



دانشگاه کاشان
سال هجرت تولید

گنجینه

روابط عمومی دانشگاه کاشان ■ خبرنامه الکترونیکی شماره ۵۷ ■ شماره پیاپی ۸۹ ■ شهریور ۹۹



امضای تفاهم نامه همکاری های علمی بین المللی با دکتر موسویان



حضور خیر ارجمند مهندس منوچهری در دانشگاه کاشان



دانشگاه کاشان با دو پله صعود هفتمین دانشگاه کشور شد



امام جمعه کاشان:

دانشگاه کاشان تابلوی زیبایی از رشد و پویایی انقلاب اسلامی است

دانشگاه کاشان در تایمز اول شد



University of Kashan

RANKED 501-600

THE WORLD UNIVERSITY RANKINGS 2021

www.thewur.com

کرد و اظهار داشت: ۴۷ دانشگاه ایرانی در این نظام رتبه بندی در سال ۲۰۲۰ جایز رتبه شدند. نظام رتبه بندی تایمز از سال ۲۰۰۴ مراکز آموزش عالی را در سرتاسر جهان مورد ارزیابی و رتبه بندی قرار داده است. این رتبه بندی از ۱۳ شاخص در قالب ۵ معیار کلی آموزش با وزن ۳۰ درصد، پژوهش با وزن ۳۰ درصد، استنادات با وزن ۳۰ درصد، و جبهه بین المللی با وزن ۷.۵ درصد و ارتباط با صنعت با وزن ۲.۵ درصد بهره گرفته است. نظام رتبه بندی تایمز هر ساله رتبه بندی جامعی از بررسی اطلاعات بیش از ۱۵۰۰ دانشگاه از ۹۳ کشور جهان ارائه می دهد.

معاون پژوهشی و ارتباطات علمی دانشگاه کاشان از کسب رتبه نخست دانشگاه کاشان در نظام رتبه بندی تایمز ۲۰۲۱ خبر داد و گفت: دانشگاه کاشان در این نظام رتبه بندی، رتبه ۵۰۱-۶۰۰ جهان، رتبه چهارم در میان دانشگاه های کشور و رتبه نخست را در میان دانشگاه های جامع کشور کسب کرده است. دکتر مجید منعم زاده مهمترین معیارهای این نظام رتبه بندی را آموزش، پژوهش، استنادات، درآمد صنعتی و وجه بین المللی ذکر کرد و افزود: دانشگاه کاشان در همه شاخص های ارزیابی، نسبت به سال ۲۰۱۹ افزایش امتیاز داشته است. وی به رقابت بالای دانشگاه های ایرانی در رتبه بندی ۲۰۲۱ تایمز (اعلام شده در سال ۲۰۲۰)، اشاره

دانشگاه کاشان با دو پله صعود، هفتمین دانشگاه کشور شد

رتبه کلی	نام دانشگاهها در سال ۱۳۹۵	نام دانشگاهها در سال ۱۳۹۶	نام دانشگاهها در سال ۱۳۹۷	نام دانشگاهها در سال ۱۳۹۸
۱	دانشگاه تهران	دانشگاه تهران	دانشگاه تهران	دانشگاه تهران
۲	دانشگاه تربیت مدرس	دانشگاه تربیت مدرس	دانشگاه تربیت مدرس	دانشگاه تربیت مدرس
۳	دانشگاه شیراز	دانشگاه شیراز	دانشگاه شیراز	دانشگاه فردوسی مشهد
۴	دانشگاه فردوسی مشهد	دانشگاه فردوسی مشهد	دانشگاه شیراز	دانشگاه شیراز
۵	دانشگاه تبریز	دانشگاه تبریز	دانشگاه تبریز	دانشگاه تبریز
۶	دانشگاه شهید بهشتی	دانشگاه شهید بهشتی	دانشگاه شهید بهشتی	دانشگاه شهید بهشتی
۷	دانشگاه اصفهان	دانشگاه اصفهان	دانشگاه اصفهان	دانشگاه کاشان
۸	دانشگاه تحصیلات تکمیلی زنجان	دانشگاه تحصیلات تکمیلی زنجان	دانشگاه بوعلی سینا	دانشگاه اصفهان
۹	دانشگاه بوعلی سینا	دانشگاه کاشان	دانشگاه کاشان	دانشگاه بوعلی سینا
۱۰	دانشگاه کاشان	دانشگاه بوعلی سینا	دانشگاه یاسوج	دانشگاه جامع امام حسین

معاون پژوهشی و ارتباطات علمی دانشگاه کاشان گفت: در نخستین انتشار نظام رتبه بندی علوم جهان اسلام آی اس سی، دانشگاه کاشان در سال ۱۳۹۸ با دو پله ارتقا نسبت به سال ۱۳۹۷، در جایگاه هفتم دانشگاه های جامع کشور قرار گرفت. دکتر مجید منعم زاده افزود: این دانشگاه با ۸ پله صعود، از رتبه ۱۷ در سال ۱۳۹۲ به رتبه ۹ در سال ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷ و رتبه ۷ در سال ۱۳۹۸ صعود کرده است. وی خاطر نشان کرد: پایگاه استنادی علوم جهان اسلام از سال ۱۳۸۹ دانشگاهها و مؤسسات پژوهشی کشور را

بر اساس ۲۶ شاخص در قالب ۵ معیار کلی پژوهش، آموزش، و جنبه بین المللی، تسهیلات-امکانات و فعالیتهای اجتماعی، اقتصادی و صنعتی که مهمترین مأموریتهای دانشگاهی را مد نظر قرار می دهند، ارزیابی و رتبه بندی می کند. دکتر منعم زاده با بیان اینکه دانشگاه کاشان در شاخص پژوهش پیشرفت چشمگیری داشته است، افزود: این دانشگاه از رتبه ۱۶ در سال ۱۳۹۲ به رتبه ۵ در سال ۱۳۹۷ و ۱۳۹۸ رسیده است. رتبه دانشگاه کاشان در شاخص پژوهش تنها رتبه تک رقمی دانشگاه کاشان در شاخص های مختلف است.

امام جمعه کاشان:

دانشگاه کاشان تابلوی زیبایی از رشد و پویایی انقلاب اسلامی است

دنیا توسط خواجه نصیر ساخته شد، تاکید کرد: باید تلاش شود تا دانشمندی از نوع خواجه نصیر در حوزه های مختلف علمی به جهانیان معرفی شوند. نماینده ولی فقیه در کاشان به رشد فزاینده علم در رشته های مختلف از جمله در نانو، هوا فضا، دانش هسته ای و علوم پزشکی اشاره کرد و افزود: این افتخارات نظام جمهوری اسلامی در گرو تلاش های دانشمندی است که در دانشگاه ها فعالیت دارند.

وی خاطر نشان کرد: استادان دانشگاه ها باید سعی نمایند تا از توان علمی خود در راستای رفع مشکلات و نیازهای مردم استفاده کنند. وی جامعه محوری را رویکرد مثبت و موثر دانشگاه کاشان عنوان کرد و افزود: تطبیق بین تقاضا و عرضه مهم است و این سیاست جامعه محوری تحولی عظیم است که جای تشکر دارد. امام جمعه کاشان ایجاد پارک علم و فناوری در دانشگاه کاشان را از دیگر اقدام های مثبت این دانشگاه ذکر کرد و اظهار داشت: پارک علم و فناوری، مغز پویای دانشگاه است و نیروهای مستعد و با استعداد بستر رشد را در دانشگاه فراهم می کنند و این یعنی آشتی و پیوند بین صنعت و علم که این اقدام دانشگاه جای تحسین دارد. آیت الله سلیمانی تاسیس صندوق فاطمه الزهرا (س) در دانشگاه کاشان را اقدامی بسیار مثبت برای تامین مالی دانشجویان به تحصیل عنوان و اظهار امیدواری کرد: تا دانشگاه کاشان بتواند در ردیف ۵ دانشگاه برتر کشور قرار گیرد و با استفاده از توان و پتانسیل های این دانشگاه بتوان رشد و تعالی شهر را شاهد بود. در این دیدار رییس دانشگاه کاشان هم گزارشی از افتخارات و پتانسیل های موجود در این دانشگاه ارائه کرد.



نماینده ولی فقیه و امام جمعه کاشان، دانشگاه کاشان را سند پویایی حقانیت انقلاب اسلامی در منطقه کاشان یاد کرد و گفت: دانشگاه محور توسعه و پویایی کشور و تابلوی زیبایی از رشد و پویایی انقلاب اسلامی است که همه باید از ظرفیتها و پتانسیل های بالقوه دانشگاهها به خصوص دانشگاه کاشان در راستای رفع نیازهای جامعه نهایت بهره را ببرند.

آیت الله عباس علی سلیمانی در دیدار با اعضای هیات رئیسه دانشگاه کاشان، کسب افتخارات این دانشگاه در نظام های مختلف بین المللی را حایز اهمیت و مایه خرسندی دانست و افزود: این همان توزیع عادلانه دانش است که توفیقات در سطوح و ابعاد جهانی و بین المللی مویذ آن است و این نکته باید مورد توجه قرار گیرد.

وی خاطر نشان کرد: کاشان دارای سوابق و شخصیت های درخشانی در عرصه های مختلف علمی، مذهبی فرهنگی است که باید این ظرفیتها به عنوان نماد و تابلوی زیبایی انقلاب اسلامی در رشد و تعالی شهر به درستی بازگو شود.

امام جمعه کاشان با بیان اینکه کشور ما برای رسیدن به چشم اندازهای گوناگون در راستای رشد و تعالی و رسیدن به استانداردهای جهانی گام های زیادی را برداشته است، خاطر نشان کرد: یکی از دغدغه های رهبر معظم انقلاب این است که آیا توانسته ایم به شعارها و اهداف مربوط به انقلاب اسلامی همچون عدالت اجتماعی، تامین معاش عموم مردم، توسعه فراگیر، استقلال و... دست پیدا کنیم. وی علم را سلاح مقابله با دشمن عنوان کرد و اظهار داشت: خوشبختانه دانشگاهها توانسته اند رسالت خود را در این راستا ایفا کنند. آیت الله سلیمانی با بیان اینکه اولین رصدخانه



به روزرسانی دستگاه تشدید مغناطیسی هسته NMR در دانشگاه کاشان

رئیس آزمایشگاه مرکزی دانشگاه کاشان از به روزرسانی دستگاه تشدید مغناطیسی هسته NMR در دانشگاه کاشان خبر داد. دکتر مهرداد مرادی افزود: این دستگاه از جمله دستگاه های با تکنولوژی بالا در حوزه تحقیقات دارویی و شیمیایی است و این دستگاه ساخت شرکت بروکر آلمان Bruker است. وی با بیان اینکه از این دستگاه فقط ۱۹ عدد در ایران موجود است که تا قبل از اسفند ۹۸ چهار عدد از آنها به دلایل مختلف از سرویس دهی خارج شده بود، خاطر نشان کرد: دستگاه دانشگاه کاشان هم در اسفند ماه ۹۸ به دلیل شیوع کرونا، توقف پروازها و عدم دسترسی به هلیوم مایع از سرویس دهی خارج شد. وی اظهار داشت: در حال حاضر هیچ شرکت داخلی این دستگاه را پشتیبانی نمی کند و شرکت بروکر هم بخاطر تحریم های ظالمانه حمایتی از ایران نمی کند. دکتر مرادی افزود: دانشگاه کاشان با حمایت رئیس دانشگاه و پشتوانه شورای عالی آزمایشگاه مرکزی تصمیم گرفت تجهیزات لازم برای به روز رسانی را به کمک متخصصان مواد، الکترونیک و متخصصان کار در دمای پایین طراحی و اجرا نماید. وی با اشاره به اینکه با شروع کار از فروردین ماه،

قطعات مورد نیاز برای راه اندازی مجدد این دستگاه ساخته شد، افزود: بعد از فرایند ساخت، این تجهیزات در دمای پایین (نیتروژن مایع و هلیوم مایع) تست و سپس فرآیند راه اندازی دستگاه شروع شد و به توفیق الهی دستگاه در اواسط مرداد ماه بعد از ماه ها کار شبانه روزی راه اندازی مجدد شد و به چرخه سرویس دهی به شبکه پژوهش و تحقیقات کشور بازگشت. رئیس آزمایشگاه مرکزی دانشگاه کاشان تاکید کرد: دانشگاه کاشان می تواند به یک مرکز بومی برای راه اندازی سایر دستگاه ها و سرویس رسانی به سایر دستگاه های موجود در کشور تبدیل شود.

شیوع کرونا، توقف پروازها و عدم دسترسی به هلیوم مایع از سرویس دهی خارج شد. وی اظهار داشت: در حال حاضر هیچ شرکت داخلی این دستگاه را پشتیبانی نمی کند و شرکت بروکر هم بخاطر تحریم های ظالمانه حمایتی از ایران نمی کند. دکتر مرادی افزود: دانشگاه کاشان با حمایت رئیس دانشگاه و پشتوانه شورای عالی آزمایشگاه مرکزی تصمیم گرفت تجهیزات لازم برای به روز رسانی را به کمک متخصصان مواد، الکترونیک و متخصصان کار در دمای پایین طراحی و اجرا نماید. وی با اشاره به اینکه با شروع کار از فروردین ماه،

شیوع کرونا، توقف پروازها و عدم دسترسی به هلیوم مایع از سرویس دهی خارج شد. وی اظهار داشت: در حال حاضر هیچ شرکت داخلی این دستگاه را پشتیبانی نمی کند و شرکت بروکر هم بخاطر تحریم های ظالمانه حمایتی از ایران نمی کند. دکتر مرادی افزود: دانشگاه کاشان با حمایت رئیس دانشگاه و پشتوانه شورای عالی آزمایشگاه مرکزی تصمیم گرفت تجهیزات لازم برای به روز رسانی را به کمک متخصصان مواد، الکترونیک و متخصصان کار در دمای پایین طراحی و اجرا نماید. وی با اشاره به اینکه با شروع کار از فروردین ماه،



مجله ریاضی شیمی ایران دانشگاه کاشان مجوز ورود به پایگاه علمی اسکوپوس را اخذ کرد

مجله علمی پژوهشی ریاضی شیمی ایران Iranian Journal of Mathematical Chemistry مجوز ورود اسکوپوس را اخذ کرد و در این پایگاه علمی نمایه شد. معاون پژوهشی دانشگاه کاشان با بیان اینکه، مجله ریاضی شیمی از سال ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۷ به صورت دو فصل نامه منتشر می شده است افزود: از سال ۲۰۱۷ به بعد این مجله علمی به صورت فصل نامه منتشر می شود. دکتر مجید منعم زاده با اشاره به اینکه تاکنون بیش از ۳۰ شماره دارند.

حضور خیر ارجمند مهندس منوچهری در دانشگاه کاشان

با حضور خیر ارجمند مهندس پرویز منوچهری در دانشگاه کاشان، زمینه های مشارکت این خیر ارجمند در توسعه و اعتلای این مرکز علمی مورد بررسی قرار گرفت.



بازدید خیر کار آفرین مهندس عسگریان مالک شرکت مهفام جام از دانشگاه کاشان

در این دیدار علاوه بر بازدید از بخشهای مختلف دانشگاه کاشان از جمله تصفیه خانه های در حال ساخت شهرک صنعتی قطب و دانشگاه، زمینه های مشارکت این خیر ارجمند در توسعه این مرکز علمی مورد ارزیابی قرار گرفت.



تجلی پیوندهای مشترک فرهنگی با اهدای لباس محلی افغانستان به رئیس دانشگاه کاشان

این اقدام نمادین در ابتدای جلسه هیات رئیسه دانشگاه از سوی روح الله الیاسی دانشجوی کارشناسی ارشد حقوق جزا و جرم شناسی دانشگاه کاشان انجام شد. ردای «چپین» نوعی تن پوش است که به سنت افغانستان به رسم قدر دانی به میهمان می پوشانند. دکتر زراعت رئیس دانشگاه کاشان دهها جلد از آثار حقوقی خود را برای استفاده دانشگاههای کشور دوست و برادر و همسایه، افغانستان به این دانشجو اهدا کردند.



حضور مسئولان و کارشناسان مرکز تعاملات بین المللی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در دانشگاه کاشان

با حضور مسئولان و کارشناسان مرکز تعاملات بین المللی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در دانشگاه کاشان نوع حمایتها و پشتیبانی های این معاونت از فعالیت های علمی بین المللی دانشگاه کاشان تشریح شد. در این نشست دکتر غلامی، مهندس حسینی و مهندس علائی طباطبایی ضمن حضور در جلسه و رایزنی با هیات رئیسه دانشگاه از بخش های مختلف دانشگاه به ویژه از مرکز نوآوری و تجاری سازی و پارک علم و فناوری غیاث الدین جمشید کاشانی دانشگاه کاشان بازدید کردند.



اهدایش از ۵۵۰ جلد کتاب نفیس توسط عضو هیات علمی دانشگاه کاشان به کتابخانه علوم انسانی



مسئول کتابخانه علوم انسانی دانشگاه کاشان گفت: دکتر عباس اقبالی عضو هیات علمی گروه زبان و ادبیات عرب و معاون اداری مالی دانشگاه کاشان ۵۵۰ جلد کتاب به کتابخانه علوم انسانی این دانشگاه اهدا نمود. رضاعلی خدمتکار افزود: این کتابهای نفیس در حوزه ادبیات عرب است و از کتابخانه شخصی ایشان به دانشگاه اهدا شده است. وی هدف از این اقدام عضو هیات علمی دانشگاه را ارتقاء و ترویج فرهنگ کتابخوانی عنوان کرد و افزود: از آنجا که کتب کتابخانه های شخصی بعد از یکبار مطالعه در قفسه های خانه قرار می گیرد و برای دیگران امکان بهره مندی از این کتابها وجود ندارد، این امر نیک موجب فرار گرفتن این کتابها در مخازن کتابخانه ها می شود و زمینه استفاده مکرر اعضا و علاقه مندان به کتاب و کتابخوانی از این منابع، فراهم می شود. خدمتکار، تعداد کتابهای موجود فارسی و عربی در کتابخانه علوم انسانی دانشگاه کاشان را ۱۵۴ هزار و ۸۳۲ جلد برشمرد و خاطر نشان کرد: در این کتابخانه همچنین بیش از ۳۰ هزار جلد کتاب انگلیسی برای استفاده قرار دارد. مسئول کتابخانه علوم انسانی دانشگاه کاشان ضمن قدر دانی از دکتر عباس اقبالی از این اقدام شایسته، اظهار امیدواری کرد: که این سنت بسیار خوب از طرف اساتید دیگر هم انجام شود.

کارمندان نمونه سال ۹۸ دانشگاه کاشان تجلیل شدند

در این جلسه که در ابتدای جلسه هیات رئیسه دانشگاه برگزار شد کارمندان نمونه سال ۱۳۹۸ دانشگاه تجلیل شدند.



گرامی داشت صمیمانه روز کارمند با حضور در اتاق کارمندان دانشگاه

در این دیدار، رئیس دانشگاه به همراه مسئول نهاد رهبری، معاون اداری مالی، مدیر اداری و پشتیبانی و ... در روز چهارم شهریور با حضور در اتاق کارمندان در سازمان مرکزی دانشگاه این مناسبت را گرامی داشتند.



مطالعاتی مورد نیاز صنایع را باید با ارتباط هر چه بیشتر با صنعت، ارتقاء بخشید. و اساتید و دانشجویان، روی موضوعات مورد نیازی که برای دولت و بخش خصوصی مهم است، تحقیق کنند و بودجه آن را از طریق صنعت دریافت کنند. دکتر موسویان با اشاره به فراگیری ویروس کرونا در جهان افزود: تبادل استاد و دانشجو از طریق مجازی در این زمان خیلی مهم است.

وی با بیان اینکه مراکز علمی در دنیا نقش مهمی در توسعه کشورها دارند، خاطر نشان کرد: وزرا، رئیس جمهور و ۹۰ درصد سیاستمداران آمریکا از دل دانشگاهها برخاسته اند. دکتر موسویان اظهار امیدواری کرد: دانشگاه کاشان سطح علمی خود را به گونه ای ارتقا بخشد تا بتواند در سطح بین المللی جایگاه شاخصی را بدست آورد.

راهکارهای استاد دانشگاه برینستون برای ارتقای تعاملات بین المللی

تاکید کرد: مطالعات مشترک موضوعی با دانشگاه ها، از دیگر مواردی است که می تواند در ارتقاء دانشگاه ها مؤثر باشد. دکتر موسویان تأمین بودجه پروژه های تحقیقاتی توسط بخش خصوصی را مورد تأکید قرار داد و افزود: در آمریکا و اروپا بیش از ۷۰ درصد از اعتبارات پروژه های تحقیقاتی از طریق بخش خصوصی تأمین می شود. وی خاطر نشان کرد:

استاد دانشگاه برینستون آمریکا گفت: برای تحقق ارتباطات بین المللی، تبادل استاد و دانشجو با دانشگاه های مطرح دنیا بسیار تاثیر گذار است. دکتر سید حسین موسویان در جمع اساتید دانشگاه کاشان، انتخاب این دانشگاه به عنوان یکی از ۱۷ دانشگاه مطرح کشور در طرح ۲۰۰-۵ را قابل تقدیر دانست و افزود: استادان و دانشجویان دانشگاه کاشان باید سعی نمایند تا روی موضوعاتی که در سطح ملی، منطقه ای و بین المللی مطرح است، متمرکز شوند.

وی محیط زیست و آلودگی هوا را از موضوع های مهم ملی ذکر کرد و اظهار داشت: دانشجویان و اساتید باید کار کلاس را تبدیل به کتاب کنند و تحقیقاتی را که انجام می دهند را در اختیار استفاده همگان قرار دهند. این استاد دانشگاه برینستون آمریکا برگزاری سمینارهای داخلی یا منطقه ای با موضوعات بین المللی را مورد تأکید قرار داد و خاطر نشان کرد: این ارتباطات باید دو جانبه با دیگر کشورها باشد و هر دپارتمانی روی موضوعی در سطح ملی یا منطقه ای و یا بین المللی، متمرکز شوند.

دکتر موسویان طرح خواهرخواندگی یا برادر خواندگی با دانشگاه های مختلف دنیا را از دیگر موارد در ارتقاء دانشگاهها عنوان کرد و افزود: این ارتباط علمی هر چه بیشتر گسترش یابد، ابعاد عملیاتی آنرا را بهتر می توان شاهد بود. وی



امضای تفاهم نامه همکاری های علمی بین المللی با دکتر موسویان

تفاهم نامه همکاری میان دانشگاه کاشان با دکتر سید حسین موسویان استاد دانشگاه برنستون آمریکا به عنوان عضو هیأت علمی وابسته دانشگاه کاشان با هدف ارتقای سطح آموزشی، پژوهشی و فناوری و توسعه دیپلماسی علمی و حرکت از مرزهای دانش منعقد شد. راهنمایی و مشاوره پایان نامه ها و رساله های دانشجویان، انتشار مقالات علمی پژوهشی و انجام فعالیت های



نخستین نشست برنامه ریزی و همفکری پیل آینده پژوهی کاشان

در این نشست نحوه برگزاری این جلسات، عناوین و موضوعات، شورای مرکزی، جامعه هدف، تجربیات دیگر شهرها و دانشگاهها و... مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت و بر نقش آفرینی دانشگاه در توسعه و اعتلای منطقه تاکید شد.



اعلام آمادگی دانشگاه کاشان برای ارائه خدمات آموزش آنلاین، کلاسهای مجازی و وبینارها برای شهروندان و مدارس منطقه

شد. فراهم کردن زیرساختهای نرم افزاری و شبکه ای جهت دسترسی به سامانه های دانشگاه از منزل برای استادان و کارکنان جهت پاسخگویی به درخواستهای رسیده به ایشان طراحی و پیاده سازی فرآیندهای مرجعه دانشجویی از طریق پورتال دانشجویی و انجام امور اداری و درخواستهای آموزشی دانشجویی از طریق این فرآیندها از جمله، درخواست صدور مدرک فارغ التحصیلی و تسویه حساب، درخواست حذف تکدرس، درخواست گواهی اشتغال به تحصیل و صدور آن، درخواست تغییر گروه درسی، درخواست حضور در آزمایشگاه و کارگاه برای دانشجویان تحصیلات تکمیلی، درخواست ثبت کارآموزی و درخواست امتحان مجدد برای دانشجویان غایب فراهم کردن زیرساختهای نرم افزاری و سخت افزاری جهت برگزاری جلسات دفاع دانشجویان از طریق سامانه های آموزش مجازی برنامهای جدید: ارتقاء زیرساختهای سخت افزاری و نرم افزاری و افزایش پهنای باند جهت برگزاری کلاسهای نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۳۹۹ در سامانه آموزش مجازی - فراهم کردن زیرساختهای لازم برای سرویس دهی آموزش الکترونیکی برای مدرسه ها و سازمانهای شهرستان های کاشان و آران و بیدگل - فراهم کردن زیرساختهای لازم برای اختصاص فضا جهت انجام محاسبات سنگین برای دانشجویان به ویژه دانشجویان تحصیلات تکمیلی

مدیر مرکز رایانه و فناوری اطلاعات دانشگاه کاشان فعالیت های انجام شده در این خصوص را اینگونه بیان می کند: ضمن تبریک فرارسیدن سال تحصیلی جدید به حضور استادان و دانشجویان محترم دانشگاه و به امید ریشه کن شدن ویروس منحوس کرونا و حضور مجدد دانشجویان و استادان محترم در دانشگاه جهت برگزاری کلاسها و فعالیتهای آموزشی و پژوهشی با اطلاع می رساند مرکز رایانه و فناوری اطلاعات با مساعدت و پشتیبانی هیئت رئیسه محترم دانشگاه و با تکیه بر توانایی کارشناسان مرکز رایانه و فناوری اطلاعات دانشگاه و دانشکده الکترونیک و آموزشهای آزاد و همکاری سایر واحدهای دانشگاه از حوزه های مختلف آموزشی، دانشجویی، اداری و مالی و پژوهشی از اسفند ۹۸ و همزمان با عدم حضور دانشجویان و استادان در دانشگاه، پروژه ها و فعالیتهای جدیدی را در راستای حذف الزام حضور دانشجویان و استادان در دانشگاه طراحی و پیاده سازی نموده است که امیدواریم علیرغم وجود نقاط ضعف در این فرآیندها، توانسته باشیم بخشی از نگرانی ها و دغدغه های دانشجویان و خانواده های ایشان و استادان محترم را برطرف کرده باشیم.

از جمله اقدام های انجام شده: در حوزه آموزش مجازی و الکترونیکی با همکاری دانشکده الکترونیک و آموزشهای آزاد نسبت به برگزاری کلاسهای در سامانه بومی طراحی شده اقدام شد و امتحانات نیمسال دوم ۹۸ نیز در سامانه مذکور انجام

درخشش کانونهای فرهنگی مذهبی هنری دانشگاه کاشان در هشتمین دوره جشنواره ملی رویش

دانشگاه کاشان در این دوره موفق به کسب چهار عنوان برتر به شرح ذیل گردیدند: مقام نخست کانونهای دینی و مذهبی (رضوی)، جشنواره ملی رویش با حضور دکتر معصومه ابتکار معاون رئیس جمهور در امور زنان و خانواده و مسئولین وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به صورت مجازی در دانشگاه شهید بهشتی برگزار شد. به گفته دکتر غفاری معاون فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم، ۸۷ دانشگاه و ۵۳۸۰ کانون فرهنگی، هنری، دینی و اجتماعی در این دوره از جشنواره مشارکت داشتند. ۱۶۴۰۰ فعالیت و اثر از سوی دانشجویان به این دوره جشنواره ارسال شد. بیش از ۷۰۰ ایده در این دوره ثبت شد و در بخش چهره‌های فعال کانون‌های دانشگاهی، ۸۰ نفر نامزد شدند. کانونهای فرهنگی مذهبی هنری

ارائه مشاوره تخصصی توسط استاد دانشگاه هوپ لیورپول انگلیس در پژوهشکده اسانسهای طبیعی دانشگاه کاشان



رئیس پژوهشکده اسانسهای طبیعی با اشاره به این که دانشگاه کاشان در حرکتی مهم اقدام به جذب متخصصان ایرانی نخبه خارج از کشور نموده گفت: گسترش همکاریهای بین‌المللی در چند سال اخیر در رأس اهداف دانشگاه کاشان قرار گرفته است و در همین راستا همکاری پروفیسور دکتر نادر علی، استاد دانشگاه هوپ لیورپول و مدیر شرکت دارویی اورین فارمای انگلیس به عنوان استاد معین با این پژوهشکده آغاز شده است.

دکتر مریم اخباری اضافه کرد: پژوهشکده اسانسهای طبیعی از هر گونه ارائه خدمات مشاوره‌ای در حوزه تحقیقات، صنعت و تجارت در سطح استانداردهای جهانی و بین‌المللی استقبال می‌کند.

وی افزود: پروفیسور دکتر نادر علی، پزشک، داروساز و متخصص در زمینه تولید دارو، مکملهای دارویی و مواد آرایشی بهداشتی در انگلستان هستند.

دکتر اخباری ضمن تقدیر از این دانشمند برجسته ایرانی افزود: پروفیسور دکتر نادر علی علاوه بر همکاری ۶ ساله با دانشگاه کاشان و پژوهشکده اسانسهای طبیعی در دو دوره برگزاری کنفرانس بین‌المللی گل محمدی نیز حمایت‌های معنوی و علمی و مادی داشته‌اند.

روابط عمومی دانشگاه کاشان رتبه اول دانشگاه‌های منطقه ۶ کشور شد

برداشت‌ها و طرفی شرکت‌های دانش بنیان و مراکز پژوهشی توانستند ملزومات مختلف مقابله با شیوع کرونا و دستگاه‌های مورد نیاز این حوزه را تولید و با بومی سازی کنند

مشاور وزیر علوم تحقیقات و فناوری همچنین گریزی به نتایج انتخابات ریاست جمهوری در آینده زد و گفت: با دادن امیدواری به مردم آینده‌ای روشن را برای کشور ترسیم کنیم و در فضای انتخاباتی پیش‌رو از تخریب یا چشم‌پوشی از اقدامات خوب بپرهیزیم. وی درباره جشنواره روابط عمومی‌های مناطق کشور هم گفت: بانگه‌ت‌حول آفرینی در بخش روابط عمومی و توسعه علوم ارتباطات در دنیای امروز، بعد از یک دهه تأخیر جشنواره روابط عمومی‌ها برگزار شد و آثار خوبی از منطقه ۶ کشور به دبیرخانه رسید که می‌تواند برکات خوبی برای همه دانشگاه‌های وزارت علوم داشته باشد.

دکتر عبداللهمی نژاد در پایان گفت: شناخت نقاط قوت و ضعف و به اشتراک گذاشتن همه تجربیات از اهداف اصلی این جشنواره بود که به جرأت می‌توان گفت که جشنواره منطقه ۶ از جشنواره‌های سراسری کمتر نیست.

تحقیقاتی پژوهشی و فناوری در حالی به ثمر نشسته که این دولت از همه جهات تحت فشار و تحریم‌های ظالمانه قرار داشته اما این حال توانسته ایم در خاورمیانه و در بین کشورهای مسلمان رتبه‌های برتر علمی را کسب کنیم و این دستاورد کمی نیست و وظیفه روابط عمومی دانشگاه‌ها و سایر مراکز علمی دیگر است تا آنها را به مردم معرفی کنند.

وی با بیان اینکه در دوران شروع کرونا دانشگاه‌ها به دوام مهم دست یافتند گفت همه مراکز علم و فناوری کشور گام بلندی را در مسیر آموزش‌های مجازی و ایجاد زیرساخت‌های آن

در جشنواره روابط عمومی‌های منطقه‌شش کشور که سه شنبه ۲۵ شهریور ۱۳۹۹ به صورت مجازی و با حضور دکتر علیرضا عبداللهمی نژاد مدیر کل روابط عمومی وزارت علوم و مدیران دانشگاه‌ها و پارک‌های علم و فناوری منطقه شش برگزار شده دانشگاه کاشان حائز رتبه اول شد. دانشگاه کاشان در بخش مسئولیت‌های اجتماعی رتبه اول و در بخش روابط عمومی

الکترونیک رتبه دوم (در این بخش هیات داوران دانشگاهی را حائز رتبه اول ندانست) رتبه دست‌آور مدیر کل روابط عمومی وزارت عتف در جشنواره مدیران روابط عمومی منطقه ۶ کشور مطرح نمود. روابط عمومی‌ها همه تلاش خود را برای انعکاس دستاوردهای

دانشگاهی به مردم بکار گیرند. دکتر علیرضا عبداللهمی نژاد مدیر کل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در جلسه مجازی و جشنواره روابط عمومی‌های برتر دانشگاه‌ها، مراکز پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری منطقه ۶ کشور با اشاره به شروع کرونا و تغییر و تحولات در همه زمینه‌ها گفت: تجارت‌بارز شمن‌دین دوران می‌تواند نقطه عطفی در کشور

به حساب آید تا با کاهش هزینه‌ها و رفع موانع موجود بتوانیم ارتباطات را از طریق بستر وب فضای مجازی توسعه دهیم.

دکتر عبداللهمی نژاد با اشاره به اینکه در زمان باقی مانده از فعالیت این دولت باید دستاوردها و خدمات انجام شده را اطلاع‌رسانی کنیم گفت: کارهای انجام شده در دانشگاه‌ها و مراکز

