



هفته پژوهش و فناوری



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

۱۱ تا ۱۷ آذرماه ۱۴۰۲

پژوهش و فناوری پیشران رشد، تولید و مهارتورم



ویژه نامه هفته پژوهش و فناوری
روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز

آذرماه ۱۴۰۲



زمان انتشار: چهارشنبه ۲۴ آبان ۱۴۰۲ - ۱۵:۱۸:۴۴ - شناسه خبر: ۱۰۹۵۳۸

نشست هماهنگی برنامه های هفته پژوهش و فناوری در دانشگاه شهید چمران برگزار شد

نشست هماهنگی هفته پژوهش و فناوری در معاونت پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

به گزارش خبرگزاری علم و فناوری خوزستان ، نشست هماهنگی هفته پژوهش و فناوری در معاونت پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد و در این نشست حضور دانشگاهیان در نمایشگاه های سطح دانشگاه و استان در هفته پژوهش ، نحوه برگزاری برنامه های علمی و پژوهشی، مدیریت برنامه های ملی و استانی و ... ، بررسی شد.

دکتر کیاست معاون پژوهش و فناوری دانشگاه در این نشست ضمن بررسی نقاط ضعف و قوت هفته پژوهش در سال های اخیر ، بر برنامه ریزی و تشکیل کمیته های تخصصی برای برگزاری هرچه بهتر و با کیفیت برنامه های هفته پژوهش در سطح دانشگاه و در سطح استان تاکید کرد.

هفته پژوهش و فناوری باهدف شناسایی و توانمندسازی پژوهشگران و فناوران مراکز تحقیقاتی و علمی، شناسایی و معرفی پژوهشگران و فناوران برتر، تجاری سازی و تجاری سازی یافته های پژوهشی و فناوری (فن بازار)، فراهم کردن فضای همکاری بین پژوهشگران و فناوران و برقراری ارتباط مراکز صنعتی، خدماتی و شرکت ها با مراکز تحقیقاتی در سطح کشور برگزار می شود و مهم ترین هدف آن نهادینه کردن فرهنگ پژوهش و فناوری در سطح جامعه است .

در هفته های آینده نیز نشست های خبری و تخصصی دانشگاه ها و مراکز علمی استان خوزستان با هدف ارائه برنامه های علمی و پژوهشی دانشگاه ها در هفته پژوهش و فناوری برگزار می شود.



۸ آذر ۱۴۰۲، ۱۶:۰۲ - کد خبر: ۸۵۳۰۶۹۹۶

بورسیه کردن دانشجویان به مفاد تفاهم نامه‌های دانشگاه چمران اهواز با صنایع اضافه شد

اهواز - ایرنا - معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: بورسیه کردن نیروهای مستعد و دانشجویان از جمله مواردی است که امسال به مفاد تفاهم‌نامه‌های مابین دانشگاه و صنایع اضافه شده است.

به گزارش ایرنا دکتر علیرضا کیاست روز چهارشنبه در نشست خبری به مناسبت هفته پژوهش و فناوری در دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: امسال دانشگاه شهید چمران اهواز چندین مورد را به تفاهم‌نامه‌ها اضافه کرده و خواستار عملیاتی شدن آنها شده است.

وی اضافه کرد: گذراندن دوره‌های آموزشی دانشجویان و کارآموزان در صنایع به مفاد تفاهم نامه اضافه شده است.

کیاست ادامه داد: از جمله دیگر موارد این است که به منظور جلوگیری کردن از خروج نیروهای مستعد و دانشجویان از استان، برنامه بورسیه کردن آنها پیاده سازی شود.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه در حال حاضر با سه صنعت برای بورسیه کردن دانشجویان توافق شده است گفت: بر اساس برنامه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، بورسیه کردن باید در دفترچه انتخاب رشته کنکور وارد شود به گونه ای که تعدادی از ظرفیت‌های دانشجویان مشمول این طرح قرار گیرند.

وی اظهار کرد: این اقدام برای ایجاد رقابت، انگیزه و افزایش اشتغال است.

دانشگاه با درب‌های باز ویژه مدارس حاشیه شهر اهواز

کیاست در خصوص برگزاری هفته پژوهش بیان کرد: این هفته با شعار "پژوهش و فناوری، پیشران رشد و تولید و مهار تورم" از ۱۱ تا ۱۹ آذرماه در تمام استان‌های کشور برگزار می‌شود.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به تشکیل چهار کمیته برای هفته پژوهش گفت: دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان مسئول کمیته علمی پرونده پژوهشگران و فناوران برتر استان را بررسی می‌کند، جشنواره تجلیل از دانش آموزان و معلمان پژوهشگر به مدیریت آموزش و پرورش استان، نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری و فن بازار به پارک علم و فناوری و دبیر اجرایی نیز به سازمان مدیریت و برنامه ریزی واگذار شده است.



هفته پژوهش و فناوری



وی اضافه کرد: دانشگاه با درب‌های باز امسال به صورت ویژه برگزار می‌شود به این صورت که دانش‌آموزان مدارس حاشیه شهر اهواز به صورت ویژه روز چهارشنبه هفته آینده مورد دعوت قرار گرفته‌اند که حدود ۵۰۰ نفر داوطلب شرکت در این مراسم هستند

کیاست توضیح داد: این برنامه برای سایر دانش‌آموزان در روز شنبه با حضور حدود یک هزار نفر داوطلب برای بازدید از چهار دانشکده علوم، دامپزشکی، مهندسی و علوم زمین و موزه علم و طبیعت برگزار می‌شود.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز اضافه کرد: مکاتباتی با صنایع استان برای درمیان گذاشتن مشکلات خود با پژوهشگران صورت گرفته که سمینارها و وبینارهای نیازسنجی و نیازشناسی در طول هفته پژوهش تعیین شده است.

وی ادامه داد: تا کنون ۷۰ درخواست برای تعامل بین پژوهشگران، فناوران و صنعتگران ارائه شده است.

تعاملات بین الملل محور جدید انتخاب پژوهشگر برتر

کیاست گفت: تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر استان، برگزاری سمینارها و کارگاه‌های متنوع، زنگ پژوهش و برگزاری نمایشگاه کتاب از دیگر برنامه‌های هفته پژوهش محسوب می‌شود.

مدیر پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز نیز بیان کرد: امسال محور جدید برای انتخاب پژوهشگران برتر با عنوان برگزیده در زمینه تعاملات بین الملل در نظر گرفته شده که علاوه بر محورهای عادی علوم انسانی، پایه، دامپزشکی، کشاورزی و هنر است.

سید محمد اشرفی افزود: ۳۲ نفر از دانشجویان، اساتید و بازنشستگان برگزیده انتخاب و مورد تجلیل قرار می‌گیرند.

دبیر اجرایی هفته پژوهش و فناوری نیز اظهار کرد: سمینارهای نیازسنجی و نیازشناسی باعث می‌شود صنایع استان نیازهای خود را احصا کنند.

علیرضا دهنه دزفولی ادامه داد: تا کنون صنایع پتروشیمی، فولادی و نیشکری و نفت و گاز و حفاری نیازهای خود را اعلام کرده‌اند.

وی گفت: امسال سه طرح برتر به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری برای داوری معرفی شده است.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری در خوزناو ایسنا معکس شده است.



شنبه / ۱۱ آذر ۱۴۰۲ / ۲۰:۴۶ - کد خبر: ۱۴۰۲۰۹۱۱۰۷۷۷۸

همزمان با نخستین روز از هفته پژوهش و فناوری؛

بیش از ۲۰۰۰ دانش آموز از دانشگاه شهید چمران اهواز بازدید کردند

در نخستین روز از هفته پژوهش و فناوری امسال، بیش از دو هزار دانش آموز با حضور در دانشگاه شهید چمران اهواز، از بخش‌های مختلف این دانشگاه دیدن کردند.

دانشکده‌های علوم، علوم زمین، دامپزشکی، کتابخانه مرکزی و موزه علم و طبیعت، میزبان دانش‌آموزان در روز "دانشگاه با درهای باز" بودند.

به گزارش ایسنا، دانشگاه شهید چمران اهواز روز چهارشنبه ۱۵ آذرماه نیز میزبان شماری از دانش‌آموزان مناطق کمتر برخوردار اهواز است.

زنگ پژوهش و فناوری امسال نیز صبح امروز (۱۱ آذرماه) با حضور مسئولان استان خوزستان در دبستان پسرانه رهنما، نواخته شد.

هفته پژوهش و فناوری استان خوزستان از ۱۱ تا ۱۷ آذرماه امسال با شعار «پژوهش و فناوری پیشران رشد، تولید و مهار تورم» برگزار می‌شود. همچنین، هفته ملی پژوهش و فناوری امسال از ۱۹ تا ۲۵ آذرماه در سراسر کشور برگزار می‌شود.

"پژوهش، مدرسه و آینده‌سازان"، "دانشمندان و سرآمدان علمی، پیشران پژوهش و فناوری"، "پژوهش و فناوری در خدمت جامعه و صنعت"، "توسعه بازار محصولات تولید داخل"، "پژوهش، فناوری و اثربخشی اجتماعی"، "علوم انسانی و علوم پایه ارکان توسعه و پیشرفت" و "روز پژوهش" عناوین روزهای هفته پژوهش و فناوری سال ۱۴۰۲ است.

تجلیل از پژوهشگران برتر، افتتاح نمایشگاه دستاوردهای هفته پژوهش و فناوری، نشست انجمن‌های علمی و... از برنامه‌های هفته پژوهش و فناوری است.



چهارشنبه / ۸ آذر ۱۴۰۲ / ۱۹:۴۸ - کد خبر: ۱۴۰۲۰۹۰۸۰۶۰۲۶

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد

بورسیه دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز در صنایع خوزستان

ایسنا/خوزستان معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز جزئیات برنامه هفته پژوهش استانی و دانشگاهی در استان خوزستان را تشریح کرد.

علیرضا کیاست در نشست خبری هفته پژوهش که امروز (۸ آذرماه) در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: بر اساس ابلاغیه وزارت علوم، هفته پژوهش از ۱۱ تا ۱۹ در همه استان‌ها برگزار می‌شود و هفته کشوری پژوهش نیز از ۱۹ آذرماه آغاز خواهد شد و شعار هفته پژوهش امسال "پژوهش و فناوری، پیشران رشد تولید و مهار تورم انتخاب شده است.

به گزارش ایسنا، وی افزود: بر این اساس کارگروه پژوهش و آموزش و شورای سیاستگذاری هفته پژوهش در استانداری خوزستان برگزار شد و ساختار برگزاری آن به تصویب رسید. دبیری ستاد استانی هفته پژوهش با دانشگاه شهید چمران اهواز است؛ در این خصوص چهار دبیرخانه تاسیس شده که یکی از آن‌ها مربوط به بررسی پرونده پژوهشگران برتر استانی است و هیمنه علمی است.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: طبق روال هر سال، جشنواره تجلیل از دانش‌آموزان و معلمان پژوهشگر برگزار می‌شود که به آموزش و پرورش استان خوزستان محول شده است. مسئولیت برگزاری نمایشگاه و فن بازار نیز با پارک علم و فناوری استان خوزستان است.

کیاست با اشاره به آغاز بررسی وضعیت پژوهشگران برای انتخاب پژوهشگران برتر گفت: بررسی پرونده متقاضیان آغاز شده و تا دو هفته آینده ادامه خواهد داشت. هفته پژوهش درون دانشگاهی از روز شنبه، ۱۱ آذرماه با برنامه دانشگاه با درهای باز برگزار خواهد شد. این برنامه امسال به صورت ویژه برگزار می‌شود و حدود ۵۰۰ دانش‌آموز از مدارس حاشیه شهر به صورت ویژه دعوت شده‌اند. قصد داریم روز خاصی و با خاطره خوش برای این دانش‌آموزان رقم بزنیم و بنابراین یکی از روزهای هفته به طور خاص برای آن‌ها در نظر گرفته شده است. برای این دانش‌آموزان پک‌های فرهنگی پیش‌بینی شده و همچنین هزینه رفت و برگشت را نیز دانشگاه تقبل کرده است. سایر دانش‌آموزان نیز که حدود یک هزار نفر خواهند بود از دانشگاه بازدید خواهند کرد.



وی ادامه داد: بازدید دانش‌آموزان از چهار دانشکده علوم، گروه شیمی فیزیک و زیست، دانشکده دامپزشکی کارگاه‌های مهندسی و علوم زمین خواهد بود.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: با تمام صنایع استان خوزستان نامه‌نگاری انجام شده و از آن‌ها خواسته‌ایم که مشکل و نیاز خود را در صورت تمایل با پژوهشگران در میان بگذارند و درخواست‌های خود را ارسال کنند تا در سمینارهای نیازسنجی با برگزاری نشست‌های تخصصی مطرح شوند و در این خصوص تاکنون حدود ۷۰ درخواست به دست ما رسیده است. هدف این است که تعامل بین پژوهشگران و صنایع ایجاد شود.

وی افزود: روز دوشنبه، ۱۳ آذرماه مراسم تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه را خواهیم داشت که با حضور نماینده وزارت علوم خواهد بود. دانشجویان برتر نیز که پایان‌نامه‌های برتر دارند، انتخاب خواهند شد.

کیاست با اشاره به دیگر برنامه‌های هفته پژوهش عنوان کرد: سمینارهایی در سطح دانشکده‌ها به درخواست دانشجویان و اعضای هیأت علمی برگزار می‌شود. همچنین کارگاه‌های پژوهشی متنوعی برگزار خواهد شد. درخواست برگزار نمایشگاه کتاب را نیز داشتیم که در طول هفته پژوهش برپا خواهد شد.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: دانشگاه سالانه تفاهم‌نامه‌هایی با صنایع بزرگ امضا می‌کند؛ امسال دانشگاه بر عملیاتی شدن دو سه بند تفاهم‌نامه‌ها اصرار کرد که یکی از آن‌ها این است که دانشجویان به عنوان کارآموز، دوره‌هایی در صنعت بگذرانند و در این مورد با بیشتر صنایع به توافق رسیدیم.

وی افزود: برای خارج نشدن دانشجویان مستعد از استان خوزستان، برنامه بورسیه کردن دانشجویان پیاده‌سازی می‌شود که در این خصوص با سه شرکت از صنایع خوزستان به جمع‌بندی رسیدیم. البته وزارت علوم عنوان کرده است که این بورسیه باید در دفترچه کنکور سراسری وارد شود زیرا موجب می‌شود که بین دانشجویان رقابت پیش بیاید و دانشجو می‌داند که از بین ۳۰ نفر در یک کلاس، ۱۵ نفر استخدام یک صنعت می‌شوند. اجرای این بند، موجب افزایش انگیزه می‌شود بنابراین در تفاهم‌نامه‌ها گنجانده شده است.

همچنین سیدمحمد اشرفی مدیر پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در این نشست گفت: یکی از ارکان اصلی هفته پژوهش، انتخاب پژوهشگران برتر و تجلیل از آن‌ها است. در این راستا نشست کمیته علمی که سالانه تشکیل می‌شود، برگزار شده است. با توجه به اینکه تعاملات علمی با جهان برای وزارت علوم اهمیت دارد، محور جدیدی برای پژوهشگران برتر در حوزه تعاملات بین‌المللی در نظر گرفته شده است.



هفته پژوهش و فناوری



وی افزود: محورهای انتخاب پژوهشگر برتر، حوزه‌های علوم انسانی، علوم پایه، کشاورزی، دامپزشکی، فنی و هنر و طرح‌های کاربردی و فناورانه است.

مدیر پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: در این هفته، از پژوهشگران پیشکسوت فعال، برگزیده بسیجی، فناور برتر مرکز رشد، دانشجویان پژوهشگر در ارشد و دکتری نیز تجلیل می‌شود و در مجموع ۳۲ نفر برگزیده خواهند شد.

علیرضا دانه دزفولی مدیر ارتباط با صنعت و دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در این نشست گفت: دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه دبیر اجرایی هفته پژوهش است. در این هفته ۱۲۱ سمینارهای پژوهشی توسط اعضای هیأت علمی برگزار می‌شود.

وی با بیان اینکه سالانه طرح‌های برتر از سوی وزارت علوم معرفی می‌شوند، افزود: امسال سه طرح برتر را معرفی کردیم که در دست داوری و بررسی هستند.

مدیر ارتباط با صنعت و دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: تعداد قراردادهای و صنایعی که با آنها تعامل شده است نیز افزایش یافته است. تعداد زیادی پروپوزال نیز در مرحله داوری هستند.



کد خبر: ۸۵۳۱۱۵۶۶-۱۳ آذر ۱۴۰۲، ۱۴:۲۲

پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه چمران اهواز مورد تجلیل قرار گرفتند

پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز روز دوشنبه طی آیینی با حضور مسوولان کشوری و استانی تجلیل شدند.

به گزارش ایرنا، علی محمد آخوند علی روز دوشنبه در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز در سالن آمفی تئاتر دانشکده علوم این دانشگاه بیان کرد: توسعه اساسی کشور راهی جز بنا گذاشتن فعالیت‌ها بر اساس بنیان‌های علمی و فناوری ندارد و این موضوع بدون ارتباط دانشگاه با نهادهای مختلف محقق نمی‌شود.

وی با اشاره به اقدامات انجام شده در دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: دانشجویان این دانشگاه موفق شدند قلب کشاورزی استان را فتح کنند به گونه ای که تعدادی از مسوولان کشاورزی استان از نیروهای این دانشگاه هستند.

آخوندعلی بیان کرد: ارتباط با بیرون از دانشگاه قطعاً بسترساز برکاتی خواهد بود که به سمت سیاست‌های مدنظر و عملیاتی شدن اهداف منجر می‌شود.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در راستای توجه به فناوری، پژوهش و توسعه استان به معضل مهم آب‌های سطحی کلان شهر اهواز و دیگر شهرهای خوزستان اشاره کرد و افزود: برای نخستین بار با همکاری دانشگاه، شهرداری و استانداری پروژه ای اجرا و از لوله‌ای جهت کنترل آب‌های سطحی استفاده شد.

وی دریافت اعتبار برای شهرداری و اجازه عبور این لوله از دانشگاه را از همکاری های انجام شده در راستای حل مشکلات عنوان کرد.

آخوند علی به محدودیت های اعتباری اشاره کرد و گفت: پردیس علم و فناوری دانشگاهی به دلیل ارتباط دانشگاه با وزارت عتف محقق شد که در حال سپری کردن مراحل پایانی است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به تحولات صورت گرفته در زیر ساخت‌های دانشگاه بیان کرد: اعتبارات جذب شده در آینده نزدیک بستری را فراهم می کند تا پژوهش در دانشگاه و استان نیز متحول شود.



وی اضافه کرد: ارتباط دانشگاه با صنعت می تواند موجب حمایت صنعتگران از دانشجویان برتر کنکور سراسری و گرفتن بورسیه برای آنها شود. آخوند علی تاکید کرد: با تحقق این موضوع تلاش می شود با جلوگیری از خروج دانشجویان نخبه از استان، ارتباط دانشگاه با صنعت حفظ شده و دانشجویان برای ماندن در منطقه تشویق شوند.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: البته سنگ اندازی و موانع بسیاری در مسیر ارتباط دانشگاه با صنعت وجود داشت ولی اقدامات مطلوب صورت گرفته با اراده مسئولان دانشگاه قابل تقدیر است.

توجه به پژوهش باید به فرهنگ تبدیل شود

رییس نهاد نمایندگی ولی فقیه در دانشگاه های خوزستان بر ضرورت توجه به پژوهش گفت: توجه به فعالیت های پژوهشی در نگاه مسئولان باید تبدیل به یک فرهنگ شود و بازخوانی تاریخ کشور در دانش، اندیشه و تفکر قابل مباحثات است.

حجت الاسلام آیت عادل نسیب با اشاره به اینکه بازخوانی سیره و سلوک اهل بیت(ع)، اهمیت علم و دانش را نشان می دهد افزود: زندگی توسعه یافته با گذر از عمل صالح محقق می شود.

وی ادامه داد: یکی از دلایل با چالش مواجه شدن حیات طیبه و پایدار نبودن با گذر زمان این است که از مجرای علم و پژوهش عبور نکرده است.

حجت الاسلام عادل نسیب ابراز امیدواری کرد: دستاورد نشست های نمادین در فضای دانشگاه ها باید به گونه ای باشد که توجه به پژوهش و عمل صالح را در اولویت قرار گیرد و پشتوانه کار پژوهشی و علمی به عنوان یک گفتمان مهم در نگاه مسوولان به یک فرهنگ تبدیل شود.

به گزارش ایرنا، در این آیین که با حضور معاون رییس جمهور و رییس سازمان امور اداری و استخدامی، مدیرکل پژوهش وزارت علوم و دیگر مسوولان استانی برگزار شد با اهدای لوح از پژوهشگران برتر دانشگاه چمران اهواز تجلیل به عمل آمد.



دوشنبه / ۱۳ آذر ۱۴۰۲ / ۱۵:۲۳ - کد خبر: ۱۴۰۲۰۹۱۳۰۹۲۷۸

پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز تجلیل شدند

پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاهی دانشگاه شهید چمران اهواز به مناسبت هفته پژوهش تجلیل شدند.

پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاهی دانشگاه شهید چمران اهواز در مراسمی که امروز (۱۳ آذرماه) با حضور مسئولان دانشگاهی، مدیرکل پشتیبانی امور فناوری و نوآوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و رئیس سازمان اداری استخدامی کشور در این دانشگاه برگزار شد، تقدیر شدند.

به گزارش ایسنا، بر این اساس، دکتر عبدالعلی ناصری به عنوان مدیر برتر ارتباط صنعت با دانشگاه، دکتر مهناز مهربابی زاده هنرمند و دکتر فریبرز آذرپناه در بخش استاد پیشکسوت برتر در حوزه پژوهش، دکتر حمید صدیقی و دکتر جلال چاچی، دکتر محمد جورابیان، دکتر مهدی یگانه و دکتر آرش ادیب در حوزه مهندسی و دکتر ذبیح الله مهدوی فر و دکتر علیرضا زراسوندی و دکتر منصور فرید در علوم پایه به عنوان پژوهشگران برتر تجلیل شدند.

دکتر محمدعلی فیروزی، دکتر سیدامین منصوری، دکتر شهناز خادمی زاده، دکتر سیداسماعیل هاشمی و دکتر سیدمرتضی افقه در علوم انسانی، دکتر اسماعیل صائمی در علوم ورزشی، دکتر مهدی زارعی، دکتر محمد خسروی در دامپزشکی، دکتر سیدمحمد صفی الدین اردبیلی، دکتر معصومه ضیایی در کشاورزی، دکتر علی محمد آخوندعلی و دکتر محمود شفاعی بجستان در مهندسی آب به عنوان پژوهشگران برتر برگزیده شدند.

همچنین دکتر محمدرضا صفاریان به عنوان پژوهشگر بسیجی برتر و شرکت نوآوران ایده پرداز صنعت پایا در بخش شرکت فناور برگزیده شدند.

در بخش دانشجویی نیز در مقطع دکتری امیرعلی اکبری و زهرا نعمت‌اللهی و در مقطع کارشناسی ارشد سعید ارتند و رحیم زائر الغانمی از کشور عراق تجلیل شدند.



دوشنبه / ۱۳ آذر ۱۴۰۲ / ۱۵:۲۲ - کد خبر: ۱۴۰۲۰۹۱۳۰۹۲۷۵

رئیس دانشگاه:

ایجاد پردیس علم و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز در مراحل پایانی است

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: ایجاد پردیس علم و فناوری مستقل دانشگاهی به دلیل ارتباط خوب دانشگاه با معاونت فناوری ریاست جمهوری انجام شده و مراحل پایانی آن در حال طی شدن است.

دکتر علی محمد آخوندعلی در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز که امروز (۱۳ آذرماه) در دانشکده علوم این دانشگاه برگزار شد، با گرامیداشت هفته پژوهش و فناوری و تقدیر از پژوهشگران برتر دانشگاهی، اظهار کرد: برای توسعه اساسی کشور راهی جز بنا گذاشتن امور بر اساس بنیان‌های علمی و فناوری وجود ندارد و این امر عملیاتی نمی‌شود مگر اینکه ارتباط بین دانشگاه و نهادهای مرتبط افزایش یابد.

به گزارش ایسنا، وی افزود: در این مدت کوتاه مدیریت تیم فعلی دانشگاه، بنا بر تقویت سیاست ارتباط بین دانشگاه و دیگر نهادها بود و تا این لحظه، دانشگاه موفق شده است که قلب کشاورزی خوزستان را فتح کند. نمونه آن این است که مدیرکل کشاورزی استان خوزستان، مدیرعامل طرح و توسعه کشاورزی استان خوزستان و مدیرکل فناوری وزارت علوم نیز از فرهیختگان دانشگاه شهید چمران اهواز هستند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: برقراری ارتباط با بیرون از دانشگاه قطعاً بسترساز این سیاست‌ها و در راستای کاربردی شدن و به هدف رسیدن آن است.

وی با اشاره به نقش دانشگاه در حل معضلات استان خوزستان، گفت: از جمله کارهای مرتبط با ارتباط دانشگاه با نهادهای مختلف به عنوان بخشی از سیاست فناوری پژوهشی و توسعه استان خوزستان، می‌توان به کار در خصوص معضل مهم آب‌های سطحی اهواز و دیگر شهرها اشاره کرد. نظارت و داوری کار مشاوره برای جمع‌آوری آب‌های سطحی در بیشتر شهرهای استان خوزستان توسط استادان دانشگاه شهید چمران اهواز انجام شده است. همچنین پروژه لوله ۱۸۰۰ متری جمع‌آوری آب‌های سطحی از دانشگاه عبور کرد و به کارون رسید و این آب‌ها به رودخانه می‌ریزد و اگر می‌بینیم که حدود ۳۰ میلی‌متر بارندگی در چند ساعت جمع‌آوری می‌شود به دلیل اجرای این پروژه با همراهی و نظارت دانشگاه بود. البته این پروژه همچنان ناقص است و در صورت تکمیل آن، تمام آب‌های سطحی غرب اهواز را جمع‌آوری خواهد کرد.



هفته پژوهش و فناوری



آخوندعلی با اشاره به اقدامات دانشگاه در حوزه پژوهش، ادامه داد: ایجاد پردیس علم و فناوری مستقل دانشگاهی به دلیل ارتباط خوب دانشگاه با معاونت فناوری ریاست جمهوری انجام شده و مراحل پایانی آن در حال طی شدن است. اعتباراتی که جذب این مرکز شده است در وعده نه چندان دور، پژوهش دانشگاه و استان خوزستان را متحول خواهد کرد.

وی با اشاره به مطرح شدن ارائه بورسیه صنعتی به دانشجویان از سوی دانشگاه شهید چمران اهواز، عنوان کرد: صنعت می تواند در آینده، داوطلبان برتر آزمون سراسری را بورسیه صنعتی کند. این دانشجویان برتر، بورس صنعت می شوند و در نتیجه استعدادها از استان خوزستان خارج نمی شوند و تبدیل به سرمایه منطقه می شوند. از سویی، ارتباط صنعت با دانشگاه نیز بیشتر می شود.



دوشنبه / ۱۳ آذر ۱۴۰۲ / ۲۰:۵۸ - کد خبر: ۱۴۰۲۰۹۱۳۰۹۵۱۷

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه خبر داد

برگزاری بیش از ۲۵۰ نشست تخصصی در دانشگاه شهید چمران اهواز در هفته پژوهش

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز از برگزاری بیش از ۲۵۰ نشست تخصصی در این دانشگاه به مناسبت هفته پژوهش و فناوری امسال خبر داد.

علیرضا کیاست در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز که امروز (۱۳ آذرماه) در دانشکده علوم این دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: این دانشگاه در نخستین روز از هفته پژوهش و فناوری پذیرای میزبان بیش از ۳ هزار دانش‌آموز از مدارس استان خوزستان بود که از بخش‌های مختلف دانشگاه دیدن کردند. همچنین در راستای انجام مسئولیت‌های اجتماعی و با تاکید رئیس دانشگاه، روز چهارشنبه بیش از ۷۰۰ دانش‌آموز از مناطق کمتر برخوردار اهواز در این دانشگاه حضور خواهند داشت.

به گزارش ایسنا، وی افزود: از اهداف هفته پژوهش و فناوری می‌توان به تعامل سازنده میان صنعتگران و پژوهشگران اشاره کرد که در این زمینه نامه‌نگاری‌هایی با صنایع کلان انجام شده است و در هفته پژوهش و فناوری امسال بیش از ۲۵۰ سمینار نیازسنجی و نیازشناسی و نشست‌های تخصصی با حضور صنایع، کارشناسان و صنعتگران در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: آشناسازی افراد با فضای فناوری، یکی دیگر از اهداف دانشگاه است و مرکز رشد واحدهای فناور این دانشگاه آمادگی دارد که دستاوردهای شرکت‌های مستقر در این مرکز را به صنایع و افراد معرفی کند.

کیاست گفت: تورهای دانشجویی بازدید از صنایع در هفته پژوهش و فناوری نیز از سوی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شده است. در این هفته، کتابخانه مرکزی دانشگاه میزبان برگزاری نمایشگاه کتاب بود و تفاهم‌نامه‌های همکاری با صنایع استان از نخستین روز هفته پژوهش و فناوری منعقد شده است.

وی عنوان کرد: تمامی شاخص‌های علمی، آموزشی و پژوهشی این دانشگاه، مثبت است و امیدواریم با تصمیماتی که گرفته شده این شاخص‌ها برای دانشگاه مناسب‌تر شود. رتبه‌بندی تایمز یکی از معتبرترین معیارهای مهم ارزیابی دانشگاه‌های جهان است که در آن دانشگاه‌ها براساس پنج معیار ارزیابی می‌شوند. دانشگاه شهید چمران



اهواز در ارزیابی سال ۲۰۲۳ در میان دانشگاه‌های دنیا که در این رتبه‌بندی شرکت کرده‌اند در رتبه ۱۲۰۰ تا ۱۵۰۰ بوده است. همچنین در سال ۲۰۲۴ با رشد انجام شده، جایگاه دانشگاه شهید چمران اهواز ارتقا یافته و در رتبه ۱۰۰۰ تا ۱۲۰۰ قرار گرفته‌ایم.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: در شاخص‌های تاثیرگذار، دانشگاه شهید چمران اهواز توانسته است ارتقای خوبی داشته باشد. همچنین میزان ارجاعات به مقالات اعضای هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز هر ساله در حال افزایش است و تا آذرماه امسال ۱۳ هزار و ۵۰۰ ارجاع به مقالات شده است و تا پایان سال، این عدد از ۲۰ هزار ارجاع بیشتر خواهد شد که این موضوع در ارتقای دانشگاه در رتبه‌بندی تایمز موثر است.



کد خبر: ۴۰۷۹۴۲۱- تاریخ انتشار: ۱۴ آذر ۱۴۰۲ - ۱۱:۴۶

ایجاد ۳۹۸ فرصت شغلی توسط دانشگاه چمران اهواز

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه چمران اهواز از ایجاد ۳۹۸ فرصت شغلی توسط مرکز رشد واحدهای فناوری این دانشگاه خبر داد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما استان خوزستان، علیرضا کیاست در مراسم تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه چمران اهواز گفت: از ابتدای امسال تاکنون ۳۹۸ فرصت شغلی توسط مرکز رشد واحدهای فناوری این دانشگاه ایجاد شده است.

وی افزود: دانشگاه چمران اهواز موفق به کسب رتبه ۶۰۰ تا ۸۰۰ در رشته‌هایی، چون ریاضی، آمار، شیمی، فیزیک، زمین شناسی، علوم محیط زیستی و رتبه ۸۰۰ تا یک هزار در رشته‌های مهندسی از جمله کشاورزی و دامپزشکی شده است.

کیاست با اشاره به اینکه کیفیت مقالات ارائه شده در این دانشگاه از حالت نرمال بالاتر است، ادامه داد: این دانشگاه در حوزه رویت پذیری مقالات جای کار دارد.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه چمران اهواز با تاکید بر ضرورت تاثیر رویت پذیری مقالات دانشگاهی، اضافه کرد: رویت پذیری موجب کسب شهرت علمی در زمینه‌های تخصصی و افزایش تاثیرگذاری در حوزه پژوهش، اجتماعی، اقتصادی و فرهنگی و ارتقای شاخص‌های همکاری علمی در سطح ملی و بین المللی و جذب مخاطبان می‌شود.

فعالیت ۷۰ شرکت خلاق و دانش بنیان

وی درخصوص فعالیت‌های مرکز رشد دانشگاه گفت: حدود ۷۰ شرکت خلاق و دانش بنیان در مرکز رشد واحدهای فناوری دانشگاه فعال هستند که توانسته اند سهم خوبی را در زمینه اشتغال به خود اختصاص دهند.

کیاست با اشاره به فروش خدمات مرکز رشد این دانشگاه، افزود: پارسال ۲۷۰ میلیارد ریال از محل فروش خدمات مرکز رشد دانشگاه حاصل شده و امسال نیز سهم فروش خدمات این مرکز ۱۷۰ میلیارد ریال بوده است.



وی به برگزاری ۱۴ همایش ملی و بین المللی از هفته پژوهش از پارسال تاکنون در این دانشگاه اشاره کرد و ادامه داد: برگزاری نمایشگاه تاثیر بسزایی در ارتقای پژوهش دانشگاه دارد.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه چمران اهواز با بیان اینکه حدود ۸۰ کتاب توسط محققان دانشگاه چمران اهواز تالیف و ترجمه شده است، می گوید: به مناسبت هفته پژوهش برنامه های زیادی در دانشگاه چمران اهواز اجرا شده و از روز اول هفته در ب‌های دانشگاه به روی همه باز بوده است.

وی اضافه کرد: با درخواست از مدارس استان بنا شد دانش آموزان علاقه مند از ظرفیت های دانشگاه بازدید کنند که در روز اول هفته پژوهش ۳ هزار دانش آموز از دانشگاه بازدید کردند ضمن اینکه این دانشگاه چهارشنبه پذیرای ۷۰۰ دانش آموز حاشیه شهر و مناطق کم برخوردار خواهد بود.

کیاست ادامه داد: همواره تاکید شده تعامل سازنده ای بین صنعتگران و پژوهشگران وجود داشته باشد، بنابراین با صنایع استان نامه نگاری شد تا اگر صنایع نیازمند تحقیق یا نشست تخصصی هستند اعلام کنند.

وی با اشاره به برگزاری ۲۵ سمینار نیازسنجی با حضور صنایع در دانشگاه چمران اهواز، گفت: نمایشگاه کتاب در کتابخانه مرکزی دانشگاه دایر شده که مورد بازدید دانش آموزان قرار خواهند گرفت.

کیاست افزود: همه شاخص های دانشگاه با وجود محدودیت های مالی و شیب کم مثبت است و امیدواریم با تصمیماتی که گرفته شده این شاخص ها توسعه یابند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه چمران اهواز با بیان اینکه دانشگاه ها براساس ۵ معیار سنجیده می شوند، افزود: در سال ۲۰۲۳، رتبه دانشگاه چمران اهواز در زمینه تدریس ۲۲ بوده در حالی که در سال ۲۰۲۴ به ۲۹.۶ رسیده است.

وی گفت: دانشگاه چمران اهواز در زمینه تحقیقات و پژوهش در سال ۲۰۲۳ رتبه ۱۷.۲ کسب کرده که در سال ۲۰۲۴ به ۱۹.۳ ارتقا یافته است.

کیاست ادامه داد: دانشگاه چمران اهواز همچنین در ارتباط با صنعت در سال ۲۰۲۳ رتبه ۷۹.۳ را کسب کرده که این رتبه در سال ۲۰۲۴ به ۵۱.۸ رسیده است، رتبه این دانشگاه در زمینه ارتباطات بین المللی از ۲۲.۳ در سال ۲۰۲۳ به ۲۷.۲ در سال ۲۰۲۴ رسیده است.

وی با بیان اینکه اکثر شاخص های تاثیرگذار دانشگاه چمران مثبت بوده اند، اضافه کرد: در زمینه تحقیقات و دیگر شاخص های مطرح شده نیز وضعیت دانشگاه مطلوب تر از وضعیت میانه است.



۱۳ آذر ۱۴۰۲، ۱۷:۳۴ - کد خبر: ۸۵۳۱۱۹۱۸

مرکز رشد دانشگاه چمران اهواز ۳۹۸ فرصت شغلی ایجاد کرد



معاون پژوهش و فناوری دانشگاه چمران اهواز گفت: مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه چمران اهواز از ابتدای سال جاری تاکنون ۳۹۸ فرصت شغلی فراهم کرده است.

به گزارش ایرنا، علیرضا کیاست روز دوشنبه در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه چمران اهواز در سالن آمفی تئاتر دانشکده علوم این دانشگاه افزود: دانشگاه چمران اهواز موفق به کسب رتبه ۶۰۰ تا ۸۰۰ در رشته‌هایی چون ریاضی، آمار، شیمی، فیزیک، زمین شناسی، علوم محیط زیستی و رتبه ۸۰۰ تا یک هزار در رشته‌های مهندسی از جمله کشاورزی و دامپزشکی شده است.

وی با اشاره به اینکه کیفیت مقالات ارائه شده در این دانشگاه از حالت نرمال بالاتر است، ادامه داد: این دانشگاه در حوزه رویت پذیری مقالات جای کار دارد.

کیاست بر ضرورت تاثیر رویت پذیری مقالات دانشگاهی تاکید کرد و گفت: رویت پذیری موجب کسب شهرت علمی در زمینه‌های تخصصی می‌شود و باعث افزایش تاثیرگذاری در حوزه پژوهش، اجتماعی، اقتصادی و فرهنگی و ارتقای شاخص‌های همکاری علمی در سطح ملی و بین‌المللی و جذب مخاطبان می‌شود.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه چمران اهواز درخصوص فعالیت‌های مرکز رشد دانشگاه نیز گفت: حدود ۷۰ شرکت خلاق و دانش بنیان در مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه فعال هستند که توانسته اند سهم خوبی را در زمینه اشتغال به خود اختصاص دهند.

وی به فروش خدمات مرکز رشد این دانشگاه اشاره کرد و افزود: سال گذشته ۲۷۰ میلیارد ریال از محل فروش خدمات مرکز رشد دانشگاه در سال گذشته حاصل شده و امسال نیز سهم فروش خدمات این مرکز ۱۷۰ میلیارد ریال بوده است.

کیاست به برگزاری ۱۴ همایش ملی و بین‌المللی از هفته پژوهش سال گذشته تاکنون در این دانشگاه اشاره کرد و گفت: برگزاری نمایشگاه تاثیر بسزایی در ارتقای پژوهش دانشگاه دارد.



وی با بیان اینکه حدود ۸۰ کتاب توسط محققان دانشگاه چمران اهواز تالیف و ترجمه شده است، افزود: به مناسبت هفته پژوهش برنامه‌های زیادی در دانشگاه چمران اهواز اجرا شده و از روز اول هفته در ب‌های دانشگاه به روی همه باز بوده است.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه چمران اهواز گفت: طی درخواست از مدارس استان بنا شد دانش آموزان علاقه‌مند از ظرفیت‌های دانشگاه بازدید کنند که در روز اول هفته پژوهش سه هزار دانش آموز از دانشگاه بازدید کردند ضمن اینکه این دانشگاه چهارشنبه پذیرای ۷۰۰ دانش آموز حاشیه شهر و مناطق کم برخوردار خواهد بود.

وی ادامه داد: همواره تاکید شده تعامل سازنده ای بین صنعتگران و پژوهشگران وجود داشته باشد لذا با صنایع استان نامه نگاری شد تا اگر صنایع نیازمند تحقیق یا نشست تخصصی هستند اعلام کنند.

کیاست به برگزاری ۲۵ سمینار نیازسنجی با حضور صنایع در دانشگاه چمران اهواز اشاره و بیان کرد: نمایشگاه کتاب در کتابخانه مرکزی دانشگاه دایر شده که مورد بازدید دانش آموزان قرار خواهند گرفت.

وی افزود: تمام شاخص های دانشگاه با وجود محدودیت های مالی و شیب کم مثبت است و امیدواریم با تصمیماتی که گرفته شده این شاخص ها توسعه یابند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه چمران اهواز با بیان اینکه دانشگاه ها براساس پنج معیار سنجیده می شوند، گفت: در سال ۲۰۲۳، رتبه دانشگاه چمران اهواز در زمینه تدریس ۲۲ بوده در حالی که در سال ۲۰۲۴ به ۲۹.۶ رسیده است.

وی ادامه داد: دانشگاه چمران اهواز در زمینه تحقیقات و پژوهش در سال ۲۰۲۳ رتبه ۱۷.۲ کسب کرده که در سال ۲۰۲۴ به ۱۹.۳ ارتقا یافته است.

کیاست اظهار کرد: دانشگاه چمران اهواز همچنین در ارتباط با صنعت در سال ۲۰۲۳ رتبه ۷۹.۳ را کسب کرده که این رتبه در سال ۲۰۲۴ به ۵۱.۸ رسیده است، رتبه این دانشگاه در زمینه ارتباطات بین المللی از ۲۲.۳ در سال ۲۰۲۳ به ۲۷.۲ در سال ۲۰۲۴ رسیده است.

وی با بیان اینکه اکثر شاخص های تاثیرگذار دانشگاه چمران مثبت بوده اند، اضافه کرد: در زمینه تحقیقات و دیگر شاخص های مطرح شده نیز وضعیت دانشگاه مطلوب تر از وضعیت میانه است.



کد خبر: ۱۱۴۱۷۸۷- تاریخ انتشار: ۱۴ آذر ۱۴۰۲ - ۱۶:۰۷:۰۵

تقدیر معاون رئیس جمهور از مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر؛

دکتر ناصری حامی برتر پژوهش در خوزستان شد

در مراسم تجلیل از پژوهشگران و فناوران برگزیده دانشگاه شهید چمران اهواز، از دکتر عبدعلی ناصری مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی به عنوان حامی برتر پژوهش و فناوری تجلیل شد.

تابناک خوزستان: به گزارش روابط عمومی شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی، در این مراسم که امروز دوشنبه (۱۳ آذرماه) در سالن اجتماعات دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، معاون رئیس جمهور و رئیس سازمان امور اداری و استخدامی کشور از دکتر ناصری به دلیل همکاری و تعامل مستمر با مراکز دانشگاهی و پژوهشی و حمایت از طرح های پژوهشی و فناورانه برای افزایش بهره وری صنعت نیشکر قدردانی کرد.

دکتر ناصری، مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر و عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز، از جمله چهره های برجسته در حوزه علمی و اجرایی صنعت آب و کشاورزی است؛ او در سال گذشته نیز به عنوان پژوهشگر برگزیده استان معرفی شد و مورد تقدیر قرار گرفت.

ناصری دارای دکترای آبیاری و زهکشی از دانشگاه «ساوت همپتون» انگلیس است و سوابق علمی همچون راهنمایی و مشاوره بیش از ۳۰ پایان نامه دکتری، ۷۰ پایان نامه کارشناسی ارشد، چاپ بیش از ۱۱۰ مقاله در کنفرانس های ملی و بین المللی و همچنین تألیف و ترجمه کتاب در حوزه تخصصی را در کارنامه خود دارد.

اتخاذ شیوه های پژوهشی و علمی برای گذر از بحران خشکسالی با کمترین خسارت در بی سابقه ترین خشکسالی نیم قرن، یکی از اقدامات مهم این حامی برتر پژوهش در شرکت توسعه نیشکر است.

دانشگاه قلب کشاورزی خوزستان را فتح کرده است

در این مراسم، رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز از حمایت های مدیرعامل توسعه نیشکر از بخش پژوهش و تحقیقات دانشگاهی قدردانی کرد و گفت که دانشگاه شهید چمران اهواز، قلب کشاورزی خوزستان را فتح کرده و



در حال حاضر اساتید برجسته دانشگاه شهید چمران اهواز، ساکنان دار سازمان‌ها و شرکتهای مهمی چون جهاد کشاورزی، شرکت توسعه نیشکر، معاونت اقتصادی استانداری خوزستان و... شده‌اند.

مدیرعامل توسعه نیشکر هم در حاشیه این مراسم در گفت‌وگویی، شکوفایی صنعت نیشکر را مرهون پژوهش و ارتباط مستمر این صنعت با دانشگاه و محققان برشمرد و بر ضرورت اجرای پژوهش‌های کاربردی در صنایع استان تأکید کرد.

وی در ادامه با اشاره به بهره‌گیری از توان علمی اساتید دانشگاهی، نخبگان علمی و شرکتهای دانش‌بنیان در تدوین برنامه‌های راهبردی، اظهار کرد که با توجه به ضرورت تحقق شعار اقتصاد مقاومتی، در صنعت نیشکر از توان اساتید دانشگاهی برای افزایش بهره‌وری تولید و استفاده از روش‌های نوین استفاده می‌شود.

بر اساس این گزارش، شرکت توسعه نیشکر با دارا بودن هشت کشت و صنعت نیشکر و صنایع پایین‌دستی متعدد و همچنین برخورداری از دو حوزه بزرگ صنعت و کشاورزی، فرصتهای متعددی را برای حضور جامعه دانشگاهی و استفاده از تحقیقات و پژوهش‌های آنها فراهم کرده است.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری خوزنیوز منعکس شده است.



۱۵ آذر ۱۴۰۲ | ۱۷:۴۶ کد : ۸۱۰۹۳

همزمان با هفته پژوهش و فناوری انجام شد؛

دانشگاه شهید چمران اهواز میزبان دانش آموزان مناطق کمتر برخوردار

دانشگاه شهید چمران اهواز در راستای انجام مسئولیت‌های اجتماعی برای سومین سال، میزبان بیش از ۶۰۰ دانش آموز مدارس مناطق کمتر برخوردار اهواز شد.

به گزارش روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه شهید چمران اهواز، علی محمد آخوندعلی رئیس دانشگاه، از دانش آموزان مدارس مناطق کمتر برخوردار اهواز که برای بازدید به این دانشگاه آمده بودند، استقبال کرد. وی با حضور در جمع این دانش آموزان با آنان به گفت‌وگو پرداخت و هدایایی نیز به رسم یادبود از دانشگاه، به این دانش آموزان اهدا شد.

این دانشگاه در راستای انجام مسئولیت‌های اجتماعی برای سومین سال، میزبان بیش از ۶۰۰ دانش آموز مدارس مناطق کمتر برخوردار اهواز بود.

گفتنی است، دانشگاه شهید چمران اهواز ۱۱ تا ۱۷ آذرماه امسال میزبان برگزاری برنامه‌های هفته پژوهش و فناوری بود.

همچنین امروز جمع دیگری از دانش آموزان، معلمان و کارکنان دستگاه‌های اجرایی با حضور در دانشگاه شهید چمران اهواز، از بخش‌های مختلف از جمله موزه، کتابخانه، آزمایشگاه و برخی دانشکده‌ها، دیدن کردند.

لازم به ذکر است خبر فوق درخبرگزاری ایسنا، آریا نیوز منعکس شده است.