



دانشگاه از نگاه خبرگزاری ها

 <p>باشگاه خبر نگاران بزرگترین خبرگزاری فارسی</p>	 <p>خبرگزاری فارس F W S</p>	 <p>شانا</p>	 <p>IRNA www.irna.ir Islamic Republic News Agency</p>	 <p>IRNA www.irna.ir Islamic Republic News Agency</p>
 <p>پایگاه خبری شوشان</p>	 <p>خورنیهوز</p>	 <p>کارون آنلاین Karoun Online</p>	 <p>فردوس تولیدیاری</p>	 <p>اکسین پرس پایگاه خبری تحلیلی خوزستان</p>
 <p>نوید نیوز پایگاه</p>	 <p>خوردی خورنا در مسیر توسعه خوزستان</p>	 <p>بولشن</p>	 <p>رسانا خبرگزاری NEWS.COM</p>	 <p>خبرگزاری آریا</p>
 <p>اهل سنت استان خوزستان</p>	 <p>دانشجو به خیر</p>	 <p>خبرگزاری پانا</p>	 <p>رسانا</p>	 <p>خبرگزاری فارس</p>
 <p>کارون پرس جامعه تحلیلی خبری خوزستان یک خبر تازه بخوان</p>	 <p>تیم استار</p>	 <p>خبرگزاری پانا</p>	 <p>اینا خبرگزاری کار ایران</p>	 <p>کارون پایگاه خبری تحلیلی آرانیوز NEWS</p>



علمی و آموزشی ۲۳:۵۱:۱۸ - ۱۳۹۵/۰۹/۰۹ کدخبر: ۵-۵۵۷۶-۹۵۹

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران مطرح کرد:

لزوم ایجاد الگوی شتاب‌دهنده ایده میان دانشگاه، اساتید و متخصصان

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه آمار جذب و پذیرش ایده در دانشگاه نسبت به استانی مانند خوزستان با این تعداد فارغ‌التحصیل رقم کمی است، گفت: تصور می‌کنم آن الگویی که باید میان دانشگاه، اساتید و متخصصان وجود داشته باشد تا ایده‌های آن‌ها را شتاب دهد و رشدشان را تسریع کند باید در استان ایجاد شود.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر ابراهیم حاجی‌دولو در نشست هم‌اندیشی اساتید با شرکت‌های دانش‌بنیان که امروز، سه‌شنبه ۹ آذرماه در سالن شهید رجایی استانداری خوزستان برگزار شد، اظهار کرد: فضای علم و پژوهش در دانشگاه‌ها در سطح استان و کشور در حال تغییر است و این تغییرات بسیار پیش‌تر در کشورهای پیشرفته ایجاد شده است.

وی تصریح کرد: ما به دنبال آن هستیم تا متناسب با تغییراتی که در کشورهای پیشرفته ایجاد شده است، بسترسازی کنیم و امیدواریم بتوانیم زمینه‌های اجتماعی را برای این تغییرات فراهم کنیم. مأموریت‌های دانشگاه تغییر کرده است؛ قبلاً هدف دانشگاه تربیت فارغ‌التحصیلان بود، اما این مسأله در حال حاضر در اولویت قرار ندارد.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: آماری که هم‌اکنون از دانشگاه‌ها خواسته می‌شود، آن است که چه تعداد شرکت دانش‌بنیان، شرکت تولیدکننده و شرکت فناوری ایجاد کرده‌اند؛ دانشگاه‌های استان نیز به دنبال این مسأله هستند که هرچه سریع‌تر و بهتر این زمینه‌ها را فراهم کنند.

حاجی‌دولو گفت: مرکز رشد دانشگاه طی ۱۲ سالی که از زمان تأسیس آن می‌گذرد، ۶۰۰ ایده یعنی به‌طور متوسط در هر سال ۵۰ ایده جدید جذب کرده است؛ البته فکر می‌کنم این آمار نسبت به استانی مانند خوزستان با این تعداد فارغ‌التحصیلان رقم کمی است. از این ۶۰۰ ایده جذب‌شده توانسته‌ایم ۱۰۰ شرکت را ایجاد کنیم و خدمات موردنیاز از قبیل امکانات کارگاهی، آزمایشگاهی، مشاوره‌ای، دفتر کار و ... را در اختیار آن‌ها قرار دهیم.



**دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها**

وی با بیان اینکه نرخ پذیرش و حمایت ما از ایده‌ها پایین است، افزود: تصور می‌کنم آن الگویی که باید میان دانشگاه، اساتید و متخصصان وجود داشته باشد تا ایده‌های آن‌ها را شتاب دهد و رشدشان را تسریع کند باید در استان ایجاد شود؛ احساس می‌کنیم که باید بتوانیم این ارتباط و هماهنگی را در استان بیشتر کنیم.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز خاطرنشان کرد: مشکل دیگر در استان آن است که بازار شرکت‌های بزرگ استان را نتوانسته‌ایم به سهولت در اختیار شرکت‌های دانش‌بنیان قرار دهیم. این شرکت‌ها بیشتر به دنبال استفاده از محصولات و خدمات شرکت‌های شناخته‌شده هستند. اگر بتوانیم شرایطی ایجاد کنیم که ضریب اعتماد شرکت‌های بزرگ به شرکت‌های دانش‌بنیان افزایش پیدا کند، بسیار مفید خواهد بود.



**دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها**

کدخبر: ۶۰۳۹۴- تاریخ انتشار: ۱۱ آذر ۱۳۹۵ - ۱۹:۰۶

به مناسبت روز دانشجو

منتخبانیا، رهامی و رحیم عبادی به خوزستان می آیند

حجت الاسلام والمسلمین رسول منتخبانیا قائم مقام حزب اعتماد ملی، رهامی و رحیم عبادی برای سخنرانی روز دانشجو به اهواز می آیند.

شویشان: حجت الاسلام والمسلمین رسول منتخبانیا، قائم مقام حزب اعتماد ملی برای سخنرانی روز دانشجو به اهواز می آیند. این مراسم توسط انجمن اسلامی دانشجویان پیرو خط امام(ره) دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز روز دوشنبه ۱۵ آذرماه برگزار می شود.

همچنین روز ۱۶ آذر رحیم عبادی عضو شورای مرکزی حزب اتحاد ملت و محسن رهامی، دبیرکل پیشین انجمن اسلامی مدرسین دانشگاهها در مراسم روز دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز سخنرانی می کنند.

این برنامه به همت انجمن اسلامی مدرسین دانشگاه، انجمن اسلامی دانشجویی و انجمن اسلامی دانشجویان خط امام دانشگاه شهید چمران برگزار خواهد شد.

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



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها



سه شنبه ۹ آذر ۹۵ - ۱۶:۳۵ - کد خبر: ۹۵۰۹۰۹۰۵۳۷۰-

استاندار خوزستان خبر داد:

تخصیص اعتبارات استانی برای حل مشکل زیرساخت‌های دانشگاه شهید چمران

استاندار خوزستان در نشست با حضور اعضای هیأت‌رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با تأکید بر لزوم حمایت از آموزش عالی استان، از اختصاص اعتباراتی از محل بودجه استانی برای حل مشکل زیرساخت‌ها در این دانشگاه خبر داد.

به گزارش ایسنا منطقه خوزستان، دکتر غلام‌رضا شریعتی در این نشست که امروز نهم آذرماه در دفتر حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: در خصوص بهبود وضعیت فضای سبز مجتمع خوابگاهی دخترانه حضرت معصومه (س) در نشست با حضور شهردار اهواز، مدیرعامل مناطق نفت خیز جنوب، مدیرکل برنامه و بودجه استان و برخی دیگر از مسئولان تلاش خواهیم کرد با اختصاص اعتباراتی این مشکل برای رفاه حال هرچه بیشتر دانشجویان مستقر در این خوابگاه حل شود؛ همچنین برای حل مشکل اینترنت خوابگاه‌های دخترانه دانشگاه اعتباراتی در نظر گرفته خواهد شد.

وی در خصوص بازسازی و بهسازی خوابگاه دخترانه حضرت معصومه (س) دانشگاه شهید چمران، تصریح کرد: بلوک‌های این خوابگاه از نظر زیرساخت‌ها به بازسازی اساسی نیاز دارند و امیدواریم بتوانیم با رایزنی‌های لازم با برخی دستگاه‌های اجرایی استان مشکل تأمین اعتبار این بخش را نیز حل کنیم.

استاندار خوزستان در بخش دیگری از صحبت‌های خود بر لزوم برقراری ارتباط بیشتر میان دانشگاه شهید چمران و دیگر دستگاه‌های اجرایی و شرکت‌های استان تأکید کرد و گفت: مسأله واگذاری پروژه‌های مطالعاتی ازدیاد برداشت مخازن نفتی به دانشگاه شهید چمران که از درخواست‌های هیأت‌رئیس دانشگاه است، در نشست هفته آینده با حضور مدیرعامل مناطق نفت خیز جنوب مطرح و بررسی می‌شود.

همچنین در این نشست دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، با اشاره به برخی از مشکلات این دانشگاه خواستار حمایت هرچه بیشتر استانداری خوزستان شد.

در ادامه نیز اعضای هیأت‌رئیس و هیأت‌علمی این دانشگاه به بیان نظرات خود در خصوص چگونگی حل مشکلات پیش‌رو پرداختند.

به گزارش ایسنا؛ استاندار خوزستان در راستای نشست آغاز سال تحصیلی جدید با حضور اعضای شورای دانشگاه شهید چمران و تأکید بر لزوم شاداب کردن فضای دانشگاه و خوابگاه‌های دانشجویی، امروز و پیش از برگزاری این نشست بازدید از خوابگاه حضرت معصومه (س) این دانشگاه داشت و با دانشجویان در خصوص مشکلات و کمبودهای خوابگاه‌ها به گفت‌وگو پرداخت.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

خوزنا - ۱۴ آذر ۹۵ - ۱۲:۳۳۹ - تاریخ خبر: ۹۵/۰۹/۰۹

نتایج سطح بندی دانشگاه‌ها اعلام شد؛ سقوط دانشگاه چمران اهواز به گروه "ب" و پس از دانشگاه زاهدان

معاون آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، گزارش مرحله اول طرح سطح بندی دانشگاه های دولتی را اعلام کرد.

به گزارش روابط عمومی وزارت علوم در گزارش مجتبی شریعتی نیاسر آمده است: به منظور تحقق اهداف مصرح در برنامه پنج ساله پنجم توسعه کشور، از جمله بند «و» ماده ۱۵ دال بر استقرار «نظام جامع نظارت، ارزیابی و رتبه بندی دانشگاه های کشور»، طرح سطح بندی و رتبه بندی دانشگاه های دولتی کشور از خرداد ماه ۱۳۹۴ در قالب یک پروژه مطالعاتی معتبر و با مشارکت خبرگان و متخصصان دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی کشور آغاز شد.

اکنون پس از یک سال بررسی کارشناسی دقیق، نتایج مرحله نخست آن که مشتمل بر سطح بندی دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی دولتی و حاصل تجزیه و تحلیل اطلاعات معتبر جمع آوری شده حول معیارها و شاخص های تعریف شده از قریب به ۷۰ دانشگاه و موسسه آموزش عالی دولتی می باشد را به شرح زیر و در دو دسته 'جامع' و 'تخصصی' اعلام می کند.

نتایج سطح بندی

الف: دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی جامع (به ترتیب الفبا)

سطح ۱- شامل: اصفهان - تبریز - تربیت مدرس - تهران - شهید بهشتی - شیراز - فردوسی مشهد
سطح ۲- شامل: ارومیه - الزهرا (س) - بوعلی سینا - بیرجند - خوارزمی - رازی - زنجان - سیستان و بلوچستان - شهید چمران اهواز - شهید باهنر کرمان - کاشان - گیلان - یزد
سطح ۳- شامل: اراک - ایلام - بجنورد - بین المللی امام خمینی (ره) - حکیم سبزواری - خلیج فارس - دامغان - زابل - شهرکرد - شهید مدنی - قم - ولی عصر (عج) - رفسنجان - کردستان - گلستان - لرستان - هرمزگان - یاسوج

سطح ۴- شامل: آیت الله حائری میبد - بزرگمهر قائنات - تربت حیدریه - حضرت معصومه (س) - سلمان فارسی کازرون - سید جمال الدین اسدآبادی - کوثر بجنورد - ملایر - نهاوند - نیشابور
ب: دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی تخصصی (به ترتیب الفبا)
سطح ۱- شامل: صنعتی اصفهان - صنعتی امیر کبیر - صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی - صنعتی شریف - علامه طباطبائی - علم و صنعت ایران





سطح ۲ - شامل : علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان - صنعتی بابل - صنعتی سهند تبریز - هنر
سطح ۳ - شامل : تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته - صنعتی جندی شاپور - هنر اسلامی تبریز - هنر
اصفهان

سطح ۴ - شامل : صنعتی قم - صنعتی کرمانشاه - فناوری های نوین قوچان - هنر شیراز

بر اساس این نتایج، دانشگاه ها از طریق ارزیابی از وضعیت عملکرد خود می توانند با استفاده از اطلاعاتی که به طور منظم و پیوسته در حوزه های مختلف تخصصی دریافت می کنند، مزیت های رقابتی خود را در راستای تحقق سندهای بالادستی توسعه ملی و تحول آموزش عالی رصد نمایند. ضمن اینکه اساسا سطح بندی و رتبه بندی دانشگاه ها یک ابزار کارآمد و قابل اتکا به سوی تحول و توسعه هدفمند در هر یک از زیر نظام های آموزش عالی کشور محسوب می شود. ارزیابی به عمل آمده بطور مستمر ادامه خواهد یافت، مضافا اینکه نتایج سطح بندی آن دسته از دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی که اطلاعات درخواست شده را تکمیل نکرده اند در دوره های بعدی منظور خواهد شد.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری عصر ما منعکس شده است.



کد خبر: ۶۰۳۹۳- تاریخ انتشار: ۱۱ آذر ۱۳۹۵ - ۱۹:۱۴

بیانیه انجمن اسلامی مدرسین دانشگاه چمران در محکومیت حادثه تروریستی حله

بسم الله الرحمن الرحيم

انا لله وانا اليه راجعون

مراسم اربعین حسینی، امسال همچون سال های گذشته با راهپیمایی شکوهمند عزاداران حسینی به سوی کربلا، تجلی گر بزرگی و شکوه ایمان مردم به حسین بن علی (ع) و پیام آن امام همام در مبارزه با ظلم و ظالم و ستیز با سلطنت اموی و یزیدی بود.

اما با اندوه فراوان، پایان این مراسم با شکوه و عظمت، با حادثه تروریستی و به شهادت رساندن جمعی از زائران حسینی بی گناه، کودکان، زنان و مردانی که جز عشق به آرمان های آن امام، آرمان دیگری نداشتند، همراه گردید.

عاملان این حادثه تروریستی، یعنی گروه های تکفیری، کسانی هستند که از دین رحمه للعالمین پیامبر (ص)، پیام ترور و خشونت و افراطی گری را گسترش می دهند.

انجمن اسلامی مدرسین دانشگاه شهید چمران اهواز، ضمن محکوم کردن این حادثه تروریستی، شهادت زائران مظلوم حسینی را به خانواده های داغدار آنان و مردم شریف خوزستان تسلیت می گوید و برای این شهیدان، رحمت الهی و سعادت ابدی و برای خانواده های داغدار، صبر مسالت دارد.

در پایان ضمن قدردانی از مسئولان سخت کوش امنیتی و مرزبانی کشورمان، خواهان شناسایی و مجازات کسانی هستیم که در انجام مسئولیت خویش در امنیت زائران کوتاهی نموده اند.

انجمن اسلامی مدرسین دانشگاه شهید چمران اهواز



کد خبر: ۲۵۰۱۱۶ - تاریخ انتشار ۱۱ آذر ۹۵ - ۰۲:۴۰

خبرگزاری میزان - انتخابات اتحادیه انجمن های علمی دانشجویی فناوری نانو دانشگاه ها

خبرگزاری میزان - مدیر کل امور دانشجویان دانشگاه پیام نور از انتخاب دانشجویان دانشگاه پیام نور به عنوان عضو و بازرس اتحادیه انجمن های علمی دانشجویی فناوری نانو دانشگاه ها خبر داد .

به گزارش گروه جامعه خبرگزاری میزان، مجید ضماهی گفت: دانشجویان دانشگاه پیام نور اردبیل و اصفهان به ترتیب به عنوان عضو اصلی شورا و بازرس اتحادیه انجمن های علمی دانشجویی فناوری نانو دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی سراسر کشور انتخاب شدند.

وی افزود: اولین مجمع اتحادیه انجمن های علمی دانشجویی فناوری نانو با برنامه هایی همچون سخنرانی، بازخوانی و بررسی اساسنامه اتحادیه و اصلاح موادی از آن، برگزاری انتخابات اعضای شورای مرکزی و بازرس اتحادیه در دانشگاه صنعتی اراک برگزار شد.

مدیر کل امور دانشجویان دانشگاه پیام نور اظهار داشت: در این نشست که به همت معاونت فرهنگی دانشگاه صنعتی اراک و با حمایت های معاونت فرهنگی اجتماعی وزارت علوم تحقیقات و فناوری برگزار شد، دبیران انجمن های فناوری نانو از ۵۶ دانشگاه سراسر کشور حضور داشتند.

وی افزود: در این گردهمایی ۲ روزه ضمن برگزاری نشست های مختلف راهبردی، خط و مشی ایجاد اتحادیه نانو مورد بررسی قرار گرفت و با رای گیری اعضا، ۷ نفر به عنوان هیات موسس این اتحادیه انتخاب شدند.

ضماهی تصریح کرد: در این انتخابات پیمان نصیری از دانشگاه شهید باهنر کرمان، قاسم نوجامه از دانشگاه پیام نور اردبیل، فریبا سعیدی از دانشگاه گیلان، امید عیدی از دانشگاه صنعتی اراک، بهاره بزرگ نیا از دانشگاه الزهراء، امید زاد مهر از دانشگاه شهید چمران اهواز، علی عبادتیان از دانشگاه فردوسی به عنوان اعضای اصلی شورای مرکزی، میلاد شورزه ای از دانشگاه پیام نور اصفهان و مهیار ثروتی از دانشگاه زنجان به عنوان بازرس اتحادیه انتخاب شد.

مدیر کل امور دانشجویان دانشگاه پیام نور گفت: نام این انجمن هم به طور رسمی و دائم در مجمع عمومی اتحادیه انجمن های علمی دانشجویی فناوری نانو کشور به ثبت رسید.

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





کد خبر: ۵۷۸۲۶ - تاریخ انتشار: ۱۳۹۵/۹/۱۲ - ۳:۲۹:۰۰

با حضور مسئول بسیج اساتید کشور برگزار می شود؛ گردهمایی جوانان انقلابی در دانشگاه شهید چمران اهواز

بسیج دانشجویی خوزستان همزمان با هفته دانشجو، با حضور مسئول بسیج اساتید کشور گردهمایی جوانان انقلابی را در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می کند.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی سازمان بسیج دانشجویی از خوزستان؛ همزمان با هفته دانشجو، هفته مبارزه با ظلم و ستم بسیج دانشجویی خوزستان گردهمایی جوانان انقلابی را برگزار می کند.

این گردهمایی بسیجیان دانشجو با حضور دکتر صلاحی مسئول بسیج اساتید کشور روز شنبه ۱۳ آذر، ساعت ۱۲:۳۰ در دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود.

در این گردهمایی ضمن معرفی مسئول جدید بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران و تقدیر از زحمات سعید جمشیدی مسئول سابق بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران، انتخابات شورای تبیین مواضع بسیج دانشجویی خوزستان نیز برگزار می شود.

گفتنی است در پایان مراسم از رده های برتر بسیج دانشجویی خوزستان در سال گذشته تقدیر می شود.





شنبه ۱۳ آذر ۹۵ - ۹:۲۸ - کد خبر: ۹۵۰۹۱۳۰۶۵۰۳

عضو هیأت علمی گروه شیمی دانشگاه شهید چمران اهواز:

سد میان پژوهش و فناوری شکسته شود

عضو هیأت علمی گروه شیمی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به حجم بسیار زیاد توسعه واحدهای پتروشیمی، گفت: باید تلاش شود تا سد میان پژوهش و فناوری شکسته شود و تغییراتی در سیاست‌های خود ایجاد کنیم تا دانشجویان با تکنولوژی‌های نو آشنا شوند.

دکتر علیرضا کیاست در گفت‌وگو با خبرنگار ایسنا، با بیان اینکه شیمی یک رشته پرطرفدار در میان دانش‌آموزان است چرا که دانش‌آموزان در این رشته با واقعیت‌ها آشنا می‌شوند، اظهار کرد: وقتی دانشجویانی که به تازگی وارد رشته شیمی شده‌اند را می‌بینم، متوجه می‌شوم این دانشجویان واقعاً علاقه‌مند هستند که در زمینه شیمی فعالیت کنند.

وی افزود: دانشجویان رشته شیمی پس از اخذ مدرک لیسانس خود می‌توانند در گرایش‌های مختلفی مانند شیمی آلی، تجزیه، معدنی، شیمی فیزیک، فیتوشیمی و شیمی دارویی ادامه تحصیل دهند که هر کدام از این گرایش‌ها زمینه‌های خاص خود را دارند.

این عضو هیأت علمی گروه شیمی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: ما در کشوری زندگی می‌کنیم که از نعمت نفت و گاز برخوردار است و باید از این نعمت‌ها حیانت و پاسداری کنیم؛ به عبارت دیگر باید به نحوی از این منابع استفاده کنیم که کشورمان در مسیر پیشرفت و توسعه پایدار قرار گیرد.

کیاست خاطر نشان کرد: در چند دهه گذشته با رهنمودهای رهبر معظم انقلاب، کشور در مسیری گام برداشته است که از خام‌فروشی پرهیز کند و بیشتر به سمت تولید محصولاتی که ارزش افزوده بیشتری دارند، گام بردارد اگر توجه کنید می‌بینید که مراکز پتروشیمی با حجم بسیار زیادی در حال توسعه هستند و اگر مشکل تحریم‌ها نبود حجم پذیرش دانشجوی شیمی ما حتی پاسخگوی نیاز کشور نبود و نیازمند افزایش ظرفیت‌ها بودیم.

وی در خصوص وضعیت بازار کار دانشجویان شیمی، تصریح کرد: باید پرسید که آیا داشتن شغل تنها به معنای استخدام در یک سازمان دولتی است؟ قطعاً اگر نگاهی به کشورهای توسعه یافته بیندازیم می‌بینیم که در آن کشورها شرکت‌های دانش‌بنیان رشد قارچ‌گونه‌ای داشته‌اند.

استاد شیمی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: این شرکت‌های دانش‌بنیان هستند که طرح و ایده ارائه می‌دهند و آن را پرورش داده و سپس دانشجو را جذب و تلاش می‌کنند که با ایجاد سازوکارهایی ساده و با هزینه‌های اندک محصولات نوآورانه‌ای را تولید کنند. بازار کشورها نیز اغلب در تصرف این شرکت‌های دانش‌بنیان است.



کیاست گفت: در دانشگاه‌های ما، طی چهار سال معلومات زیادی به صورت تئوری به دانشجو منتقل می‌شود که شاید برای فرد کاربردی نداشته باشد؛ البته در چند سال اخیر در این حوزه تلاش‌هایی شده است تا بتوانیم تئوری را به کار پژوهشی تبدیل کنیم و نتیجه آن نیز در فعالیت دانشجویان کارشناسی ارشد و دکتری، خود را نشان داده است.

وی افزود: دانشجویان دوره‌های تحصیلات تکمیلی مقالات متعددی در مجلات معتبر علمی چاپ کرده‌اند و به خوبی در مرز دانش در حال فعالیت هستند اما شاید فعالیت‌های آن‌ها به صورت هدفمند انجام نمی‌شود، در حالی که در کشورهای خارجی گروه‌های تحقیقاتی در خصوص یک موضوع خاص مطالعه و تلاش می‌کنند پژوهش خود را به یک فناوری وصل کنند تا نتیجه آن بتواند به تولید یک محصول بیانجامد و مورد استفاده جامعه قرار گیرد.

رییس دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: این در حالی است که ما پژوهش‌های بسیاری انجام می‌دهیم اما چون این تحقیقات هدفمند نیستند قطعاً به یک فناوری نیز وصل نمی‌شوند؛ امروزه با تشکیل پارک‌های علم و فناوری تلاش شده است که این مشکل تا حدی برطرف شود.

وی اظهار داشت: اگر به واحدهای پتروشیمی نگاه کنیم می‌بینیم اطراف ما کاتالیزورها و ترکیبات شیمیایی متعددی وجود دارد که هنوز توان سنتز آن‌ها را نداریم، ترکیباتی که شاید واقعاً نیاز به زیرساخت‌های پیچیده‌ای برای سنتز نداشته باشند اما همه آن‌ها وارداتی هستند.

این استاد دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه باید تلاش شود تا سدّ میان پژوهش و فناوری شکسته شود، تصریح کرد: قطعاً یکی از وظایف وزارت علوم، تحقیقات و فناوری این است که راهکاری را در برابر محققان قرار دهد تا بتوانند از این سدّ عبور کنند. دانشجویان نیز اگر اعتماد به نفس داشته باشند و فعل خواستن را صرف کنند، قطعاً به هدفی که برای خود مشخص کرده‌اند خواهند رسید.

کیاست تأکید کرد: باید تغییراتی در سیاست‌های خود ایجاد کنیم که دانشجویان با تکنولوژی‌های نو آشنا شوند و اگر این مسأله رعایت شود دانشجویان هیچ مشکلی نخواهند داشت. اغلب تکنولوژی‌های موجود در صنعت ما متعلق به سال ۱۹۹۰ یا پیش از سال ۲۰۰۰ است اما مباحث تئوری که به دانشجویان آموزش داده می‌شود شاید مربوط به تکنولوژی‌های سال ۲۰۱۵ باشد؛ به همین دلیل زمانی که این دانشجو وارد صنعت می‌شود این تئوری‌ها را در صنایع مشاهده نمی‌کند و در واقع همخوانی بین تکنولوژی موجود در صنعت و تئوری ارائه شده در دانشگاه وجود ندارد.



کد خبر: ۸۲۳۲۹۷۶۹- تاریخ خبر: ۹۵/۰۹/۱۳ - ۹:۵۲

برنامه هایی که شنبه در خوزستان خبری می شوند

اهواز - ایرنا - برخی برنامه های مهم که روز شنبه ۱۳ آذر ۱۳۹۵ در خوزستان خبری می شوند به شرح زیر است:

-همایش شهرداران خوزستان در سرسرای شهید هاشمی استانداری، گردهمایی دانشجویی با عنوان جوانان انقلابی با حضور مسئول سازمان بسیج اساتید کشور در دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز، و همایش روز جهانی ایدز در دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، از جمله برنامه های خبری روز شنبه در خوزستان است.



کد خبر: ۳۵۵۰۳۶۵- تاریخ انتشار: ۱۳ آذر ۱۳۹۵ - ۰۹:۳۳

برگزاری کارگاه تجوید قرآن در دانشگاه شهید چمران اهواز

گروه فعالیت‌های قرآنی: کارگاه آموزشی تجوید کاربردی قرآن کریم (سطح یک) ویژه دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز از ۱۳ تا ۱۷ آذرماه برگزار می‌شود.

به گزارش خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان، کارگاه آموزشی تجوید کاربردی قرآن کریم (سطح یک) ویژه دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

این کارگاه در ۵ جلسه آموزشی از امروز ۱۳ آذرماه تا هفدهم آذرماه برگزار خواهد شد. همچنین این کارگاه که به صورت روزانه در ساعت ۱۲:۳۰ برپا خواهد شد با حضور ۵۰ دانشجوی دختر و پسر همراه است.

تالار بینش دانشکده علوم زمین دانشگاه شهید چمران اهواز میزبان کارگاه آموزشی تجوید کاربردی قرآن کریم (سطح یک) است. کانون قرآن و عترت مدیریت امور فرهنگی دانشگاه در هر ترم تحصیلی، آموزش تجوید قرآن را در سطح‌های مختلف برگزار می‌کند.





کد خبر: ۳۴۳۳۲- شنبه ۱۳ آذر ۹۵- ۱۶:۳۶

گروه دانشجو "موج چهارم": گردهمایی بزرگ "انقلابیون جوان" خوزستان

ظهر امروز شنبه (۱۳ آذرماه) گردهمایی بزرگ "انقلابیون جوان" با حضور پرشور جامعه ی دانشگاهی خوزستان در سالن اجتماعات شهید مطهری دانشکده ی علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

به گزارش گروه دانشجو "موج چهارم"، ظهر امروز شنبه (۱۳ آذرماه) گردهمایی بزرگ "انقلابیون جوان" با حضور پرشور جامعه ی دانشگاهی خوزستان در سالن اجتماعات شهید مطهری دانشکده ی علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.



خوزنیوز - کدخبر: ۱۳۷۲۰۸ - تاریخ انتشار: ۱۳ آذر ۹۵ - ۱۸:۱۲

نخستین دوره همایش ویکی‌پدیای فارسی در دانشگاه چمران اهواز

همایش سالانه ویکی‌پدیای فارسی دوره نخست آن در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

این همایش؛ همایشی تخصصی درباره ویکی‌پدیا و پروژه‌های مشابه آن است که علاوه بر ویکی‌پدیای فارسی، دیگر پروژه‌های بنیاد ویکی‌مدیا را نیز شامل می‌شود و محورهای دیگری همچون دانشنامه‌نویسی در ایران و تولید محتوای آزاد را نیز پوشش می‌دهد.

از اهداف برگزاری این همایش می‌توان به نقد و بررسی علمی ویکی‌پدیا توسط متخصصان و صاحب‌نظران با نیت تقویت نقاط قوت و رفع نقاط ضعف اشاره کرد. همچنین از دیگر اهداف برگزاری این همایش، می‌توان به ترویج ویکی‌نویسی و تبیین جایگاه ویکی‌پدیای فارسی در بین دانشجویان اشاره کرد.





ساعت: ۱۰:۲۲ منتشر شده در مورخ: ۱۳۹۵/۰۹/۱۴ شناسه خبر: ۹۶۷۱۷۲

گزارش تصویری؛

گردهمایی جوانان انقلابی در دانشگاه شهید چمران اهواز

گردهمایی جوانان انقلابی با سخنرانی دکتر صلاحی مسئول سازمان بسیج اساتید کشور همراه با معرفی مسئول جدید بسیج دانشجویی دانشگاه چمران در سالن اجتماعات دانشکده علوم برگزار شد.

به گزارش شبکه اطلاع رسانی راه دانا به نقل از رهیاب: گردهمایی جوانان انقلابی با سخنرانی دکتر صلاحی مسئول سازمان بسیج اساتید کشور همراه با معرفی مسئول جدید بسیج دانشجویی دانشگاه چمران در سالن اجتماعات دانشکده علوم برگزار شد.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها



کد خبر: ۸۲۳۳۰۶۴۸ - ۹۵/۰۹/۱۳ - ۱۶:۴۴

موفقیت ایران در اوپک بخشی از مشکلات اقتصادی را کاهش می دهد

اهواز - ایرنا - عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به آثار دستاورد ایران در اجلاس اخیر اوپک بیان کرد: این دستاورد در آینده با افزایش درآمدهای نفتی می تواند بخش از مشکلات اقتصادی را کاهش دهد.

مرتضی افقه روز شنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا با تاکید بر دستاورد اوپک به عنوان یک موفقیت گفت: دستاورد ایران در نشست اوپک اثر خود را با کاهش قیمت ارز در کشور نشان داد .

وی افزود: بدیهی است این اثر جدای از اثر کیفی و اتحاد اوپک، تاثیر مثبت اقتصادی اش بر کل کشورهای صادر کننده نفت به ویژه ایران است.

وی ادامه داد: در این مجمع نه تنها سهم تولید نفت ایران کم نشد بلکه با فشار و پیگیری وزیر نفت یک پیروزی به دست آمد که آثار آن در اقتصاد داخلی خود را نشان خواهد داد .

این استادیار دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: از آنجا که نفت در اقتصاد کشور نقش محوری دارد هر تحولی در ارتباط با نفت می تواند به طور مستقیم محرکه های اقتصادی کشور را تحت تاثیر قرار دهد .

وی با بیان اینکه اوپک یکی از ابزارهایی است که از قدیم کشورهای نفتخیز می توانستند بر قیمت آن کنترل داشته باشند توضیح داد: به دلایل سیاسی که رقابت بین عربستان به عنوان اولین و مهم ترین تولید کننده نفت و ایران (از زمان انقلاب اسلامی ایران تاکنون) وجود داشت این رقابت در اوپک باعث تضعیف نفت اوپک در تولید و عرضه نفت جهانی شد .

افقه افزود: این وضعیت در سال های اخیر به شدت تشدید شده بود و عربستان با استفاده از ابزار حاکمیتی اش بر اوپک به گونه ای می خواست به ایران هم ضربه بزند .



وی بیان کرد: مقاومت وزیر نفت و مصمم بودن او در افزایش عرضه ایران تا سهم اوپک و همچنین متضرر شدن عربستان از کاهش قیمت نفت آنها را وادار به عقب نشینی کرد .

این عضو هیات علمی خاطرنشان کرد: از طرف دیگر برای نخستین بار پس از سال‌ها کشورهای اوپک تصمیمی هم سو گرفتند به ویژه این که با ورود دکتر حسن روحانی به این مساله و مذاکره وی با ولادیمیر پوتین، رییس جمهوری روسیه، حمایت کشورهای بین اوپک را هم به دنبال داشت .

به گزارش ایرنا اعضای اوپک در صد و هفتاد و یکمین نشست خود در وین توافق کردند به مدت ۶ ماه از ابتدای سال ۱۷۰۲ میلادی، روزانه یک میلیون و ۲۰۰ هزار بشکه از تولید خود بکاهند و مجموع آن را به ۳۲ میلیون و ۵۰۰ هزار بشکه در روز برسانند که این توافق برای نخستین بار از سال ۲۰۰۸ میلادی بر سر کاهش تولید نفت خام صورت می‌گیرد که پیشنهاد این موضوع از طرف ایران مطرح شد .

در این نشست اعضای اوپک در کنار کاهش تولید نفت اعضا، افزایش تولید و صادرات نفت ایران روزانه تا ۳.۹ میلیون بشکه را پذیرفتند .



تودیع و معارفه

کدخبر: ۳۴۳۵۶- یکشنبه ۱۴ آذر ۹۵- ۹:۲۰

گروه دانشجو "موج چهارم":

مسئول جدید بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز منصوب شد

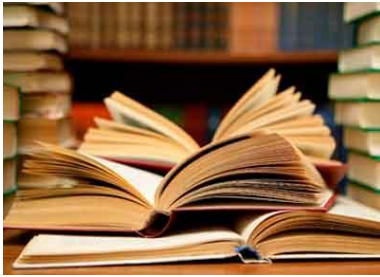
طی مراسمی که روز گذشته شنبه (۱۳ آذرماه) برگزار شد، مسئول جدید حوزه ی بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز معارفه شد.

به گزارش گروه دانشجو "موج چهارم"، طی مراسمی که روز گذشته شنبه (۱۳ آذرماه) در محل سالن اجتماعات شهید مطهری دانشکده ی علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، مسئول جدید حوزه ی بسیج دانشجویی این دانشگاه معارفه شد.

براساس حکم ابلاغی مهدی طرفی به عنوان مسئول جدید بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز منصوب و از زحمات دو ساله ی سعید جمشیدی در مدت زمان تصدی این پست تقدیر و تشکر بعمل آمد.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها



کد خبر: ۵۲۸۹۱۴ - تاریخ انتشار: ۱۵ آذر ۱۳۹۵ - ۱۷:۱۴

همایش و کارگاه در هفته پژوهش امسال در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود ۸۷

اهواز - ایرنا - معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: ۳۱ همایش علمی، ۳۸ همایش نیاز شناسی و ۱۸ کارگاه در هفته پژوهش امسال در دانشکده های مختلف دانشگاه شهید چمران برگزار می شود.

به گزارش ایرنا ابراهیم حاجی دولو دوشنبه در نشست خبری به مناسبت هفته پژوهش در جمع خبرنگاران در سرسرای اداری دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: این هفته با شعار پژوهش تقاضا محور و تجاری سازی فناوری، زیربنای اقتصاد مقاومتی برگزار می شود و برگزاری چند همایش، نمایشگاه و کارگاه های مختلف برای این هفته در نظر گرفته شده و آیتام های اصلی به سه زبان ارائه می شود.

وی افزود: همایش های علمی نیازشناسی، نمایشگاه کتاب، نواختن زنگ پژوهش، آیین تقدیر از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه، دانشگاه با درهای باز و تور رسانه ای از جمله این برنامه ها است.

حاجی دولو ادامه داد: نشست علمی مهارت های تبدیل نیازهای تحقیقاتی سازمان ها و صنایع به عناوین پایان نامه و مقاله پژوهشی به عنوان نخستین ورک شاپی است که در سطح ملی برگزار می شود.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: با این ورک شاپ می توانیم با چگونگی تبدیل نیازهای سازمان ها و دستگاه های اجرایی را به پایان نامه برای رفع مشکلات سازمان ها و اساتید و دانشجویان آشنا می شویم.

وی در خصوص اهداف برگزاری هفته پژوهش اظهار کرد: شناسایی توانمندی های پژوهش و فناوری مراکز تحقیقاتی و علمی، و معرفی پژوهشگران و فناوران برتر، امکان تجاری سازی یافته های پژوهش و فناوری و فراهم کردن فضای فناوری بین پژوهشگران و فناوران از جمله این اهداف است.

جانشین دبیر استانی هفته پژوهش افزود: ۱۸ نفر از پژوهشگران دانشگاه ها و مراکز تحقیقاتی دانشگاهی در هفت محور علوم انسانی، علوم پایه، فنی و مهندسی، کشاورزی و منابع طبیعی، دامپزشکی و هنر، و چهار نفر از پژوهشگران دانشگاه های علوم پزشکی، و نیز ۱۸ نفر از پژوهشگران دستگاه های اجرایی و صنعتی و مراکز تحقیقاتی در این هفته انتخاب و معرفی می شوند.

وی گفت: هفت کمیته از جمله علمی، نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی، تبلیغات و اطلاع رسانی، جشنواره دانش آموزی، جشنواره برگزیدگان پژوهش استانداری، اجرایی و جشنواره ایده های برتر برای برگزاری برنامه های هفته پژوهش در ستاد استانی تشکیل شده است.

حاجی دولو گفت: در سال های گذشته، دستاوردهای خوبی از نظر کمیت در حوزه های بین المللی به دست آوردیم اما در مقوله کیفیت و کاربردی کردن و ایجاد فناوری عقب هستیم که باید برنامه ریزی و راهکارهای لازم ارائه شود و یکی از مهمترین راههای محقق شدن اقتصاد مقاومتی اهمیت به پژوهش است.



دبیر کمیته نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و جشنواره ایده های برتر نیز اظهار کرد: برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری از برنامه های اصلی هفته پژوهش در خوزستان است که از یکم تا چهارم دی برگزار می شود .

بابک مختاری ادامه داد: همزمان با این نمایشگاه با حضور بخش خصوصی و شرکت های دولتی، چهارمین فن بازار برگزار می شود که توانمندی های شرکت های دانش بنیان در آن به نمایش گذاشته می شود.

وی افزود: در کنار نمایشگاه، جشنواره ایده های برتر برگزار می شود که در دو مرحله و دو قسمت برگزار می شود.

مختاری گفت: در کنار جشنواره ایده های برتر، جشنواره عکس و کارتون با موضوع پژوهش و فناوری و نوآوری ۳۰ آذر در موضوعات مختلف برگزار می شود.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان اظهار کرد: تاکنون ۱۲ دانشگاه و شرکت از استان برای شرکت در این نمایشگاه اعلام آمادگی کرده اند.

****دعوت از کشورهای همسایه برای حضور در برنامه های هفته پژوهش خوزستان**

دبیر کمیته اجرایی هفته پژوهش نیز گفت: نگاه امسال به هفته پژوهش این است که رویکرد بین المللی داشته باشیم و از کشورهای همسایه برای حضور در برنامه های هفته پژوهش دعوت کنیم.

قاسم سنگوری سواری بیان کرد: قرار است در برنامه امسال علاوه بر برگزاری نمایشگاه فرهنگ عمومی پژوهش، تفاهم نامه هایی با کشورهای همسایه منعقد شود .

وی ادامه داد: امسال قرار است بخش خصوصی نیز در برنامه ها ورود کند و در اختتامیه نمایشگاه از پژوهشگران بخش خصوصی تجلیل می شود.

سواری افزود: همچنین برای نخستین بار مسابقات کتابخوانی در هفته پژوهش برگزار و از چهره های ماندگار با هماهنگی بنیاد نخبگان تقدیر می شود.

هفته پژوهش از ۲۱ تا ۲۷ آذر برگزار می شود.





علمی و آموزشی ۹:۴۹:۱۳ ۱۴/۰۹/۱۳۹۵ - کد خبر: ۶۱۷۶-۵-۹۵۹

مدیر فناوری اطلاعات دانشگاه خبر داد:

افزایش بیش از ۴۰ درصدی پهنای باند اینترنت دانشگاه شهید چمران / مشکل آنتن دهی رفع می شود

مدیر فناوری اطلاعات دانشگاه شهید چمران اهواز از ارائه مجوزهای لازم به شرکت همراه اول برای نصب یک دکل در پردیس این دانشگاه و تصویب افزایش ۱۰۰ مگابایتی پهنای باند اینترنت از اول بهمن ماه امسال خبر داد.

دکتر محمد سروش در گفت و گو با خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، در خصوص اقدامات انجام شده برای رفع مشکل آنتن دهی تلفن های همراه و همچنین پوشش اینترنت در پردیس دانشگاه شهید چمران، اظهار کرد: با توافق انجام شده اخیراً مجوزهای لازم برای نصب دکل به شرکت همراه اول ارائه شده است و قطعاً با نصب دکل وضعیت پوشش دهی شبکه ها هم از نظر تماس های تلفنی و هم خدمات دیتا بهتر می شود.

وی با بیان اینکه با توجه به تراکم دانشجویی در محل دانشکده ها ملاحظات فنی در جابجایی و انتخاب تجهیزات دکل انجام شده است، گفت: با نصب این دکل از نظر ترافیک خطوط و حجم دیتا در اینترنت قابل ارائه از سوی اپراتورها، مشکل پوشش دهی رفع می شود و از این لحاظ نگرانی نخواهیم داشت؛ همچنین همه نقاط کور از نظر آنتن دهی خطوط و مبادله دیتا پوشش داده می شود.

مدیر فناوری اطلاعات دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص وضعیت اینترنت دانشگاه با بیان اینکه از این نظر مشکلی نداریم و تمام دانشکده ها، سایت های کامپیوتر، اتاق اساتید و ... دارای اینترنت بر بستر فیبر نوری هستند، درباره محدودیت ساعات فعالیت سایت های کامپیوتر دانشکده ها اظهار داشت: با توجه به مصوبه معاونت آموزشی دانشگاه مبنی بر اینکه پس از ساعت ۱۸ هیچ گروه آموزشی اجازه برگزاری کلاس را ندارد، معمولاً پس از این ساعت دانشجو در سایت ها حضور ندارد و کتابخانه مرکزی برای مطالعه دانشجویان یا انجام کارهای اینترنتی آنها فعال است.

سروش با اشاره به برنامه دانشگاه برای افزایش پهنای باند اینترنت، تصریح کرد: مصوبه لازم برای افزایش پهنای باند دانشگاه به میزان ۱۰۰ مگابایت از اول بهمن ماه امسال، دو هفته قبل در شورای انفورماتیک دانشگاه اخذ شد و بر این اساس پهنای باند با افزایش بیش از ۴۰ درصدی به ۳۲۰ مگابایت افزایش می یابد؛ قطعاً با اجرای این مصوبه شاهد افزایش سرعت اینترنت و رضایت مندی بیشتر دانشجویان خواهیم بود اما پهنای باند هیچ گاه ایده آل نخواهد بود زیرا هر چه حجم اینترنت افزایش یابد تقاضا نیز افزایش پیدا می کند.

وی با بیان اینکه دانشجویان با استفاده از حساب کاربری خود در هر سایت یا مکان دانشگاه می توانند به شبکه دسترسی پیدا کنند، گفت: دسترسی به پایگاه های داده نیز در داخل دانشگاه بدون VPN برای دانشجویان فراهم است اما در خارج از دانشگاه و هر نقطه کشور نیز دانشجویان می توانند با ساختن یک VPN به صورت مجازی به عنوان عضوی از شبکه دانشگاه به پایگاه های داده متصل شوند و اطلاعات و مقالات خود را دریافت کنند.

لازم به ذکر است خبر فوق در خوز نیوز منعکس شده است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها





کد خبر: ۰۶۵۳۳۴-۹۵/۹/۱۴-۱۳:۵۳

مسئول جدید بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز منصوب شد

مهدی طرفی طی مراسمی به عنوان مسئول جدید حوزه بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز معارفه شد.

به گزارش گروه دانشگاه خبرگزاری دانشجو، طی مراسمی که در محل سالن اجتماعات شهید مطهری دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، مسئول جدید حوزه بسیج دانشجویی این دانشگاه معارفه شد.

براساس حکم ابلاغی، مهدی طرفی به عنوان مسئول جدید بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز منصوب و از زحمات دو ساله سعید جمشیدی در مدت زمان تصدی این پست تقدیر و تشکر بعمل آمد.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری راه دانا و موج چهارم منعکس شده است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها

کد خبر: ۳۵۵۰۸۶۲- تاریخ انتشار: ۱۴ آذر ۱۳۹۵ - ۱۳:۳۴

فراگیری روخوانی قرآن و نهج البلاغه در دانشگاه شهید چمران

گروه اجتماعی: کارگاه‌های آموزش روخوانی قرآن کریم و تدریس نهج البلاغه ویژه دانشجویان پسر خوابگاهی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

به گزارش خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان، کارگاه‌های آموزش روخوانی قرآن کریم و تدریس نهج البلاغه ویژه دانشجویان پسر خوابگاهی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

جلسات قرائت قرآن روزهای زوج و کلاس‌های تبیین خطبه‌های نهج البلاغه روزهای فرد پس از نماز مغرب و عشاء در نمازخانه بلوک شهید شهرداری مجتمع خوابگاهی برادران تشکیل می‌شود.

گفتنی است؛ این جلسات تا پایان نیمسال اول تحصیلی برگزار خواهد شد و در هر جلسه جوایزی به شرکت‌کنندگان اهدا می‌شود. این کارگاه‌های آموزشی از سوی دفتر فعالیت‌های قرآنی مدیریت امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز تدوین شده است.

همچنین جشنواره خیریه غذا به نفع کودکان بیمار و دانشجویان کم‌بضاعت، در دانشگاه شهید چمران اهواز برپا شد. این جشنواره از سوی کانون «خیریه قدم» مدیریت امور اجتماعی دانشگاه و با همکاری مؤسسه خیریه «یار فرشتگان» برگزار شد.

این جشنواره که از امروز ۱۴ آذرماه آغاز شده تا فردا ۱۵ آذرماه در دانشکده مهندسی دانشگاه شهید چمران اهواز برپا خواهد بود.



مناظره
روز دانشجو
روزه بر پایه ۱۶ آذر
جنبش دانشجویی و استکبارستیزی
سید یاسر جبرائیلی
حجت الاسلام زارع فومنی

زمان:
سه شنبه ۱۶ آذر
ساعت: ۱۲:۳۰

مکان:
سالن اجتماعات شهید آوینی
دانشکده مهندسی

کدخبر: ۰۶۵۳۳۶ - ۹۵/۹/۱۴ - ۱۴:۰۷

به مناسبت ۱۶ آذر برگزار می شود؛

مناظره «جنبش دانشجویی و استکبارستیزی» در دانشگاه شهید چمران اهواز

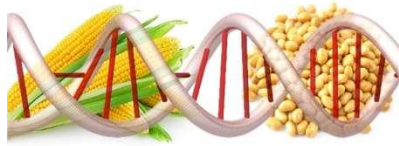
مناظره «جنبش دانشجویی و استکبارستیزی» ۱۶ آذرماه با حجت الاسلام زارع فومنی، دبیر کل حزب اصلاحات و سید یاسر جبرائیلی، نویسنده و پژوهشگر به همت بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری دانشجو، مناظره «جنبش دانشجویی و استکبارستیزی» با حجت الاسلام زارع فومنی، دبیر کل حزب اصلاحات و سید یاسر جبرائیلی، نویسنده و پژوهشگر به همت بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود.

این مناظره سه شنبه ۱۶ آذر؛ ساعت ۱۲:۳۰ در آمفی تئاتر دانشکده مهندسی برگزار می شود.



**دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها**



خوزستان آنلاین - ۹۵/۹/۱۵

زنگ خطر بیوتورویسم در زندگی مردم به صدا در آمده است

- پروفیسور علی کرمی در حاشیه همایش بیوتورویسم در سرسرای دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز در جمع خبرنگاران اظهار کرد: بیوتورویسم به معنای ترورویسم زیستی است و به جای تفنگ و اسلحه و روش های خشن با سلاح گرم یا سرد علیه انسان استفاده می شود.

وی گفت: بیوتورویسم شامل عوامل زیستی از جمله غذا، آب، ویروس ها، میکروب ها میوه ها و ... می باشد.

کرمی ادامه داد: با پیشرفت علم و فناوری به خصوص در حوزه های زیستی و پزشکی، بیوتورویسم هم خیلی پیشرفت کرده است.

متخصص بیوتکنولوژی پزشکی گفت: بیوتورویسم به جایی رسیده که می خواهد انسان را دستکاری ژنتیکی کند و در این دستکاری می توان عقاید افراد را عوض کرد .

وی بیان کرد: بیوتورویسم وارد عرصه فوق العاده مدرنی شده و از طریق آلوده کردن آب، غذا محصولات کشاورزی، دامی و حتی هورمون ها فعالیت می کند.

کرمی گفت: در باشگاههای ورزشی داروهایی که به عنوان تقویت کننده رشد عضلات در اختیار ورزشکاران قرار می گیرد اکثرا آلوده به یکسری هورمون ها هستند.

رئیس پژوهشکده مجازی بیوتکنولوژی پزشکی افزود: این هورمون ها باعث نازایی می شوند و به همین دلیل در کشور نازایی، کیست های تخمدانی، رحمی و سینه ای و در مردان مشکلات عقیمی زیاد شده که بیوتورویسم خاموش است.

وی ادامه داد: ۹۰ درصد این داروها و مکمل ها وارداتی هستند و می توانند بعد از سه چهار سال آسیب وارد کنند.

کرمی گفت: بیوتورویسم وارد زندگی مردم شده و به راحتی با خوردن غذا بیماری ها، سکنه ها و سرطان ها افزایش می یابد و جامعه بیمار و سیستم بهداشتی به شدت درگیر با میلیون ها بیمار می شود.

متخصص بیوتکنولوژی پزشکی در خصوص راهکارهای مقابله با بیوتورویسم افزود: باید به سراغ مردم برویم و اصلاح سبک زندگی شامل تغذیه و رفتار را مورد توجه قرار دهیم چون ۹۰ درصد بیماری های ما منشا تغذیه ای دارد.



وی گفت: مردم باید غذاهای ارگانیک مصرف کنند و ۱۰ تا ۱۵ ماده اصلی سبذ غذایی را ارگانیک کنند .

کرمی به مردم توصیه کرد: سایت انجمن ارگانیک را مطالعه کنند چون فروشگاههای مورد تائید انجمن مواد غذایی ارگانیک را نشان می دهد.

رئیس پژوهشکده مجازی بیوتکنولوژی پزشکی تاکید کرد: مردم نباید به دلیل گران بودن از خرید محصولاتی از جمله روغن کنجد خودداری کنند چون در حقیقت یک سرمایه گذاری است و از هزینه های تحمیلی در آینده جلوگیری و از بیماریهایی از جمله آلرژی یا بیماری های گوارشی یا کمبود حافظه پیشگیری می کند.

وی اضافه کرد: حذف تنقلات ناسالم از وعده های غذایی و به جای آن استفاده از آجیل های سالم ایرانی اهمیت دارد و فست فود باید حذف شود.

کرمی ادامه داد: رفتار ما نیز باید اصلاح شود به صورتی که از هیجانی بودن و عاطفی بودن زیاد پرهیز کنیم و منطق را بیشتر مد نظر قرار دهیم.

متخصص بیوتکنولوژی پزشکی به عوارض نامطلوب چای اشاره کرد و گفت: عوارضی از جمله بی خوابی و اختلال در جذب آهن از جمله این عوارض است و بهتر است از دمنوش استفاده کنیم.

وی همچنین در این همایش با اشاره به تفاوت تهدیدات بیولوژیک با سایر تسلیحات کشتار جمعی اظهار کرد: بدون بو، رنگ و سایر مشخصات فیزیکی ، اثر تاخیری و علاقه مندی گروههای تروریستی از جمله این تفاوت ها است.

کرمی افزود: ۳۹ کشور جهان کشت تراریخته را ممنوع کرده و روسیه کشت و واردات را ممنوع کرده است.





کد خبر: ۶۰۶۹۷- تاریخ انتشار: ۱۵ آذر ۱۳۹۵ - ۱۲:۳۲

پیام رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز به مناسبت روز دانشجو

۱۶ آذر نماد شجاعت و از خودگذشتگی دانشجویان است
روز دانشجو، نماد شجاعت، پایدردی و از خودگذشتگی دانشجویانی است که با تکیه بر روحیه آزادی خواهی...

شوشان: دکتر خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، در پیامی به مناسبت روز دانشجو، گفت: ۱۶ آذر ۱۳۳۲ به عنوان روز دانشجو، نماد شجاعت، پایدردی و از خودگذشتگی دانشجویانی است که با تکیه بر روحیه آزادی خواهی، استقلال طلبی و استکبارستیزی با نثار جان خویش وفاداری خود را به آرمان های انقلاب اثبات کردند.

به گزارش شوشان ، متن این پیام بدین شرح است:

۱۶ آذر ۱۳۳۲ به عنوان روز دانشجو، نماد شجاعت، پایدردی و از خودگذشتگی دانشجویانی است که با تکیه بر روحیه آزادی خواهی، استقلال طلبی و استکبارستیزی با نثار جان خویش وفاداری خود را به آرمان های انقلاب اثبات کردند. پس از آن نیز، دانشجویان در برهه های گوناگون انقلاب تعهد و پایبندی خود را به انقلاب اسلامی نشان داده اند، حضور گسترده دانشجویان مؤمن و متدین در دفاع مقدس و تقدیم هزاران شهید گواهی روشن بر این مدعاست .

امروز نیز دانشجویان با الهام و تمسک به روح بیدادگر و آرمان گرایانه ی شهیدان جنبش دانشجویی با حضور فعال در میدان های دانش و دانایی دل درگرو بالندگی و سرافرازی ایران عزیز دارند. نهضت علمی و جنبش نرم افزاری به عنوان مطالبه جدی رهبر معظم انقلاب در دهه های اخیر و نقش دانشگاه به عنوان مهد پرورش دانشجو و خاستگاه این نهضت، نقشی روشن در مسیر رشد و شکوفایی کشور در بسیاری از زمینه ها در عصر حاضر و آینده است .



دانشجویان، بانگیزه‌ی نیروی جوانی و به پشتوانه برخورداری از دانش و توانمندی‌های علمی و پژوهشی این وظیفه خطیر را به عهده خواهند داشت تا با بهره‌گیری از ویژگی‌ها و فضیلت‌های علمی در راه پویایی و استواری این مرزوبوم پررنگ‌تر از گذشته ظاهر شوند؛ بنابراین دانشجوی امروز به‌عنوان پیش‌تازترین قشر جامعه اندیشه در تکاپوی راهی دارد که به افقی روشن منتهی شود، افقی که سرشار از عشق و ایمان به کرامت و بزرگی ایران با تکیه بر نیروی خرد و اندیشه باشد.

روز دانشجو در خاطره دانشگاهیان نه تنها تداعی‌کننده بزرگداشت سالانه آن، بلکه یک ضرورت تاریخی و وظیفه ملی است. در آستانه فرارسیدن ۱۶ آذر ضمن تبریک این رویداد فرخنده به همه دانشجویان عزیز، یاد و خاطره شهیدان ماندگار دانشگاه، دانشجویان شهید مهدی شریعت رضوی، احمد قندچی و مصطفی بزرگ نیا را گرامی می‌داریم.



**دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها**



علمی و آموزشی ۱۳:۰۵ ۱۳۹۵/۰۹/۱۵ - کدخبر: ۶۸۲۶-۰-۹۵۹

پیام رئیس دانشگاه شهید چمران به مناسبت ۱۶ آذر

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در پیامی به مناسبت روز دانشجو، گفت: ۱۶ آذر ۱۳۳۲ به‌عنوان روز دانشجو، نماد شجاعت، پایداری و ازخودگذشتگی دانشجویانی است که با تکیه بر روحیه آزادی‌خواهی، استقلال‌طلبی و استکبارستیزی با نثار جان خویش وفاداری خود را به آرمان‌های انقلاب اثبات کردند.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، متن پیام دکتر غلامحسین خواجه بدین شرح است:

"۱۶ آذر ۱۳۳۲ به‌عنوان روز دانشجو، نماد شجاعت، پایداری و ازخودگذشتگی دانشجویانی است که با تکیه بر روحیه آزادی‌خواهی، استقلال‌طلبی و استکبارستیزی با نثار جان خویش وفاداری خود را به آرمان‌های انقلاب اثبات کردند. پس‌از آن نیز، دانشجویان در برهه‌های گوناگون انقلاب تعهد و پایبندی خود را به انقلاب اسلامی نشان داده اند، حضور گسترده دانشجویان مؤمن و متدین در دفاع مقدس و تقدیم هزاران شهید گواهی روشن بر این مدعا است.

امروز نیز دانشجویان با الهام و تمسک به روح بیدادگر و آرمان‌گرایانه‌ی شهیدان جنبش دانشجویی با حضور فعال در میدان‌های دانش و دانایی دل در گرو بالندگی و سرافرازی ایران عزیز دارند. نهضت علمی و جنبش نرم‌افزاری به‌عنوان مطالبه جدی رهبر معظم انقلاب در دهه‌های اخیر و نقش دانشگاه به‌عنوان مهد پرورش دانشجو و خاستگاه این نهضت، نقشی روشن در مسیر رشد و شکوفایی کشور در بسیاری از زمینه‌ها در عصر حاضر و آینده است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

دانشجویان، بانگیزه‌ی نیروی جوانی و به پشتوانه برخورداری از دانش و توانمندی‌های علمی و پژوهشی این وظیفه خطیر را به عهده خواهند داشت تا با بهره‌گیری از ویژگی‌ها و فضیلت‌های علمی در راه پویایی و استواری این مرزوبوم پررنگ‌تر از گذشته ظاهر شوند؛ بنابراین دانشجوی امروز به‌عنوان پیشتازترین قشر جامعه اندیشه در تکاپوی راهی دارد که به افقی روشن منتهی شود، افقی که سرشار از عشق و ایمان به کرامت و بزرگی ایران با تکیه بر نیروی خرد و اندیشه باشد.

روز دانشجو در خاطره دانشگاهیان نه تنها تداعی‌کننده بزرگداشت سالانه آن، بلکه یک ضرورت تاریخی و وظیفه ملی است. در آستانه فرارسیدن ۱۶ آذر ضمن تبریک این رویداد فرخنده به همه دانشجویان عزیز، یاد و خاطره شهیدان ماندگار دانشگاه، دانشجویان شهید مهدی شریعت‌رضوی، احمد قندچی و مصطفی بزرگ‌نیا را گرمی می‌داریم."





علمی و آموزشی ۱۳:۲۶:۳۹ - ۹۵/۹/۱۵ - کدخبر: ۶۹۷۶-۹۵۹

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری خبر داد:

برگزاری ۱۳ برنامه کلی در هفته پژوهش امسال در خوزستان / معرفی برگزیدگان در ۱۰ محور

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با تشریح جزئیات برگزاری هفته پژوهش و فناوری در استان و انتخاب پژوهشگران و فناوران برتر، گفت: در مجموع حدود ۱۳ برنامه کلی در هفته پژوهش و فناوری برگزار می‌شود.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر ابراهیم حاجی دولو در نشست خبری هفته پژوهش و فناوری استان که امروز (دوشنبه، ۱۵ آذرماه) در سالن اجتماعات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران برگزار شد، با بیان این که هفته پژوهش ۱۶ سال است که در سطح کشور برگزار می‌شود، اظهار کرد: هفته پژوهش و فناوری با هدف شناسایی و توانمندسازی پژوهشگران و فناوران مراکز تحقیقاتی و علمی، شناسایی و معرفی پژوهشگران و فناوران برتر، تجاری‌سازی یافته‌های پژوهشی و فناوری (فن بازار)، فراهم کردن فضای همکاری بین پژوهشگران و فناوران و برقراری ارتباط مراکز صنعتی، خدماتی و شرکت‌ها با مراکز تحقیقاتی در سطح کشور برگزار می‌شود و مهم‌ترین هدف آن نهادینه کردن فرهنگ پژوهش و فناوری در سطح جامعه است.

وی با اشاره به برخی انتقادات که شاید خروجی‌ها طی این ۱۶ سال در حد انتظار نبوده است، گفت: اگر دستاوردهای پژوهشی را طی این سال‌ها بررسی کنیم، می‌بینیم که از نظر کمیت پژوهش توانسته‌ایم به دستاوردهای بسیار خوبی در مقیاس بین‌المللی دست یابیم، اما در کاربردی کردن و کیفیت پژوهش و فناوری هنوز عقب هستیم.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان تصریح کرد: تا زمانی که این عقب‌ماندگی‌ها وجود دارد لازم است چنین برنامه‌هایی به صورت نمادین برگزار شود که در عین فرهنگ‌سازی و ترغیب، برنامه‌ریزی‌های مناسب نیز انجام شود؛ برنامه‌های هفته پژوهش و فناوری نیز در این راستا برنامه‌ریزی شده‌اند که ضمن ارتقاء کیفیت پژوهش به تجاری‌سازی پژوهش‌های تولیدشده از فعالیت‌های تحقیقاتی بپردازند.



حاجی دولو با اشاره به این که ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری به تبع ستاد ملی به ریاست استاندار یا معاون وی تشکیل می‌شود، تصریح کرد: در چند سال اخیر معاونت منابع انسانی استانداری هدایت فعالیت‌های مربوط به هفته پژوهش را بر عهده داشته است؛ همچنین شورای سیاستگذاری هفته پژوهش و فناوری استان با حضور ۴۰ سازمان و دانشگاه تشکیل شده است که سیاستگذاری‌های لازم در خصوص اهداف پژوهش و فناوری‌ها را انجام دهد.

وی افزود: در کنار این شورا هفت کمیته شامل کمیته‌های "علمی" با محوریت دانشگاه شهید چمران، "نمایشگاه و دستاوردهای پژوهشی و فن‌بازار" با مسئولیت پارک علم و فناوری استان، "تبلیغات و اطلاع‌رسانی" با مسئولیت شهرداری اهواز، "جشنواره دانش‌آموزی" با مسئولیت آموزش و پرورش استان، "جشنواره برگزیدگان استانی پژوهش و فناوری" با مسئولیت معاونت توسعه منابع انسانی استانداری، "اجرایی" با مسئولیت سازمان برنامه و بودجه استان و کمیته "جشنواره ایده‌های برتر" با مسئولیت پارک علم و فناوری استان تشکیل شده‌اند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه امسال شعار ملی هفته پژوهش و فناوری "پژوهش تقاضامحور و تجاری‌سازی فناوری، زیربنای اقتصاد مقاومتی" است، تصریح کرد: ما در زمینه پژوهش‌های کیفی و تبدیل آن‌ها به فناوری و محصول با مشکل مواجه هستیم. در حالی که این امر بسیار مهم و زیربنای اقتصاد مقاومتی است و رهبر معظم انقلاب بر آن تأکید کرده است. بنابراین معتقدیم اگر به پژوهش و فناوری در سطح کشور اهمیت لازم داده شود، این مسأله راه و روش اصلی برای پیاده کردن اقتصاد مقاومتی است.

حاجی دولو گفت: بر اساس مصوبات شورای سیاستگذاری استان قرار شد پوستر هفته پژوهش و فناوری به سه زبان تهیه و طراحی شود که بتوانیم آن را برای کشورهای همجوار مانند عراق و لبنان و برخی دیگر از کشورها که با آن‌ها در ارتباط هستیم، ارسال کنیم که اطلاع‌رسانی در خصوص برگزاری چنین برنامه‌هایی در کشور و به‌طور خاص استان خوزستان انجام شود. در این پوستر برنامه‌های اصلی هفته پژوهش به سه زبان نوشته شده است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

وی با اشاره به نامگذاری هفته ملی پژوهش و فناوری از ۲۱ تا ۲۸ آذرماه، خاطر نشان کرد: نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری و فن بازار در استان به دلیل تداخل برنامه‌های نمایشگاهی همزمان با نمایشگاه فعالیت‌های صنعتی و نیازمندی‌های شرکت ملی حفاری از یکم تا چهارم دی‌ماه برگزار می‌شود که این هم‌زمانی را به فال نیک می‌گیریم و یک فرصت می‌دانیم.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با بیان این‌که برنامه‌های دانشگاه شهید چمران و بیشتر دانشگاه‌های استان در هفته پژوهش از ۲۰ تا ۲۵ آذرماه برگزار می‌شود، افزود: برگزاری سمینارهای علمی و نیازشناسی، برپایی نمایشگاه کتاب در کتابخانه مرکزی دانشگاه و نواختن زنگ پژوهش در مدارس از دیگر برنامه‌های هفته پژوهش است که برنامه نمادین استانی نواختن زنگ پژوهش و فناوری در پژوهش‌سرای دانش‌آموزی غدیر اهواز در روز یکشنبه ۲۱ آذر برگزار می‌شود.

حاجی‌دولو برنامه‌های دیگر این هفته را "تقدیر از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه و استان" و "روز دانشگاه با درهای باز" عنوان کرد و گفت: در این روز درهای تمام مراکز تحقیقاتی، آزمایشگاه‌ها و کارگاه‌های دانشگاه به روی دانش‌آموزان باز است تا بتوانند با ظرفیت‌ها و امکانات پژوهشی و فناوری دانشگاه آشنا شوند؛ همچنین در روز چهارشنبه ۲۴ آذرماه نیز همانند سال گذشته تور رسانه‌ای برای آشنایی اصحاب رسانه با مراکز و بخش‌های مختلف دانشگاه برگزار می‌شود که این برنامه نیز جزو ابتکارات دانشگاه شهید چمران است.

وی یکی دیگر از برنامه‌های ابتکاری استان در هفته پژوهش و فناوری را برگزاری سمینارهای نیازشناسی سازمان‌ها و صنایع با حضور کارشناسان آن‌ها در دانشگاه دانست و تصریح کرد: این برنامه‌ها به‌نوعی مشخصه استان خوزستان هستند که در جلسات ستاد ملی در تهران نیز به‌عنوان ابتکارات استان مطرح شده و مورد تقدیر قرار گرفته‌اند. یکی دیگر از برنامه‌های جدید ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری، برگزاری نشست "مهارت‌های تبدیل نیازهای تحقیقاتی، سازمان‌ها و صنایع به عناوین پایان‌نامه‌ها و مقالات پژوهشی" است.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان، توضیح داد: بسیاری از اساتید به اجرای طرح‌های پژوهشی سازمان‌ها و صنایع علاقه‌مند هستند و از سوی دیگر شاید نیازهای صنایع و سازمان‌ها به گونه‌ای نباشد که بتوان آن را به پایان‌نامه‌های تحقیقاتی تبدیل کرد، به عبارت دیگر همواره بین عرضه و تقاضا در حوزه پژوهش و تحقیقات کاربردی این فاصله وجود دارد و اساتید نیز این انتقاد را مطرح می‌کردند که اگر بخواهیم به پروژه‌های

**دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها**



تحقیقاتی در صنایع ورود کنیم، تکلیف پایان‌نامه‌های دانشجویان ارشد و دکتری چه می‌شود که این مسأله نیز از معیارهای ارتقا است و اگر این کار را انجام ندهیم نیز دانشگاه متهم به انجام پژوهش‌های غیرکاربردی می‌شود.

حاجی‌دولو افزود: با توجه به این موضوع اولین ورکشاپ و کارگاه آموزشی در سطح ملی در خصوص چگونگی تبدیل نیازهای سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی به پایان‌نامه‌های تحقیقاتی در دانشگاه شهید چمران برگزار می‌شود که هم‌زمان مشکل سازمان‌ها، اساتید و دانشجویان را حل شود؛ همچنین برگزاری سمینارهای نیازشناسی و نیازسنجی که کارشناسان سازمان‌ها می‌توانند مشکلات حوزه خود را بیان کنند، در سطح کشور بی‌نظیر است.

وی تصریح کرد: در کنار آن در شهرستان‌های دزفول، خرمشهر و بهبهان به ترتیب دانشگاه صنعتی جندی‌شاپور و فرمانداری دزفول، دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر و فرمانداری و دانشگاه صنعتی خاتم‌الانبیاء بهبهان و فرمانداری این شهرستان مسئول برگزاری هفته پژوهش و فناوری هستند که احکام آن‌ها نیز توسط استاندار صادر شده است؛ در سایر شهرستان‌ها دانشگاه‌های آزاد و پیام‌نور همان شهر مجری برنامه‌های هفته پژوهش و فناوری هستند.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با بیان اینکه تاکنون ۳۱ سمینار علمی و ۳۸ نیازشناسی برای برگزاری هفته پژوهش از سوی سازمان‌ها و صنایع به دانشگاه اعلام شده است، گفت: همچنین ۱۸ کارگاه آموزشی در طی هفته پژوهش در دانشکده‌های مختلف دانشگاه برگزار می‌شود و به‌طور کلی تاکنون حدود ۸۰ سمینار و کارگاه در هفته پژوهش تنها در دانشگاه شهید چمران برنامه‌ریزی شده است.

حاجی‌دولو با اشاره به سمینارهای نیازشناسی افزود: اداره کل استاندارد و تحقیقات صنعتی، شرکت برق منطقه‌ای استان، شرکت ملی حفاری، شرکت فولاد خوزستان، سازمان صنعت، معدن و تجارت استان، مرکز تحقیقات کشاورزی، نیروی انتظامی استان، هیأت ورزش‌های همگانی، اداره کل آموزش و پرورش استان، شرکت نسوز، شرکت کربن ایران، سازمان آب و برق خوزستان، شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، اداره کل اقتصاد و دارایی و اداره شیلات استان، تاکنون برای برگزاری سمینارهای نیازشناسی اعلام آمادگی کرده‌اند که این سمینارها در راستای انتقال نیازهای سازمان‌ها و تبدیل آن‌ها به پروژه‌های پایان‌نامه و مقالات پژوهشی برگزار می‌شود.





وی همچنین با بیان این که انتخاب پژوهشگران و فناوران برتر استانی در ۱۰ محور انجام می‌شود، گفت: در محور پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقات دانشگاهی حداکثر ۱۸ نفر در هفت بخش علوم انسانی، علوم پایه، فنی و مهندسی، کشاورزی و منابع طبیعی، دامپزشکی، هنر و علوم پزشکی به‌عنوان پژوهشگران و فناوران برتر استان معرفی خواهند شد؛ همچنین در محور دانشگاه‌های علوم پزشکی چهار نفر معرفی و تجلیل می‌شوند که پژوهشگران این دانشگاه‌ها می‌توانند در محورهای کشاورزی و علوم پایه نیز معرفی شوند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: در محور پژوهشگران و فناوران دستگاه‌های اجرایی، صنعتی و مراکز تحقیقاتی چهار نفر در بخش‌های علوم پایه، مهندسی، علوم انسانی، کشاورزی و منابع طبیعی، دامپزشکی و هنر معرفی خواهند شد؛ دیگر برگزیدگان برتر هفته پژوهش و فناوری استان در محورهای انجمن‌های علمی، قطب‌های علمی، نشریات علمی، حامیان پژوهش و فناوری، مرکز رشد فناوری، واحدهای فناوری و شرکت‌های خصوصی معرفی و تجلیل می‌شوند.

حاجی‌دولو با اشاره به شرایط انتخاب پژوهشگران و فناوران برتر، تصریح کرد: معیارها هر سال توسط ستاد ملی تغییر می‌کند. مبنای محاسبات امتیاز آیین‌نامه‌های ارتقا و حداقل امتیاز برای پژوهشگران و فناوران برگزیده در هر محور متفاوت است. البته شاید گفته شود که این شاخص‌ها برای دستگاه‌های اجرایی بسیار سختگیرانه در نظر گرفته شده‌اند، به همین دلیل قرار شد کمیته دیگری شاخص‌های مدنظر را به کمیته علمی ستاد استانی پیشنهاد دهد و در صورت تصویب آن ارزیابی‌ها بر اساس آن شاخص‌ها انجام می‌شود که بتوانیم تعداد بیشتری از پژوهشگران دستگاه‌های اجرایی را معرفی کنیم.

وی اظهار داشت: در بحث سمینارهای نیازشناسی، امسال در نمایشگاه ملی هفته پژوهش با الهام از استان خوزستان، قرار است تمام دستگاه‌های اجرایی کشور نیازهای خود را مطرح کنند که برگزاری این نمایشگاه فرصتی باشد تا در کنار عرضه دستاوردها نیازها نیز اعلام شود.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با بیان اینکه در مجموع حدود ۱۳ برنامه کلی در هفته پژوهش و فناوری در نظر گرفته شده است، تصریح کرد: نواختن زنگ پژوهش، برگزاری نمایشگاه دستاوردهای علمی، پژوهشی و فناوری، برگزاری نمایشگاه فن‌بازار، معرفی پژوهشگران و فناوران نمونه استان،



ارائه سخنرانی‌ها و سمینارهای علمی آموزشی و پژوهشی، برگزاری برنامه روز دانشگاه با درهای باز، بازدیدهای علمی و صنعتی، برگزاری جشنواره ایده‌های برتر و تور بازدید از مراکز رشد و فناوری از برنامه‌های اصلی هفته پژوهش و فناوری امسال است.

حاجی‌دولو همچنین نقش رسانه‌ها در انتقال پیام پژوهش و فناوری را بسیار مهم خواند و گفت: فرهنگ پژوهش و فناوری در کشور ضعیف است و همان‌طور که معتقدیم کار پژوهشی بدون انتشار در مجلات ناقص می‌ماند، فعالیت‌های ترویجی پژوهش و فناوری نیز بدون انتشار اخبار و گزارشات آن ناقص است. بنابراین انعکاس این فعالیت‌ها بسیار حائز اهمیت بوده و موجب رشد و توسعه استان خواهد شد.

وی تصریح کرد: برای اولین بار با تصمیم معاونت منابع انسانی استانداری در جهت ترغیب هرچه بیشتر کارشناسان دستگاه‌های اجرایی برای حضور در نمایشگاه، این افراد می‌توانند در وقت اداری در نمایشگاه حضور پیدا کنند و این زمان جزو مرخصی آن‌ها محسوب نمی‌شود؛ همچنین طی ابلاغی به آموزش و پرورش و مدارس استان اعلام شد که به نحوی برنامه‌ریزی شود تا ۵۰ درصد از دانش‌آموزان بتوانند از نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری بازدید کنند.



خوز نیوز - کد خبر: ۱۳۷۳۷۵- تاریخ انتشار: ۱۵ آذر ۱۳۹۵ - ۱۳:۵۱

پیام رئیس دانشگاه شهید چمران به مناسبت ۱۶ آذر

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در پیامی به مناسبت روز دانشجو، گفت: ۱۶ آذر ۱۳۳۲ به‌عنوان روز دانشجو، نماد شجاعت، پایدردی و از خودگذشتگی دانشجویانی است که با تکیه بر روحیه آزادی‌خواهی، استقلال‌طلبی و استکبارستیزی با نثار جان خویش وفاداری خود را به آرمان‌های انقلاب اثبات کردند.

متن پیام دکتر غلامحسین خواجه بدین شرح است:

۱۶ آذر ۱۳۳۲ به‌عنوان روز دانشجو، نماد شجاعت، پایدردی و از خودگذشتگی دانشجویانی است که با تکیه بر روحیه آزادی‌خواهی، استقلال‌طلبی و استکبارستیزی با نثار جان خویش وفاداری خود را به آرمان‌های انقلاب اثبات کردند.

پس از آن نیز، دانشجویان در برهه‌های گوناگون انقلاب تعهد و پایبندی خود را به انقلاب اسلامی نشان داده اند، حضور گسترده دانشجویان مؤمن و متدین در دفاع مقدس و تقدیم هزاران شهید گواهی روشن بر این مدعا است.

امروز نیز دانشجویان با الهام و تمسک به روح بیدادگر و آرمان‌گرایانه‌ی شهیدان جنبش دانشجویی با حضور فعال در میدان‌های دانش و دانایی دل در گرو بالندگی و سرافرازی ایران عزیز دارند. نهضت علمی و جنبش نرم‌افزاری به‌عنوان مطالبه جدی رهبر معظم انقلاب در دهه‌های اخیر و نقش دانشگاه به‌عنوان مه‌د پرورش دانشجو و خاستگاه این نهضت، نقشی روشن در مسیر رشد و شکوفایی کشور در بسیاری از زمینه‌ها در عصر حاضر و آینده است.

دانشجویان، بانگیزه‌ی نیروی جوانی و به پشتوانه برخورداری از دانش و توانمندی‌های علمی و پژوهشی این وظیفه خطیر را به عهده خواهند داشت تا با بهره‌گیری از ویژگی‌ها و فضیلت‌های علمی در راه پویایی و استواری این مرزوبوم پرنرنگ‌تر از گذشته ظاهر شوند؛ بنابراین دانشجوی امروز به‌عنوان پیش‌تازترین قشر جامعه اندیشه در تکاپوی راهی دارد که به افقی روشن منتهی شود، افقی که سرشار از عشق و ایمان به کرامت و بزرگی ایران با تکیه بر نیروی خرد و اندیشه باشد.

روز دانشجو در خاطره دانشگاهیان نه تنها تداعی‌کننده بزرگداشت سالانه آن، بلکه یک ضرورت تاریخی و وظیفه ملی است. در آستانه فرارسیدن ۱۶ آذر ضمن تبریک این رویداد فرخنده به همه دانشجویان عزیز، یاد و خاطره شهیدان ماندگار دانشگاه، دانشجویان شهید مهدی شریعت‌رضوی، احمد قندچی و مصطفی بزرگ‌نیا را گرمی می‌داریم."



کد خبر: ۱۳۷۳۷۷- تاریخ انتشار: ۱۵ آذر ۱۳۹۵ - ۱۳:۵۶

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری خبر داد: برگزاری ۱۳ برنامه کلی در هفته پژوهش امسال در خوزستان

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با تشریح جزئیات برگزاری هفته پژوهش و فناوری در استان و انتخاب پژوهشگران و فناوران برتر، گفت: در مجموع حدود ۱۳ برنامه کلی در هفته پژوهش و فناوری برگزار می‌شود.

دکتر ابراهیم حاجی دولو در نشست خبری هفته پژوهش و فناوری استان که امروز (دوشنبه، ۱۵ آذرماه) در سالن اجتماعات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران برگزار شد، با بیان این که هفته پژوهش ۱۶ سال است که در سطح کشور برگزار می‌شود، اظهار کرد: هفته پژوهش و فناوری با هدف شناسایی و توانمندسازی پژوهشگران و فناوران مراکز تحقیقاتی و علمی، شناسایی و معرفی پژوهشگران و فناوران برتر، تجاری‌سازی و تجاری‌سازی یافته‌های پژوهشی و فناوری (فن بازار)، فراهم کردن فضای همکاری بین پژوهشگران و فناوران و برقراری ارتباط مراکز صنعتی، خدماتی و شرکت‌ها با مراکز تحقیقاتی در سطح کشور برگزار می‌شود و مهم‌ترین هدف آن نهادینه کردن فرهنگ پژوهش و فناوری در سطح جامعه است.

وی با اشاره به برخی انتقادات که شاید خروجی‌ها طی این ۱۶ سال در حد انتظار نبوده است، گفت: اگر دستاوردهای پژوهشی را طی این سال‌ها بررسی کنیم، می‌بینیم که از نظر کمیت پژوهش توانسته‌ایم به دستاوردهای بسیار خوبی در مقیاس بین‌المللی دست یابیم، اما در کاربردی کردن و کیفیت پژوهش و فناوری هنوز عقب هستیم.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان تصریح کرد: تا زمانی که این عقب‌ماندگی‌ها وجود دارد لازم است چنین برنامه‌هایی به صورت نمادین برگزار شود که در عین فرهنگ‌سازی و ترغیب، برنامه‌ریزی‌های مناسب نیز انجام شود؛ برنامه‌های هفته پژوهش و فناوری نیز در این راستا برنامه‌ریزی شده‌اند که ضمن ارتقاء کیفیت پژوهش به تجاری‌سازی پژوهش‌های تولیدشده از فعالیت‌های تحقیقاتی بپردازند.

حاجی دولو با اشاره به این که ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری به تبع ستاد ملی به ریاست استاندار یا معاون وی تشکیل می‌شود، تصریح کرد: در چند سال اخیر معاونت منابع انسانی استانداری هدایت فعالیت‌های مربوط به هفته پژوهش را بر عهده داشته است؛ همچنین شورای سیاستگذاری هفته پژوهش و فناوری استان با حضور ۴۰ سازمان و دانشگاه تشکیل شده است که سیاستگذاری‌های لازم در خصوص اهداف پژوهش و فناوری‌ها را انجام دهد.



وی افزود: در کنار این شورا هفت کمیته شامل کمیته‌های "علمی" با محوریت دانشگاه شهید چمران، "نمایشگاه و دستاوردهای پژوهشی و فن‌بازار" با مسئولیت پارک علم و فناوری استان، "تبلیغات و اطلاع‌رسانی" با مسئولیت شهرداری اهواز، "جشنواره دانش‌آموزی" با مسئولیت آموزش و پرورش استان، "جشنواره برگزیدگان استانی پژوهش و فناوری" با مسئولیت معاونت توسعه منابع انسانی استانداری، "اجرایی" با مسئولیت سازمان برنامه و بودجه استان و کمیته "جشنواره ایده‌های برتر" با مسئولیت پارک علم و فناوری استان تشکیل شده‌اند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه امسال شعار ملی هفته پژوهش و فناوری "پژوهش تقاضامحور و تجاری‌سازی فناوری، زیربنای اقتصاد مقاومتی" است، تصریح کرد: ما در زمینه پژوهش‌های کیفی و تبدیل آن‌ها به فناوری و محصول با مشکل مواجه هستیم. در حالی که این امر بسیار مهم و زیربنای اقتصاد مقاومتی است و رهبر معظم انقلاب بر آن تأکید کرده است. بنابراین معتقدیم اگر به پژوهش و فناوری در سطح کشور اهمیت لازم داده شود، این مسأله راه و روش اصلی برای پیاده کردن اقتصاد مقاومتی است.

حاجی دولو گفت: بر اساس مصوبات شورای سیاستگذاری استان قرار شد پوستر هفته پژوهش و فناوری به سه زبان تهیه و طراحی شود که بتوانیم آن را برای کشورهای همجوار مانند عراق و لبنان و برخی دیگر از کشورها که با آن‌ها در ارتباط هستیم، ارسال کنیم که اطلاع‌رسانی در خصوص برگزاری چنین برنامه‌هایی در کشور و به‌طور خاص استان خوزستان انجام شود. در این پوستر برنامه‌های اصلی هفته پژوهش به سه زبان نوشته شده است.

وی با اشاره به نامگذاری هفته ملی پژوهش و فناوری از ۲۱ تا ۲۸ آذرماه، خاطر نشان کرد: نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری و فن‌بازار در استان به دلیل تداخل برنامه‌های نمایشگاهی هم‌زمان با نمایشگاه فعالیت‌های صنعتی و نیازمندی‌های شرکت ملی حفاری از یکم تا چهارم دی‌ماه برگزار می‌شود که این هم‌زمانی را به فال نیک می‌گیریم و یک فرصت می‌دانیم.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با بیان این‌که برنامه‌های دانشگاه شهید چمران و بیشتر دانشگاه‌های استان در هفته پژوهش از ۲۰ تا ۲۵ آذرماه برگزار می‌شود، افزود: برگزاری سمینارهای علمی و نیازسناسی، برپایی نمایشگاه کتاب در کتابخانه مرکزی دانشگاه و نواختن زنگ پژوهش در مدارس از دیگر برنامه‌های هفته پژوهش است که برنامه نمادین استانی نواختن زنگ پژوهش و فناوری در پژوهش‌سرای دانش‌آموزی غدیر اهواز در روز یکشنبه ۲۱ آذر برگزار می‌شود.

حاجی دولو برنامه‌های دیگر این هفته را "تقدیر از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه و استان" و "روز دانشگاه با درهای باز" عنوان کرد و گفت: در این روز درهای تمام مراکز تحقیقاتی، آزمایشگاه‌ها و کارگاه‌های دانشگاه به روی دانش‌آموزان باز است تا بتوانند با ظرفیت‌ها و امکانات پژوهشی و فناوری دانشگاه آشنا شوند؛ همچنین در روز چهارشنبه ۲۴ آذرماه نیز همانند سال گذشته تور رسانه‌ای برای آشنایی اصحاب رسانه با مراکز و بخش‌های مختلف دانشگاه برگزار می‌شود که این برنامه نیز جزو ابتکارات دانشگاه شهید چمران است.



وی یکی دیگر از برنامه‌های ابتکاری استان در هفته پژوهش و فناوری را برگزاری سمینارهای نیازشناسی سازمان‌ها و صنایع با حضور کارشناسان آن‌ها در دانشگاه دانست و تصریح کرد: این برنامه‌ها به‌نوعی مشخصه استان خوزستان هستند که در جلسات ستاد ملی در تهران نیز به‌عنوان ابتکارات استان مطرح شده و مورد تقدیر قرار گرفته‌اند. یکی دیگر از برنامه‌های جدید ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری، برگزاری نشست "مهارت‌های تبدیل نیازهای تحقیقاتی، سازمان‌ها و صنایع به عناوین پایان‌نامه‌ها و مقالات پژوهشی" است.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان، توضیح داد: بسیاری از اساتید به اجرای طرح‌های پژوهشی سازمان‌ها و صنایع علاقه‌مند هستند و از سوی دیگر شاید نیازهای صنایع و سازمان‌ها به گونه‌ای نباشد که بتوان آن را به پایان‌نامه‌های تحقیقاتی تبدیل کرد، به عبارت دیگر همواره بین عرضه و تقاضا در حوزه پژوهش و تحقیقات کاربردی این فاصله وجود دارد و اساتید نیز این انتقاد را مطرح می‌کردند که اگر بخواهیم به پروژه‌های تحقیقاتی در صنایع ورود کنیم، تکلیف پایان‌نامه‌های دانشجویان ارشد و دکتری چه می‌شود که این مسأله نیز از معیارهای ارتقا است و اگر این کار را انجام ندهیم نیز دانشگاه متهم به انجام پژوهش‌های غیرکاربردی می‌شود.

حاجی‌دولو افزود: با توجه به این موضوع اولین ورکشاپ و کارگاه آموزشی در سطح ملی در خصوص چگونگی تبدیل نیازهای سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی به پایان‌نامه‌های تحقیقاتی در دانشگاه شهید چمران برگزار می‌شود که هم‌زمان مشکل سازمان‌ها، اساتید و دانشجویان را حل شود؛ همچنین برگزاری سمینارهای نیازشناسی و نیازسنجی که کارشناسان سازمان‌ها می‌توانند مشکلات حوزه خود را بیان کنند، در سطح کشور بی‌نظیر است.

وی تصریح کرد: در کنار آن در شهرستان‌های دزفول، خرمشهر و بهبهان به ترتیب دانشگاه صنعتی جندی‌شاپور و فرمانداری دزفول، دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر و فرمانداری و دانشگاه صنعتی خاتم‌الانبیاء بهبهان و فرمانداری این شهرستان مسئول برگزاری هفته پژوهش و فناوری هستند که احکام آن‌ها نیز توسط استاندار صادر شده است؛ در سایر شهرستان‌ها دانشگاه‌های آزاد و پیام‌نور همان شهر مجری برنامه‌های هفته پژوهش و فناوری هستند.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با بیان اینکه تاکنون ۳۱ سمینار علمی و ۳۸ نیازشناسی برای برگزاری هفته پژوهش از سوی سازمان‌ها و صنایع به دانشگاه اعلام شده است، گفت: همچنین ۱۸ کارگاه آموزشی در طی هفته پژوهش در دانشکده‌های مختلف دانشگاه برگزار می‌شود و به‌طور کلی تاکنون حدود ۸۰ سیمنار و کارگاه در هفته پژوهش تنها در دانشگاه شهید چمران برپا شده است.

حاجی‌دولو با اشاره به سمینارهای نیازشناسی افزود: اداره کل استاندارد و تحقیقات صنعتی، شرکت برق منطقه‌ای استان، شرکت ملی حفاری، شرکت فولاد خوزستان، سازمان صنعت، معدن و تجارت استان، مرکز تحقیقات کشاورزی، نیروی انتظامی استان، هیأت ورزش‌های همگانی، اداره کل آموزش و پرورش استان، شرکت نسوز، شرکت کربن ایران، سازمان آب و برق خوزستان، شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، اداره کل اقتصاد و دارایی و اداره شیلات استان، تاکنون برای برگزاری سمینارهای نیازشناسی اعلام آمادگی کرده‌اند که این سمینارها در راستای انتقال نیازهای سازمان‌ها و تبدیل آن‌ها به پروژه‌های پایان‌نامه و مقالات پژوهشی برگزار می‌شود.



وی همچنین با بیان این که انتخاب پژوهشگران و فناوران برتر استانی در ۱۰ محور انجام می‌شود، گفت: در محور پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقات دانشگاهی حداکثر ۱۸ نفر در هفت بخش علوم انسانی، علوم پایه، فنی و مهندسی، کشاورزی و منابع طبیعی، دامپزشکی، هنر و علوم پزشکی به‌عنوان پژوهشگران و فناوران برتر استان معرفی خواهند شد؛ همچنین در محور دانشگاه‌های علوم پزشکی چهار نفر معرفی و تجلیل می‌شوند که پژوهشگران این دانشگاه‌ها می‌توانند در محورهای کشاورزی و علوم پایه نیز معرفی شوند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: در محور پژوهشگران و فناوران دستگاه‌های اجرایی، صنعتی و مراکز تحقیقاتی چهار نفر در بخش‌های علوم پایه، مهندسی، علوم انسانی، کشاورزی و منابع طبیعی، دامپزشکی و هنر معرفی خواهند شد؛ دیگر برگزیدگان برتر هفته پژوهش و فناوری استان در محورهای انجمن‌های علمی، قطب‌های علمی، نشریات علمی، حامیان پژوهش و فناوری، مرکز رشد فناوری، واحدهای فناوری و شرکت‌های خصوصی معرفی و تجلیل می‌شوند.

حاجی‌دولو با اشاره به شرایط انتخاب پژوهشگران و فناوران برتر، تصریح کرد: معیارها هر سال توسط ستاد ملی تغییر می‌کند. مبنای محاسبات امتیاز آیین‌نامه‌های ارتقا و حداقل امتیاز برای پژوهشگران و فناوران برگزیده در هر محور متفاوت است. البته شاید گفته شود که این شاخص‌ها برای دستگاه‌های اجرایی بسیار سختگیرانه در نظر گرفته شده‌اند، به همین دلیل قرار شد کمیته دیگری شاخص‌های مدنظر را به کمیته علمی ستاد استانی پیشنهاد دهد و در صورت تصویب آن ارزیابی‌ها بر اساس آن شاخص‌ها انجام می‌شود که بتوانیم تعداد بیشتری از پژوهشگران دستگاه‌های اجرایی را معرفی کنیم.

وی اظهار داشت: در بحث سمینارهای نیازشناسی، امسال در نمایشگاه ملی هفته پژوهش با الهام از استان خوزستان، قرار است تمام دستگاه‌های اجرایی کشور نیازهای خود را مطرح کنند که برگزاری این نمایشگاه فرصتی باشد تا در کنار عرضه دستاوردها نیازها نیز اعلام شود.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با بیان اینکه در مجموع حدود ۱۳ برنامه کلی در هفته پژوهش و فناوری در نظر گرفته شده است، تصریح کرد: نواختن زنگ پژوهش، برگزاری نمایشگاه دستاوردهای علمی، پژوهشی و فناوری، برگزاری نمایشگاه فن‌بازار، معرفی پژوهشگران و فناوران نمونه استان، ارائه سخنرانی‌ها و سمینارهای علمی آموزشی و پژوهشی، برگزاری برنامه روز دانشگاه با درهای باز، بازدیدهای علمی و صنعتی، برگزاری جشنواره ایده‌های برتر و تور بازدید از مراکز رشد و فناوری از برنامه‌های اصلی هفته پژوهش و فناوری امسال است.

حاجی‌دولو همچنین نقش رسانه‌ها در انتقال پیام پژوهش و فناوری را بسیار مهم خواند و گفت: فرهنگ پژوهش و فناوری در کشور ضعیف است و همان‌طور که معتقدیم کار پژوهشی بدون انتشار در مجلات ناقص می‌ماند، فعالیت‌های ترویجی پژوهش و فناوری نیز بدون انتشار اخبار و گزارشات آن ناقص است. بنابراین انعکاس این فعالیت‌ها بسیار حائز اهمیت بوده و موجب رشد و توسعه استان خواهد شد.





شناسه خبر: ۶۶۵۳۲۶ - ۹۵/۹/۱۵ - ۱۶:۲۸

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز:

تحقیق و پژوهش از راهکارهای تحقق اقتصاد مقاومتی است

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به این که تحقیق و پژوهش یکی از راهکارهای تحقق اقتصاد مقاومتی است، گفت: به مناسبت هفته پژوهش ۳۱ سمینار علمی، ۳۸ سمینار نیازشناسی و ۱۸ کارگاه علمی در دانشگاه شهید چمران برگزار خواهد شد.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری رسا در اهواز، ابراهیم حاجی‌دولو، معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، امروز در نشست خبری هفته پژوهش و فناوری که در سالن اجتماعات این دانشگاه برگزار شد، با تبریک هفته پژوهش و برگزاری ۱۶ ساله این هفته در سطح دانشگاه‌ها گفت: ارتقای سطح پژوهش، شناسایی توانمندی‌های پژوهشی و فناوری مراکز تحقیقاتی علمی، شناسایی و معرفی پژوهشگران برتر، امکان‌تجاری‌سازی یافته‌های پژوهشی و فناوری، فراهم‌سازی همکاری میان پژوهشگران و فناوران، ایجاد ارتباط بین پژوهشگران و مراکز صنعتی و خدماتی و همچنین نهادینه ساختن فرهنگ پژوهش در جامعه از جمله اهداف برگزاری هفته پژوهش و فناوری است.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز ابراز داشت: متأسفانه علی‌رغم افزایش کمی فعالیت‌ها و دستاوردهای پژوهشی اما در زمینه کیفیت پژوهش‌ها و کاربردی کردن آنها عقب مانده ایم که باید با برنامه‌ریزی این عقب‌ماندگی را جبران کنیم؛ چرا که اهتمام به تحقیق و پژوهش یکی از راه‌های تحقق اقتصاد مقاومتی است.

این مقام مسؤول با اشاره به این که کمیته‌های علمی، نمایشگاه و دستاوردهای پژوهشی، تبلیغ و اطلاع‌رسانی، جشنواره دانش‌آموزی، جشنواره برگزیدگان پژوهشی، ایده‌های برتر و کمیته اجرایی، هفته کمیته فعال در برگزاری برنامه‌های هفته پژوهش هستند، خاطرنشان کرد: شعار این هفته برای سال کنونی «پژوهش تقاضا محور و تجاری‌سازی فناوری، زیربنای اقتصاد مقاومتی» است که برنامه‌های متنوعی همچون سمینارهای علمی، نیازشناسی، برگزاری نمایشگاه‌های کتاب و مسابقه‌های کتابخوانی، نواختن زنگ پژوهش در مدارس، تقدیر از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه، روز دانشگاه با درهای باز و تور رسانه‌ای برگزار خواهد شد.

حاجی‌دولو به برگزاری نشست علمی مهارت‌های تبدیل نیازهای تحقیقاتی سازمان‌ها و صنایع به عناوین مقاله پژوهشی و پایان‌نامه برای نخستین بار در سطح کشور اشاره و اظهار داشت: برنامه‌های هفته پژوهش در دانشگاه شهید چمران اهواز از ۲۰ تا ۲۵ آذرماه و با برپایی ۳۱ سمینار علمی، ۳۸ سمینار نیازشناسی و ۱۸ کارگاه علمی آغاز خواهد شد.

وی در پایان گفت: در هفته پژوهش ۱۸ پژوهشگر برتر دانشگاهی و مرکز تحقیقاتی در زمینه‌های علوم انسانی، علوم پایه، فنی و مهندسی، کشاورزی و منابع طبیعی، دامپزشکی و هنر انتخاب و معرفی خواهند شد و از دانشگاه‌های استان خواسته شد تا نفرات برتر خود را به ستاد پژوهش معرفی کنند.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها





شناسه خبر: ۱۲۵۸۵۳۸ - ۱۵ آذر ۱۳۹۵ - ۱۴:۰۹

معاون دانشگاه شهید چمران اهواز :

۸۰ سمینار و کارگاه علمی و پژوهشی در دانشگاه چمران اهواز برگزار می‌شود

معاون فناوری و پژوهش دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: برنامه‌های دانشگاه شهید چمران اهواز از ۲۰ تا ۲۵ آذرماه با برپایی ۳۱ سمینار علمی، ۳۸ سمینار نیازشناسی و ۱۸ کارگاه در بخش‌های مختلف در طول هفته پژوهش و فناوری آغاز می‌شود.

به گزارش خبرگزاری تسنیم از اهواز، ابراهیم حاجی‌دولو امروز در نشست خبری ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری ضمن تبریک هفته پژوهش و فناوری اظهار داشت: نزدیک به ۱۶ سال است که هفته پژوهش و فناوری در کشور در سطح دانشگاه‌ها و سازمان‌ها برگزار می‌شود.

وی افزود: مهمترین اهداف برگزاری هفته پژوهش و فناوری عبارتند از شناسایی توانمندی‌های پژوهشی و فناوری‌مراکز تحقیقاتی و علمی، شناسایی و معرفی پژوهشگران و فناوران برتر، امکان تجاری‌سازی یافته‌های پژوهشی و فناوری، فراهم کردن فضای همکاری بین پژوهشگران و فناوران، برقراری ارتباط با مراکز صنعتی و خدماتی، نهادینه کردن فرهنگ پژوهش و فناوری در سطح جامعه است.

معاون فناوری و پژوهش دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دستاوردهای پژوهشی از لحاظ کمیت در وضعیت خوبی قرار دارند اما در زمینه کیفیت و کاربردی کردن پژوهش‌ها عقب هستیم. تا زمانی که در زمینه کیفیت عقب هستیم ضرورت دارد که هفته پژوهش را به صورت سمبلیک برای بررسی ضعف‌ها و کاستی‌های موجود برگزار کنیم.

وی با بیان اینکه هدف برنامه‌های پژوهشی بالابردن سطح کیفیت پژوهش‌ها است، تصریح کرد: امسال ساختار هفته پژوهش از ۷ کمیته که عبارتند از کمیته علمی، کمیته نمایشگاه و دستاوردهای پژوهشی، کمیته تبلیغ و اطلاع رسانی، کمیته جشنواره دانش‌آموزی، کمیته جشنواره برگزیدگان پژوهش، کمیته ایده برتر و کمیته اجرایی تشکیل شده است.

حاجی‌دولو با اشاره به شعار هفته پژوهش و فناوری گفت: امسال شعار ملی هفته پژوهش و فناوری " پژوهش تقاضا محور و تجاری‌سازی فناوری بر مبنای اقتصاد مقاومتی " است و با توجه به شعار امسال برای تحقق برنامه‌های اقتصاد مقاومتی ضرورت دارد که به فعالیت‌های پژوهش محور اهمیت داده شود.

وی سمینارهای علمی، نیاز شناسی، برگزاری نمایشگاه، نواختن زنگ پژوهش در مدارس از برنامه‌های هفته پژوهش عنوان کرد و افزود: یکی از مهم‌ترین برنامه‌های این هفته نشست علمی مهارت‌های تبدیل نیازهای تحقیقاتی سازمان‌ها و مراکز صنعتی در قالب پژوهش و پایان نامه است که برای نخستین بار در سطح ملی در هفته پژوهش برگزار می‌شود.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها



معاون فناوری و پژوهش دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: برنامه‌های دانشگاه شهید چمران اهواز از ۲۰ تا ۲۵ آذرماه با برپایی ۳۱ سمینار علمی، ۳۸ سمینار نیازشناسی و ۱۸ کارگاه در بخش‌های مختلف در طول هفته پژوهش و فناوری آغاز می‌شود.

وی انتخاب ۱۸ پژوهشگر برتر دانشگاه‌ها و سازمان‌های دولتی را از دیگر برنامه‌های هفته پژوهش عنوان کرد و گفت: از تمامی دانشگاه‌ها و سازمان‌ها خواسته شده است که پژوهشگران برتر خود را با محوریت علوم انسانی، پایه، مهندسی، کشاورزی، دامپزشکی و هنر که برای هر دانشگاه و سازمان محورها متفاوت است را به ستاد پژوهش و فناوری معرفی کنند.





علمی و آموزشی ۱۴:۵۶:۱۵ - ۹۵/۰۹/۱۵ - کدخبر: ۷۱۷۶-۵-۹۵۹

دبیر کمیته علمی ستاد استانی هفته پژوهش:

پژوهشگران و فناوران برتر خوزستان هفته آینده معرفی می‌شوند

دبیر کمیته علمی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با بیان اینکه در ارزیابی پژوهشگران، فعالیت پنج سال گذشته منتهی به مهر ۹۵ آن‌ها مورد بررسی قرار می‌گیرد، از انتخاب پژوهشگران و فناوران برتر استان طی هفته آینده خبر داد.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر علیرضا کیاست در نشست خبری هفته پژوهش و فناوری استان که امروز، ۱۵ آذرماه در سالن اجتماعات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران برگزار شد، با اشاره به برگزاری هفته پژوهش و فناوری هرساله در آذرماه اظهار کرد: یکی از سنت‌های بسیار حسنه در هفته پژوهش تجلیل از برگزیدگان پژوهش و فناوری استان است.

وی تصریح کرد: شاید مهم‌ترین هدف از برگزاری این رویداد ترویج فرهنگ پژوهش و فناوری در سطح استان، ارتقاء شأن و جایگاه پژوهش و فناوری و همچنین فعالان این حوزه و تشویق و حمایت از پژوهشگران برتر باشد. به عبارت دیگر با برگزاری هفته پژوهش و فناوری به دنبال آن هستیم که تا حد امکان پژوهش و فناوری را در بطن جامعه نهادینه کنیم.

رئیس دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: تاکنون باید همه به این حقیقت پی برده باشند که بدون پژوهش نمی‌توان کاری را انجام داد و پژوهش یک سرمایه‌گذاری مطمئن است. اکنون دیگر زمان آن گذشته که بخواهیم کارها را بر اساس آزمون و خطا به پیش ببریم و شرکت‌ها و سازمان‌ها باید پژوهش را سرلوحه کار خود قرار دهند.

کیاست با اشاره به تشکیل کمیته علمی هفته پژوهش و فناوری خاطرنشان کرد: اعضای این کمیته شامل معاونان تمام دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی استان، دبیر نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری، دبیر جشنواره دانش‌آموزی، مدیرکل آموزش و پژوهش استانداری و دو نفر از اعضای ششمین کارگروه آموزش، پژوهش و فناوری استان است که در این خصوص نمایندگان شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب و اداره کل فناوری اطلاعات استان دعوت شدند.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

وی افزود: بر اساس ابلاغیه ستاد ملی هفته پژوهش برای انتخاب پژوهشگران برتر، اولین جلسه کمیته علمی در تاریخ ۲۴ آبان در دانشگاه شهید چمران برگزار و این ابلاغیه به اطلاع تمام اعضای کمیته رسانده شد. همچنین تصمیماتی در خصوص محورهای انتخاب پژوهشگران برتر و معیارهای ارزیابی اتخاذ شد و هفته آینده طی برگزاری جلسه دوم کمیته علمی، پژوهشگران برتر استان انتخاب می‌شوند.

دبیر کمیته علمی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان عنوان کرد: بر اساس مصوبه کمیته علمی، فراخوان انتخاب پژوهشگران برتر به تمام دانشگاه‌ها و سازمان‌های اجرایی استان برای انتخاب پژوهشگر برتر در زمینه‌های علوم انسانی، علوم تجربی، فنی و مهندسی، کشاورزی و منابع طبیعی، هنر، دامپزشکی و پزشکی ارسال شد.

کیاست با بیان این که بر اساس فاکتورهای در نظر گرفته‌شده، فعالیت پنج سال گذشته منتهی به مهر ۹۵ برای انتخاب پژوهشگران برتر مورد ارزیابی قرار می‌گیرد، گفت: یکی از مباحث مطرح این بود که به این مسئله کیفی‌تر نگاه کنیم که تصمیمات لازم در این خصوص در کمیته علمی اتخاذ می‌شود.

وی ادامه داد: همچنین معیارهای انتخاب دانشجویان تحصیلات تکمیلی برتر نیز مشخص می‌شود زیرا پایان‌نامه‌های دانشجویی باید به سمتی حرکت کنند که کیفی‌تر و هدفمندتر بوده و در مرز دانش باشند؛ بنابراین به تمام دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی استان، اطلاع‌رسانی لازم انجام شد تا دانشجویان برتر خود را در زمینه‌های علوم انسانی و اجتماعی، و علوم تجربی و پایه معرفی کنند. در این محور حداکثر چهار دانشجو معرفی و در آیین اختتامیه هفته پژوهش و فناوری که روز پنجم دی‌ماه در استانداری برگزار می‌شود، تجلیل خواهند شد.

رئیس دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: در کنار این موارد، دانشگاه‌ها و سازمان‌ها برنامه داخلی خود را برای تجلیل از پژوهشگران برتر برگزار می‌کنند. در دانشگاه شهید چمران نیز کمیته علمی هفته پژوهش و فناوری تشکیل و محورهایی را برای انتخاب پژوهشگران برتر دانشگاهی در نظر گرفته است که مطمئناً سازمان‌های دیگر نیز این مسیر را دنبال می‌کنند.





ایسنا دوشنبه ۱۵ آذر ۹۵ - ۱۴:۴۹ - کدخبر: ۹۵۰۹۱۵۰۸۶۰۳

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری خبر داد:

برگزاری ۱۳ برنامه کلی در هفته پژوهش امسال در خوزستان

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با تشریح جزئیات برگزاری هفته پژوهش و فناوری در استان و انتخاب پژوهشگران و فناوران برتر، گفت: در مجموع حدود ۱۳ برنامه کلی در هفته پژوهش و فناوری برگزار می‌شود.

به گزارش خبرنگار ایسنا، دکتر ابراهیم حاجی دولو در نشست خبری هفته پژوهش و فناوری استان که امروز (دوشنبه، ۱۵ آذرماه) در سالن اجتماعات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران برگزار شد، با بیان این که هفته پژوهش ۱۶ سال است که در سطح کشور برگزار می‌شود، اظهار کرد: هفته پژوهش و فناوری با هدف شناسایی و توانمندسازی پژوهشگران و فناوران مراکز تحقیقاتی و علمی، شناسایی و معرفی پژوهشگران و فناوران برتر، تجاری‌سازی و تجاری‌سازی یافته‌های پژوهشی و فناوری (فن بازار)، فراهم کردن فضای همکاری بین پژوهشگران و فناوران و برقراری ارتباط مراکز صنعتی، خدماتی و شرکت‌ها با مراکز تحقیقاتی در سطح کشور برگزار می‌شود و مهم‌ترین هدف آن نهادینه کردن فرهنگ پژوهش و فناوری در سطح جامعه است.

وی با اشاره به برخی انتقادات که شاید خروجی‌ها طی این ۱۶ سال در حد انتظار نبوده است، گفت: اگر دستاوردهای پژوهشی را طی این سال‌ها بررسی کنیم، می‌بینیم که از نظر کمیت پژوهش توانسته‌ایم به دستاوردهای بسیار خوبی در مقیاس بین‌المللی دست یابیم، اما در کاربردی کردن و کیفیت پژوهش و فناوری هنوز عقب هستیم.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان تصریح کرد: تا زمانی که این عقب‌ماندگی‌ها وجود دارد لازم است چنین برنامه‌هایی به صورت نمادین برگزار شود که در عین فرهنگ‌سازی و ترغیب، برنامه‌ریزی‌های مناسب نیز انجام شود؛ برنامه‌های هفته پژوهش و فناوری نیز در این راستا برنامه‌ریزی شده‌اند که ضمن ارتقاء کیفیت پژوهش به تجاری‌سازی پژوهش‌های تولیدشده از فعالیت‌های تحقیقاتی بپردازند.

حاجی دولو با اشاره به این که ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری به تبع ستاد ملی به ریاست استاندار یا معاون وی تشکیل می‌شود، تصریح کرد: در چند سال اخیر معاونت منابع انسانی استانداری هدایت فعالیت‌های مربوط به هفته پژوهش را بر عهده داشته است؛ همچنین شورای سیاستگذاری هفته پژوهش و فناوری استان با حضور ۴۰ سازمان و دانشگاه تشکیل شده است که سیاستگذاری‌های لازم در خصوص اهداف پژوهش و فناوری‌ها را انجام دهد.

**دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها**



وی افزود: در کنار این شورا هفت کمیته شامل کمیته‌های "علمی" با محوریت دانشگاه شهید چمران، "نمایشگاه و دستاوردهای پژوهشی و فن‌بازار" با مسئولیت پارک علم و فناوری استان، "تبلیغات و اطلاع‌رسانی" با مسئولیت شهرداری اهواز، "جشنواره دانش‌آموزی" با مسئولیت آموزش و پرورش استان، "جشنواره برگزیدگان استانی پژوهش و فناوری" با مسئولیت معاونت توسعه منابع انسانی استانداری، "اجرایی" با مسئولیت سازمان برنامه و بودجه استان و کمیته "جشنواره ایده‌های برتر" با مسئولیت پارک علم و فناوری استان تشکیل شده‌اند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه امسال شعار ملی هفته پژوهش و فناوری "پژوهش تقاضامحور و تجاری‌سازی فناوری، زیربنای اقتصاد مقاومتی" است، تصریح کرد: ما در زمینه پژوهش‌های کیفی و تبدیل آن‌ها به فناوری و محصول با مشکل مواجه هستیم. در حالی که این امر بسیار مهم و زیربنای اقتصاد مقاومتی است و رهبر معظم انقلاب بر آن تأکید کرده است. بنابراین معتقدیم اگر به پژوهش و فناوری در سطح کشور اهمیت لازم داده شود، این مسأله راه و روش اصلی برای پیاده کردن اقتصاد مقاومتی است.

حاجی‌دولو گفت: بر اساس مصوبات شورای سیاست‌گذاری استان قرار شد پوستر هفته پژوهش و فناوری به سه زبان تهیه و طراحی شود که بتوانیم آن را برای کشورهای همجوار مانند عراق و لبنان و برخی دیگر از کشورها که با آن‌ها در ارتباط هستیم، ارسال کنیم که اطلاع‌رسانی در خصوص برگزاری چنین برنامه‌هایی در کشور و به‌طور خاص استان خوزستان انجام شود. در این پوستر برنامه‌های اصلی هفته پژوهش به سه زبان نوشته شده است.

وی با اشاره به نامگذاری هفته ملی پژوهش و فناوری از ۲۱ تا ۲۸ آذرماه، خاطرنشان کرد: نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری و فن‌بازار در استان به دلیل تداخل برنامه‌های نمایشگاهی هم‌زمان با نمایشگاه فعالیت‌های صنعتی و نیازمندی‌های شرکت ملی حفاری از یکم تا چهارم دی‌ماه برگزار می‌شود که این هم‌زمانی را به فال نیک می‌گیریم و یک فرصت می‌دانیم.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با بیان این که برنامه‌های دانشگاه شهید چمران و بیشتر دانشگاه‌های استان در هفته پژوهش از ۲۰ تا ۲۵ آذرماه برگزار می‌شود، افزود: برگزاری سمینارهای علمی و نیازسناسی، برپایی نمایشگاه کتاب در کتابخانه مرکزی دانشگاه و نواختن زنگ پژوهش در مدارس از دیگر برنامه‌های هفته پژوهش است که برنامه نمادین استانی نواختن زنگ پژوهش و فناوری در پژوهش‌سرای دانش‌آموزی غدیر اهواز در روز یکشنبه ۲۱ آذر برگزار می‌شود.

حاجی‌دولو برنامه‌های دیگر این هفته را "تقدیر از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه و استان" و "روز دانشگاه با درهای باز" عنوان کرد و گفت: در این روز درهای تمام مراکز تحقیقاتی، آزمایشگاه‌ها و کارگاه‌های دانشگاه به روی دانش‌آموزان باز است تا بتوانند با ظرفیت‌ها و امکانات پژوهشی و فناوری دانشگاه آشنا شوند؛ همچنین در روز چهارشنبه ۲۴ آذرماه نیز همانند سال گذشته تور رسانه‌ای برای آشنایی اصحاب رسانه با مراکز و بخش‌های مختلف دانشگاه برگزار می‌شود که این برنامه نیز جزو ابتکارات دانشگاه شهید چمران است.



وی یکی دیگر از برنامه‌های ابتکاری استان در هفته پژوهش و فناوری را برگزاری سمینارهای نیازشناسی سازمان‌ها و صنایع با حضور کارشناسان آن‌ها در دانشگاه دانست و تصریح کرد: این برنامه‌ها به‌نوعی مشخصه استان خوزستان هستند که در جلسات ستاد ملی در تهران نیز به‌عنوان ابتکارات استان مطرح شده و مورد تقدیر قرار گرفته‌اند. یکی دیگر از برنامه‌های جدید ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری، برگزاری نشست "مهارت‌های تبدیل نیازهای تحقیقاتی، سازمان‌ها و صنایع به عناوین پایان‌نامه‌ها و مقالات پژوهشی" است.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان، توضیح داد: بسیاری از اساتید به اجرای طرح‌های پژوهشی سازمان‌ها و صنایع علاقه‌مند هستند و از سوی دیگر شاید نیازهای صنایع و سازمان‌ها به گونه‌ای نباشد که بتوان آن را به پایان‌نامه‌های تحقیقاتی تبدیل کرد، به عبارت دیگر همواره بین عرضه و تقاضا در حوزه پژوهش و تحقیقات کاربردی این فاصله وجود دارد و اساتید نیز این انتقاد را مطرح می‌کردند که اگر بخواهیم به پروژه‌های تحقیقاتی در صنایع ورود کنیم، تکلیف پایان‌نامه‌های دانشجویان ارشد و دکتری چه می‌شود که این مسأله نیز از معیارهای ارتقا است و اگر این کار را انجام ندهیم نیز دانشگاه متهم به انجام پژوهش‌های غیر کاربردی می‌شود.

حاجی‌دولو افزود: با توجه به این موضوع اولین ورکشاپ و کارگاه آموزشی در سطح ملی در خصوص چگونگی تبدیل نیازهای سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی به پایان‌نامه‌های تحقیقاتی در دانشگاه شهید چمران برگزار می‌شود که هم‌زمان مشکل سازمان‌ها، اساتید و دانشجویان را حل شود؛ همچنین برگزاری سمینارهای نیازشناسی و نیازسنجی که کارشناسان سازمان‌ها می‌توانند مشکلات حوزه خود را بیان کنند، در سطح کشور بی‌نظیر است.

وی تصریح کرد: در کنار آن در شهرستان‌های دزفول، خرمشهر و بهبهان به‌ترتیب دانشگاه صنعتی جندی‌شاپور و فرمانداری دزفول، دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر و فرمانداری و دانشگاه صنعتی خاتم‌الانبیاء بهبهان و فرمانداری این شهرستان مسئول برگزاری هفته پژوهش و فناوری هستند که احکام آن‌ها نیز توسط استاندار صادر شده است؛ در سایر شهرستان‌ها دانشگاه‌های آزاد و پیام‌نور همان شهر مجری برنامه‌های هفته پژوهش و فناوری هستند.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با بیان اینکه تاکنون ۳۱ سمینار علمی و ۳۸ نیازشناسی برای برگزاری هفته پژوهش از سوی سازمان‌ها و صنایع به دانشگاه اعلام شده است، گفت: همچنین ۱۸ کارگاه آموزشی در طی هفته پژوهش در دانشکده‌های مختلف دانشگاه برگزار می‌شود و به‌طور کلی تاکنون حدود ۸۰ سمینار و کارگاه در هفته پژوهش تنها در دانشگاه شهید چمران برنامه‌ریزی شده است.

حاجی‌دولو با اشاره به سمینارهای نیازشناسی افزود: اداره‌کل استاندارد و تحقیقات صنعتی، شرکت برق منطقه‌ای استان، شرکت ملی حفاری، شرکت فولاد خوزستان، سازمان صنعت، معدن و تجارت استان، مرکز تحقیقات کشاورزی، نیروی انتظامی استان، هیأت ورزش‌های همگانی، اداره‌کل آموزش و پرورش استان، شرکت نسوز، شرکت کربن ایران، سازمان آب و برق خوزستان، شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، اداره‌کل اقتصاد و دارایی و اداره شیلات استان، تاکنون برای برگزاری سمینارهای نیازشناسی اعلام آمادگی کرده‌اند که این سمینارها در راستای انتقال نیازهای سازمان‌ها و تبدیل آن‌ها به پروژه‌های پایان‌نامه و مقالات پژوهشی برگزار می‌شود.



وی همچنین با بیان این که انتخاب پژوهشگران و فناوران برتر استانی در ۱۰ محور انجام می‌شود، گفت: در محور پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقات دانشگاهی حداکثر ۱۸ نفر در هفت بخش علوم انسانی، علوم پایه، فنی و مهندسی، کشاورزی و منابع طبیعی، دامپزشکی، هنر و علوم پزشکی به‌عنوان پژوهشگران و فناوران برتر استان معرفی خواهند شد؛ همچنین در محور دانشگاه‌های علوم پزشکی چهار نفر معرفی و تجلیل می‌شوند که پژوهشگران این دانشگاه‌ها می‌توانند در محورهای کشاورزی و علوم پایه نیز معرفی شوند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: در محور پژوهشگران و فناوران دستگاه‌های اجرایی، صنعتی و مراکز تحقیقاتی چهار نفر در بخش‌های علوم پایه، مهندسی، علوم انسانی، کشاورزی و منابع طبیعی، دامپزشکی و هنر معرفی خواهند شد؛ دیگر برگزیدگان برتر هفته پژوهش و فناوری استان در محورهای انجمن‌های علمی، قطب‌های علمی، نشریات علمی، حامیان پژوهش و فناوری، مرکز رشد فناوری، واحدهای فناوری و شرکت‌های خصوصی معرفی و تجلیل می‌شوند.

حاجی‌دولو با اشاره به شرایط انتخاب پژوهشگران و فناوران برتر، تصریح کرد: معیارها هر سال توسط ستاد ملی تغییر می‌کند. مبنای محاسبات امتیاز آیین‌نامه‌های ارتقا و حداقل امتیاز برای پژوهشگران و فناوران برگزیده در هر محور متفاوت است. البته شاید گفته شود که این شاخص‌ها برای دستگاه‌های اجرایی بسیار سختگیرانه در نظر گرفته شده‌اند، به همین دلیل قرار شد کمیته دیگری شاخص‌های مدنظر را به کمیته علمی ستاد استانی پیشنهاد دهد و در صورت تصویب آن ارزیابی‌ها بر اساس آن شاخص‌ها انجام می‌شود که بتوانیم تعداد بیشتری از پژوهشگران دستگاه‌های اجرایی را معرفی کنیم.

وی اظهار داشت: در بحث سمینارهای نیازسناسی، امسال در نمایشگاه ملی هفته پژوهش با الهام از استان خوزستان، قرار است تمام دستگاه‌های اجرایی کشور نیازهای خود را مطرح کنند که برگزاری این نمایشگاه فرصتی باشد تا در کنار عرضه دستاوردها نیازها نیز اعلام شود.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با بیان اینکه در مجموع حدود ۱۳ برنامه کلی در هفته پژوهش و فناوری در نظر گرفته شده است، تصریح کرد: نواختن زنگ پژوهش، برگزاری نمایشگاه دستاوردهای علمی، پژوهشی و فناوری، برگزاری نمایشگاه فن‌بازار، معرفی پژوهشگران و فناوران نمونه استان، ارائه سخنرانی‌ها و سمینارهای علمی آموزشی و پژوهشی، برگزاری برنامه روز دانشگاه با درهای باز، بازدیدهای علمی و صنعتی، برگزاری جشنواره ایده‌های برتر و تور بازدید از مراکز رشد و فناوری از برنامه‌های اصلی هفته پژوهش و فناوری امسال است.

حاجی‌دولو همچنین نقش رسانه‌ها در انتقال پیام پژوهش و فناوری را بسیار مهم خواند و گفت: فرهنگ پژوهش و فناوری در کشور ضعیف است و همان‌طور که معتقدیم کار پژوهشی بدون انتشار در مجلات ناقص می‌ماند، فعالیت‌های ترویجی پژوهش و فناوری نیز بدون انتشار اخبار و گزارشات آن ناقص است. بنابراین انعکاس این فعالیت‌ها بسیار حائز اهمیت بوده و موجب رشد و توسعه استان خواهد شد.





کد خبر: ۳۴۴۳۱- دوشنبه ۱۵ آذر ۹۵- ۱۵:۰۲

گروه دانشگاه "موج چهارم":

تنها با تقویت بنیه علمی جامعه می توان به آرمان ها دست یافت/ باید با جهاد علمی راه شهدا را ادامه دهیم

امام جمعه موقت اهواز در آئین تجلیل از دانشجویان برتر شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد: جامعه ی ما جامعه ای آرمان گراست و امام راحل تا آخرین روز حیات خود این آرمان گرایی را برای ملت ما مطالبه می کردند.

به گزارش گروه دانشگاه "موج چهارم"، به مناسبت فرا رسیدن ۱۶ آذر و روز دانشجو، صبح امروز دوشنبه طی مراسمی آئین تجلیل از دانشجویان برتر شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز در محل سالن شهید مطهری دانشکده ی علوم برگزار شد.

آیت الله حسن زاده امام جمعه موقت اهواز در سخنانی اظهار کرد: جامعه ی ما جامعه ای آرمان گراست و امام راحل تا آخرین روز حیات خود این آرمان گرایی را برای ملت ما مطالبه می کردند.

وی با بیان اینکه پس از انقلاب اسلامی نیز با وقوع هشت سال جنگ تحمیلی این آرمان گرایی در بین مردم دنبال شد افزود: این آرمان گرایی به معنای شعار گرایی و دوری از علم آموزی نیست بلکه، تنها با تقویت بنیه ی علمی جامعه می توان به آرمان ها دست یافت.

امام جمعه موقت اهواز تاکید کرد: در خصوص تقویت بنیه ی علمی جامعه، بار عظیمی بر دوش ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه ها است.

آیت الله حسن زاده وضعیت و روند علمی کنونی کشور را مطلوب دانست و خاطر نشان کرد: البته باید برای ارتقای شاخص های علمی تلاش بیش از پیش کرد.

وی در پایان تصریح کرد: شهدای انقلاب و جنگ تحمیلی با نثار جان خود جهاد کردند و اکنون وظیفه ی ما است که با جهاد علمی راه آنان را ادامه دهیم.

گفتنی است در پایان از ۸۰ نفر از دانشجویان برتر شاهد و ایثارگر این دانشگاه تقدیر بعمل آمد.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها



شناسه خبر: ۰۹۱۸۰۷-۰۹/۱۵-۹۵

فاصله عرضه و تقاضا در حوزه پژوهش و تحقیقات کاربردی / ۸۰ سیمنار و کارگاه در هفته پژوهش

خبرگزاری شبستان: معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز از برگزاری ۸۰ سیمنار و کارگاه در هفته پژوهش در این دانشگاه خبر داد.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری شبستان از اهواز، دکتر ابراهیم حاجی دولو، معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، امروز (۱۵ آذر) در نشست خبری هفته پژوهش و فناوری گفت: هفته پژوهش ۱۶ سال است که در سطح کشور با هدف شناسایی و توانمندسازی پژوهشگران و فناوران مراکز تحقیقاتی و علمی، شناسایی و معرفی پژوهشگران و فناوران برتر، تجاری سازی یافته های پژوهشی و فناوری، فراهم کردن فضای همکاری بین پژوهشگران و فناوران و برقراری ارتباط مراکز صنعتی، خدماتی و شرکت ها با مراکز تحقیقاتی برگزار می شود.

وی با بیان اینکه مهمترین هدف گرامیداشت این هفته نهادینه کردن فرهنگ پژوهش و فناوری در جامعه است، تصریح کرد: با بررسی دستاوردهای پژوهشی در این سال ها پی خواهیم برد که از نظر کمیت پژوهش توانسته ایم در مقیاس بین المللی موفق باشیم اما در کاربردی کردن و کیفیت پژوهش و فناوری همچنان عقب هستیم.

حاجی دولو اضافه کرد: تا زمانی که این عقب ماندگی ها وجود دارد نیازمند برنامه های نمادین و فرهنگ سازی، ترغیب و برنامه ریزی های مناسب هستیم تا ضمن ارتقای کیفیت پژوهش به تجاری سازی پژوهش های تولید شده از فعالیت های تحقیقاتی پرداخته شود.

وی به فعالیت های انجام شده در استان خوزستان به منظور گرامیداشت هفته پژوهش اشاره کرد و ادامه داد: ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری به ریاست استاندار و شورای سیاستگذاری هفته پژوهش و فناوری با حضور ۴۰ سازمان و دانشگاه تشکیل شده است.

وی با بیان اینکه هفت کمیته نیز به این منظور در استان تشکیل و راه اندازی شده، افزود: این کمیته ها شامل کمیته علمی با محوریت دانشگاه شهید چمران، کمیته نمایشگاه و دستاوردهای پژوهشی و فن بازار با مسئولیت پارک علم و فناوری، کمیته تبلیغات و اطلاع رسانی با مسئولیت شهرداری اهواز، کمیته جشنواره دانش آموزی با مسئولیت آموزش و پرورش، کمیته جشنواره برگزیدگان استانی پژوهش و فناوری با مسئولیت معاونت توسعه منابع انسانی استانداری، کمیته اجرایی با مسئولیت سازمان برنامه و بودجه خوزستان و کمیته جشنواره ایده های برتر با مسئولیت پارک علم و فناوری خوزستان راه اندازی شده اند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز شعار ملی هفته پژوهش و فناوری امسال را پژوهش تقاضا محور و تجاری سازی فناوری، زیربنای اقتصاد مقاومتی عنوان کرد و اذعان داشت: این شعار با توجه به اینکه ما در زمینه پژوهش های کیفی و تبدیل آنها به فناوری و محصول با مشکل مواجه هستیم تعیین شده است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها



وی با بیان اینکه اهمیت دادن به پژوهش و فناوری در سطح کشور راه و روش اصلی برای پیاده کردن اقتصاد مقاومتی است، عنوان کرد: این هفته از ۲۱ تا ۲۸ آذرماه گرامی داشته می شود که در راستای آن برنامه های متعددی در استان برگزار خواهد شد.

وی خاطر نشان کرد: بر اساس مصوبات شورای سیاستگذاری استان پوستر هفته پژوهش و فناوری به سه زبان تهیه و طراحی می شود تا آن را برای کشورهای همجوار مانند عراق و لبنان و برخی دیگر از کشورها که با آنها در ارتباط هستیم ارسال کنیم.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری بیان کرد: نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری و فن بازار در خوزستان به دلیل تداخل برنامه های نمایشگاهی هم زمان با نمایشگاه فعالیت های صنعتی و نیازمندی های شرکت ملی حفاری از یکم تا چهارم دی ماه برگزار خواهد شد.

وی اظهار کرد: برنامه های دانشگاه شهید چمران و بیشتر دانشگاه های استان در هفته پژوهش از ۲۰ تا ۲۵ آذر برگزار می شود که برگزاری سمینارهای علمی و نیازشناسی، برپایی نمایشگاه کتاب در کتابخانه مرکزی دانشگاه، نواختن زنگ پژوهش در مدارس، تقدیر از پژوهشگران و فناوران برتر خوزستان، روز دانشگاه با درهای باز از جمله این برنامه ها است.

حاجی دولو خاطر نشان کرد: در روزدانشگاه با درهای باز درهای تمام مراکز تحقیقاتی، آزمایشگاه ها و کارگاه های دانشگاه به روی دانش آموزان باز است تا بتوانند با ظرفیت ها و امکانات پژوهشی و فناوری دانشگاه آشنا شوند.

وی از دیگر برنامه های هفته پژوهش و فناوری در استان خوزستان را برگزاری تور رسانه ای برای آشنایی اصحاب رسانه با مراکز و بخش های مختلف دانشگاه عنوان کرد و افزود: از دیگر برنامه های ابتکاری دانشگاه در هفته پژوهش و فناوری برگزاری سمینارهای نیازشناسی سازمان ها و صنایع با حضور کارشناسان در دانشگاه است.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با تاکید بر اینکه این برنامه ها مشخصه استان خوزستان هستند که در جلسات ستاد ملی در تهران به عنوان ابتکارات استان مطرح شده و مورد تقدیر قرار گرفته اند، اذعان داشت: از دیگر برنامه های جدید ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری، برگزاری نشست مهارت های تبدیل نیازهای تحقیقاتی، سازمان ها و صنایع به عناوین پایان نامه ها و مقالات پژوهشی است.

وی با اشاره به اینکه بسیاری از اساتید به اجرای طرح های پژوهشی سازمان ها و صنایع علاقه مند هستند، ابراز کرد: این در حالی است که نیازهای صنایع و سازمان ها ممکن است به گونه ای نباشد که بتوان آن را به پایان نامه های تحقیقاتی تبدیل کرد.

حاجی دولو ادامه داد: در واقع بین عرضه و تقاضا در حوزه پژوهش و تحقیقات کاربردی فاصله وجود دارد و در این راستا اولین ورک شاپ و کارگاه آموزشی در سطح ملی در خصوص چگونگی تبدیل نیازهای سازمان ها و دستگاه های اجرایی به پایان نامه های تحقیقاتی در دانشگاه برگزار می شود که می تواند مشکل سازمان ها، اساتید و دانشجویان را حل کند.

وی با بیان اینکه حدود ۸۰ سمینار و کارگاه در هفته پژوهش تنها در دانشگاه شهید چمران برگزار می شود، تصریح کرد: مقرر شده ۳۱ سمینار علمی و ۳۸ سمینار نیازشناسی در هفته پژوهش از سوی سازمان ها و صنایع برگزار و همچنین ۱۸ کارگاه آموزشی در دانشکده های مختلف دانشگاه چمران راه اندازی می شود.



کد خبر: ۱۳۷۳۸۹- تاریخ انتشار: ۱۵ آذر ۱۳۹۵ - ۱۸:۵۴

دانشجویان برتر شاهد و ایثارگر دانشگاه چمران تقدیر شدند

آیین تجلیل از دانشجویان برتر شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز، امروز ۱۵ آذرماه ۹۵ با حضور رئیس دانشگاه و جمعی از مسئولان استانی در سالن شهید مطهری دانشکده علوم برگزار شد.

آیین تجلیل از دانشجویان برتر شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز، امروز ۱۵ آذرماه ۹۵ با حضور رئیس دانشگاه و جمعی از مسئولان استانی در سالن شهید مطهری دانشکده علوم برگزار شد.

دکتر سید ابراهیم موسوی قهفرخی مدیر ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز در این مراسم اظهار داشت:

اداره شاهد و ایثارگر در سه بخش علمی، فرهنگی و ورزشی به دانشجویان خدمات‌رسانی می‌کند.

وی با اشاره به طرح توانمندسازی دانشجویان شاهد و ایثارگر، گفت: در این طرح انواع کلاس‌های آموزشی در دروس و رشته‌های مختلف برای دانشجویان برگزار می‌شود که مراسم امروز و تجلیل از نخبگان شاهد و ایثارگر دانشگاه، یکی از نتایج همین طرح توانمندسازی علمی دانشجویان است.

مدیر ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز خطاب به دانشجویان جدیدالورود خاطر نشان کرد: به تمامی دانشجویان توصیه می‌کنیم آیین‌نامه‌های دانشجویی اداره شاهد و ایثارگر را مطالعه کنند تا از مشکلات تحصیلی آنان پیشگیری شود.

موسوی قهفرخی افزود: تمامی خدمات و برنامه‌های ستاد شاهد و ایثارگر از طریق پیامک به دانشجویان اطلاع‌رسانی می‌شود؛ به همین منظور لازم است که دانشجویان شماره‌های تلفن خود را به ستاد اعلام کنند. در حال حاضر ۶۴۵ دانشجو تحت پوشش برنامه‌های این ستاد قرار دارند و باوجود این تعداد دانشجو می‌توان گفت که ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه مانند یک دانشگاه کوچک است.

همچنین در این مراسم، آیت‌الله سید ابوالحسن حسن‌زاده امام جمعه موقت اهواز، اظهار داشت: جامعه ما جامعه‌ای آرمان‌گرا است؛ امام راحل (ره) تا آخرین روز حیات خود این آرمان‌گرایی را برای ملت ما مطالبه می‌کردند و پس از انقلاب اسلامی نیز، با وقوع هشت سال جنگ تحمیلی این آرمان‌گرایی در بین مردم دنبال شد.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

وی افزود: با این وجود این آرمان‌گرایی به معنای شعارگرایی و دوری از علم‌آموزی نیست، بلکه تنها با تقویت بنیه علمی جامعه می‌توان به آرمان‌ها دست یافت. در این خصوص نیز بار عظیمی بر دوش ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه‌ها قرار دارد.

امام جمعه موقت اهواز وضعیت و روند علمی کنونی کشور را مطلوب دانست و در عین حال تصریح کرد: البته باید برای ارتقای شاخص‌های علمی تلاش بیش از پیش کرد. شهدای انقلاب و جنگ تحمیلی با نثار جان خود، جهاد کردند و اکنون بر ماست که با جهاد علمی، راه آنان را ادامه دهیم.

همچنین فرجیان مدیرکل بنیاد شهید و امور ایثارگران خوزستان، ضمن تسلیت به خانواده‌های داغدار شهدای حله و نیز گرامیداشت روز دانشجو گفت: طبق آمار، درصد دانشجویان ممتاز تحت پوشش بنیاد شهید و ایثارگران استان در سال تحصیلی ۹۵ - ۹۴ حدود ۱۱ درصد بوده است.

وی با تأکید بر اینکه وظیفه اصلی ستادهای شاهد و ایثارگر دانشگاه‌ها نخبه‌پروری است، گفت: با توجه به آمار ۱۶ درصدی دانشجویان مشروطی در سال تحصیلی گذشته، ضرورت دارد که به بُعد علمی این دانشجویان توجه ویژه‌ای شود.

مدیرکل بنیاد شهید و امور ایثارگران خوزستان در پایان، سی‌امین سالروز تأسیس ستاد شاهد و ایثارگران را که در سال ۶۵ به فرمان امام راحل بنیان‌گذاری شد گرامی داشت.

در پایان این مراسم از ۸۰ دانشجوی برتر ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران در عرصه‌های فرهنگی، ورزشی و علمی تقدیر شد.





کد خبر ۳۱۰۵۳۴ انتشار : ۱۵ آذر ۱۳۹۵ ساعت ۲۰:۳۷

به گزارش خبرگزاری ذاکر نیوز در استان خوزستان

تجلیل از دانشجویان نخبه ی فرزندان شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز

تلاش دانشجویان باید در عرصه ی علم آرمان گرا باشند

به گزارش خبرنگار خبرگزاری ذاکر نیوز در استان خوزستان _ روز دوشنبه ۱۵ آذر ماه، مراسمی در نکوداشت دانشجویان برتر شاهد و ایثارگر در عرصه های علمی، فرهنگی و ورزشی با حضور مسئولان استان برگزار شد.

برنامه در آمفی تئاتر «دانشکده علوم» با صحبت های آقای موسوی رئیس ستاد شاهد و ایثارگر در دانشگاه آغاز شد. ایشان ضمن اشاره به خدمات آموزشی و فرهنگی ستاد شاهد به دانشجویان جدیدالورود شاهد و ایثارگر خوش آمد گفتند.

مراسم با سخن رانی امام جمعه ی اهواز ادامه یافت.

حجت الاسلام حسن زاده با بیان خاطره ای، اذعان داشت: « تلاش دانشجویان باید در عرصه ی علم آرمان گرا باشند » در پایان نیز از دکتر مرعشی رئیس ستاد شاهد و ایثارگر دعوت به سخن رانی شد.

دکتر مرعشی ضمن تسلیت واقعه ی حله و تبریک روز دانشجو خاطر نشان کرد « :وظیفه ی ستاد شاهد دانشگاه ها نخبه پروری ست» تجلیل و اعطای جایزه به دانشجویان برتر از سوی مسئولان نیز حسن ختام مراسم بود.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها



کد خبر: ۳۵۵۱۳۴۷- تاریخ انتشار: ۱۵ آذر ۱۳۹۵ - ۲۱:۴۷

اجرای نمایش «خدای عشق» در دانشگاه شهید چمران اهواز

گروه فرهنگی: نمایشی «خدای عشق» با موضوع دفاع مقدس در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود.

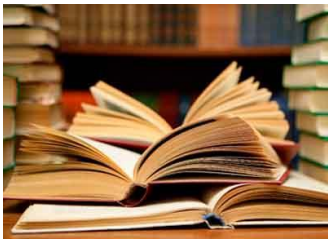
به گزارش خبرگزاری بین المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان، به نقل از دانشگاه شهید چمران اهواز، از سوی کانون تئاتر مدیریت امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز، نمایشی با عنوان «خدای عشق» در تالار دانشکده دامپزشکی اجرا می شود.

این نمایش که با مضمون دفاع مقدس می باشد، به زندگی همسر شهیدی می پردازد که پس از شهادت همسر خود، راه او را به نوعی ادامه می دهد. نویسنده نمایش «خدای عشق» محمد احمدی، کارگردان ناصر میاحی و بازیگران آن دانشجویان دانشگاه شهید چمران هستند.

گفتنی است؛ این نمایش از ۱۴ آذر تا هفدهم هر روز ساعت ۱۲:۳۰ در سالن دانشکده دامپزشکی دانشگاه اجرا می شود. علاقه مندان در مقابل سالن دانشکده دامپزشکی، بلیت این تئاتر را با قیمت دانشجویی تهیه کنند.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها



ایرنا - کدخبر: ۸۲۳۳۵۳۶-۹۵/۹/۱۵-۱۵:۱۶

۸۷ همایش و کارگاه در هفته پژوهش امسال در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود

اهواز - ایرنا - معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: ۳۱ همایش علمی، ۳۸ همایش نیاز شناسی و ۱۸ کارگاه در هفته پژوهش امسال در دانشکده های مختلف دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود.

به گزارش ایرنا ابراهیم حاجی دولو دوشنبه در نشست خبری به مناسبت هفته پژوهش در جمع خبرنگاران در سرسرای اداری دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: این هفته با شعار پژوهش تقاضا محور و تجاری سازی فناوری، زیربنای اقتصاد مقاومتی برگزار می شود و برگزاری چند همایش، نمایشگاه و کارگاه های مختلف برای این هفته در نظر گرفته شده و آیتام های اصلی به سه زبان ارائه می شود.

وی افزود: همایش های علمی نیازشناسی، نمایشگاه کتاب، نواختن زنگ پژوهش، آیین تقدیر از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه، دانشگاه با درهای باز و تور رسانه ای از جمله این برنامه ها است.

حاجی دولو ادامه داد: نشست علمی مهارت های تبدیل نیازهای تحقیقاتی سازمان ها و صنایع به عناوین پایان نامه و مقاله پژوهشی به عنوان نخستین ورک شاپی است که در سطح ملی برگزار می شود.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: با این ورک شاپ می توانیم با چگونه تبدیل نیازهای سازمان ها و دستگاه های اجرایی را به پایان نامه برای رفع مشکلات سازمان ها و اساتید و دانشجویان آشنا می شویم.

وی در خصوص اهداف برگزاری هفته پژوهش اظهار کرد: شناسایی توانمندی های پژوهش و فناوری مراکز تحقیقاتی و علمی، و معرفی پژوهشگران و فناوران برتر، امکان تجاری سازی یافته های پژوهش و فناوری و فراهم کردن فضای فناوری بین پژوهشگران و فناوران از جمله این اهداف است.

جانشین دبیر استانی هفته پژوهش افزود: ۱۸ نفر از پژوهشگران دانشگاه ها و مراکز تحقیقاتی دانشگاهی در هفت محور علوم انسانی، علوم پایه، فنی و مهندسی، کشاورزی و منابع طبیعی، دامپزشکی و هنر، و چهار نفر از پژوهشگران دانشگاه های علوم پزشکی، و نیز ۱۸ نفر از پژوهشگران دستگاه های اجرایی و صنعتی و مراکز تحقیقاتی در این هفته انتخاب و معرفی می شوند.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها



وی گفت: هفت کمیته از جمله علمی، نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی، تبلیغات و اطلاع رسانی، جشنواره دانش آموزی، جشنواره برگزیدگان پژوهش استانداری، اجرایی و جشنواره ایده های برتر برای برگزاری برنامه های هفته پژوهش در ستاد استانی تشکیل شده است.

حاجی دولو گفت: در سال های گذشته، دستاوردهای خوبی از نظر کمیت در حوزه های بین المللی به دست آوردیم اما در مقوله کیفیت و کاربردی کردن و ایجاد فناوری عقب هستیم که باید برنامه ریزی و راهکارهای لازم ارائه شود و یکی از مهمترین راههای محقق شدن اقتصاد مقاومتی اهمیت به پژوهش است.

دبیر کمیته نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و جشنواره ایده های برتر نیز اظهار کرد: برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری از برنامه های اصلی هفته پژوهش در خوزستان است که از یکم تا چهارم دی برگزار می شود.

بابک مختاری ادامه داد: همزمان با این نمایشگاه با حضور بخش خصوصی و شرکت های دولتی، چهارمین فن بازار برگزار می شود که توانمندی های شرکت های دانش بنیان در آن به نمایش گذاشته می شود.

وی افزود: در کنار نمایشگاه، جشنواره ایده های برتر برگزار می شود که در دو مرحله و دو قسمت برگزار می شود.

مختاری گفت: در کنار جشنواره ایده های برتر، جشنواره عکس و کارتون با موضوع پژوهش و فناوری و نوآوری ۳۰ آذر در موضوعات مختلف برگزار می شود.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان اظهار کرد: تاکنون ۱۲ دانشگاه و شرکت از استان برای شرکت در این نمایشگاه اعلام آمادگی کرده اند.

**دعوت از کشورهای همسایه برای حضور در برنامه های هفته پژوهش خوزستان دبیر کمیته اجرایی هفته پژوهش نیز گفت: نگاه امسال به هفته پژوهش این است که رویکرد بین المللی داشته باشیم و از کشورهای همسایه برای حضور در برنامه های هفته پژوهش دعوت کنیم.

قاسم سنگوری سواری بیان کرد: قرار است در برنامه امسال علاوه بر برگزاری نمایشگاه فرهنگ عمومی پژوهش، تفاهم نامه هایی با کشورهای همسایه منعقد شود.

وی ادامه داد: امسال قرار است بخش خصوصی نیز در برنامه ها ورود کند و در اختتامیه نمایشگاه از پژوهشگران بخش خصوصی تجلیل می شود.





سواری افزود: همچنین برای نخستین بار مسابقات کتابخوانی در هفته پژوهش هماهنگی بنیاد نخبگان تقدیر می شود. هفته پژوهش از ۲۱ تا ۲۷ آذر برگزار

جنوب پرس - کد خبر: ۰۹۳۳۱- دوشنبه ۱۵ آذر ۱۳۹۵ - ۱۵:۴۲

۸۰ سمینار و کارگاه علمی و پژوهشی در دانشگاه چمران اهواز برگزار می شود

جنوب پرس: معاون دانشگاه شهید چمران اهواز: ۸۰ سمینار و کارگاه علمی و پژوهشی در دانشگاه چمران اهواز برگزار می شود

معاون فناوری و پژوهش دانشگاه شهید چمران گفت: برنامه های دانشگاه شهید چمران اهواز از ۲۰ تا ۲۵ آذرماه با برپایی ۳۱ سمینار علمی، ۳۸ سمینار نیازشناسی و ۱۸ کارگاه در بخش های مختلف در طول هفته پژوهش و فناوری آغاز می شود.

به گزارش جنوب پرس از اهواز، ابراهیم حاجی دولو امروز در نشست خبری ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری ضمن تبریک هفته پژوهش و فناوری اظهار داشت: نزدیک به ۱۶ سال است که هفته پژوهش و فناوری در کشور در سطح دانشگاه ها و سازمان ها برگزار می شود.

وی افزود: مهمترین اهداف برگزاری هفته پژوهش و فناوری عبارتند از شناسایی توانمندی های پژوهشی و فناوری مراکز تحقیقاتی و علمی، شناسایی و معرفی پژوهشگران و فناوران برتر، امکان تجاری سازی یافته های پژوهشی و فناوری، فراهم کردن فضای همکاری بین پژوهشگران و فناوران، برقراری ارتباط با مراکز صنعتی و خدماتی، نهادینه کردن فرهنگ پژوهش و فناوری در سطح جامعه است.

معاون فناوری و پژوهش دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دستاوردهای پژوهشی از لحاظ کمیت در وضعیت خوبی قرار دارند اما در زمینه کیفیت و کاربردی کردن پژوهش ها عقب هستیم. تا زانی که در زمینه کیفیت عقب هستیم ضرورت دارد که هفته پژوهش را به صورت سمبلیک برای بررسی ضعف ها و کاستی های موجود برگزار کنیم.

وی با بیان اینکه هدف برنامه های پژوهشی بالابردن سطح کیفیت پژوهش ها است، تصریح کرد: امسال ساختار هفته پژوهش از ۷ کمیته که عبارتند از کمیته علمی، کمیته نمایشگاه و دستاوردهای پژوهشی، کمیته تبلیغ و اطلاع رسانی، کمیته جشنواره دانش آموزی، کمیته جشنواره برگزیدگان پژوهش، کمیته ایده برتر و کمیته اجرایی تشکیل شده است.

حاجی دولو با اشاره به شعار هفته پژوهش و فناوری گفت: امسال شعار ملی هفته پژوهش و فناوری " پژوهش تقاضا محور و تجاری سازی فناوری بر مبنای اقتصاد مقاومتی " است و با توجه به شعار امسال برای تحقق برنامه های اقتصاد مقاومتی ضرورت دارد که به فعالیت های پژوهش محور اهمیت داده شود.



وی سمینارهای علمی، نیاز شناسی، برگزاری نمایشگاه، نواختن زنگ پژوهش در مدارس از برنامه‌های هفته پژوهش عنوان کرد و افزود: یکی از مهم‌ترین برنامه‌های این هفته نشست علمی مهارت‌های تبدیل نیازهای تحقیقاتی سازمان‌ها و مراکز صنعتی در قالب پژوهش و پایان نامه است که برای نخستین بار در سطح ملی در هفته پژوهش برگزار می‌شود.

معاون فناوری و پژوهش دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: برنامه‌های دانشگاه شهید چمران اهواز از ۲۰ تا ۲۵ آذرماه با برپایی ۳۱ سمینار علمی، ۳۸ سمینار نیازشناسی و ۱۸ کارگاه در بخش‌های مختلف در طول هفته پژوهش و فناوری آغاز می‌شود.

وی انتخاب ۱۸ پژوهشگر برتر دانشگاه‌ها و سازمان‌های دولتی را از دیگر برنامه‌های هفته پژوهش عنوان کرد و گفت: از تمامی دانشگاه‌ها و سازمان‌ها خواسته شده است که پژوهشگران برتر خود را با محوریت علوم انسانی، پایه، مهندسی، کشاورزی، دامپزشکی و هنر که برای هر دانشگاه و سازمان محورهای متفاوت است را به ستاد پژوهش و فناوری معرفی کنند.





کد خبر: ۸۲۳۳۳۶۴۹ - تاریخ خبر: ۹۵/۰۹/۱۵ - ساعت: ۱۶:۱۲

توفان های گرد و غبار مهمترین تبعات فرسایش خاک است

اهواز - ایرنا - عضو هیات علمی دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز نسبت به روند فرسایش و تخریب خاک در خوزستان هشدار داد و گفت: مهمترین تبعات فرسایش خاک در خوزستان، به وجود آمدن توفان های گرد و غبار است.

احمد لندی دوشنبه در گفت و گو با ایرنا اظهار کرد: با توجه به اهمیت 'خاک' در تولیدات کشاورزی و منابع مورد نیاز، سازمان ۵ دسامبر (۱۵ آذر) روز جهانی خاک نامگذاری شده و پارسال (۲۰۱۵) نیز به نام سال خاک نامیده شده بود.

وی مهمترین اثر فرسایش و تخریب خاک را در خوزستان بوجود آمدن توفان های گرد و خاک دانست و افزود: فرسایش خاک حاصل مدیریت نامناسب منابع آب و بهره وری خاک و تغییر اقلیم و خشکسالی است.

وی با بیان اینکه در آمریکا برای هر تن خاک ۲۷ دلار ارزشگذاری شده است اظهار کرد: بر این اساس فرسایش خاک سالانه ۵۶ میلیارد دلار به کشور خسارت وارد می کند.

لندی افزود: بر اساس فرمایش رهبر معظم انقلاب شاید مشکل حفاظت از منابع آب و خاک باشد اما خاک مهمتر است زیرا به دلیل مختلف از جمله وسعت و حجم زیاد نمی توانیم آن را منتقل کنیم.

وی اضافه کرد: نرخ فرسایش خاک در خوزستان چهار تا ۲۰ تن در هر هکتار گزارش شده است که بسته به مناطق مختلف، متفاوت است.

لندی ادامه داد: ایران جزو کشورهایی است که در رده های بالای فرسایش خاک در دنیا قرار دارد.

وی با بیان اینکه بیش از ۶۰ درصد توفان های گرد و غباری که وارد خوزستان می شود از عراق و سوریه، عربستان و اردن است اظهار کرد: بعضی از زمین های خوزستان به دلیل نبود مدیریت منابع آب به کانون های داخلی شکل گیری گرد و غبار تبدیل شده اند و برخی زمین های کشاورزی نیز به دلیل کاهش منابع آب رها شده اند که می توانند بخشی از توفان های گرد و غبار را تولید کنند.

لندی افزود: سدسازی نیز باعث شده آب هایی که در گذشته در دشت ها و آبخیرها جاری، و رطوبت خاک را تامین می کرد نداشته باشیم و خشکی بیش از اندازه بوجود آید و با وزش باد با سرعت کم نیز شاهد گرد و غبار باشیم.



وی تاکید کرد: بخشی از گرد و غبار نیز به نبود رطوبت کافی در خاک به دلیل اجرای طرح های انتقال آب میان حوضه ای بوجود آمده است.

عضو گروه خاکشناسی دانشگاه چمران همچنین گفت: در حوضه های بالادست، چرای بی رویه، قطع جنگل ها و نبود حفاظت خاک باعث شده فرسایش خاک افزایش یابد و فرسایش در حوضه های بالادست خوزستان بیشتر است.

وی در ادامه با اشاره به راه اندازی موزه خاک در برخی استان های کشور، خواستار همکاری مسئولان برای راه اندازی موزه خاک در خوزستان شد.

لندی همچنین خواستار حمایت نمایندگان مجلس شورای اسلامی از لایحه حفاظت از خاک شد و افزود: این لایحه چند بار در کمیسیون های مختلف مجلس مطرح شده ولی به تصویب نرسیده است.

بر اساس این گزارش، خاک یک منبع محدود و در مقیاس انسانی، تجدیدنپذیر است و امروزه با وجود نقش مهم آن در حیات بشر، در سطح جهان در معرض تخریب جدی قرار دارد. اتحادیه بین المللی علوم خاک با درک اهمیت آن در سال ۲۰۰۲ پیشنهاد داد که ۵ دسامبر (۱۵ آذر) هر سال به عنوان روز جهانی خاک نام گرفته و از اهمیت خاک بعنوان جز اساسی سیستم های طبیعی جهان و از عوامل مهم رفاه و حیات بشر یاد شود. این پیشنهاد به تصویب مجمع عمومی سازمان ملل رسید. تخریب و آلودگی خاک دو شاخص مهم مدیریت خاک هستند. ایران از این نظر وضعیت مناسبی ندارد.

خوزستان بیش از ۲ میلیون هکتار زمین حاصلخیز دارد که به دلیل محدودیت منابع آب کمتر از نیمی از آنها زیرکشت می رود. بر اساس مطالعاتی که انجام شده، مساحت کانون های گرد و غبار در خوزستان ۳۵۰ هزار هکتار است که با احتساب کانون های فرسایش بادی و بیابان ها به بیش از ۵۰۰ هزار هکتار می رسد.

تفکیک کانون های شکل گیری گرد و غبار بر اساس نوع کاربری آنها نشان می دهد که ۲۰۵ هزار هکتار از اراضی مرتعی تخریب شده، ۵۶ هزار هکتار از اراضی کشاورزی دیم، ۴۵ هزار هکتار از بدون پوشش گیاهی (آبگیرهای قدیمی)، ۳۱ هزار هکتار از اراضی کشاورزی آبی و ۷۰۰ هکتار از سایر زمین ها اکنون به کانون شکل گیری این پدیده تبدیل شده اند.





علمی و آموزشی ۱۳:۳۰:۱۶ ۱۳۹۵/۰۹/۱۵ - کد خبر: ۵-۷۵۷۶-۹۵۹

دانشجویان برتر شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران تقدیر شدند؛

وظیفه ستاد شاهد دانشگاه‌ها نخبه‌پروری است / آرمان‌گرایی با تقویت بنیه علمی به دست می‌آید

آیین تجلیل از دانشجویان برتر شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز، امروز ۱۵ آذرماه ۹۵ با حضور رئیس دانشگاه و جمعی از مسئولان استانی در سالن شهید مطهری دانشکده علوم برگزار شد.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر سید ابراهیم موسوی قهفرخی مدیر ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز در این مراسم اظهار داشت: اداره شاهد و ایثارگر در سه بخش علمی، فرهنگی و ورزشی به دانشجویان خدمات‌رسانی می‌کند.

وی با اشاره به طرح توانمندسازی دانشجویان شاهد و ایثارگر، گفت: در این طرح انواع کلاس‌های آموزشی در دروس و رشته‌های مختلف برای دانشجویان برگزار می‌شود که مراسم امروز و تجلیل از نخبگان شاهد و ایثارگر دانشگاه، یکی از نتایج همین طرح توانمندسازی علمی دانشجویان است.

مدیر ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز خطاب به دانشجویان جدیدالورود خاطرنشان کرد: به تمامی دانشجویان توصیه می‌کنیم آیین‌نامه‌های دانشجویی اداره شاهد و ایثارگر را مطالعه کنند تا از مشکلات تحصیلی آنان پیشگیری شود.

موسوی قهفرخی افزود: تمامی خدمات و برنامه‌های ستاد شاهد و ایثارگر از طریق پیامک به دانشجویان اطلاع‌رسانی می‌شود؛ به همین منظور لازم است که دانشجویان شماره‌های تلفن خود را به ستاد اعلام کنند. در حال حاضر ۶۴۵ دانشجو تحت پوشش برنامه‌های این ستاد قرار دارند و با وجود این تعداد دانشجو می‌توان گفت که ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه مانند یک دانشگاه کوچک است.

همچنین در این مراسم، آیت‌الله سید ابوالحسن حسن‌زاده امام جمعه موقت اهواز، اظهار داشت: جامعه ما جامعه‌ای آرمان‌گرا است؛ امام راحل (ره) تا آخرین روز حیات خود این آرمان‌گرایی را برای ملت ما مطالبه می‌کردند و پس از انقلاب اسلامی نیز، با وقوع هشت سال جنگ تحمیلی این آرمان‌گرایی در بین مردم دنبال شد.





وی افزود: با این وجود این آرمان‌گرایی به معنای شعارگرایی و دوری از علم‌آموزی نیست، بلکه تنها با تقویت بنیه علمی جامعه می‌توان به آرمان‌ها دست یافت. در این خصوص نیز بار عظیمی بر دوش ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه‌ها قرار دارد.

امام جمعه موقت اهواز وضعیت و روند علمی کنونی کشور را مطلوب دانست و در عین حال تصریح کرد: البته باید برای ارتقای شاخص‌های علمی تلاش بیش از پیش کرد. شهدای انقلاب و جنگ تحمیلی با نثار جان خود، جهاد کردند و اکنون بر ماست که با جهاد علمی، راه آنان را ادامه دهیم.

همچنین فرجیان مدیرکل بنیاد شهید و امور ایثارگران خوزستان، ضمن تسلیت به خانواده‌های داغدار شهدای حله و نیز گرامیداشت روز دانشجو گفت: طبق آمار، درصد دانشجویان ممتاز تحت پوشش بنیاد شهید و ایثارگران استان در سال تحصیلی ۹۵ - ۹۴ حدود ۱۱ درصد بوده است.

وی با تأکید بر اینکه وظیفه اصلی ستادهای شاهد و ایثارگر دانشگاه‌ها نخبه‌پروری است، گفت: با توجه به آمار ۱۶ درصدی دانشجویان مشروطی در سال تحصیلی گذشته، ضرورت دارد که به بُعد علمی این دانشجویان توجه ویژه‌ای شود.

مدیرکل بنیاد شهید و امور ایثارگران خوزستان در پایان، سی‌امین سالروز تأسیس ستاد شاهد و ایثارگران را که در سال ۶۵ به فرمان امام راحل بنیان‌گذاری شد گرامی داشت.

به گزارش ایسنا، در پایان این مراسم از ۸۰ دانشجوی برتر ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران در عرصه‌های فرهنگی، ورزشی و علمی تقدیر شد.



کد خبر: ۲۱۸۳۲۷- تاریخ انتشار: دوشنبه ۱۵ آذر ۱۳۹۵ - ۰۶:۳۹

به مناسبت ۱۶ آذر برگزار می‌شود؛

مناظره «جنبش دانشجویی و استکبارستیزی» در دانشگاه شهید چمران

مناظره «جنبش دانشجویی و استکبارستیزی» ۱۶ آذرماه با حجت‌الاسلام زارع فومنی، دبیر کل حزب اصلاحات و سیدياسر جبرائیلی، نویسنده و پژوهشگر به همت بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

خبرنامه دانشجویان ایران: مناظره «جنبش دانشجویی و استکبارستیزی» ۱۶ آذرماه با حجت‌الاسلام زارع فومنی، دبیر کل حزب اصلاحات و سیدياسر جبرائیلی، نویسنده و پژوهشگر به همت بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

به گزارش خبرنامه دانشجویان ایران به نقل از دانشجو، مناظره «جنبش دانشجویی و استکبارستیزی» با حجت‌الاسلام زارع فومنی، دبیر کل حزب اصلاحات و سیدياسر جبرائیلی، نویسنده و پژوهشگر به همت بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

این مناظره سه‌شنبه ۱۶ آذر؛ ساعت ۱۲:۳۰ در آمفی‌تئاتر دانشکده مهندسی برگزار می‌شود.





کد خبر: ۵۶۶۱۷۳ - ۹۵/۹/۱۶ - ۱۵:۲۴

جبرائیلی در دانشگاه شهید چمران اهواز:

دولت یازدهم در حال قتل عام تولید داخلی است

معاون پژوهش خبرگزاری فارس با اشاره به عدم اهتمام دولت در زمینه اقتصاد مقاومتی گفت: دولت یازدهم در حال قتل عام تولید داخلی، یعنی منبع ثروت‌آفرینی ملی با محروم‌سازی تولیدکننده از بازار است و ارزش ریال ایران در دولت روحانی ۲۵ درصد کاهش یافت.

به گزارش گروه دانشگاه خبرگزاری دانشجو، سید یاسر جبرائیلی، معاون پژوهش خبرگزاری فارس در همایش «جنبش دانشجویی و استکبار ستیزی» در دانشگاه شهید چمران اهواز که بهمت دانشجویی اهواز برگزار شد، اظهار داشت: در مذاکرات برجام با رهبری هماهنگ شد، اما به دستور رهبری عمل نشد.

وی افزود: ما با دو برجام مواجه هستیم. برجام ایران و برجام آمریکا. برجام ایران همان است که مشروط به نامه ۲۹ مهر ۹۴ رهبر انقلاب است که به آن عمل نکردند و برجام آمریکا، همان است که دولت امروز به آن عمل می‌کند.

جبرائیلی اظهار داشت: در استعمار فرانو، یک کشور به واسطه مستعمره‌های فکری و نخبگان وابسته، به همان صورتی در می‌آید که زمانی با اشغال مستقیم و حکومت‌های دست‌نشانده درمی‌آمد.

وی در ادامه تشریح پدیده استعمار فرانو گفت: برخی مدیران امروز ما مستعمره‌های فکری غرب هستند.

معاون پژوهش خبرگزاری فارس ادامه داد: واگذاری بی‌سابقه بازار ایران به خارجی بلایی را بر سر ما خواهد آورد که در عصر قاجار آمد.

وی با اشاره به عدم اهتمام دولت در زمینه اقتصاد مقاومتی بیان داشت: دولت یازدهم در حال قتل عام تولید داخلی، یعنی منبع ثروت‌آفرینی ملی با محروم‌سازی تولیدکننده از بازار است و ارزش ریال ایران در دولت روحانی ۲۵ درصد کاهش یافت.



هما خوزستان کد خبر: ۱۲۷۵۹- تاریخ انتشار: ۱۵ آذر ۱۳۹۵ - ۱۶:۵۴

پیام رئیس دانشگاه شهید چمران به مناسبت ۱۶ آذر

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در پیامی به مناسبت روز دانشجو، گفت: ۱۶ آذر ۱۳۳۲ به‌عنوان روز دانشجو، نماد شجاعت، پایداری و از خودگذشتگی دانشجویانی است که با تکیه بر روحیه آزادی‌خواهی، استقلال‌طلبی و استکبارستیزی با نثار جان خویش وفاداری خود را به آرمان‌های انقلاب اثبات کردند.

متن پیام دکتر غلامحسین خواجه بدین شرح است:

۱۶ آذر ۱۳۳۲ به‌عنوان روز دانشجو، نماد شجاعت، پایداری و از خودگذشتگی دانشجویانی است که با تکیه بر روحیه آزادی‌خواهی، استقلال‌طلبی و استکبارستیزی با نثار جان خویش وفاداری خود را به آرمان‌های انقلاب اثبات کردند.

پس‌از آن نیز، دانشجویان در برهه‌های گوناگون انقلاب تعهد و پایبندی خود را به انقلاب اسلامی نشان داده اند، حضور گسترده دانشجویان مؤمن و متدین در دفاع مقدس و تقدیم هزاران شهید گواهی روشن بر این مدعاست.

امروز نیز دانشجویان با الهام و تمسک به روح بیدادگر و آرمان‌گرایانه‌ی شهیدان جنبش دانشجویی با حضور فعال در میدان‌های دانش و دانایی دل در گرو بالندگی و سرافرازی ایران عزیز دارند. نهضت علمی و جنبش نرم‌افزاری به‌عنوان مطالبه جدی رهبر معظم انقلاب در دهه‌های اخیر و نقش دانشگاه به‌عنوان مهد پرورش دانشجو و خاستگاه این نهضت، نقشی روشن در مسیر رشد و شکوفایی کشور در بسیاری از زمینه‌ها در عصر حاضر و آینده است.

دانشجویان، با انگیزه‌ی نیروی جوانی و به پشتوانه برخورداری از دانش و توانمندی‌های علمی و پژوهشی این وظیفه خطیر را به عهده خواهند داشت تا با بهره‌گیری از ویژگی‌ها و فضیلت‌های علمی در راه پویایی و استواری این مرزوبوم پررنگ‌تر از گذشته ظاهر شوند؛ بنابراین دانشجوی امروز به‌عنوان پیشتازترین قشر جامعه اندیشه در تکاپوی راهی دارد که به افقی روشن منتهی شود، افقی که سرشار از عشق و ایمان به کرامت و بزرگی ایران با تکیه بر نیروی خرد و اندیشه باشد.

روز دانشجو در خاطره دانشگاهیان نه تنها تداعی‌کننده بزرگداشت سالانه آن، بلکه یک ضرورت تاریخی و وظیفه ملی است. در آستانه فرارسیدن ۱۶ آذر ضمن تبریک این رویداد فرخنده به همه دانشجویان عزیز، یاد و خاطره شهیدان ماندگار دانشگاه، دانشجویان شهید مهدی شریعت‌رضوی، احمد قندچی و مصطفی بزرگ‌نیا را گرمی می‌داریم."





علمی و آموزشی ۸:۹:۴۸ - ۱۳۹۵/۰۹/۱۶ - کد خبر: ۷۸۷۶-۵-۹۵۹

رییس دانشگاه شهید چمران:

دستگاه‌های اجرایی به طور شفاف هزینه کرد بودجه پژوهشی خود را اعلام کنند

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که دانشگاه از بسیاری از نیازهای صنایع استان آگاهی دارد اما فاقد اعتبارات لازم برای اجرای این پژوهش‌ها است، گفت: باید دستگاه‌های اجرایی به صورت شفاف و روشن بگویند که بودجه‌های پژوهشی خود را در چه بخش‌هایی هزینه کردند؛ اصلاً اعتقاد ندارم که برخی دستگاه‌ها حاضر به گفتن هزینه کرد بودجه پژوهشی خود نیستند.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر غلامحسین خواجه در کارگروه آموزش، پژوهش و فناوری خوزستان که ۱۵ آذرماه در سالن جلسات استانداری برگزار شد، با بیان این که باید علل عدم ارتباط صنعت با دانشگاه مشخص شود، اظهار کرد: باید مشخص شود که در زمینه ارتباط صنعت با دانشگاه‌های استان مشکل از توانمندی دانشگاه‌ها است یا عدم نیاز سازمان‌ها به امر پژوهش و یا علل دیگر. حتی ممکن است به یک شرکت یا دستگاه علی‌رغم نیاز به کارهای پژوهشی اولویت‌های مهم‌تری جهت رفع نیازهای خود داشته باشد و بنابراین به این سؤالات باید پاسخ داد.

وی افزود: سال‌های سال است که موضوع ارتباط صنعت با دانشگاه را مطرح می‌کنیم اما در این زمینه خیلی پیشرفت نداشتیم و ارتباط دانشگاه با صنایع استان بسیار کم و با حرکت خیلی آهسته بوده است. باید بررسی کرد که گره این مشکل کجا است؛ اگر دانشگاه‌ها در این زمینه ایراداتی دارند ما تلاش بر اصلاح این ایرادات می‌کنیم و اگر سازمان‌ها احساس نیاز به پژوهش نمی‌کنند باز هم به سازمان‌ها برای بازنگری در نیازهای آن‌ها کمک می‌کنیم.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها



رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که دانشگاه از بسیاری از نیازهای صنایع استان آگاهی دارد اما فاقد اعتبارات لازم جهت اجرای این پژوهش‌ها است، خاطرنشان کرد: باید دستگاه‌های اجرایی به صورت شفاف و روشن بگویند که بودجه‌های پژوهشی خود را در چه بخش‌هایی هزینه کردند و اصلاً اعتقاد ندارم که برخی دستگاه‌ها حاضر به گفتن هزینه کرد بودجه پژوهشی خود نیستند. اگر یک دستگاه اجرایی نیاز به کارهای پژوهشی ندارد چرا دولت برای آن دستگاه اجرایی ردیف بودجه‌ای قرار داده است. برای دستگاه‌هایی که دارای ردیف بودجه پژوهشی هستند باید مشخص شود که این بودجه در چه زمینه‌هایی هزینه شده است.

وی با تأکید بر این که پروژه‌های پژوهشی دستگاه‌های اجرایی و صنایع استان باید در وهله اول به دانشگاه‌های استان داده شود، بیان کرد: در صورتی که دانشگاه‌های استان فاقد توانمندی لازم برای اجرای پروژه دستگاه اجرایی، و صنایع یا شرکت‌های استان باشند، این دستگاه‌های اجرایی می‌توانند پروژه‌های خود را به سایر دانشگاه‌های کشور واگذار کنند؛ همچنین تدوین سند آمایش علمی و فناوری خوزستان طبق مصوبات باید انجام و منابع اعتباری لازم جهت اجرای سند باید به صورت شفاف مشخص و مصوب شود. هم وزارت علوم پیگیر تدوین این سند در استان‌ها است و هم خوزستان به چنین سندی نیاز دارد؛ بنابراین باید این سند تدوین شود.

جایگاه پژوهش خوزستان در سطح کشور مشخص شود

همچنین در این جلسه دکتر اسماعیل ایدنی رئیس دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، اظهار کرد: باید شاخص‌هایی برای ارزیابی خروجی اقدامات کارگروه آموزش، پژوهش و فناوری استان احصا شود تا بتوانیم تحلیلی از وضعیت موجود داشته باشیم. جایگاه پژوهش خوزستان در سطح کشور باید بر اساس شاخص‌های مختلف مشخص و تعیین وضعیت شود؛ در آن صورت می‌توان آسیب‌شناسی مشکلات را دنبال کرد.

وی با بیان این که تحلیلی از وضعیت بخش پژوهش استان وجود ندارد یا این تحلیل‌ها به جمع‌بندی نرسیده است، تصریح کرد: فکر می‌کنم در میان ۴۰۰ دانشمند برتر کشور هیچ دانشمند خوزستانی وجود ندارد و این امر بسیار بد است. پیشنهاد می‌شود که شاخص‌هایی جهت ارزیابی و تعیین وضعیت بخش پژوهش خوزستان مشخص و سند آمایش علمی و فناوری استان بر همین اساس تنظیم شود.

باید نیازهای پژوهشی و فناوری سازمان‌ها شناسایی و اعلام شود



همچنین در این جلسه دکتر ابراهیم حاجی‌دولو معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، با بیان این‌که پژوهش تقاضامحور و تجاری‌سازی فناوری زیربنای اقتصاد مقاومتی، شعار هفته پژوهش امسال است، اظهار کرد: نواختن زنگ پژوهش در مدارس، ارائه دستاوردهای پژوهشی دانش‌آموزان، معرفی و تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر استان، برگزاری سمینارهای علمی و سمینارهای نیازشناسی و نیازسنجی پژوهشی و فناوری سازمان‌ها، برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان، ارائه و معرفی دستاوردهای انجمن‌های علمی دانشگاهی و برگزاری جشنواره ایده‌های دانش‌آموزی و دانشجویی از اهم برنامه‌های دانشگاه شهید چمران اهواز در هفته پژوهش سال جاری است.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز خاطرنشان کرد: سمینارهای نیازشناسی و نیازسنجی پژوهشی سازمان‌ها به منظور تبدیل نیاز تحقیقاتی صنایع به عناوین مقالات پژوهشی و پایان‌نامه‌ها برگزار می‌شود و از ابتکارات است که انتظار داریم در سطح ملی انعکاس داشته باشد. نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری استان از یکم تا چهارم دی‌ماه در محل نمایشگاه‌های بین‌المللی خوزستان و مراسم اختتامیه پنجم دی‌ماه در سالن شهید هاشمی استانداری برگزار خواهد شد.

حاجی‌دولو به عدم ارسال عناوین پروژه‌های پژوهشی دستگاه‌های اجرایی به دبیرخانه کارگروه آموزش و فناوری استان اشاره و با تأکید بر اهمیت پروژه‌های تحقیقاتی دستگاه‌های اجرایی برای مناطق تحقیقاتی عنوان کرد: سیاست‌هایی که در حوزه پژوهش و فناوری دنبال می‌شود و مورد تأکید مقام معظم رهبری و رییس‌جمهور نیز است، تأکید دارد که آیین‌نامه‌های مربوط به مسائل علمی به صورتی تنظیم شود که تحقیقات و پروژه‌های مورد نیاز کشور انجام شود نه این‌که صرفاً به علت احتیاج یک عضو هیأت علمی به ارتقاء رتبه و درجه علمی یک تحقیق و پژوهش انجام شود.

وی با بیان این‌که استقبال دستگاه‌های اجرایی در خصوص ارسال عناوین و پروژه‌های پژوهشی آن‌ها به دبیرخانه کارگروه خوب نبوده است، گفت: این موضوع باید با جدیت مورد توجه قرار گیرد. فعالیت‌های پژوهشی که در چند سال اخیر صورت گرفته، منجر به ارتقاء رتبه کمی پژوهش کشور شده است اما همچنان در زمینه رتبه کیفی فناوری و پژوهش کشور طرح‌های آن چنانی نداشته‌ایم.



معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: باید نیازهای پژوهشی و فناوری سازمان‌ها شناسایی شود تا دانشجویان و اساتید با دریافت عناوین پروژه‌های پژوهشی دستگاه‌های اجرایی پایان‌نامه‌ها و مقالات خود را در این زمینه انجام دهند و این کار حتماً به حمایت مالی دستگاه‌های اجرایی از دانشجویان و اساتید احتیاجی ندارد.

حاجی‌دولو افزود: مشخص کردن نیازهای پژوهشی و فناوری سازمان‌ها به اجرای برنامه تحقیقاتی اساتید کمک می‌کند و در نتیجه اساتید می‌توانند برنامه‌های تحقیقاتی و پژوهشی خود را بر اساس نیازهای استان دنبال کنند؛ همچنین بدین ترتیب دانشجویان در صورت دسترسی به نیازهای پژوهشی و فناوری سازمان‌ها می‌توانند انتخاب‌های بیشتری برای مقالات و پروژه‌های خود داشته باشند در غیر این صورت مشکل پایان‌نامه‌ها و مقالات غیرکاربردی تشدید می‌شود.

وی با اشاره به کاهش تعداد قراردادهای تحقیقاتی و پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز با صنایع شرکت‌ها و دستگاه‌های اجرایی خوزستان اظهار کرد: البته مبلغ ریالی این قراردادها افزایش اما از نظر کمی تعداد آن‌ها کاهش یافته است. ما از پایان‌نامه‌های کاربردی که پیرامون نیازهای پژوهشی سازمان‌ها باشند، چه منجر به انعقاد قرارداد شوند یا نشوند، حمایت می‌کنیم.

حاجی‌دولو با اشاره به گرایش‌های اساتید و پژوهشگران از طولانی بودن فرآیند پاسخگویی به پروپوزال‌های ارائه‌شده به دستگاه‌های اجرایی و صنایع استان، تصریح کرد: برنامه استراتژیک دانشگاه شهید چمران در خصوص پژوهش مشخص است اما این دانشگاه نمی‌تواند سند آمایش علمی و فناوری خوزستان را برای دیگر دانشگاه‌ها نیز تهیه کند و با توجه به مصوبات گذشته تدوین این سند ضروری است.

زیربنا و بنیان هر تصمیم‌گیری و تصمیم‌سازی تحقیق و پژوهش است

همچنین در این جلسه جمال‌عالمی نیسی معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استاندار خوزستان، با بیان این که انتظار داریم دستگاه‌های اجرایی موضوع پژوهش و فناوری را بیشتر دنبال کنند، اظهار کرد: زیربنا، اساس و بنیان هر تصمیم‌گیری و تصمیم‌سازی، تحقیق و پژوهش است. تصمیمی که شالوده آن بر پژوهش و فناوری نباشد قطعاً معقول و منطقی نخواهد بود.



وی با بیان این که متأسفانه اکنون خروجی ما از دانشجویان فوق لیسانس به معنای واقعی که باید باشد نیست،
خاطر نشان کرد: گاهی مشاهده می شود که دانشجویان ارشد ما از استاد جزوه ۵۰ صفحه ای مطالبه می کنند. این
امر یک زنگ خطر است و مسئولان نظام آموزشی باید در این زمینه چاره اندیشی کنند.

معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استاندار خوزستان با تأکید بر لزوم باور اعضای کارگروه آموزش، پژوهش و
فناوری استان به این کارگروه، عنوان کرد: انتظار داریم که اعضا و دستگاه های اجرایی این کارگروه را باور کنند و
تأمین کننده خوراک فکری کارگروه باشند.



شوشان - کد خبر: ۶۰۷۵۲ - تاریخ انتشار: ۱۶ آذر ۱۳۹۵ - ۰۸:۵۸

برنامه هایی که سه شنبه در خوزستان خبری می شوند

برخی برنامه های مهم که روز سه شنبه ۱۶ آذر ۱۳۹۵ در خوزستان خبری می شوند به شرح زیر است:

- نکوداشت روز دانشجو با حضور حجت الاسلام محسن رهامی و رحیم عبادی در دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز، مناظره با موضوع 'جنبش دانشجویی و استکبار ستیزی' با حضور حجت الاسلام فومنی دبیر کل حزب مردمی اصلاحات و سید یاسر جبرائیلی نویسنده در دانشکده مهندسی اهواز

- سفر اکبر ترکان مشاور رئیس جمهوری و دبیر شورای عالی مناطق آزاد و ویژه اقتصادی کشور به منطقه آزاد اروند به منظور بهره برداری از چند پروژه و بازدید از روند اجرای طرح های عمرانی شهرستان های آبادان و خرمشهر

- آغاز به کار هفدهمین نمایشگاه صنعت ساختمان در اهواز با حضور بیش از ۱۵۰ شرکت فعال

- نشست اقتصاد مقاومتی و رفع موانع تولید در سرسرای شهید رجایی استانداری

- نشست فرهنگ عمومی در تاریخ در فرمانداری اهواز

- نشست برگزاری آیین اربعین ۹۶ در سراسری جلسات استانداری

- برگزاری جشنواره هفته فرهنگی استان خوزستان و شهرستان آبادان در باشگاه گلستان این شهر از جمله مهم ترین برنامه های خبری روز سه شنبه ۱۶ آذر ۱۳۹۵ در خوزستان است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها

خواجه: دستگاه‌های اجرایی به طور شفاف هزینه کرد بودجه پژوهشی خود را اعلام کنند

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که دانشگاه از بسیاری از نیازهای صنایع استان آگاهی دارد اما فاقد اعتبارات لازم برای اجرای این پژوهش‌ها است، گفت: باید دستگاه‌های اجرایی به صورت شفاف و روشن بگویند که بودجه‌های پژوهشی خود را در چه بخش‌هایی هزینه کردند؛ اصلا اعتقاد ندارم که برخی دستگاه‌ها حاضر به گفتن هزینه کرد بودجه پژوهشی خود نیستند.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که دانشگاه از بسیاری از نیازهای صنایع استان آگاهی دارد اما فاقد اعتبارات لازم برای اجرای این پژوهش‌ها است، گفت: باید دستگاه‌های اجرایی به صورت شفاف و روشن بگویند که بودجه‌های پژوهشی خود را در چه بخش‌هایی هزینه کردند؛ اصلا اعتقاد ندارم که برخی دستگاه‌ها حاضر به گفتن هزینه کرد بودجه پژوهشی خود نیستند.

دکتر غلامحسین خواجه در کارگروه آموزش، پژوهش و فناوری خوزستان که ۱۵ آذرماه در سالن جلسات استانداری برگزار شد، با بیان این که باید علل عدم ارتباط صنعت با دانشگاه مشخص شود، اظهار کرد: باید مشخص شود که در زمینه ارتباط صنعت با دانشگاه‌های استان مشکل از توانمندی دانشگاه‌ها است یا عدم نیاز سازمان‌ها به امر پژوهش و یا علل دیگر. حتی ممکن است به یک شرکت یا دستگاه علی‌رغم نیاز به کارهای پژوهشی اولویت‌های مهم‌تری جهت رفع نیازهای خود داشته باشد و بنابراین به این سؤالات باید پاسخ داد.

وی افزود: سال‌های سال است که موضوع ارتباط صنعت با دانشگاه را مطرح می‌کنیم اما در این زمینه خیلی پیشرفت نداشتیم و ارتباط دانشگاه با صنایع استان بسیار کم و با حرکت خیلی آهسته بوده است. باید بررسی کرد که گره این مشکل کجا است؛ اگر دانشگاه‌ها در این زمینه ایراداتی دارند ما تلاش بر اصلاح این ایرادات می‌کنیم و اگر سازمان‌ها احساس نیاز به پژوهش نمی‌کنند باز هم به سازمان‌ها برای بازنگری در نیازهای آن‌ها کمک می‌کنیم.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که دانشگاه از بسیاری از نیازهای صنایع استان آگاهی دارد اما فاقد اعتبارات لازم جهت اجرای این پژوهش‌ها است، خاطرنشان کرد: باید دستگاه‌های اجرایی به صورت شفاف و روشن بگویند که بودجه‌های پژوهشی خود را در چه بخش‌هایی هزینه کردند و اصلا اعتقاد ندارم که برخی دستگاه‌ها حاضر به گفتن هزینه کرد بودجه پژوهشی خود نیستند. اگر یک دستگاه اجرایی نیاز به کارهای پژوهشی ندارد چرا دولت برای آن دستگاه اجرایی ردیف بودجه‌ای قرار داده است. برای دستگاه‌هایی که دارای ردیف بودجه پژوهشی هستند باید مشخص شود که این بودجه در چه زمینه‌هایی هزینه شده است.

وی با تأکید بر این که پروژه‌های پژوهشی دستگاه‌های اجرایی و صنایع استان باید در وهله اول به دانشگاه‌های استان داده شود، بیان کرد: در صورتی که دانشگاه‌های استان فاقد توانمندی لازم برای اجرای پروژه دستگاه اجرایی، و صنایع یا شرکت‌های استان باشند، این دستگاه‌های اجرایی می‌توانند پروژه‌های خود را به سایر دانشگاه‌های کشور واگذار کنند؛ همچنین تدوین سند آمایش علمی و فناوری خوزستان طبق مصوبات باید انجام و منابع اعتباری لازم جهت اجرای سند باید به صورت شفاف مشخص و مصوب شود. هم وزارت علوم پیگیر تدوین این سند در استان‌ها است و هم خوزستان به چنین سندی نیاز دارد؛ بنابراین باید این سند تدوین شود.



جایگاه پژوهش خوزستان در سطح کشور مشخص شود

همچنین در این جلسه دکتر اسماعیل ایدنی رئیس دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، اظهار کرد: باید شاخص‌هایی برای ارزیابی خروجی اقدامات کارگروه آموزش، پژوهش و فناوری استان احصا شود تا بتوانیم تحلیلی از وضعیت موجود داشته باشیم. جایگاه پژوهش خوزستان در سطح کشور باید بر اساس شاخص‌های مختلف مشخص و تعیین وضعیت شود؛ در آن صورت می‌توان آسیب‌شناسی مشکلات را دنبال کرد.

وی با بیان این‌که تحلیلی از وضعیت بخش پژوهش استان وجود ندارد یا این تحلیل‌ها به جمع‌بندی نرسیده است، تصریح کرد: فکر می‌کنم در میان ۴۰۰ دانشمند برتر کشور هیچ دانشمند خوزستانی وجود ندارد و این امر بسیار بد است. پیشنهاد می‌شود که شاخص‌هایی جهت ارزیابی و تعیین وضعیت بخش پژوهش خوزستان مشخص و سند آمایش علمی و فناوری استان بر همین اساس تنظیم شود.

باید نیازهای پژوهشی و فناوری سازمان‌ها شناسایی و اعلام شود

همچنین در این جلسه دکتر ابراهیم حاجی‌دولو معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، با بیان این‌که پژوهش تقاضامحور و تجاری‌سازی فناوری زیربنای اقتصاد مقاومتی، شعار هفته پژوهش امسال است، اظهار کرد: نواختن زنگ پژوهش در مدارس، ارائه دستاوردهای پژوهشی دانش‌آموزان، معرفی و تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر استان، برگزاری سمینارهای علمی و سمینارهای نیازشناسی و نیازسنجی پژوهشی و فناوری سازمان‌ها، برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان، ارائه و معرفی دستاوردهای انجمن‌های علمی دانشگاهی و برگزاری جشنواره ایده‌های دانش‌آموزی و دانشجویی از اهم برنامه‌های دانشگاه شهید چمران اهواز در هفته پژوهش سال جاری است.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز خاطرنشان کرد: سمینارهای نیازشناسی و نیازسنجی پژوهشی سازمان‌ها به منظور تبدیل نیاز تحقیقاتی صنایع به عناوین مقالات پژوهشی و پایان‌نامه‌ها برگزار می‌شود و از ابتکارات است که انتظار داریم در سطح ملی انعکاس داشته باشد. نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری استان از یکم تا چهارم دی‌ماه در محل نمایشگاه‌های بین‌المللی خوزستان و مراسم اختتامیه پنجم دی‌ماه در سالن شهید هاشمی استانداری برگزار خواهد شد.

حاجی‌دولو به عدم ارسال عناوین پروژه‌های پژوهشی دستگاه‌های اجرایی به دبیرخانه کارگروه آموزش و فناوری استان اشاره و با تأکید بر اهمیت پروژه‌های تحقیقاتی دستگاه‌های اجرایی برای مناطق تحقیقاتی عنوان کرد: سیاست‌هایی که در حوزه پژوهش و فناوری دنبال می‌شود و مورد تأکید مقام معظم رهبری و رییس‌جمهور نیز است، تأکید دارد که آیین‌نامه‌های مربوط به مسائل علمی به صورتی تنظیم شود که تحقیقات و پروژه‌های مورد نیاز کشور انجام شود نه این‌که صرفاً به علت احتیاج یک عضو هیأت علمی به ارتقاء رتبه و درجه علمی یک تحقیق و پژوهش انجام شود.

وی با بیان این‌که استقبال دستگاه‌های اجرایی در خصوص ارسال عناوین و پروژه‌های پژوهشی آن‌ها به دبیرخانه کارگروه خوب نبوده است، گفت: این موضوع باید با جدیت مورد توجه قرار گیرد. فعالیت‌های پژوهشی که در چند سال اخیر صورت گرفته، منجر به ارتقاء رتبه کمی پژوهش کشور شده است اما همچنان در زمینه رتبه کیفی فناوری و پژوهش کشور طرح‌های آن چنانی نداشته‌ایم.



معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: باید نیازهای پژوهشی و فناوری سازمان‌ها شناسایی شود تا دانشجویان و اساتید با دریافت عناوین پروژه‌های پژوهشی دستگاه‌های اجرایی پایان‌نامه‌ها و مقالات خود را در این زمینه انجام دهند و این کار حتماً به حمایت مالی دستگاه‌های اجرایی از دانشجویان و اساتید احتیاجی ندارد.

حاجی‌دولو افزود: مشخص کردن نیازهای پژوهشی و فناوری سازمان‌ها به اجرای برنامه تحقیقاتی اساتید کمک می‌کند و در نتیجه اساتید می‌توانند برنامه‌های تحقیقاتی و پژوهشی خود را بر اساس نیازهای استان دنبال کنند؛ همچنین بدین ترتیب دانشجویان در صورت دسترسی به نیازهای پژوهشی و فناوری سازمان‌ها می‌توانند انتخاب‌های بیشتری برای مقالات و پروژه‌های خود داشته باشند در غیر این صورت مشکل پایان‌نامه‌ها و مقالات غیر کاربردی تشدید می‌شود.

وی با اشاره به کاهش تعداد قراردادهای تحقیقاتی و پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز با صنایع شرکت‌ها و دستگاه‌های اجرایی خوزستان اظهار کرد: البته مبلغ ریالی این قراردادها افزایش اما از نظر کمی تعداد آن‌ها کاهش یافته است. ما از پایان‌نامه‌های کاربردی که پیرامون نیازهای پژوهشی سازمان‌ها باشند، چه منجر به انعقاد قرارداد شوند یا نشوند، حمایت می‌کنیم.

حاجی‌دولو با اشاره به گلایه‌های اساتید و پژوهشگران از طولانی بودن فرآیند پاسخگویی به پروپوزال‌های ارائه‌شده به دستگاه‌های اجرایی و صنایع استان، تصریح کرد: برنامه استراتژیک دانشگاه شهید چمران در خصوص پژوهش مشخص است اما این دانشگاه نمی‌تواند سند آمایش علمی و فناوری خوزستان را برای دیگر دانشگاه‌ها نیز تهیه کند و با توجه به مصوبات گذشته تدوین این سند ضروری است.

زیربنا و بنیان هر تصمیم‌گیری و تصمیم‌سازی تحقیق و پژوهش است

همچنین در این جلسه جمال عالمی نیسی معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استاندار خوزستان، با بیان این‌که انتظار داریم دستگاه‌های اجرایی موضوع پژوهش و فناوری را بیشتر دنبال کنند، اظهار کرد: زیربنا، اساس و بنیان هر تصمیم‌گیری و تصمیم‌سازی، تحقیق و پژوهش است. تصمیمی که شالوده آن بر پژوهش و فناوری نباشد قطعاً معقول و منطقی نخواهد بود.

وی با بیان این‌که متأسفانه اکنون خروجی ما از دانشجویان فوق لیسانس به معنای واقعی که باید باشد نیست، خاطر نشان کرد: گاهی مشاهده می‌شود که دانشجویان ارشد ما از استاد جزوه ۵۰ صفحه‌ای مطالبه می‌کنند. این امر یک زنگ خطر است و مسئولان نظام آموزشی باید در این زمینه چاره‌اندیشی کنند. معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استاندار خوزستان با تأکید بر لزوم باور اعضای کارگروه آموزش، پژوهش و فناوری استان به این کارگروه، عنوان کرد: انتظار داریم که اعضا و دستگاه‌های اجرایی این کارگروه را باور کنند و تأمین‌کننده خوراک فکری کارگروه باشند.





سه شنبه / ۱۶ آذر ۱۳۹۵ / ۰۹:۳۳ - کد خبر: ۹۵۰۹۱۶۰۸۹۶۳-

رییس دانشگاه شهید چمران:

دستگاه‌های اجرایی به طور شفاف هزینه کرد بودجه پژوهشی خود را اعلام کنند

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که دانشگاه از بسیاری از نیازهای صنایع استان آگاهی دارد اما فاقد اعتبارات لازم برای اجرای این پژوهش‌هاست، گفت: باید دستگاه‌های اجرایی به صورت شفاف و روشن بگویند که بودجه‌های پژوهشی خود را در چه بخش‌هایی هزینه کردند.

به گزارش خبرنگار ایسنا، دکتر غلامحسین خواجه در کارگروه آموزش، پژوهش و فناوری خوزستان که ۱۵ آذر ماه در سالن جلسات استانداری برگزار شد، با بیان این که باید علل عدم ارتباط صنعت با دانشگاه مشخص شود، اظهار کرد: باید مشخص شود که در زمینه ارتباط صنعت با دانشگاه‌های استان مشکل از توانمندی دانشگاه‌ها است یا عدم نیاز سازمان‌ها به امر پژوهش و یا علل دیگر حتی ممکن است یک شرکت یا دستگاه علی‌رغم نیاز به کارهای پژوهشی اولویت‌های مهم‌تری جهت رفع نیازهای خود داشته باشد بنابراین باید به این سؤالات پاسخ داد.

وی افزود: سال‌های سال است که موضوع ارتباط صنعت با دانشگاه را مطرح می‌کنیم اما در این زمینه خیلی پیشرفت نداشتیم و ارتباط دانشگاه با صنایع استان بسیار کم و با حرکت خیلی آهسته بوده است باید بررسی کرد که گره این مشکل کجاست اگر دانشگاه‌ها در این زمینه ایراداتی دارند ما تلاش بر اصلاح این ایرادات می‌کنیم و اگر سازمان‌ها احساس نیاز به پژوهش نمی‌کنند باز هم به سازمان‌ها برای بازنگری در نیازهای آن‌ها کمک می‌کنیم.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که دانشگاه از بسیاری از نیازهای صنایع استان آگاهی دارد اما فاقد اعتبارات لازم جهت اجرای این پژوهش‌هاست، خاطرنشان کرد: باید دستگاه‌های اجرایی به صورت شفاف و روشن بگویند که بودجه‌های پژوهشی خود را در چه بخش‌هایی هزینه کردند اعتقاد ندارم که برخی دستگاه‌ها حاضر به گفتن هزینه کرد بودجه پژوهشی خود نیستند. اگر یک دستگاه اجرایی نیاز به کارهای پژوهشی ندارد چرا دولت برای آن دستگاه اجرایی ردیف بودجه‌ای قرار داده است برای دستگاه‌هایی که دارای ردیف بودجه پژوهشی هستند باید مشخص شود که این بودجه در چه زمینه‌هایی هزینه شده است.

وی با تأکید بر این که پروژه‌های پژوهشی دستگاه‌های اجرایی و صنایع استان باید در وهله اول به دانشگاه‌های استان داده شود، اظهار کرد: در صورتی که دانشگاه‌های استان فاقد توانمندی لازم برای اجرای پروژه دستگاه اجرایی و صنایع یا شرکت‌های استان باشند، این دستگاه‌های اجرایی می‌توانند پروژه‌های خود را به سایر دانشگاه‌های کشور واگذار کنند همچنین تدوین سند آمایش علمی و فناوری خوزستان طبق مصوبات باید انجام و منابع اعتباری لازم جهت اجرای سند به صورت شفاف مشخص و مصوب شود. هم وزارت علوم پیگیر تدوین این سند در استان‌ها است و هم خوزستان به چنین سندی نیاز دارد بنابراین باید این سند تدوین شود.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

جایگاه پژوهش خوزستان در سطح کشور مشخص شود

همچنین در این جلسه دکتر اسماعیل ایدنی رئیس دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، اظهار کرد: باید شاخص‌هایی برای ارزیابی خروجی اقدامات کارگروه آموزش، پژوهش و فناوری استان احصا شود تا بتوانیم تحلیلی از وضعیت موجود داشته باشیم. جایگاه پژوهش خوزستان در سطح کشور بر اساس شاخص‌های مختلف مشخص و تعیین وضعیت شود در آن صورت می‌توان آسیب‌شناسی مشکلات را دنبال کرد.

وی با بیان این که تحلیلی از وضعیت بخش پژوهش استان وجود ندارد یا این تحلیل‌ها به جمع‌بندی نرسیده است، تصریح کرد: در میان ۴۰۰ دانشمند برتر کشور هیچ دانشمند خوزستانی وجود ندارد و این امر بسیار بد است پیشنهاد می‌شود که شاخص‌هایی جهت ارزیابی و تعیین وضعیت بخش پژوهش خوزستان مشخص و سند آمایش علمی و فناوری استان بر همین اساس تنظیم شود.

پژوهش تقاضامحور و تجاری‌سازی فناوری زیربنای اقتصاد مقاومتی، شعار هفته پژوهش امسال

همچنین در این جلسه دکتر ابراهیم حاجی‌دولو معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، با بیان این که پژوهش تقاضامحور و تجاری‌سازی فناوری زیربنای اقتصاد مقاومتی، شعار هفته پژوهش امسال است، اظهار کرد: نواختن زنگ پژوهش در مدارس، ارائه دستاوردهای پژوهشی دانش‌آموزان، معرفی و تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر استان، برگزاری سمینارهای علمی و سمینارهای نیازشناسی و نیازسنجی پژوهشی و فناوری سازمان‌ها، برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان، ارائه و معرفی دستاوردهای انجمن‌های علمی دانشگاهی و برگزاری جشنواره ایده‌های دانش‌آموزی و دانشجویی از اهم برنامه‌های دانشگاه شهید چمران اهواز در هفته پژوهش سال جاری است.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز خاطرنشان کرد: سمینارهای نیازشناسی و نیازسنجی پژوهشی سازمان‌ها به منظور تبدیل نیاز تحقیقاتی صنایع به عناوین مقالات پژوهشی و پایان‌نامه‌ها برگزار می‌شود و از ابتکارات است که انتظار داریم در سطح ملی انعکاس داشته باشد. نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری استان از یکم تا چهارم دی‌ماه در محل نمایشگاه‌های بین‌المللی خوزستان و مراسم اختتامیه پنجم دی‌ماه در سالن شهید هاشمی استانداری برگزار خواهد شد.

حاجی‌دولو به عدم ارسال عناوین پروژه‌های پژوهشی دستگاه‌های اجرایی به دبیرخانه کارگروه آموزش و فناوری استان اشاره و با تأکید بر اهمیت پروژه‌های تحقیقاتی دستگاه‌های اجرایی برای مناطق تحقیقاتی عنوان کرد: سیاست‌هایی که در حوزه پژوهش و فناوری دنبال می‌شود و مورد تأکید مقام معظم رهبری و رییس‌جمهور نیز است، تأکید دارد که آیین‌نامه‌های مربوط به مسائل علمی به صورتی تنظیم شود که تحقیقات و پروژه‌های مورد نیاز کشور انجام شود نه این که صرفاً به علت احتیاج یک عضو هیأت علمی به ارتقاء رتبه و درجه علمی یک تحقیق و پژوهش انجام شود.

وی با بیان این که استقبال دستگاه‌های اجرایی در خصوص ارسال عناوین و پروژه‌های پژوهشی آن‌ها به دبیرخانه کارگروه خوب نبوده است، گفت: این موضوع باید با جدیت مورد توجه قرار گیرد. فعالیت‌های پژوهشی که در چند سال اخیر صورت گرفته، منجر به ارتقاء رتبه کمی پژوهش کشور شده است اما همچنان در زمینه رتبه کیفی فناوری و پژوهش کشور طرح‌های آن چنانی نداشته‌ایم.



معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: باید نیازهای پژوهشی و فناوری سازمان‌ها شناسایی شود تا دانشجویان و اساتید با دریافت عناوین پروژه‌های پژوهشی دستگاه‌های اجرایی پایان‌نامه‌ها و مقالات خود را در این زمینه انجام دهند و این کار حتماً به حمایت مالی دستگاه‌های اجرایی از دانشجویان و اساتید احتیاجی ندارد.

حاجی‌دولو افزود: مشخص کردن نیازهای پژوهشی و فناوری سازمان‌ها به اجرای برنامه تحقیقاتی اساتید کمک می‌کند و در نتیجه اساتید می‌توانند برنامه‌های تحقیقاتی و پژوهشی خود را بر اساس نیازهای استان دنبال کنند؛ همچنین بدین ترتیب دانشجویان در صورت دسترسی به نیازهای پژوهشی و فناوری سازمان‌ها می‌توانند انتخاب‌های بیشتری برای مقالات و پروژه‌های خود داشته باشند در غیر این صورت مشکل پایان‌نامه‌ها و مقالات غیرکاربردی تشدید می‌شود.

وی با اشاره به کاهش تعداد قراردادهای تحقیقاتی و پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز با صنایع شرکت‌ها و دستگاه‌های اجرایی خوزستان اظهار کرد: البته مبلغ ریالی این قراردادها افزایش اما از نظر کمی تعداد آن‌ها کاهش یافته است. ما از پایان‌نامه‌های کاربردی که پیرامون نیازهای پژوهشی سازمان‌ها باشند، چه منجر به انعقاد قرارداد شوند یا نشوند، حمایت می‌کنیم.

حاجی‌دولو با اشاره به گلایه‌های اساتید و پژوهشگران از طولانی بودن فرآیند پاسخگویی به پروپوزال‌های ارائه شده به دستگاه‌های اجرایی و صنایع استان، تصریح کرد: برنامه استراتژیک دانشگاه شهید چمران در خصوص پژوهش مشخص است اما این دانشگاه نمی‌تواند سند آمایش علمی و فناوری خوزستان را برای دیگر دانشگاه‌ها نیز تهیه کند و با توجه به مصوبات گذشته تدوین این سند ضروری است.

زیربنا، اساس و بنیان هر تصمیم‌گیری و تصمیم‌سازی، تحقیق و پژوهش است

همچنین در این جلسه جمال‌عالمی نیسی معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استاندار خوزستان، با بیان این‌که انتظار داریم دستگاه‌های اجرایی موضوع پژوهش و فناوری را بیشتر دنبال کنند، اظهار کرد: زیربنا، اساس و بنیان هر تصمیم‌گیری و تصمیم‌سازی، تحقیق و پژوهش است. تصمیمی که شالوده آن بر پژوهش و فناوری نباشد قطعاً معقول و منطقی نخواهد بود.

وی با بیان این‌که متأسفانه اکنون خروجی ما از دانشجویان فوق لیسانس به معنای واقعی که باید باشد نیست، خاطر نشان کرد: گاهی مشاهده می‌شود که دانشجویان ارشد ما از استاد جزوه ۵۰ صفحه‌ای مطالبه می‌کنند این امر یک زنگ خطر است و مسؤولان نظام آموزشی باید در این زمینه چاره‌اندیشی کنند.

معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استاندار خوزستان با تأکید بر لزوم باور اعضای کارگروه آموزش، پژوهش و فناوری استان به این کارگروه، عنوان کرد: انتظار داریم که اعضا و دستگاه‌های اجرایی این کارگروه را باور کنند و تأمین‌کننده خوراک فکری کارگروه باشند.





کدخبر: ۳۴۴۴۰- سه شنبه ۱۶ آذر - ۱۰:۱۰

گروه دانشجو "موج چهارم":

داغ این ننگ بزرگ بر پیشانی مسئولان خوزستان خواهد ماند

علی قاندرحمت دبیرکل انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز در نامه ای به استاندار خوزستان عنوان کرد: از حق مردم این استان تمام قد دفاع کرده و نگذارید که ناحقی بر این مردم تحمیل شود و از هر جایی هر دستوری که به ضرر مردم صادر می شود را مانع شوید و با تکیه بر خداوند و حمایت مردم از حق آنان دفاع نمائید.

به گزارش گروه دانشجو "موج چهارم"، علی قاندرحمت دبیرکل انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز در نامه ای به استاندار خوزستان در خصوص انتقال آب کارون نوشت: "از جنابعالی خواستارم تا درباره انتقال آب کارون موضعی محکم و صریح و قاطع اتخاذ نمائید و از حق مردم این استان تمام قد دفاع کرده و نگذارید که ناحقی بر این مردم تحمیل شود".

متن کامل نامه ی دبیرکل انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز به شریعتی:

بسمه تعالی

استاندار محترم خوزستان

جناب آقای دکتر شریعتی

سلام علیکم ؛

با ادای احترامات و همچنین آرزوی توفیق و سربلندی برای مسئولینی که به این مملکت اسلامی و نظام مقدس و این خطه شهید پرور و گهربار خوزستان خدمت می کنند.

با توجه به مشکلات فراوان استان در همه ی زمینه ها و اشتغال و سایر مشکلاتی که خودتان مطلع هستید که به موقع به آنها خواهیم پرداخت، در این نامه دو مطالبه ی جدی را خواستارم:



مطالبه ی اول:

از جنابعالی خواستارم تا درباره انتقال آب کارون موضعی محکم و صریح و قاطع اتخاذ نمائید و از حق مردم این استان تمام قد دفاع کرده و نگذارید که ناحقی بر این مردم تحمیل شود و از هر جایی هر دستوری که به ضرر مردم صادر می شود را مانع شوید و با تکیه بر خداوند و حمایت مردم از حق آنان دفاع نمائید.

مطالبه ی دوم:

استاندار محترم، همانطور که مستحضر هستید استان خوزستان با کمبود امکانات و بودجه ی لازم در لیگ برتر افتخاری آفرید که تیم های پایتخت نشین بدون مشکل از کسب چنین افتخاری محروم ماندند، و این افتخاری بزرگ برای مردم خوزستان است که در لیگ برتر سال گذشته تیم استقلال خوزستان توانست قهرمان لیگ برتر شود، اما متأسفانه اخباری به گوش می رسد که نگران کننده است و زمزمه ها حاکی از آن می باشد که تیم استقلال خوزستان بنا به مشکلات عدیده و کمبود امکانات و همچنین کمبود بودجه و ناتوانی مالی بنا دارد تا از لیگ برتر و لیگ قهرمانان انصراف دهد و کنار بکشد، که اگر چنین اتفاقی بیفتد داغ ننگ بزرگی بر پیشانی مسئولان مربوطه خواهد بود؛ قهرمان فوتبالی خوزستان در هر شرایطی و به هر دلیلی نباید اینگونه اذیت شود و تحت فشار قرار گیرد و به هیچ عنوانی نباید انصراف دهد.

جناب آقای استاندار محترم، آن ساعتی را که مردم این استان برای قهرمان شدن این تیم غرق در شور و شادی و پایکوبی بودند و آن لبخند زیبایی که بر لب مردمان این خطه نشست بود را به خاطر داشته باشید و از یاد نبرید، که اگر آن اتفاق بد رخ دهد آن همه شور و شغف به نفرت تبدیل خواهد شد و این ضربه ی بزرگی بر پیکره و چهره ی استان وارد خواهد کرد، و همچنین اعتبار استان را در معرض خطر قرار می دهد.

جناب آقای استاندار محترم، اینجانب به عنوان دبیرکل بزرگترین تشکل دانشجویی استان خوزستان یعنی انجمن اسلامی دانشجویان، به نمایندگی اعلام می دارم که هر اتفاقی برای تیم فوتبال استقلال خوزستان رخ دهد ما سکوت نخواهیم کرد و هر کاری برای حمایت از استان لازم باشد انجام می دهیم لذا، از شما به عنوان عالی ترین مقام اجرایی و نماینده مستقیم دولت در امورات دولتی خواستاریم که تمهیدات لازم را برای حمایت های لازم و تامین امکانات برای تیم های فوتبال خوزستان انجام دهید و باشد که از اقدامات به موقع و رضایت بخش شما در آینده به نیکی یاد شود.

و من ... توفیق

علی قائد رحمت

دبیرکل انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز





ساعت: ۰۹:۳۴ منتشر شده در مورخ: ۱۶/۰۹/۱۳۹۵ شناسه خبر: ۹۶۸۲۹۱

تنها با تقویت بنیه علمی جامعه می توان به آرمان ها دست یافت/ باید با جهاد علمی راه شهدا را ادامه دهیم +

تصاویر

امام جمعه موقت اهواز در آئین تجلیل از دانشجویان برتر شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد: جامعه ی ما جامعه ای آرمان گراست و امام راحل تا آخرین روز حیات خود این آرمان گرایی را برای ملت ما مطالبه می کردند.

به گزارش شبکه اطلاع رسانی راه دانا به نقل از " موج چهارم " :به مناسبت فرا رسیدن ۱۶ آذر و روز دانشجو، طی مراسمی آئین تجلیل از دانشجویان برتر شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز در محل سالن شهید مطهری دانشکده ی علوم برگزار شد .

آیت الله حسن زاده امام جمعه موقت اهواز در سخنانی اظهار کرد: جامعه ی ما جامعه ای آرمان گراست و امام راحل تا آخرین روز حیات خود این آرمان گرایی را برای ملت ما مطالبه می کردند.

وی با بیان اینکه پس از انقلاب اسلامی نیز با وقوع هشت سال جنگ تحمیلی این آرمان گرایی در بین مردم دنبال شد افزود: این آرمان گرایی به معنای شعار گرایی و دوری از علم آموزی نیست بلکه، تنها با تقویت بنیه ی علمی جامعه می توان به آرمان ها دست یافت.

امام جمعه موقت اهواز تاکید کرد: در خصوص تقویت بنیه ی علمی جامعه، بار عظیمی بر دوش ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه ها است.

آیت الله حسن زاده وضعیت و روند علمی کنونی کشور را مطلوب دانست و خاطر نشان کرد: البته باید برای ارتقای شاخص های علمی تلاش بیش از پیش کرد.

وی در پایان تصریح کرد: شهدای انقلاب و جنگ تحمیلی با نثار جان خود جهاد کردند و اکنون وظیفه ی ما است که با جهاد علمی راه آنان را ادامه دهیم.

گفتنی است در پایان از ۸۰ نفر از دانشجویان برتر شاهد و ایثارگر این دانشگاه تقدیر بعمل آمد.



شوشان کد خبر: ۶۰۷۶۲- تاریخ انتشار: ۱۶ آذر ۱۳۹۵ - ۱۱:۱۷

دبیر انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز در گفت و گو با شوشان:

دانشگاه چمران آماده برگزاری مراسم ۱۶ آذر است/ فضا آرام است

شوشان: صدیقه جلالی در گفت و گو با شوشان با اظهار اینکه ساعاتی دیگر مراسم روز دانشجو در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود، تصریح کرد: تمامی مجوزهای لازم برای برگزاری این برنامه طی روزهای گذشته از دانشگاه اخذ شد و هماهنگی لازم با حراست دانشگاه انجام شده است.

دبیر انجمن اسلامی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه سخنرانان مراسم ۱۶ آذر دانشگاه برای حضور در محل سخنرانی آماده هستند، گفت: پرواز دکتر عبادی به زمین نشست و دکتر رهامی نیز تا نیم ساعت دیگر وارد اهواز می شود.

وی در پاسخ به سوالی مبنی بر اینکه « چه تمهیداتی اندیشیده شده تا حوادث ۱۶ آذر پارسال تکرار نشود؟» اظهار کرد: سال گذشته به دلیل اینکه خبرگزاری ها و رسانه ها دعوت نشده بودند مخالفان برگزاری برنامه روز دانشجو هر کاری که دلشان خواست انجام دادند اما امسال خبرگزاری ها دعوت شده اند و برنامه پوشش خبری داده می شود.

جلالی افزود: تیم دانشجویی انجمن اسلامی برنامه را کاملا تحت کنترل دارد و فضای دانشگاه آرام است در عین حال حراست دانشگاه نیز با ما همکاری لازم را انجام می دهد.





کدخبر: ۸۲۳۳۵۴۰۵- تاریخ خبر: ۱۶/۰۹/۱۳۹۵- ۱۷:۴

تأیید اثربخشی یکی دیگر از واکسن های طیوری موسسه رازی

کرج- ایرنا- قدرت ایمنی زایی و اثر بخشی یکی دیگر از واکسن های طیور تولیدی موسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی با انجام آزمایش های متعدد توسط محققانی از دانشگاه شهید چمران اهواز بررسی و تایید شد.

به گزارش ایرنا از موسسه رازی، در یک پروژه تحقیقاتی در دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز که توسط اعضای هیئت علمی این دانشگاه و دکتر رحیم قدیمی پور کارشناس ارشد تولید واکسن در موسسه رازی شعبه اهواز و با همکاری موسسه رازی مرکز به مرحله اجرا درآمد، کارایی و اثر بخشی واکسن غیرفعال پاستورلوز طیور تولیدی موسسه رازی آزمایش و بررسی شد .

بر اساس این گزارش، این واکسن با هدف بررسی قدرت ایمنی زایی و اثر محافظت کنندگی، با چندین واکسن از این پروژه مورد مقایسه و آزمایش قرارگرفت که نتیجه این آزمایش ها نشان داد واکسن تولیدی موسسه رازی علیه سویه حاد مورد استفاده در این پروژه تحقیقاتی (سویه ای که به تازگی از نمونه های طیور در استان های مختلف جداسازی شده است) به خوبی به اثبات رسید و مورد تأیید محققان دانشگاه شهید چمران اهواز قرارگرفت.

همچنین معرفی دو واکسن غیرفعال جدید که با استفاده از اجزای روغنی تهیه شده و اثر محافظت کنندگی خوبی دارند، از دیگر دستاوردهای این پروژه تحقیقاتی (پایان نامه دکتری تخصصی) است که می تواند مورد استفاده محققان موسسه رازی جهت تولید و تجاری سازی قرار گیرد.

گفتنی است؛ دکتر قدیمی پور اولین فارغ التحصیل رشته دکترای باکتری شناسی (PhD) دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها



شوشان کد خبر: ۶۰۸۵۳- تاریخ انتشار: ۱۶ آذر ۱۳۹۵ - ۲۲:۱۰

حاشیه نگاری شوشان از مراسم روز دانشجو در دانشگاه چمران / از حضور استاندار و رئیس دانشگاه تا درخواست های دانشجویان از دولت یازدهم / عبادی: جنبش دانشجویی صرفا یک رخداد نیست / رهامی: برخی افراد انتقاد را مخالفت با نظام می دانند

حاشیه هایی از مراسم روز دانشجو در اهواز
مراسم روز دانشجو در اهواز به میزبانی انجمن اسلامی دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز و انجمن اسلامی دانشجویی پیرو خط امام در دانشکده...

شوشان: مراسم روز دانشجو در اهواز به میزبانی انجمن اسلامی دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز و انجمن اسلامی دانشجویی پیرو خط امام در دانشکده علوم این دانشگاه برگزار شد.

در حاشیه :

• به گزارش شوشان ، دکتر محسن رهامی رئیس شورای هماهنگی اصلاحات و دکتر عبادی معاون وزارت آموزش و پرورش دوره اصلاحات و مشاور رئیس جمهور از سخنرانان این مراسم بودند که دکتر صفایی مقدم ، دکتر رعایایی و دکتر معاضدی آنان را همراهی می کردند.

• از سوی دانشگاه شهید اهواز تدابیری به کار گرفته شده بود و فقط به دانشجویان و با ارائه کارت دانشجویی اجازه ورود به دانشکده علوم داده می شد.

• برقرار نظم و امنیت در سالن برگزاری مراسم به عهده دانشجویان بود و تعدادی زیادی از اعضای انجمن اسلامی دانشجویان با کارت « انتظامات» امنیت سالن را تحت کنترل داشتند.



• تیم انتظامات دانشجویی همگی به صورت یکپارچه دست بند های سبز به دست داشتند.



• ظرفیت سالن شهید مطهری دانشکده علوم کاملاً پر شده بود و برخی دانشجویان به صورت ایستاده این مراسم را تا انتها دنبال کردند.



• سرود یار دبستانی و سرودهای انقلابی به صورت مداوم از سیستم صوتی آمفی تئاتر پخش می شد. سالن برگزاری مراسم روز دانشجو در عین حالی که مملو از جمعیت بود، اما نظم قابل توجهی حاکم بود.



• استاندار خوزستان به همراه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز دقایقی در برنامه امروز حاضر شدند و به عنوان مستمع به سخنرانان مراسم گوش فرا دادند.



• پیش از شروع مراسم دو کلیپ توسط برگزار کنندگان پخش شد. کلیپ اول فیلمی در خصوص نحوه شکل گیری جنبش دانشجویی بود که در آن حوادث تیرماه ۷۸ و همچنین تصاویری از ۱۶ آذر ۸۸ دانشگاه نمایش داده شد. در کلیپ دوم نیز با کلام رییس دولت اصلاحات مبنی بر اینکه « من صلح را دوست دارم » آغاز شد و در آن برنامه های انجمن اسلامی دانشجویان که در قالب سخنرانی و تریبون آزاد در دانشگاه برگزار شده بود، به تصویر کشیده شد و با صحبت هایی از رهبر معظم انقلاب گره خورد که فرمودند: « فقط باید عدل الهی را مدنظر داشته باشیم و اگر عده ای کسانی را به عنوان ضد ولایت مشخص کنند و دیگران دنبال آنها راه بیفتند و شعار بدهند من با این کار مخالفم »



• توسط مجری برنامه از دولت روحانی خواسته شد نسبت به شکستن حصر اقدام کند.



• صدیقه جلالی، دبیر انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه طی سخنانی با تاکید بر اینکه دانشجو بودن یک ارزش است، اظهار کرد: دانشجویان همواره برای مقابله با استکبار ستیزی پیش قدم هستند در مقابل ظلم ساکت نمی نشینند اما گاه فریاد آنان را با بی تدبیری جواب می دهند.



• در این مراسم همچنین نامه دانشجویان پیروخط امام به رئیس جمهور خوانده بود. در این نامه از سید حسن روحانی خواسته شد جلوی تفکیک جنسیتی و بومی گزینی در دانشگاه ها را بگیرد و در خصوص انفعال وزیر علوم، رفع مشکلات جنبش دانشجویی، دریافت هزینه سنوات تحصیلی در دانشگاه و معاملات بین وزارت خانه ای که در وزات علوم انجام می شود بی توجه نباشد.

• دکتر رهامی در این مراسم خطاب به دکتر رعایایی سرپرست پیشین دانشگاه که در مراسم حاضر بود، گفت: دکتر رعایایی به خاطر صدور مجوز برای تشکل های دانشجویی اصلاح طلب و شرکت در برخی مراسم اینچنینی نتوانست حکم ریاست بگیرد.

• دکتر عبادی رو به دانشجویان گفت: رییس دولت اصلاحات سلام گرم خود را به دانشجویان رساند و گفت گرچه من ممنوع البیان و ممنوع السخن هستم و با انواع ممنوعیت ها مواجهم ولی دلم با دانشجویان است.

سخنان دکتر عبادی در مراسم روز دانشجو:

• امروز شصت و سومین سالگرد جنبش دانشجویی است و باید ضمن مرور کردن اهداف اصلی این جنبش، از انحراف آن جلوگیری کنیم. جنبش دانشجویی صرفا یک رخداد نیست بلکه یک تفکر است. این جنبش گرچه توسط مردان آغاز شد اما امروز دختران نقش پررنگ تری در آن دارند و دلیل زنده بودن جنبش دانشجویی نیز این است که پشتوانه فکری دارد. تلاش هایی صورت می گیرد تا مراسم روز دانشجویی را با برگزاری برنامه های سرگرمی دچار انحراف کنند و باید دقت کنیم که این اتفاق نیفتد.

• عده ای از اینکه دانشجو نسبت به حوادث پیرامون خود احساس مسئولیت کند، می ترسند و اگر دانشجویان در کنار فعالیت علمی به هویت اجتماعی و سیاسی خویش نیز توجه کنند برایشان خوشایند نیست. اما به گفته امام راحل ما نیازمند دانشجویان سیاسی هستیم و رهبر انقلاب نیز می فرمایند خدا لعنت کند کسانی را که دانشجو را سیاسی نمی خواهند.

• توجه به استقلال و سربلندی کشور از پیام های ۱۶ آذر است. روز دانشجو روز استقلال دانشگاه است و مسئولین نباید از استقلال دانشگاه و همه داشته باشند بلکه باید این استقلال را تقویت کنند. اگر با استبداد رای و بدون توجه به نظر دانشجو عمل کردیم باید منتظر حوادث بعدی باشیم! باید همیشه شرایط را به صورتی آماده کنیم تا زمینه برای بیان مطالبات دانشجویان فراهم باشد.





• امروز دانشگاه را باید به نمادی برای مبارزه با فساد تبدیل کنیم. چرا وقتی یک نماینده شجاع در مجلس با طرح سوال سعی بر روشن کردن افکار عمومی دارد مورد تهدید قرار می گیرد.

• جنبش های دانشجویی با رویکردهای اصلاح طلبانه ای که دارند هیچگاه به روش های قهری متوسل نشدند و همیشه مسالمت آمیز برخورد کردند و رویکردهای اصلاحی نشان داده اند که بهترین شیوه برای حل مسائل هستند.

• فضای امنیتی باید از دانشگاه دور شود و آرامش به دانشگاه برگردد. با برهم زدن مسئله ای حل نمی شود چون اگر قرار بود حل شود ، در طی این ده سال حل می شد! جنبش دانشجویی فداکار و ایثار گر است و اگر برای آرمان هایش تلاش می کند می داند که باید هزینه بدهد اما این هزینه را فقط دانشجویان نباید بدهند . امروز می بینیم که هم آزادی بیان هزینه دارد و هم آزادی پس از بیان.

• رییس دولت اصلاحات خیرخواه و پاک دست است و جز اعتلا و سربلندی کشور چیزی در سر ندارد. ما نباید از روش هایی استفاده کنیم تا جامعه از چنین شخصیت هایی محروم بماند.

سخنان رهامی:

• مقابله با آمریکا ، استکبار ستیزی و استقلال طلبی از مولفه های جنبش دانشجویی است و شخصیت هایی مثل فیدل کاسترو، چگوارا، طالقانی، شریعتی، بازرگان و حضرت امام (ره) در جنبش دانشجویی ایران موثر بودند.

• حمایت از ارکان نظام به معنای صحت گذاشتن بر عملکرد تمامی مسئولین نیست و اگر کسی سبب محدودیت آزادی بیان و آزادی مطبوعات شود در تقابل با قانون اساسی گام برداشته است و باید توسط دانشجویان مورد نقد و اعتراض قرار بگیرد. متأسفانه برخی از افراد انتقاد را مخالفت با نظام می دانند. همه باید در خصوص عملکرد خود پاسخگو باشند و پاسخ خواستن از مسئولین حق مردم است.





• کسانی که تحمل شنیدن اعتراض ندارند خوابگاه ها را در آن زمان آتش زدند و من تا به امروز وکالت ۴۰۰ دانشجو را بر عهده دارم. بررسی کنید و ببینید که چه تعداد دانشجو در حال حاضر به دلیل عملکرد مسئولین و اشخاص آسیب دیدند.

• در حال حاضر انجمن اسلامی دانشجویان و حتی انجمن های اسلامی مدرسین دانشگاه ها تعطیل شده اند و به بهانه لزوم استقرار فضای علمی در دانشگاه ها از فعالیت نهادهای روشنگرانه جلوگیری به عمل می آید.

• دولت در سیاست خارجی عملکرد خوبی داشت اما در حوزه داخلی می توانست بهتر از این عمل کند. گله ما از روحانی این است که باید فضای دانشگاه را بازتر کند و نباید در این مورد دست به عصا حرکت کند.





خبرگزاری آریا - ۱۶ آذر ۹۵ - ۴:۲۱



دانشجویان برتر شاهد و ایثارگر دانشگاه چمران اهواز تقدیر شدند

خبرگزاری آریا- آیین تجلیل از دانشجویان برتر شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز، ۱۵ آذرماه ۹۵ با حضور مدیر کل بنیاد شهید و امور ایثارگران خوزستان و جمعی از مسئولان در سالن شهید مطهری دانشکده علوم برگزار شد.

به گزارش خبرگزاری آریا، عبدالرضا فرجیان مدیرکل بنیاد شهید و امور ایثارگران خوزستان در این مراسم ضمن تسلیت به خانواده‌های داغدار شهدای حله و نیز گرامیداشت روز دانشجو گفت: طبق آمار، درصد دانشجویان ممتاز تحت پوشش بنیاد شهید و ایثارگران استان در سال تحصیلی ۹۴ - ۹۵ حدود ۱۱ درصد بوده است.

وی با تأکید بر اینکه وظیفه اصلی ستادهای شاهد و ایثارگر دانشگاه‌ها نخبه‌پروری است، گفت: با توجه به آمار ۱۶ درصدی دانشجویان مشروطی در سال تحصیلی گذشته، ضرورت دارد که به بُعد علمی این دانشجویان توجه ویژه‌ای شود.

مدیرکل بنیاد شهید و امور ایثارگران خوزستان در پایان، سی‌امین سالروز تأسیس ستاد شاهد و ایثارگران را که در سال ۶۵ به فرمان امام راحل بنیان‌گذاری شد گرامی داشت.

در ادامه دکتر سید ابراهیم موسوی قهفرخی مدیر ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار داشت:

اداره شاهد و ایثارگر در سه بخش علمی، فرهنگی و ورزشی به دانشجویان خدمات‌رسانی می‌کند.

وی با اشاره به طرح توانمندسازی دانشجویان شاهد و ایثارگر، گفت: در این طرح انواع کلاس‌های آموزشی در دروس و رشته‌های مختلف برای دانشجویان برگزار می‌شود که مراسم امروز و تجلیل از نخبگان شاهد و ایثارگر دانشگاه، یکی از نتایج همین طرح توانمندسازی علمی دانشجویان است.

مدیر ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز خطاب به دانشجویان جدیدالورود خاطرنشان کرد: به تمامی دانشجویان توصیه می‌کنیم آیین‌نامه‌های دانشجویی اداره شاهد و ایثارگر را مطالعه کنند تا از مشکلات تحصیلی آنان پیشگیری شود.

دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها



موسوی قهفرخی افزود: تمامی خدمات و برنامه‌های ستاد شاهد و ایثارگر از طریق پیامک به دانشجویان اطلاع‌رسانی می‌شود؛ به همین منظور لازم است که دانشجویان شماره‌های تلفن خود را به ستاد اعلام کنند. در حال حاضر ۶۴۵ دانشجو تحت پوشش برنامه‌های این ستاد قرار دارند و با وجود این تعداد دانشجو می‌توان گفت که ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه مانند یک دانشگاه کوچک است.

آیت‌الله سید ابوالحسن حسن‌زاده امام جمعه موقت اهواز نیز در ادامه این مراسم اظهار داشت: جامعه ما جامعه‌ای آرمان‌گرا است؛ امام راحل (ره) تا آخرین روز حیات خود این آرمان‌گرایی را برای ملت ما مطالبه می‌کردند و پس از انقلاب اسلامی نیز، با وقوع هشت سال جنگ تحمیلی این آرمان‌گرایی در بین مردم دنبال شد.

وی افزود: با این وجود این آرمان‌گرایی به معنای شعارگرایی و دوری از علم‌آموزی نیست، بلکه تنها با تقویت بنیه علمی جامعه می‌توان به آرمان‌ها دست یافت. در این خصوص نیز بار عظیمی بر دوش ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه‌ها قرار دارد.

امام جمعه موقت اهواز وضعیت و روند علمی کنونی کشور را مطلوب دانست و در عین حال تصریح کرد: البته باید برای ارتقای شاخص‌های علمی تلاش بیش از پیش کرد. شهدای انقلاب و جنگ تحمیلی با نثار جان خود، جهاد کردند و اکنون بر ماست که با جهاد علمی، راه آنان را ادامه دهیم.

در پایان این مراسم از ۸۰ دانشجوی برتر ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران در عرصه‌های فرهنگی، ورزشی و علمی تقدیر شد.





دوشنبه ۱۵ آذر ۹۵-۱۴:۴۹- کدخبر: ۹۵۰۹۱۵۰۸۶۰۳

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری خبر داد:

برگزاری ۱۳ برنامه کلی در هفته پژوهش امسال در خوزستان

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با تشریح جزئیات برگزاری هفته پژوهش و فناوری در استان و انتخاب پژوهشگران و فناوران برتر، گفت: در مجموع حدود ۱۳ برنامه کلی در هفته پژوهش و فناوری برگزار می‌شود.

به گزارش خبرنگار ایسنا، دکتر ابراهیم حاجی دولو در نشست خبری هفته پژوهش و فناوری استان که امروز (دوشنبه، ۱۵ آذرماه) در سالن اجتماعات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران برگزار شد، با بیان این که هفته پژوهش ۱۶ سال است که در سطح کشور برگزار می‌شود، اظهار کرد: هفته پژوهش و فناوری با هدف شناسایی و توانمندسازی پژوهشگران و فناوران مراکز تحقیقاتی و علمی، شناسایی و معرفی پژوهشگران و فناوران برتر، تجاری‌سازی و تجاری‌سازی یافته‌های پژوهشی و فناوری (فن بازار)، فراهم کردن فضای همکاری بین پژوهشگران و فناوران و برقراری ارتباط مراکز صنعتی، خدماتی و شرکت‌ها با مراکز تحقیقاتی در سطح کشور برگزار می‌شود و مهم‌ترین هدف آن نهادینه کردن فرهنگ پژوهش و فناوری در سطح جامعه است.

وی با اشاره به برخی انتقادات که شاید خروجی‌ها طی این ۱۶ سال در حد انتظار نبوده است، گفت: اگر دستاوردهای پژوهشی را طی این سال‌ها بررسی کنیم، می‌بینیم که از نظر کمیت پژوهش توانسته‌ایم به دستاوردهای بسیار خوبی در مقیاس بین‌المللی دست یابیم، اما در کاربردی کردن و کیفیت پژوهش و فناوری هنوز عقب هستیم.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان تصریح کرد: تا زمانی که این عقب‌ماندگی‌ها وجود دارد لازم است چنین برنامه‌هایی به صورت نمادین برگزار شود که در عین فرهنگ‌سازی و ترغیب، برنامه‌ریزی‌های مناسب نیز انجام شود؛ برنامه‌های هفته پژوهش و فناوری نیز در این راستا برنامه‌ریزی شده‌اند که ضمن ارتقاء کیفیت پژوهش به تجاری‌سازی پژوهش‌های تولیدشده از فعالیت‌های تحقیقاتی بپردازند.

حاجی دولو با اشاره به این که ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری به تبع ستاد ملی به ریاست استاندار یا معاون وی تشکیل می‌شود، تصریح کرد: در چند سال اخیر معاونت منابع انسانی استانداری هدایت فعالیت‌های مربوط به هفته پژوهش را بر عهده داشته است؛ همچنین شورای سیاستگذاری هفته پژوهش و فناوری استان با حضور ۴۰ سازمان و دانشگاه تشکیل شده است که سیاستگذاری‌های لازم در خصوص اهداف پژوهش و فناوری‌ها را انجام دهد.



**دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها**



وی افزود: در کنار این شورا هفت کمیته شامل کمیته‌های "علمی" با محوریت دانشگاه شهید چمران، "نمایشگاه و دستاوردهای پژوهشی و فن‌بازار" با مسئولیت پارک علم و فناوری استان، "تبلیغات و اطلاع‌رسانی" با مسئولیت شهرداری اهواز، "جشنواره دانش‌آموزی" با مسئولیت آموزش و پرورش استان، "جشنواره برگزیدگان استانی پژوهش و فناوری" با مسئولیت معاونت توسعه منابع انسانی استانداری، "اجرایی" با مسئولیت سازمان برنامه و بودجه استان و کمیته "جشنواره ایده‌های برتر" با مسئولیت پارک علم و فناوری استان تشکیل شده‌اند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه امسال شعار ملی هفته پژوهش و فناوری "پژوهش تقاضامحور و تجاری‌سازی فناوری، زیربنای اقتصاد مقاومتی" است، تصریح کرد: ما در زمینه پژوهش‌های کیفی و تبدیل آن‌ها به فناوری و محصول با مشکل مواجه هستیم. در حالی که این امر بسیار مهم و زیربنای اقتصاد مقاومتی است و رهبر معظم انقلاب بر آن تأکید کرده است. بنابراین معتقدیم اگر به پژوهش و فناوری در سطح کشور اهمیت لازم داده شود، این مسأله راه و روش اصلی برای پیاده کردن اقتصاد مقاومتی است.

حاجی‌دولو گفت: بر اساس مصوبات شورای سیاست‌گذاری استان قرار شد پوستر هفته پژوهش و فناوری به سه زبان تهیه و طراحی شود که بتوانیم آن را برای کشورهای همجوار مانند عراق و لبنان و برخی دیگر از کشورها که با آن‌ها در ارتباط هستیم، ارسال کنیم که اطلاع‌رسانی در خصوص برگزاری چنین برنامه‌هایی در کشور و به‌طور خاص استان خوزستان انجام شود. در این پوستر برنامه‌های اصلی هفته پژوهش به سه زبان نوشته شده است.

وی با اشاره به نامگذاری هفته ملی پژوهش و فناوری از ۲۱ تا ۲۸ آذرماه، خاطرنشان کرد: نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری و فن‌بازار در استان به دلیل تداخل برنامه‌های نمایشگاهی هم‌زمان با نمایشگاه فعالیت‌های صنعتی و نیازمندی‌های شرکت ملی حفاری از یکم تا چهارم دی‌ماه برگزار می‌شود که این هم‌زمانی را به فال نیک می‌گیریم و یک فرصت می‌دانیم.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با بیان این که برنامه‌های دانشگاه شهید چمران و بیشتر دانشگاه‌های استان در هفته پژوهش از ۲۰ تا ۲۵ آذرماه برگزار می‌شود، افزود: برگزاری سمینارهای علمی و نیازشناسی، برپایی نمایشگاه کتاب در کتابخانه مرکزی دانشگاه و نواختن زنگ پژوهش در مدارس از دیگر برنامه‌های هفته پژوهش است که برنامه نمادین استانی نواختن زنگ پژوهش و فناوری در پژوهش‌سرای دانش‌آموزی غدیر اهواز در روز یکشنبه ۲۱ آذر برگزار می‌شود.

حاجی‌دولو برنامه‌های دیگر این هفته را "تقدیر از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه و استان" و "روز دانشگاه با درهای باز" عنوان کرد و گفت: در این روز درهای تمام مراکز تحقیقاتی، آزمایشگاه‌ها و کارگاه‌های دانشگاه به روی دانش‌آموزان باز است تا بتوانند با ظرفیت‌ها و امکانات پژوهشی و فناوری دانشگاه آشنا شوند؛ همچنین در روز چهارشنبه ۲۴ آذرماه نیز همانند سال گذشته تور رسانه‌ای برای آشنایی اصحاب رسانه با مراکز و بخش‌های مختلف دانشگاه برگزار می‌شود که این برنامه نیز جزو ابتکارات دانشگاه شهید چمران است.

وی یکی دیگر از برنامه‌های ابتکاری استان در هفته پژوهش و فناوری را برگزاری سمینارهای نیازشناسی سازمان‌ها و صنایع با حضور کارشناسان آن‌ها در دانشگاه دانست و تصریح کرد: این برنامه‌ها به‌نوعی مشخصه استان خوزستان هستند که در جلسات ستاد ملی در تهران نیز به‌عنوان ابتکارات استان مطرح شده و مورد تقدیر قرار گرفته‌اند. یکی دیگر از برنامه‌های جدید ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری، برگزاری نشست "مهارت‌های تبدیل نیازهای تحقیقاتی، سازمان‌ها و صنایع به عناوین پایان‌نامه‌ها و مقالات پژوهشی" است.



دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان، توضیح داد: بسیاری از اساتید به اجرای طرح‌های پژوهشی سازمان‌ها و صنایع علاقه‌مند هستند و از سوی دیگر شاید نیازهای صنایع و سازمان‌ها به گونه‌ای نباشد که بتوان آن را به پایان‌نامه‌های تحقیقاتی تبدیل کرد، به عبارت دیگر همواره بین عرضه و تقاضا در حوزه پژوهش و تحقیقات کاربردی این فاصله وجود دارد و اساتید نیز این انتقاد را مطرح می‌کردند که اگر بخواهیم به پروژه‌های تحقیقاتی در صنایع ورود کنیم، تکلیف پایان‌نامه‌های دانشجویان ارشد و دکتری چه می‌شود که این مسأله نیز از معیارهای ارتقا است و اگر این کار را انجام ندهیم نیز دانشگاه متهم به انجام پژوهش‌های غیر کاربردی می‌شود.

حاجی‌دولو افزود: با توجه به این موضوع اولین ورکشاپ و کارگاه آموزشی در سطح ملی در خصوص چگونگی تبدیل نیازهای سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی به پایان‌نامه‌های تحقیقاتی در دانشگاه شهید چمران برگزار می‌شود که هم‌زمان مشکل سازمان‌ها، اساتید و دانشجویان را حل شود؛ همچنین برگزاری سمینارهای نیازشناسی و نیازسنجی که کارشناسان سازمان‌ها می‌توانند مشکلات حوزه خود را بیان کنند، در سطح کشور بی‌نظیر است.

وی تصریح کرد: در کنار آن در شهرستان‌های دزفول، خرمشهر و بهبهان به ترتیب دانشگاه صنعتی جندی‌شاپور و فرمانداری دزفول، دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر و فرمانداری و دانشگاه صنعتی خاتم‌الانبیاء بهبهان و فرمانداری این شهرستان مسئول برگزاری هفته پژوهش و فناوری هستند که احکام آن‌ها نیز توسط استاندار صادر شده است؛ در سایر شهرستان‌ها دانشگاه‌های آزاد و پیام‌نور همان شهر مجری برنامه‌های هفته پژوهش و فناوری هستند.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با بیان اینکه تاکنون ۳۱ سمینار علمی و ۳۸ نیازشناسی برای برگزاری هفته پژوهش از سوی سازمان‌ها و صنایع به دانشگاه اعلام شده است، گفت: همچنین ۱۸ کارگاه آموزشی در طی هفته پژوهش در دانشکده‌های مختلف دانشگاه برگزار می‌شود و به‌طور کلی تاکنون حدود ۸۰ سمینار و کارگاه در هفته پژوهش تنها در دانشگاه شهید چمران برنامه‌ریزی شده است.

حاجی‌دولو با اشاره به سمینارهای نیازشناسی افزود: اداره کل استاندارد و تحقیقات صنعتی، شرکت برق منطقه‌ای استان، شرکت ملی حفاری، شرکت فولاد خوزستان، سازمان صنعت، معدن و تجارت استان، مرکز تحقیقات کشاورزی، نیروی انتظامی استان، هیأت ورزش‌های همگانی، اداره کل آموزش و پرورش استان، شرکت نسوز، شرکت کربن ایران، سازمان آب و برق خوزستان، شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، اداره کل اقتصاد و دارایی و اداره شیلات استان، تاکنون برای برگزاری سمینارهای نیازشناسی اعلام آمادگی کرده‌اند که این سمینارها در راستای انتقال نیازهای سازمان‌ها و تبدیل آن‌ها به پروژه‌های پایان‌نامه و مقالات پژوهشی برگزار می‌شود.

وی همچنین با بیان این که انتخاب پژوهشگران و فناوران برتر استانی در ۱۰ محور انجام می‌شود، گفت: در محور پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقات دانشگاهی حداکثر ۱۸ نفر در هفت بخش علوم انسانی، علوم پایه، فنی و مهندسی، کشاورزی و منابع طبیعی، دامپزشکی، هنر و علوم پزشکی به‌عنوان پژوهشگران و فناوران برتر استان معرفی خواهند شد؛ همچنین در محور دانشگاه‌های علوم پزشکی چهار نفر معرفی و تجلیل می‌شوند که پژوهشگران این دانشگاه‌ها می‌توانند در محورهای کشاورزی و علوم پایه نیز معرفی شوند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: در محور پژوهشگران و فناوران دستگاه‌های اجرایی، صنعتی و مراکز تحقیقاتی چهار نفر در بخش‌های علوم پایه، مهندسی، علوم انسانی، کشاورزی و منابع طبیعی، دامپزشکی و هنر معرفی خواهند شد؛ دیگر برگزیدگان برتر هفته پژوهش و فناوری استان در محورهای انجمن‌های علمی، قطب‌های علمی، نشریات علمی، حامیان پژوهش و فناوری، مرکز رشد فناوری، واحدهای فناوری و شرکت‌های خصوصی معرفی و تجلیل می‌شوند.



حاجی دولو با اشاره به شرایط انتخاب پژوهشگران و فناوران برتر، تصریح کرد: معیارها هر سال توسط ستاد ملی تغییر می‌کند. مبنای محاسبات امتیاز آیین‌نامه‌های ارتقا و حداقل امتیاز برای پژوهشگران و فناوران برگزیده در هر محور متفاوت است. البته شاید گفته شود که این شاخص‌ها برای دستگاه‌های اجرایی بسیار سختگیرانه در نظر گرفته شده‌اند، به همین دلیل قرار شد کمیته دیگری شاخص‌های مدنظر را به کمیته علمی ستاد استانی پیشنهاد دهد و در صورت تصویب آن ارزیابی‌ها بر اساس آن شاخص‌ها انجام می‌شود که بتوانیم تعداد بیشتری از پژوهشگران دستگاه‌های اجرایی را معرفی کنیم.

وی اظهار داشت: در بحث سمینارهای نیازشناسی، امسال در نمایشگاه ملی هفته پژوهش با الهام از استان خوزستان، قرار است تمام دستگاه‌های اجرایی کشور نیازهای خود را مطرح کنند که برگزاری این نمایشگاه فرصتی باشد تا در کنار عرضه دستاوردها نیازها نیز اعلام شود.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با بیان اینکه در مجموع حدود ۱۳ برنامه کلی در هفته پژوهش و فناوری در نظر گرفته شده است، تصریح کرد: نواختن زنگ پژوهش، برگزاری نمایشگاه دستاوردهای علمی، پژوهشی و فناوری، برگزاری نمایشگاه فن‌بازار، معرفی پژوهشگران و فناوران نمونه استان، ارائه سخنرانی‌ها و سمینارهای علمی آموزشی و پژوهشی، برگزاری برنامه روز دانشگاه با درهای باز، بازدیدهای علمی و صنعتی، برگزاری جشنواره ایده‌های برتر و تور بازدید از مراکز رشد و فناوری از برنامه‌های اصلی هفته پژوهش و فناوری امسال است.

حاجی دولو همچنین نقش رسانه‌ها در انتقال پیام پژوهش و فناوری را بسیار مهم خواند و گفت: فرهنگ پژوهش و فناوری در کشور ضعیف است و همان‌طور که معتقدیم کار پژوهشی بدون انتشار در مجلات ناقص می‌ماند، فعالیت‌های ترویجی پژوهش و فناوری نیز بدون انتشار اخبار و گزارشات آن ناقص است. بنابراین انعکاس این فعالیت‌ها بسیار حائز اهمیت بوده و موجب رشد و توسعه استان خواهد شد.





سه‌شنبه / ۱۶ آذر ۱۳۹۵ / ۰۹:۳۳ - کدخبر: ۹۵۰۹۱۶۰۸۹۶۳

رییس دانشگاه شهید چمران:

دستگاه‌های اجرایی به طور شفاف هزینه‌کرد بودجه پژوهشی خود را اعلام کنند

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که دانشگاه از بسیاری از نیازهای صنایع استان آگاهی دارد اما فاقد اعتبارات لازم برای اجرای این پژوهش‌هاست، گفت: باید دستگاه‌های اجرایی به صورت شفاف و روشن بگویند که بودجه‌های پژوهشی خود را در چه بخش‌هایی هزینه کردند.

به گزارش خبرنگار ایسنا، دکتر غلامحسین خواجه در کارگروه آموزش، پژوهش و فناوری خوزستان که ۱۵ آذر ماه در سالن جلسات استانداری برگزار شد، با بیان این که باید علل عدم ارتباط صنعت با دانشگاه مشخص شود، اظهار کرد: باید مشخص شود که در زمینه ارتباط صنعت با دانشگاه‌های استان مشکل از توانمندی دانشگاه‌ها است یا عدم نیاز سازمان‌ها به امر پژوهش و یا علل دیگر حتی ممکن است یک شرکت یا دستگاه علی‌رغم نیاز به کارهای پژوهشی اولویت‌های مهم‌تری جهت رفع نیازهای خود داشته باشد بنابراین باید به این سؤالات پاسخ داد.

وی افزود: سال‌های سال است که موضوع ارتباط صنعت با دانشگاه را مطرح می‌کنیم اما در این زمینه خیلی پیشرفت نداشتیم و ارتباط دانشگاه با صنایع استان بسیار کم و با حرکت خیلی آهسته بوده است باید بررسی کرد که گره این مشکل کجاست اگر دانشگاه‌ها در این زمینه ایراداتی دارند ما تلاش بر اصلاح این ایرادات می‌کنیم و اگر سازمان‌ها احساس نیاز به پژوهش نمی‌کنند باز هم به سازمان‌ها برای بازنگری در نیازهای آن‌ها کمک می‌کنیم.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که دانشگاه از بسیاری از نیازهای صنایع استان آگاهی دارد اما فاقد اعتبارات لازم جهت اجرای این پژوهش‌هاست، خاطر نشان کرد: باید دستگاه‌های اجرایی به صورت شفاف و روشن بگویند که بودجه‌های پژوهشی خود را در چه بخش‌هایی هزینه کردند اعتقاد ندارم که برخی دستگاه‌ها حاضر به گفتن هزینه‌کرد بودجه پژوهشی خود نیستند. اگر یک دستگاه اجرایی نیاز به کارهای پژوهشی ندارد چرا دولت برای آن دستگاه اجرایی ردیف بودجه‌ای قرار داده است برای دستگاه‌هایی که دارای ردیف بودجه پژوهشی هستند باید مشخص شود که این بودجه در چه زمینه‌هایی هزینه شده است.

وی با تأکید بر این که پروژه‌های پژوهشی دستگاه‌های اجرایی و صنایع استان باید در وهله اول به دانشگاه‌های استان داده شود، اظهار کرد: در صورتی که دانشگاه‌های استان فاقد توانمندی لازم برای اجرای پروژه دستگاه اجرایی و صنایع یا شرکت‌های استان باشند، این دستگاه‌های اجرایی می‌توانند پروژه‌های خود را به سایر دانشگاه‌های کشور واگذار کنند همچنین تدوین سند آمایش علمی و فناوری خوزستان طبق مصوبات باید انجام و منابع اعتباری لازم جهت اجرای سند به صورت شفاف مشخص و مصوب شود. هم وزارت علوم پیگیر تدوین این سند در استان‌ها است و هم خوزستان به چنین سندی نیاز دارد بنابراین باید این سند تدوین شود.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

جایگاه پژوهش خوزستان در سطح کشور مشخص شود

همچنین در این جلسه دکتر اسماعیل ایدنی رئیس دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، اظهار کرد: باید شاخص‌هایی برای ارزیابی خروجی اقدامات کارگروه آموزش، پژوهش و فناوری استان احصا شود تا بتوانیم تحلیلی از وضعیت موجود داشته باشیم. جایگاه پژوهش خوزستان در سطح کشور بر اساس شاخص‌های مختلف مشخص و تعیین وضعیت شود در آن صورت می‌توان آسیب‌شناسی مشکلات را دنبال کرد.

وی با بیان این که تحلیلی از وضعیت بخش پژوهش استان وجود ندارد یا این تحلیل‌ها به جمع‌بندی نرسیده است، تصریح کرد: در میان ۴۰+ دانشمند برتر کشور هیچ دانشمند خوزستانی وجود ندارد و این امر بسیار بد است پیشنهاد می‌شود که شاخص‌هایی جهت ارزیابی و تعیین وضعیت بخش پژوهش خوزستان مشخص و سند آمایش علمی و فناوری استان بر همین اساس تنظیم شود.

پژوهش تقاضامحور و تجاری‌سازی فناوری زیربنای اقتصاد مقاومتی، شعار هفته پژوهش امسال

همچنین در این جلسه دکتر ابراهیم حاجی‌دولو معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، با بیان این که پژوهش تقاضامحور و تجاری‌سازی فناوری زیربنای اقتصاد مقاومتی، شعار هفته پژوهش امسال است، اظهار کرد: نواختن زنگ پژوهش در مدارس، ارائه دستاوردهای پژوهشی دانش‌آموزان، معرفی و تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر استان، برگزاری سمینارهای علمی و سمینارهای نیازشناسی و نیازسنجی پژوهشی و فناوری سازمان‌ها، برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان، ارائه و معرفی دستاوردهای انجمن‌های علمی دانشگاهی و برگزاری جشنواره ایده‌های دانش‌آموزی و دانشجویی از اهم برنامه‌های دانشگاه شهید چمران اهواز در هفته پژوهش سال جاری است.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز خاطر نشان کرد: سمینارهای نیازشناسی و نیازسنجی پژوهشی سازمان‌ها به منظور تبدیل نیاز تحقیقاتی صنایع به عناوین مقالات پژوهشی و پایان‌نامه‌ها برگزار می‌شود و از ابتکارات است که انتظار داریم در سطح ملی انعکاس داشته باشد. نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری استان از یکم تا چهارم دی‌ماه در محل نمایشگاه‌های بین‌المللی خوزستان و مراسم اختتامیه پنجم دی‌ماه در سالن شهید هاشمی استانداری برگزار خواهد شد.

حاجی‌دولو به عدم ارسال عناوین پروژه‌های پژوهشی دستگاه‌های اجرایی به دبیرخانه کارگروه آموزش و فناوری استان اشاره و با تأکید بر اهمیت پروژه‌های تحقیقاتی دستگاه‌های اجرایی برای مناطق تحقیقاتی عنوان کرد: سیاست‌هایی که در حوزه پژوهش و فناوری دنبال می‌شود و مورد تأکید مقام معظم رهبری و رییس‌جمهور نیز است، تأکید دارد که آیین‌نامه‌های مربوط به مسائل علمی به صورتی تنظیم شود که تحقیقات و پروژه‌های مورد نیاز کشور انجام شود نه این که صرفاً به علت احتیاج یک عضو هیأت علمی به ارتقاء رتبه و درجه علمی یک تحقیق و پژوهش انجام شود.

وی با بیان این که استقبال دستگاه‌های اجرایی در خصوص ارسال عناوین و پروژه‌های پژوهشی آن‌ها به دبیرخانه کارگروه خوب نبوده است، گفت: این موضوع باید با جدیت مورد توجه قرار گیرد. فعالیت‌های پژوهشی که در چند سال اخیر صورت گرفته، منجر به ارتقاء رتبه کمی پژوهش کشور شده است اما همچنان در زمینه رتبه کیفی فناوری و پژوهش کشور طرح‌های آن چنانی نداشته‌ایم.



معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: باید نیازهای پژوهشی و فناوری سازمان‌ها شناسایی شود تا دانشجویان و اساتید با دریافت عناوین پروژه‌های پژوهشی دستگاه‌های اجرایی پایان‌نامه‌ها و مقالات خود را در این زمینه انجام دهند و این کار حتماً به حمایت مالی دستگاه‌های اجرایی از دانشجویان و اساتید احتیاجی ندارد.

حاجی‌دولو افزود: مشخص کردن نیازهای پژوهشی و فناوری سازمان‌ها به اجرای برنامه تحقیقاتی اساتید کمک می‌کند و در نتیجه اساتید می‌توانند برنامه‌های تحقیقاتی و پژوهشی خود را بر اساس نیازهای استان دنبال کنند؛ همچنین بدین ترتیب دانشجویان در صورت دسترسی به نیازهای پژوهشی و فناوری سازمان‌ها می‌توانند انتخاب‌های بیشتری برای مقالات و پروژه‌های خود داشته باشند در غیر این صورت مشکل پایان‌نامه‌ها و مقالات غیر کاربردی تشدید می‌شود.

وی با اشاره به کاهش تعداد قراردادهای تحقیقاتی و پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز با صنایع شرکت‌ها و دستگاه‌های اجرایی خوزستان اظهار کرد: البته مبلغ ریالی این قراردادها افزایش اما از نظر کمی تعداد آن‌ها کاهش یافته است. ما از پایان‌نامه‌های کاربردی که پیرامون نیازهای پژوهشی سازمان‌ها باشند، چه منجر به انعقاد قرارداد شوند یا نشوند، حمایت می‌کنیم.

حاجی‌دولو با اشاره به گلایه‌های اساتید و پژوهشگران از طولانی بودن فرآیند پاسخگویی به پروپوزال‌های ارائه شده به دستگاه‌های اجرایی و صنایع استان، تصریح کرد: برنامه استراتژیک دانشگاه شهید چمران در خصوص پژوهش مشخص است اما این دانشگاه نمی‌تواند سند آمایش علمی و فناوری خوزستان را برای دیگر دانشگاه‌ها نیز تهیه کند و با توجه به مصوبات گذشته تدوین این سند ضروری است.

زیربنا، اساس و بنیان هر تصمیم‌گیری و تصمیم‌سازی، تحقیق و پژوهش است

همچنین در این جلسه جمال‌عالمی نیسی معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استاندار خوزستان، با بیان این‌که انتظار داریم دستگاه‌های اجرایی موضوع پژوهش و فناوری را بیشتر دنبال کنند، اظهار کرد: زیربنا، اساس و بنیان هر تصمیم‌گیری و تصمیم‌سازی، تحقیق و پژوهش است. تصمیمی که شالوده آن بر پژوهش و فناوری نباشد قطعاً معقول و منطقی نخواهد بود.

وی با بیان این‌که متأسفانه اکنون خروجی ما از دانشجویان فوق لیسانس به معنای واقعی که باید باشد نیست، خاطرنشان کرد: گاهی مشاهده می‌شود که دانشجویان ارشد ما از استاد جزوه ۵۰ صفحه‌ای مطالبه می‌کنند این امر یک زنگ خطر است و مسؤولان نظام آموزشی باید در این زمینه چاره‌اندیشی کنند.

معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استاندار خوزستان با تأکید بر لزوم باور اعضای کارگروه آموزش، پژوهش و فناوری استان به این کارگروه، عنوان کرد: انتظار داریم که اعضا و دستگاه‌های اجرایی این کارگروه را باور کنند و تأمین‌کننده خوراک فکری کارگروه باشند.





دوشنبه ۱۵ آذر ۹۵ - ۱۶:۴۳ - کد خبر: ۹۵۰۹۱۵۰۸۷۳۹

مدیرکل منابع انسانی استانداری خبر داد:

رویکرد بین‌المللی هفته پژوهش امسال خوزستان

دبیر کمیته اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان از رویکرد بین‌المللی در برنامه‌های هفته پژوهش امسال برای دعوت از کشورهای همسایه خبر داد و گفت: در برنامه امسال به دنبال آن هستیم که نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری علاوه بر آنکه بتواند فرهنگ عمومی پژوهش را بسط دهد، در خلال آن تعدادی تفاهم‌نامه نیز با کشورهای همسایه منعقد شود.

به گزارش خبرنگار ایسنا منطقه خوزستان، قاسم سواری‌سنگوری در نشست خبری هفته پژوهش و فناوری استان که امروز، ۱۵ آذرماه در سالن اجتماعات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران برگزار شد، با اشاره به برگزاری اولین جلسه کمیته اجرایی هفته پژوهش و فناوری با حضور همه دستگاه‌های اجرایی استان، اظهار کرد: از سازمان‌ها و دستگاه‌های مختلف خواسته شد که برنامه‌های خود را به کمیته اجرایی ابلاغ کنند. بر اساس تصمیمات این کمیته مقرر شد که نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری از یکم تا چهارم دی‌ماه و اختتامیه هفته پژوهش با تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر در پنجم دی‌ماه امسال برگزار شود.

وی تصریح کرد: امسال نگاه جدیدی که به هفته پژوهش شده، این است که برنامه‌های این هفته رویکرد بین‌المللی داشته باشد و بتوانیم از کشورهای همسایه برای حضور و بازدید از نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی دعوت کنیم؛ هدف این است علاوه بر آنکه نمایشگاه بتواند فرهنگ عمومی پژوهش را بسط دهد، تعدادی تفاهم‌نامه نیز میان دستگاه‌های مربوطه با کشورهای همسایه که در نمایشگاه حضور پیدا می‌کنند، منعقد شود که اطلاع‌رسانی و تبلیغات لازم در این خصوص انجام شده است.

مدیرکل منابع انسانی استانداری خوزستان افزود: امسال سعی کردیم بخش خصوصی را نیز در برنامه‌های هفته پژوهش دخیل کنیم و بر این اساس در اختتامیه هفته پژوهش از پژوهشگران بخش خصوصی نیز تجلیل می‌شود؛ همچنین برای اولین بار مسابقات کتابخوانی در هفته پژوهش برگزار می‌شود که متولی این برنامه شهرداری اهواز است.

سواری‌سنگوری یکی دیگر از برنامه‌ها را تجلیل و تقدیر از چهره‌های ماندگار استان با هماهنگی بنیاد نخبگان عنوان کرد و گفت: این اتفاق برای اولین بار در استان از سوی بنیاد نخبگان در هفته پژوهش انجام می‌شود؛ همچنین برای اولین بار در جشنواره تجلیل از پژوهشگران برتر از شخصیت‌های معروف و برجسته علمی و هنری کشور با هماهنگی دانشگاه شهید چمران و استانداری دعوت می‌شود.

وی تصریح کرد: اگر برنامه‌ریزی‌ها به روال پیش‌بینی شده انجام شود از کارآفرینان برتر که در زمینه پژوهش و فناوری دستاوردهای ممتازی داشته‌اند نیز تقدیر خواهد شد. مکاتبات لازم با فرمانداری‌ها انجام شده است که برنامه‌های هفته پژوهش در شهرستان‌ها نیز به‌طور کامل انجام و پیگیری شود و قرار است فرمانداری‌ها نیز برنامه‌های اجرایی خود را به ستاد ارائه دهند.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها



دبیر کمیته اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با بیان اینکه هدف از برگزاری این برنامه‌ها اثرگذاری فرهنگ پژوهش در جامعه است که بتوانیم جامعه هدف را نسبت به ورود به حیطه پژوهش ترغیب کنیم، گفت: در نظر داریم که پس از اتمام برنامه‌های هفته پژوهش یک آسیب‌شناسی و عارضه‌یابی از برنامه‌ها و خروجی‌های این هفته در سال‌های اخیر انجام شود.

سواری سنگوری خاطر نشان کرد: با برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده برای اولین بار در استان قرار است که صنایع در هفته پژوهش برای پژوهشگران برنامه بازدید عمومی داشته باشند که محققان بتوانند از نزدیک با فضاهای صنعتی از جمله در صنایع فولاد خوزستان، فولاد اکسین و دیگر شرکت‌های مادر استان آشنا شوند.

وی نقش رسانه‌ها در بسط فرهنگ پژوهش و فناوری را بسیار تأثیرگذار دانست و افزود: مذاکراتی با صداوسیما مرکز استان انجام شده که در این هفته میزگردهای علمی متناسب با موضوع را برگزار کند. قرار شد صداوسیما برنامه‌های خود را به کمیته اجرایی ارائه دهد تا بتوانیم از ظرفیت صداوسیما برای ترویج و توسعه فرهنگ پژوهش استفاده‌های لازم را داشته باشیم.

همچنین در این نشست دکتر قنبرزاده رئیس دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه شهید چمران اهواز، با اشاره به یکی از مشکلات اعضای هیأت علمی در نداشتن سابقه و تجربه صنعتی، گفت: با توجه به این که اعضای هیأت علمی اغلب از نخبگان دانشگاهی هستند که پس از تحصیل به کار تدریس در دانشگاه مشغول می‌شوند، سابقه و تجربه حضور در صنعت را ندارند. بنابراین انتظار آنکه بتوانند پروژه‌های تحقیقاتی صنعتی را به انجام برسانند شاید چندان منطقی نباشد و ارتباط میان دانشگاه و صنعت طی این سال‌ها چندان شکل نگرفته است.

وی افزود: با توجه به این مسأله روز پنج‌شنبه ۲۵ آذرماه یک کارگاه آموزشی در این خصوص برای اعضای هیأت علمی دانشگاه شهید چمران برگزار می‌شود و طی این کارگاه به آن‌ها گفته می‌شود که چگونه می‌توانند برای خود یک برنامه پژوهشی داشته و مطابق آن پیش بروند، بازار صنعت اعم از سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی مختلف را رصد کنند و مطابق آن برای خود یک برنامه پژوهشی تدوین کنند تا بتوانند طی دو، سه سال آمادگی لازم برای اجرای پژوهش‌های صنعتی را به دست آورند.

رئیس دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: این کارگاه کلیات و مباحث مقدماتی را عنوان می‌کند و متعاقب آن کارگاه‌های تخصصی در زمینه‌ها مختلف فعالیت اعضای هیأت علمی برای آن‌ها برنامه‌ریزی می‌شود که بتوانند پروژه‌های تحقیقاتی کاربردی انجام داده و از پروژه‌های مطالعاتی محض و کتابخانه‌ای عبور کنند؛ امیدواریم اثرات برگزاری این کارگاه را در ماه‌ها و سال آینده شاهد باشیم.

همچنین در این نشست امین شحیطاوی دبیر کمیته تبلیغات ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان، با بیان اینکه تبلیغات محیطی در سطح شهر با نصب ۱۵ الی ۲۰ بنر انجام شده است، گفت: برای برگزاری مسابقه کتابخوانی هفته پژوهش آمادگی داریم که فرهنگ‌سازی و اطلاع‌رسانی آن را انجام دهیم.

وی افزود: در شهرداری ۳۰ واحد و سازمان وجود دارد که قرار است طی هفته پژوهش در هر روز سه واحد یا سازمان دستاوردهای خود را برای بازدیدکنندگان در نمایشگاه دستاوردهای پژوهش تبیین کنند.





شوشان کد خبر: ۶۰۶۹۷- تاریخ انتشار: ۱۵ آذر ۱۳۹۵ - ۱۲:۳۲

پیام رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز به مناسبت روز دانشجو

۱۶ آذر نماد شجاعت و از خودگذشتگی دانشجویان است

روز دانشجو، نماد شجاعت، پایدردی و از خودگذشتگی دانشجویانی است که با تکیه بر روحیه آزادی خواهی...

شوشان: دکتر خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، در پیامی به مناسبت روز دانشجو، گفت: ۱۶ آذر ۱۳۳۲ به عنوان روز دانشجو، نماد شجاعت، پایدردی و از خودگذشتگی دانشجویانی است که با تکیه بر روحیه آزادی خواهی، استقلال طلبی و استکبارستیزی با نثار جان خویش وفاداری خود را به آرمان های انقلاب اثبات کردند.

به گزارش شوشان ، متن این پیام بدین شرح است:

۱۶ آذر ۱۳۳۲ به عنوان روز دانشجو، نماد شجاعت، پایدردی و از خودگذشتگی دانشجویانی است که با تکیه بر روحیه آزادی خواهی، استقلال طلبی و استکبارستیزی با نثار جان خویش وفاداری خود را به آرمان های انقلاب اثبات کردند. پس از آن نیز، دانشجویان در برهه های گوناگون انقلاب تعهد و پابندی خود را به انقلاب اسلامی نشان داده اند، حضور گسترده دانشجویان مؤمن و متدین در دفاع مقدس و تقدیم هزاران شهید گواهی روشن بر این مدعا است .

امروز نیز دانشجویان با الهام و تمسک به روح بیدادگر و آرمان گرایانه ی شهیدان جنبش دانشجویی با حضور فعال در میدان های دانش و دانایی دل درگرو بالندگی و سرافرازی ایران عزیز دارند. نهضت علمی و جنبش نرم افزاری به عنوان مطالبه جدی رهبر معظم انقلاب در دهه های اخیر و نقش دانشگاه به عنوان مهد پرورش دانشجو و خاستگاه این نهضت، نقشی روشن در مسیر رشد و شکوفایی کشور در بسیاری از زمینه ها در عصر حاضر و آینده است .

دانشجویان، با انگیزه ی نیروی جوانی و به پشتوانه برخورداری از دانش و توانمندی های علمی و پژوهشی این وظیفه خطیر را به عهده خواهند داشت تا با بهره گیری از ویژگی ها و فضیلت های علمی در راه پویایی و استواری این مرزوبوم پررنگ تر از گذشته ظاهر شوند؛ بنابراین دانشجوی امروز به عنوان پیشتازترین قشر جامعه اندیشه در تکاپوی راهی دارد که به افقی روشن منتهی شود، افقی که سرشار از عشق و ایمان به کرامت و بزرگی ایران با تکیه بر نیروی خرد و اندیشه باشد .

روز دانشجو در خاطره دانشگاهیان نه تنها تداعی کننده بزرگداشت سالانه آن، بلکه یک ضرورت تاریخی و وظیفه ملی است. در آستانه فرارسیدن ۱۶ آذر ضمن تبریک این رویداد فرخنده به همه دانشجویان عزیز، یاد و خاطره شهیدان ماندگار دانشگاه، دانشجویان شهید مهدی شریعت رضوی، احمد قندچی و مصطفی بزرگ نیا را گرامی می داریم.

