



دانشگاه کاشان

سال تولید، پستیانی ها و منابع زردالی ها

# گنجینه

روابط عمومی دانشگاه کاشان ■ خبرنامه الکترونیکی شماره ۶۸ ■ شماره پیاپی ۱۰۰ ■ مهر ۱۴۰۰



سرپرست دانشگاه کاشان:

دانشگاه باید اتاق فکر نظام جمهوری اسلامی باشد



نماینده ولی فقیه و امام جمعه کاشان:

باتلمذ و تتبع در منابع علمی می توان به در جات عالی و کمال رسید



کسب رتبه برتر دانشگاه کاشان در تایمز موضوعی ۲۰۲۲



ثبت طرح عضو هیات علمی

دانشکده شیمی دانشگاه کاشان در دفتر ثبت اختراعات ایالات متحده

## صعود ۶۱ پله ای آزمایشگاه مرکزی دانشگاه کاشان در شبکه راهبردی



تجهیز آزمایشگاه، رعایت HSE (نظام ایمنی و سلامت) و تنوع خدمات را از جمله پتانسیل ها و ویژگی های آزمایشگاه مرکزی دانشگاه کاشان در این رتبه بندی عنوان کرد. آزمایشگاه مرکزی دانشگاه کاشان با هدف متمرکزسازی و ساماندهی تجهیزات پیشرفته آزمایشگاهی مورد نیاز در خردادماه سال ۱۳۹۵ به صورت رسمی کار خود را شروع کرد. آزمایشگاه مرکزی دانشگاه کاشان توانست در سال ۱۳۹۶ رتبه اول کشوری در بین آزمایشگاه های مرکزی را کسب نماید.

علاوه بر این آزمایشگاه مرکزی دانشگاه کاشان در سال ۱۳۹۸ توانست به عضویت فعال شبکه آزمایشگاهی فناوری های راهبردی دست یابد و رتبه اول شبکه آزمایشگاه های علمی ایران (شاعا) وزارت عتف را کسب نماید.

معاون پژوهشی و ارتباطات علمی دانشگاه کاشان گفت: رتبه آزمایشگاه مرکزی دانشگاه کاشان در شبکه آزمایشگاهی فناوری های راهبردی از ۱۰۸ به ۴۷ ارتقا یافت.

دکتر مجید منعم زاده با اشاره به اینکه آزمایشگاه مرکزی دانشگاه کاشان در سال گذشته در جایگاه ۱۰۸ قرار داشت، افزود: آزمایشگاه مرکزی دانشگاه کاشان از بین ۳۳۰ آزمایشگاه خصوصی، دولتی، علوم پزشکی و آزمایشگاه های مرکزی این رتبه را کسب کرده است.

وی رضایت مشتری، کیفیت خدمات، تنوع آزمایشگاه، پاسخ گویی سریع، تعداد مشتری های خارج از دانشگاه، قیمت عادلانه، دقت آزمایش و نتایج، مشتری مداری، رضایت پرسنل آزمایشگاه، سایت مناسب، شکل ظاهری آزمایشگاه ها، استفاده از دستگاه های ایرانی، خرید از نمایندگان ساخت داخل برای



سرپرست دانشگاه کاشان:

## دانشگاه باید اتاق فکر نظام جمهوری اسلامی باشد



سرپرست دانشگاه کاشان گفت: دانشگاه باید اتاق فکر نظام جمهوری اسلامی و منطقه فرهنگی کاشان باشد.

دکتر عباس کتابی در آغاز بکار دوره مدیریتی جدید در جمع برخی کارکنان دانشگاه، دانشگاه ها را محلی برای تربیت و پرورش نیروهای فعال و پویا و خلاق عنوان کرد و افزود: فضای دانشگاه باید بانشاط و پویا باشد و از ظرفیت های تمامی کارکنان برای ارتقاء و توسعه دانشگاه استفاده نمایم. وی خاطر نشان کرد: دانشگاهیان باید چالش ها و نیازهای جامعه و منطقه فرهنگی کاشان را بسنجند و در راستای رفع نیازها تلاش نمایند و طرح ارائه دهند.

وی ارتقاء رفتار اجتماعی و فرهنگی کارکنان را مورد تاکید قرار داد و اظهار داشت: دانشگاه باید در راستای چارچوب

سرپرست دانشگاه کاشان پیروی از منویات و تاکیدات رهبر معظم انقلاب را ملاک موفقیت در امور دانست و افزود: طبق دستورات ایشان دانشگاه باید انقلابی باشد و سعی شود فضای گفتمان را برای جوانان انقلابی در دانشگاه فراهم کرد.

وی درگیر شدن با مسایل کشور را از دیگر تاکیدات رهبر برای دانشگاه ها عنوان کرد و افزود: دانشگاه نباید خود را از مسایل کشور مردم و جامعه منفک و جدا کند بلکه باید ساز و کارهایی را برای حل مسایل و مقابله با تحریم ها و دیپلماسی علمی ارائه دهد. دکتر کتابی با بیان اینکه تقویت فرهنگی و اخلاقی و هویت دانشگاه و تحول مستمر و دائمی در محیط دانشگاه از دیگر ملزومات و تاکیدات رهبر معظم انقلاب برای دانشگاه هاست خاطر نشان کرد: دانشگاه باید محیط خلاق، پویا و نوآور و در حال یادگیری باشد.

وی پژوهش محوری، ماموریت گرایسی و ارتقاء مهارت دانشجویان را مورد تاکید قرار داد و اظهار داشت: دانشگاه با پذیرفتن انتقادها، باید محلی برای افزایش امید و نشاط و شادابی و تجارب آرا و افکار و اندیشه فکری مجموعه کارکنان دانشگاه باشد.

عنوان کرد و افزود: خوشبختانه در دولت جدید با روی کار آمدن رئیس جمهور و وزیر علوم توانمند و فعال، انقلابی، عرصه خدمت رسانی برای مردم و جامعه فراهم شده است.

اهداف نظام جمهوری اسلامی حرکت کند. سرپرست دانشگاه کاشان توانمندی و اعتقاد به نظام جمهوری اسلامی را از شاخص ها و ویژگیهای مدیران این دوره

نماینده ولی فقیه و امام جمعه کاشان:

## با تلمذ و تتبع در منابع علمی می توان به درجات عالی و کمال رسید

و بر این صورت آفرین دقیقاً اینگونه است که خروج تدریجی از قوه به فعل و سیر مستمر و حرکت ملوم عالم خلق می شود. نماینده ولی فقیه و امام جمعه کاشان با اشاره به اینکه ورودی دانشگاه ها انبوهی از دانشجویان است ولی تعداد اندکی موفق و تاثیر گذارند خاطر نشان کرد: این عالم خلق است و عالم امر عالم فعلیت محض است.

آیت الله سلیمانی اظهار کرد: فرق بین عالم خلق و عالم امر این است که عالم خلق فقط قوه است و عالم امر فعل و اینکه موجودات امر نیازی به مدرسه و کلاس و دانشگاه ندارند و درس نخوانده عالم به همه علوم مورد نیاز می شوند. وی به برگزاری هر ساله آزمون سراسری وزارت علوم، وزارت بهداشت و دانشگاه آزاد اشاره کرد و افزود: این آزمون ها به فراموشی سپرده می شود ولی آن امتحان هایی که همیشه در تاریخ زنده نگه است امتحان هایی است که قبل از اینکه موجود خلقی نمایان شود، در عالم امری نمایان شده است.

به گوهر علم و کمال دست یافت. آیت الله سلیمانی با اشاره به اینکه حضرت ربوبی در توصیف بشر فرمود: وَلَقَدْ خَلَقْنَا الْإِنْسَانَ مِنْ سُلَالَةٍ مِنْ طِينٍ ثُمَّ جَعَلْنَاهُ نُطْفَةً فِي قَرَارٍ مَكِينٍ ثُمَّ خَلَقْنَا النُّطْفَةَ عَلَقَةً فَخَلَقْنَا الْعَلَقَةَ مُضْغَةً فَخَلَقْنَا الْمُضْغَةَ عِظَامًا فَكَسْنَا الْعِظَامَ لَحْمًا ثُمَّ أَنشَأْنَاهُ خَلْقًا آخَرَ فَتَبَارَكَ اللَّهُ أَحْسَنُ الْخَالِقِينَ و همانا ما انسان را از گل آفریدیم. سپس او را به صورت نطفه در جایگاهی استوار قرار دادیم. سپس از نطفه، لخته خونی آفریدیم، آن گاه لخته خون را پاره گشتی ساختیم و پاره گوشت را به صورت استخوان هایی در آوردیم، و استخوان ها را با گوشت پوشاندیم، سپس آن را آفرینش تازه ای دادیم، پس شایسته ای تکبریم و تعظیم است خداوندی که بهترین آفرینندگان است.

به استناد این آیه روزی که خداوند انسان را آفرید به خود گفت: آفرین، صورت نیافریده چنین صورت آفرین، بر صورت آفرین



شده اند. افزود: موجودات عالم خلق باید از قوه به فعل برسند و به تدریج با خروج مستمر از درون ظرفیت ها، در حد توانشان به کمالات دست پیدا کنند.

وی با بیان اینکه در محیط دانشگاه و در بین دانشگاهیان، درجات گوناگون وجود دارد، اظهار کرد: مدارج علمی یک شبه به دست نمی آید و به تدریج با تلاش و سعی و اهتمام می توان

نماینده ولی فقیه و امام جمعه کاشان گفت: تلمذ و تتبع در منابع گوناگون و دلدادگی به علوم مختلف راه رسیدن به کمال است. آیت الله عباسعلی سلیمانی در مراسم زیارت عاشورا دانشگاه کاشان با عرض تسلیت فرا رسیدن سالروز رحلت حضرت رسول اکرم (ص) و شهادت امام حسن (ع)، با اشاره به اینکه موجودات عالم به دو دسته موجودات عالم امر و خلق تقسیم

## کاشان، خاستگاه خیرین و لبریز از بنیادهای مردم نهاد



دارالمؤمنین کاشان از دیرباز در کنار همه ممتازی ها و سرآمدی هایش، شهری ترتیب یافته و برخاسته از همت و حمایت مردمش بوده است.

بنیادهای خیرین در زمینه های مختلف در این شهر مؤثر و هدفمند، فعال اند. از خیرین سلامت تا خیرین مسکن، از خیرین آموزش و پرورش تا خیرین آموزش عالی، از خیرین دیه تا خیرین ورزش و ... در کنار صدها صندوق و مؤسسه، انجمن، کانون، مجمع مردم نهاد، همه در پی دستگیری از هم نوعان و بستر سازی توسعه و پیشرفت و تأمین زیرساخت ها و نیازهای شهر هستند.

حاج محمد کتابچی مدیرعامل و محمود خدمتی و حاج جواد شبانی اعضای هیات مدیره مجمع خیرین مدرسه ساز با حضور در دفتر دکتر عباس کتابی، سرپرست دانشگاه کاشان با تبریک این انتصاب، بر ضرورت تعامل های بنیادهای خیرین منطقه تاکید کردند و ضمن ذکر سوابق همراهی های پیشین و نیز داشته ها و شاخصه های این دیار کهن، استمرار همگامی ها را خواستار شدند.



# آموزش و پرورش و آموزش عالی دو خانواده بایک رسالت

ورودی های دانشگاه ها، دانش آموزانی هستند که امروز در آموزش و پرورش اند و هر چه این دو نهاد با هم راستایی و هم هدفی فرآیند علم آموزی، معرفت جویی و کمال خواهی فرزندان امروز را بستر سازی و زمینه سازی کنند، سیادت و سعادت فردای جامعه، شدنی تر و ماندنی تر می گردد.

حسین مقنی رئیس آموزش و پرورش کاشان به همراه جمعی از مسئولان این اداره با حضور در دفتر سرپرست دانشگاه کاشان، با تبریک انتصاب دکتر عباس کتابی، عزم و آمادگی خود را برای همکاری های فی مابین اعلام کردند.

شایان ذکر است پیش از این اقداماتی از قبیل انعقاد تفاهم نامه های فی مابین، راه اندازی دبیرخانه مشترک، برگزاری دوره های کارورزی دانشجویان در

مدارس، برگزاری سمینارها، کارگاه ها و دوره های مشترک، همکاری در راستای

انتخاب رشته محل تحصیل، مشاوره های تحصیلی، زمینه سازی بهره مندی

دوجانبه از امکانات، حضور اعضای هیات علمی در مدارس به مناسبت های

مختلف، بازدیدهای مستمر و هفتگی گروه های دانش آموزی از دانشگاه و... از جمله

همکاری های آموزش و پرورش منطقه با دانشگاه کاشان بوده است.



## ثبت طرح عضو هیات علمی دانشکده شیمی دانشگاه کاشان در دفتر ثبت اختراعات ایالات متحده



اكتان بوسترها با تکنولوژی نانو برای اولین بار در ایران قرار است اتفاق افتد، می تواند کشور ایران را در رقابت با سایر کشورهای پیشرفته فعال در این زمینه پیش از مطرح نماید.

عضو هیات علمی دانشگاه کاشان با اشاره به اینکه تولید موفق این نوع بنزین ارزان و با راندمان بالا، می تواند زمینه ساز بهره گیری هر چه بیشتر از انرژی های تمیز در کشور و کاهش مصرف منابع نفت خام گردد، افزود: تولید این نوع بنزین باعث عدم وابستگی کشور به تکنولوژی خارجی و امکان ارزآوری و ایجاد اشتغال را فراهم سازد.

طرح تحقیقاتی دکتر "مسعود صلواتی نیاسر" عضو هیات علمی دانشکده شیمی دانشگاه کاشان در دفتر ثبت اختراعات و علائم تجاری ایالات متحده آمریکا به ثبت رسید.

دکتر صلواتی عنوان این طرح را "تولید بنزین با عدد اکتان بالا از میعانات گازی به کمک فن آوری نانو"، عنوان کرد و افزود: امروزه میعانات گازی به عنوان یکی از ضایعات پالایشگاهی توجه ویژه ای را در تهیه سوخت های با کیفیت از جمله بنزین به خود جلب کرده است.

وی خاطر نشان کرد: در طرح ارایه شده میعانات گازی پارس جنوبی به عنوان خوراک در تهیه بنزین مورد استفاده قرار گرفت. از آنجا که این خوراک حاوی آلانده های زیادی از جمله سولفور می باشد در مرحله نخست، سولفور زدایی با استفاده از نانو کاتالیست و روش اکسیداسیون انجام گرفت. در مرحله دوم برای بهبود کیفیت سوخت و عدد اکتان بالا از نانو اکتان بوستر که امتیاز اصلی طرح می باشد استفاده گردید تا میزان عدد اکتان آن به حد بنزین سوپر افزایش یابد.

دکتر صلواتی خاطر نشان کرد: این سوپر اکتان بوستر که با فرمولاسیون جدید و با استفاده از تکنولوژی روز دنیا تولید می شود، وی افزایش بسیار زیاد عدد اکتان سوخت در مقایسه با محصولات مشابه، نسبت استفاده بسیار کم جهت افزایش عدد اکتان، از بین بردن بوی بد بنزین با غیر فعال کردن ترکیبات مزاحم گوگرد و قابلیت استفاده به عنوان عامل رنگ (سبز) را از مزیت ها و ویژگی های این طرح عنوان کرد. این عضو هیات علمی دانشگاه کاشان افزود: نتایج این پژوهش می تواند گام مؤثری در زمینه بومی سازی و دستیابی ایران به دانش فنی تولید سوخت پاک با عدد اکتان بالا با بکارگیری تکنولوژی نانو و نانو اکتان بوسترها باشد. دکتر صلواتی خاطر نشان کرد: تولید موفق نمونه آزمایشگاهی این نوع بنزین، با توجه به این نکته که تولید

هنری در این رویداد یک روزه، فضای گفتگو و تعاملی چندجانبه را فراهم آورد که به ارتقاء دانش و تجربه هنرمندان و مخاطبین منجر خواهد شد.

وی خاطر نشان کرد: تعامل میان هنرمندان داخلی و خارجی دعوت شده برای اقامت در رزیدنسی هنر و ذهن و ایوب با عموم مردم، دانشجویان و هنرمندان بومی شهر کاشان از اهداف اصلی این برنامه ها است که با حمایت و همکاری دانشگاه کاشان امکان تحقق پیدا خواهد کرد.

مدیر گروه فرش دانشگاه کاشان تاکید کرد: دانشگاه به عنوان پایگاه اصلی دانش و تجربه روزی هر شهر، بهترین مکان برای ارائه تجربه های نو و منحصر به فرد هنرمندانی است که از دیگر شهرها و کشورها به شهر کاشان دعوت شده اند.

شایان ذکر است این نشست با حضور صالح تسبیحی، همد جابرها (گرافیک) و امیر وارسته (هنرمند محیطی) به همت اقامتگاه فرهنگی و هنری و ایوب با همکاری و مشارکت دانشگاه کاشان و پژوهشکده هنر فرش دانشگاه کاشان برگزار شد.



## نشست هنری فرش و هنرمندان نوگرا

### در هنر ایران

نشست هنری فرش و هنرمندان نوگرا در هنر ایران در دانشگاه کاشان برگزار شد. مدیر گروه فرش دانشگاه کاشان با اشاره به اینکه این نشست صمیمانه بین رشته ای گرافیک و هنر محیطی برگزار شد، گفت: این برنامه در راستای اهداف فرهنگی و اجتماعی و با رویکرد آموزشی و پژوهشی به بررسی آثار و ایده های هنرمندانی ارائه شد که در فضایی بین رشته ای پروژه های هنری خود را از ایده تا اجرا مطرح می کنند. استاد فتحعلی قشقایی فر افزود: حضور مخاطبین از طیف های متفاوت فرهنگی و





## مدیریت شهری و دانشگاه جامعه محور

دکتر حسن بخشنده امنیه شهردار کاشان با حضور در دفتر سرپرست دانشگاه کاشان ضمن تبریک انتصاب دکتر عباس کتابی، خواستار مشارکت دانشگاهیان در پروژه‌های توسعه شهری شد. در این نشست گرم و صمیمی ضمن اشاره به سوابق همکاری‌ها، تفاهم‌نامه‌ها و توافق‌نامه‌های دوجانبه، بر تقویت همراهی‌ها در دوره جدید مدیریت‌های شهری و دانشگاهی تاکید شد. حضور دکتر حسن بخشنده که در قبل عضو هیات علمی و در دوره‌ای معاون اداری مالی دانشگاه کاشان بوده، در سمت شهردار کاشان فرصت مغتنمی برای تحقق رسالت‌های دانشگاه جامعه محور و حکم‌فرمایی مدیریت دانش بنیان با بهره‌مندی از تعاملات دانشگاهیان است.



## مدیران جدید امور مالی و حراست دانشگاه کاشان معرفی شدند

وقایع انتخاب شونده و برخاسته از اندیشه و حکمت و برنامه‌ریزی عملیاتی حرکت کنند. سرپرست دانشگاه کاشان اعتمادسازی و افزایش روحیه مشارکت و ایجاد انگیزه در بین کارکنان را لازم دانست و افزود: دانشگاه متعلق به آحاد مردم، جامعه و نظام جمهوری اسلامی است و همه باید برای پیشرفت آن تلاش نماییم. دکتر کتابی بهره‌مندی از خرد جمعی را مورد تاکید قرار داد و اظهار داشت: استفاده از فکر و اندیشه همه کارکنان دانشگاه در رشد و تعالی این دانشگاه مهم است. وی استفاده از تجارب نخبگان، قانون‌گرایی، انضباط مالی، شفافیت و جوان‌گرایی را در تربیت نیروی انسانی مهم ارزیابی کرد و گفت: برای انتخاب مدیران باید از مدیران جوان و شایسته و توانمند استفاده کرد. وی از زحمات و تلاش‌های چندین ساله دکتر زراعت رئیس پیشین دانشگاه و آقایان سید محسن صفوی و امیر حسین حاجی اکبری مدیران قبلی امور مالی و حراست دانشگاه قدردانی کرد و افزود: سرمایه‌های انسانی را نباید به دلایل و سلاقی متفاوت نادیده بگیریم و از تجربیات این افراد باید استفاده شود. در این مراسم از آقایان سید محسن صفوی مدیر امور مالی و امیر حسین حاجی اکبری مدیر حراست دانشگاه قدردانی و به جای ایشان طی احکامی آقایان اصغر زنجیرزن به عنوان سرپرست مدیر امور مالی و سیدرضا نبوی نیز به عنوان سرپرست مدیریت حراست دانشگاه معرفی شدند.



سرپرست دانشگاه کاشان در مراسم تکریم و معارفه مدیران جدید امور مالی و حراست، دانشگاه را مهمترین پایگاه تربیت نیروی انسانی دانست و گفت: یکی از چالش‌ها و بحران‌های کشور استفاده به جا و صحیح از مدیران لایق و شایسته است. دکتر عباس کتابی مهمترین شاخص برای رشد و پیشرفت کشور را منابع انسانی عنوان کرد و افزود: اگر همه شرایط فراهم شود ولی مدیران توانمندی وجود نداشته باشند، کشور با مشکل مواجه خواهد شد. وی به تبیین بیانیه گام دوم انقلاب از سوی رهبر معظم انقلاب و به ویژه توجه به جایگاه علم در این بیانیه اشاره کرد و اظهار داشت: در حال حاضر علم بزرگترین ثروت و عامل توسعه انسانی و رفاه مردم است و تربیت نیروی انسانی نیز برای رشد و تعالی نظام جمهوری اسلامی حایز اهمیت است. وی خاطر نشان کرد: در دوران دفاع مقدس که خود یک دانشگاه بزرگی بود افراد توانمند و مدیرانی لایق رشد کردند و بعد از آن پرورش مدیران موفق کم‌رنگ شد و این امر چالش‌های بزرگی را برای نظام جمهوری اسلامی به وجود آورده است. سرپرست دانشگاه کاشان با بیان اینکه توان نیروهای انسانی آینده نظام جمهوری اسلامی را تضمین می‌کند، افزود: هر زمان جوانان مومن و معتقد به نظام داشتیم موفق بودیم و هر زمان که در خلاف این مسیر حرکت کردیم دچار ضعف شدیم. دکتر کتابی با اشاره به فرازهایی از بیانات مقام معظم رهبری که فرمودند: این دولت، دولت انقلابی است و حرکت انقلابی و جهادی مهم است، تصریح کرد: این به معنی آن است که مدیران دولت باید خردمندان



## ۱۶۷۴ دانشجوی دوره کارشناسی

## ۱۴۰۰ دانشگاه کاشان پذیرفته شدند

مدیر آموزشی دانشگاه کاشان از پذیرفته شدن یک هزار و ۶۷۴ دانشجو در دوره کارشناسی ۱۴۰۰ این دانشگاه خبر داد و گفت: ۹۶۳ نفر از پذیرفته شدگان خانم و ۷۱۱ دانشجو آقا هستند. دکتر علی نجفی ایوکی افزود: یک هزار و ۲۳۲ دانشجو در دوره روزانه و ۴۴۲ دانشجو هم در دوره شبانه این دانشگاه در ۳۷ رشته گرایش پذیرفته شده‌اند. وی شروع کلاس‌های دوره کارشناسی را از ۱۷ مهر ماه عنوان کرد و اظهار داشت: با توجه به ویروس کرونا کلاس‌ها به صورت مجازی مطابق برنامه ریزی اعلام شده توسط گروه آموزشی برای دانشجویان ارائه می‌شود.

مدیر آموزشی دانشگاه کاشان با اشاره به اینکه حدود یک هزار و ۱۵۰ نفر از پذیرفته شدگان تاکنون ثبت نام کرده‌اند، خاطر نشان کرد: دانشجویانی امکان استفاده از سامانه آموزش مجازی را خواهند داشت که ثبت نام



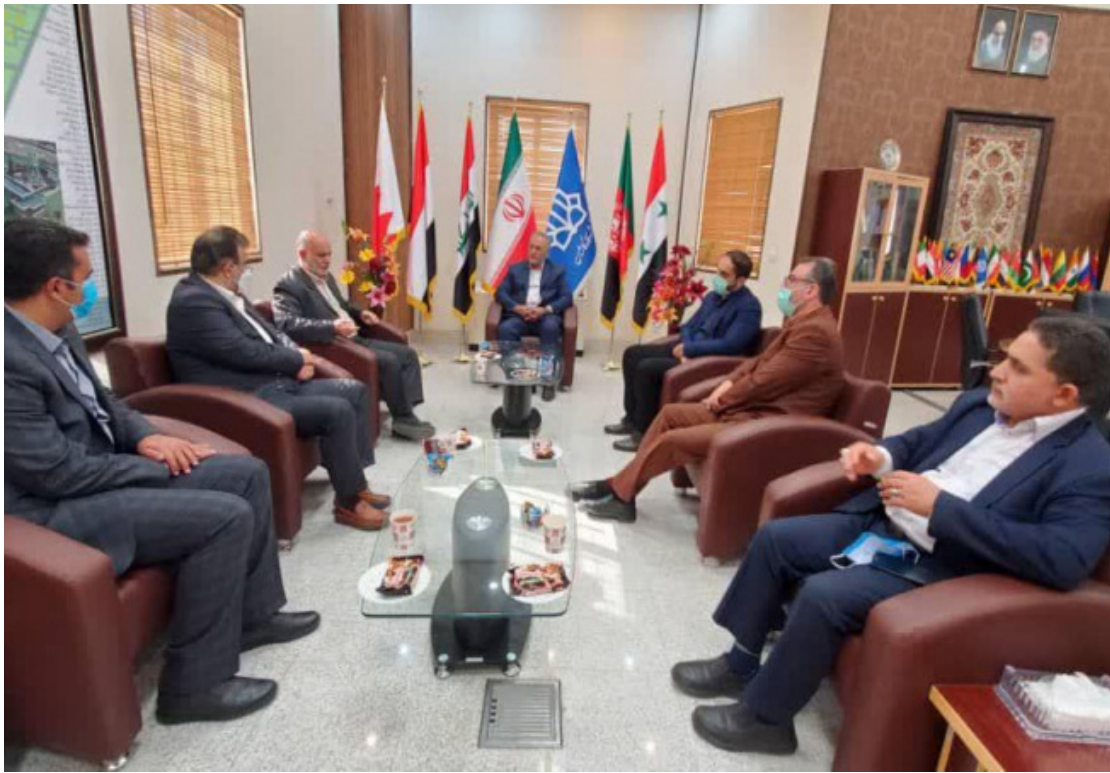
اینترنتی خود را تکمیل و رسید ثبت نام دریافت کرده باشند. در دانشگاه کاشان بیش از نه هزار دانشجو در بیش از ۲۵۰ رشته - گرایش در سه مقطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری مشغول به تحصیل هستند.



# در دیدار نماینده کفیل مردم کاشان و آران و بیدگل در مجلس شورای اسلامی با حضور در دانشگاه کاشان، انتصاب دکتر عباس کتابی رابه عنوان سرپرست دانشگاه کاشان تبریک گفت و برای ایشان آرزوی توفیق کرد. در این نشست صمیمی بر همکاری و هم راستایی مجموعه مدیران منطقه در پیشبرد اهداف توسعه ای تاکید شد.

## منطقه فرهنگی کاشان تاکید شد

سرهنگ جواد نائینی نماینده کفیل مردم کاشان و آران و بیدگل در مجلس شورای اسلامی با حضور در دانشگاه کاشان، انتصاب دکتر عباس کتابی رابه عنوان سرپرست دانشگاه کاشان تبریک گفت و برای ایشان آرزوی توفیق کرد. در این نشست صمیمی بر همکاری و هم راستایی مجموعه مدیران منطقه در پیشبرد اهداف توسعه ای تاکید شد.



## دانش آموخته دکترای دانشگاه کاشان جایزه البرز ۱۴۰۰ را دریافت کرد

دکتر "سارا عظیمی" دانش آموخته رشته دکترای مهندسی شیمی دانشگاه کاشان موفق به دریافت جایزه البرز ۱۴۰۰ شد. در جایزه البرز ۱۴۰۰ حدود ۵۹ نخبه (۶ دانشمند و ۵۳ دانشجو، طلبه و مخترع) از سراسر کشور به عنوان افراد برگزیده معرفی شدند. در این رویداد سارا عظیمی دانش آموخته دکترای مهندسی شیمی دانشگاه کاشان به عنوان یکی از نخبگان برتر علمی کشور برگزیده شد. بنیاد فرهنگی البرز در سال ۱۳۴۲ شمسی با هدف کمک به اشاعه فرهنگ ترویج و توسعه علم در کشور و تجلیل از مقام علمی دانشمندان و پژوهندگان برتر ایرانی و تشویق دانشجویان و دانش آموزان برگزیده و نوباوگان و نوجوانان با استعداد ایرانی، از طریق اعطای جایزه البرز به همت مردمی خیراندیش و نیک سیرت، مرحوم حسینعلی البرز تاسیس و وقف گردیده است که طی بیش از نیم قرن، چندین هزار نفر از نخبگان برتر علمی کشور را مورد حمایت و تشویق قرار داده است.

**از دیگر افتخارات این دانش آموخته موفق دانشگاه کاشان:**  
دانشجوی برگزیده در مقطع دکتری توسط بنیاد ملی نخبگان. دریافت جایزه از بنیاد ملی نخبگان جهت گذراندن فرصت مطالعاتی در موسسه تحقیقاتی ماکس پلانک آلمان. دریافت بورسیه از وزارت علوم، تحقیقات و فناوری جهت گذراندن فرصت مطالعاتی در موسسه تحقیقاتی ماکس پلانک آلمان. دانشجوی برتر پژوهشی در مقطع دکتری دانشگاه کاشان.



## کسب رتبه برتر دانشگاه کاشان در تایمز موضوعی ۲۰۲۲ (اعلام شده در سال ۲۰۲۱)

موضوعی در میان ۵۰۰ دانشگاه برتر جهان قرار گرفت. وی مهمترین معیارهای این نظام رتبه بندی را، آموزش، پژوهش، استنادات، درآمد صنعتی و وجه بین المللی ذکر و خاطر نشان کرد: دانشگاه کاشان در موضوع مهندسی و فناوری (مهندسی شیمی، مهندسی عمران، مهندسی برق و الکترونیک، مهندسی مکانیک)، رتبه ۲۵۱-۳۰۰ جهان و در موضوع علوم پایه (فیزیک، شیمی، ریاضی و آمار، زمین شناسی و محیط زیست) رتبه ۴۰۰ تا ۵۰۰ جهان را کسب کرده است. معاون پژوهشی و ارتباطات علمی دانشگاه کاشان افزود: این دانشگاه در موضوع مهندسی و فناوری در جایگاه رتبه دوم کشوری و همچنین دوم در میان دانشگاه های جامع کشور و در موضوع علوم پایه در جایگاه سوم کشور و دوم در میان دانشگاه های جامع کشور قرار گرفت. نظام رتبه بندی تایمز هر ساله رتبه بندی جامعی از بررسی اطلاعات بیش از ۱۵۰۰ دانشگاه از ۹۳ کشور جهان ارائه می دهد. موسسه تایمز در انگلستان به مدت ۸ سال است که اقدام به رتبه بندی دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی می نماید.

در سال های ۲۰۰۴ تا ۲۰۱۰، این موسسه جهت تأمین داده های پژوهشی با نظام رتبه بندی QS همکاری داشته است که ۲۰۰ دانشگاه برتر جهان را با ۶ شاخص ارزیابی می کرده است.



معاون پژوهشی و ارتباطات علمی دانشگاه کاشان از کسب رتبه برتر این دانشگاه در رتبه بندی موضوعی ۲۰۲۲ خبر داد. دکتر مجید منعم زاده افزود: بر اساس اعلام اخیر این رتبه بندی دانشگاه کاشان در دو فیلد



## انعقاد تفاهم نامه همکاری دانشگاه کاشان و شرکت دانش بنیان بهیار صنعت در حوزه تجهیزات پیشرفته پزشکی

وی افزود: با اجرایی نمودن این تفاهم نامه با دانشگاه کاشان، فرصتهای قابل توجهی در زمینه اشتغال فارغ التحصیلان تحصیلات تکمیلی دانشگاه کاشان بویژه رشته های فیزیک هسته ای، مهندسی برق، مهندسی مواد و مهندسی مکانیک و ایجاد شرکت های دانش بنیان اسپین آف ایجاد گردد.

گفتنی است شرکت دانش بنیان بهیار صنعت سپاهان اولین و تنها تولید کننده محصولات در سطح بالای تکنولوژی روز دنیا همچون شتاب دهنده خطی پزشکی (پرتودرمانی سرطان)، تجهیزات دزیمتری در رادیوتراپی، دستگاه رادیولوژی دیجیتال، دستگاه های بازرسی ایکس ری چمدانی و گیت و راکت تشخیص فلز، نرم افزارهای چشم خدا، تشخیص چهره، تشخیص پلاک، تصویربرداری از سقف و کف اتومبیل و تریلر می باشد.



تفاهم نامه همکاری فی مابین دانشگاه کاشان و شرکت دانش بنیان بهیار صنعت با حضور ریاست دانشگاه کاشان و مدیران حوزه نوآوری و اقتصادی و پژوهش و فناوری امضا شد.

معاون پژوهشی و ارتباطات علمی دانشگاه کاشان هدف از انعقاد این تفاهم نامه همکاری های متقابل در زمینه بهره گیری از دانش اعضای هیات علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه کاشان در توسعه تجهیزات پزشکی و تحقیق و توسعه و تولید محصولات مشترک نظیر تصویربرداری پزشکی، انواع دزیمترها، شتابدهنده ها، حفاظ سازی و همچنین انواع تجهیزات هتلینگ بیمارستانی شمرد. دکتر مجید منعم زاده ضمن اشاره به ظرفیت علمی شرکت بهیار صنعت در حوزه تجهیزات پزشکی و برخورداری این مجموعه دانشی از بزرگترین مجموعه انسانی در کشور، ابراز امیدواری کرد.

## تقدیر از رزمندگان دانشگاه کاشان به مناسبت هفته دفاع مقدس

به مناسبت هفته دفاع مقدس با دعوت از جمعی از اساتید و کارکنان شاغل در دانشگاه که بیشترین سابقه حضور در جبهه را دارند، یاد و خاطره سال های همدلی و ایثار گرمی داشته شد. در این جلسه که لبریز از معنویت و یاد شهدا و ایثارگران بود هریک از مدعوین خاطراتی از مشاهدات خود در جبهه های جنگ و اوج ایثارگری رزمندگان را بیان کردند.

