







حودك

خورنا





























تنظیم کننده:راحیل رضایی دراح گرافیک:رویا عالیوند

**پایگاه خبری شوشا**ك























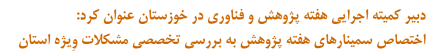








### علمي و آموزشي ۱۸:۵۹:۲۷ ۱۸:۸۰/۲۳ مدخبر ۵-۱۱۳۷۱ ا-۹٤۸



دبیر کمیته اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با تشریح برنامهها و اقدامات انجام شده برای بر گزاری 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، ریز گردها، سد گتوند، بوهای نامتعارف و مسائل رودخانه كارون اختصاص داده شود.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر ابراهیم حاجی دولو در جلسه سیاستگذاری شورای پژوهش و فناوری استان که امروز ۲۳ آبان ماه، 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 جهت دهی به پایان نامه ها و مقالات پژوهشی، توان علمی دانشگاه ها 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 می گیرد و پژوهشگران تشویق و حمایت میشوند و اَحاد جامعه نیز به پژوهش و پژوهشگران توجه می کند.

حاجی دولو با بیان این که 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 به صورت نمادین در استان نواخته می شود؛ دانش آموزان سربازان اولیه هفته پژوهش و تحقیق هستند. همچنین ارایه سخنرانیها و سمینارهای علمی، اموزشی 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 دانش آموزان 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.

حاجی دولو با اشاره به تغییر آیین نامه معرفی پژوهشگران نمونه، گفت: امسال تأکید بر این است که علاوه بر <mark>پژوهشگ</mark>ران دانشگاهی، پژوهشگران درونی و سازمانی معرفی شوند که امیدواریم دستگاههای اجرایی از این طرح استقبال كنند.

دانشگاه از نگاه خْبِرگزاری ها

















































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 نیردازند، 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.

حاجی دولو 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 برنامه ریزی کنند. این فرصت می تواند در هفته پژوهش ایجاد شود و با توجه به این که در استانی با منابع و صنایع بسیار هستیم اگر چرخه پژوهش تقاضام حور را در استان تقویت کنیم، می توان کارهای شایسته ای انجام داد.

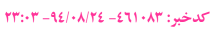
وی خاطرنشان کرد: در سال گذشته ۲۱ نشست نیازسنجی در دانشگاههای استان برگزار شد؛ امسال باید تلاشهای بیشتری در دانشگاهها برگزار شود زیرا سمینارهای نیازسنجی صنایع در دانشگاهها با استقبال بسیار خوبی مواجه می شود.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به برگزاری نمایشگاههای دستاوردهای پژوهشی در هفته پژوهشی استان استقبال خوبی شد که البته یکی از دلایل آن همزمانی با نمایشگاه کتاب بود. در سال گذشته ۲۰ دستگاه اجرایی و دانشگاه دستاوردهای پژوهشی خود را در معرض نمایش قرار دادند.

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



































بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می کند:



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

به گزارش خبرگزاری دانشجو از اهواز، بسیح 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.































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: متاسفانه چرخه تقاضا محور در حوزه یژوهش به دلایل مختلف در کشور ما خوب نمی چرخد ـ

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 أن مى توانيم پيشرفت را شاهد باشيم.

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 نوأوری است.

حاجی دولو ادامه داد: همچنین سمینارهای نیازشناسی 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 معرفي 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.































كدمطلب: ۱۷٤٣١٣ - ٢٤ آبان ٩٤

























# پیروز درخواه 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، تغیر شرایط محیطی، استفاده از داروهای گیاهی، حذف یا کاهش عوامل خطرزای نهفته،مداخله های روانشناختی و الکترومغناطیسی از جمله عوامل مهمي هستندكه سبب افزايش قابليت هاي شناختي مي 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 برعملکرد مغز در انسان و همچنین حیوانات آزمایشگاهی بویژه جوندگان بررسی شده است. بر اساس تحقیقت انجام گرفته،فعالیت بدنی منظم با بهبود عملکمرد شناختی در موش ها مرتبط بوده است. ورزش هم به صورت اختیاری و هم به صورت اجباري ارائه مي 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 موردتوجه قرار گرفته است.

ورزش تولید نرون های جدید در هیپوکمپ را افزایش داده و انواع خاصی از یادگیری وحافظه 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 گند. تحقیقات نشان دادند که تمرین به طور مثبتی بر توانایی شناختی اثر می گذارد. تمرین روی تریدمیل عامل مهمی در ببهود 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 دندانه 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 ارگانیسم 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 درخواه کارشناسی ارشد تربیت بدنی، دانشگاه شهید چمران اهواز









# شوشان معاون سیاسی اجتماعی استاندار گفت: بهره وری بیشتر جز با همکاری دانشگاه و بنگاه 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 ازظهر 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 سیس 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 دانشگاهای 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.













قائم مقام معاون وزیرعلوم :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.



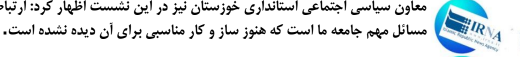
به گزارش ایرنا دکتر برات قبادیان دوشنبه در نشست هماهنگی برگزاری کنگره ملی همکاری های دولت، صنعت و دانشگاه در سرسرای اجتماعات ساختمان مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: دانشگاه باید کارآفرین تعریف شود بطوریکه بتوان نقش دانشگاه را در صنعت و تجارت پررنگ تر کرد.

این ممکن است ناشی از این تفکر باشد که در صنایع ما ضرورتی نمی بینند که از دانش دانشگاهیان استفاده

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 دانشگا ها میسر



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



فرج اله خبیر گفت: افرادی در دانشگاه کار می کنند که شاید خیلی با خارج از دانشگاه ارتباط نداشته باشند و ن وزنان (جباد) کنند.

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 12شخصیت 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 أن



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





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





شناس خبر: ٥٠١٦١٥ - ٩٤/٠٨/٢٥ - ١٧:٣٥



### کنگره ملی «خانواده سالم» در اهواز برگزار می شود



خبر گزاری 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

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.

نجمن مشاوره ایران و حمایت های دانشگاه شهید چمران اهواز به سرپرستی مسئول امور بانوان این دانشگاه و

وی با بیان اینکه فراخوان این کنگره از اواخر خرداد ۹۶ به دانشگاه های سراسر کشور ارسال و مقالات بسیاری از همه دانشگاه های معتبر کشور دریافت کردیم، ادامه داد: بیش از ۲۰۰ مقاله از همه دانشگاه ها دیافت کردیم که در سه مرحله توسط هیئت داوران بررسی و در نهایت ۳۷۰ مقاله برای ارائه به صورت سخنرانی و پوستر انتخاب شد.

آمان 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، اسیب های خانواده با تاکید بر اسیب های نوظهور و خانواده و سلامت جنسی خانواده بررسی شد.

مد از صاحب نظران حوزه خانواده دعوت شود و تلاش کردیم همه اساتید رشته مشاوره 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 ٦٠ نفر نفر از اعضای هیئت علمی دانشگاه و بیش از ٤٠ دانشجوی رشته مشاوره خانواده در برگزایر هر چه بهتری این کنگره تلاش کردند، یاد آور شد: در کنگره ملی خانواده سالم ١٥ 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 علنی پژوهشی به چاپ

خواهند رسید.

















دانشگاه از نگاه خبرگزاری ها





# سید بهزاد علوی فاضل:



























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

شوشان کد خبر :۲۷۷٤٤ تاریخ انتشار :۲۲ آبان ۱۳۹۶ - ۱:۱۷

علوی در ادامه گفت: مقام معظم رهبری در جلسه با روسای دانشگاه بر ضرورت ارتباط صنعت و دانشگاه صحه 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 ازظهر 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 صحه 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

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











وانشوو























### 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 بی اعتمادی بین سه عنصر اصلی دولت، دانشگاه و صنعت حاکم است که باید با شناخت دقیق از دید گاه 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 ایده آل 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 مجددا 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 ٤٢٠ هزار دانشجوی کارشناسی ارشد و ۸۰ هزار دانشجوی دکتری در کشور به عنوان سرمایههای عظیم و گرانبهای فکری در حال تحصیل هستند که وظیفه این سه نهاد برنامهریزی در ست برای به کارگیری این لشکر عظیم تحقیقاتی در جهت کاهش بار مشکلات و گرفتاریهای موجود در کشور و استان است .

وی با بیان این که علی رغم 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 می کند که به طور جدی به مشکلات دانشگاه، نهادها و سازمانها ورود کنیم .

حاجی دولو 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 معظم انقلاب نیز مطرح کردند، رفع کند اما به نظر می رسد هنوز نتوانسته است تسهیل سازی مدنظر را انجام دهد .

وی گام نخست را شناسایی مشکلات، برنامهریزی و سازمان دهی 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 عرضه گرایی تاکید داشت که باید به تقاضا گرایی 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 نمی کنند، 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 .

حاجی دولو پراکنده کاری 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. مأموریت گرایی 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 می کند که دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در اجرای این مأموریت با دانشگاه صنعت نفت همکاری می کند؛ 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 کوژه پژوهش افزایش یابد؛ همچنین برخی کارهای نیمه تمام و نمونههای ناموفق پروژههای ارتباط دانشگاه و صنعت موجب عدم اعتماد و بروز یک فرهنگ غلط می شود که امیدواریم با حساسیتسازی و روشنگری در این زمینه کوچک ترین پروژهها نیز با جدیت و بدون مشکلی انجام شود .

دانشگاه از نگاه خبرگزاری ها

































حاجی دولو برنامه ریزی کلان، استراتژیک، تقاضا محور و مأموریت گرایی را از دیگر برنامه هایی عنوان کرد که دانشگاه ها باید به آن توجه کنند و افزود :باید با شناخت دقیق از دیدگاه سازمان ها و صنایع، دانشگاه ها را برای انجام تحقیقات کاربردی چابک سازی 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: ۲۹۲۹۰۵۲ - سهشنبه ۲۲ آبان ۱۳۹۶ - ۰۸:۵۲

# با تصویب شورای عالی انقلاب فرهنگی؛

### غلامحسين خواجه رييس 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 تائید شد.

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

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

لازم به ذكراست خبرفوق درخبرگزاری شوشان ،خوزنا، ایسنا، فارس، دانشجو، آنا، عصراهواز ، اخلاق نیوز،بویرنیوز، خوانا،لحظه نیوز ،اکسین پرس و موج چهارم منعکس شده است.



### علمی و آموزشی ۲۰:۱۳:۱۰ ۹٤/۰۸/۲۵ کدخبر: ۵-۱۲۷۷۱ ۹٤۸































### حاجیدولو تأکیدکرد: لزوم چابکسازی دانشگاهها برای انجام تحقیقات کاربردی موردنیاز 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 دانشگاه ها، گفت: در حال حاضر یک نوع دلسردی و دیوار بی اعتمادی بین سه عنصر اصلی دولت، دانشگاه و صنعت حاکم است که باید با شناخت دقیق از دیدگاه سازمان ها و صنایع، دانشگاه ها 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 همکاری های دولت، دانشگاه و صنعت در خوزستان که امروز ۲۰ آبان ماه، در سالن جلسات حوزه ریاست 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 ایده آل و مطلوب فاصله داریم، اظهار داشت: لازم است چرخه حرکت و گردش کار نیازهای عملی تحقیقاتی و پژوهشی از بخش تقاضا به دانشگاه ها تسهیل شود و دانشگاه ها در قالب پروژه های مستقل و یا تحصیلات تکمیلی بر روی این مسایل کار کنند و خروجی آن مجدد 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 نتوانسته ایم 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 ٤٢٠ هزار دانشجوی کارشناسی ارشد و ۸۰ هزار دانشجوی دکتری در کشور به عنوان سرمایههای عظیم و گرانبهای فکری در حال تحصیل هستند که وظیفه این سه نهاد برنامهریزی در ست برای به کارگیری این لشکر عظیم تحقیقاتی در جهت کاهش بار مشکلات و گرفتاریهای موجود در کشور و استان است.



































وی با بیان این که علی رغم 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 و طمأنینه 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 می کند که به طور جدی به مشکلات دانشگاه، نهادها و سازمانها ورود کنیم.

حاجی دولو 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 وزارت خانه ای در این نهادها را تقویت کند و مشکلاتی را که رهبر نیز مطرح کردند، رفع کند اما به نظر می رسد هنوز نتوانسته است تسهیل سازی مدنظر را انجام دهد.

وی گام نخست را شناسایی مشکلات، برنامهریزی و سازمان دهی 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، نیاز سنجی و مشکلات آنها آشنا نیستند؛ سیاستهای پیشین بیشتر بر عرضه گرایی تاکید داشت که باید به تقاضا گرایی 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 نمی کنند، 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.

حاجی دولو پراکنده کاری و انجام تحقیقات جزیرهای را از دیگر مشکلات ارتباط دانشگاه و صنعت در کشور برشد د و افزود: در حال حاضر آنچه در دنیا و کشورهای پیشرفته انجام می شود تحقیقات سامانهای و

دانشگاه از <mark>نگاه</mark> خبرگزاری ها

































توسعهای است. باید مأموریتهای کلان پژوهشی برای دانشگاهها تعریف و مشخص شود. مأموریت گرایی 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 می کند که دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در اجرای این مأموریت با دانشگاه صنعت نفت همکاری می کند؛ 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 بین 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 نیمه تمام و نمونه های ناموفق پروژه های ارتباط دانشگاه و صنعت موجب عدم اعتماد و بروز یک فرهنگ غلط می شود که امیدواریم با حساسیتسازی و روشنگری در این زمینه کوچک ترین پروژه ها نیز با جدیت و بدون مشکلی انجام شود.

حاجی دولو برنامه ریزی کلان، استراتژیک، تقاضا محور و مأموریت گرایی را از دیگر برنامه هایی عنوان کرد که دانشگاه ها باید به آن توجه کنند و افزود: باید با شناخت دقیق از دیدگاه سازمان ها و صنایع، دانشگاه ها را برای انجام تحقیقات کاربردی چابک سازی 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.

دانشگاه از <mark>نگاه</mark> خبرگزاری ها





**برگزاری محفل قرآنی دانشجویی در دانشگاه شهید چمران اهواز** 































# گروه فعالیتهای قرآنی: بهمناسبت شهادت حضرت رقیه(س)، محفل قرآنی دانشجویی روز ۲۲ آبان ماه در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود .

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

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

این مراسم ساعت ۲۰:۳۰ فردا سه شنبه، ۲۲ آبان ماه در نمازخانه فاطمیه مجتمع خوابگاهی گلستان اهواز برگزار می شود و طی آن خانم صالحی مبلغ اعزامی از قم نیز پیرامون واقعه کربلا به سخنرانی می پردازد.

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























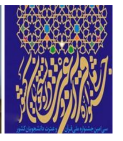












### موفقیت دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز در مسابقات ملی قرآن و عترت

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.

























# علمی و آموزشی ۱۱:۱۲:۵۹ -۹٤/۰۸/۲۰ کدخبر:۵-۱۲۰۷۱ -۹٤۸



### استارتاپ ویکند "کسبوکار خانگی" در دانشگاه شهید چمران برگزار میشود



اردوی استارتاپ ویکند در دانشگاه شهید چمران اهواز با رویکرد کسب و کار خانگی بر گزار میشود.



به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا)منطقه خوزستان، این رویداد برای نخستینبار با رویکرد کسب وکار خانگی۲۷ تا ۲۹ آبانماه در اهواز برگزار می شود.



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



علاقمندان جهت ثبتنام و شرکت در این رویداد می توانند به نشانی اینترنتی



http://ahvaz.startupweekend.ir مراجعه كنند.

















دانشگاه از نگاه دْبرگزاری ها

### کد مطلب : ۱۰۳۸۷۷ ـ تاریخ انتشار :دوشنبه، ۲۵ آبان ۱۳۹۶ ساعت ۱۸:۳٤































### روسای ۱۰ دانشگاه انتخاب شدند

### 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 اعضاء 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: علیاصغر رستمی ابوسعیدی برای ریاست دانشگاه رازی کرمانشاه، گودرز صادقی هشجین 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 جزی 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، وزرای علوم و بهداشت و روسای نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاهها و دانشگاه آزاد اسلامی تشکیل می شود.

وی ادامه داد: طبق مصوبه شوای 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 ماندهاند و در دانشگاههای متبوع وزارت بهداشت هم بحمدلله کار تمام شده است.





































مخبر دزفولی ادامه داد: در دانشگاه آزاد اسلامی نیز ۱٦ 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: اخیرا 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 درخبرگزاری 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، عصرامروز، هماخوزستان، خوزناو لحظه نیوز منعکس شده است.































## سه شنبه ۲۲ آبان – ۹۶ – ۱٤:۰۹

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

خوزستان انلاین - 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 واقعیت های 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 نمی شود، گفت: در صنعت کمتر از دانش دانشگاهی استفاده می شود 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 نمی گیرد. وی با بیان این که خوزستان از جمله معدود استانهایی است که در آن کنگره ملی صنعت، دانشگاه و دولت برگزار می شود، 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 درخبرگزاری ایسنا منعکس شده است.













دانشجو





















### مشاور معاون پژوهش و فناوری وزیر علوم تاکید کرد

ضرورت حذف دیوار بی اعتمادی میان دانشگاه و صنعت



مشاور معاون پژوهش و فناوری 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 ـ

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 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 می شود 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 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 کمرنگ تر یا پررنگ تر دیده شود .

قبادیان با بیان این که اکنون یکی از مباحث مطرح در حوزه معاونت پژوهشی وزارتخانه هدفمند کردن رسالههای کارشناسی ارشد، دکتری و ماموریت گرا کردن پژوهشهای دانشگاهی است، گفت: دلیل این که بر حضور صنعت در کمیتههای مختلف کنگره تأکید دارم نیز همین مسأله است زیرا آنها دخالتی نمی کنند که استاد چه موضوعی برای پایان نامه یک دانشجو تعریف می کند .

































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 می گیرد می تواند چنین فرهنگ سازی را ایجاد کند ـ

مشاور معاون پژوهش و فناوری وزیر علوم، تحقیقات و فناوری اذعان داشت اواقعیت این است که دیوار بی اعتمادی 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 می شود اما چه بهتر که این پایاننامه ها در قالب رفع یک نیاز از صنایع باشد که بتوان اعتماد آنها را جلب کرد ـ

قبادیان با اشاره به این که اکنون در معاونت پژوهش و فناوری یک شورا متشکل از همه معاونان پژوهشی و فناوری وزار تخانه 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 بهراحتی و سهولت از خارج تأمین می کنند نیازی نمی بینند 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 می تواند در طول سال نقش رابط میان این بخشها را ایفا کند تا این ارتباطات و همکاریها تعطیل نشود .

























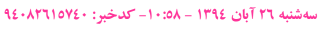












### معاون سیاسی و اجتماعی استانداری خوزستان:

# رشد اقتصادی با همکاری دانشگاهها و صنایع محقق میشود

معاون سیاسی و اجتماعی استانداری خوزستان با تاکید بر نقش ویژه علم در ارتقای بهرهوری، گفت: 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 نمی گیرد .

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 ـ

معاون سیاسی و اجتماعی استانداری خوزستان با بیان این که در صنایع از پژوهش استفاده نمیشود، گفت: در صنعت کمتر از دانش دانشگاهی استفاده می شود 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 نمی گیرد .

وی با بیان این که خوزستان از جمله معدود استانهایی است که در آن کنگره ملی صنعت، دانشگاه و دولت برگزار می شود، 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 ـ

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 برنامه ریزی کند .این انتظار وجود دارد که کنگره به بهترین شکل برگزار شود .





































به گزارش خبرنگار گروه استانهای 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.

ایران و حمایت های این دانشگاه به سرپرستی امور بانوان دانشگاه و حمایت امور بانوان استانداری برگزار

اولین کنگرہ ملی

خانواده سالم

وی با بیان اینکه اولین جلسه این کنگره بهمن ماه ۹۳ برگزار شده، اظهار داشت: معنویت و خانواده، خانواده ایرانی ـ 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 ۲۰۰ 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 ـ اسلامی، آسیب های خانواده با تأکید بر رویکرد ایرانی ـ اسلامی و موضوع سوم نیز در زمینه خانواده و سلامت جنسی خانواده را اولویت ما در انتخاب مقالات عنوان كرد.

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 ۹۰ نفر و ۶۰ 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 درخبرگزاری ایکنا وایسنا منعکس شده

خبرگزاری ها



خواهد شد.













# « کلاشینکف» در دانشگاه شهید چمران اهواز اجرا میشود































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

به گزارش خبرگزاری بین المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان، به مناسبت سالروز آزادسازی سوسنگرد، تئاتر «کلاشینکف» در دانشگاه شهید چمران اجرا می شود.

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

یادآور می شود، نمایش خیابانی «کلاشینکف» به پانزدهمین جشنواره سراسری تئاتر مقاومت به عنوان تنها نماینده خوزستان راه یافت.

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































### دستگاههای اجرایی نسبت به مسئولیتهای اجتماعی بیتفاوتند

معاون سیاسی اجتماعی استانداری خوزستان گفت: بسیاری از دستگاه های اجرایی نسبت به مسئولیت های اجتماعی خود بی تفاوت 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 نمی کنند، لازم نیست که آرم این نهادها در پوسترهای 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 بی تفاوت هستند و مدیران این دستگاهها در این خصوص آموزش ندیدهاند که در کنار کار اقتصادی که انجام میدهند مسئولیتهای اجتماعي نيز متوجه أنها 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 اسیبهای اجتماعی جدی بسیاری روبهرو هستیم و تمام این اسیبها ریشه در تربیت خانواده

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

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































دانشخو























### حاجی دولو: سیاست کارمندپروری و کارمند آفرینی در دانشگاهها باید تغییر کند

معاون پژوهش دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که نوآوری مقدمه ی کارآفرینی است، بر لزوم تغییر سیاست کارمند پروری و کارمندآفرینی در دانشگاه ها و حرکت به سمت کارآفرینی تأکید کرد.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر ابراهیم حاجیدولو در کارگاه آشنایی با فرایند ثبت اختراع و مالکیت فکری که امروز ۲۷ آبان ماه با حضور مدیران شرکتهای دانش بنیان، 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 گذشته اند و "کارمندآفرین" شده اند، اظهار کرد: سیاستها به گونه ای بود که دانشجویان انتظار داشتند، بعد از فارغ التحصیلی کارمند شوند و کمتر به ثبت ایده و اختراع روی می آورند 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 می کنند که نوآوری و اختراع یک امر ذاتی است و به استعداد درونی افراد مرتبط است که من این موضوع را رد می کنم زیرا همیشه این طور نیست و می توان با برنامه ریزی 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 پایینبودن 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 می پردازند.

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



































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 ذکراست خبر فوق درخیرگذاری اکسین برس و هدانا منعکس شده است.



خْبِرگرْاری ها



# شفا آنلاین چهارشنبه, آبان ۲۷, ۱۳۹٤, ۱۸:۰٤



























### 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،عبداله 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 أموختنی است و جنبه ارثی ندارد.

وي افزود: برخي أموزش هاي غلط و اينكه بچه ها هيچ كار و فعاليت را انجام ندهند و در نتيجه والدين 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

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، مخاطرهای خانواده و تغییرات و القائات 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 فرهمند 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 ۲۰۰ 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 ذکراست خبر فوق درخبرگزاری ایرنا منعکس شده





### كدخير: ١٤:٠٤ – ٩٤/٠٨/٢٧ – ١٤:٠٤

































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

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

مدیر گروه زراعت و اصلاح نباتات دانشکده کشاورزی منصوب شد

در متن این حکم آمده است:

با توجه بهمراتب تعهد و تجارب ارزنده جنابعالی، به استناد ماده ۸ آییننامه جامع مدیریت دانشگاهها و موسسات آموزش عالی پژوهشی و فناوری مصوب ششصد و هشتاد و چهارمین جلسه شورای عالی انقلاب فرهنگی، بهموجب 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، گامهای مؤثری بردارید.

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





### خوزنا- چهارشنبه ۲۷آبان ۹۶- ۱۹:۳۱ - کدخبر: ۲۸۲۲





























# 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 شركت جهاد نصر فراهم أورد.

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 ی علمی و هیات داوران حضور داشته باشند و در چهار روز مقالات را داوری کنند.

قمشی بیان کرد: در دبیرخانه این همایش ۲٦٥ مقاله دریافت شد که ٦٥ 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 تخصص 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، داشگاه های آزاد و علمی و کاربردی و شرکت جهاد نصر که در برگزاری منظم و با کیفیت این همایش نقش موثری داشتند تشکر کرد.













































### **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 بیش شخص شود.

به گزارش تابناک خوزستان؛ نشست کمیته علمی نوزدهیمن کنگره همکاری های دولت، دانشگاه و صنعت براى توسعه ملى با حضور دكتر غلامحسين خواجه رئيس دانشگاه شهيد 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 کاراَفرین باشند و می بایست جایگاه دانشگاه ها در صنعت، تجارت و در میان مردم تقویت شود تا نقش این مراکز بیش از بیش شخص شود.

در ادامه این نشست دکتر بابک مختاری رئیس پارک علم و فناوری استان خوزستان با اشاره به موضوع ارتباط صنعت و دانشگاه گفت: متاسفانه 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 ٦ هزار شرکت زیر مجموعه پارک علم و فناوری است که تنها هزار و پانصد شرکت آن دانش بنیان است ولی با این وجود متاسفانه برای همین تعداد هم بازار وجود ندارد.



























































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 عصاری رئیس دانشگاه صنعتی جندی شاپور دزفول در خصوص مشکل ارتباط صنعت و دانشگاه گفت: شاید بی اعتمادی به دانشگاه ها وجود دارد، مثلا 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 مثلا 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.







### كدخبر: ١٥:٥٤ – ٩٤/٠٨/٢٧ – ١٥:٥٤































### مشاور وزیر کشور و مدیرکل امور بانوان وزارت کشور:

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

مشاور وزیر کشور و مدیرکل امور بانوان وزارت کشوردر دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: ظرفیت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز و فعالیتهای علمی و پژوهشی دانشجویان دوره کارشناسی ارشد و دکتری این دانشگاه می تواند به حل بسیاری از مشکلات خانواده ها کمک کند.

به گزارش خبرگزاری دانشجو از اهواز، نخستین کنگره ملی خانواده سالم صبح امروز با حضور فهیمه فرهمندپور، مشاور وزیر کشور و مدیرکل 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.

فرهمندپور تصریح کرد: ظرفیت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز و فعالیتهای علمی و پژوهشی دانشجویان دوره کارشناسی ارشد و دکتری این دانشگاه می تواند 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.

مدیرکل 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 می شود؛ باید بررسی کنیم که تا چه میزان توانسته ایم به شاخصهای تعین شده در این علم برسیم.

فرهمندپور 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 متال 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 مواجه با آسیبهای اجتماعی موفق عمل کنند.

































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

فرهمند 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 تربیت شده 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.

فرهمندپور 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؛ در حالی که این اظهارات بر اساس تحقیقات نیست و حتی اگر تحقیقاتی در این زمینه هم انجام شود بدون شک نتیجهاش تائید 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 خبیر گفت: اگر جوانان در خانوادههای سالم تربیت شوند، آینده کشور تضمین می شود و می توان با استفاده از توانایی های 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 می توانند در کاهش این آسیبها مؤثر باشند.

معاون استاندار خوزستان با انتقاد از عدم حضور دستگاه های اجرایی در این کنگره تصریح کرد: زمانی که دستگاه ها حضور پیدا نمی کنند، لازم نیست که آرم این نهادها در پوسترهای کنگره درج شود؛ در حالی که این دستگاه ها کار خاصی انجام نمی دهند، استفاده از لوگوها نتیجه ای ندارد.

وی افزود: بسیاری از دستگاههای اجرایی نسبت به مسایل اجتماعی بی تفاوت هستند و مدیران این دستگاهها در این خصوص آموزش ندیده اند که در کنار کار اقتصادی که انجام می دهند مسئولیت های اجتماعی نیز متوجه آنها است.

دانشگاه از نگاه خبرگزاری ها































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 انسانها در جامعه تحت تاثیر تغییرات اجتماعی و فرهنگی قرار می گیرند، تصریح کرد: در کشور با اسیب های اجتماعی جدی بسیاری روبهرو هستیم و تمام این اسیبها 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 مهد کودک 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 مهدکودکها 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 شفیع آبادی پدر مشاوره ایران، ابراهیمحاجی 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 درخبرگزاری ایکنا و شبستان منعکس شده است.

دانشگاه از نگاه خبرگزاری ها





### مسئول بسيج دانشجويي خوزستان خبر داد

# VICIVIA W



























### 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 دانشجو از اهواز، بهمن شهریاری 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 موکب بسیج دانشجویی اربعین حسینی برای دانشجویان ارائه می شود و مواردی از جمله اسکان، تامین غذا، رفع مشکلات روادید را شامل می شود.

شهریاری بیان کرد: هدف از برپایی این موکب، 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 ۰۰۰ پرس غذا بین دانشجویان توزیع می شود.

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

شهریاری گفت: موکب ها به صورت ۲۶ ساعته از چهارم تا ۱۶ 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 موکب 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 موکب، 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.



































شهریاری خاطرنشان کرد: ۵۰ موکب مردمی و ۶۰ موکب موقعیتی مربوط به دستگاه های دولتی در مرز چذابه 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 وبه مناسبت اربعین حسینی، دوم اَذر 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 دانشجو از دیگر برنامه های هفته بسیج است.





























# دكتر اسماعيل خالقي:

شوشان: ۲۷۸۸۲- تاریخ انتشار: ۹٤/٨/٣٠

### **آلودگی نه، اما کهیر و خارش عاملی به نام کانوکارپوس دارد**

# اینکه گفته می شود این گیاه بعد از بارندگی ها و یا حین بارندگی عامل تنگی نفس می شود سند علمي معتبري 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: کانوکاریوس 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 الوده کننده محیط زیست است تاکنون سند علمی معتبری ندارد و قطعا 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 تحقيقات علمي پاسخ بدهند.

این دکترای رشته باغبانی بیان داشت: نکته قابل توجه در رابطه با کانوکارپوس این می باشد که این گیاه تراکم برگ بالایی دارد و بسیار پرپشت است و قطعا 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 کانوکارپوس 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 الودگی هنگام بارندگی می شوند تا اینکه خود این گیاه عامل الودگی 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، متاسفانه در حال حاضر نشان برخی بیماری ها در گیاه دیده شده است و یک نوع قارچی به نام فیتوپلاسما در این گیاه وجود دارد و یک مورد مشکوک هم به نام ناترسیاه هم احتمال می دهیم که می تواند کانوکارپوس 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، بهشتی، کنار، نخل، تیبیتیا و ۸۰ گونه دیگر استفاده کنیم و این ایراد است که تنها از یک گونه گیاهی استفاده کنیم.

خالقی گفت: متاسفانه چیدمان تعریف شده برای کاشت کانوکارپوس در اهواز اشتباه بوده است و سعی نکردیم کانوکارپوس 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 پارامترهای 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 آیتم 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 داشته هایمان هم استفاده کنیم و نسبت به داشته هایمان فعالیت کنیم و فکر می کنم 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 کانوکارپوس گیاه بسیار مناسبی برای شهر اهواز است، اما متاسفانه 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 قطعا فضای سبز ایده آلی خواهیم داشت.



