

کلرد آنلاین
Karoun Online

نوید نیوز
پایته

شانا

فردوس
کتابخانه

پایگاه خبری شوشان

خبرگزاری پانا

م

بانسگاه خبرنگاران
بزرگترین خبرگزاری فارسی زبان دنیا

استان خوزستان
جهاد دانشگاهی

اکسین پرس
پایگاه خبری تحلیلی خوزستان



خبرگزاری فارس

خبرگزاری ها

دانشگاه از نگاه

شماره: ۵۹۴

IRNA
Islamic Republic News Agency

همایرس
پایگاه خبری تحلیلی خوزستان

کارون پرس
پایگاه خبری تحلیلی خوزستان
بگ خبر تازه بخوان

ایلینا
خبرگزاری کار ایران

خبرگزاری آریا

خبرگزاری میهن

رؤیای عموم
دانشگاه شهید چمران اهواز

تبرستان
پایگاه خبری تحلیلی
آرانیوز
NEWS

بولتن

شنبه / ۱۱ آذر ۱۴۰۲ / ۱۰:۳۴ - کد خبر: ۱۴۰۲۰۹۱۱۰۷۱۴۷

تجلیل از اساتید دانشگاه شهید چمران اهواز در چهارمین جایزه کتاب سال خوزستان

چهار عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز در چهارمین جایزه کتاب سال خوزستان تجلیل شدند.

در چهارمین جایزه کتاب سال خوزستان که از سوی اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان خوزستان برگزار شد، آثار چهار عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز تجلیل شدند.

به گزارش ایستنا، از سوی هیات داوران این دوره جایزه کتاب سال خوزستان، در بخش علوم کاربردی از دکتر منصور میاحی عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز برای کتاب "بیماری‌های عفونی پرندگان" و دکتر سیاوش مکتبی دیگر عضو هیات علمی این دانشگاه برای کتاب "مهم‌ترین باکتری‌های بیماری‌زا" تجلیل شد.

هیات داوران همچنین از دکتر کریم سرخه دیگر عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در بخش علوم خالص و نو ترکیب برای ترجمه کتاب "بیوتکنولوژی مولکولی" و از دکتر شهرام جلیلیان دیگر عضو هیات علمی این دانشگاه در بخش خوزستان‌شناسی برای تالیف کتاب "جستارهایی درباره تاریخ جندی شاپور" تجلیل کردند.



شنبه / ۱۱ آذر ۱۴۰۲ / ۴۶:۲۰ - 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.



کد خبر: ۴۰۷۷۲۲۷- تاریخ انتشار: ۱۲ آذر ۱۴۰۲ - ۱۵:۰۹

درخشش بسیج دانشجویی دانشگاه چمران در جشنواره مالک اشتر بسیج کشور

بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز ، موفق ترین حوزه قشری در جشنواره مالک اشتر سازمان بسیج مستضعفین شد .

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما استان خوزستان، فرمانده بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: در دهمین جشنواره ملی مالک اشتر بسیج که با حضور سرتیپ پاسدار غلامرضا سلیمانی رئیس سازمان بسیج مستضعفین برگزار شد، بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز بر اساس ارزیابی‌های به عمل آمده مبتنی بر فرآیند اشراف کلی ریاست سازمان در وضعیت و عملکرد سال ۱۴۰۱، عنوان موفق‌ترین حوزه قشری در سطح بسیج، را کسب کرد.

رضا نظری افزود: در سیزدهمین جشنواره مالک اشتر سپاه حضرت، ولی عصر (عج) استان خوزستان که با حضور سرتیپ پاسدار حسن شاهوار پور فرمانده سپاه استان برگزار گردید بر اساس اشراف فرماندهی سپاه حضرت، ولی عصر (عج) در وضعیت و عملکرد نیز مفتخر به کسب عنوان موفق‌ترین حوزه بسیج دانشجویی در سطح نواحی سپاه حضرت، ولی عصر (عج) استان خوزستان گردیده بود.





کد خبر: ۳۰۴۲۸۸۸-۱۲ آذر ۱۴۰۲ ۱۱:۵۳

ارتقای بهره‌وری مزارع نیشکر با رویکرد هوشمندسازی

نخستین کنفرانس ملی اینترنت اشیا با تمرکز بر صنعت و کشاورزی با مشارکت مؤسسه تحقیقات و آموزش توسعه نیشکر و صنایع جانبی در دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد

در این کنفرانس، محققان و مبتکران در حوزه صنعت و کشاورزی گرد هم آمدند و جدیدترین پیشرفت‌ها در حوزه اینترنت اشیا را مورد بحث و بررسی قرار دادند؛ هوش مصنوعی، تجزیه و تحلیل داده و علم داده، کارآفرینی و آینده‌پژوهی کاربردها و بازارهای عمودی با تمرکز بر صنعت و کشاورزی از جمله محورهای نخستین کنفرانس ملی اینترنت اشیا بود.

استفاده از فناوری؛ تنها راه باقی‌مانده برای تولید محصولات غذایی

معاون کشاورزی شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی در این همایش، با اشاره به محدود شدن ظرفیت‌های ژنتیکی اصلاح دام و نباتات و ضرورت تولید غذا، گفت: بشر برای تأمین غذا از طریق اصلاح نباتات دیگر ظرفیت ندارد؛ بنابراین تنها راهکار باقی‌مانده استفاده از فناوری‌های جدید در قالب کشاورزی دقیق است.

دکتر جعفر آل‌کثیر افزود، از طریق کشاورزی دقیق که اینترنت اشیا یکی از ابزارهای آن است، می‌توان گیاه و زمین را به صورت دقیق بررسی کرد؛ در حالی که در روش‌های سنتی، زمین به صورت نقطه‌ای انتخاب و بعد بررسی انجام می‌شد.

وی به استفاده از روش‌های نوین برای افزایش بهره‌وری در صنعت نیشکر اشاره کرد و گفت که برای اولین بار در صنعت نیشکر، سامانه جامع پایش مکان‌مند توسط این مؤسسه تحقیقات نیشکر طراحی و در یکی از واحدهای نیشکری به کار گرفته شد؛ با استفاده از این سامانه از طریق پایش و کنترل بموقع، بازدهی مزارع در تولید محصول بیشتر می‌شود.



در ادامه این همایش، مدیرعامل مؤسسه تحقیقات و آموزش توسعه نیشکر نیز با اشاره به روند هوشمندسازی از پایش مستمر مزارع نیشکر با استفاده از فناوری RS و GIS، کنترل و رصد مستمر فعالیت‌های کشاورزی، اطلاع‌رسانی برخط و استخراج انواع گزارش‌های حوزه کشاورزی و صنعت سخن گفت.

دکتر آقاجان بهادری به دستاوردهای تحقیقاتی این مؤسسه برای افزایش بهره‌وری اشاره کرد و گفت که کنترل بیولوژیک آفات نیشکر، ساخت دستگاه‌های دانش‌بنیان در حوزه کشاورزی و صنعت، اعمال مدیریت کنترل تلفیقی آفات، امراض و علف‌های هرز نیشکر باهدف کاهش مصرف سموم کشاورزی، تولید ارقام نیشکر سازگار با اقلیم خوزستان و... باعث شده تا صنعت نیشکر به یک صنعت پایدار و پیشرو تبدیل شود.

وی اعلام کرد که مجموعه توسعه نیشکر و صنایع جانبی در فناوری و مکانیزاسیون کشاورزی از جمله سیستم‌های آبیاری، زهکشی، پایش مزارع و... در کشور پیشرو است و این شرکت به سمت «مزارعی هوشمند» در داشت، کاشت و برداشت حرکت می‌کند.

بر اساس این گزارش در نخستین کنفرانس ملی اینترنت اشیا دانشگاه شهید چمران اهواز، مقاله‌های ارائه شده از سوی دکتر حسین ولی عیدی، مهندس جمال محمدی محله‌زاده و دکتر مریم سلطان کاظمی به عنوان مقاله‌های برتر انتخاب شدند.

در حاشیه این کنفرانس نیز، نمایشگاه مؤسسه تحقیقات و آموزش توسعه نیشکر برپا شد و بازدیدکنندگان از جدیدترین دستاوردهای این مؤسسه بازدید کردند.



کد خبر: ۸۵۳۱۱۵۶۶-۱۳ آذر ۱۴۰۲، ۱۴:۲۲

پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه چمران اهواز مورد تجلیل قرار گرفتند

اهواز - ایرنا - 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 نمی شود.

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 می شود.

رییس 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 لوله ای 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.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به تحولات صورت گرفته در زیر ساخت های 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 عادلای نسب 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 عادلای نسب 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 / ۱۵:۲۲ - کد خبر: ۱۴۰۲۰۹۱۳۰۹۲۷۵

رئیس دانشگاه:

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

ایسنا/خوزستان 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.

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 می‌تواند در آینده، داوطلبان برتر آزمون سراسری را بورسیه صنعتی کند. این دانشجویان برتر، بورس صنعت می‌شوند و در نتیجه استعدادها از استان خوزستان خارج نمی‌شوند و تبدیل به سرمایه منطقه می‌شوند. از سویی، ارتباط صنعت با دانشگاه نیز بیشتر می‌شود.





دوشنبه / ۱۳ آذر ۱۴۰۲ / ۱۴:۳۳ - کد خبر: ۱۴۰۲۰۹۱۳۰۹۲۲۲

ایماگوتراپی چیست؟

کانون گف توگو و انجمن روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز، کارگاه «ایماگوتراپی» را برگزار می‌کند.

به گزارش باشگاه دانشجویان ایسنا، این کارگاه سه‌شنبه ۱۴ آذر ماه ساعت ۱۲:۳۰ با تدریس دکتر نجمه حمید - عضو هیئت علمی گروه روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز، در کلاس ۲۱۰ دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود. علاقه‌مندان می‌توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر به شناسه [@chamran_psychology](https://www.instagram.com/chamran_psychology) و [@kanoon_goftogoo](https://www.instagram.com/kanoon_goftogoo) مراجعه کنند.

ایماگوتراپی یک روش درمانی است که با استفاده از تصاویر و تصاویرسازی ذهنی برای بهبود وضعیت روانی و جسمی بیماران استفاده می‌شود. در این روش، بیمار به کمک یک متخصص ایماگوتراپی، تصاویر ذهنی مرتبط با مشکلاتش را مشاهده و سعی می‌کند تصاویر مثبتی را برای خودش تصور کند. این کار به او کمک خواهد کرد تا با تغییر نگرش و تصاویر ذهنی خود، بهبود وضعیت روانی و جسمی را تجربه کند. ایماگوتراپی می‌تواند برای درمان بسیاری از مشکلات روانی و جسمی مفید باشد، از جمله اضطراب، افسردگی، فوبیا، درد مزمن، بیماری‌های قلبی و عروقی و غیره. این روش درمانی معمولاً به‌عنوان یک روش تکمیلی در کنار سایر روش‌های درمانی استفاده می‌شود.



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

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

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 نیازسناسی 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 شهید چمران اهواز

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه چمران اهواز از ایجاد ۳۹۸ فرصت شغلی توسط مرکز رشد واحدهای فناور 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 فناور این دانشگاه ایجاد شده است.

وی افزود: دانشگاه چمران اهواز موفق به کسب رتبه ۶۰۰ تا ۸۰۰ در رشته‌هایی، چون ریاضی، آمار، شیمی، فیزیک، زمین‌شناسی، 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 بین‌المللی 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 فناور 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 بین‌المللی 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 تألیف و ترجمه شده است، می‌گوید: به مناسبت هفته پژوهش برنامه‌های زیادی در دانشگاه چمران اهواز اجرا شده و از روز اول هفته درب‌های دانشگاه به روی همه باز بوده است.

وی اضافه کرد: با درخواست از مدارس استان بنا شد دانش آموزان علاقه‌مند از ظرفیت‌های 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 تأکید شده تعامل سازنده‌ای بین صنعتگران و پژوهشگران وجود داشته باشد، بنابراین با صنایع استان نامه نگاری شد تا اگر صنایع نیازمند تحقیق یا نشستی 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 شاخص‌های دانشگاه با وجود محدودیت‌های مالی و شیب کم مثبت است و امیدواریم با تصمیماتی که گرفته شده این شاخص‌ها توسعه یابند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه چمران اهواز با بیان اینکه دانشگاه‌ها براساس ۵ معیار سنجیده می‌شوند، 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 بین‌المللی از ۲۲.۳ در سال ۲۰۲۳ به ۲۷.۲ در سال ۲۰۲۴ رسیده است.

وی با بیان اینکه اکثر شاخص‌های تأثیرگذار دانشگاه چمران مثبت بوده اند، اضافه کرد: در زمینه تحقیقات و دیگر شاخص‌های مطرح شده نیز وضعیت دانشگاه مطلوب‌تر 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 طرح‌های پژوهشی و فناورانه برای افزایش بهره‌وری صنعت نیشکر قدردانی کرد.

دکتر ناصری، مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر و عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز، از جمله چهره‌های 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 کنفرانس‌های ملی و بین‌المللی و همچنین تألیف و ترجمه کتاب در حوزه تخصصی را در کارنامه خود دارد.

اتخاذ شیوه‌های پژوهشی و علمی برای گذر از بحران خشکسالی با کمترین خسارت در بی‌سابقه‌ترین خشکسالی نیم‌قرن، 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 حمایت‌های 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، ساکن‌دار 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.



– پایگاه خبری هشت صبح

شناسه خبر: ۶۴۰۴۱ | تاریخ انتشار: ۱۴ آذر ۱۴۰۲ – ۱۹:۱۸

دانشگاه و دانشجوی ایرانی معادلات بین المللی را برهم می زند

به گزارش خبرنگار مهر، احمد وحیدی ظهر امروز سه شنبه در برنامه پرسش و پاسخ دانشجویی که در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: بسیار خوشحالم که امروز فرصتی شده تا میان دانشجویان باشم و این برای من خاطره انگیز است. وزیر کشور گفت: دانشگاه همواره یک نقطه الهام آفرین و امید است، آن هم [...]

به گزارش خبرنگار مهر، احمد وحیدی ظهر امروز سه شنبه در برنامه پرسش و پاسخ دانشجویی که در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: بسیار خوشحالم که امروز فرصتی شده تا میان دانشجویان باشم و این برای من خاطره انگیز است.

وزیر کشور گفت: دانشگاه همواره یک نقطه الهام آفرین و امید است، آن هم در روزهایی که متعلق به دانشجویان است؛ دانشگاه ما از روز اول انقلاب تاکنون یک مسیر بسیار مهمی را گذرانده است.

وی اضافه کرد: با وضعیتی که در دانشگاه‌ها بود و وضعی که امروز در دانشگاه‌ها است، نشان می‌دهد خیلی اتفاق‌های مبارکی رخ داده که خوب است اینها بیان و مشخص شود که ما از کجا به کجا آمده‌ایم.

وزیر کشور با بیان اینکه امروز دانشگاه ما دانشگاهی است که مسئولیت یک تمدن سازی بر عهده‌اش است، تصریح کرد: زمانی که از تمدن نوین اسلامی صحبت می‌شود، بار مهمی از این برعهده دانشگاه‌های ما است. زمانی که از ایران قوی و مقتدر صحبت می‌شود، باری از آن برعهده دانشجویان ما است.

وحیدی ادامه داد: زمانی که از مرجعیت علمی در دنیا صحبت می‌شود، همه بار برعهده دانشگاه‌های ما است. وقتی راجع به کسب کرسی‌های بزرگ و مهم در دنیا در حوزه فکر و اندیشه صحبت می‌شود بار برعهده دانشگاه‌های ما است، همه اینها همان چیزی است که آینده کشور، ملت و تمدن ما و امید بسیاری افراد را در دنیا می‌سازد و جلو می‌برد.

وزیر کشور اظهار کرد: وقتی دانشگاه چنین مسئولیت مهم و آینده سازی را برعهده دارد، الزام‌های تحقق چنین دانشگاه، دانشجو و استادی بسیار مهم است که بازشناسی و باز تعریف شوند تا یک حرکت همه جانبه در این راه رخ دهد.

وحیدی با اشاره به بیانیه گام دوم انقلاب گفت: این بیانیه بسیار مهم است، افرادی که آن را نخوانده‌اند، بخوانند و آن‌هایی که خوانده‌اند باید بارها بیانیه را بخوانند. ما در یک پیچ تاریخی قرار داریم که سرنوشت دنیای آینده در این پیچ تعیین می‌شود و شاید به اندازه ۸۰ یا صد سال آینده را تا پیچ بعدی بسازد و این خیلی مهم است که در بیانیه گام دوم از دانشجویان چه انتظاراتی است.

وی خطاب به دانشجویان عنوان کرد: گام اول انقلاب توسط دانشجویان قبل از شما برداشته شد، دانشجویانی که با خون خود انقلاب و دفاع مقدس را به ثمر رساندند و نهادهایی را درست کردند که این نهادها توانست کشور را حفظ کند. دانشجویان همه نهادهای انقلابی و حتی انقلاب فرهنگی را تشکیل دادند.

دانشجویان تشکیل‌گر انقلاب دوم

وزیر کشور ادامه داد: در اول انقلاب دانشگاه محل درس نبود بلکه محل درگیری بود یعنی گروه‌های مختلف غرغه زده بودند حتی صلاح می‌آوردند و می‌بردند؛ انقلاب دوم توسط دانشجویان تشکیل شد.

وحیدی با بیان اینکه تسخیر لانه جاسوسی کار بسیار بزرگی بود، تصریح کرد: دانشجویان آمریکا را به نقطه‌ای رساندند که در دنیا و حتی برای ابرقدرت شوروی هم قابل تصور نبود. در نظام دو قطبی ابر قدرت شوروی این سمت و آمریکا آن سو بود. ابر قدرت شوروی هم جرأت نداشت به خودش این فکر را راه بدهد که یک روزی سفارت یا لانه جاسوسی را بگیرد اما دانشجویان آن را گرفتند و جمله «آمریکا هیچ غلطی نمی‌تواند بکند» را تثبیت کردند.

وی گفت: این حماسه‌ها، بزرگی‌ها و عزت‌آفرینی‌ها در دانشگاه و با هدایت و رهبری حضرت امام راحل رخ داده است. دولت‌های آن زمان خیلی ضد دانشجویان بودند و امروز نهضت علمی ما دنیا را انگشت به دهان کرده که این از دانشگاه برخاسته است.

وزیر کشور اظهار کرد: آن زمان به دنبال یک آرپی‌جی می‌گشتیم که نبود اما اکنون بعد از گذشت زمان، به جایی رسیدیم که آمریکا می‌گوید «پهباد ایران قدرت معادلات بین‌المللی را برهم می‌زند» که این کار را دانشگاه و دانشجوی ایرانی انجام داده است؛ پس دانشگاه چنین نقش مهمی داشته و طبیعی است همه دشمن این آب و خاک و ملت باشند و تلاش کنند که دانشگاه را از کار بیندازند، البته من مطمئن هستم و این نشان داده شده که دانشگاه زیر بار این اتفاقات نرفته و اجازه نداده این اتفاق رخ دهد.

وحیدی با بیان اینکه امروز حوزه بی شک حوزه علم است، تصریح کرد: البته فقط علم نیست ولی امروز برجسته‌ترین، یعنی جهاد علمی در دانشگاه‌ها و آنچه منتج از دانشگاه است را می‌بینیم؛ دیگران همه می‌خواهند که دانشگاه ناآرام باشد اما رهبر انقلاب می‌خواهد که دانشگاه حرف بزند.

وی با بیان اینکه سه موضوع فقر، فساد و تبعیض مهم هستند، گفت: این موارد همه خواست رهبری از دانشجویان بوده چون آنها راحت‌تر می‌توانند حرف‌هایشان را بزنند و این موارد جز شعارهای اصلی انقلاب است.

وزیر کشور اظهار کرد: آنقدر انقلاب به شعارهای خود پایبند است که حتی در سرود ملی از استقلال و آزادی گفته شده و می‌خواهد این مسئله را همه جا بزرگ کند؛ لذا اگر شما دانشجویان جایی احساس کردید که استقلال کشور در حال به هم خوردن است مثلاً اینکه ما مقابل قدرت خارجی کوتاه آمده‌ایم حتماً نسبت به آن عکس‌العمل نشان دهید

وحیدی خطاب به دانشجویان گفت: هر کجا دیدید فقر و فساد است باید آن را مطالبه کنید تا برطرف شود، هر جا تبعیض وجود داشت باید مطالبه کنید و این‌ها همه شعار انقلاب هستند؛ انقلاب اسلامی هرگز نمی‌تواند با این‌ها بسازد البته مفهومش این نیست که این موارد در ایران وجود ندارد.

وی بیان کرد: آنچه که مهم است این بوده که همگان دنبال این هستند که این بنا نباشد و در مقابلش عدالت، معنویت و اخلاق باشد.



چهارشنبه / ۱۵ آذر ۱۴۰۲ / ۱۱:۵۳ - کد خبر: ۱۴۰۲۰۹۱۵۱۰۷۱۶

پیام رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز به مناسبت روز دانشجو

ایسنا/خوزستان رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در پیامی فرا رسیدن ۱۶ آذرماه روز دانشجو را به دانشگاهیان به ویژه دانشجویان این دانشگاه، شادباشی گفت.

به گزارش ایسنا، در پیام دکتر علی محمد آخوندعلی آمده است:

"تقویم ملی ما در متن خود رویدادهای پرشماری را در ذهن و یاد ما تداعی می کند که هر یک روایتگر یک رخداد قابل وصف و بیانگر موضوعی است که اهمیت آن به عنوان نمادی ارزشمند، قابل تقدیر و تکریم است.

یکی از این لحظات مهم که در پیشانی تقویم تاریخ ملی ما بر شایستگی و بایسته بودن آن تاکید شده است، روز ۱۶ آذرماه به عنوان روز دانشجو است.

حرکت و جنبش آگاهانه دانشجویی در سال ۱۳۳۲ یکی از پیشگام ترین حرکت های موثر و پر نفوذ دانشجویان در مسیر تغییر و تحول عرصه سیاسی کشور در دوران معاصر است. این نقطه عطف، که در متن آن نیز شهادت پررنگ می شود با خون دانشجویان عزیز آغازگر راهی ماندگار می شود که تا به امروز الهام بخش و امیدآفرین همه جنبش های دانشجویی در مسیر تحول خواهی و آرمان گرایی بوده است.

روز دانشجو یادآور تاثیر نقش دانشجویان در سرنوشت ملی است و بزرگداشت آن یعنی تکریم روح میهن پرستی، آزادی خواهی و استقلال طلبی دانشجویان در همه صحنه ها و عرصه ها است و روحیه شهادت طلبانه دانشجویانی که در سال ۱۳۳۲ با تاکید بر سرنوشت ملی و سیاسی کشور با مبارزه استکبار ستیزانه، این آرمان بلند را هويت بخشیدند، امروز به عنوان الگویی موفق، هم اهمیت این جایگاه را در ذهن و یاد دانشجویان متبادر و زنده می کند و هم نقشه راهی برای فعالیت آموزشی دانشجویان در مسیر منویات مقام رهبری با تاکید بر نقش دانشجویان در جهاد علمی در راه تعالی و سربلندی کشور است.

می دانیم که در متن دانشگاه، خاستگاه تحولات کشور در ادوار گوناگون لحظات سرنوشت سازی رقم خورده است که نیروی جریان ساز آن پیوسته دانشجویان بوده اند. از این رو ۱۶ آذرماه در حافظه تاریخی دانشگاه نماد کنشگری آگاهانه دانشجویان است که با الهام از اندیشه و تعهد دانشجو در مسیر امیدآفرینی و آزادی خواهی برای جامعه ای متمدن و پویا می تپد و چونان چشمه ای جوشان، آب روان و زلال آن موجب سرسبزی و شادابی پیشرفت و بالندگی است.

بنابراین، دانشجویان باید در این برهه حساس در سیر حرکت خود که همانا بالندگی علمی و ارتقای سطح صلاحیت‌ها و داشته‌های دانایی محور برای خدمت به جامعه است، با همتی بلند گام بردارند و پیش‌تاز این عرصه باشند و با سخت‌کوشی و مجاهدت آموزشی بر این مسیر ارزش‌آفرین همت گمارند.

این روز خجسته و فرخ را به همه دانشگاهیان به‌ویژه دانشجویان دانشگاه تبریک عرض می‌نمایم و توفیق روزافزون همه آنان را در عرصه آموزش و کسب اندیشه و دانایی از درگاه پرودگار دوستدار خرد و دانایی آرزو می‌کنم."



چهارشنبه / ۱۵ آذر ۱۴۰۲ / ۲۰:۵۵ - کد خبر: ۱۴۰۲۰۹۱۵۱۱۲۳۹

حضور دانشگاه شهید چمران اهواز در نمایشگاه کتاب سلیمانیه عراق

ایسنا/خوزستان دانشگاه شهید چمران اهواز در پنجمین نمایشگاه بین‌المللی کتاب سلیمانیه کشور عراق شرکت کرد.

حضور این دانشگاه در پنجمین نمایشگاه بین‌المللی کتاب سلیمانیه کشور عراق، به همراه شماری از دانشگاه‌های جامع کشور، به منظور معرفی قابلیت‌ها و پتانسیل‌ها در حوزه جذب، پذیرش و آموزش دانشجویان بین‌الملل بود و شرکت‌کنندگان در نمایشگاه، استقبال چشمگیری از غرفه‌های دانشگاه‌های ایران داشتند.

به گزارش ایسنا، این رویداد فرهنگی مهم که هر ساله در شهر سلیمانیه کشور عراق برگزار می‌شود، فرصتی است تا دانشگاه‌های جمهوری اسلامی ایران از جمله دانشگاه شهید چمران اهواز با نظارت و وابستگی فرهنگی کنسولگری جمهوری اسلامی ایران قابلیت‌های آموزشی، رفاهی و فرهنگی خود در بخش جذب علاقه‌مندان به ادامه تحصیل در جمهوری اسلامی ایران را ارائه کنند.

بنا بر اعلام دانشگاه شهید چمران اهواز، دفتر همکاری‌های علمی بین‌المللی دانشگاه شهید چمران اهواز امسال برای نخستین بار در این نمایشگاه حضور داشته است.

دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه رازی کرمانشاه، دانشگاه گیلان، دانشگاه شهید چمران اهواز و... از دانشگاه‌های حاضر در پنجمین نمایشگاه بین‌المللی کتاب سلیمانیه بودند که به معرفی ظرفیت‌های آموزش عالی کشورمان به مراجعه‌کنندگان پرداختند.



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 دانش‌آموزان مدارس مناطق کمتر برخوردار اهواز که برای بازدید به این دانشگاه آمده بودند، استقبال کرد.

وی با حضور در جمع این دانش‌آموزان با آنان به گفت‌وگو پرداخت و هدایایی نیز به رسم یادبود از دانشگاه، به این دانش‌آموزان اهدا شد.

این دانشگاه در راستای انجام مسئولیت‌های اجتماعی برای سومین سال، میزبان بیش از ۶۰۰ دانش‌آموز 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 دانش‌آموزان، 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، آریانیوز منعکس شده است.



کد خبر: ۴۰۸۱۰۰۳- تاریخ انتشار: ۱۵ آذر ۱۴۰۲ - ۱۴:۳۴

پیام تبریک رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز به مناسبت روز دانشجو

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در پیامی فرا رسیدن روز دانشجو را تبریک گفت.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما استان خوزستان، دکتر علی محمد آخوندی در پیامی فرا رسیدن روز ۱۶ آذر روز دانشجو را به تمامی دانشجویان و جامعه دانشگاهی تبریک و تهنیت گفت.

وی در این پیام آورده است: تقویم ملی ما در متن خود رویدادهای پرشماری را در ذهن و یاد ما تداعی می کند که هر یک روایتگر یک رخداد قابل وصف و بیانگر موضوعی است که اهمیت آن به عنوان نمادی ارزشمند، قابل تقدیر و تکریم است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه یکی از این لحظات مهم که در پیشانی تقویم تاریخ ملی ما بر شایستگی و بایسته بودن آن تاکید شده است، روز ۱۶ آذرماه به عنوان روز دانشجو است، افزود: حرکت و جنبش آگاهانه دانشجویی در سال ۱۳۳۲ یکی از پیشگام ترین حرکت های موثر و پر نفوذ دانشجویان در مسیر تغییر و تحول عرصه سیاسی کشور در دوران معاصر است. این نقطه عطف، که در متن آن نیز شهادت پررنگ می شود با خون دانشجویان عزیز آغازگر راهی ماندگار می شود که تا به امروز الهام بخش و امید آفرین همه جنبش های دانشجویی در مسیر تحول خواهی و آرمان گرایی بوده است.

دکتر آخوند علی بیان کرد: روز دانشجو یادآور تاثیر نقش دانشجویان در سرنوشت ملی است و بزرگداشت آن یعنی تکریم روح میهن پرستی، آزادی خواهی و استقلال طلبی دانشجویان در همه صحنه ها و عرصه ها است و روحیه شهادت طلبانه دانشجویانی که در سال ۱۳۳۲ با تاکید بر سرنوشت ملی و سیاسی کشور با مبارزه استکبار ستیزانه، این آرمان بلند را هويت بخشیدند، امروز به عنوان الگویی موفق، هم اهمیت این جایگاه را در ذهن و یاد دانشجویان متبادر و زنده می کند، و هم نقشه راهی برای فعالیت آموزشی دانشجویان در مسیر منویات مقام معظم رهبری با تاکید بر نقش دانشجویان در جهاد علمی در راه تعالی و سربلندی کشور می باشد.

وی اظهار داشت: می دانیم که در متن دانشگاه، خواستگاه تحولات کشور در ادوار گوناگون لحظات سرنوشت سازی رقم خورده است که نیروی جریان ساز آن پیوسته دانشجویان بوده اند. از این رو ۱۶ آذرماه در حافظه تاریخی دانشگاه نماد کنشگری آگاهانه دانشجویان است که با الهام از اندیشه و تعهد دانشجو در مسیر امیدآفرینی و آزادی خواهی برای جامعه ای متمدن و پویا می تپد و چونان چشمه ای جوشان، آب روان و زلال آن موجب سرسبزی و شادابی پیشرفت و بالندگی است.



رئیس دانشگاه شهید چمران در پایان این پیام با بیان اینکه دانشجویان باید در این برهه حساس در سیر حرکت خود که همانا بالندگی علمی و ارتقای سطح صلاحیت‌ها و داشته‌های دانایی محور برای خدمت به جامعه است، با همتی بلند گام بردارند و پیشتاز این عرصه باشند و با سخت‌کوشی و مجاهدت آموزشی بر این مسیر ارزش‌آفرین همت گمارند، افزود: این روز خجسته و فرخ را به همه دانشگاهیان به‌ویژه دانشجویان دانشگاه تبریک عرض می‌نمایم و توفیق روزافزون همه آنان را در عرصه آموزش و کسب اندیشه و دانایی از درگاه پرودگار دوستدار خرد و دانایی آرزو می‌کنم.

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

کد خبر: ۴۴۱۹۷۶- چهارشنبه، ۱۵ آذر ۱۴۰۲ ۱۰:۵۰

دانشگاه و دانشجوی ایرانی معادلات بین المللی را برهم می زند

به گزارش اقتصاد آینده نیوز احمد وحیدی ظهر امروز سه شنبه در برنامه پرسش و پاسخ دانشجویی که در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: بسیار خوشحالم که امروز فرصتی شده تا میان دانشجویان باشم و این برای من خاطره انگیز است.

وزیر کشور گفت: دانشگاه همواره یک نقطه الهام آفرین و امید است، آن هم در روزهایی که متعلق به دانشجویان است؛ دانشگاه ما از روز اول انقلاب تاکنون یک مسیر بسیار مهمی را گذرانده است.

وی اضافه کرد: با وضعیتی که در دانشگاه‌ها بود و وضعی که امروز در دانشگاه‌ها است، نشان می‌دهد خیلی اتفاقات مبارکی رخ داده که خوب است اینها بیان و مشخص شود که ما از کجا به کجا آمده‌ایم.

وزیر کشور با بیان اینکه امروز دانشگاه ما دانشگاهی است که مسئولیت یک تمدن سازی بر عهده اش است، تصریح کرد: زمانی که از تمدن نوین اسلامی صحبت می‌شود، بار مهمی از این برعهده دانشگاه‌های ما است. زمانی که از ایران قوی و مقتدر صحبت می‌شود، باری از آن برعهده دانشجویان ما است.

وحیدی ادامه داد: زمانی که از مرجعیت علمی در دنیا صحبت می‌شود، همه بار برعهده دانشگاه‌های ما است. وقتی راجع به کسب کرسی‌های بزرگ و مهم در دنیا در حوزه فکر و اندیشه صحبت می‌شود بار برعهده دانشگاه‌های ما است، همه اینها همان چیزی است که آینده کشور، ملت و تمدن ما و امید بسیاری افراد را در دنیا می‌سازد و جلو می‌برد.

وزیر کشور اظهار کرد: وقتی دانشگاه چنین مسؤلیت مهم و آینده سازی را برعهده دارد، الزام‌های تحقق چنین دانشگاه، دانشجوی و استادی بسیار مهم است که بازشناسی و باز تعریف شوند تا یک حرکت همه جانبه در این راه رخ دهد.

وحیدی با اشاره به بیانیه گام دوم انقلاب گفت: این بیانیه بسیار مهم است، افرادی که آن را نخوانده‌اند، بخوانند و آن‌هایی که خوانده‌اند باید بارها بیانیه را بخوانند. ما در یک پیچ تاریخی قرار داریم که سرنوشت دنیای آینده در این پیچ تعیین می‌شود و شاید به اندازه ۸۰ یا صد سال آینده را تا پیچ بعدی بسازد و این خیلی مهم است که در بیانیه گام دوم از دانشجویان چه انتظاراتی است.

وی خطاب به دانشجویان عنوان کرد: گام اول انقلاب توسط دانشجویان قبل از شما برداشته شد، دانشجویانی که با خون خود انقلاب و دفاع مقدس را به ثمر رساندند و نهادهایی را درست کردند که این نهادها توانست کشور را حفظ کند. دانشجویان همه نهادهای انقلابی و حتی انقلاب فرهنگی را تشکیل دادند.

دانشجویان تشکیل‌گر انقلاب دوم

وزیر کشور ادامه داد: در اول انقلاب دانشگاه محل درس نبود بلکه محل درگیری بود یعنی گروه‌های مختلف غرفه زده بودند حتی سلاح می‌آوردند و می‌بردند؛ انقلاب دوم توسط دانشجویان تشکیل شد.

وحیدی با بیان اینکه تسخیر لانه جاسوسی کار بسیار بزرگی بود، تصریح کرد: دانشجویان آمریکا را به نقطه‌ای رساندند که در دنیا و حتی برای ابرقدرت شوروی هم قابل تصور نبود. در نظام دو قطبی ابر قدرت شوروی این سمت و آمریکا آن سو بود. ابر قدرت شوروی هم جرأت نداشت به خودش این فکر را راه بدهد که یک روزی سفارت یا لانه جاسوسی را بگیرد اما دانشجویان آن را گرفتند و جمله «آمریکا هیچ غلطی نمی‌تواند بکند» را تثبیت کردند.

وی گفت: این حماسه‌ها، بزرگی‌ها و عزت‌آفرینی‌ها در دانشگاه و با هدایت و رهبری حضرت امام راحل رخ داده است. دولت‌های آن زمان خیلی ضد دانشجویان بودند و امروز نهضت علمی ما دنیا را انگشت به دهان کرده که این از دانشگاه برخاسته است.

وزیر کشور اظهار کرد: آن زمان به دنبال یک آرپی‌جی می‌گشتیم که نبود اما اکنون بعد از گذشت زمان، به جایی رسیدیم که آمریکا می‌گوید «پهپاد ایران قدرت معادلات بین‌المللی را برهم می‌زند» که این کار را دانشگاه و دانشجوی ایرانی انجام داده است؛ پس دانشگاه چنین نقش مهمی داشته و طبیعی است همه دشمن این آب و خاک و ملت باشند و تلاش کنند که دانشگاه را از کار بیندازند، البته من مطمئن هستم و این نشان داده شده که دانشگاه زیر بار این اتفاقات نرفته و اجازه نداده این اتفاق رخ دهد.

وحیدی با بیان اینکه امروز حوزه بی شک حوزه علم است، تصریح کرد: البته فقط علم نیست ولی امروز برجسته‌ترین، یعنی جهاد علمی در دانشگاه‌ها و آنچه منتج از دانشگاه است را می‌بینیم؛ دیگران همه می‌خواهند که دانشگاه ناآرام باشد اما رهبر انقلاب می‌خواهند که دانشگاه حرف بزند.

وی با بیان اینکه سه موضوع فقر، فساد و تبعیض مهم هستند، گفت: این موارد همه خواست رهبری از دانشجویان بوده چون آنها راحت‌تر می‌توانند حرف‌هایشان را بزنند و این موارد جز شعارهای اصلی انقلاب است.

وزیر کشور اظهار کرد: آنقدر انقلاب به شعارهای خود پایبند است که حتی در سرود ملی از استقلال و آزادی گفته شده و می‌خواهد این مسئله را همه جا بزرگ کند؛ لذا اگر شما دانشجویان جایی احساس کردید که استقلال کشور در حال به هم خوردن است مثلاً اینکه ما مقابل قدرت خارجی کوتاه آمده‌ایم حتماً نسبت به آن عکس‌العمل نشان دهید

وحیدی خطاب به دانشجویان گفت: هر کجا دیدید فقر و فساد است باید آن را مطالبه کنید تا برطرف شود، هر جا تبعیض وجود داشت باید مطالبه کنید و این‌ها همه شعار انقلاب هستند؛ انقلاب اسلامی هرگز نمی‌تواند با این‌ها بسازد البته مفهومی این نیست که این موارد در ایران وجود ندارد.

وی بیان کرد: آنچه که مهم است این بوده که همگان دنبال این هستند که این بنا نباشد و در مقابلش عدالت، معنویت و اخلاق باشد.

اقتصاد آینده نیز منتظر دریافت اخبار و پیام‌های هموطنان عزیز می‌باشد.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری‌های هشت صبح، حیات، فصل سیاست مهر و خبرنامه دانشجویان ایران منعکس شده است.



سه شنبه ۱۴ آذر ۱۴۰۲ - ۱۹:۰۷ - کد خبر: ۴۲۹۴۵۶

وزیر کشور در دانشگاه شهید چمران اهواز:

دانشگاهها امروز مسئولیت تمدن‌سازی را برعهده دارند

وزیر کشور در جمع دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دانشگاهها امروز مسئولیت تمدن‌سازی را برعهده دارند. دانشگاهها آینده کشور و تمدن یک ملت هستند و امید خیلی‌ها به این حوزه است.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی دولت به نقل از روابط عمومی وزارت علوم تسنیم، احمد وحیدی امروز در نشست پرسش و پاسخ با دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز ضمن گرامیداشت روز دانشجو و برشمردن اهمیت این روز اظهار داشت: دانشگاه ما مسیر بسیار مهمی را از اول انقلاب طی کرده است؛ وضعیتی که در زمان گذشته در دانشگاهها بود، قابل قیاس با امروز نیست و بحمدالله در دوران پس از انقلاب اتفاقات مبارکی در حوزه علمی و دانشگاهی ایران رخ داده است.

وی با بیان اینکه دانشگاهها امروز مسئولیت تمدن‌سازی را برعهده دارند، افزود: وقتی از تمدن و ایران قوی صحبت می‌شود بار این مسئولیت بر عهده دانشگاههاست؛ دانشگاهها آینده کشور، ملت و تمدن یک ملت هستند و امید خیلی‌ها به این حوزه است. دانشگاه یک مسیر بسیار مهم را از ابتدای انقلاب تاکنون طی کرده و اتفاقات مبارکی در آن رخ داده است.

وزیر کشور با اشاره به اینکه در یک پیچ تاریخی قرار داریم که سرنوشت دنیا در این پیچ تاریخی تعیین می‌شود، تصریح کرد: در گام اول انقلاب همه نهادهای انقلابی را دانشجویان تشکیل دادند و در گام دوم انقلاب نیز دانشجویان باید نقش‌آفرینی کنند.

حذف لانه جاسوسی برای هیچ کس قابل تصور نبود

وی با اشاره به تسخیر لانه جاسوسی از سوی دانشجویان خاطرنشان کرد: پس از این اتفاق مهم امام راحل فرمودند "آمریکاهنج غلطی نمی‌تواند بکند". این حماسه از دانشگاه شروع و دانشجویان و دانشگاهها مبدأ تحولات شدند. حذف لانه جاسوسی به عنوان یک کار بسیار بزرگ، برای هیچ کس قابل تصور نبود.

وزیر کشور با بیان اینکه امروز نهضت علمی از دانشگاه شروع شده است، تاکید کرد: دشمنان این ملت می‌خواهند دانشگاههای ایران را از مسیر علمی خارج و به حواشی مشغول کنند؛ دشمنان می‌خواهند دانشگاهها آرام باشند، اما خواسته رهبر انقلاب از دانشگاهها نقش‌آفرینی دانشجویان در همه امور کشور است.

قدرت " پهپادی، موشکی و نظامی " ایران از دانشگاه‌ها به دست آمد

وی با اشاره به اظهارات مقامات آمریکایی درباره قدرت ایران در عرصه‌های پهپادی، موشکی و نظامی افزود: این توانمندی ایران معادلات قدرت‌های بین‌المللی را بهم زده است؛ این قدرت از دانشگاه‌ها به دست آمده است.

وزیر کشور با بیان اینکه در دوران دفاع مقدس از داشتن برخی تجهیزات جنگی محروم بودیم، اما امروز به مدد قدرت علمی دانشگاه و دانشجویان به نقطه مناسب رسیده‌ایم به همین دلیل دشمنان ملت می‌خواهند دانشگاه را از فعالیت بازدارند، گفت: هر چند اطمینان دارم که دانشگاه زیر بار آنها نرفته و به حرکت خود ادامه دهد.

وحیدی با بیان اینکه نهضت علمی ایران اسلامی دنیا را انگشت به دهان گذاشته است، تاکید کرد: امروز بحمدالله در برخی حوزه‌های علمی در بین چهار تا پنج قدرت اصلی دنیا قرار گرفته‌ایم به همین دلیل دشمنان سرمایه‌گذاری اصلی خود را بر روی دانشگاه‌ها و دانشجویان گذاشته‌اند.

دولت سیزدهم به فساد حساسیت زیادی وجود دارد

در این یکی از دانشجویان با انتقاد از عملکرد نامناسب مدیران خوزستانی خطاب به وزیر کشور گفت که چه قدرت‌هایی از ماندگاری مدیران ناکارآمد خوزستانی حمایت می‌کنند، وحیدی در پاسخ به این دانشجو گفت: ما از دانشگاه انتظار شور و نشاط داریم و از شما به خاطر دغدغه‌ها تشکر می‌کنم؛ هیچکس نباید متعرض افرادی که انتقاداتی دارند بشود؛ ما اگر فکر کنیم یک نفر به تنهایی مسئول حل مشکلات است درست نیست و هر اتفاقی بیفتد مسئول آن یک نفر نیست. یکی از خصوصیات دانشجو رعایت انصاف است و باید نقطه‌ی پر لیوان هم ببینیم چرا که وظیفه دانشجو دیدن ضعفها و دیدن اتفاقات مثبت و ارائه راه‌حل است؛ ما همانطور که از مسئولان انتظار کار داریم، قضاوت‌های ما نیز باید حق باشد چرا که در دین اسلام آبروی مومن اهمیت زیادی دارد. اما بدانید در دولت سیزدهم به فساد حساسیت زیادی وجود دارد.

استانداران دولت سیزدهم نمره خوب کسب کردند

وی در پاسخ به سؤال دانشجویی درباره انتصاب مدیران با بیان اینکه به دنبال انتخاب کارآمدترین و بهترین هستیم، اظهار کرد: در آخرین ارزیابی استانداران در روز گذشته، یکی از مهم‌ترین مشخصات همه استانداران دولت سیزدهم ساده‌زیستی و دوری از تجملات بود و همه استانداران نمره خوب کسب کردند.

وزیر کشور در پاسخ به انتقاد یکی از دانشجویان در خصوص وجود فردی زمین‌خوار در شهرستان اهواز بیان کرد: اسم این زمین‌خوار را در اختیار من قرار دهید حتما به آن رسیدگی می‌شود و دستگاه قضایی با چنین مواردی در صورت اثبات برخورد می‌کند.

وی در پاسخ به دانشجویی که شهرستان ایذه در خوزستان را به عنوان تبعیدگاه زندانیان کشور عنوان کرد گفت: در کشور جایی به نام تبعیدگاه وجود ندارد و در احکام قوه قضاییه تبعید موضوعیتی ندارد و من نشنیده‌ام.

وحیدی در بخش دیگری از سخنان خود با تاکید بر مبارزه با جریان‌های فساد در کشور تاکید کرد: مبارزه با فساد از اولویت‌های دولت است و ما با جدیت با فساد برخورد می‌کنیم و آن چیزی که در نظام قابل قبول نیست وجود جریان‌های فساد است.

وزیر کشور با بیان اینکه همه مردم باید از مجرای قانونی اعتراض خود را بیان کنند، گفت: براساس دستورالعملی که در این خصوص صادر شده ما طرفدار نقد و اعتراض قانونی هستیم، آن چیزی که مهم است، رعایت قانون است.

اتباع به صورت موقت در ایران زندگی می‌کنند

عضو شورای امنیت ملی در پاسخ به سئولی درباره اتباع خارجه غیرمجاز در کشورمان اضافه کرد: ریشه این مسئله به این موضوع برمی‌گردد که این افراد به دلیل قدرت‌های جهانی آواره شدند. مردم ما انسان دوست هستند و این عزیزان را با آغوش باز پذیرفتند. اتباع نیز به صورت موقت اینجا هستند و وقتی بستر آماده شد باید به کشور خود بازگردند. اتباعی که مجوز ندارند باید برگردانده شود و کسانی هم که مجوز دارند باید سامان‌دهی شوند.

وی با بیان اینکه با حکومت طالبان صحبت کردیم که این اتباع باید برگردند و طالبان از ما فرصت خواست؛ به دنبال سامان‌دهی اتباع با ایجاد سازمان ملی مهاجرین هستیم، اضافه کرد: دشمن به دنبال افغانی ستیزی و درگیری بین ایرانی‌ها و افغانستانی‌هاست که این مورد پذیرش ما نیست.

یک لیتر بنزین ما از یک لیتر آب ارزان تر است

وزیر کشور در پاسخ به سئوال دانشجویی درباره وضعیت مصرف بنزین در کشور خاطر نشان کرد: در حال حاضر نزدیک به ۱۴۵ میلیون لیتر مصرف بنزین داریم و راهکار این است که باید اقداماتی انجام داد که بنزین به صورت بهینه مصرف شود و الگوی مصرف بهینه ترویج شود؛ در حال حاضر الگوی مصرف بنزین در کشورمان درست نیست، البته ظرفیت تولید بنزین نیز افزایش یافته و به ۲۰ میلیون لیتر در روز رسیده و برای انتقال این حجم از بنزین نیز باید از چند هزار تانکر نفتی در سطح کشور استفاده کرد.

وی با بیان اینکه یک لیتر بنزین ما از یک لیتر آب ارزان تر است و قیمت ارزان بنزین خود به خود مصرف بنزین را بالا می‌برد، تاکید کرد: آیا ما واقعا باید ۱۴۵ میلیون لیتر بنزین مصرف کنیم؟ یک روز هم قطعی بنزین نداشتیم، لذا از دانشجویان می‌خواهیم برای این ناترازی مصرف بنزین الگو ارائه دهند.

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

