین شهری که در نظر گرفته شده معرفی شود. رئیس دانشگاه کاشان اظهار داشت: شهر هوشمند بسیاری از مسایل مورد نیاز مردم همچون آب، برق، گاز، ترافیک، سلامت، مدیریت و خدمات دولتی رابه شکل هوشمند ارائه می نماید.



افتتاح دومین کرسی علمی بین المللی وقفی در دانشگاه کاشان

دومین کرسی علمی بین المللی وقفی با حمایت مالی خیره ارجمند سرکارخانم نوربخشیان و با استادی دکتر محمد شاییده پور عضو هیات علمی دانشگاه ایلی نویز آمریکا در دانشگاه کاشان راه اندازی شد. رئیس دانشگاه کاشان هدف از برگزاری این کرسی علمی را ارتباط با اساتید برجسته ایرانی خارج از کشور در راستای توسعه علمی بیان کرد و گفت: دانشگاه کاشان به عنوان نخستین دانشگاه در ایران، درصدد راه اندازی چندین کرسی بین المللی علمی با موضوع های خاص تحت حمایت خیرین را که به صورت وقف خاص است در دستور کار دارد. دکتر عباس زراعت به راه اندازی نخستین کرسی علمی در هفته گذشته با حمایت مالی مهندس سعیدی و اعطای

برگزاری دوره آموزشی مدیران و کارشناسان حراست منطقه کاشان و آران و بیدگل در دانشگاه کاشان

دوره آموزشی مدیران و کارشناسان حراست منطقه کاشان و آران و بیدگل به مدت دو هفته در دی ماه سال جاری در دانشگاه کاشان برگزار شد. مدیر حراست دانشگاه کاشان در مراسم افتتاحیه این دوره ضمن خوش آمدگویی به همکاران از حضورشان در دانشگاه کاشان ابراز خرسندی نمود و خواستار بهره برداری بهینه از این کلاس های آموزشی جهت ارتقاء سطح مهارت های تخصصی به پاس قدردانی از زحمات و تلاش مسئولین جهت برگزاری این دوره ها شدند. امیرحسین حاجی اکبری هدف از برگزاری این دوره ها را افزایش سطح آگاهی کارکنان حراست بیان و اظهار امیدواری کرد: در محیط های کاری خود بستری را فراهم کنند که با ایجاد فضای ایمن و با نشاط تحقق اهداف عالی سیستمی را تسهیل نمایند. رئیس دانشگاه کاشان نیز در این دوره با خیر مقدم و قدردانی از دست اندرکاران برگزاری این دوره آموزشی گفت: حراست، به عنوان چشم نظارتی و چشم بینای مدیریت در حفظ سلامت اداری است که باید وظایف خود را به نحو احسن انجام دهند. دکتر عباس زراعت به نامه امیرمومنان علی علیه السلام به مالک اشتر در خصوص اقداماتی که باید

برای سلامت مدیران خود انجام دهند اشاره کرد و افزود: طبق فرمایش حضرت علی علیه السلام، در بین کارگزاران افرادی درستکار و وفادار را بگمار که بازرسی ناپیدای تو به رعایت امانت و مدارای با مردم ناگزیرشان کند. وی به اهمیت مسأله حراست و نظارت در دستگاه های دولتی تاکید کرد و اظهار داشت: لازم است فرمایشات رهبر معظم انقلاب در خصوص وجه مردمی سازمان های اطلاعاتی و حراست ها، مد نظر قرار گرفته و حراست ها در کنار استفاده از امکانات و تجهیزات پیشرفته و بروز در امر نظارت، استفاده از مردم به عنوان چشم بینای خود را در دستور کار قرار دهند. در پایان رئیس دانشگاه، در راستای افزایش اختیارات به جهت تسهیل حل و فصل برخی مسائل و موضوعات که جنبه قضائی دارد، پیشنهاد داد تا مسئولین حراست در ارگان های مختلف به عنوان ضابط خاص دادگستری شناخته شده و معرفی گردند. افتتاحیه این دوره آموزشی با حضور جمعی از مسئولان شهری، مدیران و کارشناسان حراست در تالار فیض دانشگاه کاشان برگزار شد.

برگزاری نشست واحد انتظامات با رییس دانشگاه

مقام مافوق خود باشی و لیکن حق نداری در مورد زیر دست خود به دلخواه عمل کنی و.. " را در امور خود مد نظر قرار دهند. دکتر عباس زراعت، خاطر نشان کرد: انضباط و نظم کاری، داشتن ظاهری آراسته و نظام مند و اطاعت از مسئول مافوق را کارکنان انتظامات دانشگاه باید مورد توجه قرار دهند.

امیرحسین حاجی اکبری پایبندی به ضوابط و قانون مداری و رعایت عدالت و انصاف به خصوص تردد وسائط نقلیه را تاکید کرد و افزود: کارکنان انتظامات در خصوص نوع ارتباطات دانشجویی، نوع درخواست ها، هدیه ها و محموله های پستی که باید در چارچوب ضوابط و از طریق مجاری قانونی باشد توجه کنند. وی ارتباط دوستانه با همکاران، حضور به موقع در پست های کاری، نظم و انضباط و پرهیز از هرگونه شایعه و اتهام و تخریب بر علیه یکدیگر با توجه به پایبندی به ارزش های اسلامی و دینی را خواستار شد و گفت: باید کارکنان انتظامات از هرگونه تفرقه و وابستگی های جناحی که آفتی برای همسویی و انسجام اجتناب کنند. مسئول انتظامات دانشگاه کاشان نیز در این نشست گزارش مبسوطی در رابطه با عملکرد یکساله واحد پیرامون مسائل امنیت حفاظت فیزیکی، فرهنگی و عملیاتی نمودن اقتصاد مقاومتی ارائه کرد.



نشست صمیمانه واحد انتظامات دانشگاه کاشان با رییس این دانشگاه برگزار شد. رئیس دانشگاه کاشان در این دیدار با تشکر از زحمات مدیر حراست و مسئول و همکاران انتظامات دانشگاه کار واحد انتظامات را بسیار سخت و طاقت فرسا بیان کرد و افزود: کارکنان انتظامات باید فرمایش حضرت علی (ع) باشعث که این کاری که به عهده تو از طرف حکومت و دولت نهاده شده یک طعمه نیست بلکه امانتی بر دوش توهست و تو باید مطیع

افتتاح کتابخانه تخصصی کاشان شناسی دکتر ابراهیم عرفانی در دانشگاه کاشان

کتابخانه تخصصی کاشان شناسی با حضور واقف پروفیسور شروین عرفانی طی مراسمی در دانشگاه کاشان افتتاح شد. رئیس دانشگاه کاشان در این برنامه، ارتباط دانشگاه با جامعه را از سیاست های اصلی دانشگاه بیان کرد و گفت: دانشگاه سعی دارد تا با برنامه های مختلف زمینه ارتباط دانشگاه با مردم و جامعه و مردم را با دانشگاه فراهم سازد. دکتر عباس زراعت، افتتاح کتابخانه کاشان شناسی را که به همت واقف دکتر شروین عرفانی در این دانشگاه راه اندازی شده یکی از اقدامات در این راستا دانست و افزود: خوشبختانه خیرین و واقفین این شهرستان تاکنون خدمات ارزنده ای را در زمینه های مختلف آموزشی، پژوهشی، رفاهی و ورزشی در این دانشگاه بر جای گذاشته اند که ستودنی است. وی نقش خیرین در توسعه علمی را حایز اهمیت دانست و گفت: خیرین با فراهم کردن زمینه های علمی و فضاهای آرامش بخش برای دانشجویان می توانند در ارتقای سطح علمی جامعه نقشی مهم ایفا کنند. دکتر زراعت به رتبه نخست دانشگاه کاشان در جذب خیرین و واقفین آموزش عالی کشور اشاره کرد و اظهار داشت: در حال حاضر

نیز شش پروژه عمرانی با مشارکت خیرین در این دانشگاه در حال ساخت است.

وی اظهار امیدواری کرد: تا با اهداء این کتاب های تخصصی مربوط



به کاشان و راه اندازی کتابخانه کاشان شناسی بتوانیم زمینه رشد و تعالی روحیه دانش پژوهشی و ترقی علمی این منطقه را شاهد باشیم. رئیس مرکز کاشان شناسی دانشگاه کاشان نیز گفت: کتابخانه تخصصی کاشان شناسی دکتر ابراهیم عرفانی، توسط واقف دکتر

شروین عرفانی با اهداء حدود سه هزار جلد کتاب با موضوع های مختلف علمی، فرهنگی، ادبی و اجتماعی در دانشگاه کاشان راه اندازی شده است.

وی استفاده از کتابهای این کتابخانه تخصصی را برای عموم آزاد دانست و گفت علاقمندان به حوزه پژوهش می توانند با مراجعه به کتابخانه کاشان شناسی که به طور موقت در کتابخانه علوم انسانی دانشگاه کاشان دایر شده است کتابهای مورد نیاز خود را تهیه و در همان محل مطالعه کنند. مسئول کتابخانه علوم انسانی، ادبیات و زبان های خارجی کاشان شناخت نیز ثبت بیش از ۲۵۰۰ جلد کتاب پیرامون کاشان و تالیفات محققان و پژوهشگران کاشانی مهمترین ویژگی این مرکز دانست. لازم به ذکر است کتابخانه علوم انسانی - ادبیات و زبان های خارجی، کاشان شناخت مجموعاً حدود ۲۰۰ هزار جلد کتاب در موضوعات مختلف و بالغ بر ۶۵۰۰ عضو فعال دانشجو - استاد و کارمند دارد. دسترس بودن و غنی بودن برخی منابع موجود در کتابخانه سبب جایگاه ممتاز آن در سطح کتابخانه های برتر دانشگاهی و کشوری گردیده است.

برگزاری نخستین همایش باغ ها و مناظر تاریخی منطقه کاشان در دانشگاه کاشان

رئیس مرکز پژوهشی کاشان شناسی دانشگاه کاشان از برگزاری نخستین همایش باغ ها و مناظر تاریخی منطقه کاشان در این دانشگاه خبر داد. دکتر محمد



مشهدی نوش آبادی هدف از برگزاری این همایش را معرفی و شناخت هر چه بیشتر از باغ ها و آثار تاریخی کاشان بیان کرد گفت: این همایش با همکاری دانشکده هنر و معماری در آبان ماه سال آینده برگزار و به زودی فراخوان مقالات و محورهای همایش اعلام می شود. وی همچنین از برگزاری همایش ملی "عبدالرزاق و عزالدین محمود کاشانی" در اردیبهشت سال ۹۶ در این دانشگاه خبر داد و اظهار داشت: مقدمات برگزاری همایش عبدالرزاق و عزالدین محمود کاشانی از عارفان بزرگ ایران زمین نیز با همکاری دانشکده ادبیات به انجام رسیده است.

وی با بیان اینکه مرکز کاشان شناسی ریزنی هایی نیز برای همایش بزرگ "نقش کاشانیان در تاریخ تشیع" با مراکز علمی قم و شیعه پژوهان کاشانی آغاز کرده است افزود: برگزاری این همایش برای سال ۱۳۹۶ پیش بینی شده است. دکتر مشهدی یکی از اقدامات مهم و اساسی برای مرکز کاشان شناسی را تاسیس کتابخانه تخصصی کاشان شناسی بیان کرد و اظهار داشت: با همکاری واقف ارجمند پروفیسور شروین عرفانی این کتابخانه اکنون با ظرفیت ۲۵۰۰ جلد کتاب آماده افتتاح است که قرار است واقف این تعداد کتاب را به پنج هزار عنوان افزایش دهد. دکتر مشهدی خاطر نشان کرد: تعامل با مراکز علمی و اداری منطقه کاشان و همچنین تشکیل شبکه کاشان پژوهان از اقدامات بسیار مهم مرکز است که تاکنون کاشان پژوهان زیادی شناسایی شده اند، این امر فرصت های زیادی برای اقدامات موثر و جامع علمی و پژوهشی مرکز فراهم می کند.

وی به برگزاری سمینار علمی نظام وفای آرائی در اردیبهشت امسال اشاره کرد و افزود: در ۲۷ مهرماه امسال نیز نخستین همایش ملی

کاوش های باستان شناسی منطقه کاشان برگزار و باستان شناسان برجسته ایرانی و خارجی به ارائه مقالات خود که حاصل کاوش های باستان شناسی در شهرستان های کاشان، آران و بیدگل و نطنز بود پرداختند. رئیس مرکز پژوهشی کاشان شناسی اظهار داشت: یکی از اقدامات منحصر به فرد مرکز، تعامل با میراث فرهنگی استان و آماده سازی ۵ پرونده از آیین های منطقه برای ثبت ملی است.



استفاده از طرح های تحقیقاتی و بهینه سازی شبکه های هوشمند برای رفع مسایل زیست محیطی و ایمنی و تمیز کردن هوا خیلی مؤثر است. دکتر شاهیده پور تصریح کرد: شبکه های هوشمند زمان استفاده بهینه



دکتر شاهیده پور در حمایت از اجرای شبکه هوشمند در این دانشگاه گفت: با اجرای این طرح هوشمند در این دانشگاه، شهر کاشان به عنوان ششمین شهر هوشمند معرفی می شود.

دکتر سعید گلابی اظهار امیدواری کرد تا با برگزاری کرسی علمی و تفاهم نامه همکاری که با دانشگاه ایلینویز آمریکا منعقد شد با حمایت و استفاده از تجربیات علمی دکتر شاهیده پور بتوان خدمات خوب انرژی را به تمامی نقاط ایران ارائه دهیم.



میز خبر

قدر دانی مهندسی سعیدی از دانشگاه کاشان در برگزاری مراسم تجلیل از نخبگان منطقه فرهنگی کاشان

مهندس علی سعیدی مؤسس بنیاد نخبگان سعیدی در پیامی از دانشگاه کاشان در برگزاری مراسم تجلیل از نخبگان منطقه فرهنگی کاشان و افتتاح کرسی علمی قدر دانی کرد.

در این پیام مهندس سعیدی خطاب به دکتر زراعت رئیس دانشگاه کاشان افزوده است: با قدر دانی و سپاس از زحمات بی دریغ جنابعالی و دیگر همکاران محترم در دانشگاه کاشان از برگزاری مراسم تجلیل از نخبگان منطقه فرهنگی کاشان و همچنین افتتاح کرسی علمی در مورخ ۲۶/۰۹/۹۴، به استحضار می رساند که همکاران اینجانب از اجرای مراسم و فضای معنوی و علمی آن که در شور و شغف نخبگان کاشان برگزار شد به شدت تحت تاثیر قرار گرفتند و از این همه روح حمایت و بزرگواری جنابعالی مشعوف شدند. وی تصریح کرده است: مراسمی آنگونه که معرف اعتقاد مدیریت محترم دانشگاه و اهمیت دانش و پژوهش در دانشگاه و نخبگان کاشان می باشد، جای بسی احترام و تعالی دارد. مهندس سعیدی افزوده است: من و تمام همکارانم در همه ابعاد خود را همراه جنابعالی می دانیم و آرزو داریم که در این راه پر اجر جای کوچکی هم نصیب ما باشد که افتخار کنیم از راه اعتلای فرزندان این مرز و بوم قدمی هر چند کوچک برداشته ایم. مؤسس بنیاد نخبگان سعیدی در پایان اظهار کرده است: جنابعالی و همکارانانتان در ستاد خیرین دانشگاه و دیگر اساتید و کادر علمی و ستادی دانشگاه افتخار این مرز و بوم هستند و کاشان و کاشانیان و ایرانیان در این راه انسانی همراه جنابعالی هستند. خداوند در این راه خدائی و با نفس عرفانی به شما قدرت و قوت عطا فرماید.

از برق رانشان می دهد و با استفاده از آن می توان اطلاعات در اختیار مصرف کنندگان قرار داد تا چگونه از انرژی استفاده کنند.

وی خاطر نشان کرد: شبکه هوشمند همچنین در مصرف برق کمتر، روشنایی بهتر و ترافیک کمتر و هوای تمیز نقش به سزائی دارد. دکتر شاهیده پور اعطای کرسی استادی در دانشگاه کاشان را مایه افتخار دانست و افزود: یک کرسی استادی در آمریکا دارم و من افتخار می کنم که در ایران نیز یک کرسی استادی داشته باشم و این موجب می شود که کارهایی در آینده در زمینه شبکه هوشمند با ارتباط و همکاری دانشگاه کاشان و به صورت خیلی گسترده ارائه کنم.

رئیس پژوهشکده انرژی دانشگاه کاشان نیز با قدر دانی از دکتر محمد شاهیده پور در حمایت از اجرای شبکه هوشمند در این دانشگاه گفت: با اجرای این طرح هوشمند در این دانشگاه، شهر کاشان به عنوان ششمین شهر هوشمند معرفی می شود.

دکتر سعید گلابی اظهار امیدواری کرد تا با برگزاری کرسی علمی و تفاهم نامه همکاری که با دانشگاه ایلینویز آمریکا منعقد شد با حمایت و استفاده از تجربیات علمی دکتر شاهیده پور بتوان خدمات خوب انرژی را به تمامی نقاط ایران ارائه دهیم.

استاد دانشگاه آمریکا:

دانشگاه کاشان قابلیت اجرای شبکه هوشمند را دارد

رئیس دانشکده برق و کامپیوتر دانشگاه ایلینویز آمریکا گفت: با مطالعات مختلفی که در قسمت های مختلف دنیا برای اجرای شبکه هوشمند انجام داده ام، شهر کاشان و دانشگاه کاشان یکی از بهترین مکان هایی در دنیا هست که می شود مطالعات شهر هوشمند و شبکه های هوشمند را پیاده کرد.

دکتر محمد شاهیده پور در حاشیه برگزاری کارگاه آموزشی شبکه هوشمند ۲ در دانشگاه کاشان در گفت و گو با خبرنگاران اظهار داشت: با مطالعه نقشه دنیا، شهر کاشان یکی از بهترین جاهایی است که از انرژی آفتابی برخوردار است و برای اجرای واحدهای آفتابی و حرارتی مناسب است.

وی دلیل انتخاب دانشگاه کاشان در اجرای شبکه هوشمند را پیگیری و علاقمندی همکاران پژوهشکده انرژی برای پیاده کردن این پروژه بیان کرد و افزود: اجرای این پروژه در دانشگاه کاشان می تواند به تبدیل کاشان به شهری هوشمندی کمک کند و اینکه به عنوان یک مدل و الگو برای تمام شهرهای ایران از آن استفاده شود.

مدیر و پایه گذار مرکز تحقیقات و تکنولوژی و کاربرد شبکه هوشمند با اشاره به مسایل محیط زیست و آلودگی هوا در ایران خاطر نشان کرد:

رئیس انجمن زمین شناسی ایران:

مدیریت و تغییر الگوی مصرف راهکار حل بحران آب است

در آینده، با افزایش بی رویه جمعیت و مصرف بی رویه آب، این میزان در سال ۱۴۰۴ به یک هزار و ۵۰۰ متر مکعب میرسد که در این صورت با بحران آب مواجه خواهیم شد. وی با بیان اینکه بیشتر آب ها از منابع سطحی و زیر زمینی تامین می شود افزود: با این برداشت بی رویه با کاهش سطح آبخوان ها مواجه می شویم. وی به وجود حدود ۷۰۰ هزار چاه آب در کشور اشاره کرد و افزود: حدود ۵۰ میلیارد متر مکعب آب از آبهای زیر زمینی برداشت می شود. وی با بیان اینکه حدود ۵۵ درصد از منابع آب کل کشور از طریق آب زیر زمینی تشکیل می شود خاطر نشان کرد: فقط بین ۴ تا ۵ هزار حلقه چاه در کشور مسدود شده است. دکتر مدبری خاطر نشان کرد: حدود ۴۱ هزار رشته قنات نیز در کشور وجود دارد که حدود ۴ میلیارد متر مکعب آب تامین می کنند. عضو هیات علمی دانشگاه تهران خاطر نشان کرد: اگر برداشت آب به طور درست صورت گیرد به هیچ وجه با کمبود آب مواجه نمی شویم. وی افزود: از ۶۰۹ دشت کشور حدود ۳۰۰ تا ۳۵۰ دشت به عنوان دشت ممنوعه و بحرانی است. وی با بیان اینکه ایران بالاترین مصرف سرانه آب دنیا را دارد اظهار داشت: بیشترین میزان آب در بخش کشاورزی و صنعت مصرف می شود که با تغییر کاربری آب و استفاده بهینه می توان در مصرف آب صرفه جویی کرد.



رئیس انجمن زمین شناسی ایران گفت: بهترین راهکار برای حل بحران آب مدیریت مصرف و تغییر الگوی مصرف است. دکتر سروش مدبری در زنگ اندیشگاه سلسله کرسی های آزاد اندیشی با موضوع تامین آب، وضعیت موجود و راهکارهای پیش رو در قالب توسعه پایدار، به اقلیم خشک و آسیب پذیری ایران اشاره کرد و اظهار داشت: سال ۱۳۳۵ برای هر ایرانی حدود ۷ هزار متر مکعب سرانه آب وجود داشت ولی هم اکنون این سرانه با جمعیت ۷۰ میلیونی به ۱۷۰۰ تا ۱۸۰۰ متر مکعب رسیده است که اگر درست مصرف نشود

دیدار رئیس دانشگاه کاشان با معاون اول رئیس جمهور



رئیس دانشگاه کاشان با دکتر اسحاق جهانگیری معاون اول رئیس جمهور عصر چهارشنبه دیدار و گفتگو کردند. در این دیدار دکتر عباس زراعت گزارش مبسوطی از دانشگاه کاشان و پیشرفت های علمی و آموزشی و جایگاه آن در بین دانشگاه های ایران و جهان اسلام ارائه نمود. وی با اشاره به وضعیت مالی دانشگاه گفت: کسری بودجه جاری و عدم تطابق بودجه با توسعه دانشگاه در سال های اخیر مشکلات فراوانی را پیش روی مدیریت دانشگاه قرار داده و هم اکنون با حدود ۱۸ میلیارد تومان کسری و دیون، دانشگاه کاشان در پرداخت های جاری خود نیز دچار مشکل جدی می باشد. رئیس دانشگاه کاشان پیشرفتهای علمی و پژوهشی دانشگاه به خصوص در سالهای اخیر را به رغم مشکلات مذکور نشانه نگاه خردمندانه و ایثارگرانه دانشگاهیان دانشگاه کاشان دانست و خواستار عنایت بیشتر مسئولین امر به این دانشگاه شد. دکتر زراعت در این دیدار همچنین از زحمات و تلاشهای بی دریغ جناب آقای دکتر جهانگیری در زمان تصدی استانداری اصفهان در تبدیل دانشگاه تربیت معلم به دانشگاه جامع کاشان و واگذاری ساختمان دانشکده مهندسی تقدیر و تشکر کرد. معاون اول رئیس جمهور هم در این دیدار ضمن اظهار

خرسندی از تلاشهای صورت گرفته در این دانشگاه و ارزیابی مثبت از پیشرفتهای حاصله قول مساعد داد تا مراتب را به اطلاع جناب آقای دکتر نوبخت و وزیر محترم علوم، تحقیقات و فناوری برساند تا اقدامات لازم برای رفع نگرانی های مذکور صورت پذیرد.

انعقاد تفاهم نامه همکاری دانشگاه کاشان با دانشگاه ایلی نويز آمریکا



دانشگاه است که اجرای آن را دکتر شاهیده پور استاد دانشگاه ایلی نويز بر عهده دارند. وی با اشاره به اینکه این دو مین کرسی علمی بین المللی با حمایت خیرین در این دانشگاه است افزود: در هفته گذشته نخستین کرسی علمی با حمایت مهندس علی سعیدی در این دانشگاه با پشتیبانی رصدخانه ملی راه اندازی و دومین کرسی نیز با حمایت مالی خانم نوربخشیان در این دانشگاه راه اندازی شد. دکتر زراعت با بیان اینکه در دانشگاه کاشان برای نخستین بار در ایران کرسی های علمی بین المللی تحت حمایت خیرین به صورت وقف خاص راه اندازی می شود، اظهار امیدواری کرد:

تا این کرسی های علمی با همکاری متخصصان و پژوهشگران ایرانیان داخل و خارج از کشور، زمینه بین المللی کردن دانشگاه و توسعه علمی را فراهم سازد.

رئیس دانشگاه کاشان هدف از انعقاد این تفاهم نامه را تبادلات علمی و همکاری های دانشگاهی و انجام فعالیت های تحقیقاتی مشترک بین این دو دانشگاه بیان کرد و گفت: با انعقاد این تفاهم نامه، زمینه برگزاری کرسی های آموزشی کوتاه مدت و بلند مدت و تبادل استاد و دانشجو بین این دو دانشگاه فراهم می شود. دکتر عباس زراعت از اعطای کرسی علمی استادی به دکتر محمد شاهیده پور خبر داد و افزود: یکی از برنامه های دانشگاه با راه اندازی این کرسی علمی، ایجاد مرکز تحقیقات و توسعه فناوری شبکه هوشمند با همکاری پژوهشگاه نیرو در این



تفاهم نامه همکاری علمی بین دانشگاه کاشان و دانشگاه ایلی نويز آمریکا با حضور پروفیسور محمد شاهیده پور عضو هیات علمی دانشکده برق دانشگاه ایلی نويز به امضاء رسید.

مجله ریاضی شیمی ایران دانشگاه کاشان به عنوان

مجله ISI معرفی شد



مجله علمی پژوهشی ریاضی شیمی ایران Iranian Journal of Mathematical Chemistry "دانشگاه کاشان" کاری از اعضای در فهرست مجلات ISI قرار گرفت. معاون پژوهشی دانشکده ریاضی دانشگاه کاشان و سردبیر مجله علمی پژوهشی ایران گفت: تاکنون ۱۵ شماره این مجله علمی تخصصی به صورت آنلاین و الکترونیکی و ۱۰ شماره نیز به صورت کاغذی منتشر شده است.

پروفیسور سید علیرضا اشرفی، تعداد مقالات علمی ارائه شده در این مجله، کیفیت مقالات، ارجاعات، انتشار به موقع، نمایه سازی در پایگاه های اطلاعات علمی، سایت و نرم افزار استاندارد را از جمله انتخاب این مجله به عنوان ISI بیان کرد. وی خاطر نشان کرد: آی اس آی یکی از خدمات نمایه سازی معتبر جهان برای نمایه سازی تمام منابع عهده دارند.

گزارش تصویری
مراسم تجلیل
از استادان
نمونه پژوهشی
و دانشجویان
نمونه آموزشی
و پژوهشی
دانشگاه کاشان

