



دانشگاه از نگاه خبرگزاری ها

 <p>بانیگاه خبر نگاران بزرگترین خبرگزاری فارسی</p>	 <p>خبرگزاری فارس F W S</p>	 <p>شانا</p>	 <p>مهرا</p>	 <p>IRNA www.irna.ir Islamic Republic News Agency</p>
 <p>پایگاه خبری شوشان</p>	 <p>خبرگزاری خرمشهر</p>	 <p>کارون آنلاین Karoun Online</p>	 <p>فردوس فردوسیاری</p>	 <p>اگسین پرس پایگاه خبری تحلیلی خوزستان</p>
 <p>نوید نیوز پایگاه</p>	 <p>خورنا در مسیر توسعه خوزستان</p>	 <p>بولستان</p>	 <p>سنا خبرگزاری NEWS.COM</p>	 <p>خبرگزاری آریا</p>
 <p>استان خوزستان</p>	 <p>دانشجو خبر</p>	 <p>خبرگزاری پانا</p>	 <p>م</p>	 <p>خبرگزاری فارس</p>
 <p>جامعه تحلیلی خبری خوزستان یک خبر تازه بخوان کارون پرس</p>	 <p>استهسان</p>	 <p>خبرگزاری مهرا</p>	 <p>این خبرگزاری کاربران</p>	 <p>کارون NEWS پایگاه خبری تحلیلی آرانیوز</p>



علمی و آموزشی ۲۷:۵۹:۱۸ ۰۸/۲۳/۹۴ - کد خبر ۱۱۳۷۶-۵-۹۴۸

دبیر کمیته اجرایی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان عنوان کرد:
اختصاص سمینارهای هفته پژوهش به بررسی تخصصی مشکلات ویژه استان

دبیر کمیته اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با تشریح برنامه‌ها و اقدامات انجام‌شده برای برگزاری هفته پژوهش در استان، عنوان کرد که هر کدام از سمینارهای هفته پژوهش در استان به بحث درباره یکی از مشکلات استان مانند تنگی نفس، ریزگردها، سدگتوند، بوهای نامتعارف و مسائل رودخانه کارون اختصاص داده شود.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر ابراهیم حاجی‌دولو در جلسه سیاستگذاری شورای پژوهش و فناوری استان که امروز ۲۳ آبان‌ماه، در سالن جلسات استانداری خوزستان برگزار شد، با اشاره به لزوم برنامه‌ریزی و سیاستگذاری در حوزه‌های پژوهشی، اظهار کرد: استفاده از ظرفیت دانشگاه‌ها همواره مورد تأکید قرار گرفته است اما باید با سیاستگذاری درست و جهت‌دهی به پایان‌نامه‌ها و مقالات پژوهشی، توان علمی دانشگاه‌ها را در راستای اهداف بلند کشور قرار داد.

وی افزود: یک مقاله علمی باید نیازهای کاربردی جامعه و صنعت را برطرف سازد؛ مشکلات و معضلات بسیاری وجود دارد به همین جهت باید پژوهش در اولویت باشد.

دبیر کمیته اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با اشاره به برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده برای برگزاری هفته پژوهش در استان، گفت: در هفته پژوهش دستاوردهای پژوهش یک سال دانشگاه‌ها و دستگاه‌ها در معرض دید قرار می‌گیرد و پژوهشگران تشویق و حمایت می‌شوند و آحاد جامعه نیز به پژوهش و پژوهشگران توجه می‌کند.

حاجی‌دولو با بیان این‌که امسال برای هفته پژوهش برنامه‌های متنوعی در نظر گرفته شده است، خاطرنشان کرد: در پژوهش هدف تحول و نوآوری است؛ باید با همفکری دستگاه‌های متولی به راهکارها و اقدامات مؤثری دست یابیم که امسال در برگزاری هفته پژوهش تحول و نوآوری ایجاد شود.

وی ادامه داد: زنگ پژوهش امسال به‌صورت نمادین در استان نواخته می‌شود؛ دانش‌آموزان سربازان اولیه هفته پژوهش و تحقیق هستند. همچنین آرایه سخنرانی‌ها و سمینارهای علمی، آموزشی با موضوع نیازشناسی و نیازسنجی از برنامه‌های هفته پژوهش امسال است.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران خوزستان "روز دانشگاه‌ها با درهای باز" فرصتی برای عموم به‌ویژه دانش‌آموزان برای بازدید از دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی و علمی استان دانست و افزود: در هفته پژوهش بازدیدهای علمی برای دانشجویان و دانش‌آموزان برنامه‌ریزی شده است؛ همچنین برگزاری مسابقات علمی و معرفی پژوهشگران نمونه استانی از دیگر برنامه‌های هفته پژوهش است.

حاجی‌دولو با اشاره به تغییر آیین‌نامه معرفی پژوهشگران نمونه، گفت: امسال تأکید بر این است که علاوه بر پژوهشگران دانشگاهی، پژوهشگران درونی و سازمانی معرفی شوند که امیدواریم دستگاه‌های اجرایی از این طرح استقبال کنند.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

وی خاطرنشان کرد: هفته پژوهش فرصتی است که کارشناسان و اساتید سمینارهای علمی، آموزشی، پژوهشی و کاربردی برگزار کنند و توصیه ما این است هر کدام از این سمینارها به بحث درباره یکی از مشکلات استان اختصاص داده شود. در استان مشکلات بسیاری مانند تنگی نفس، ریزگردها، سدگتوند، بوهای نامتعارف و مسائل رودخانه کارون وجود دارد که این مشکلات نیازمند بررسی‌های تخصصی و کارشناسی هستند؛ اگر پژوهشگران به این مشکلات نپردازند، چه کسی قرار است به آن‌ها بپردازد.

دبیر کمیته اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان گفت: هفته پژوهش سال گذشته ۱۲۲ سمینار علمی در دانشگاه‌های استان برگزار شد؛ باید سمینارها با نیازسنجی و نیازشناسی برگزار و به بخش‌های تقاضامحور فرصت داده شود که مشکلات خود را به دانشگاه‌ها منتقل کنند؛ اکنون وضعیت ارتباط بین دانشگاه‌ها و صنعت بسیار نامناسب است و دیواری بین بخش صنعت و دانشگاه‌های استان وجود دارد. ارتباط و تعامل بین این ۲ بخش در استان وجود ندارد یا بسیار کم‌رنگ است.

حاجی‌دولو ادامه داد: دانشگاه‌ها این آمادگی را برای برقراری ارتباط با صنعت دارند و مسئولان اجرایی هم باید در جهت بهبود ارتباط دانشگاه‌های استان و صنعت برنامه‌ریزی کنند. این فرصت می‌تواند در هفته پژوهش ایجاد شود و با توجه به این که در استانی با منابع و صنایع بسیار هستیم اگر چرخه پژوهش تقاضامحور را در استان تقویت کنیم، می‌توان کارهای شایسته‌ای انجام داد.

وی خاطرنشان کرد: در سال گذشته ۲۱ نشست نیازسنجی در دانشگاه‌های استان برگزار شد؛ امسال باید تلاش‌های بیشتری در این زمینه انجام و سمینارهای بیشتری در دانشگاه‌ها برگزار شود زیرا سمینارهای نیازسنجی صنایع در دانشگاه‌ها با استقبال بسیار خوبی مواجه می‌شود.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به برگزاری نمایشگاه‌های دستاوردهای پژوهشی در هفته پژوهش، گفت: در سال گذشته از نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان استقبال خوبی شد که البته یکی از دلایل آن هم‌زمانی با نمایشگاه کتاب بود. در سال گذشته ۶۰ دستگاه اجرایی و دانشگاه دستاوردهای پژوهشی خود را در معرض نمایش قرار دادند.

حاجی‌دولو بیان کرد: امسال تلاش می‌شود که کتاب‌های تخصصی به زبان‌های لاتین و فارسی در نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی نیز عرضه شود.



کد خبر: ۶۶۱۰۸۳-۹۴/۰۸/۲۴-۲۳:۰۳

بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می کند:

کارگاه آموزشی آشنایی دانشجویان با مراکز رشد و فناوری

بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز به منظور آشنایی دانشجویان با مراکز رشد، ۲۵ آبان کارگاه آموزشی برگزار می کند.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان از اهواز، بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز برای آشنایی دانشجویان با مراکز و پارک های علم و فناوری کارگاه های آموزشی برگزار می کند.

این کارگاه دوشنبه ۲۵ آبان ماه ساعت ۱۰ در سالن سمعی و بصری دانشکده مهندسی برگزار می شود.

گفتنی است پارک علم و فناوری خوزستان یکی از مراکز فعال خوزستان است که دارای بیش از ۳۰ شرکت دانش بنیان است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها





کد خبر: ۳۳۹۲۸۰- تاریخ خبر: ۱۳۹۴/۰۸/۲۴ - ۱۹:۱۷

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز :

چرخه تقاضا محور در حوزه پژوهش در کشور ما خوب نمی چرخد

خبرگزاری برنا: معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: متأسفانه چرخه تقاضا محور در حوزه پژوهش به دلایل مختلف در کشور ما خوب نمی چرخد .

ابراهیم حاجی دولو در گفتگو با خبرگزاری برنا در اهواز، اظهارداشت: دانشگاه های ما آمادگی لازم برای انجام پژوهش های کاربردی را دارند.

وی با بیان اینکه مشکلات باید از حوزه سازمان ها بیان شود و در حوزه دانشگاه توسط اساتید و کارشناسان بررسی و باز به سازمان ها ارائه شود، عنوان کرد: با افزایش خروجی این چرخه و تسریع آن می توانیم پیشرفت را شاهد باشیم.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به برگزاری ۱۲۲ سمینار علمی در هفته پژوهش سال گذشته بیان کرد: سمینارهای علمی و آموزشی در این هفته فرصتی برای مطرح کردن پژوهش های علمی توسط کارشناسان است که مهمترین ویژگی این سمینارها کاربردی بودن آنها و داشتن نوآوری است.

حاجی دولو ادامه داد: همچنین سمینارهای نیازسنجی و نیازسنجی توسط کارشناسان سازمان ها در این هفته قابل ارائه است.

وی افزود: در سال گذشته در این خصوص ۲۳ سمینار در دانشگاه ها برگزار شد که در دانشگاه شهید چمران ۱۱ سمینار و دانشکده صنعت نفت، دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر، دانشگاه جندی شاپور دزفول و دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین هر کدام سه سمینار برگزار شد.

این استاد دانشگاه با تاکید بر عرضه دستاوردهای پژوهشگران در این هفته یادآور شد: در این هفته پژوهشگران نمونه و پژوهشگران دستگاه های اجرایی و سازمانی در کنار پژوهشگران دانشگاهی باید معرفی شوند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: معرفی پژوهشگران در سطح سازمانی برعهده سازمان ها و در سطح استانی نیز در استانداری خوزستان انجام می شود و در اختتامیه این هفته معرفی خواهند شد.



پروژه درخواست کارشناسی ارشد تربیت بدنی، دانشگاه شهید چمران اهواز

عملکرد طبیعی یادگیری و حافظه فضایی که در اثر استرس دچار اختلال می شود، ممکن است وابسته به فعالیت جسمانی باشد.

به گزارش پایگاه خبری صبح زاگرس، از جمله اهداف بشر افزایش عملکرد شناختی مانند حافظه و یادگیری، است. برخی از عوامل عمومی مثل تغییر سبک زندگی، تغذیه، تغییر شرایط محیطی، استفاده از داروهای گیاهی، حذف یا کاهش عوامل خطرزای نهفته، مداخله های روانشناختی و الکترومغناطیسی از جمله عوامل مهمی هستند که سبب افزایش قابلیت های شناختی می شوند.

فعالیت بدنی یکی از ابزارهای مهم تغییر شیوه ی زندگی است ، که بر اساس تحقیقات می تواند بر روی عوامل شناختی مانند یادگیری اثر داشته باشد . اثر فعالیت بدنی بر عملکرد مغز در انسان و همچنین حیوانات آزمایشگاهی بویژه جوندگان بررسی شده است. بر اساس تحقیقت انجام گرفته، فعالیت بدنی منظم با بهبود عملکرد شناختی در موش ها مرتبط بوده است. ورزش هم به صورت اختیاری و هم به صورت اجباری ارائه می شود.

در بیشتر تحقیقات تأثیر ورزش اختیاری بررسی شده است. ولی باید توجه داشت تمرین اختیاری و اجباری تأثیر متفاوتی دارند برای مثال قرار گرفتن موش ها در محیط غنی (از نظر فعالیت) و اجازه دان به آنها برای فعالیت به صورت اختیاری ، سبب افزایش میزان تولید سلول های عصبی و همچنین افزایش عملکرد تکالیف یادگیری مربوط به هیپوکامپ می شود. از طرف دیگر، ورزش به عنوان رویدادی که اثرات جسمانی و روانی مفیدی دارد، همواره مورد توجه قرار گرفته است.

ورزش تولید نرون های جدید در هیپوکامپ را افزایش داده و انواع خاصی از یادگیری و حافظه را بهبود می بخشد. ورزش می تواند سرعت یادگیری و تشکیل حافظه را افزایش داده و عملکرد شناختی را بهبود بخشد .

هم چنین پژوهش ها نشان داده اند که ورزش از اثرات تخریبی استرس بر سیستم عصبی جلوگیری می کند. تحقیقات نشان دادند که تمرین به طور مثبتی بر توانایی شناختی اثر می گذارد. تمرین روی تریدمیل عامل مهمی در بهبود عملکرد شناختی است .

هم چنین مطالعات نشان میدهند که افراد با فعالیت بدنی متوسط نسبت به افراد کم تحرک کمتر در معرض خط ابتلا به بیماری های ذهنی قرار دارند، این نشان میدهد که تمرین بدنی فواید جسمانی و روان شناختی دارد. ورزش از اثرات منفی استرس بر یادگیری پیشگیری کرده است .



بر اساس این گزارش ها دویدن از طریق افزایش میزان نروژنژ در شکنج دنداننه ای هیپوکمپ، اختلال عملکرد شناختی ، ناشی از استرس را تقلیل داده و با اثرات استرس مقابله می کند.

در نتیجه به نظر می رسد که تمرین اولیه ممکن است دارای ویژگی حفاظت عصبی در برابر استرس ناشی از بی خوابی باشد. پژوهش ها نشان دادند که ورزش منظم از طریق سازگاری های فیزیولوژیکی مختلف، مانند سرعت متابولیک، بیوژنر میتوکندریایی و تطابق محور **HPA** امکان پاسخ به تغییرات محیطی را برای ارگانسیم فراهم میکند.

بنابراین می توان نتیجه گرفت که عملکرد طبیعی یادگیری و حافظه فضایی که در اثر استرس دچار اختلال می شود، ممکن است وابسته به فعالیت جسمانی باشد.

پیروز در خواه کارشناسی ارشد تربیت بدنی، دانشگاه شهید چمران اهواز



شوشان معاون سیاسی اجتماعی استاندار گفت:

بهره وری بیشتر جز با همکاری دانشگاه و نگاه های اقتصادی میسر نیست

مهندس خبیر تسریح کرد: باید کارفرمایان و صاحبان صنایع به این باور برسند که استفاده از عوامل دانشگاهی و دانش دانشگاهیان مهم است و باید در اختیارشان قرار گیرد تا بتوانند بستر مناسبی را برای رشد و توسعه صنعت و بستر اقتصادی مهیا کنند.

معاون سیاسی اجتماعی استاندار گفت: بحث همکاری دولت، دانشگاه و صنعت همیشه یکی از مسایل متلاقی مجامع دانشگاهی، صنعتی و دولتی است و هنوز هم ساز و کار مناسبی برای این همکاری ها ایجاد نشده است.

شوشان-سپیده اسکندری: خبیر بعد از ظهر امروز در جلسه ی هماهنگی کنگره ملی همکاری های دولت، صنعت و دانشگاه در سالن جلسات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: هرچه ارتباط بهتری بین محیط های علمی و اقتصادی و صنعتی برقرار شود، نهادها و افراد جامعه از این رهگذر بیشتر منتفع خواهند شد.

وی افزود: از این رهگذر، دانشگاه بر اساس پژوهش هایی که در ارتقای سیستم صنعتی و اقتصادی انجام می دهد، بخش صنعت بر اساس یافته ها و دانسته های هیئت علمی ها و بخش دولتی از طریق رشد حوزه اقتصادی و مجامع علمی ما می تواند رشد کند.

معاون سیاسی اجتماعی استاندار خوزستان در خصوص عدم حضور بخش صنعت در این کنگره بیان کرد: این جلسه، نخستین کمیته ی علمی همکاری های دانشگاه و دولت و صنعت بوده اما بناست تا در مراحل بعدی از صاحب نظران در بخش صنعت دعوت خواهد شد.

وی ضمن اشاره به مشکلات موجود در ارتباط بین صنعت و دانشگاه گفت: یکی از مشکلات موجود این است که گاهی بخش صنعت و اقتصاد حتا نیازهای خودش را نمی داند و به عنوان مثال کارفرما به دلیل دوری از مسایل علمی و یافته های علمی نمی تواند تشخیص دهد نیازش چیست لذا نخست باید صنعت نیازش را در حوزه علمی متوجه شود و سپس اعلام نیاز کند.

مهندس خبیر تسریح کرد: باید کارفرمایان و صاحبان صنایع به این باور برسند که استفاده از عوامل دانشگاهی و دانش دانشگاهیان مهم است و باید در اختیارشان قرار گیرد تا بتوانند بستر مناسبی را برای رشد و توسعه صنعت و بستر اقتصادی مهیا کنند.

او اضافه کرد: به دلیل وجود نقص ها و کاستی ها در انتقال ارتباطات، که یا دانشگاه ضرورت نمی بیند یا صنعت همکاری نمی کند، فعالیت های علمی در دانشگاه های ما علی الخصوص در بخش صنعت که در دانشگاه ها انجام می شود ممکن است خیلی با واقعیات بیرون از دانشگاه ها هماهنگ نباشد. لذا ضرورت دارد تا به بهانه این روز صاحبان صنایع و اندیشمندان و اساتید و شخصیت های علمی و اجرایی ضمن ایجاد یک ارتباط موثر در کنار هم به بررسی مشکلات موجود بپردازند.





کد خبر: ۸۱۸۴۱۳۱۱- تاریخ خبر: ۱۹:۱۶-۹۴/۰۸/۲۵

قائم مقام معاون وزیر علوم: دانشگاه بدون حضور در بخش صنعت نقش آفرینی ندارد

اهواز- ایرنا- قائم مقام معاون پژوهشی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری گفت: دانشگاه اگر نتواند در بخش صنعت حضور داشته باشد، نقش آفرینی خود را از دست می دهد.

به گزارش ایرنا دکتر برات قبادیان دوشنبه در نشست هماهنگی برگزاری کنگره ملی همکاری های دولت، صنعت و دانشگاه در سراسر ایتماعات ساختمان مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: دانشگاه باید کارآفرین تعریف شود بطوریکه بتوان نقش دانشگاه را در صنعت و تجارت پررنگ تر کرد.

وی گفت: علاوه بر ضلع دولت و دانشگاه، ضلع صنعت نیز باید با جدیت وارد کار شود. معاون سیاسی اجتماعی استانداری خوزستان نیز در این نشست اظهار کرد: ارتباط بین صنعت و دانشگاه یکی از مسائل مهم جامعه ما است که هنوز ساز و کار مناسبی برای آن دیده نشده است.

فرج اله خبیر گفت: افرادی در دانشگاه کار می کنند که شاید خیلی با خارج از دانشگاه ارتباط نداشته باشند و این ممکن است ناشی از این تفکر باشد که در صنایع ما ضرورتی نمی بینند که از دانش دانشگاهیان استفاده کنند.

وی با بیان اینکه در بحث بهره وری از علم و پژوهش خیلی توفیق نداشتیم، افزود: باید بهره وری در بنگاه های اقتصادی را به نحوی پیش ببریم که کمترین مشکل را داشته باشیم و این جز با همکاری دانشگاه ها میسر نیست.

خبیر بیان کرد: خوزستان جزو معدود استانهایی است که برای اولین بار این کنگره در آن برگزار می شود که بهانه ای است تا اساتید و صاحبان صنایع و شخصیت های علمی و اجرایی را برای ارتباط مستقیم جمع کنیم.

معاون سیاسی اجتماعی استانداری خوزستان ادامه داد: خوزستان کمتر در رویدادهای علمی نمود داشته است اما از پژوهشگران دعوت می کنیم که پژوهش های بیشتری داشته باشند که سطح علم در خوزستان رشد کند.

همچنین در این نشست دبیر اجرایی کنگره اظهار کرد: این کنگره سراسری هر ساله در دانشگاه امیرکبیر با اهدافی از جمله کارآمدتر کردن فعالیت های دانشگاهی و به روز رسانی تکنولوژی مورد نیاز صنعت برگزار می شد که امسال با وجود مخالفت برخی استان ها در خوزستان برگزار می شود.



سید بهزاد علوی افزود: در کنگره ملی همکاری های دولت، صنعت و دانشگاه نیاز متقابل دانشگاه و صنعت، پیوند موثر و کاربردی صنعت و دانشگاه، بررسی حلقه های مفقوده دانشگاه و صنعت و شرای اجتماعی و اقتصادی و صنعتی خوزستان بررسی می شود.

وی ادامه داد: این کنگره در جهت برنامه های توسعه استان گام برمی دارد که در آن از 12 شخصیت برجسته علمی و صنعتی کشوری دعوت به عمل آمده است.

علوی گفت: همچنین ۷۰۰ نفر از صاحبان صنایع و کارآفرینان در این کنگره دعوت شدند که در خصوص ارتباط صنعت و دانشگاه بحث هایی را مطرح می کنند.

همچنین معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز در این نشست اظهار کرد: در بحث ارتباط صنعت و دانشگاه اعتقاد لازم برای برقرار ارتباط وجود دارد اما در بعد عملی هنوز اجرایی نشده است.

ابراهیم حاجی دولو گفت: در ارتباط بین صنعت و دانشگاه یک دیوار بی اعتمادی وجود داد که نوعی دلسردی بین سه عنصر صنعت، دانشگاه و دولت ایجاد کرده است.

وی ادامه داد: باید چرخه ارتباط بین این سه عنصر بچرخد و نیازهای صنعت به بخش تقاضا برسد و در بخش دانشگاه در قالب پروژه روی آن بررسی های علمی صورت گیرد و باز نتایج آن به بخش صنعت ارائه شود.

حاجی دولو بیان کرد: دولت در این چرخه نباید دخالت داشته باشد و تنها ناظر این چرخه و تسهیل کننده آن باشد.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: نیاز سنجی و نیاز شناسی دو رکن برای شروع به حرکت است که یکی از مشکلات اصلی ما این است که خاستگاه بسیاری از سازمان ها دانشگاه نیست.

کنگره ملی همکاری های دولت، صنعت و دانشگاه نیاز متقابل دانشگاه و صنعت ۳۰ دی ماه در اهواز برگزار می شود.

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



شناس خبر: ۰۵۰۱۶۱۵ - ۹۴/۰۸/۲۵ - ۱۷:۳۵ -

کنگره ملی «خانواده سالم» در اهواز برگزار می شود

خبرگزاری شبستان: اولین کنگره ملی «خانواده سالم» با حضور فهیمه فرهمندپور مشاور وزیر کشور در امور بانوان، چهارشنبه (۲۷ آبان) دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری شبستان از اهواز، دکتر عباس امان اللهی دبیر اجرایی کنگره ملی «خانواده سالم»، امروز (۲۵ آبان) در نشست خبری با اصحاب رسانه، گفت: این کنگره برای نخستین بار است که با پشتوانه علمی انجمن مشاوره ایران و حمایت های دانشگاه شهید چمران اهواز به سرپرستی مسئول امور بانوان این دانشگاه و امور بانوان استانداری خوزستان برگزار می شود.

وی حوزه های علمی کنگره خانواده سالم را در چارچوب هایی شامل خانواده ایرانی اسلامی به خصوص معضلات و مشکلات خانواده های ایرانی عنوان کرد و افزود: اولین جلسه هماهنگی این کنگره بهمن ۹۳ برگزار و سرفصل هایی شامل معنویت خانواده، خانواده ایرانی اسلامی، روابط بین همسران، روابط بین والدین و فرزندان، رسانه ها و خانواده و مسائل جنسی و خانواده برای آن انتخاب شد.

وی با بیان اینکه فراخوان این کنگره از اواخر خرداد ۹۴ به دانشگاه های سراسر کشور ارسال و مقالات بسیاری از همه دانشگاه های معتبر کشور دریافت کردیم، ادامه داد: بیش از ۶۰۰ مقاله از همه دانشگاه ها دریافت کردیم که در سه مرحله توسط هیئت داوران بررسی و در نهایت ۳۷۰ مقاله برای ارائه به صورت سخنرانی و پوستر انتخاب شد.

امان اللهی، با اشاره به اینکه این کنگره چهارشنبه (۲۷ آبان) در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود، اضافه کرد: اولویت انتخاب مقالات در سه موضوع اساسی، ازدواج و خانواده ایرانی اسلامی، آسیب های خانواده با تاکید بر آسیب های نوظهور و خانواده و سلامت جنسی خانواده بررسی شد.

وی تصریح کرد: همزمان با ارائه این مقالات سعی شد از صاحب نظران حوزه خانواده دعوت شود و تلاش کردیم همه اساتید رشته مشاوره خانواده دانشگاه های کشور در این کنگره حضور داشته باشند؛ همچنین از اعضای شورای مرکزی مشاوره ایران نیز در کنگره ملی خانواده سالم حضور خواهند داشت که امیدواریم فرصتی فراهم شود که نتایج ملموس تری را ببینیم.

وی با بیان اینکه بیش از ۶۰ نفر نفر از اعضای هیئت علمی دانشگاه و بیش از ۴۰ دانشجوی رشته مشاوره خانواده در برگزار هر چه بهتری این کنگره تلاش کردند، یاد آور شد: در کنگره ملی خانواده سالم ۱۵ مقاله به صورت سخنرانی ارائه می شود و مقالات در قالب سی دی به مدعوین ارائه و سپس به صورت کتاب چاپ می شوند.

دبیر اجرایی کنگره ملی «خانواده سالم»، با اشاره به اینکه این کنگره از ساعت ۸:۳۰ صبح آغاز و تا ۱۸ ادامه خواهد داشت، خاطر نشان کرد: از ۱۰ مقاله برتر تقدیر می شود و مقالات برتر در مجلات علمی پژوهشی به چاپ خواهند رسید.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها

دکتر الهه موالی زاده، دبیر علمی کنگره ملی «خانواده سالم»، نیز عنوان کرد: از زمان شروع به کار این کنگره حدود یک سال می گذرد و در طول این مدت کارهای بسیاری انجام شده و طبیعتاً ما به این بزرگی در سطح کشور می طلبد که تمام ارگان ها و سازمان های ذیربط ما را کمک و همراهی کنند.

وی با تقدیر از شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، شرکت ملی حفاری، استانداری خوزستان، شهرداری اهواز، صدا و سیما مرکز استان و... جهت برگزاری این کنگره، ابراز کرد: مهمان ویژه این کنگره یک روزه، دکتر فهمیه فرهمندپور مشاور وزیر کشور در امور بانوان است.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری صداوسیما، موج، دانشجو، مهر و شبستان منعکس شده است.



شوشان کد خبر: ۲۷۷۴۴ تاریخ انتشار: ۲۶ آبان ۱۳۹۴ - ۰۱:۱۷

سید بهزاد علوی فاضل:

نوزدهمین کنگره ملی همکاری های دولت، صنعت و دانشگاه در اهواز برگزار خواهد شد.

علوی در ادامه گفت: مقام معظم رهبری در جلسه با روسای دانشگاه بر ضرورت ارتباط صنعت و دانشگاه صحنه گذاشتند و از این محور به عنوان یکی از اصلی ترین محورهای فعالیت صنعت و دانشگاه یاد کردند.

شوشان-سپیده اسکندری: سید بهزاد علوی فاضل بعد از ظهر امروز در جلسه ی هماهنگی کنگره ملی همکاری های دولت، صنعت و دانشگاه در سالن جلسات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز که با حضور معاون سیاسی اجتماعی استاندار خوزستان برگزار شد ضمن بیان این مطلب افزود: ارتباط دانشگاه و صنعت موضوع جدیدی نیست. این کنگره هر سال در دانشگاه امیر کبیر با هدف کارآمد تر کردن فعالیت های دانشگاهی و به روز رسانی تکنولوژی مورد نیاز صنعت و گره زدن این دو بخش مهم برگزار می شده و امسال با تلاش دکتر مقتدایی و به دلیل وجود ظرفیت صنعت استان و پتانسل بالای نیروهای دانشگاهی خوزستان در اهواز تشکیل خواهد شد.

وی در ادامه گفت: مقام معظم رهبری در جلسه با روسای دانشگاه بر ضرورت ارتباط صنعت و دانشگاه صحنه گذاشتند و از این محور به عنوان یکی از اصلی ترین محورهای فعالیت صنعت و دانشگاه یاد کردند؛ و از همه مهم تر شرایط اجتماعی و اقتصادی و صنعتی خوزستان است که برای تشکیل این کنگره ظرفیت ها و پتانسل های لازم را دارا بود و امیدواریم با توجه به بحث ضرورت توسعه استان این کنگره در جهت توسعه استان گام های مثبتی بردارد.

علوی فاضل در ادامه به معرفی روسا و اعضای کمیته ها پرداخت و بیان کرد: در نوزدهمین کنگره ملی همکاری های دولت، صنعت و دانشگاه ریاست کنگره را مهندس خبیر معاون سیاسی اجتماعی استاندار بر عهده دارد، رییس کمیته علمی دکتر خواجه رییس دانشگاه چمران، اعضای کمیته روسای دانشگاه های استان و موسسات پژوهشی استان، مسئول کمیته اجرایی آقای حسن زاده و مسئول کمیته پشتیبانی مهندس بهمن زاده مدیر کل اجتماعی استانداری خواهند بود.

گفتنی است نوزدهمین کنگره ملی همکاری های دولت، صنعت و دانشگاه در سالن اجتماعات شهرک نفت و با حضور ۷۰۰ نفر از صاحب نظرانی که در بخش علمی، کارآفرینی و صنعت استان فعالیت دارند برگزار خواهد شد.

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

دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها





کد خبر: ۹۴۰۸۲۶۱۵۶۰۴ - سه شنبه ۲۶ آبان ۱۳۹۴ - ۰۹:۳۵

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز:

تحقیقات جزیره‌ای، از مشکلات ارتباط دانشگاه و صنعت است

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با تأکید بر لزوم تعریف چرخه حرکت و گردش کار نیازهای تحقیقاتی و پژوهشی از بخش تقاضا به دانشگاه‌ها گفت: در حال حاضر یک نوع دلسردی و دیوار بی‌اعتمادی بین سه عنصر اصلی دولت، دانشگاه و صنعت حاکم است که باید با شناخت دقیق از دیدگاه سازمان‌ها و صنایع، دانشگاه‌ها را برای انجام تحقیقات کاربردی چابک‌سازی کنیم.

به گزارش خبرنگار علمی ایسنا منطقه خوزستان، دکتر ابراهیم حاجی‌دولو در اولین جلسه کمیته علمی نوزدهمین کنگره سراسری همکاری‌های دولت، دانشگاه و صنعت در خوزستان که در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، با بیان این که در سال‌های اخیر همکاری میان این سه بخش رشد پیدا کرده ولی هنوز با نقطه ایده‌آل و مطلوب فاصله داریم، اظهار داشت: لازم است چرخه حرکت و گردش کار نیازهای عملی تحقیقاتی و پژوهشی از بخش تقاضا به دانشگاه‌ها تسهیل شود و دانشگاه‌ها در قالب پروژه‌های مستقل و یا تحصیلات تکمیلی بر روی این مسایل کار کنند و خروجی آن مجدداً به بخش صنعت باز گردد تا نتایج کاربردی مفید و موثر از این چرخه حاصل شود.

وی افزود: همچنین در صورتی که نتایج کاربردی حاصل نشود باید این چرخه تا حدی تکرار شود که خروجی آن بهره‌وری، توسعه، ارتقای ظرفیت و بهبود سیستم‌ها را به دنبال داشته باشد؛ هنوز نتوانسته‌ایم چرخه و گردش کار پژوهش را روان و تسهیل کنیم. دولت هم نباید در این موضوع خیلی دخالت کند بلکه باید نقش نظارتی و رفع موانع را ایفا کند.

حاجی‌دولو اعتمادسازی و ارتباطات بیشتر در این چرخه را از اهداف برگزاری کنگره عنوان و خاطرنشان کرد: در حال حاضر نزدیک به ۴۲۰ هزار دانشجوی کارشناسی ارشد و ۸۰ هزار دانشجوی دکتری در کشور به‌عنوان سرمایه‌های عظیم و گرانبهای فکری در حال تحصیل هستند که وظیفه این سه نهاد برنامه‌ریزی درست برای به‌کارگیری این لشکر عظیم تحقیقاتی در جهت کاهش بار مشکلات و گرفتاری‌های موجود در کشور و استان است.

وی با بیان این که علی‌رغم این مشکلات از چند مزیت عمده برخوردار هستیم، اظهار کرد: یکی از مزیت‌های عمده بخش تحقیقات و فناوری دیدگاه‌های مقام معظم رهبری و تبیین سیاست‌های کلی این بخش در سال گذشته از سوی ایشان است که با دقت سیاست‌های کلی تحقیقات و فناوری را به‌عنوان اسناد نظام تبیین کردند تا تحول در ارتباط بین دانشگاه و صنعت ایجاد شود و خروجی آن ارتقای بهره‌وری، توسعه و جایگاه نخست ایران در منطقه باشد.



معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز نیازسنجی و نیازشناسی را دو رکن اساسی و پایه‌ای برای آغاز ارتباط میان دانشگاه‌ها و صنعت دانست و تصریح کرد: در این زمینه مشکل وجود دارد که باید با کمک اساتید دانشگاه‌ها نیازهای بخش تقاضا، سازمان‌ها و صنایع شناسایی و احصا شود؛ بسترها و نهادهای اساسی برای این همکاری در استان و کشور وجود دارد و برگزاری این کنگره فرصتی ایجاد می‌کند که به‌طور جدی به مشکلات دانشگاه، نهادها و سازمان‌ها ورود کنیم .

حاجی‌دولو با بیان این‌که مشکلات چند بعدی هستند، به موضوع قوانین مجزا و جداگانه وزارتی برای سازمان‌های مختلف و دانشگاه‌ها اشاره کرد و افزود: در واقع معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری تشکیل شد تا ارتباط بین وزارت‌خانه‌ای در این نهادها را تقویت کند و مشکلاتی را که رهبر معظم انقلاب نیز مطرح کردند، رفع کند اما به نظر می‌رسد هنوز نتوانسته است تسهیل‌سازی مدنظر را انجام دهد .

وی گام نخست را شناسایی مشکلات، برنامه‌ریزی و سازمان‌دهی برای بررسی پیرامون آن‌ها عنوان کرد و ادامه داد: یکی از مشکلات موجود این است که بسیاری از سازمان‌ها و صنایع استان و کشور، خاستگاه دانشگاهی ندارند و اساتید خیلی به حوزه صنعت، نیازسنجی و مشکلات آن‌ها آشنا نیستند؛ سیاست‌های پیشین بیشتر بر عرضه‌گرایی تاکید داشت که باید به تقاضاگرایی تغییر کند .

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این‌که بسیاری از اساتید و رتبه‌های برتر دانشگاه فرصت حضور در صنعت را پیدا نکرده و زبان و فرهنگ صنعت را درک نمی‌کنند، خاطرنشان کرد: برای رفع این مشکل باید ارتباطات این بخش‌ها گسترش یابد. در همین راستا سال گذشته در هفته پژوهش سمینارهای نیازشناسی و نیازسنجی پژوهشی با حضور کارشناسان سازمان‌ها و صنایع استان برگزار شد .

حاجی‌دولو پراکنده‌کاری و انجام تحقیقات جزیره‌ای را از دیگر مشکلات ارتباط دانشگاه و صنعت در کشور برشمرد و افزود: در حال حاضر آنچه در دنیا و کشورهای پیشرفته انجام می‌شود تحقیقات سامانه‌ای و توسعه‌ای است. باید مأموریت‌های کلان پژوهشی برای دانشگاه‌ها تعریف و مشخص شود. مأموریت‌گرایی کلان یکی از برنامه‌های ضروری در این زمینه است .

وی خاطرنشان کرد: در حال حاضر حرکتی در کشور آغاز شده و یکی از پروژه‌های صنعتی به هفت دانشگاه کشور واگذار شده است که این پروژه زمینه‌ای برای مأموریت‌دادن به دانشگاه‌ها است؛ در خوزستان هم دانشگاه صنعت نفت در پروژه ازدیاد برداشت مخازن نفتی همکاری می‌کند که دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در اجرای این مأموریت با دانشگاه صنعت نفت همکاری می‌کند؛ امیدواریم از این فرصت استفاده و برنامه‌ها و پروپوزال‌های تحقیقاتی مناسبی تدوین شود .

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز مشکل دیگر را کمبود همکاری‌های تیمی دانست و تصریح کرد: لازم است در این خصوص یک مدیریت پژوهش و فناوری اعمال شود تا کارهای گروهی در حوزه پژوهش افزایش یابد؛ همچنین برخی کارهای نیمه‌تمام و نمونه‌های ناموفق پروژه‌های ارتباط دانشگاه و صنعت موجب عدم اعتماد و بروز یک فرهنگ غلط می‌شود که امیدواریم با حساسیت‌سازی و روشنگری در این زمینه کوچک‌ترین پروژه‌ها نیز با جدیت و بدون مشکلی انجام شود .



حاجی‌دولو برنامه‌ریزی کلان، استراتژیک، تقاضا محور و مأموریت‌گرایی را از دیگر برنامه‌هایی عنوان کرد که دانشگاه‌ها باید به آن توجه کنند و افزود: باید با شناخت دقیق از دیدگاه سازمان‌ها و صنایع، دانشگاه‌ها را برای انجام تحقیقات کاربردی چابک‌سازی کنیم.

وی همچنین با اشاره به برگزاری سه پنل در جلسه بعد از ظهر کنگره همکاری‌های دولت، دانشگاه و صنعت، عناوین پنل‌های پیشنهادی را "ارتباط دانشگاه و صنعت؛ چالش‌ها و فرصت‌ها"، "نقش نهادهای واسطه‌ای در ارتباط موثر دانشگاه و صنعت و اقتصاد مقاومتی" و اهمیت سیاستگذاری در همکاری دانشگاه و صنعت" عنوان کرد.





شناسه خبر: ۲۹۶۹۰۵۶ - سه شنبه ۲۶ آبان ۱۳۹۴ - ۰۸:۵۲

با تصویب شورای عالی انقلاب فرهنگی؛

غلامحسین خواجه رییس دانشگاه چمران اهواز شد

اهواز - دبیر عالی شورای انقلاب فرهنگی از انتصاب غلامحسین خواجه به ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز خبر داد .

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از دانشگاه شهید چمران اهواز، محمدرضا مخبر دزفولی اظهار کرد در جلسه روز ۲۵ آبان ماه شورای عالی انقلاب فرهنگی، صلاحیت دکتر غلامحسین خواجه برای ریاست این دانشگاه تأیید شد.

چندی پیش خواجه با حکم وزیر علوم، تحقیقات و فناوری به سمت سرپرست دانشگاه شهید چمران اهواز منصوب شده بود.

غلامحسین خواجه عضو هیئت علمی و استاد دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز است و در گذشته ریاست دانشگاه خلیج فارس، ریاست واحد پیام نور و دانشگاه آزاد اسلامی مرکز بوشهر و دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز را برعهده داشته است.

لازم به ذکر است خبرفوق در خبرگزاری شوشان، خوزنا، ایسنا، فارس، دانشجو، آنا، عصر اهواز، اخلاق نیوز، بویرنیوز، خوانا، لحظه نیوز، اکسین پرس و موج چهارم منعکس شده است.





علمی و آموزشی ۱۳:۱۰:۲۰ ۲۵/۰۸/۹۴ - کد خبر: ۱۲۷۲۶-۵-۹۴۸

حاجی دولو تأکید کرد: لزوم چابک‌سازی دانشگاه‌ها برای انجام تحقیقات کاربردی مورد نیاز صنایع

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با تأکید بر لزوم تعریف چرخه حرکت و گردش کار نیازهای عملی تحقیقاتی و پژوهشی از بخش تقاضا به دانشگاه‌ها، گفت: در حال حاضر یک نوع دلسردی و دیوار بی‌اعتمادی بین سه عنصر اصلی دولت، دانشگاه و صنعت حاکم است که باید با شناخت دقیق از دیدگاه سازمان‌ها و صنایع، دانشگاه‌ها را برای انجام تحقیقات کاربردی چابک‌سازی کنیم.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر ابراهیم حاجی دولو در اولین جلسه کمیته علمی نوزدهمین کنگره سراسری همکاری‌های دولت، دانشگاه و صنعت در خوزستان که امروز ۲۵ آبان‌ماه، در سالن جلسات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، با بیان این‌که در سال‌های اخیر همکاری میان این سه بخش رشد پیدا کرده ولی هنوز با نقطه ایده‌آل و مطلوب فاصله داریم، اظهار داشت: لازم است چرخه حرکت و گردش کار نیازهای عملی تحقیقاتی و پژوهشی از بخش تقاضا به دانشگاه‌ها تسهیل شود و دانشگاه‌ها در قالب پروژه‌های مستقل و یا تحصیلات تکمیلی بر روی این مسایل کار کنند و خروجی آن مجدداً به بخش صنعت باز گردد تا نتایج کاربردی مفید و موثر از این چرخه حاصل شود.

وی افزود: همچنین در صورتی که نتایج کاربردی حاصل نشود باید این چرخه تا حدی تکرار شود که خروجی آن بهره‌وری، توسعه، ارتقای ظرفیت و بهبود سیستم‌ها را به دنبال داشته باشد؛ هنوز نتوانسته‌ایم چرخه و گردش کار پژوهش را روان و تسهیل کنیم. دولت هم نباید در این موضوع خیلی دخالت کند بلکه باید نقش نظارتی و رفع موانع را ایفا کند.

حاجی دولو اعتمادسازی و ارتباطات بیشتر در این چرخه را از اهداف برگزاری کنگره عنوان و خاطرنشان کرد: در حال حاضر نزدیک به ۴۲۰ هزار دانشجوی کارشناسی ارشد و ۸۰ هزار دانشجوی دکتری در کشور به‌عنوان سرمایه‌های عظیم و گرانبهای فکری در حال تحصیل هستند که وظیفه این سه نهاد برنامه‌ریزی درست برای به‌کارگیری این لشکر عظیم تحقیقاتی در جهت کاهش بار مشکلات و گرفتاری‌های موجود در کشور و استان است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

وی با بیان این که علی‌رغم این مشکلات از چند مزیت عمده برخوردار هستیم، اظهار کرد: یکی از مزیت‌های عمده بخش تحقیقات و فناوری دیدگاه‌های مقام معظم رهبری و تبیین سیاست‌های کلی این بخش در سال گذشته از سوی ایشان است که با دقت وطمأنینه سیاست‌های کلی تحقیقات و فناوری را به‌عنوان اسناد نظام تبیین کردند که تحول در ارتباط بین دانشگاه و صنعت ایجاد شود و خروجی آن ارتقای بهره‌وری، توسعه و جایگاه نخست ایران در منطقه باشد.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز نیازسنجی و نیازشناسی را دو رکن اساسی و پایه‌ای برای آغاز ارتباط میان دانشگاه‌ها و صنعت دانست و تصریح کرد: در این زمینه مشکل وجود دارد که باید با کمک اساتید دانشگاه‌ها نیازهای بخش تقاضا، سازمان‌ها و صنایع شناسایی و احصا شود؛ بسترها و نهادهای اساسی برای این همکاری در استان و کشور وجود دارد و برگزاری این کنگره فرصتی ایجاد می‌کند که به‌طور جدی به مشکلات دانشگاه، نهادها و سازمان‌ها ورود کنیم.

حاجی‌دولو با بیان این که مشکلات چند بعدی هستند، به موضوع قوانین مجزا و جداگانه وزارتی برای سازمان‌های مختلف و دانشگاه‌ها اشاره کرد و افزود: در واقع معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری تشکیل شد تا ارتباط بین وزارت‌خانه‌ای در این نهادها را تقویت کند و مشکلاتی را که رهبر نیز مطرح کردند، رفع کند اما به نظر می‌رسد هنوز نتوانسته است تسهیل‌سازی مدنظر را انجام دهد.

وی گام نخست را شناسایی مشکلات، برنامه‌ریزی و سازمان‌دهی برای بررسی پیرامون آن‌ها عنوان کرد و ادامه داد: یکی از مشکلات موجود این است که بسیاری از سازمان‌ها و صنایع استان و کشور، خاستگاه دانشگاهی ندارند و اساتید خیلی به حوزه صنعت، نیازسنجی و مشکلات آن‌ها آشنا نیستند؛ سیاست‌های پیشین بیشتر بر عرضه‌گرایی تاکید داشت که باید به تقاضاگرایی تغییر کند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که بسیاری از اساتید و رتبه‌های برتر دانشگاه فرصت حضور در صنعت را پیدا نکرده و زبان و فرهنگ صنعت را درک نمی‌کنند، خاطرنشان کرد: برای رفع این مشکل باید ارتباطات این بخش‌ها گسترش یابد. در همین راستا سال گذشته در هفته پژوهش سمینارهای نیازشناسی و نیازسنجی پژوهشی با حضور کارشناسان سازمان‌ها و صنایع استان برگزار شد.

حاجی‌دولو پراکنده‌کاری و انجام تحقیقات جزیره‌ای را از دیگر مشکلات ارتباط دانشگاه و صنعت در کشور برشمرد و افزود: در حال حاضر آنچه در دنیا و کشورهای پیشرفته انجام می‌شود تحقیقات سامانه‌ای و



توسعه‌ای است. باید مأموریت‌های کلان پژوهشی برای دانشگاه‌ها تعریف و مشخص شود. مأموریت‌گرایی کلان یکی از برنامه‌های ضروری در این زمینه است.

وی خاطر نشان کرد: در حال حاضر حرکتی در کشور آغاز شده و یکی از پروژه‌های صنعتی به هفت دانشگاه کشور واگذار شده است که این پروژه زمینه‌ای برای مأموریت‌دادن به دانشگاه‌ها است؛ در خوزستان هم دانشگاه صنعت نفت در پروژه ازدیاد برداشت مخازن نفتی همکاری می‌کند که دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در اجرای این مأموریت با دانشگاه صنعت نفت همکاری می‌کند؛ امیدواریم از این فرصت استفاده و برنامه‌ها و پروپوزال‌های تحقیقاتی مناسبی تدوین شود.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز مشکل دیگر را کمبود کار بین‌تیمی دانست و تصریح کرد: لازم است در این خصوص یک مدیریت پژوهش و فناوری اعمال شود تا کارهای گروهی در حوزه پژوهش افزایش یابد؛ همچنین برخی کارهای نیمه‌تمام و نمونه‌های ناموفق پروژه‌های ارتباط دانشگاه و صنعت موجب عدم اعتماد و بروز یک فرهنگ غلط می‌شود که امیدواریم با حساسیت‌سازی و روشنگری در این زمینه کوچک‌ترین پروژه‌ها نیز با جدیت و بدون مشکلی انجام شود.

حاجی‌دولو برنامه‌ریزی کلان، استراتژیک، تقاضا محور و مأموریت‌گرایی را از دیگر برنامه‌هایی عنوان کرد که دانشگاه‌ها باید به آن توجه کنند و افزود: باید با شناخت دقیق از دیدگاه سازمان‌ها و صنایع، دانشگاه‌ها را برای انجام تحقیقات کاربردی چابک‌سازی کنیم.

وی همچنین با اشاره به برگزاری سه پنل در جلسه بعد از ظهر کنگره همکاری‌های دولت، دانشگاه و صنعت، عناوین پنل‌های پیشنهادی را "ارتباط دانشگاه و صنعت؛ چالش‌ها و فرصت‌ها"، "نقش نهادهای واسطه‌ای در ارتباط موثر دانشگاه و صنعت و اقتصاد مقاومتی" و اهمیت سیاست‌گذاری در همکاری دانشگاه و صنعت" عنوان کرد.





دوشنبه ۲۵ آبان ۱۳۹۴ ۱۴:۲۹ شماره خبر: ۳۴۵۳۱۵۷

برگزاری محفل قرآنی دانشجویی در دانشگاه شهید چمران اهواز

گروه فعالیت‌های قرآنی: به مناسبت شهادت حضرت رقیه(س)، محفل قرآنی دانشجویی روز ۲۶ آبان‌ماه در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

به گزارش خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان، به مناسبت شهادت حضرت رقیه(س)، طفل سه ساله امام حسین(ع) محفل انس با قرآن دانشجویی در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

در این محفل قرآنی دانشجویان دانشگاه به قرائت قرآن کریم پرداخته و ضمن ذکر مصیبت حضرت رقیه(س) قرآن کریم را نیز به صورت دسته‌جمعی ختم می‌کنند.

این مراسم ساعت ۲۰:۳۰ فردا سه‌شنبه، ۲۶ آبان‌ماه در نمازخانه فاطمیه مجتمع خوابگاهی گلستان اهواز برگزار می‌شود و طی آن خانم صالحی مبلغ اعزامی از قم نیز پیرامون واقعه کربلا به سخنرانی می‌پردازد.

کانون قرآن و عترت ثقلین نها دنماینده‌گی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز این مراسم را برگزار می‌کند



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها



کدخبر: ۲۸۵۳۴- دوشنبه ۲۵ آبان ماه ۹۴- زمان: ۱۳:۵۰

موفقیت دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز در مسابقات ملی قرآن و عترت

در سی امین دوره ی جشنواره ملی قرآن و عترت که با شرکت دانشگاه های سراسر کشور و به میزبانی شهر مقدس قم برگزار شد، دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز موفق به کسب مقام اول در رشته ی قرائت شد.

به گزارش گروه دانشگاه "موج چهارم"، در سی امین دوره ی جشنواره ملی قرآن و عترت که با شرکت دانشگاه های سراسر کشور برگزار شد، دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز موفق به کسب مقام اول در رشته ی قرائت شد.

سنا منبوهی از دانشجویان دوره کارشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز که پیش از این در مسابقات دانشگاهی، منطقه ای و کشوری قرآن کریم نیز حائز رتبه های برتر شده بود، در این جشنواره، مقام اول در رشته ی قرائت تحقیق بخش خواهران را کسب کرد.

گفتنی است این دوره از جشنواره ملی قرآن و عترت دانشجویی، در دو بخش شفاهی و کتبی و با حضور دانشگاه های آزاد، دولتی، پیام نور، علمی کاربردی، فرهنگیان و غیرانتفاعی از سراسر کشور طی روزهای ۱۹ لغایت ۲۲ آبان ماه سال جاری در شهر مقدس قم برگزار شد.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها





علمی و آموزشی ۱۱:۱۶:۵۹ ۹۴/۰۸/۲۵ - کد خبر: ۰-۱۲۰۷۶-۹۴۸

استارت‌آپ ویکند "کسب‌وکار خانگی" در دانشگاه شهید چمران برگزار می‌شود

اردوی استارت‌آپ ویکند در دانشگاه شهید چمران اهواز با رویکرد کسب و کار خانگی برگزار می‌شود.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، این رویداد برای نخستین بار با رویکرد کسب و کار خانگی ۲۷ تا ۲۹ آبان ماه در اهواز برگزار می‌شود.

این اردو عصر چهارشنبه در دانشکده اقتصاد دانشگاه شهید چمران اهواز افتتاح می‌شود؛ همچنین اردوی آمادگی آن نیز بعد از ظهر امروز برگزار می‌شود.

علاقمندان جهت ثبت‌نام و شرکت در این رویداد می‌توانند به نشانی اینترنتی <http://ahvaz.startupweekend.ir> مراجعه کنند.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها

دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی اعلام کرد: رئیسان ۱۰ دانشگاه کشور انتخاب شدند .

به گزارش مرکز خبر شورای عالی انقلاب فرهنگی محمدرضا مخبر دزفولی گفت: در جلسه انتخاب روسای دانشگاه که با حضور همه اعضا برگزار شد، روسای ۱۰ مرکز و واحد دانشگاهی که از جانب وزیر علوم و رئیس دانشگاه آزاد اسلامی پیشنهاد شده بودند، موفق به کسب رای اعتماد شدند.

به گزارش اقتصاد آنلاین به نقل از فارس، دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی ادامه داد: علی اصغر رستمی ابوسعیدی برای ریاست دانشگاه پیام نور، محمدابراهیم اعلمی آل آقا برای ریاست دانشگاه رازی کرمانشاه، گودرز صادقی هسجین برای ریاست دانشگاه محقق اردبیلی و محمدعلی لطفالهی یقین برای ریاست دانشگاه مراغه موفق به کسب رای اعتماد کمیته تعیین روسای دانشگاهها شدند.

عضو هیئت علمی دانشگاه تهران گفت: همچنین غلامحسین خواجه برای ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز، فرهاد براتی برای ریاست دانشگاه سلمان فارسی کازرون، محمدعلی رباط جزئی برای ریاست دانشگاه کوثر بجنورد (ویژه خواهران)، مهرداد نوابخش برای ریاست دانشگاه آزاد اسلامی استان تهران، عزیز جوانپور هروی برای ریاست دانشگاه آزاد اسلامی استان آذربایجان غربی و یدالله رجایی قاضلو برای ریاست دانشگاه آزاد اسلامی استان زنجان، نیز موفق به کسب رای اعتماد اعضای کمیته تعیین روسای دانشگاهها شدند.

محمدرضا مخبر دزفولی ضمن آرزوی موفقیت برای روسای منتخب افزود: بر اساس تبصره ۳ ماده واحده «تفویض صلاحیت انتخاب رؤسای دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی به کمیته منتخب شورای عالی انقلاب فرهنگی» این کمیته با حضور دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی، وزیر علوم و بهداشت و روسای نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاهها و دانشگاه آزاد اسلامی تشکیل می شود.

وی ادامه داد: طبق مصوبه شورای عالی انقلاب فرهنگی، روسای واحدهای مرکز استان دانشگاه آزاد اسلامی که ریاست دانشگاه آزاد در استان مربوطه را نیز بر عهده دارند، باید توسط شورای عالی انقلاب فرهنگی انتخاب شوند.

دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی در پاسخ به سوالی در مورد تعداد باقیمانده از روسای دانشگاهها که باید انتخاب شوند، ادامه داد: در مجموعه دانشگاههای تحت پوشش وزارت علوم ۵ رئیس دانشگاه باقی مانده اند و در دانشگاههای متبوع وزارت بهداشت هم بحمدلله کار تمام شده است.



مخبر دزفولی ادامه داد: در دانشگاه آزاد اسلامی نیز ۱۶ واحد دانشگاه باید انتخاب شوند که امیدواریم این کار تا پایان آذرماه سال جاری انجام پذیرد.

عضو هیئت علمی دانشگاه تهران در پاسخ به سوالی در مورد انتخاب دانشگاه فرهنگیان نیز گفت: اخیراً وزرای علوم و آموزش و پرورش، فرد مورد نظر خود را به " کمیته تعیین روسای دانشگاه‌ها " معرفی کرده‌اند و امیدواریم تکلیف این دانشگاه مهم هم به زودی روشن شود.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری های اقتصاد آنلاین ، بانکداری الکترونیک ، اعتدال ، خلیج فارس ، شبکه خبری صبح تهران، افق ، تابناک ، آناج، آفتاب ، فرهنگ امروز ، نماینده، خرداد، باشگاه خبرنگاران جوان، نسیم ، میگنا، تهران پرس، الف، نامه نیوز، افکار نیوز، مهر ، اکسین پرس، خوانا ، عصرخبر، روزنو، ایسنا، قطره، شوشان، آنا، عصر امروز، هماخوزستان، خوزناو لحظه نیوز منعکس شده است.



سه شنبه ۲۶ آبان - ۹۴ - ۱۴:۰۹

خبیر: رشد اقتصادی جز با همکاری دانشگاه‌ها و صنایع محقق نمی‌شود

خوزستان آنلاین - فرج‌الله خبیر در اولین جلسه کمیته علمی نوزدهمین کنگره سراسری همکاری‌های دولت، دانشگاه و صنعت در خوزستان که امروز ۲۵ آبان‌ماه، در سالن جلسات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، با تأکید بر اهمیت ارتباط میان دانشگاه و صنعت، اظهار کرد: تاکنون ساز و کار مناسبی برای ارتباط و همکاری دانشگاه‌ها و صنعت در کشور فراهم نشده است.

وی افزود: فعالیت‌های علمی بسیاری در دانشگاه‌ها انجام می‌شود اما ممکن است که اساتید و پژوهشگران دانشگاه‌ها با واقعیت‌های خارج از دانشگاه آشنا نباشد و این ناشی از کمبود ارتباطات میان این بخش‌ها است.

معاون سیاسی و اجتماعی استانداری خوزستان با بیان این که در صنایع از پژوهش استفاده نمی‌شود، گفت: در صنعت کمتر از دانش دانشگاهی استفاده می‌شود و این یکی از مشکلات ما است.

خبیر تصریح کرد: علم نقش ویژه‌ای در ارتقای بهره‌وری دارد؛ ما در بهره‌وری موفقیت چندانی نداشتیم. در حالی که بهره‌وری عامل رشد اقتصادی در کشور است و جز با همکاری دانشگاه‌ها، مجامع علمی و صنایع شکل نمی‌گیرد. وی با بیان این که خوزستان از جمله معدود استان‌هایی است که در آن کنگره ملی صنعت، دانشگاه و دولت برگزار می‌شود، عنوان کرد: این کنگره بهانه و فرصتی است تا در یک روز صنایع، صاحب‌نظران اساتید، پژوهشگران و شخصیت‌های اجرایی در یک ارتباط مستقیم مسائل حوزه خود را بررسی کنند.

معاون سیاسی و اجتماعی استانداری خوزستان ادامه داد: در استان رویدادهای علمی کمتر نمود دارد که باید تلاش کرد این گونه کنگره‌ها در استان بیشتر برگزار شود. خبیر خاطرنشان کرد: باید تلاش کرد که کنگره ملی همکاری‌های دولت، دانشگاه و صنعت خروجی خوبی داشته باشد و کمیته علمی برای این امر برنامه‌ریزی کند. این انتظار وجود دارد که کنگره به بهترین شکل برگزار شود.

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



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها



سه‌شنبه ۲۶ آبان ۱۳۹۴ - ۱۰:۲۸ - کدخبر: ۹۴۰۸۲۶۱۵۶۹۱

مشاور معاون پژوهش و فناوری و وزیر علوم تاکید کرد

ضرورت حذف دیوار بی‌اعتمادی میان دانشگاه و صنعت

مشاور معاون پژوهش و فناوری و وزیر علوم، تحقیقات و فناوری با بیان این که اگر دانشگاه نتواند در سرنوشت کشور و به ویژه در حوزه‌های کاربردی و صنعتی نقش داشته باشد به تدریج جایگاه خود را از دست می‌دهد، گفت: واقعیت این است که دیوار بی‌اعتمادی بین دانشگاه و صنعت بسیار بلند است برای ایجاد اعتماد در این ارتباط برآورده کردن نیازها یک امر ضروری است .

به گزارش خبرنگار علمی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر برات قبادیان در اولین جلسه کمیته علمی نوزدهمین کنگره سراسری همکاری‌های دولت، دانشگاه و صنعت در خوزستان که در سالن جلسات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، با ابراز امیدواری از این که این کنگره بتواند دستاوردهای بسیار خوبی برای خوزستان داشته باشد، بر لزوم حضور سه ضلع اصلی دانشگاه، صنعت و دولت در هر یک از کمیته‌های کنگره تأکید کرد .

مشاور معاون پژوهش و فناوری و وزیر علوم، تحقیقات و فناوری با طرح این پیشنهاد که در همه کمیته‌های کنگره مسؤولان دولت، صنعت و دانشگاه دخالت داشته باشند، اظهار کرد: از دید علمای توسعه اکنون نسل سوم دانشگاه‌ها تبیین می‌شود و سرنوشتی که دانشگاه باید در محیط پیرامون خود داشته باشد، مورد تأکید است .

قبادیان با اشاره به بیانات امام(ره) و رهبری در ارتباط با دانشگاه و نقش آن در تعیین سرنوشت کشور، خاطرنشان کرد: اگر دانشگاه نتواند در سرنوشت کشور و به ویژه در حوزه‌های کاربردی و صنعتی نقش داشته باشد به تدریج جایگاه خود را از دست می‌دهد. نسل سوم دانشگاه‌ها، دانشگاه‌های کارآفرینانه هستند دانشگاه کارآفرینانه باید تعریف شود .

مشاور معاون پژوهش و فناوری و وزیر علوم، تحقیقات و فناوری تاکید کرد که هر کدام از کمیته‌های کنگره باید متشکل از سه ضلع دولت، دانشگاه و صنعت باشند اما ممکن است در هر کمیته نقش هر ضلع کم‌رنگ‌تر یا پررنگ‌تر دیده شود .

قبادیان با بیان این که اکنون یکی از مباحث مطرح در حوزه معاونت پژوهشی وزارتخانه هدفمند کردن رساله‌های کارشناسی ارشد، دکتری و ماموریت‌گرا کردن پژوهش‌های دانشگاهی است، گفت: دلیل این که بر حضور صنعت در کمیته‌های مختلف کنگره تأکید داریم نیز همین مسأله است زیرا آن‌ها دخالتی نمی‌کنند که استاد چه موضوعی برای پایان‌نامه یک دانشجو تعریف می‌کند .



**دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها**

وی افزود: این موضوع اکنون در پارک‌های علم و فناوری، پژوهشگاه‌ها و معاونت‌های پژوهشی دانشگاه‌ها نیز دیده شده و راهکار آن در همین کنگره است و مباحثی که در این همایش شکل می‌گیرد می‌تواند چنین فرهنگ‌سازی را ایجاد کند .

مشاور معاون پژوهش و فناوری وزیر علوم، تحقیقات و فناوری اذعان داشت :واقعیت این است که دیوار بی‌اعتمادی بین دانشگاه و صنعت بسیار بلند است برای ایجاد اعتماد در این ارتباط برآورده کردن نیازها یک امر ضروری است .دانشگاه زحمت خود را در ارتباط با پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد و دکتری متحمل می‌شود اما چه بهتر که این پایان‌نامه‌ها در قالب رفع یک نیاز از صنایع باشد که بتوان اعتماد آن‌ها را جلب کرد .

قبادیان با اشاره به این‌که اکنون در معاونت پژوهش و فناوری یک شورا متشکل از همه معاونان پژوهشی و فناوری وزارتخانه بعد از انقلاب شکل گرفته است، ادامه داد: در این شورا مباحث طولانی در این خصوص مطرح شده است. در پژوهشگاه‌ها نیز با همین مشکل مواجه هستیم. وقتی صنایع نیازهای خود را به راحتی و سهولت از خارج تأمین می‌کنند نیازی نمی‌بینند که با دانشگاه‌ها وارد مذاکره شوند .

وی همچنین پیشنهاد تشکیل دبیرخانه دائمی همکاری‌های دولت، دانشگاه و صنعت در خوزستان را مطرح کرد و گفت: این دبیرخانه می‌تواند در طول سال نقش رابط میان این بخش‌ها را ایفا کند تا این ارتباطات و همکاری‌ها تعطیل نشود .





سه شنبه ۲۶ آبان ۱۳۹۴ - ۱۰:۵۸ - کد خبر: ۹۴۰۸۲۶۱۵۷۴۰

معاون سیاسی و اجتماعی استانداری خوزستان:

رشد اقتصادی با همکاری دانشگاه‌ها و صنایع محقق می‌شود

معاون سیاسی و اجتماعی استانداری خوزستان با تأکید بر نقش ویژه علم در ارتقای بهره‌وری، گفت: ما در بهره‌وری موفقیت‌چندانی نداشتیم در حالی که بهره‌وری عامل رشد اقتصادی در کشور است و جز با همکاری دانشگاه‌ها، مجامع علمی و صنایع شکل نمی‌گیرد.

به گزارش خبرنگار علمی ایسنا منطقه خوزستان، فرج‌الله خبیر در اولین جلسه کمیته علمی نوزدهمین کنگره سراسری همکاری‌های دولت، دانشگاه و صنعت در خوزستان که امروز ۲۵ آبان ماه در سالن جلسات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، با تأکید بر اهمیت ارتباط میان دانشگاه و صنعت، اظهار کرد: تاکنون ساز و کار مناسبی برای ارتباط و همکاری دانشگاه‌ها و صنعت در کشور فراهم نشده است.

وی افزود: فعالیت‌های علمی بسیاری در دانشگاه‌ها انجام می‌شود اما ممکن است که اساتید و پژوهشگران دانشگاه‌ها با واقعیت‌های خارج از دانشگاه آشنا نباشند و این ناشی از کمبود ارتباطات میان این بخش‌ها است.

معاون سیاسی و اجتماعی استانداری خوزستان با بیان این که در صنایع از پژوهش استفاده نمی‌شود، گفت: در صنعت کمتر از دانش دانشگاهی استفاده می‌شود و این یکی از مشکلات ما است.

خبیر تصریح کرد: علم نقش ویژه‌ای در ارتقای بهره‌وری دارد ما در بهره‌وری موفقیت‌چندانی نداشتیم. در حالی که بهره‌وری عامل رشد اقتصادی در کشور است و جز با همکاری دانشگاه‌ها، مجامع علمی و صنایع شکل نمی‌گیرد.

وی با بیان این که خوزستان از جمله معدود استان‌هایی است که در آن کنگره ملی صنعت، دانشگاه و دولت برگزار می‌شود، عنوان کرد: این کنگره بهانه و فرصتی است تا در یک روز صنایع، صاحب‌نظران اساتید، پژوهشگران و شخصیت‌های اجرایی در یک ارتباط مستقیم مسائل حوزه خود را بررسی کنند.

معاون سیاسی و اجتماعی استانداری خوزستان ادامه داد: در استان رویدادهای علمی کمتر نمود دارد که باید تلاش کرد این نوع کنگره‌ها در استان بیشتر برگزار شود.

خبیر خاطرنشان کرد: باید تلاش کرد که کنگره ملی همکاری‌های دولت، دانشگاه و صنعت خروجی خوبی داشته باشد و کمیته علمی برای این امر برنامه‌ریزی کند. این انتظار وجود دارد که کنگره به بهترین شکل برگزار شود.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها



کد خبر: ۵۳۹۶۰۹۰ - تاریخ انتشار: ۲۶ آبان ۱۳۹۴ - ۱۳:۵۳

اهواز؛ برگزاری اولین کنگره خانواده سالم در اهواز

نخستین کنگره خانواده سالم ۲۷ آبان ماه در دانشگاه شهید چمران اهواز و با پشتوانه علمی انجمن مشاوره ایران و حمایت های این دانشگاه به سرپرستی امور بانوان دانشگاه و حمایت امور بانوان استانداری برگزار خواهد شد.

به گزارش خبرنگار گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از بندر عباس امان الهی گفت: به عنوان سرفصل های کنگره، سعی شد تا بر اساس چارچوب خانواده ایرانی و اسلامی و به ویژه معضلات و مشکلاتی که خانواده های ایرانی با آن ها روبرو هستند در کنگره مطرح شود.

وی با بیان اینکه اولین جلسه این کنگره بهمن ماه ۹۳ برگزار شده، اظهار داشت: معنویت و خانواده، خانواده ایرانی - اسلامی، روابط بین والدین و فرزندان، رابطه بین همسران، رسانه و خانواده و مسائل جنسی خانواده به عنوان سرفصل های کنگره خانواده سالم انتخاب شدند.

امان الهی اذعان کرد: اواخر خرداد و تیرماه امسال فراخوان کنگره به دانشگاه های سراسر کشور ارسال شده و دبیرخانه کنگره در حوزه های مختلف بیش از ۶۰۰ مقاله دریافت کرده و در ۳ مرحله بررسی و در جمع بندی نهایی، ۳۷۰ مقاله برای کنگره انتخاب شدند.

دبیر علمی کنگره خانواده سالم ۳ موضوع اساسی ازدواج و خانواده ایرانی - اسلامی، آسیب های خانواده با تأکید بر رویکرد ایرانی - اسلامی و موضوع سوم نیز در زمینه خانواده و سلامت جنسی خانواده را اولویت ما در انتخاب مقالات عنوان کرد.

وی افزود: تلاش کردیم که همه اساتید، گروه های مشاور دانشگاه های کشور و همه اعضای شورای مرکزی انجمن مشاوران ایران را دعوت کنیم و از طرفی همه گروه های مشاور قول دادند که حداقل ۱ نماینده از آن ها در این کنگره حضور یابند.

همچنین الهه موالی زاده دبیر اجرایی این کنگره در این نشست اظهار کرد: دکتر فرهمندپور، مشاور امور بانوان و خانواده وزارت کشور، مهمان ویژه این کنگره ۱ روزه می باشد.

وی اذعان داشت: هیئت علمی و داوری متشکل از حداقل ۶۰ نفر و ۴۰ نفر دانشجو است. موالی زاده تصریح کرد: ۱۵ مقاله در کنگره به صورت سخنرانی ارائه می گردد و مقالات انتخابی به صورت سی. دی رایت شده و بعد هم در کتاب چاپ می شوند.

دبیر اجرایی کنگره خانواده سالم خاطرنشان ساخت: از ۱۰ مقاله برتر تجلیل و هدایایی اهدا خواهد شد و در مقالات علمی و پژوهشی به چاپ می رسند. **لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری ایسنا منعکس شده است.**



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها





چهار شنبه ۲۷ آبان ۱۳۹۴ ۱۴:۵۷ شماره خبر: ۳۴۵۴۲۴۹

«کلاشینکف» در دانشگاه شهید چمران اهواز اجرا می‌شود

گروه اجتماعی: به مناسبت سالروز آزادسازی سوسنگرد، تئاتر «کلاشینکف» در دانشگاه شهید چمران اهواز اجرا می‌شود.

به گزارش خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان، به مناسبت سالروز آزادسازی سوسنگرد، تئاتر «کلاشینکف» در دانشگاه شهید چمران اهواز اجرا می‌شود.

این نمایش با محوریت دفاع مقدس به نویسندگی و کارگردانی محمد حردانی تهیه شده است. «کلاشینکف» شنبه، ۳۰ آبان ماه ساعت ۱۲:۳۰ در سراسرای دانشکده مهندسی این دانشگاه اجرا می‌شود.

یادآور می‌شود، نمایش خیابانی «کلاشینکف» به پانزدهمین جشنواره سراسری تئاتر مقاومت به‌عنوان تنها نماینده خوزستان راه یافت.

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



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها



اجتماعی - کد خبر: ۰۵-۱۷۸۱۴-۹۴۸ - ۱۴:۵۷:۴۵ ۱۳۹۴/۰۸/۲۷-

خبیر:

دستگاه‌های اجرایی نسبت به مسئولیت‌های اجتماعی بی‌تفاوتند

معاون سیاسی اجتماعی استانداری خوزستان گفت: بسیاری از دستگاه‌های اجرایی نسبت به مسئولیت‌های اجتماعی خود بی‌تفاوت هستند.

به گزارش خبرنگار اجتماعی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، فرج‌الله خبیر در کنگره ملی خانواده سالم که امروز (۲۷ آبان ماه) در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، با انتقاد از عدم حضور دستگاه‌های اجرایی در این کنگره اظهار کرد: زمانی که دستگاه‌ها حضور پیدا نمی‌کنند، لازم نیست که آرم این نهادها در پوسته‌های کنگره درج شود. در حالی که این دستگاه‌ها کار خاصی انجام نمی‌دهند، استفاده از لوگوها نتیجه‌ای ندارد.

وی افزود: بسیاری از دستگاه‌های اجرایی نسبت به مسایل اجتماعی بی‌تفاوت هستند و مدیران این دستگاه‌ها در این خصوص آموزش ندیده‌اند که در کنار کار اقتصادی که انجام می‌دهند مسئولیت‌های اجتماعی نیز متوجه آن‌ها است.

معاون سیاسی اجتماعی استانداری خوزستان با تاکید بر نقش خانواده در توسعه گفت: برگزاری کنگره ملی خانواده در اهواز نشان می‌دهد مدیریت کشور نسبت به نهاد خانواده توجه دارد؛ نقش خانواده در توسعه انکار ناپذیر است و اگر شرایط رشد فرزندان مهیا شود، آینده بهتری برای کشور رقم خواهد خورد.

خبیر با بیان این‌که انسان‌ها در جامعه تحت تاثیر تغییرات اجتماعی و فرهنگی قرار می‌گیرند، تصریح کرد: در کشور با آسیب‌های اجتماعی جدی بسیاری روبه‌رو هستیم و تمام این آسیب‌ها ریشه در تربیت خانواده دارد.

وی ادامه داد: یکی از معضلات مهم این است که به مقررات، کم توجهی می‌شود و پذیرش آن برای افراد دشوار است. باید از بدو تولد و از مهدکودک این مسایل را آموزش داد تا در مسایل اجتماعی به نتایج خوبی دست یابیم.

معاون سیاسی اجتماعی استانداری خوزستان گفت: در استان خوزستان در این خصوص تلاش می‌کنیم؛ به ویژه در مسایل آموزشی در مهدکودک‌ها و مدارس، تمرکز ویژه‌ای شده و تلاش می‌شود از همان ابتدا، افراد با مفاهیم درست آشنا شوند تا در آینده جامعه از انسجام و تفاهم برخوردار شود.





کد خبر: ۵-۱۴۰۷۶-۹۴۸- علمی و آموزشی ۱۵:۳۹:۵۷ ۹۴/۰۸/۲۷

حاجی دولو: سیاست کارمندپروری و کارمندآفرینی در دانشگاه‌ها باید تغییر کند

معاون پژوهش دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که نوآوری مقدمه‌ی کارآفرینی است، بر لزوم تغییر سیاست کارمندپروری و کارمندآفرینی در دانشگاه‌ها و حرکت به سمت کارآفرینی تأکید کرد.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر ابراهیم حاجی دولو در کارگاه آشنایی با فرایند ثبت اختراع و مالکیت فکری که امروز ۲۷ آبان‌ماه با حضور مدیران شرکت‌های دانش‌بنیان، مراکز رشد، دانشجویان، اساتید و پژوهشگران دانشگاهی توسط پارک علم و فناوری خوزستان و با همکاری دانشگاه شهیدچمران اهواز در دانشکده مهندسی این دانشگاه برگزار شد، با کنایه از این که دانشگاه‌های ما از مرحله کارآفرینی هم گذشته‌اند و "کارمندآفرین" شده‌اند، اظهار کرد: سیاست‌ها به گونه‌ای بود که دانشجویان انتظار داشتند، بعد از فارغ‌التحصیلی کارمند شوند و کمتر به ثبت ایده و اختراع روی می‌آورند که این جای تأسف دارد.

وی خاطرنشان کرد: دانشگاهیان و متولیان امر باید به این مسأله توجه کنند و سیاست کارمندپروری و کارمندآفرینی در دانشگاه‌ها تغییر کند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با طرح این پرسش که چه باید کرد، گفت: بعضی عنوان می‌کنند که نوآوری و اختراع یک امر ذاتی است و به استعداد درونی افراد مرتبط است که من این موضوع را رد می‌کنم زیرا همیشه این طور نیست و می‌توان با برنامه‌ریزی و آموزش افراد را به سمت نوآوری سوق داد.

حاجی دولو نوآوری را مقدمه‌ای برای کارآفرینی دانست و خواستار شد که دوره‌هایی برای شکوفایی حس نوآوری و خلاقیت در جامعه برگزار شود.

به گزارش ایسنا در این مراسم همچنین دکتر بابک مختاری رییس پارک علم و فناوری خوزستان، گفت: خوزستان از نظر ثبت اختراع شرایط خوبی ندارد و جزو استان‌های ضعیف در این عرصه است.

وی خاطرنشان کرد: این وضعیت را گاهی به گردن دانشگاه‌ها می‌اندازند و گاه فاصله خوزستان از مرکز را به‌عنوان توجیه و بهانه‌ای برای پایین بودن آمار ثبت اختراع در خوزستان بیان می‌کنند که این بهانه‌ها قابل قبول نیست.

رییس پارک علم و فناوری خوزستان افزود: در کشورهای پیشرفته شرکت‌های خصوصی عمدتاً ایده‌های خود را ثبت و از این ایده‌ها اختراع تولید می‌کنند و مجموعه‌های دانشگاهی کمتر به ثبت اختراع می‌پردازند.

وی اظهار امیدواری کرد: شرایطی اتخاذ شود که این وضعیت در استان بهبود یابد و به ثبت اختراعات به‌صورت هدفمند توجه شود.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

به گزارش ایسنا کارگاه "آشنایی با فرایند ثبت اختراع و مالکیت فکری" تا ساعت ۱۸ امروز ادامه دارد؛ همچنین این کارگاه فردا ۲۸ آبان برای اعضای هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار خواهد شد. لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری اکسین پرس و هداانا منعکس شده است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها

شفا آنلاین چهارشنبه، آبان ۲۷، ۱۳۹۴، ۱۸:۰۴

خبرداغ مسئولیت شناسی فرزندان نیاز به آسیب شناسی دارد

عضو شورای مرکزی سازمان نظام روانشناسی و مشاوره کشور گفت: مسئولیت شناسی فرزندان خانواده ها نیازمند آسیب شناسی است و باید مورد بررسی قرار گیرد.

به گزارش شفا آنلاین، عبدالله شفیع آبادی چهارشنبه در نخستین کنگره ملی خانواده سالم در سرسرای آمفی تاتر دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: برخی از فرزندان در خانواده ها احساس مسئولیت نمی کنند چون مسئولیت یک مقوله آموختنی است و جنبه ارثی ندارد.

وی افزود: برخی آموزش های غلط و اینکه بچه ها هیچ کار و فعالیت را انجام ندهند و در نتیجه والدین وظایف و مسئولیت های آنها را حتی در کوچکترین موارد به عهده می گیرند، باعث مسئولیت ناپذیر شدن کودکان می شود.

عضو شورای مرکزی سازمان نظام روانشناسی و مشاوره کشور گفت: نظام روانشناسی در سال ۱۳۸۲ تاسیس شد و جلسه های این شورا، برای مباحث اساسی و سیاستگذاری مشاوره کشور انجام می شود.

وی اضافه کرد: کمیسیون های متعدد تخصصی از جمله خانواده، بالینی، سنجش و به تازگی مشاوره شغلی فعال هستند و در راه ایجاد اشتغال فعالیت می کنیم چون اساس تشکیل خانواده در درجه اول داشتن شغل است.

معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در خصوص ضرورت برگزاری همایش خانواده اظهار کرد: خانواده به عنوان بنیادی ترین واحد اجتماعی، مهارت های تشکیل خانواده، مخاطره های خانواده و تغییرات و القاءات فرهنگ های بیگانه از جمله این ضرورت ها است.

ابراهیم حاجی دولو ادامه داد: ارائه آخرین یافته های علمی، پژوهشی در زمینه خانواده، ایجاد بستر مناسب برای ارتباط مستقیم و تبادل نظر محققان و کارشناسان و یافتن ایده های جدید برای تحقیقات آینده از جمله اهداف برگزاری این کنگره است.

وی گفت: دانشگاه شهید چمران اهواز دارای ۱۰ مرکز تحقیقاتی فعال از جمله مرکز تحقیقات فولاد، پژوهشکده آب و انرژی، مرکز پژوهشی شبکه های گازرسانی و تحقیقات علوم رفتاری است.

کنگره ملی یک روزه خانواده سالم چهارشنبه با حضور فهیمه فرهنگ پور، مشاور وزیر کشور و مدیرکل امور بانوان و خانواده وزارت کشور در سرسرای آمفی تاتر دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد. از بیش از ۶۰۰ مقاله ارسالی به این کنگره، ۳۷۰ مقاله مورد تایید قرار گرفت که ۱۵ مقاله به صورت سخنرانی و بقیه به صورت پوستر ارائه شد. لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری ایرنا منعکس شده است.



مدیر گروه زراعت و اصلاح نباتات دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز در حکمی از سوی رئیس این دانشگاه منصوب شد

عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، در حکمی از سوی غلامحسین خواجه، رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، پیمان حسینی به سمت مدیر گروه زراعت و اصلاح نباتات دانشکده کشاورزی منصوب شد.

به گزارش گروه دانشگاه خبرگزاری دانشجو، به نقل از روابط.

در متن این حکم آمده است:

با توجه به مراتب تعهد و تجارب ارزنده جنابعالی، به استناد ماده ۸ آیین نامه جامع مدیریت دانشگاهها و موسسات آموزش عالی پژوهشی و فناوری مصوب ششصد و هشتاد و چهارمین جلسه شورای عالی انقلاب فرهنگی، به موجب این ابلاغ و با حفظ سمت آموزشی به مدت دو سال به سمت مدیر گروه زراعت و اصلاح نباتات دانشکده کشاورزی منصوب می شوید. امید است با اتکال به الطاف خداوند متعال بتوانید در تحقق اهداف دولت تدبیر و امید در بخش آموزش عالی، گام های مؤثری بردارید.

لازم به ذکر است، پیمان حسینی، دانشیار رشته فیزیولوژی زراعی دانشگاه شهید چمران اهواز است.



خوزنا- چهارشنبه ۲۷ آبان ۹۴- ۱۶:۳۱- کدخبر: ۶۸۲۲

اختتامیه اولین همایش ملی بررسی ابعاد طرح ۵۵۰ هزار هکتاری

صبح امروز اختتامیه اولین همایش ملی بررسی ابعاد طرح ۵۵۰ هزار هکتاری اراضی کشاورزی خوزستان و ایلام در سالن امام رضا (ع) شهرک نفت اهواز برگزار شد.

به گزارش خوزستانی ها (خوزنا)، دکتر مهدی قمشی دبیر علمی این همایش اظهار کرد: حدود یک سال پیش استاندار خوزستان پیشنهاد برگزاری یک همایش علمی در مورد طرح ۵۵۰ هزار هکتاری را داد. این همایش به دنبال این بود که با برخورداری از نظرات و تحقیقات اندیشمندان و اعضای هیات علمی دانشگاه ها از مزایا، معایب، راهکارهای علمی و تجارب آن‌ها، زمینه های لازم را برای ادامه اجرای طرح توسط شرکت جهاد نصر فراهم آورد.

وی ادامه داد: قرار بود همایش در اسفندماه ۹۳ برگزار شود و مقدمات دریافت مقالات علمی نیز مهیا شده بود اما به پیشنهاد هیات علمی و اجرایی، زمان آن به تعویق افتاد تا فرصت بهتری برای دریافت مقالات بیشتر و با کیفیت بهتر فراهم شود.

وی افزود: این همایش هفت محور اصلی اعم از بررسی منابع آب، مسایل کشاورزی، زیست محیطی، فرهنگی، اقتصادی و فنی و مهندسی و زهکشی و مدیریت زه آب ها، طرح ۵۵۰ هزار هکتاری را دنبال می کند. از این رو از هشتاد نفر از اندیشمندان و اعضای هیات علمی دانشگاه ها به عنوان هیات علمی دعوت شد تا در کمیته علمی و هیات داوران حضور داشته باشند و در چهار روز مقالات را داوری کنند.

قمشی بیان کرد: در دبیرخانه این همایش ۲۶۵ مقاله دریافت شد که ۶۵ مقاله برای ارایه شفاهی و ۱۰۳ مقاله برای ارایه پوستری پذیرفته شدند و ۹۷ مقاله نیز از نگاه هیات داوران مردود اعلام شد. هرچند که بسیاری از این مقالات رد شده دارای کیفیت بالایی بودند اما به دلیل تاکید ما بر نگاه هیات داوران و کمیته علمی، نظرات داوران را بر نظرات شخصی ارجح دانستیم و همه ی فرایند داوری را بر اساس اصول مشخص شده پیگیری کردیم.

عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: برگزاری سه کارگاه آموزشی، نمایشگاه تخصصی و نیز نشست تخصصی های آبیاری به همت دوستان بسیار مطلوب برگزار شد و به کیفیت همایش افزود.

وی در پایان از کمیته اجرایی این همایش، دانشگاه شهید چمران اهواز، سازمان مدیریت و برنامه ریزی خوزستان، جهاد کشاورزی استان، سازمان حفاظت محیط زیست استان، دانشگاه های آزاد و علمی و کاربردی و شرکت جهاد نصر که در برگزاری منظم و با کیفیت این همایش نقش موثری داشتند تشکر کرد.





کد خبر: ۱۳۱۲۸۰ - تاریخ انتشار: ۲۷ آبان ۱۳۹۴ - ۱۵:۳۲

در کمیته علمی نوزدهمین کنگره همکاری های دولت، دانشگاه و صنعت؛

مشکلات و راه های ارتباط بهتر دانشگاه و صنعت بررسی شد

دانشگاه ها باید کارآفرین باشند و می بایست جایگاه دانشگاه ها در صنعت، تجارت و در میان مردم تقویت شود تا نقش این مراکز بیش از پیش مشخص شود.

به گزارش تابناک خوزستان؛ نشست کمیته علمی نوزدهمین کنگره همکاری های دولت، دانشگاه و صنعت برای توسعه ملی با حضور دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، مهندس فرج الله خبیر معاون سیاسی و اجتماعی استانداری خوزستان، دکتر برات قبادیان مشاور معاونت علمی و پژوهشی وزارت علوم و جمعی دیگر از روسای دانشگاه ها و سازمان های استان در سالن همایش های دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

دکتر برات قبادیان در این نشست گفت: باید در تعریف کمیته های این کنگره، هر سه ضلع اصلی یعنی دولت، دانشگاه و صنعت حضور داشته باشند زیرا در این جلسات برای آنان تصمیم گیری خواهد شد. وی افزود: از دیدگاه علمای توسعه، دانشگاه های در حال سپری کردن نسل سوم و چهارم خود هستند، لذا اگر امروزه دانشگاه نتواند در سرنوشت کشور به ویژه در کاربرد و صنعت نقش داشته باشد، رفته رفته جایگاه خودش را از دست می دهد.

دکتر قبادیان عنوان کرد: در نسل سوم، دانشگاه ها باید کارآفرین باشند و می بایست جایگاه دانشگاه ها در صنعت، تجارت و در میان مردم تقویت شود تا نقش این مراکز بیش از پیش مشخص شود.

در ادامه این نشست دکتر بابک مختاری رئیس پارک علم و فناوری استان خوزستان با اشاره به موضوع ارتباط صنعت و دانشگاه گفت: متأسفانه نه صنعت ما دانش محور است و نه دانشگاه های ما نوآور.

وی افزود: صنعتی که می خواهد تشکیل شود نیاز به دانش و فناوری دارد که اکثر صنایع در این مرحله به دست ما رسیدند.

دکتر مختاری عنوان کرد: هم اکنون در کشور ما بیش از ۶ هزار شرکت زیر مجموعه پارک علم و فناوری است که تنها هزار و پانصد شرکت آن دانش بنیان است ولی با این وجود متأسفانه برای همین تعداد هم بازار وجود ندارد.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها

همچنین دکتر قدرت الله شاکری نژاد رئیس جهاد دانشگاهی استان خوزستان گفت: صنعت احساس می کند که هدف دانشگاه حل مشکلات مربوط به خودش است در صورتی که باید این احساس را داشته باشد که ورود دانشگاه حلال مشکلات است و می تواند مشکلات موجود در صنعت را حل کند.

وی افزود: به عقیده بنده یکی از رسالت های ما در این کنگره باید القای این احساس به صنعت باشد.

شاکری نژاد ادامه داد: دانشجوی ما پس از فارغ التحصیل شدن در ارتباط پیدا کردن با صنعت دچار مشکل است و پس از ورود به صنعت با سردرگمی در مفاهیم اولیه روبرو خواهد شد.

در ادامه این نشست دکتر محمدرضا عساری رئیس دانشگاه صنعتی جندی شاپور دزفول در خصوص مشکل ارتباط صنعت و دانشگاه گفت: شاید بی اعتمادی به دانشگاه ها وجود دارد، مثلاً پس از محول کردن پروژه ای به دانشگاه، آن خروجی مدنظر انجام نشده است و باعث بی اعتمادی شده است.

وی افزود: باید زیرساختی برای عضو هیات علمی دانشگاه ها مانند فرصت مطالعاتی ایجاد شود تا وی با تحقیقات به صنعت اشراف داشته باشد.

رضا دهدشتی زاده مدیرکل استاندارد استان خوزستان در ادامه این نشست گفت: دانشگاه ها در ارتباط برقرار کردن با واحدهای صنعتی بزرگ مشکلی ندارد و ارتباط نزدیکی میان آنها وجود دارد.

وی افزود: مشکلات موجود در ارتباط دانشگاه ها با صنایع متوسط و کوچک است که باید داشتن تخصص لازم برای راه اندازی صنایع را به شروط مجوز دادن به آنها اضافه کرد. زیرا اکثر این صنایع به دلیل نداشتن تخصص لازم در زمینه واحد صنعتی، اعتقادی به تحقیقات و توسعه کار ندارند.

دهدشتی زاده ادامه داد: بخش دیگر تبیین مزیت های ارتباط این واحد ها با دانشگاه ها برای صاحبان صنایع است. به نحوی که مثلاً به یک تولید کننده القا شود که در صورت انجام تحقیقات علمی می تواند کیفیت و ماندگاری محصول تولیدی خود را افزایش و هزینه تولید را کاهش داد.

وی افزود: باید برای این کار مانند خدمات دیگر اطلاع رسانی و تبلیغات انجام شود. مثلاً صنایع مرتبط را در جلسه ای با حضور صاحب نظران گردآوری کرد تا با تبادل اطلاعات بتوانند زمینه های همکاری خود را ایجاد نمایند.

مدیرکل استاندارد استان خوزستان عنوان کرد: البته برخی از صنایع به دلیل مشکلات مالی در تولید نمی توانند هزینه جدیدی در زمینه تحقیقات بپردازند و این امر نیازمند فرهنگ سازی است که انجام کار مطالعاتی یک سرمایه گذاری است که در طولانی مدت اثر خود را می گذارد.



کد خبر: ۶۲۰۸۶-۹۴/۰۸/۲۷-۱۵:۵۴



مشاور وزیر کشور و مدیر کل امور بانوان وزارت کشور:

ظرفیت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز باید در توسعه فرهنگی خانواده‌ها استفاده شود:

مشاور وزیر کشور و مدیر کل امور بانوان وزارت کشور در دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: ظرفیت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز و فعالیت‌های علمی و پژوهشی دانشجویان دوره کارشناسی ارشد و دکتری این دانشگاه می‌تواند به حل بسیاری از مشکلات خانواده‌ها کمک کند.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان از اهواز، نخستین کنگره ملی خانواده سالم صبح امروز با حضور فهیمه فرهنگ‌پور، مشاور وزیر کشور و مدیر کل امور بانوان وزارت کشور و دانشجویان در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

مشاور وزیر کشور در امور بانوان در این کنگره که در سالن شهید مطهری دانشکده علوم برگزار شد، بیان داشت: دانشگاه‌ها مرکز تولید علم و دانش هستند و باید ارتباط این مرکز علمی با متولیان فرهنگ و امور اجتماعی کشور بیشتر شود.

فرهمنادپور تصریح کرد: ظرفیت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز و فعالیت‌های علمی و پژوهشی دانشجویان دوره کارشناسی ارشد و دکتری این دانشگاه می‌تواند به حل بسیاری از مشکلات خانواده‌ها کمک کند.

وی افزود: بین دانشگاه و متولیان تدوین برنامه‌های بخش‌های مختلف علوم رفتاری، اجتماعی و انسانی کشور فاصله بسیاری وجود دارد که باید برای حل این مسئله راهکارهایی ارائه شود.

مدیر کل امور بانوان وزارت کشور گفت: در بحث شاخص‌های سلامت جسمی افراد، مسائل به‌طور کامل در علم طب تشریح شده است؛ اما در حوزه علوم انسانی زمانی که این مسئله با رویکرد خانواده طرح می‌شود؛ باید بررسی کنیم که تا چه میزان توانسته‌ایم به شاخص‌های تعیین شده در این علم برسیم.

فرهمنادپور با اشاره به اینکه مسئله کارآمدی خانواده از اهمیت بسیاری برخوردار است، تصریح کرد: در اکثر کشورهای دنیا تعداد افراد مجرد که مواد مخدر مصرف می‌کنند، بیشتر از مردان متاهل است اما در کشور ما این آمار متفاوت است و باید بررسی شود که چرا مردان متأهل در ایران گرایش بیشتری به مصرف مواد مخدر دارند.

وی ادامه داد: این مسئله نشان می‌دهد خانواده‌ها نتوانسته‌اند در مواجهه با آسیب‌های اجتماعی موفق عمل کنند.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

مشاور وزیر کشور در امور بانوان گفت: در حال حاضر مشکلات نیمی از جوانان کشور که در مراکز اصلاح تربیت نگهداری می‌شوند، ناشی از مسائل و معضلات درون خانواده‌ها است و ۳۰ درصد این افراد فرزندان طلاق هستند.

فرهمنده پور اظهار کرد: کارکرد خانواده تربیت فرزند سالم است و باید علت وجود مسائل و مشکلات اجتماعی در خانواده‌ها به صورت ریشه‌ای بررسی شود.

وی تاکید کرد: پیش از انقلاب به دلیل نبود امنیت اخلاقی در رسانه و یا سینما بسیاری از خانواده‌ها با استفاده فرزندان‌شان از برنامه‌های تلویزیونی مخالف بودند و چون می‌دانستند که نباید به دولت برای تربیت فرزندان‌شان تکیه کنند، خود تربیت آن‌ها را به عهده داشتند و مشاهده شد که جوانان ایرانی تربیت‌شده در آن دوران چه رشادتهایی در انقلاب اسلامی و هشت سال دفاع مقدس از خود نشان دادند.

مدیرکل امور بانوان وزارت کشور ادامه داد: اما پس از انقلاب خانواده‌ها با اعتمادی که به‌نظام داشتند، به نوعی وظیفه خود را فراموش کرده و انجام تمامی مسائل فرهنگی و اجتماعی و راهنمایی فرزندان‌شان را به عهده دولت گذاشتند.

فرهمنده‌پور با اشاره به اشتغال برخی بانوان تاکید کرد: برخی اظهارنظرها بیانگر این است که به دلیل اشتغال و یا تحصیل زنان نظام تربیتی خانواده متزلزل شده است و فرزندان به‌خوبی تربیت نمی‌شوند؛ درحالی‌که این اظهارات بر اساس تحقیقات نیست و حتی اگر تحقیقاتی در این زمینه هم انجام شود بدون شک نتیجه‌اش تأیید این مسئله نخواهد بود.

در ادامه معاون سیاسی و اجتماعی استانداری خوزستان بر نقش بی‌بدیل خانواده‌ها در توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی کشور تاکید کرد.

فرج‌الله خیبر گفت: اگر جوانان در خانواده‌های سالم تربیت شوند، آینده کشور تضمین می‌شود و می‌توان با استفاده از توانایی‌های آن‌ها افق‌های روشنی برای توسعه و آبادانی ایران اسلامی متصور شد.

وی گفت: امروزه با آسیب‌های بسیاری در کشور مواجه هستیم و مشاوران و روانشناسان می‌توانند در کاهش این آسیب‌ها مؤثر باشند.

معاون استاندار خوزستان با انتقاد از عدم حضور دستگاه‌های اجرایی در این کنگره تصریح کرد: زمانی که دستگاه‌ها حضور پیدا نمی‌کنند، لازم نیست که آرم این نهادها در پوسته‌های کنگره درج شود؛ در حالی که این دستگاه‌ها کار خاصی انجام نمی‌دهند، استفاده از لوگوها نتیجه‌ای ندارد.

وی افزود: بسیاری از دستگاه‌های اجرایی نسبت به مسایل اجتماعی بی‌تفاوت هستند و مدیران این دستگاه‌ها در این خصوص آموزش ندیده‌اند که در کنار کار اقتصادی که انجام می‌دهند مسئولیت‌های اجتماعی نیز متوجه آن‌ها است.



معاون سیاسی اجتماعی استانداری خوزستان با تاکید بر نقش خانواده در توسعه گفت: برگزاری کنگره ملی خانواده در اهواز نشان می دهد مدیریت کشور نسبت به نهاد خانواده توجه دارد؛ نقش خانواده در توسعه انکار ناپذیر است و اگر شرایط رشد فرزندان مهیا شود، آینده بهتری برای کشور رقم خواهد خورد.

خبیر با بیان این که انسان ها در جامعه تحت تاثیر تغییرات اجتماعی و فرهنگی قرار می گیرند، تصریح کرد: در کشور با آسیب های اجتماعی جدی بسیاری روبه رو هستیم و تمام این آسیب ها ریشه در تربیت خانواده دارد.

وی ادامه داد: یکی از معضلات مهم این است که به مقررات، کم توجه می شود و پذیرش آن برای افراد دشوار است. باید از بدو تولد و از مهدکودک این مسایل را آموزش داد تا در مسایل اجتماعی به نتایج خوبی دست یابیم.

معاون سیاسی اجتماعی استانداری خوزستان ادامه داد: در استان خوزستان در این خصوص تلاش می کنیم؛ به ویژه در مسایل آموزشی در مهدکودک ها و مدارس، تمرکز ویژه ای شده و تلاش می شود از همان ابتدا، افراد با مفاهیم درست آشنا شوند تا در آینده جامعه از انسجام و تفاهم برخوردار شود.

لازم به ذکر است، این کنگره ملی با حضور معصومه اسماعیلی رئیس انجمن مشاوره ایران ، عبدالله شفیق آبادی پدر مشاوره ایران، ابراهیم حاجی دولو معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز و همچنین عباس امان الهی، عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز و جمعی از اساتید حوزه مشاوره کشور برگزار شد.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری ایکننا و شبستان منعکس شده است.





کد خبر: ۶۶۲۸۲۴ - ۹۴/۸/۳۰ - ۱۹:۴۶

مسئول بسیج دانشجویی خوزستان خبر داد

اجتماع بزرگ حسینی دانشجویان در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود

مسئول بسیج دانشجویی خوزستان گفت: اجتماع بزرگ حسینی دانشجویان با هدف تبیین استکبار ستیزی و به مناسبت هفته بسیج، دوم آذر در دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان از اهواز، بهمن شهریار مسئول بسیج دانشجویی خوزستان امروز در جمع خبرنگاران در سالن شهید اسکندری سازمان بسیج دانشجویی خوزستان اظهار کرد: به مناسبت اربعین حسینی، سازمان بسیج دانشجویی به پنج هزار دانشجو از سراسر کشور در مرز چذابه خدمات رسانی می کند.

وی افزود: این خدمات در قالب برپایی موبک بسیج دانشجویی اربعین حسینی برای دانشجویان ارائه می شود و مواردی از جمله اسکان، تامین غذا، رفع مشکلات روادید را شامل می شود.

شهریار بیان کرد: هدف از برپایی این موبک، آشنایی جوانان دانشجو به عنوان قشر تاثیر گذار جامعه با فرهنگ ایثار و شور حسینی در قشر دانشجو و خدمات رسانی به زائران اربعین حسینی است.

مسئول بسیج دانشجویی خوزستان ادامه داد: بر اساس برنامه ریزی انجام شده، هر روز یک هزار و ۵۰۰ پرس غذا بین دانشجویان توزیع می شود.

وی اظهار کرد: ۱۲۰ خادم در دو بازه زمانی پنج روزه برای خدمات رسانی به زائران اربعین حسینی سازماندهی شده اند.

شهریار گفت: موبک ها به صورت ۲۴ ساعته از چهارم تا ۱۴ آذر در مرز چذابه مستقر هستند و در تلاش هستیم که زمان برگشت زائران را نیز پوشش دهند.

وی اظهار کرد: به دلیل احتمال خستگی یا برخی مشکلات احتمالی در مسیر برگشت، تیم پزشکی این بسیج، از دو روز پیش از اربعین در مرز چذابه در موبک مستقر می شوند.

مسئول ناحیه بسیج دانشجویی خوزستان ادامه داد: نماینده بسیج دانشجویی با همکاری نمایندگان اداره گذرنامه و نیروی انتظامی در ایران و عراق با استقرار در موبک، مشکلات ویزا را حل می کنند.

وی گفت: امسال از ۲۰ تا دو کیلومتری مرز چذابه، اتوبوس هایی برای حمل و نقل مردم تردد می کنند اما در دو کیلومتری هیچ ماشینی تردد نمی کند.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها

شهریاری خاطرنشان کرد: ۵۰ موبک مردمی و ۴۰ موبک موقعیتی مربوط به دستگاه های دولتی در مرز
جذابه مستقر می شوند.

وی در ادامه به آغاز هفته بسیج از اول آذر ماه اشاره کرد و افزود: از آنجا که دوم آذرماه روز تاسیس و
تشکیل بسیج دانشجویی است، برنامه های متنوعی در دانشگاه ها و دانشکده های خوزستان تدارک دیده
شده است.

وی گفت: برنامه های منطقه ای نیز در مناطق دانشگاهی برگزار می شود که به عنوان مثال دانشگاه های
هفت گانه دزفول به صورت متمرکز برنامه اجرا می کنند.

شهریاری افزود: برنامه استانی اجتماع بزرگ حسینی با هدف تبیین استکبار ستیزی و به مناسبت اربعین
حسینی، دوم آذر در دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود.

وی اضافه کرد: تقدیر از نخبه های علمی، برپایی نمایشگاه دستاوردهای بسیج، ایستگاه اهدای خون،
برگزاری ۱۵ کرسی آزاد اندیشی و دیدار با شهدای مدافع حرم به ویژه شهدای دانشجویی از دیگر برنامه
های هفته بسیج است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها

دکتر اسماعیل خالقی:

آلودگی نه، اما کهیر و خارش عاملی به نام کانوکاریپوس دارد

اینکه گفته می شود این گیاه بعد از بارندگی ها و یا حین بارندگی عامل تنگی نفس می شود سند علمی معتبری ندارد

دکتر اسماعیل خالقی مدیر امور عمومی و عضو هیئت علمی گروه باغبانی دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز در گفتگوی اختصاصی با شوشان گفت: کانوکاریپوس یک گیاه غیر بومی و وارداتی به اهواز و خوزستان می باشد و با توجه به رشد خوبی که داشته ۸۰ درصد فضای سبز را به خود اختصاص داده که کشت غالب شهر می باشد و علاوه بر اینکه رشد خوبی دارد به شهر زیبایی و سرسبزی خوبی داده است و خیلی سریع فضای سبز اهواز را تغییر داده است.

وی ادامه داد: اینکه گفته می شود این گیاه بعد از بارندگی ها و یا حین بارندگی عامل تنگی نفس می شود و یا بهتر بگویم آلوده کننده محیط زیست است تاکنون سند علمی معتبری ندارد و قطعاً باید تحقیقات لازم برای این مهم به عمل آید و به اینجا برسیم که آیا برگ و یا گرده این گیاه آلرژی زا است یا خیر و من با صراحت آلودگی بعد از بارندگی توسط این گیاه را رد می کنم و توصیه می شود که علوم پزشکی و محیط زیست حتما در رابطه با آلرژی زا بودن برگ و گرده این گیاه تحقیقات داشته باشند و سوالات مردم را بر اساس تحقیقات علمی پاسخ بدهند.

این دکترای رشته باغبانی بیان داشت: نکته قابل توجه در رابطه با کانوکاریپوس این می باشد که این گیاه تراکم برگ بالایی دارد و بسیار پرپشت است و قطعاً با توجه به رشد خوبی که در منطقه دارد می تواند یک مامن و مکان جذب آلودگی باشد تا آلوده کننده و اگر ریزگردها بیایند بیشترین جذب را این درختان با پربرگی که دارند خواهند داشت، اما برخی اوقات دیده ایم که کارگران وقتی قصد هرس فضای سبز و کانوکاریپوس را دارند بدن آنها شروع به خارش می کند و کهیر می زنند و فکر می کنم آلودگی هایی که این گیاه به خود می گیرد بیشتر باعث آلودگی هنگام بارندگی می شوند تا اینکه خود این گیاه عامل آلودگی باشد.

مدیر امور عمومی دانشگاه شهید چمران اضافه کرد: پیشنهاد من به شهرداری این است که حتما انواع مختلف گونه های گیاهی را در فضای سبز داشته باشند، زیرا در صورت بروز یک آفت بخش عظیمی از فضای سبز خود را از دست خواهیم داد، متأسفانه در حال حاضر نشان برخی بیماری ها در گیاه دیده شده است و یک نوع قارچی به نام فیتوپلازما در این گیاه وجود دارد و یک مورد مشکوک هم به نام ناترسیاه هم احتمال می دهیم که می تواند کانوکاریپوس را از بین ببرد.



عضو هیئت علمی گروه باغبانی دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: بدون شک وقتی تمام فضای سبز اهواز به یک گونه گیاهی نگاه کند اگر یک روزی آفت بوجود آید و یا سرمای شدیدی شود احتمال از بین رفتن این گیاه وجود دارد و باید در نوع کشت تجدید نظر شود، زیرا ما میتوانیم از گیاهان بومی این شهر مثل برهان گلی، فلوس، بهیمه، بهستی، کنار، نخل، تیبتیا و ۸۰ گونه دیگر استفاده کنیم و این ایراد است که تنها از یک گونه گیاهی استفاده کنیم.

خالقی گفت: متأسفانه چیدمان تعریف شده برای کاشت کانوکاریوس در اهواز اشتباه بوده است و سعی نکردیم کانوکاریوس را در کنار گیاهان بومی منطقه بکاریم، بلکه گیاهان بومی به گونه ای حذف شده اند و تنها دلیل این موضوع هم رشد خوب و بدون دردسر این گیاه می باشد که بدون در نظر گرفتن نکات مثبت و منفی این مهم صورت گرفت و اکنون فضای سبز اهواز درگیر این گیاه شده است.

وی اضافه کرد: از این رو از شهرداری میخواهم در انتخاب گونه های گیاهی پارکهای مختلف را بسنجد و باید کاربری در فضای سبز تعریف شده باشد و اینکه بدانیم چه گیاهی را برای چه فضایی مد نظر داریم و اینکه می خواهیم گیاه را کجا بکاریم و بر اساس آن آیتیم ها را در انتخاب گونه گیاهی مد نظر قرار دهیم و اینکه بدانیم گیاه را می خواهیم در بلوار بکاریم، در پارک، در حاشیه شهر و ... چون به لحاظ منظر شهری، ریشه، بو، رفلکس و نورآفتاب و ... همگی موارد باید دیده شود.

این دکترای رشته باغبانی گفت: اینکه با توجه به شرایط کنونی باید گیاهی کاشته شود که هم آب کمتری بخواهد و هم هزینه های نگهداری کمتری دارد بسیار مهم است، اما باید از دانسته هایمان هم استفاده کنیم و نسبت به دانسته هایمان فعالیت کنیم و فکر می کنیم با توجه به شوری آب و کمی آب و مقاوم بودن این گیاه به این دو مسئله کاشته شده است، در غیر این صورت حتی این گیاه شبکه های آب و فاضلاب شهری را نابود کرده اند و توصیه می کنیم که کاربری استفاده از گونه گیاهی باید تعریف شود و براساس گونه های موجود باید فضای سبز را تعریف کنیم و بهتر آنکه بومی باشند، زیرا گونه های بومی به هیچ عنوان آلرژی زا نیستند.

خالقی در پایان گفت: گیاه کانوکاریوس گیاه بسیار مناسبی برای شهر اهواز است، اما متأسفانه زیرساخت های ما به خصوص شبکه های آب و فاضلاب را نابود کرده و اگر فضای سبز ما بر اساس چیدمان برنامه ریزی شده صورت گیرد قطعاً فضای سبز ایده آلی خواهیم داشت.

