



# دانشگاه از نگاه خبرگزاری ها

دانشگاه از نگاه رسانه ها

باشگاه خبرنگاران



خبرگزاری برنا  
F W C

پانا



IRNA  
www.irna.ir  
Islamic Republic News Agency

پایگاه خبری شوشان

خبرگزاری خوزستان

کارون آنلاین  
Karoun Online

فدوس  
فدوس

اکسین پرس  
پایگاه خبری تحلیلی خوزستان

نوید نیوز

خوردی  
خورنا  
در مسیر توسعه خوزستان

بولتن

رسانا  
خبرگزاری  
NEWS.COM

خبرگزاری آریا

ایستادن  
استان خوزستان

دانشجو  
دانشجو

خبرگزاری پانا

پانا

خبرگزاری فارس

جامعه تحلیلی خبری خوزستان

کارون پرس  
یک خبر تازه بخوان

تیم استادن

خبرگزاری پانا

ایستادن  
خبرگزاری کارون

پایگاه خبری تحلیلی  
آرانیوز  
NEWS



خوانا نیوز - تاریخ انتشار: ۱ اذر ۹۴ - ۹:۴۸ - کد خبر: ۲۷۹۸۹

برپایی نمایشگاه عکس در دانشگاه شهید چمران اهواز

نمایشگاهی از عکس‌های سیده غزاله غضنفری با رویکرد فاین آرت با نام «در زیر زمینِ زمان» به میزبانی نگارخانه معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز برپا می‌شود.

نمایشگاهی از عکس‌های سیده غزاله غضنفری با رویکرد فاین آرت با نام «در زیر زمینِ زمان» به میزبانی نگارخانه معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز برپا می‌شود.

این نمایشگاه شامل ۹ مجموعه عکس و ۱۰ تک عکس در ابعاد مختلف از ۲۰×۳۰ تا ۱۰۰×۱۲۰ سانتیمتر و حاصل فعالیت سه سال گذشته این عکاس مشهودی است.

سیده غزاله غضنفری هدف از برگزاری این نمایشگاه را معرفی نگاه نوین و خلاقه به عکاسی و معرفی ابزارها و روش‌های خلاقیت در این هنر می‌داند.

همزمان و در حاشیه این نمایشگاه آثاری از ملک میراب‌زاده، کارشناس ارشد عکاسی و مدرس عکاسی، در استان خوزستان نیز ارایه خواهد شد.

نمایشگاه عکس «در زیر زمینِ زمان» دوشنبه دوم آذر ۹۴ ساعت ۱۶ تا ۲۰ گشایش می‌یابد و تا چهارم آذر ۹۴ هر روز از ساعت ۱۰ تا ۱۸ برپا است.

این نمایشگاه در محل اهواز، بلوار گلستان، دانشگاه شهید چمران، نگارخانه معاونت فرهنگی و اجتماعی برپا می‌شود.

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



نخستین نشست کمیته علمی هفته پژوهش و فناوری استان خوزستان با حضور اعضای این ستاد در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

نخستین نشست کمیته علمی هفته پژوهش و فناوری استان خوزستان با حضور اعضای این ستاد در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

به گزارش سرویس پژوهشی ایسنا، دکتر ابراهیم حاجی دولو معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز در این نشست که در سالن جلسات حوزه ریاست دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: کارگروه آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری استان خوزستان با حضور نماینده استانداری خوزستان، رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان و تعدادی از مسؤولان استانی تشکیل شده است.

وی ادامه داد: از جمله وظایف این کارگروه تدوین و به روز رسانی سند آمایش علم و فناوری استان، برنامه ریزی در جهت استقرار و اصلاح نظام نوآوری منطقه در استان، تدوین برنامه های کوتاه مدت، میان مدت و بلندمدت آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری استان بر اساس سند آمایش مصوب است.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به برگزاری هفته پژوهش و فناوری تصریح کرد: شناسایی توانمندی های پژوهشی و فناوری مراکز تحقیقاتی و علمی، شناسایی و معرفی پژوهشگران و فناوران برتر، فراهم کردن فضای همکاری بین پژوهشگران و فناوران از مهم ترین اهداف برپایی هفته پژوهش است.

حاجی دولو خاطر نشان کرد: امسال پژوهشگران برتر در بخش پژوهشی شامل پژوهشگران دانشگاه ها و مؤسسات پژوهشی، وزارتخانه ها و دستگاه های اجرایی، انجمن های علمی، نشریات علمی، قطب های علمی، نشریات علمی و مؤسسات پژوهشی و در بخش فناوری نیز شامل پارک های علم و فناوری، مراکز رشد و واحدهای فناور معرفی می شوند.

در این نشست اعضای کمیته علمی هفته پژوهش و فناوری استان خوزستان به ارائه نظرات خود در خصوص برگزاری هرچه بهتر این هفته پرداختند.

بر اساس این گزارش، از جمله برنامه های هفته پژوهش در دانشگاه شهید چمران اهواز می توان به برگزاری نمایشگاه دستاوردهای هفته پژوهش و فناوری، برگزاری سمینارهای علمی، تقدیر از پژوهشگران برتر و برگزاری روز دانشگاه با درهای باز اشاره کرد.

هفته پژوهش امسال از ۲۱ آذرماه برگزار می شود که بر اساس برنامه های اعلام شده و به دلیل هم زمان شدن نخستین روز از این هفته با شهادت امام رضا (ع) این برنامه ها از ۲۲ آذرماه در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود. لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری ایسنا منعکس شده است.





در نشست کمیته علمی هفته پژوهش مطرح شد؛

تدوین و به روز رسانی سند آمایش علم و فناوری خوزستان

نخستین نشست کمیته علمی هفته پژوهش در خوزستان با حضور اعضای این ستاد در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر ابراهیم حاجی‌دولو معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران در این نشست با اشاره به تشکیل کارگروه آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری استان با حضور نماینده استانداری، رییس دانشگاه شهیدچمران، رییس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان و تعدادی از مسئولان استانی، اظهار کرد: از جمله وظایف این کارگروه تدوین و به‌روز رسانی سند آمایش علم و فناوری استان، برنامه‌ریزی در جهت استقرار و اصلاح نظام نوآوری منطقه در استان و تدوین برنامه‌های کوتاه‌مدت، میان‌مدت و بلندمدت آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری استان بر اساس سند آمایش مصوب است.

وی به برگزاری هفته پژوهش و فناوری اشاره کرد و افزود: شناسایی توانمندی‌های پژوهشی و فناوری مراکز تحقیقاتی و علمی، شناسایی و معرفی پژوهشگران و فناوران برتر و فراهم کردن فضای همکاری بین پژوهشگران و فناوران از مهم‌ترین اهداف برگزاری این هفته است.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران ادامه داد: امسال پژوهشگران برتر در بخش پژوهشی در محورهای پژوهشگران برتر دانشگاه‌ها و مؤسسات پژوهشی، وزارتخانه‌ها و دستگاه‌های اجرایی، انجمن‌های علمی، نشریات علمی، قطب‌های علمی، نشریات علمی و مؤسسات پژوهشی و در بخش فناوری در محورهای پارک‌های علم و فناوری، مراکز رشد و واحدهای فناور معرفی و تقدیر می‌شوند.

در این نشست اعضای کمیته علمی هفته پژوهش و فناوری استان به ارایه نظرات خود برای برگزاری هرچه بهتر این هفته پرداختند؛ همچنین از جمله برنامه‌های دانشگاه شهید چمران اهواز در هفته پژوهش، برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری، برگزاری سمینارهای علمی، تقدیر از پژوهشگران برتر و روز دانشگاه با درهای باز عنوان شد.

هفته پژوهش امسال از ۲۱ آذرماه آغاز می‌شود که بر اساس برنامه‌های اعلام شده به دلیل هم‌زمان شدن با سالروز شهادت امام رضا(ع)، این برنامه‌ها از ۲۲ آذرماه در دانشگاه شهید چمران اهواز آغاز می‌شود.



غالب تهدیدهایی که در موضوع ارتباط دانشگاه و صنعت عنوان می‌شود مربوط به شرایط مکانی، زمانی، اقتصادی، مدیریتی و اجتماعی ایران در یک فضای بی‌نظمی حاکم در کشور بود

نخستین جلسه کمیته علمی نوزدهمین کنگره سراسری همکاری‌های دولت، دانشگاه و صنعت در خوزستان امروز ۲۵ آبان‌ماه، در سالن جلسات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد که اعضای آن نظرات پیشنهادی خود را در راستای برگزاری مطلوب کنگره مطرح کردند.

در این نشست دکتر بابک مختاری رییس پارک علم و فناوری خوزستان با اشاره به نکته‌ای که در آسیب‌شناسی ارتباط دانشگاه و صنعت خیلی کم به آن پرداخته می‌شود، اظهارداشت: صنعت ما خیلی دانش‌ور نیست و از سوی دیگر دانشگاه ما نیز چندان نوآور نیست؛ صنعت امروز به هیچ دانش و دانشگاهی جز اپراتور نیاز ندارد؛ به همین دلیل لازم است در این کنگره روی کلیدواژه‌های نوسازی صنعتی و دانشگاه نوآور یا کارآفرین بیشتر کار شود.

### صنعت امروز به هیچ دانش و دانشگاهی نیاز ندارد

وی خاطرنشان کرد: در ایجاد یک صنعت مراحل تولید دانش، طراحی، تدوین دانش فنی و سپس ایجاد یک صنعت طی می‌شود. بسیاری از صنایع در مرحله آخر به دست ما رسیده‌اند. این صنعت به هیچ دانش و دانشگاهی جز اپراتور نیاز ندارد.

رییس پارک علم و فناوری خوزستان با بیان این‌که ما در موضوع دانش‌وری صنعت و نوسازی صنایع کاری انجام نداده‌ایم، تصریح کرد: چین حدود چهار، پنج سال پیش از تدوین برنامه جامع فناوری خود، نوسازی صنعتی و کشاورزی را در کشور اجرایی کرد.

مختاری افزود: در حال حاضر ۶ هزار شرکت در کشور زیر مجموعه پارک‌های علم و فناوری وجود دارد که از این تعداد حدود ۱۵۰۰ شرکت دانش‌بنیان هستند اما برای همین تعداد معدود نیز بازار وجود ندارد در حالی که قرار بود تعداد شرکت‌های دانش‌بنیان تا پایان برنامه پنجم به ۲۰ هزار شرکت برسد.

وی تاکید کرد: روی کلیدواژه‌های نوسازی صنعتی و دانشگاه نوآور یا کارآفرین در کنگره بیشتر مانور داده شود تا بتوان در آینده از نتایج آن استفاده کرد.

استفاده از ظرفیت کنگره برای بررسی بهره‌وری پایین کشاورزی در خوزستان همچنین در این جلسه دکتر احمد نادری رییس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان، با اشاره به بهره‌وری پایین حوزه کشاورزی در استان، استفاده از ظرفیت تشکیلاتی سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی کشور با حدود سه هزار عضو هیأت علمی در راستای اهداف برگزاری این کنگره را مطرح کرد.





نادری با بیان این که یکی از مباحث مهم در بخش کشاورزی خوزستان ارزش افزوده بسیار پایین استان در سهم کشاورزی کل کشور است، خاطرنشان کرد: خوزستان با آن که تولیدکننده اول در تمام محصولات کشاورزی کشور است و حدود ۱۱ درصد اراضی زیر کشت کشور را در اختیار دارد، از نظر ارزش افزوده و بهره‌وری در این بخش وضعیت خوبی ندارد.

وی اظهار کرد: در وزارت کشاورزی سازمان آموزش، تحقیقات و ترویج کشاورزی با حدود سه هزار عضو هیأت علمی پتانسیل بسیار خوبی برای بررسی این مسایل در راستای اهداف کنگره است.

در نظر گرفتن شرایط پساتحریم و تعاملات جهانی در محورهای برگزاری کنگره‌ها در این نشست همچنین دکتر یدالله مهرعلی‌زاده عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز و عضو کمیته علمی نوزدهمین کنگره همکاری‌های دولت، دانشگاه و صنعت بر استفاده از فرصت برگزاری این کنگره برای تعریف قراردادهای موثر میان دانشگاه و صنعت و استمرار آن در استان تأکید کرد.

وی با بیان این که این کنگره هر سال در کشور برگزار می‌شود اما استان‌های دیگر از این فرصت استفاده و پروژه‌هایی در قالب آن تعریف کردند، افزود: در این استان‌ها پروژه‌های تعریف شده توسط یک کمیته پیگیری و رصد می‌شود؛ به طور مثال در استان آذربایجان شرقی استاندارد ۶۰۰ صنعت را برای حضور در چنین همایشی فراهم آورد و تمام صنایع را به امضای یک یا دو قرارداد با دانشگاه‌ها ملزم کرد.

عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز خاطرنشان کرد: همچنین برای پیگیری این موضوع کمیته‌ای در این استان تشکیل شد که درصد تجاری‌سازی این پروژه‌ها را رصد کند؛ در حال حاضر دوران پساتحریم را پیش رو داریم که باید این موضوع در مباحث تعیین شده در کنگره در نظر گرفته شود.

مهرعلی‌زاده افزود: غالب تهدیدهایی که در موضوع ارتباط دانشگاه و صنعت عنوان می‌شود مربوط به شرایط مکانی، زمانی، اقتصادی، مدیریتی و اجتماعی ایران در یک فضای بی‌نظمی حاکم در کشور بود؛ اکنون به سمت عقلانیت و توسعه ارتباطات جهانی در حال حرکت هستیم و ایران در تلاش است دوباره به WTO پیوندد؛ در این صورت صنایع نیز باید بر مبنای معیارهای تعیین شده در این راستا حرکت شوند که مجبور می‌شوند برای نجات خود به دانشگاه‌ها تکیه کنند.

**صنعت باید احساس کند که ورود دانشگاه‌ها حلال مشکلات است**

در این نشست قدرت‌الله شاکری‌نژاد رییس جهاد دانشگاهی خوزستان نیز با بیان این که احساس صنعت این است که دانشگاه نمی‌خواهد مشکلی را حل کند بلکه می‌خواهد مشکل خود را حل کند، گفت: صنعت باید احساس کند که ورود دانشگاه‌ها حلال مشکلات است.

وی برگزاری این کنگره را فرصت خوبی برای استان به ویژه دانشگاه‌ها دانست که از ظرفیت و ابتکار عمل بسیار خوبی برخوردارند و اظهار کرد: سال ۷۷ که صنعت نفت یک صنعت کاملاً وابسته بود و بیش از ۵ هزار



قطعه را وارد می‌کرد، وقتی می‌خواستیم به این حوزه وارد شویم، اولین جمله‌ای که مسئول وقت نفت بیان کرد این بود که "شما دانشگاهیان فکر نکنید در ارتباط با ما ژیان خود را به پژو تبدیل کنید!".

رییس جهاد دانشگاهی خوزستان با بیان این که این تلقی از ارتباط دانشگاه و صنعت هنوز میان بخش‌های صنعتی وجود دارد، تصریح کرد: احساس صنعت این است که دانشگاه نمی‌خواهد مشکلی را حل کند بلکه درصدد رفع مشکلات خود است که این تلقی باید تغییر کند.

شاکری‌نژاد با اشاره به این که آن‌ها فکر می‌کردند که نمی‌توانیم کاری انجام دهیم، اظهار داشت: شاید تاکنون بیش از ۲۰ هزار قطعه در صنعت نفت به قطعات داخلی تبدیل و دانش فنی آن تدوین شده است. این کار را به‌طور عمده دانشگاه شهید چمران انجام داد و جهاد دانشگاهی نیز دانشگاه شهید چمران را همراهی کرد.

وی افزود: در حال حاضر یکی از مشکلات صنعت ما این است که فارغ‌التحصیلان دانشگاه که وارد بخش‌های مختلف صنعت می‌شوند شاید مفاهیم اولیه کار در صنعت را ندانند، ما هم در دانشگاه این مهارت را به آن‌ها نداده‌ایم؛ هر چند که اخیراً یک یا دو واحد کارآفرینی به دروس دانشگاهی اضافه شده اما این واحدها نیز مشکلی را حل نمی‌کند و بیشتر دیکته‌نوشتن است. باید این مسایل را درک کنیم و در برگزاری کنگره و ترسیم روند آن جایی برای آن‌ها در نظر بگیریم.

شناسایی نقاط قوت و ضعف واحدهای تولیدی و فرصت‌ها و چالش‌های جامعه همچنین در این نشست جهانمیر پیش‌بین عضو سابق هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با یادآوری این که سی سال پیش نیز جلساتی در استانداری با دعوت از صنعتگران و دانشگاهیان برای پیوند و ایجاد پل ارتباطی میان دانشگاه و صنعت برگزار می‌شد، گفت: ۳۰ سال گذشت و اکنون باز هم به آن‌ها که می‌خواهند این روند را عملیاتی کنند "خسته نباشید" می‌گوییم.

وی با اشاره به راهکار تبدیل این کنگره از قالب فرم به محتوای عملی تصریح کرد: اکنون قرار است کنگره‌ای برگزار شود که جنبه‌های علمی آن با حضور مسئولان و وزرایی که می‌توانند نقشی در تولید داشته باشند بررسی شود؛ شاید حدود یک ماه نیز برای آن وقت گذاشته شود. پیشنهاد می‌کنم که حتماً به‌صورت مکتوب از صنایع موثر استان خواسته شود که آیا در واحدهای تولیدی خود SWOT را عملیاتی کردند؟ آیا نقاط قوت خود را می‌دانند و نقاط ضعف را شناسایی کرده‌اند؟

عضو سابق هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با تأکید بر لزوم دیده شدن دو سناریوی اقتصاد مقاومتی و دوران پساتحریم در برگزاری این کنگره، اظهار داشت: لازم است که اقدامات عملیاتی برای استفاده از نقاط قوت موجود در صنعت و کشاورزی انجام شود و درصدد عملیاتی کردن توان موجود باشیم.

پیش‌بین تصریح کرد: باید از صنایع به صورت مکتوب خواسته شود که این مسایل را احصا و در اختیار کنگره قرار دهند. زمانی می‌توان برای ارتباط میان دانشگاه و صنعت کاری انجام داد که نقاط قوت و ضعف واحدهای تولیدی و فرصت‌ها و چالش‌های جامعه در استان شناسایی شود. باید شرایط موجود دچار تحول شود تا در سونامی بیکاری به سر نبریم.





## تعریف زیرساخت‌های لازم در قوانین، مقررات و آیین‌نامه‌های دانشگاه

به گزارش ایسنا همچین در این نشست دکتر محمدرضا عصار رییس دانشگاه صنعتی جندی شاپور دزفول گفت: برای اعتمادسازی میان دانشگاه و صنعت، ورود دانشگاه به صنعت، آورده اعتباری و مالی، باید زیرساخت‌های لازم در قوانین، مقررات و آیین‌نامه‌های دانشگاه تعریف شود.

وی با بیان این‌که شاید این ضعف ارتباط نتیجه عملکرد نامناسب دانشگاه در انجام برخی پروژه‌های واگذار شده از سوی صنایع باشد، خاطرنشان کرد: باید دید که آیا زیرساخت‌های لازم در دانشگاه برای ایجاد این ارتباط فراهم شده است یا خیر. ممکن است یک رییس دانشگاه اعتقاد نداشته باشد که عضو هیات علمی آن در کارهای تحقیقاتی صنعتی ورود کند.

رییس دانشگاه صنعتی جندی شاپور دزفول خاطرنشان کرد: در برنامه راهبردی دانشگاه‌ها باید سهم دانشگاه در آورده از پژوهش‌های کاربردی تعریف و مشخص شود که دانشگاه چه نقشی در اثربخشی بر پیرامون خود باید ایفا کند. در حال حاضر اعضای هیات علمی آموزش محور هستند و توانایی انجام کارهای آموزشی را دارند.

عصار افزود: باید فرصت مطالعاتی در صنعت برای اساتید فراهم شود تا بتوانند بر مشکلات صنعت اشراف پیدا کنند زیرا بدون شناخت نمی‌توانند وارد کارهای پژوهشی و تحقیقاتی در این حوزه شوند. از سوی دیگر عملکرد عضو هیات علمی تنها در حوزه آموزشی دیده می‌شود که این ضعف در زیرساخت‌های دانشگاه باید جزو محورهای مطرح در کنگره قرار گیرد.

## تعریف رشته‌های دانشگاهی موردنیاز صنایع

در این جلسه دکتر مسعود صدری‌نسب رییس دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر با طرح این پیشنهاد که دانشگاه‌ها و صنایع با برگزاری جلسات مشترک، توانایی‌ها و نیازمندی‌های خود را بررسی و با یکدیگر تبادل اطلاعات کنند، گفت: در این صوت می‌توان در روز کنگره شاهد انعقاد تفاهم‌نامه‌ها و قراردادهایی در جهت پیشبرد اهداف کنگره باشیم.

وی با بیان این‌که بسیار کم اتفاق می‌افتد که مسئولان تراز اول کشور هم‌زمان در یک روز در استان حضور داشته باشند، بر لزوم استفاده از این فرصت و تعریف اهداف جانبی و عینی کنگره تاکید کرد و گفت: ممکن است صنایع به بعضی رشته‌هایی که اکنون در دانشگاه وجود دارد نیاز نداشته باشند و یا به رشته‌هایی بین‌رشته‌ای نیاز داشته باشند که اکنون در فهرست رشته‌های دانشگاهی ما قرار ندارند. این موضوع می‌تواند به راحتی به دانشگاه‌ها منعکس و حتی سرفصل پیشنهادی رشته نیز با حضور مسئولان برجسته ارایه و بررسی شود.

## تدوین استانداردهای کارخانه‌ای؛ مزیت دوگانه برای دانشگاه و صنعت





همچنین در این جلسه رضا دهدشتی‌زاده مدیرکل استاندارد خوزستان تدوین استانداردها را مثالی از همکاری دانشگاه، صنعت و دولت دانست و گفت: اگر قرار باشد صنعتی پیشرو شود، باید فراتر از استاندارد حرکت کند؛ به عبارت دیگر باید استانداردهای کارخانه‌ای برای آن نوشته شود که می‌توان این موضوع را با همکاری اساتید دانشگاه‌ها اجرایی کرد که مزیت آن دوگانه و هم برای دانشگاه و صنعت خواهد بود.

وی با بیان این‌که در موضوع واحدهای صنعتی بزرگ مسأله خاصی وجود ندارد و فکر می‌کنم دانشگاه‌ها هم با تمام واحدهای صنعتی بزرگ در ارتباط هستند، اظهار کرد: مسأله ما عمدتاً واحدهای صنعتی متوسط و کوچک است که بخشی از این مشکل باید در مجموعه دولت حل شود.

مدیرکل استاندارد خوزستان با تصریح بر این‌که اکنون به هر فردی که مراجعه می‌کند مجوز تاسیس صنعت داده می‌شود، خاطرنشان کرد: معمولاً این افراد سواد و اطلاعات لازم از تخصص مربوطه را ندارند و از سوی دیگر اعتقادی به دانش و پژوهش ندارند و معمولاً به فکر توسعه هم نیستند و صنعتشان رو به افول می‌رود. به همین دلیل لازم است که معیار تخصص در اعطای مجوز گنجانده شود.

دهدشتی‌زاده تصریح کرد: همچنین بسیاری از این واحدها از مزیت کار پژوهشی اطلاع ندارند که وظیفه فرهنگ‌سازی در این زمینه و تفهیم این موضوع بر عهده دانشگاه‌ها است و واحدهای تولیدی نیز از این ارتباط استقبال می‌کنند اما نیاز است که ابتدا یک معرفی و بازاریابی انجام شود.

وی با اعلام آمادگی از این‌که اداره‌کل استاندارد به‌عنوان واسطه میان صنایع و دانشگاه‌ها این ارتباط را برقرار کند، اظهار کرد: می‌توان صنایع مختلف را در زمینه‌های خاص با فراخوان گردهم آورد و جلسه مشترکی در حضور صاحب‌نظران دانشگاهی تشکیل داد که تبادل اطلاعات در خصوص رفع مشکلات انجام شود.

مدیرکل استاندارد خوزستان بیان کرد: با شرایطی که اکنون صنعت استان مواجه است، در عمده موارد توان تأمین هزینه‌های جاری تولید را نیز ندارند و اگر بخواهیم هزینه تحقیقات را به آن‌ها تحمیل کنیم، کار دشوار می‌شود. باید ابتدا فرهنگ‌سازی انجام شود که متولیان صنایع بدانند انجام تحقیقات یک سرمایه‌گذاری بلند مدت است که نتایج آن عاید خود آن‌ها خواهد شد.

### تشکیل بانک اطلاعاتی از نیازهای صنایع استان

به گزارش ایسنا همچنین در این جلسه دکتر جاسم غفله مرمضی مشاور استاندار خوزستان در امور حفاظت محیط زیست و شیلات نخستین گام برای اعتماد سازی بین صنعت و مراکز علمی و دانشگاهی را جمع‌آوری نیازهای صنعت و تشکیل یک بانک اطلاعاتی جامع از نیازهای صنایع استان عنوان کرد.

وی با برشمردن مزیت‌های این کار در رابطه با سیاست‌گذاری انجام تحقیقات و سوق دادن پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی به حوزه‌های کاربردی حل برخی مشکلات جامعه، افزود: اگر صنعت مشاهده کند که دانشگاه توانمندی لازم برای انجام این کار را دارد و می‌تواند در راستای حل مشکل صنعت کاری انجام دهد حتماً به ایجاد این ارتباط راغب می‌شود و این فاصله کمتر خواهد شد.



## توجه به موضوع کارآموزی دانشجویان در صنایع

همچنین در این جلسه دکتر علوی زاده مدیر دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه شهید چمران اهواز بر لزوم توجه به موضوع کارآموزی دانشجویان در صنایع در یکی از محورهای پنل‌های کنگره و بررسی سیاست‌گذاری‌ها در این خصوص تاکید کرد.

دکتر فرید جمالی‌شینی معاون پژوهش و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی اهواز نیز در این نشست با اشاره به لزوم فرهنگ‌سازی در برگزاری این کنگره، خواستار استمرار سالانه این کنگره در استان شد.

وی با بیان این‌که همه می‌دانیم بعد از این همایش نیز اتفاق خاصی رخ نمی‌دهد و خروجی خاصی نخواهد داشت، گفت: باید در این زمینه فرهنگ‌سازی شود که آیا تاثیر فرهنگی برگزاری این کنگره می‌تواند ارتباط میان دانشگاه و صنعت را عملیاتی کند. با توجه به این‌که کارهای فرهنگی زمان‌بر هستند لازم است چنین همایشی به طور سالانه در استان استمرار یابد.

### لزوم رسیدن به فهم مشترک میان اعضای هیأت علمی و مدیران صنعتی

همچنین در این جلسه دکتر سودابه نیک‌منش مدیرکل پژوهشی دانشگاه صنعت نفت با بیان این‌که همه نسبت به ارتباط میان دانشگاه و صنعت نگاه مثبتی دارند اما مشکلات اساسی در این زمینه وجود دارد، گفت: شاید برای نقطه آغاز این ارتباط لازم است اول اعضای هیأت علمی دانشگاه و مدیران صنعتی زبان مشترکی پیدا و اهداف خود را تعریف کنند و بدانند که از این فضا و ارتباط چه انتظاری دارند.

وی با اشاره به این‌که در دانشگاه صنعت نفت در راستای ارتقای پروژه‌های تحصیلات تکمیلی جلسات مشترک بسیاری با شرکت‌های زیرمجموعه نفت برگزار شد، تصریح کرد: همه مسئولان نسبت به این ارتباط نگاه مثبتی داشتند و حتی عناوین پروژه‌ها براساس نیازهای صنعت نفت استخراج و تفاهم‌نامه‌هایی نیز امضا شد اما در عمل نتیجه موردنظر حاصل نشد.

مدیرکل پژوهشی دانشگاه صنعت نفت افزود: شاید در برخی موارد نیاز صنعت تنها یک مهارت ساده بود که این کار می‌توانست در قالب راه‌اندازی یک کارگاه دو هفته‌ای انجام شود و امکان تعریف آن به‌عنوان یک پروژه تحصیلات تکمیلی وجود نداشت. آن‌ها حاضر بودند برای این نیاز داده‌های تجربی از میادین نفتی را نیز در اختیار دانشگاه قرار دهند و حتی پشتوانه‌های مالی و اعتباری در نظر می‌گرفتند اما از سوی دیگر اساتید موضوعات پژوهشی پایان‌نامه‌ها را در سطح علمی خاصی تعریف می‌کردند.

نیک‌منش با طرح این پرسش که آیا کنگره می‌تواند راهکاری برای پوشش‌دادن به این تیپ نیازها ارائه دهد، خاطرنشان کرد: تحقیقات نظری اساس کار دانشگاه است اما برای کاربردی کردن تحقیقات ارائه دیتاهای مورد نیاز و در صورت لزوم تجهیزات آزمایشگاهی و تحقیقاتی و فراهم کردن امکان حضور اساتید در واحدهای صنعتی ضروری است زیرا گاه صنایع با عناوینی چون محرمانه‌بودن این اطلاعات را در اختیار دانشگاه قرار

نمی‌دهند.





وی موضوع بعد را فرصت مطالعاتی اساتید در صنعت و ایجاد انگیزه برای اعضای هیات علمی در این خصوص عنوان کرد و گفت: آیا آیین‌نامه ارتقا می‌تواند در این زمینه الزام‌آور باشد و از سوی دیگر زیرساخت‌ها را نیز مدنظر قرار دهد و آیا بعد از برگزاری این کنگره فضا برای این ارتباطات بازتر و مسیر هموارتر خواهد شد؟

مدیرکل پژوهشی دانشگاه صنعت نفت افزود: موضوع این است که همه می‌خواهند در این زمینه کار کنند اما دستشان باز نیست؛ به‌طور مثال در بحث کارآموزی نه دانشجو و نه مسئول واحد صنعتی و نه استاد توجیه نیستند که قرار است چه کاری انجام شود. شاید برای نقطه شروع لازم است که اعضای هیأت علمی و مدیران صنعتی زبان مشترکی پیدا کنند که بتوانند اهداف خود را تعریف کنند.



### باحضور رؤسای دانشگاههای استان خوزستان و مراکز پژوهشی:

اولین جلسه کمیته علمی نوزدهمین کنگره سراسری همکاری های دولت ، دانشگاه و صنعت برای توسعه ملی

سید بهزاد علوی :این کنگره علاوه بر اهداف ملی ، رویکردی استانی دارد و در راستای برنامه توسعه ای که استاندار خوزستان آقای دکتر مقتدایی ابلاغ نموده اند با اهدافی از جمله ارتقاء بهره وری صنایع و استفاده از حداکثر پتانسیل علمی دانشگاههای استان برگزار خواهد شد .

اولین جلسه کمیته علمی نوزدهمین کنگره سراسری همکاری های دولت ، دانشگاه و صنعت برای توسعه ملی با حضور رؤسای دانشگاههای استان خوزستان و مراکز پژوهشی دستگاههای اجرایی و تعدادی از صاحب نظران و همچنین مهندس خبیر معاون سیاسی ، اجتماعی استاندار با دعوت رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز آقای دکتر خواجه در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار گردید.



در ابتدای جلسه آقای سید بهزاد علوی ، رئیس منطقه ۵ دانشگاه فنی و حرفه ای و دبیر نوزدهمین کنگره گزارشی از اقدامات انجام شده در چند ماه گذشته را ارائه دادند و گفتند :این کنگره علاوه بر اهداف ملی ، رویکردی استانی دارد و در راستای برنامه توسعه ای که استاندار خوزستان آقای دکتر مقتدایی ابلاغ نموده اند با اهدافی از جمله ارتقاء بهره وری صنایع و استفاده از حداکثر پتانسیل علمی دانشگاههای استان برگزار خواهد شد .







دبیر نوزدهمین کنگره گفت: تا کنون ۳۰ نفر از مدیران ارشد کشور و تعدادی وزراء از سوی استاندار محترم دعوت شده اند، پیش بینی شده ۷۵۰ نفر از صاحبانظران و مدیران صنایع و دانشگاهیان در این کنگره با هدف سیاست گذاری در افزایش همکاری دانشگاه و صنعت در دوران پسا تحریم و نقش این همکاری در افزایش کارآیی نیروی انسانی و بهره وری در صنعت شرکت کنند.



فرج اله خبیر، معاون سیاسی اجتماعی استان و رئیس کنگره نیز ضمن تأکید بر اهمیت این کنگره که برای نخستین بار در خوزستان برگزار خواهد شد از تمام صنایع و دانشگاهها خواست که همفکری و همکاری لازم را در این مهم داشته باشند و از این ظرفیت استفاده کنند و گفت: ما در بهره وری موفقیت چندانی نداشته ایم در حالی که بهره وری عامل رشد اقتصادی در کشور است و جز با همکاری دانشگاهها، مجامع علمی و



**دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری ها**





صنایع شکل نمی گیرد ، همچنین گفت فعالیت های علمی بسیاری در دانشگاهها انجام می شود ، اما ممکن است که اساتید و پژوهشگران دانشگاهها با واقعیت های خارج از دانشگاه آشنا نباشند و این ناشی از کمبود ارتباط میان این بخش ها است .

در این کمیته علمی ۱۸ نفر از رؤسای دانشگاههای استان از جمله رؤسای دانشگاه آزاد استان ، دانشگاه نفت ، صنعتی دزفول ، پیام نور خوزستان ، علوم و فنون دریایی خرمشهر و ۱۰ نفر از صاحب نظران و اساتید از جمله دکتر قبادیان ، مشاور معاون پژوهشی وزارت علوم ، تحقیقات و فناوری حضور داشت وی ضمن ارائه راهکارهایی بیان کردند دانشگاه بدون حضور در بخش صنعت نقش آفرینی ندارد.

سید بهزاد علوی در این جلسه از حمایت دکتر مقتدایی و همکاری برخی از سازمانها و دانشگاهها تشکر کردند ، قابل ذکر است نوزدهمین کنگره همکاری های دولت ، دانشگاه و صنعت در ۳۰ دی ماه در اهواز برگزار می گردد و همزمان ۵۰ غرفه از توانمندی های علمی و فناوری دانشگاهها و صنایع دولتی و غیر دولتی در آن محل برپا می شود .







تاریخ انتشار خبر: ۱ آذر، ۱۳۹۴ | ۱۱:۱۵:۳۶ - کد خبر: ۱۰۴۶۵۹

اجتماع بزرگ بسیجیان حضرت روح الله در دانشگاه چمران اهواز

به مناسبت گرامیداشت بیست و هفتمین سالروز تشکیل بسیج دانشجو و طلبه به فرمان امام خمینی (ره) برنامه ای تحت عنوان اجتماع بزرگ بسیجیان حضرت روح الله به همت بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می گردد.

به گزارش اهواز نوین: به مناسبت گرامیداشت بیست و هفتمین سالروز تشکیل بسیج دانشجو و طلبه به فرمان امام خمینی (ره) برنامه ای تحت عنوان اجتماع بزرگ بسیجیان حضرت روح الله به همت بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می گردد.

سخنرانان این برنامه آیت الله دکتر حیدری (نماینده محترم مردم خوزستان در مجلس خبرگان و امام جمعه موقت اهواز) و سردار عروج (جانشین دانشگاه امام حسین ع) می باشند.

این برنامه تاریخ دوشنبه ۲ آذر ماه ۱۳۹۴ ساعت ۹:۳۰ در سالن اجتماعات دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می گردد.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری ها





علمی و آموزشی ۱۶:۱۵:۲۷ ۹۴/۰۹/۱ - کد خبر: ۵-۱۱۷۶-۹۴۹

چهارشنبه و با تقدیر از زحمات سرپرست پیشین؛  
آیین معارفه رییس دانشگاه شهید چمران برگزار می‌شود

آیین تقدیر از سرپرست پیشین و معرفی رییس جدید دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور معاون وزیر علوم،  
تحقیقات و فناوری برگزار می‌شود.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، این آیین چهارشنبه، چهارم آذرماه با حضور دکتر  
محمد روشن معاون حقوقی و امور مجلس وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، در دانشکده علوم برگزار و با قدردانی  
از تلاش‌های دکتر محمد رعایایی‌اردکانی سرپرست پیشین دانشگاه در راستای ارتقای جایگاه علمی آن، دکتر  
غلامحسین خواجه به‌عنوان رییس جدید این دانشگاه معرفی می‌شود.

لازم به ذکر است که دکتر غلامحسین خواجه چندی پیش با حکم دکتر محمد فرهادی وزیر علوم، تحقیقات و  
فناوری به سمت سرپرستی دانشگاه شهید چمران اهواز منصوب شد و پس از آن نیز صلاحیت وی برای ریاست  
این دانشگاه در نشست شورای عالی انقلاب فرهنگی تأیید شد.

دکتر خواجه عضو هیأت علمی و استاد دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز است که پیش از این  
مسئولیت‌هایی همچون ریاست دانشگاه خلیج فارس، ریاست واحد پیام نور و دانشگاه آزاد اسلامی مرکز بوشهر و  
دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز را بر عهده داشته است.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری‌ها





فرهنگی و هنری کدخبر: ۵- ۳۴۸۰- ۹۴۹- ۹۴/۹/۳- ۱۲:۳-

برپایی نمایشگاه عکس «ذهن نو، قاب دست دوم» در دانشگاه شهید چمران اهواز

نمایشگاهی از عکس‌های ملک میرابزاده، عکاس خوزستانی، با نام "ذهن نو، قاب دست دوم" در اهواز برپا شده است.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - در این نمایشگاه ۲۷ اثر از میرابزاده در گالری معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز روی دیوار رفته است.

نمایشگاه "ذهن نو، قاب دست دوم" از دوم آذر با حضور مسؤولان دانشگاه افتتاح شد و تا یکشنبه هشتم آذر ۹۴ ادامه دارد.

آثار این عکاس به سبک کوبیسم و انتزاعی هستند.

علاقه‌مندان می‌توانند هر روز از ساعت ۱۰ تا ۱۸ از این نمایشگاه دیدن کنند.

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



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری‌ها





کد خبر: ۴۶۳۶۸۰-۹۴/۹/۳-۱۰:۱۷

۴ اذر،

مراسم تودیع و معارفه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود

پس از دو هفته صدور حکم ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز مراسم تودیع و معارفه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود.

به گزارش گروه دانشگاه خبرگزاری دانشجو، پس از ۲۰ ماه انتظار بالاخره دانشگاه شهید چمران اهواز روی رئیس را به خود دید و دو هفته پیش شورای عالی انقلاب فرهنگی کشور غلامحسین خواجه، عضو هیات علمی دانشکده دامپزشکی دانشگاه را به عنوان رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز انتخاب کرد.

پس از دو هفته از صدور حکم ریاست خواجه بر کرسی دانشگاه شهید چمران اهواز، فردا ساعت ۱۰ مراسم تودیع و معارفه سرپرست پیشین دانشگاه و رئیس جدید دانشگاه برگزار می شود.

امید است دانشگاه شهید چمران اهواز، بزرگترین دانشگاه جنوب غرب کشور؛ پس از ۲۰ ماه یالاتکلیفی بتواند بر مدار ثبات و پیشرفت قرار گیرد و رتبه علمی خود را در بین دانشگاه ها ارتقاء دهد.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری ها





۱۶:۲۰ - کد خبر: ۴۶۴۰۵۶ - ۹۴/۹/۳

### آیت الله حیدری در جمع اعضای انجمن اسلامی دانشجویان:

#### دانشجویان ارزشی اجازه ندهند عناصر نامطمئن در دانشگاه ها جولان دهند

نماینده مردم خوزستان خبرگان رهبری در دیدار با اعضای شورای مرکزی انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: فتنه ۸۸ خط قرمز نظام است و دانشجویان مومن اجازه ندهند این عناصر نامطمئن که سال ۸۸ دنبال براندازی انقلاب اسلامی بودند در دانشگاه ها جولان دهند.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان از اهواز، اعضا و فعالان دانشجویی عضو انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز با آیت الله دکتر محسن حیدری امام جمعه موقت اهواز و نماینده مردم خوزستان در مجلس خبرگان رهبری دیدار کردند.

در این دیدار صمیمی که ظهر امروز پس از نماز ظهر و عصر در دفتر آیت الله حیدری برگزار شد، نماینده مردم خوزستان در مجلس خبرگان رهبری با تبریک هفته بسیج و گرامیداشت فرهنگ بسیجی بیان کرد: دانشگاه همواره مبدا تحولات بوده است و دانشجویان به عنوان چشم بیدار و بصیر جامعه همواره باید در صحنه حضور داشته باشد.

وی افزود: دانشجویان نباید نسبت به پیرامون خود بی تفاوت باشند و این که عده ای سعی می کنند با مسایل پوچ و بیهوده دانشجویان را سرگرم کنند این بسیار خطرناک است.

آیت الله حیدری با اشاره به نقش و فعالیت استاد مطهری در دانشکده الهیات تهران بیان کرد: در آن دوران ما در خدمت شهید مطهری بودیم شهید مطهری همواره ما را به فکر کردن و فلسفیدن ترغیب می کرد و دانشجویی امروز نیز باید فکور باشد.

این نماینده مجلس خبرگان رهبری همچنین به گفتمان مقاومت اشاره کرد و افزود: مقاومت و ایستادگی بر مشکلات یک فرهنگ قرآنی و اسلامی است و دانشجویان به ویژه دانشجویان فعال در تشکل ها باید در برابر فکر و عقیده اسلامی خود صبر پیشه کنند.

وی با انتقاد از حذف و فشارها بر جریان و تشکل های مومن بیان کرد: دانشجویی ارزشی و مومن باید در دانشگاه مورد تکریم قرار گیرد و این که عده ای بخواهند به هر دلیلی دانشجویی مومن را حذف کند قابل قبول نیست و این برای کشور آسیب وارد می کند.

آیت الله حیدری در ادامه به صحبت های مقام معظم رهبری در دیدار با روسای دانشگاه ها اشاره کرد و گفت: دانشجویان این مطالبات رهبر انقلاب را در کف دانشگاه پیگیری کنند و اجازه ندهند مسایل حاشیه روند علمی دانشگاه ها را مختل کنند.



این استاد حوزه و دانشگاه با اشاره به مسئله فتنه ۸۸ عنوان کرد: فتنه ۸۸ خط قرمز نظام است و کسانی که در فتنه ۸۸ پنجه بر صورت مردم سالاری دینی انداختند عناصر نامطمئن هستند و نباید در دانشگاه ها به کار گیری شوند.

امام جمعه موقت کلانشهر اهواز سپس به گفتمان اقتصاد مقاومتی به عنوان دیگر کارویژه تشکل ها در دانشگاه ها پرداخت و گفت: تشکل های ارزشی گفتمان اقتصادی را پیگیری کنند و سعی کنند این گفتمان را در دانشگاه به شکل عملیاتی تبیین کنند.

نماینده مردم خوزستان در مجلس خبرگان رهبری بیان کرد: در دو سال اخیر شتاب علمی در کشور کاهش یافته است و علت اصلی این مسئله این است که موتور وزارت علوم به سمت تولید علم تنظیم نیست و متاسفانه با نفوذ برخی عناصر فتنه در این وزارت خانه مسایل حاشیه ی بر مسایل اصلی غلبه پیدا کرده است.

آیت الله حیدری اضافه کرد: سیاسی کاری، برگزاری جشن های مختلط و ترویج موسیقی از مواردی است که نباید در دانشگاه رخ دهد و این مسایل آفت تولید علم هستند.

در ابتدای این دیدار صمیمی میلاد خدري دبیر انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز با تشکر از آیت الله حیدری به خاطر پذیرفتن دانشجویان در جمع خود اظهار داشت: تشکل انجمن اسلامی دانشجویان خود را همیشه محتاج نصیحت ها و رهنمودهای علمای مبارز دینی می داند و همیشه سعی می کند در هر فرصتی از این مسئله بهره مند شود.

وی با اشاره به فشارهای مدیریتی به تشکل های انقلابی در دانشگاه ها گفت: متاسفانه برخی در دانشگاه ها دنبال رویکرد سرکوبگرانه هستند و اجازه هیچ انتقادی را نمی دهند.

خدري بیان کرد: رسالت انجمن های اسلامی رسالت انبیاء است و در این رسالت در برابر همه سنگ اندازی های مسئولان استقامت می کنیم و هیچ گاه از ارزش های دینی کوتاه نخواهیم آمد.

وی با اشاره به برنامه های انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه شهید چمران برای ایجاد فضای انتخاباتی در دانشگاه گفت: انجمن اسلامی براساس رویکردی که از قبل داشته در این دوره از انتخابات نیز از هیچ نامزدی حمایت نمی کند ولی شاخص ها و معیارهای یک نامزد انقلابی را برای شناخت بهتر به دانشجویان عرضه خواهد کرد.

دبیر انجمن اسلامی دانشجویان همچنین به برنامه های فرهنگی این تشکل دانشجویی اشاره کرد و افزود: این تشکل در زمینه فرهنگی نیز برنامه های متفاوتی را برگزار کرده است که مقوله ازدواج دانشجویی یکی از رویکردهای مهمی است که این تشکل دنبال می کند.





شوشان - کد خبر: ۲۷۹۷۳- تاریخ انتشار: ۰۳ آذر ۱۳۹۴ - ۲۰:۳۹

در کمیته علمی، نوزدهمین کنگره همکاری های دولت، دانشگاه و صنعت چه گذشت؟

سید بهزاد علوی در انتهای جلسه از حمایت دکتر مقتدایی و همکاری برخی از سازمانها و دانشگاهها تشکر کردند، قابل ذکر است نوزدهمین کنگره همکاری های دولت، دانشگاه و صنعت در ۳۰ دی ماه در اهواز برگزار می گردد و همزمان ۵۰ غرفه از توانمندی های علمی و فناوری دانشگاهها و صنایع دولتی و غیر دولتی در آن محل برپا می شود.

اولین جلسه کمیته علمی نوزدهمین کنگره سراسری همکاری های دولت، دانشگاه و صنعت برای توسعه ملی با حضور رؤسای دانشگاههای استان خوزستان و مراکز پژوهشی دستگاههای اجرایی و تعدادی از صاحب نظران و همچنین مهندس خبیر معاون سیاسی، اجتماعی استاندار با دعوت رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز آقای دکتر خواجه در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار گردید.

در اولین نشست کمیته علمی ۱۸ نفر از رؤسای دانشگاههای استان از جمله رؤسای دانشگاه آزاد استان، دانشگاه نفت، صنعتی دزفول، پیام نور خوزستان، علوم و فنون دریایی خرمشهر و ۱۰ نفر از صاحب نظران و اساتید از جمله پروفسور برات قبادیان، مشاور معاون پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری حضور داشتند.

در ابتدای جلسه سید بهزاد علوی، رئیس منطقه ۵ دانشگاه فنی و حرفه ای و دبیر نوزدهمین کنگره گزارشی از اقدامات انجام شده در چند ماه گذشته، ارائه دادند و گفتند: این کنگره علاوه بر اهداف ملی، رویکردی استانی دارد و در راستای برنامه توسعه ای که استاندار خوزستان آقای دکتر مقتدایی ابلاغ نموده اند با اهدافی از جمله ارتقاء بهره وری صنایع و استفاده از حداکثر پتانسیل علمی دانشگاههای استان برگزار خواهد شد.

دبیر نوزدهمین کنگره گفت: تا کنون ۳۰ نفر از مدیران ارشد کشور و تعدادی وزراء از سوی استاندار محترم دعوت شده اند. پیش بینی می شود، ۷۵۰ نفر از صاحب نظران و مدیران صنایع و دانشگاهیان در این کنگره با هدف سیاست گذاری در افزایش همکاری دانشگاه و صنعت در دوران پسا تحریم و نقش این همکاری در افزایش کارایی نیروی انسانی و بهره وری در صنعت شرکت کنند.

فرج اله خبیر، معاون سیاسی اجتماعی استانداری خوزستان و رئیس کنگره نیز ضمن تأکید بر اهمیت این کنگره که برای نخستین بار در خوزستان برگزار خواهد شد، از تمام صنایع و دانشگاهها خواست که همفکری و همکاری لازم را در این مهم داشته باشند و از این ظرفیت استفاده کنند.

در ادامه وی افزود: ما در بهره وری موفقیت چندانی نداشته ایم، در حالی که بهره وری عامل رشد اقتصادی در کشور است و جز با همکاری دانشگاهها، مجامع علمی و صنایع شکل نمی گیرد. فعالیت های علمی بسیاری در دانشگاهها انجام می شود، اما ممکن است که اساتید و پژوهشگران دانشگاهها با واقعیت های خارج از دانشگاه آشنا نباشند و این ناشی از کمبود ارتباط میان این بخش ها است.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری ها



پروفسور برات قبادیان مشاور معاون پژوهشی وزیر علوم در این نشست تصریح کردند: در تمام کمیته هایی که تا کنون برگزار شده است و در پنج تا شش دوره از آن شرکت داشته ام، فکر میکنم برای بار دوم و یا سوم است میزبان دانشگاهی جز دانشگاه صنعتی امیرکبیر است و برای اولین بار است خوزستان مجری آن بوده است.

عضو هیئت علمی دانشگاه تربیت مدرس افزودند: در مثلث این کنگره (دولت، دانشگاه و صنعت) تنها نمایندگانی از دولت (جناب آقای خبیر) و دانشگاه (روسا و مدیران پژوهشی و تحقیقاتی) مشاهده می گردد و از صنعت فقط کمیته علمی در این کنگره حضور دارد و به عنوان یک ضلع از این مثلث جای خالی آن احساس می شود. در کمیته ها هم صنعت وهم دانشگاه باید دخالت داشته باشد، پیشنهاد من دخالت نمایندگانی از صنعت به عنوان یک ضلع از مثلث این کنگره است.

رییس اسبق دانشگاه شهرکرد اضافه کردند: دانشگاه اگر نتواند در سرنوشت کشور نقش داشتن باشد صنعت نقش خود را از دست می دهد. "به قول دکتر فرهادی"، اگر امروز پژوهشگاه ها را منحل کنیم هیچ اتفاقی نمی افتد اما اگر موسسه رازی از کار بی افتد مردم به شدت آن را حس میکنند، بنابراین نقش دانشگاه در صنعت باید پررنگ تر شود.

عضو یک درصد دانشمندان برتر دنیا بیان کردند: اعتقاد من بر این است علاوه بر وجود دو ضلع دولت و دانشگاه نیازمندیم نقش صنعت در این کنگره پررنگ تر باشد و پیشنهادات مشخصی نیز برای برگزاری بهینه کنگره نیز دارم.

۱- صنعت نیازهایی دارد که این نیازها را از خارج تامین می کند. این نیازها شامل تکنولوژی یا مواد اولیه است که اگر دانشگاه برای برآورده کردن این نیازها پیشقدم شود و راهکار ارائه داده و برخی از مشکلات را حل کند به سمت اعتمادسازی پیش خواهد رفت.



**دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری ها**





۲- دانشگاه با صنعت ابتدا تفاهمنامه امضا کند و سپس به صورت موردی قرارداد منعقد نماید و بتواند برای صنعت راه حل ارائه داده و برایش سودآوری ایجاد کند، صنعت خود به سمت دانشگاه پیش خواهد رفت.

۳- دانشگاه صنعت را در رفع نیازهای منابع انسانی اش یاری کند و برایش نیروهای ماهر و مشخص تربیت کند.

در این نشست دکتر بابک مختاری رییس پارک علم و فناوری خوزستان با اشاره به نکته‌ای که در آسیب‌شناسی ارتباط دانشگاه و صنعت خیلی کم به آن پرداخته می‌شود، اظهارداشت: صنعت ما خیلی دانش‌ور نیست و از سوی دیگر دانشگاه ما نیز چندان نوآور نیست؛ صنعت امروز به هیچ دانش و دانشگاهی جز اپراتور نیاز ندارد؛ به همین دلیل لازم است در این کنگره روی کلیدواژه‌های نوسازی صنعتی و دانشگاه نوآور یا کارآفرین بیشتر کار شود.



### صنعت امروز به هیچ دانش و دانشگاهی نیاز ندارد

وی خاطرنشان کرد: در ایجاد یک صنعت مراحل تولید دانش، طراحی، تدوین دانش فنی و سپس ایجاد یک صنعت طی می‌شود. بسیاری از صنایع در مرحله آخر به دست ما رسیده‌اند. این صنعت به هیچ دانش و دانشگاهی جز اپراتور نیاز ندارد.

رییس پارک علم و فناوری خوزستان با بیان این‌که ما در موضوع دانش‌وری صنعت و نوسازی صنایع کاری انجام نداده‌ایم، تصریح کرد: چین حدود چهار، پنج سال پیش از تدوین برنامه جامع فناوری خود، نوسازی صنعتی و کشاورزی را در کشور اجرایی کرد.

مختاری افزود: در حال حاضر ۶ هزار شرکت در کشور زیر مجموعه پارک های علم و فناوری وجود دارد که از این تعداد حدود ۱۵۰۰ شرکت دانش‌بنیان هستند، اما برای همین تعداد محدود نیز بازار وجود ندارد در حالی که قرار بود تعداد شرکت‌های دانش‌بنیان تا پایان برنامه پنجم به ۲۰ هزار شرکت برسد.

وی تاکید کرد: روی کلیدواژه‌های نوسازی صنعتی و دانشگاه نوآور یا کارآفرین در کنگره بیشتر مانور داده شود تا بتوان در آینده از نتایج آن استفاده کرد.

### استفاده از ظرفیت کنگره برای بررسی بهره‌وری پایین کشاورزی در خوزستان



همچنین در این جلسه دکتر احمد نادری رییس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان، با اشاره به بهره‌وری پایین حوزه کشاورزی در استان، استفاده از ظرفیت تشکیلاتی سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی کشور با حدود سه هزار عضو هیأت علمی در راستای اهداف برگزاری این کنگره را مطرح کرد.

نادری با بیان این که یکی از مباحث مهم در بخش کشاورزی خوزستان ارزش افزوده بسیار پایین استان در سهم کشاورزی کل کشور است، خاطرنشان کرد: خوزستان با آن که تولیدکننده اول در تمام محصولات کشاورزی کشور است و حدود ۱۱ درصد اراضی زیر کشت کشور را در اختیار دارد، از نظر ارزش افزوده و بهره‌وری در این بخش وضعیت خوبی ندارد.

### در نظر گرفتن شرایط پساتحریم و تعاملات جهانی در محورهای برگزاری کنگره

در این نشست همچنین دکتر یدالله مهرعلیزاده عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز و عضو کمیته علمی نوزدهمین کنگره همکاری‌های دولت، دانشگاه و صنعت بر استفاده از فرصت برگزاری این کنگره برای تعریف قراردادهای موثر میان دانشگاه و صنعت و استمرار آن در استان تأکید کرد.

وی با بیان این که این کنگره هر سال در کشور برگزار می‌شود، اما استان‌های دیگر از این فرصت استفاده و پروژه‌هایی در قالب آن تعریف کردند، افزود: در این استان‌ها پروژه‌های تعریف‌شده توسط یک کمیته پیگیری و رصد می‌شود؛ به طور مثال در استان آذربایجان شرقی استاندار ۶۰۰ صنعت را برای حضور در چنین همایشی فراهم آورد و تمام صنایع را به امضای یک یا دو قرارداد با دانشگاه‌ها ملزم کرد.

عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز خاطرنشان کرد: همچنین برای پیگیری این موضوع کمیته‌ای در این استان تشکیل شد که درصد تجاری‌سازی این پروژه‌ها را رصد کند؛ در حال حاضر دوران پساتحریم را پیش رو داریم که باید این موضوع در مباحث تعیین‌شده در کنگره در نظر گرفته شود.



### صنعت باید احساس کند که ورود دانشگاه‌ها حلال مشکلات است

در این نشست قدرت‌الله شاکری‌نژاد رییس جهاد دانشگاهی خوزستان نیز با بیان این که احساس صنعت این است که دانشگاه نمی‌خواهد مشکلی را حل کند بلکه می‌خواهد مشکل خود را حل کند، گفت: صنعت باید احساس کند که ورود دانشگاه‌ها حلال مشکلات است.

دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری‌ها





وی برگزاری این کنگره را فرصت خوبی برای استان به ویژه دانشگاه‌ها دانست که از ظرفیت و ابتکار عمل بسیار خوبی برخوردارند و اظهار کرد: سال ۷۷ که صنعت نفت یک صنعت کاملا وابسته بود و بیش از ۵ هزار قطعه را وارد می‌کرد، وقتی می‌خواستیم به این حوزه وارد شویم، اولین جمله‌ای که مسئول وقت نفت بیان کرد این بود که "شما دانشگاهیان فکر نکنید می‌توانید در ارتباط با ما "ژیان خود را به پژو تبدیل کنید".

رئیس جهاد دانشگاهی خوزستان با بیان این‌که این تلقی از ارتباط دانشگاه و صنعت هنوز میان بخش‌های صنعتی وجود دارد، تصریح کرد: احساس صنعت این است که دانشگاه نمی‌خواهد مشکلی را حل کند بلکه در صدد رفع مشکلات خود است که این تلقی باید تغییر کند.

شاکری‌نژاد با اشاره به این‌که آن‌ها فکر می‌کردند که نمی‌توانیم کاری انجام دهیم، اظهار داشت: شاید تاکنون بیش از ۲۰ هزار قطعه در صنعت نفت به قطعات داخلی تبدیل و دانش فنی آن تدوین شده است. این کار را به‌طور عمده دانشگاه شهید چمران انجام داد و جهاد دانشگاهی نیز دانشگاه شهید چمران را همراهی کرد.

وی افزود: در حال حاضر یکی از مشکلات صنعت ما این است که فارغ‌التحصیلان دانشگاه که وارد بخش‌های مختلف صنعت می‌شوند شاید مفاهیم اولیه کار در صنعت را ندانند، ما هم در دانشگاه این مهارت را به آن‌ها نداده‌ایم؛ هر چند که اخیرا یک یا دو واحد کارآفرینی به دروس دانشگاهی اضافه شده اما این واحدها نیز مشکلی را حل نمی‌کند و بیشتر دیکته نوشتن است. باید این مسایل را درک کنیم و در برگزاری کنگره و ترسیم روند آن جایی برای آن‌ها در نظر بگیریم.

### شناسایی نقاط قوت و ضعف واحدهای تولیدی و فرصت‌ها و چالش‌های جامعه

همچنین در این نشست جهانمیر پیش‌بین عضو سابق هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با یادآوری این‌که سی سال پیش نیز جلساتی در استانداری با دعوت از صنعتگران و دانشگاهیان برای پیوند و ایجاد پل ارتباطی میان دانشگاه و صنعت برگزار می‌شد، گفت: ۳۰ سال گذشت و اکنون باز هم به آن‌ها که می‌خواهند این روند را عملیاتی کنند "خسته نباشید" می‌گوییم.

وی با اشاره به راهکار تبدیل این کنگره از قالب فرم به محتوای عملی تصریح کرد: اکنون قرار است کنگره‌ای برگزار شود که جنبه‌های علمی آن با حضور مسئولان و وزرایی که می‌توانند نقشی در تولید داشته باشند بررسی شود؛ شاید حدود یک ماه نیز برای آن وقت گذاشته شود. پیشنهاد می‌کنم که حتما به‌صورت مکتوب از صنایع موثر استان خواسته شود که آیا در واحدهای تولیدی خود

را عملیاتی کردند؟ آیا نقاط قوت خود را می‌دانند و نقاط ضعف را شناسایی کرده‌اند؟ SWOT

عضو سابق هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با تأکید بر لزوم دیده شدن دو سناریوی اقتصاد مقاومتی و دوران پساتحریم در برگزاری این کنگره، اظهار داشت: لازم است که اقدامات عملیاتی برای استفاده از نقاط قوت موجود در صنعت و کشاورزی انجام شود و در صدد عملیاتی کردن توان موجود باشیم.

پیش‌بین تصریح کرد: باید از صنایع به صورت مکتوب خواسته شود که این مسایل را احصا و در اختیار کنگره قرار دهند. زمانی می‌توان برای ارتباط میان دانشگاه و صنعت کاری انجام داد که نقاط قوت و ضعف واحدهای تولیدی و فرصت‌ها و چالش‌های جامعه در استان شناسایی شود، باید شرایط موجود دچار تحول شود تا در سونامی بیکاری به سر نبریم.

تعریف زیرساخت‌های لازم در قوانین، مقررات و آیین‌نامه‌های دانشگاه



به گزارش ایسنا همچنین در این نشست دکتر محمدرضا عصارى رییس دانشگاه صنعتی جندی شاپور دزفول گفت: برای اعتمادسازی میان دانشگاه و صنعت، ورود دانشگاه به صنعت، آورده اعتباری و مالی، باید زیرساخت‌های لازم در قوانین، مقررات و آیین‌نامه‌های دانشگاه تعریف شود.

وی با بیان این‌که شاید این ضعف ارتباط نتیجه عملکرد نامناسب دانشگاه در انجام برخی پروژه‌های واگذار شده از سوی صنایع باشد، خاطرنشان کرد: باید دید که آیا زیرساخت‌های لازم در دانشگاه برای ایجاد این ارتباط فراهم شده است یا خیر. ممکن است یک رییس دانشگاه اعتقاد نداشته باشد که عضو هیات علمی آن در کارهای تحقیقاتی صنعتی ورود کند.

رییس دانشگاه صنعتی جندی شاپور دزفول خاطرنشان کرد: در برنامه راهبردی دانشگاه‌ها باید سهم دانشگاه در آورده از پژوهش‌های کاربردی تعریف و مشخص شود که دانشگاه چه نقشی در اثربخشی بر پیرامون خود باید ایفا کند. در حال حاضر اعضای هیأت علمی آموزش محور هستند و توانایی انجام کارهای آموزشی را دارند.

عصارى افزود: باید فرصت مطالعاتی در صنعت برای اساتید فراهم شود تا بتوانند بر مشکلات صنعت اشراف پیدا کنند، زیرا بدون شناخت نمی‌توانند وارد کارهای پژوهشی و تحقیقاتی در این حوزه شوند. از سوی دیگر عملکرد عضو هیأت علمی تنها در حوزه آموزشی دیده می‌شود که این ضعف در زیرساخت‌های دانشگاه باید جزو محورهای مطرح در کنگره قرار گیرد.

### تعریف رشته‌های دانشگاهی موردنیاز صنایع

در این جلسه دکتر مسعود صدری‌نسب رییس دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر با طرح این پیشنهاد که دانشگاه‌ها و صنایع با برگزاری جلسات مشترک، توانایی‌ها و نیازمندی‌های خود را بررسی و با یکدیگر تبادل اطلاعات کنند، گفت: در این صوت می‌توان در روز کنگره شاهد انعقاد تفاهم نامه‌ها و قراردادهایی در جهت پیشبرد اهداف کنگره باشیم.

وی با بیان این‌که بسیار کم اتفاق می‌افتد که مسئولان تراز اول کشور هم‌زمان در یک روز در استان حضور داشته باشند، بر لزوم استفاده از این فرصت و تعریف اهداف جانبی و عینی کنگره تاکید کرد و گفت: ممکن است صنایع به بعضی رشته‌هایی که اکنون در دانشگاه وجود دارد نیاز نداشته باشند و یا به رشته‌هایی بین‌رشته‌ای نیاز داشته باشند، که اکنون در فهرست رشته‌های دانشگاهی ما قرار ندارند. این موضوع می‌تواند به راحتی به دانشگاه‌ها منعکس و حتی سرفصل پیشنهادی رشته نیز با حضور مسئولان برجسته ارایه و بررسی شود.

### تدوین استانداردهای کارخانه‌ای؛ مزیت دوگانه برای دانشگاه و صنعت

همچنین در این جلسه رضا دهدشتی‌زاده مدیرکل استاندارد خوزستان، تدوین استانداردها را مثالی از همکاری دانشگاه، صنعت و دولت دانست و گفت: اگر قرار باشد صنعتی پیشرو شود، باید فراتر از استاندارد حرکت کند؛ به عبارت دیگر باید استانداردهای کارخانه‌ای برای آن نوشته شود که می‌توان این موضوع را با همکاری اساتید دانشگاه‌ها اجرایی کرد که مزیت آن دوگانه و هم برای دانشگاه و صنعت خواهد بود.





وی با بیان این که در موضوع واحدهای صنعتی بزرگ مسأله خاصی وجود ندارد و فکر می‌کنم دانشگاه‌ها هم با تمام واحدهای صنعتی بزرگ در ارتباط هستند، اظهار کرد: مسأله ما عمدتاً واحدهای صنعتی متوسط و کوچک است که بخشی از این مشکل باید در مجموعه دولت حل شود.

مدیرکل استاندارد خوزستان با تصریح بر این که اکنون به هر فردی که مراجعه می‌کند مجوز تاسیس صنعت داده می‌شود، خاطرنشان کرد: معمولاً این افراد سواد و اطلاعات لازم از تخصص مربوطه را ندارند و از سوی دیگر اعتقادی به دانش و پژوهش ندارند و معمولاً به فکر توسعه هم نیستند و صنعتشان رو به افول می‌رود. به همین دلیل لازم است که معیار تخصص در اعطای مجوز گنجانده شود.

دهدشتی‌زاده تصریح کرد: همچنین بسیاری از این واحدها از مزیت کار پژوهشی اطلاع ندارند که وظیفه فرهنگ‌سازی در این زمینه و تفهیم این موضوع بر عهده دانشگاه‌ها است، واحدهای تولیدی نیز از این ارتباط استقبال می‌کنند اما نیاز است که ابتدا یک معرفی و بازاریابی انجام شود.

وی با اعلام آمادگی از این که اداره کل استاندارد به‌عنوان واسطه میان صنایع و دانشگاه‌ها این ارتباط را برقرار کند، اظهار کرد: می‌توان صنایع مختلف را در زمینه‌های خاص با فراخوان گردهم آورد و جلسه مشترکی در حضور صاحب‌نظران دانشگاهی تشکیل داد که تبادل اطلاعات در خصوص رفع مشکلات انجام شود.

مدیرکل استاندارد خوزستان بیان کرد: با شرایطی که اکنون صنعت استان مواجه است، در عمده موارد توان تأمین هزینه‌های جاری تولید را نیز ندارند و اگر بخواهیم هزینه تحقیقات را به آن‌ها تحمیل کنیم، کار دشوار می‌شود. باید ابتدا فرهنگ‌سازی انجام شود که متولیان صنایع بدانند انجام تحقیقات یک سرمایه‌گذاری بلند مدت است که نتایج آن عاید خود آن‌ها خواهد شد.

### تشکیل بانک اطلاعاتی از نیازهای صنایع استان

همچنین در این جلسه دکتر جاسم غفله مرمضی مشاور استاندار خوزستان در امور حفاظت محیط زیست و شبلیان نخستین گام برای اعتماد سازی بین صنعت و مراکز علمی و دانشگاهی را جمع‌آوری نیازهای صنعت و تشکیل یک بانک اطلاعاتی جامع از نیازهای صنایع استان عنوان کرد.

وی با برشمردن مزیت‌های این کار در رابطه با سیاست‌گذاری انجام تحقیقات و سوق‌دادن پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی به حوزه‌های کاربردی حل برخی مشکلات جامعه، افزود: اگر صنعت مشاهده کند که دانشگاه توانمندی لازم برای انجام این کار را دارد و می‌تواند در راستای حل مشکل صنعت کاری انجام دهد حتماً به ایجاد این ارتباط راغب می‌شود و این فاصله کمتر خواهد شد.

### توجه به موضوع کارآموزی دانشجویان در صنایع

همچنین در این جلسه دکتر علوی‌زاده مدیر دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه شهید چمران اهواز بر لزوم توجه به موضوع کارآموزی دانشجویان در صنایع در یکی از محورهای پنل‌های کنگره و بررسی سیاست‌گذاری‌ها در این خصوص تأکید کرد.

دکتر فرید جمالی‌شینی معاون پژوهش و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی اهواز نیز در این نشست با اشاره به لزوم فرهنگ‌سازی در برگزاری این کنگره، خواستار استمرار سالانه این کنگره در استان شد.



وی با بیان این که همه می‌دانیم بعد از این همایش نیز اتفاق خاصی رخ نمی‌دهد و خروجی خاصی نخواهد داشت، گفت: باید در این زمینه فرهنگ‌سازی شود که آیا تاثیر فرهنگی برگزاری این کنگره می‌تواند ارتباط میان دانشگاه و صنعت را عملیاتی کند. با توجه به این که کارهای فرهنگی زمان بر هستند لازم است چنین همایشی به طور سالانه در استان استمرار یابد.

### لزوم رسیدن به فهم مشترک میان اعضای هیأت علمی و مدیران صنعتی

همچنین در این جلسه دکتر سودابه نیک‌منش مدیرکل پژوهشی دانشگاه صنعت نفت با بیان این که همه نسبت به ارتباط میان دانشگاه و صنعت نگاه مثبتی دارند، اما مشکلات اساسی در این زمینه وجود دارد، گفت: شاید برای نقطه آغاز این ارتباط لازم است اول اعضای هیأت علمی دانشگاه و مدیران صنعتی زبان مشترکی پیدا و اهداف خود را تعریف کنند و بدانند که از این فضا و ارتباط چه انتظاری دارند.

وی با اشاره به این که در دانشگاه صنعت نفت در راستای ارتقای پروژه‌های تحصیلات تکمیلی جلسات مشترک بسیاری با شرکت‌های زیرمجموعه نفت برگزار شد، تصریح کرد: همه مسئولان نسبت به این ارتباط نگاه مثبتی داشتند و حتی عناوین پروژه‌ها براساس نیازهای صنعت نفت استخراج و تفاهم نامه‌هایی نیز امضا شد اما در عمل نتیجه موردنظر حاصل نشد.

مدیرکل پژوهشی دانشگاه صنعت نفت افزود: شاید در برخی موارد نیاز صنعت تنها یک مهارت ساده بود که این کار می‌توانست در قالب راه‌اندازی یک کارگاه دو هفته‌ای انجام شود و امکان تعریف آن به‌عنوان یک پروژه تحصیلات تکمیلی وجود نداشت. آن‌ها حاضر بودند برای این نیاز داده‌های تجربی از میادین نفتی را نیز در اختیار دانشگاه قرار دهند و حتی پشتوانه‌های مالی و اعتباری در نظر می‌گرفتند اما از سوی دیگر نیز اساتید موضوعات پژوهشی پایان‌نامه‌ها را در سطح علمی خاصی تعریف می‌کردند.

نیک‌منش با طرح این پرسش که آیا کنگره می‌تواند راهکاری برای پوشش‌دادن به این تیپ نیازها ارایه دهد، خاطرنشان کرد: تحقیقات نظری اساس کار دانشگاه است اما برای کاربردی کردن تحقیقات ارایه دیتاهای مورد نیاز و در صورت لزوم تجهیزات آزمایشگاهی و تحقیقاتی و فراهم کردن امکان حضور اساتید در واحدهای صنعتی ضروری است زیرا گاه صنایع با عناوینی چون محرمانه بودن این اطلاعات را در اختیار دانشگاه قرار نمی‌دهند.

وی موضوع بعد را فرصت مطالعاتی اساتید در صنعت و ایجاد انگیزه برای اعضای هیأت علمی در این خصوص عنوان کرد و گفت: آیا آیین‌نامه ارتقا می‌تواند در این زمینه الزام‌آور باشد و از سوی دیگر زیرساخت‌ها را نیز مدنظر قرار دهد و آیا بعد از برگزاری این کنگره فضا برای این ارتباطات بازتر و مسیر هموارتر خواهد شد؟

مدیرکل پژوهشی دانشگاه صنعت نفت افزود: موضوع این است که همه می‌خواهند در این زمینه کار کنند اما دستشان باز نیست؛ به‌طور مثال در بحث کارآموزی نه دانشجوی و نه مسئول واحد صنعتی و نه استاد توجیه نیستند که قرار است چه کاری انجام شود. شاید برای نقطه شروع لازم است که اعضای هیأت علمی و مدیران صنعتی زبان مشترکی پیدا کنند که بتوانند اهداف خود را تعریف کنند.

سید بهزاد علوی در انتهای جلسه از حمایت دکتر مقتدایی و همکاری برخی از سازمانها و دانشگاهها تشکر کردند ، قابل ذکر است نوزدهمین کنگره همکاری های دولت ، دانشگاه و صنعت در ۳۰ دی ماه در اهواز برگزار می گردد و همزمان ۵ غرفه از توانمندی های علمی و فناوری دانشگاهها و صنایع دولتی و غیر دولتی در آن محل برپا می شود .







کد خبر: ۴۶۴۰۹۵ - ۹۴/۹/۴ - ۱۰:۳۰

مدرس روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز:

ورود بدون هدف یکی از آسیب‌های جدی شبکه‌های اجتماعی است

مدرس روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: شبکه‌های اجتماعی امروز یکی نوع از سبک زندگی را بین دانشجویان ایجاد کرده که اگر مخاطب بدون برنامه وارد فضای مجازی شود به شدت آسیب می‌بیند.

فرزاد آق تومان، مدرس دانشگاه شهید چمران اهواز در گفت‌وگو با خبرنگار خبرگزاری دانشجویان در اهواز، به آسیب‌های فضای مجازی و گسترش شبکه‌های اجتماعی در بین دانشجویان پرداخت.

این مدرس حوزه روانشناسی رسانه با اشاره به آسیب‌های فضای مجازی در خانواده‌ها گفت: شبکه‌های اجتماعی مثل تلگرام و واتس‌آپ موجب ایجاد سردی بین زوجین می‌شود و عشق و علاقه را بین زوجین کاهش می‌دهد.

وی افزود: در گروه چت که افراد مختلف حضور دارند و اعضا در مسائل مختلف با هم گفت و گو می‌کنند رفته رفته صمیمیت‌های کاذب ایجاد می‌شود و این باعث ایجاد عشق‌های پنهان و غیررسمی می‌شود و این کانون‌های خانواده را تهدید می‌کند.

آق تومان درباره بهره‌مندی از این فضای مجازی گفت: کاربران فضای مجازی باید با برنامه و هدف در این برنامه‌های گروهی حاضر شوند.

این استاد حوزه روانشناسی تصریح کرد: حتی در گروه‌هایی که همگی از یک خانواده هستند باید هدف مشخص شود و اجازه به حاشیه‌رفتن گفت و گوها داده نشود و حتما موضوع واحد و قانونمند باشد.

وی درباره گفت‌وگوی خانوادگی هم بیان داشت: برخی خانواده‌ها اعتقاد دارند که در این گفت‌وگو خطری تهدید نمی‌کند؛ در حالی که یکی از بزرگترین آسیب‌های این گفت و گو نبود برنامه زمانی مشخص است.

آق تومان گفت: گاهی برخی اعضای خانواده بدون برنامه ساعت‌ها در پای تلفن همراه خود مشغول گفت و گو هستند که این نیز به نوبه خود ارتباط‌های گرم خانوادگی را کاهش می‌دهد.

این استاد روانشناسی با مطرح کردن مسئله اعتیاد به شبکه‌های اجتماعی تصریح کرد: این مسئله امروز به چالش اساسی در حوزه روانشناسی فردی مبدل شده است و می‌بینیم که حتی برخی افراد موقع خوابیدن تلفن را با خود به رختخواب می‌برند که هم آسیب روانی و هم آسیب اجتماعی دارد.

وی با اشاره به عواقب اعتیاد شبکه‌های اجتماعی در بین دانشجویان گفت: این مسئله باعث افت تحصیلی شدید بین دانشجویان می‌شود و از طرفی بحران‌های عاطفی بین دانشجویان ایجاد می‌کند.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری‌ها

آق تومان افزود: البته از این نرم افزارها که جزو ناگزیر زندگی اجتماعی شده است می توان با بهره گیری از اصول و رعایت قوانین مشخص حضور پیدا کرد.

این استاد حوزه روانشناسی تصریح کرد: در گروه های مجزا و مشخص می توان اساتید، دانشجویان کلاس را گروه بندی کند و برای هر گروه از دانشجویان موضوع درسی مشخص طرح کند و نظارت کند دانشجویان در این چارچوب به تبادل نظر بپردازند.

وی همچنین به حضور بخش زیادی از مردم در شبکه اجتماعی تلگرام گفت: یکی از مشکلاتی که نرم افزار تلگرام دارد این است که در این نرم افزار گاهی شماره تلفن و ID فرد دیده می شود که این به لحاظ امنیتی ممکن است عواقبی داشته باشد.

آق تومان با انتقاد از اعتماد ناشیانه به این نرم افزارها گفت: اولاً میزان استفاده از نرم افزارهای تلفن همراه در کشور ایران بسیار بیشتر از کشورهای اروپا است و این به خاطر این است که استفاده از این نرم افزارها در کشورهای اروپایی هزینه بالایی دارد و همچنین قوانین سختی در استفاده از آنها حاکم است.

وی خاطرنشان کرد: نکته بعد این است که اگر صفحات اینستاگرام افراد دانشمند و معتبر و حتی مردم عادی را در کشورهای اروپایی ارزیابی کنید متوجه می شویم که آنها به هیچ وجه عکس های شخصی و خانوادگی خود را در این نرم افزارها به اشتراک نیم گذارند؛ ولی متأسفانه در ایران به ویژه در قشر دانشجو شاهد هستیم خیلی به این نرم افزارها و شبکه های اجتماعی اعتماد می شود و بسیاری از فایل های شخصی خود را به اشتراک می گذارند.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری سرمد نیوز منعکس شده است.







کد خبر: ۴۶۴۲۸۱-۴ آذر ۹۴-۱۴۰۴

نماینده ولی فقیه در خوزستان:

جای خالی رشته هنر اسلامی در دانشگاه‌های خوزستان احساس می‌شود

نماینده ولی فقیه در خوزستان در مراسم تودیع و معارفه سرپرست پیشین و رئیس جدید دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: هنر زبان عمومی و جوان پسندی است و جای خالی رشته هنر اسلامی در آموزش عالی خوزستان احساس می‌شود

به گزارش خبرنگار خبرگزاری دانشجویان ایران (خبرگزاری فارس) از اهواز، مراسم تودیع و معارفه سرپرست پیشین و رئیس جدید دانشگاه شهید چمران اهواز صبح امروز با حضور آیت الله موسوی جزایری در دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

در این مراسم آیت الله جزایری با اشاره به مراسم پیاده روی اربعین حسینی گفت: این یک حرکت عظیم مردمی و برگرفته از عشق قلبی مردم به امام حسین (ع) است.

وی افزود: امروز به برکت نظام اسلامی اربعین به یک فرهنگ ارزشمند تبدیل شده است و روز به روز بر تعداد عاشقان ابی عبدالله (ع) افزوده می‌شود.

آیت الله جزایری تصریح کرد: این درحالی است که بعد واقعه عاشورا امویان و عباسیان همواره تلاش می‌کردند این زیارت و پیاده روی اربعین صورت نگیرد.

وی بیان داشت: در دوره متوکل عباسی حتی اگر کسی می‌خواست زیارت امام حسین (ع) انجام دهد دستش را قطع می‌کردند و این رویه در دوره صدام ملعون هم ادامه داشت؛ ولی این عشق مردم خاموش نشد.

نماینده ولی فقیه در خوزستان تصریح کرد: اربعین و عاشورا پرچم حریت اسلام است و امروز سالانه بیش از ۲۰ میلیون نفر با وجود مشکلاتی که است در اربعین حاضر می‌شوند.

وی سپس با اشاره به اهمیت آموزش عالی در کشور گفت: هنر زبان عمومی و جوان پسندی است و اسلام دین هنر است و در آموزش عالی خوزستان جای خالی رشته هنر اسلامی احساس می‌شود.





چهارشنبه ۴ آذر ۱۳۹۴ ۱۴:۳۰ شماره خبر: ۳۴۵۶۸۹۲

نشست تشکل‌های اسلامی دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود

گروه اجتماعی: نشست تشکل‌های اسلامی دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز در دو کارگاه آموزشی فردا، پنجم آذرماه در اهواز برگزار می‌شود.

علیرضا میرسلیم، مدیر اجرایی دفتر نهادنماینده‌گی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز در گفت‌وگو با خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان، اظهار کرد: نشست یک روزه ای به منظور توانمندسازی دانشجویان تشکل‌های اسلامی دانشگاه شهید چمران اهواز فردا، ۵ آذرماه برگزار می‌شود.

وی با بیان اینکه این نشست با حضور حسین رویوران، کارشناس مسایل خاورمیانه، حجت‌الاسلام لیالی استاد حوزه و دانشگاه و نیز سالاری همراه خواهد بود، گفت: این نشست در دو کارگاه مجزا ویژه دانشجویان دختر و پسر با موضوع جنبش دانشجویی با رویکرد بیانات مقام معظم رهبری و نفوذ دشمن در منطقه خاورمیانه (عراق، سوریه و یمن) تشکیل خواهد شد.

میرسلیم گفت: تشکل‌های اسلامی حاضر در این نشست شامل بسیج دانشجویی، انجمن اسلامی دانشجویان مستقل، هیئت دانشجویی محبان اهل‌بیت(ع)، کانون‌های نماز و مناسبت‌های خوابگاه‌ها و تعدادی از فعالان فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز است.

مدیر اجرایی دفتر نهادنماینده‌گی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه افتتاحیه نشست تشکل‌های اسلامی دانشجویان در مجتمع فرهنگی امام رضا(ع) شهرک نفت اهواز با سخنرانی حجت‌الاسلام والمسلمین سیدمحسن شفیعی مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران همراه خواهد بود، گفت: ۱۶۰ دانشجوی دختر و پسر مخاطبان این نشست هستند.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری‌ها





کد خبر: ۴۶۴۳۰۱-۲۴ آذر ۹۴-۱۵:۲۲

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز:

دانشگاه در حوزه فرهنگی مطالبات مقام معظم رهبری را دنبال می کند

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دانشگاه شهید چمران اهواز در حوزه فرهنگی دنبال تحقق مطالبات رهبری است و در حوزه دانشجویی نیز با همه تشکل ها یکسان و طبق قانون رفتار می کند.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) از اهواز، غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز ظهر امروز در مراسم تودیع و معارفه در دانشکده علوم ضمن تبریک هفته بسیج و تشکر از همه جانبازان بسیجیانی که در طول انقلاب باعث عزت و افتخار ایران اسلامی شدند اظهار داشت: دانشگاه شهید چمران اهواز با داشتن بیش از ۶۰۰ عضو هیئت علمی بزرگترین دانشگاه جنوب غرب کشور است.

وی افزود: دانشگاه شهید چمران اهواز در طول ۸ سال دفاع مقدس نقش محوری داشته و اکنون نیز در عرصه تولید علم نقش آفرینی می کند. تن دانشگاه شهید چمران اهواز زخمی است و روز به روز زمین خواری و مشکلات دیگر این زخم را عمیق تر می کند.

وی تصریح کرد: آماده همکاری با همه برای دفاع از صیانت دانشگاه هستیم و برنامه های زیادی در حوزه کارمندی و دانشجویی داریم و با همکاری هم اجازه نمی دهیم حرمت دانشگاه لکه دار شود.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز همچنین با اشاره به برنامه های دانشگاه در عرصه اساتید گفت: این دانشگاه مسایل رفاهی اساتید بویژه بحث مسکن را دنبال می کند. این دانشگاه در راستای سیاست های دولت تدبیر و امید از هر گونه افراط و تفریط پرهیز می کند و وجود گرایش های مختلف را یک موهبت برای دانشگاه می داند.

خواجه گفت: سیاست دانشگاه تحقق راهبردهای دولت تدبیر و امید است و دنبال مشارکت همه در اداره دانشگاه هستیم و امیدواریم بتوانیم اعتدال و محیط آرام را در دانشگاه تثبیت کنیم.

وی درباره مباحث آموزشی اظهار داشت: دانشگاه با تدوین بسته های آموزشی و پژوهشی دنبال کیفی سازی آموزش و پژوهش در دانشگاه هستیم. در حوزه فرهنگی دنبال تحقق مطالبات مقام معظم رهبری هستیم و به همه تشکل ها نگاه یکسانی خواهیم داشت و در چارچوب قانون با تشکل ها رفتار می کنیم.

وی در پایان از زحمات سرپرست پیشین دانشگاه و حضور آیت الله موسوی جزایری در دانشگاه و حمایت های استانداری خوزستان قدردانی کرد.

در پایان با حضور آیت الله موسوی جزایری از آرم و نماد جدید دانشگاه شهید چمران اهواز که به مناسبت شصتمین سالگرد تاسیس دانشگاه شهید چمران اهواز تهیه شده بود رونمایی شد.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری ها



کدخبر: ۸۱۸۵۳۹۵۸-۹۴آذر۹۴-۱۶:۲۹

رئیس دانشکده ریاضی دانشگاه چمران: تشکل های دانشجویی در مقابل مدیریت دانشگاه نباشند

اهواز- ایرنا- رئیس دانشکده ریاضی دانشگاه شهید چمران با آرزوی ثبات مدیریت ها با تغییر دولت ها گفت: برخی تشکل های دانشجویی به جای اینکه به کمک مدیریت آیند در مقابل آن ایستاده اند که موجب تضعیف دانشگاه می شود.

به گزارش ایرنا پروفیسور امیدعلی شهنی کرم زاده چهارشنبه در آیین تودیع و معارفه رئیس قدیم جدید دانشگاه شهید چمران اهواز در آمفی تئاتر شهید مطهری دانشکده علوم این دانشگاه با انتقاد از برخی دانشگاهیان و تشکل های دانشجویی و اساتید بیان کرد: پشرفت در دانشگاه ها در مرکز کشور قابل توجه، و مورد توجه شدید دولت قرار دارند اما در دانشگاه ما برخی از این تشکل ها ، این دانشگاه را تضعیف می کنند.

وی افزود: بسیج دانشگاه باید در کارهای علمی دانشگاه شرکت کند و از همکاران بسیجی این انتقاد را دارم که همکاری کمتری با مدیریت دانشگاه دارند.

پروفیسور شهنی کرم زاده یادآور شد: در دیگر دانشگاه های کشور به هیچ وجه تشکل ها در مقابل مدیریت نبوده اند و بازوی مدیریت هستند.

وی بیان کرد: جلسات تودیع و معارفه از جلسات مهم دانشگاه است اما متاسفانه تکرار آن در این دانشگاه زیاد است و وزارتخانه ما دستخوش تغییر سریع مدیریت ها شده است .

سرپرست سابق دانشگاه شهید چمران نیز در این آیین گفت :حوزه فرهنگی دانشگاه بیشترین وقت و انرژی را از مدیریت دانشگاه در این دوره صرف خود کرد.

محمد رعایایی با تشریح عملکرد خود در دو سال سرپرستی اظهار کرد: بیشترین انرژی را در مدیریت بخش فرهنگی دانشگاه صرف کردیم که اگر می شد مدیریت حوزه فرهنگی را به صورت جداگانه به مدعیان این حوزه واگذار کرد این کار را می کردیم.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری ها



وی افزود: برای حفظ و صیانت از دانشگاه شهید چمران عمده ترین کار بازگرداندن زمین های تصرف شده دانشگاه بود که ۹ قطعه یک هزار متری را به دانشگاه بازگرداندیم که در واقع دیوار حیثیت دانشگاه بوده است.

وی گفت: اقدام دیگر فسخ قرارداد واگذاری دانشکده سه گوش به میراث فرهنگی بوده که از تصاحب آن توسط ارگان های دیگر جلوگیری شد.

وی از دیگر اقدامات خود را در این دانشگاه راه اندازی مجدد چاپخانه و امضای تفاهم نامه ایجاد دانشکده پتروشیمی و افزایش طرح های پژوهشی و تحقیقاتی دانشگاه از ۳۸ میلیارد ریال در سال ۹۲ به هفت میلیارد ریال تاکنون برشمرد.

در این آیین از محمد رعایایی تقدیر و غلامحسین خواجه به عنوان رئیس جدید دانشگاه شهید چمران اهواز معرفی شد.





شناسه خبر: ۲۹۷۸۸۸۰ - چهارشنبه ۴ آذر ۱۳۹۴ - ۱۸:۵۰

رئیس دانشگاه شهید چمران:

دانشگاه چمران مورد هجوم زمین خواران قرار دارد

اهواز - رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: این روزها این دانشگاه مورد هجوم بی رحمانه زمین خواران قرار گرفته و حرمت آن شکسته شده است .

به گزارش خبرنگار مهر، غلامحسین خواجه عصر امروز در آیین تقدیر از سرپرست پیشین و رئیس جدید این دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: امروز در حالی برای شما صحبت می کنم که این دانشگاه مورد هجوم بی رحمانه زمین خواران قرار گرفته است و باید اعتراف کنم که این روزها حرمت این دانشگاه به عنوان بزرگترین قطب علمی جنوب کشور شکسته شده است.

وی افزود: حفظ حرمت دانشگاه و دانشگاهیان بر همه واجب است و باید در این خصوص مسئولان استان همت بیشتری از خود نشان دهند.

دانشگاه شهید چمران اهواز در راستای رهنمودهای مقام معظم رهبری و برای تحقق سیاست‌های دولت تدبیر و امید که بر خاسته از رأی و نظر مردم در امور جامعه است، خواستار مشارکت فعال و آگاهانه نخبگان دانشگاهی در امور جامعه است.

وی بیان کرد: دانشگاه شهید چمران اهواز با ۵۷۰ عضو هیئت علمی، بیش از ۱۷ هزار دانشجوی در ۵۶ رشته کارشناسی، ۱۲۳ رشته در مقطع کارشناسی ارشد و دکترای حرفه‌ای، ۷۲ رشته دکتری تخصصی در قالب ۱۴ دانشکده، هشت پژوهشکده و مرکز تحقیقاتی، ۱۸ مجله علمی پژوهشی و چهار قطب علمی بزرگ‌ترین دانشگاه جامع جنوب غرب کشور است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: این دانشگاه با آگاهی از رسالت خود نقشی محوری در توسعه آموزش عالی در استان خوزستان دارد و تاکنون نیز به این وظیفه خود به خوبی عمل کرده است.

خواجه ادامه داد: درحالی که دانشگاه و مراکز آموزش عالی کشور در هشت سال جنگ تحمیلی کم‌وبیش به فعالیت‌های علمی و پژوهشی، توسعه و تجهیز فضای آموزشی و کمک آموزشی ادامه می دادند، دانشگاه شهید چمران اهواز وظیفه میزبانی و پشتیبانی از رزمندگان دفاع مقدس را بر عهده داشت و به این میزبانی نیز افتخار می کند.

وی گفت: دانشگاه شهید چمران اهواز مفتخر است به نام یکی از نخبگان علمی و دانشگاهی و درعین حال یکی از سرداران بزرگ و جاوید دفاع مقدس مزین و نام گذاری شده است.





رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز تأکید کرد: این دانشگاه در حالی وارد شصتمین سالگرد تأسیس خود می‌شود که نه تنها زخم‌های مانده بر جسم آن ترمیم نشده که روزانه زخم‌های تازه‌ای بر پیکر خود را می‌بیند.

به گزارش خبرنگار مهر، دکتر غلامحسین خواجه عضو هیئت علمی و استاد دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز در گذشته ریاست دانشگاه خلیج فارس، ریاست واحد پیام نور و دانشگاه آزاد اسلامی مرکز بوشهر و دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز را نیز بر عهده داشته است.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری مهر، تابناک، شوشان، جوان ایرانی، خوزنا، خوانا و سینا پرس منعکس شده است.





کد خبر: ۴۶۴۳۱۴ - ۲۴ آذر ۹۴ - ۱۵:۰۶

۵ آذر؛

### برگزاری نشست فرهنگی - سیاسی تشکل های دانشجویی در دانشگاه شهید چمران اهواز

دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور اعضای فعال تشکل های دانشجویی دانشگاه نشست فرهنگی سیاسی برگزار می کند.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) اهواز، دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز با هدف ارتقای فرهنگی و سیاسی دانشجویان فعال عضو تشکل های دانشجویی نشست سیاسی - فرهنگی برگزار می کند.

این برنامه آموزشی با عنوان "دشمن شناسی و راه های نفوذ دشمن" ۵ آذر در سالن امام رضا (ع) شرکت نفت اهواز برگزار می شود.

در این دوره کلاس های ویژه دانشجویان تدوین شده از جمله دوره خط امام (ره) با حضور حجت الاسلام و المسلمین سید محسن شفیعی، بررسی تحولات منطقه و مقوله بیداری اسلامی با حضور رویوران کارشناس ارشد مسایل بین الملل، نقش جنبش های دانشجویی در عرصه انتخابات با حضور حجت الاسلام و المسلمین لیالی تدارک برگزار می شود.

همچنین در برنامه عصر نیز کارگاه های آموزشی با محوریت استکبارستیزی از منظر مقام معظم رهبری برای تشکل های دانشجویی تدارک دیده شده است.

این اردوی سیاسی فرهنگی ساعت ۲۱ با جلسه پرسش و پاسخ دانشجویان با مسئول دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز پایان می یابد.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری ها



شناسه خبر: ۲۹۷۸۸۸۵ - چهارشنبه ۴ آذر ۱۳۹۴ - ۱۸:۵۵

معاون وزیر علوم:

اعتبارات پژوهشی کمتر از نیم درصد بودجه ملی ایران است



اهواز - معاون حقوقی و امور مجلس وزیر علوم، تحقیقات و فناوری گفت: در حال حاضر بودجه پژوهشی کشور ۴۷ صدم درصد و یعنی کمتر از نیم درصد بودجه ملی است.

به گزارش خبرنگار مهر، محمد روشن عصر امروز چهارشنبه در آئین تقدیر از سرپرست پیشین و معرفی رئیس جدید دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: دانشگاه شهید چمران اهواز را باید به عنوان یک دانشگاه مولد معرفی کرد. چرا که در سال های اخیر، این دانشگاه، پنج دانشگاه دیگر از درون خود ایجاد کرده و به نظام آموزشی کشور تقدیم کرده است.

وی افزود: وزارتخانه علوم نگاه ویژه ای به توسعه این دانشگاه دارد چرا این دانشگاه علاوه بر قدمت، در استانی قرار دارد که باید به امر توسعه و فناوری و پژوهش در آن اهتمام ویژه داشت زیرا بخش عمده ای از درآمدهای کشور در این استان تولید می شود.

روشن ضمن گرامی داشت هفته بسیج بیان کرد: دانشگاهها تاکنون به دلیل جایگاه علمی که از آن برخوردارند به اهداف عالی خود در نظام جمهوری اسلامی ایران رسیده اند و امیدواریم در آینده نیز این روند مطلوب ادامه داشته باشد.

وی افزود: در گذشته ایران در بخش های مختلف علمی دارای رتبه های برتر جهانی بود و طبیعی است که برای حفظ این جایگاه تلاش بیشتری شود اما باید به این نکته نیز توجه داشت که سایر کشورها در منطقه نیز در حال پیشرفت هستند و رقابتی تنگاتنگ با کشورمان دارند.

معاون حقوقی و امور مجلس وزیر علوم، تحقیقات و فناوری اظهار کرد: خوشبختانه در بخش آموزش عالی، ایران در منطقه رتبه نخست را دارد و با برنامه های تدوین شده در این راستا، بی شک به اهداف ترسیم شده در برنامه ۱۴۰۴ خواهیم رسید.

روشن با تأکید بر اینکه برای پیشرفت در بخش های علمی، پژوهشی و فناوری لازم است نظام و دولت بسترهای لازم را فراهم کنند، گفت: در حال حاضر بودجه پژوهشی کشور ۴۷ صدم درصد و یعنی کمتر از نیم درصد بودجه ملی است و این در حالی است که برای پیشرفت و توسعه باید حداقل چهار درصد از بودجه ملی به این بخش ها اختصاص داده شود.

وی افزود: دانشگاه شهید چمران اهواز یکی از مراکز علمی معتبر در کشور است که در سال های گذشته توانسته به عنوان یک دانشگاه مولد، پنج دانشگاه دیگر را در درون خود پرورش دهد.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری ها

معاون حقوقی و امور بین‌الملل وزیر علوم، تحقیقات و فناوری با تقدیر از سرپرست پیشین دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: رعایایی در زمان تصدی سمت سرپرستی دانشگاه، تلاش‌های بسیاری برای حل مشکلات این دانشگاه داشت که از جمله این مسائل می‌توان به مسئله تعرض به اراضی دانشگاه اشاره کرد که با تلاش انجام‌شده این مشکل نیز حل شد.

به گزارش خبرنگار مهر، در این آئین که با حضور آیت‌الله موسوی جزایری نماینده ولی‌فقیه در استان و امام‌جمعه اهواز، جمال‌عالمی نیسی معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری خوزستان، مسئولان و اعضای هیئت‌علمی دانشگاه و جمعی از دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد از زحمات محمد رعایایی اردکانی سرپرست پیشین دانشگاه تقدیر و حکم ریاست این دانشگاه به غلامحسین خواجه داده شد.

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

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری جوان ایرانی منعکس شده است.





کد خبر: ۲۷۸۷۶۴ تاریخ انتشار: ۰۵ آذر ۱۳۹۴ - ۱۷:۵۹

رییس دانشگاه شهیدچمران اهواز مطرح کرد

انتقاد از زخم‌های هر روزه بر جسم فرسوده دانشگاه شهیدچمران اهواز

رییس دانشگاه شهیدچمران اهواز مطرح کرد

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز با تبیین برنامه‌ها و سیاست‌های خود و با اشاره به مشکلات عمده و مزمن این دانشگاه و تأثر و گلایه دانشجویان از حرمت‌شکنی‌های مکرر آن، خطاب به مسئولان گفت: این دانشگاه در حالی امسال شصتمین سالگرد تأسیس خود را گرامی می‌دارد که نه تنها زخم‌های کهنه بر جسم آن ترمیم نیافته بلکه روزانه زخم‌های تازه‌ای بر پیکر خود می‌بیند.

به گزارش خبرنگار آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان، دکتر غلامحسین خواجه در آیین "تکریم سرپرست پیشین و معارفه رییس جدید دانشگاه شهید چمران اهواز" که در آملی‌تئاتر شهید مطهری دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، با درود به ارواح شهدا و امام راحل و با گرامی‌داشت هفته بسیج و ادای احترام به پیشوای همه کسانی که با دفاع از دین و میهن، عزت و سربلندی ملت بزرگ ایران را رقم زدند، اظهار کرد: برای من بسیار مایه افتخار است که امروز در این مکان مقدس در جمع عصاره نخبگان استانی و علمی به‌طور رسمی افتخار خدمتگذاری به بخشی از جامعه علمی کشور را پیدا می‌کنم. اگرچه موضوع جلسه پاسداشت خدمات و زحمات یکی از مدیران ارجمند دانشگاهی و واگذاری بار امانت به یکی از اعضای خانواده بزرگ دانشگاه شهید چمران است، لازم می‌دانم به نقش این دانشگاه در توسعه آموزش عالی استان و چالش‌های موجود و پیش روی آن اشاره کنم.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: در حال حاضر این دانشگاه با ۵۷۰ عضو هیأت علمی و بیش از ۱۷ هزار دانشجو در ۵۶ رشته کارشناسی، ۱۲۳ رشته کارشناسی ارشد و دکتری حرفه‌ای و ۷۲ رشته دکتری تخصصی در قالب ۱۴ دانشکده، هشت پژوهشکده و مرکز تحقیقاتی و داشتن ۱۸ مجله علمی و پژوهشی و چهار قطب علمی به عنوان بزرگ‌ترین دانشگاه جامع در جنوب غرب کشور، با آگاهی از رسالت خود، نقش محوری دانشگاه را در بسط و توسعه آموزش عالی در خوزستان به خوبی ایفا کرده است.

خواجه افزود: شاهد این مدعا مستقل کردن شعبه‌های دانشگاه در شهرستان‌های دزفول، بهبهان، خرمشهر، رامین و هویزه و کمک به آن‌ها در جهت رشد و توسعه و به دوش کشیدن بار مسئولیت بسیاری از امور آن‌ها تا زمان دستیابی به شرایط لازم است.

وی یادآور شد: در حالی که دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور در طول هشت سال جنگ تحمیلی کم و بیش به فعالیت‌های علمی و پژوهشی و توسعه و تجهیز فضاهای آموزشی خود ادامه می‌دادند، دانشگاه شهید چمران وظیفه میزبانی و پشتیبانی از رزمندگان دفاع مقدس را بر عهده داشت که البته به این میزبانی افتخار



می‌کند و همچنین این افتخار را دارد که به نام یکی از نخبگان علمی دانشگاهی و یکی از سرداران بزرگ و جاوید دفاع مقدس مزین و نام‌گذاری شده است.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: این دانشگاه در طول ۸ سال دفاع مقدس به دلیل همراهی و پشتیبانی از مدافعان میهن، از توسعه و تجهیز فضاهای آموزشی بازماند و بسیاری از زیرساخت‌های آن فرسوده و مستهلک شد و از دانشگاه‌های هم‌تراز خود بسیار فاصله گرفت. باوجود همه تلاش‌های مدیران سابق و اسبق این دانشگاه هنوز فاصله دانشگاه شهید چمران با دانشگاه‌های هم‌تراز آن کمتر نشده است.

خواجه ادامه داد: این انتظار می‌رفت که مسئولان استانی و کشوری فرصت‌های از دست رفته این دانشگاه را با مساعدت بیشتر به این دانشگاه در توزیع اعتبارات، امتیازات و امکانات جبران و فاصله آن را با دانشگاه‌های دیگر کمتر کنند، اما نه تنها چنین اتفاقی محقق نشد که دانشگاه مورد بی‌مهری قرار گرفت و از این بابت اساتید، کارکنان و دانشجویان آن بسیار گلایه دارند.

وی اظهار داشت: به عنوان عضو کوچکی از خانواده دانشگاه شهید چمران از دوران دانشجویی خود تاکنون حدود ۳۰ سال افتخار خدمت در این دانشگاه را دارم، از مشکلات عمده و مزمن آن رنج و درد و گلایه‌های دانشگاهیان و کاستی و تبعیض‌ها آگاهم و امروز به نمایندگی بیش از ۲۰۰۰ عضو هیات علمی و کارکنان دانشگاه و بیش از ۱۷ هزار دانشجو به مسئولانی که در این جلسه حضور دارند و همچنین مسوولانی که حضور ندارند و می‌خواهیم صدایمان به گوش آنها برسد، عرض می‌کنم جسم خسته و فرسوده این دانشگاه با نگاه یکسان با دیگر دانشگاه‌ها و مراکز عالی در کشور روز به روز فرسوده تر و فاصله آن با مراکز دیگر بیشتر می‌شود.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز خاطرنشان کرد: این دانشگاه در حالی امسال شصتمین سالگرد تاسیس خود را گرامی می‌دارد که نه تنها زخم‌های کهنه برجسم آن ترمیم نیافته بلکه روزانه زخم‌های تازه ای بر پیکر خود می‌بیند. دانشگاه و دانشگاهیان شهید چمران در هجوم ناجوانمردانه زمین‌خواران و آوار شدن هر روزه دیوار دانشگاه بر سرشان خود را تنها و بی‌یاور می‌بینند. تا کی اساتید، کارکنان و دانشجویان دانشگاه باید شاهد آوار شدن در و دیوار خوابگاه و دانشگاه بر سر خود باشند.

خواجه با بیان اینکه حرمت دانشگاه نه برای یک بار که هر روزه شکسته می‌شود و جایگاه آن به شدت آسیب دیده است، تصریح کرد: دانشگاهیان از این مسئله عمیقاً متأثر و گلایه‌مند هستند. با وجود تمام این نامالایمات، دانشگاهیان شهید چمران به رسالت خود برای ایفای نقش موثر در توسعه استان کاملاً آگاهند اما برای ایفای این نقش به مساعدت مسوولان استانی و کشوری نیاز دارند.

وی با اشاره به اینکه دانشگاه به طور مکرر آمادگی خود را برای مشارکت در برنامه‌های توسعه استان اعلام کرده و به ارتباط جدی و موثر با صنعت، کشاورزی و ... باور دارد، ادامه داد: دانشگاه شهید چمران در راستای رهنمودهای مقام معظم رهبری و تحقق سیاست‌های دولت تدبیر و امید که برخواسته از رای و نظر مردم است،





خواستار مشارکت فعال و آگاهانه نخبه های دانشگاهی در امور جامعه و دانشگاه است. دانشگاه شهید چمران دانیایی محور، نقاد و پیشرو خواهد بود و در دانشگاه از افراط و تفریط پرهیز خواهد شد.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز، دانشگاه را مکان گران بهایی برای نقد و نقادی با مشارکت فعال افراد و محل گفت و گو و بحث و تضارب افکار و آرا دانست و اظهار کرد: از این منظر دانشگاه به فراهم کردن این فضا خواهد پرداخت. سیاست های دانشگاه براساس سیاست های تدبیر و امید، رعایت اعتدال و فراهم کردن محیط مناسب برای بسط و گسترش افکار و اندیشه ها خواهد بود.

خواجه با بیان اینکه این سخن رییس جمهور که در دانشگاه باید آزادی آکادمیک در کنار قانون آکادمیک منجر به تولید دانش و حکمت شود نیز مد نظر دانشگاه خواهد بود، جلب مشارکت اساتید، کارکنان و دانشجویان در تصمیم سازی و تصمیم گیری، ارتقای کیفیت آموزش و شناسایی علل و عوامل افت کیفیت آموزش و پژوهش و ارائه راهکارهای مناسب از طریق کمیته و شوراهای رسمی و قانونی دانشگاه را از دیگر برنامه ها و سیاست های خود عنوان کرد.

وی خاطر نشان کرد: توسعه و تقویت تحصیلات تکمیلی به ویژه در مقطع دکترا با مدنظر قرار دادن توانایی بالقوه و بالفعل دانشگاه و گروه های آموزشی و با تاکید بر حفظ و ارتقای کیفیت و با لحاظ کردن نیاز جامعه، برنامه محور دیدن پژوهش با تاکید بر پژوهش های بنیادی، تقویت و گسترش بنیادی مرکز تحقیقاتی بنیادی و پروژه محور با توجه به نیاز سازمان ها و شرکت ها و با حمایت آنها، گسترش همکاری علمی و پژوهشی و جذب دانشجویان خارجی، هدایت پژوهانه به سمت تحقیقات مورد نیاز کاربردی نیز از دیگر برنامه ها خواهد بود.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز تقویت زیرساخت های فناوری و اطلاعات و شبکه های اینترنت تقویت و گسترش ارتباط دانشگاه با سازمان ها، نهادها، شرکت ها و شناسایی رفع موانع موجود، ارتقای بنیه کارشناسی دانشگاه و شناسایی علل و عوامل ناکارآمدی احتمالی، فعال کردن ستاد رفاهی اعضای هیات علمی و کارکنان دانشگاه با کمک کانون صنفی اساتید و کارکنان، تقویت روحیه مسئولیت پذیری و تشویق کارکنان شایسته و پرتلاش، نگاه یکسان به تمام تشکلهای و انجمن هایی که براساس آیین نامه و قوانین مصوب تشکیل شده اند، گسترش فعالیت های فرهنگی و ورزشی در چارچوب آیین نامه ها و ضوابط با تاکید بر دیدگاه های مقام معظم رهبری را دیگر برنامه های خود برشمرد.

خواجه با ابراز امیدواری از اینکه بتواند با همکاری همه دانشگاهیان شهید چمران این برنامه ها را اجرا کند، از وزارت علوم و شورای عالی انقلاب فرهنگی به دلیل حسن اعتماد به وی قدردانی کرد و با بیان اینکه نظرات و مشورت های دوستان با گرایش های فکری گوناگون سرمایه بزرگی است که همواره پاس داشته خواهد شد، از دکتر رعایایی که در طی مدت مسئولیت خود صادقانه و بدون ریا تمام تلاش خود را مصروف حل مشکلات دانشگاه کرد و خدمات ارزنده ای برای دانشگاه انجام داد و پس از آن نیز متواضعانه از هرگونه همکاری با وی دریغ نکرد، قدردانی کرد.



در ادامه، دکتر امیدعلی شهینی کرمزاده، عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با انتقاد از تکرار زیاد تغییرات مدیریت در این دانشگاه و فعالیت‌های بسیاری از تشکلهای که باعث تضعیف دانشگاه در سطح کشور و عقبگرد آن شده‌اند، گفت: تشکلهای نباید گمان کنند که آمده‌اند تا از مدیریت انتقاد کنند، بلکه باید با مدیریت همکاری کنند و در جهت رفع مشکلات و پیشبرد امور ایده‌آرایه دهند؛ اگر ایده‌های آن‌ها پذیرفته نشود، انتقاد کنند.

کرمزاده با بیان این‌که این جلسات از جلسات مهم دانشگاه است اما متأسفانه تکرار آن در دانشگاه ما و در فاصله‌های کم بسیار زیاد است که این اشکال دانشگاه شهید چمران است، اظهار کرد: معتقدم هیچ‌کدام از این دو عزیز نرفته‌اند و نیامده‌اند بلکه هر دو بودند، هستند و خواهند بود و با کمک هم باید دانشگاه را به جلو حرکت دهیم.

وی با بیان این‌که در مورد دانشگاه‌ها در کشور همه چیز با این جمله معروف آقای روحانی که "من یک حقوقدانم، سرهنگ نیستم و دانشگاه‌ها هم پادگان نیستند" آغاز شد، خاطرنشان کرد: این جمله معروفی بود که مورد استقبال دانشگاهیان قرار گرفت و همه امیدوارانه و با علاقه در این انتخابات شرکت کردند؛ البته آقای روحانی هم با رأی بالایی منتخب مردم شد. باید بپذیریم که انتخابات در کشور ما واقعا در میان کشورهای منطقه بی نظیر است و رأی‌های بالای ۱۸ و ۲۰ میلیونی نشان از توجه مردم به این امر مهم دارد.

عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: با این حال وزارت علوم در همان اوایل دستخوش تغییرات متوالی سرپرست و استیضاح‌های مکرر توسط نمایندگان شد که این امر در ذوق دانشگاهیان زد. در هر صورت دکتر فرهادی متصدی این مسئولیت شدند که برای ایشان هم آرزوی موفقیت داریم.

کرمزاده با اشاره به شناخت خود از هر دو سرپرست پیشین و رییس جدید دانشگاه شهید چمران، خاطرنشان کرد: دکتر رعایایی از دو سال پیش تاکنون در دانشگاه خدمات صادقانه و خوبی را ارائه کرده است اما از همان اوایل با اما و اگرهایی حکم وی تأیید نشد. با این حال هیچ‌کدام از این مسایل تأثیری در اراده و جدیت وی در کار نگذاشت و تا یک روز پیش از واگذاری مسئولیت نیز دلسوزانه و با علاقه به ایفای مسئولیت خود ادامه داد و نگذاشت که کمترین خللی در دانشگاه ایجاد شود.

وی با بیان این‌که من از دانشگاهیان شهید چمران، خودم و تشکلهای دانشجویی و اساتید دانشگاه انتقاد دارم، تصریح کرد: بسیاری از این تشکلهای باعث تضعیف دانشگاه در سطح کشور شده‌اند؛ این در حالی است که دانشگاه‌هایی مانند شریف، علم و صنعت و امیرکبیر اکنون انستیتوهای تکنولوژی هستند و دانشگاه نیستند و از این جهت مورد توجه شدید دولت و مقامات کشور قرار دارند، اما در دانشگاه شهید چمران به دلیل اینکه خودمان، خودمان را تحریم کردیم، حتی شرکت نفت در کنارمان طرح خود را به دانشگاه‌های دیگر واگذار می‌کند ولی حاضر نیست آن را به دانشگاه شهید چمران بدهد.





عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: خودمان حرمت خودمان را نگه نداشتیم و به جای آن که به مدیریت کمک و آن را تقویت کنیم، همیشه در جهت تضعیف یکدیگر عمل کردیم و به جای آن که تشکل‌ها به کمک مدیریت بیایند و برای پیشرفت و رشد دانشگاه ایده بدهند، انگار جلوی مدیریت ایستاده‌اند. این قبیل اقدامات تنها باعث تضعیف مدیریت و عقبگرد دانشگاه بوده است. این تشکل‌ها باید فعالیت‌های علمی را سرلوحه خود قرار دهند و با مدیریت دانشگاه همکاری کنند و در جهت رفع مشکلات و پیشبرد امور ایده ارائه دهند، بعد اگر ایده‌های آن‌ها پذیرفته نشد، انتقاد کنند.

وی همچنین با اشاره به ویژگی‌های دکتر رعایایی، تصریح کرد: دکتر رعایایی در دوره مدیریت خود در جهت اصلاح فرآیندها ایده‌هایی را مطرح می‌کرد که حتی از نظر مالی به زیان خودش هم بود که این سلامت فکر و نفس او را نشان می‌دهد.

عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز همچنین با اشاره به تلاش‌های دکتر رعایایی برای تأمین مسکن اعضای هیأت علمی و از سوی دیگر شناخت وی از سطوح پایین جامعه، گفت: در دانشگاه ما هنوز بسیاری از اعضای هیأت علمی بدون مسکن هستند زیرا خودمان حواسمان نیست که چگونه و کجا باید انتقاد کنیم.

کرمزاده با بیان این که در این مدت دانشگاه واقعا امیدوارانه به جلو پیش می‌رفت، خاطرنشان کرد: با این که همیشه مشکلاتی وجود دارد و دلایلی برای مایوس شدن هست، اما دکتر رعایایی حتی تا یک روز پیش از واگذاری مسئولیت اصلاً مایوس نشد. از سوی دیگر هیچ‌گاه دنبال این نبود که این منصب را به دست آورد. امیدواریم از تجارب ایشان در جهت پیشبرد امور دانشگاه استفاده شود.

وی همچنین با اشاره به ویژگی‌های دکتر خواجه و آشنایی قدیم با وی در هیأت ممیزه دانشگاه، دکتر خواجه را فردی مستقل، روراست، خوش فکر، و قانون‌مدار توصیف کرد و با آرزوی موفقیت برای وی گفت: اگر همه دست به دست یکدیگر دهیم و ایشان را همراهی کنیم، قطعاً دانشگاه به جلو پیش خواهد رفت. تنها خواهش من این است که بازوی مدیریت باشیم و با همکاری، همفکری و ارائه ایده مدیریت را تقویت کنیم. در مقابل مدیریت نایستیم و فقط انتقاد نکنیم.

عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با تصریح بر این که این موضوعی است که در دانشگاه‌های دیگر شاهد آن نیستیم و تشکل‌ها به هیچ وجه مقابل مدیریت نمی‌ایستند بلکه آن را حمایت می‌کنند، افزود: وقتی حکم دکتر خواجه ابلاغ شد، خودش اصلاً از آن خبر نداشت. دکتر رعایایی هم از این موضوع خوشحال شد و البته خود نیز کمک‌هایی کرد. در هر صورت برای هر دو آرزوی توفیق داریم.

کرمزاده اظهار کرد: ما دانشگاهیان هستیم که باید دانشگاه را بسازیم و آن را به جلو ببریم. آرزویم این است که رؤسای دانشگاه‌ها با تغییر دولت‌ها تغییر نکنند؛ یک رییس دانشگاه باید فرصت در اختیار داشته باشد تا بتواند برنامه‌های خود را پیاده کند. رؤسای دانشگاه‌هایی مانند شهید بهشتی ۲۰ سال و اصفهان ۱۴ سال تغییر نکردند؛ در حالی که پس از انقلاب حتی بعضی از ریاست‌ها در دانشگاه شهید چمران کمتر از یک‌سال و در حد چندماه بوده است. باید کاری کنیم که این زمان طولانی‌تر شود.



کد خبر: ۹۴۰۹۰۵۰۳۴۲۹ - پنجشنبه ۵ آذر ۱۳۹۴ - ۱۶:۲۳

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز:

ما فقط نفتی شدیم اما از نفت سودی در خوزستان نبرديم

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که ما فقط نفتی شدیم ولی از نفت هیچ سودی در خوزستان نبرديم، گفت: دانشگاه شهید چمران چه استفاده‌ای از نفت کرد؟ هیچ استفاده‌ای نداشت؛ اگر هم نفت سودی داشته است، سود آن را سازمان‌ها و مراکز اصلی در تهران برده‌اند.

به گزارش خبرنگار علمی ایسنا منطقه خوزستان، دکتر غلامحسین خواجه در نشست مشترک معاون علمی و فناوری رییس‌جمهور با رؤسای دانشگاه‌ها، بنیاد نخبگان، پارک علم و فناوری، مدیران مراکز رشد فناوری، مراکز تحقیقات، اساتید، نخبگان و مسئولان دانشگاه‌های خوزستان که روز پنج‌شنبه پنجم آذرماه، در سالن جلسات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: معاون علمی رییس‌جمهور اشاره کردند که پول معاونت علمی و فناوری برای فنداسیون نیست؛ برای ساختمان نیست؛ ما باید فنداسیون، میلگرد و دیواری داشته باشیم که بتوانیم در آن کار کنیم. دانشگاه‌های خوزستان واقعا از این نظر به حمایت همه مسئولان نیاز دارند.

وی خاطرنشان کرد: خوشبختانه استاندار خوزستان فردی پرتلاش، دلسوز و دانش‌دوست است اما به‌تنهایی نمی‌تواند همه کارها را انجام دهد و نیاز به مساعدت و همراهی همه بخش‌های دیگر است که امیدوارم معاونت علمی و فناوری رییس‌جمهور نیز حمایت خود را از دانشگاه‌های خوزستان و به‌ویژه دانشگاه شهید چمران دریغ نکند.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که این دانشگاه در طول هشت سال دفاع مقدس پایگاه رزمندگان بوده است، افزود: دانشگاه شهید چمران هشت سال از مراکز آموزش عالی در کشور فاصله گرفت و در حالی که سایر مراکز حداقل کارهای آموزشی، پژوهشی، علمی و توسعه فضاهای آموزشی و غیر آموزشی خود را ادامه می‌دادند تمام امکانات این دانشگاه در اختیار رزمندگان دفاع مقدس قرار داشت.

خواجه ادامه داد: این‌ها دردهایی است که همه اساتید، دانشجویان و کارکنان در این دانشگاه آن را لمس کرده‌اند، به همین دلیل انتظار می‌رود که دانشگاه شهید چمران و دیگر مراکز علمی در استان با یک نگاه ویژه مورد توجه و حمایت معاونت علمی و فناوری رییس‌جمهور و دیگر بخش‌های دولت قرار گیرند.





وی خاطر نشان کرد: ما هم می‌دانیم که باید با صنعت ارتباط داشته باشیم و بخشی از درآمدهای دانشگاه را از محل ارتباط با صنعت و پروژه‌های تحقیقاتی برون‌دانشگاهی تأمین کنیم اما ما محدودیت‌های زیادی داشته‌ایم؛ تلاش‌های بسیاری در این سال‌ها انجام شده است و این تلاش‌ها را نیز ادامه می‌دهیم اما انتظار داریم معاونت علمی و دیگر بخش‌های دولت نیز به استان و دانشگاه‌های آن نگاه ویژه‌ای داشته باشند که بتوانیم این فاصله را که با مراکز علمی و دانشگاهی دیگر در کشور ایجاد شده است، جبران کنیم.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که این دانشگاه بزرگترین دانشگاه جنوب غرب کشور است، افزود: انتظار نداریم که دانشگاه شهید چمران با این سابقه و قدمت از بعضی دانشگاه‌های نوپا عقب بیفتد به همین دلیل انتظار می‌رود که به دانشگاه در جهت حل مشکلات موجود کمک شود.

**لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری هدا، خوزنا، سینا پرس، شبستان و ایرنا منعکس شده است.**



**دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری‌ها**



کد خبر: ۸۱۸۵۵۲۵۹ - تاریخ خبر: ۹۴/۹/۰۵ - ساعت: ۱۶:۴۸

با حضور معاون رئیس جمهوری جایزه علمی پروفیسور ترسلی در اهواز رونمایی شد

اهواز- ایرنا- جایزه علمی پروفیسور 'عباس ترسلی' روز پنجشنبه در اهواز با حضور معاون علمی و فناوری رئیس جمهوری رونمایی شد.

به گزارش ایرنا جایزه علمی پروفیسور عباس ترسلی از اعضای هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز شامل پنج بورسیه تحصیلی ویژه دانشجویان، کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتراست که آیین رونمایی از آن با حضور سورنا ستاری برگزار شد.

این آیین در نشست رئیسان دانشگاه ها، اعضای شورای علمی بنیاد ملی نخبگان خوزستان و پارک علم و فناوری استان در سالن جلسات دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

عباس ترسلی در این نشست گفت: عقیده دارم همه ایرانیان باید به دانشجویان با استعداد و پرتلاش کمک کنند.

وی با بیان اینکه ۴۶ سال عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران هستم افزود: بر همین اساس پنج بورسیه ویژه دانشجویان استان تعریف کردم که فقط با هدف تشویق دانشجویان است.

ترسلی با تاکید بر اینکه دانشگاه ها برای تداوم فعالیت های خود باید دانش بنیان شوند اظهار کرد: این به معنی رها کردن آموزش نیست بلکه بعد از وظایف آموزشی و پژوهشی، باید به سمت فناور شدن حرکت کنند.

پروفیسور عباس ترسلی متولد ۱۳۲۰ دارای دکترای شیمی آلی و مطالعات اسپکتروسکوپی از انگلستان است. وی عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران و پایه گذار گروه شیمی این دانشگاه است.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری ها



\*فعال شدن مجمع خیرین نخبه پرور

رئیس بنیاد نخبگان خوزستان نیز از فعال شدن مجمع خیرین نخبه پرور استان خبر داد و گفت: تاکنون سه خیر دانشگاهی برای تامین بورس تحصیلی به دانشجویان اعلام آمادگی کرده اند.

علیرضا زراسوندی در نشست رئیسان دانشگاه ها، اعضای شورای علمی بنیاد ملی نخبگان خوزستان و پارک علم و فناوری استان، با حضور معاون علمی و فناوری رئیس جمهوری اظهار کرد: صندوق بنیاد نخبگان استان برای حمایت از نخبگان و دانشجویان فعال راه اندازی می شود.

وی افزود: خوزستان بعد از استان تهران دومین استان در ثبت نام از نخبگان بوده و تاکنون ۴۲۵ نفر در این زمینه ثبت نام کرده اند.

زراسوندی در ادامه از اجرای 'طرح شهاب' در مناطق عشایری استان خبر داد و اظهار کرد: این طرح با هدف ساخت پژوهش سرا و فرهنگسرا در مناطق عشایری با همکاری اداره کل آموزش و پرورش عشایر خوزستان اجرا می شود.

در این نشست همچنین طرح 'باغ بوتانیک' خوزستان توسط دکتر معلمی عضو دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران، طرح جدید حفاری چاه های نفت و افزایش تولید (MPOG) توسط دکتر علیزاده مدیر مرکز تحقیقات زمین شناسی نفت، طرح افزایش تراکم در استخرهای پرورش ماهی توسط دکتر علیشاهی عضو هیات علمی دانشکده دامپزشکی دانشگاه چمران و طرح ساخت توربین های کوچک آبی و تصفیه پساب صنعتی و کشاورزی توسط دکتر حیدری مدیر مرکز تحقیقات سازمان آب و برق خوزستان ارائه شد.

معاون علمی و فناوری رئیس جمهوری صبح امروز وارد اهواز شد و از دو شرکت دانش بنیان در شهرک های صنعتی شماره ۳ و ۴ اهواز بازدید کرد.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری ایسنا و خبرگزاری علم و فرهنگ سینا منعکس شده است.



کد خبر: ۳۴۷۵۰۳۴۰۵۰۹۴- پنجشنبه ۵ آذر ۱۳۹۴ - ۱۸:۳۳

معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز خواستار شد

تأسیس منطقه ویژه فناوری نفت و گاز در استان خوزستان

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به ورود اساتید این دانشگاه به حوزه پژوهش و فناوری و افزایش حدود شش برابری ارزش قراردادهای تحقیقاتی دانشگاه در طول یک سال گذشته، واگذاری پروژه‌ها و مأموریت‌های کلان پژوهشی به این دانشگاه را خواستار شد.

به گزارش خبرنگار علمی ایسنا منطقه خوزستان، دکتر ابراهیم حاجی‌دولو در نشست مشترک معاون علمی و فناوری رییس‌جمهور با رؤسای دانشگاه‌ها، بنیاد نخبگان، پارک علم و فناوری، مدیران مراکز رشد فناوری، مراکز تحقیقات، اساتید، نخبگان و مسئولان دانشگاه‌های خوزستان که امروز پنج‌شنبه پنجم آذرماه، در سالن جلسات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، با بیان این که وجود ۲۷۰ هزار دانشجو در خوزستان، اظهار کرد: جمعیت دانشجویی بالای استان ظرفیت بسیار مهمی در حوزه پژوهش و فناوری است؛ دانشگاه شهید چمران نیز یکی از دانشگاه‌های قدیمی و بزرگ کشور و امسال شصتمین سالگرد تأسیس آن است.

وی گفت: در حال حاضر بیش از ۱۷ هزار دانشجو و ۵۸۰ عضو هیأت علمی در دانشگاه شهید چمران فعالیت می‌کنند که از مجموع دانشجویان دانشگاه هزار و ۲۰۰ نفر در مقطع دکتری و چهار هزار دانشجو نیز در دروس‌های کارشناسی ارشد در حال تحصیل هستند؛ همچنین در طول یک سال گذشته نزدیک به هزار مقاله در دانشگاه تولید شده و نسبت مقاله به استاد در دانشگاه ۱.۸ به ۱ است.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به وجود ۱۱ مرکز تحقیقاتی تقاضامحور در این دانشگاه، افزود: از این تعداد هشت مرکز موافقت اصولی خود را دریافت کرده‌اند؛ همچنین سه مرکز از سال گذشته مقدمات اولیه راه‌اندازی آن‌ها انجام شد که در حال تکمیل مدارک خود هستند و تعداد قراردادهای تحقیقاتی تقاضامحور با صنایع در دانشگاه ۱۳۵ قرارداد است این تعداد نشان می‌دهد که اساتید دانشگاه در حوزه پژوهش فعال شده‌اند.

حاجی‌دولو خاطر نشان کرد: امسال ۴۲ قرارداد با صنایع و سازمان‌های مختلف منعقد شد که نسبت به قراردادهای سال قبل شامل ۵۵ قرارداد، روند نزولی نشان می‌دهد اما ارزش ریالی قراردادها از پنج میلیارد در سال گذشته به ۲۹ میلیارد تومان در سال جاری افزایش یافته که این روند صعودی بسیار خوب به علت حرکت دانشگاه به سمت قراردادهای کلان، دراز مدت و منشأ تأثیر بوده است.

وی مهم‌ترین پروژه تحقیقاتی دانشگاه را طراحی، تدوین دانش فنی و ساخت مجموعه کامل پمپ‌های نفت شامل ۲۳ پمپ با شرکت ملی نفت ایران به ارزش ۲۲ میلیارد تومان عنوان و تصریح کرد: همچنین قرارداد ارایه





خدمات GIS با شهرداری بهبهان به ارزش ۳ میلیارد تومان و پروژه طراحی و ساخت تجهیزات حفاری به ارزش ۱.۴ میلیارد تومان دیگر پروژه‌های تحقیقاتی با ارزش بالای یک میلیارد تومان دانشگاه هستند .

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این‌که از نظر ارائه خدمات آزمایشگاهی تقاضامحور از طریق آزمایشگاه مرکزی دانشگاه در سال ۹۳ نسبت به ۹۲ رشد پنج برابری داشته است، اظهار کرد: همچنین از ابتدای امسال تاکنون ۶۲۰ میلیون تومان درآمد از محل ارائه خدمات آزمایشگاهی از طریق آزمایشگاه مرکزی دانشگاه حاصل شده است .

حاجی دولو ادامه داد: طرح‌های مرکز رشد فناوری دانشگاه نیز روند صعودی داشته که نشان‌دهنده روند رو به رشد بحث ایده در سطح استان است. در حال حاضر ۴۰ شرکت در این مرکز مستقر هستند و تاکنون نیز ۳۰ شرکت موفق به خروج از آن شده‌اند که دو شرکت اکنون در شهرک شرکت‌های صنعتی اهواز مستقر هستند . البته ۲۱ مورد هم خروج ناموفق اتفاق افتاده است .

وی با اشاره به این‌که یکی از برنامه‌هایی که در استانداری در حال پیگیری است، تأسیس منطقه ویژه فناوری نفت و گاز در استان است، خاطرنشان کرد: با توجه به پتانسیل عظیم خوزستان در حوزه صنایع نفت این موضوع بسیار حائز اهمیت است. اکنون دانشگاه در شورای سیاستگذاری این طرح حضور دارد و مدل طراحی و برنامه‌ریزی اولیه آن انجام شده و در حال سیاستگذاری و اخذ مجوز از شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری (عتف) هستیم که انتظار می‌رود معاونت علمی از این برنامه حمایت کند .

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: البته می‌دانیم که در حال حاضر پنج، شش منطقه ویژه فناوری در کشور شکل گرفته است که همه این مناطق در مرحله طراحی هستند و خروجی موفق نداشته‌اند؛ با این وجود انتظار می‌رود که با توجه به پتانسیل‌های خوزستان از راه‌اندازی این منطقه ویژه حمایت شود تا بتوانیم آن را عملیاتی کرده و خروجی‌های آن را در سفرهای بعدی مسؤولان دولت ارایه دهیم .

حاجی دولو یکی از برنامه‌های دیگر دانشگاه را تشویق اساتید برای ورود به حوزه پژوهش و فناوری عنوان کرد و گفت: در حال حاضر حدود ۱۳۰ نفر از اعضای هیأت علمی دانشگاه به این حوزه ورود کرده‌اند در حالی که پتانسیل دانشگاه نزدیک به ۶۰۰ عضو هیأت علمی است و از سوی دیگر در سطح استان نیز بیش از ۲ هزار عضو هیأت علمی وجود دارد که صنایع بزرگ در استان می‌توانند مدیریت فناوری خود را با نظارت این اساتید و حمایت مراکز تحقیقاتی انجام دهند .

وی با اشاره به پروژه‌های در دست بررسی دانشگاه، اظهار داشت: طراحی و تدوین دانش فنی تولید توربین‌های آبی کوچک با سازمان آب و برق استان از پروژه‌های در حال بررسی است؛ در حال حاضر ۹۰ درصد نیروگاه‌های بزرگ برقابی کشور در خوزستان است و اکنون وزارت نیرو از نظر استراتژیک در حال ورود به حوزه توربین‌ها است که رایزنی‌های آن نیز انجام شده است .

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: پروژه تدوین دانش فنی آب شیرین‌کن در مرحله مذاکرات مقدماتی است؛ همچنین صنعت آب و برق جشنواره ایده و کنفرانس فناوری‌های نوین آب و برق را اردیبهشت سال آینده با همکاری دانشگاه برگزار می‌کند که عملیات اجرایی آن در حال اجرا است .



حاجی‌دولو با بیان این‌که این انتظار وجود دارد که مأموریت‌های بزرگ به دانشگاه شهید چمران واگذار شود، گفت: انتظار ما بر اعتمادسازی است؛ بسیاری از اساتید با توجه به فرهنگ و ضرورت‌های قبلی بیشتر فرهنگ حضور در کلاس را پذیرفته‌اند؛ باید پارادایم ذهنی آن‌ها را تغییر داد که وارد صنعت شوند. در دانشگاه شهید چمران این حرکت شروع شده است و یکی از برنامه‌های دانشگاه سوق‌دادن اساتید به حوزه فناوری در کنار آموزش و پژوهش است. البته باید به دانشگاه هم اعتماد و پروژه‌ها و مأموریت‌های کلان به آن واگذار شود؛ مطالعات سد گتوند علی‌رغم تلاش‌های زیاد به دانشگاه تهران واگذار شد که انتظار می‌رود چنین پروژه‌هایی به دانشگاه شهید چمران محول شود.

وی با اشاره به تشکیل یک کارگروه مشترک در استان با همکاری دانشگاه‌های شهید چمران، علوم پزشکی جندی‌شاپور اهواز و دیگر دانشگاه‌های استان در ارتباط با مشکلات تنفسی و ریزگردها، افزود: یکی از پیش‌نیازهای انجام تحقیقات توسط این کارگروه ایجاد یک آزمایشگاه تخصصی برای انجام آزمایش‌ها و تست‌های لازم در خصوص مشکلات تنفسی است که این آزمایشگاه به حدود ۶ میلیارد تومان اعتبار نیاز دارد. انتظار می‌رود معاونت علمی و فناوری در این زمینه کمک کند.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به ورود دانشگاه به حوزه ازدیاد برداشت مخازن نفتی با انعقاد تفاهم‌نامه‌هایی با دانشگاه‌های صنعت نفت و شیراز، بر لزوم خریداری تجهیزات نانویوتکنولوژی برای انجام این پروژه تأکید کرد و گفت: همچنین خریداری دستگاه‌های PSM جزو درخواست‌های سال گذشته است.

حاجی‌دولو خاطرنشان کرد: در حال حاضر پروژه احداث باغ ۹ هکتاری بوتانیک برای بررسی و پیاده‌سازی الگوهای گیاهی در جهت رفع مشکلات پوشش سبز در استان و طرح‌های پایلوت پرورش ماهی‌های متراکم و افزایش پرورش میگو نیز در دستور کار دانشگاه قرار دارد که اگر این پروژه‌ها از طریق معاونت علمی ریاست‌جمهوری حمایت و به دانشگاه واگذار شود، آماده عملیاتی کردن آن‌ها هستیم. امیدواریم با توجه به رشد و ظرفیت دانشگاه شهید چمران و مراکز آموزش عالی استان، پژوهش‌های عملیاتی مشخصی را آغاز کنیم.

لازم به ذکر است خبر فوق در شبکه اقتصادی خبرو خبرگزاری علم و فرهنگ سینا منعکس شده است.







شناسه خبر: ۵۰۳۸۵۹-۹۴/۹/۵-۱۷:۲۵

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز خبر داد :  
انعقاد ۴۲ قرارداد پژوهشی با صنایع بزرگ خوزستان

خبرگزاری شبستان: معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، از انعقاد ۴۲ قرارداد پژوهشی با صنایع خوزستان خبر داد و گفت: این قراردادها با رشد ریالی مطلوبی از پنج میلیارد تومان در سال گذشته به ۲۹ میلیارد تومان در سال جاری افزایش یافته اند.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری شبستان از اهواز، ابراهیم حاجی دولو، معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، امروز (۵ آذر) در نشست مشترک معاون علمی و فناوری رئیس جمهور با رؤسای دانشگاه های استان خوزستان، گفت: در استان بیش از ۲۷۰ هزار دانشجو داریم که ظرفیت بسیار مهمی در حوزه پژوهش و فناوری به شمار می روند.

وی با بیان اینکه بیش از ۱۷ هزار دانشجو و ۵۸۰ عضو هیأت علمی در دانشگاه شهید چمران فعالیت می کنند، افزود: از مجموع دانشجویان دانشگاه یکهزار و ۲۰۰ نفر در مقطع دکتری و چهار هزار نفر نیز در دوره کارشناسی ارشد تحصیل می کنند.

حاجی دولو، با بیان اینکه یکی از برنامه های دانشگاه تشویق اساتید برای ورود به حوزه پژوهش و فناوری می باشد، اظهار کرد: در حال حاضر حدود ۱۳۰ نفر از اعضای هیأت علمی دانشگاه به این حوزه ورود کرده اند در حالی که پتانسیل دانشگاه نزدیک به ۶۰۰ عضو هیأت علمی است.

وی تصریح کرد: در استان خوزستان بیش از ۲ هزار عضو هیأت علمی داریم که صنایع بزرگ می توانند مدیریت فناوری خود را با نظارت آنان انجام دهند.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، به وجود ۱۱ مرکز تحقیقاتی تقاضا محور در دانشگاه اشاره کرد و ادامه داد: هشت مرکز موافقت اصولی خود را دریافت کرده و مقدمات راه اندازی سه مرکز نیز از سال گذشته انجام شده است.

وی با اشاره به فعالیت های پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: امسال ۴۲ قرارداد با صنایع و سازمان های مختلف منعقد شد که از لحاظ ریالی رشد مطلوبی نشان می دهند به طوری که قراردادها از پنج میلیارد تومان در سال گذشته به ۲۹ میلیارد تومان در سال جاری افزایش یافته اند.

وی بیان کرد: تدوین دانش فنی و ساخت مجموعه کامل پمپ های نفت به ارزش ۲۲ میلیارد تومان از مهمترین پروژه های تحقیقاتی دانشگاه است و همچنین قرارداد ارایه خدمات GIS با شهرداری بهبهان به ارزش ۳



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری ها



میلیارد تومان و پروژه طراحی و ساخت تجهیزات حفاری به ارزش ۱.۴ میلیارد تومان از دیگر پروژه های تحقیقاتی با ارزش بالای یک میلیارد تومان دانشگاه می باشند.

حاجی دولو، خاطر نشان کرد: همچنین طراحی و تدوین دانش فنی تولید توربین های آبی کوچک با سازمان آب و برق استان از پروژه های در حال بررسی است به طوری که در حال حاضر ۹۰ درصد نیروگاه های بزرگ برقآبی کشور در خوزستان است.

وی همچنین از رشد پنج برابری خدمات آزمایشگاهی خبر داد و اذعان داشت: از ابتدای سال جاری تاکنون ۶۲۰ میلیون تومان درآمد از محل ارائه خدمات آزمایشگاهی از طریق آزمایشگاه مرکزی دانشگاه به دست آمده و همچنین طرح های مرکز رشد فناوری دانشگاه نیز روند روبه صعودی داشته است.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، در بخش دیگر سخنان خود از پیگیری تاسیس منطقه ویژه فناوری نفت و گاز در خوزستان خبر داد و تاکید کرد: با توجه به پتانسیل عظیم خوزستان در حوزه صنایع نفت، دانشگاه شهید چمران در شورای سیاستگذاری این طرح حضور دارد و مدل طراحی و برنامه ریزی اولیه آن انجام شده است.

وی همچنین با اشاره به تشکیل کارگروه مشترکی در استان با همکاری دانشگاه های شهید چمران، علوم پزشکی جندی شاپور اهواز و دیگر دانشگاه های استان در ارتباط با مشکلات تنفسی و ریزگردها، بیان کرد: از پیش نیازهای انجام تحقیقات توسط این کارگروه ایجاد یک آزمایشگاه تخصصی برای انجام آزمایش ها و تست های لازم در خصوص مشکلات تنفسی است که راه اندازی این آزمایشگاه به حدود ۶ میلیارد تومان اعتبار نیاز دارد.





علمی و آموزشی - کد خبر: ۵-۳۹۷۶-۹۴۹-۹۴/۹/۵-۱۶:۲۷

با بیان افزایش ۶ برابری ارزش قراردادهای تحقیقاتی دانشگاه در یک سال؛

حاجی‌دولو خواستار شد: واگذاری مأموریت‌های کلان پژوهشی به دانشگاه شهید چمران

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به ورود اساتید این دانشگاه به حوزه پژوهش و فناوری و افزایش حدود ۶ برابری ارزش قراردادهای تحقیقاتی دانشگاه در طول یک‌سال گذشته، واگذاری پروژه‌ها و مأموریت‌های کلان پژوهشی را توسط معاونت علمی و فناوری رییس‌جمهور به این دانشگاه خواستار شد.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر ابراهیم حاجی‌دولو در نشست مشترک معاون علمی و فناوری رییس‌جمهور با رؤسای دانشگاه‌ها، بنیاد نخبگان، پارک علم و فناوری، مدیران مراکز رشد فناوری، مراکز تحقیقات، اساتید، نخبگان و مسئولان دانشگاه‌های خوزستان که امروز پنج‌شنبه پنجم آذرماه، در سالن جلسات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، با بیان این‌که وجود ۲۷۰ هزار دانشجو در خوزستان، اظهار کرد: جمعیت دانشجویی بالای استان ظرفیت بسیار مهمی در حوزه پژوهش و فناوری است؛ دانشگاه شهید چمران نیز یکی از دانشگاه‌های قدیمی و بزرگ کشور و امسال شصتمین سالگرد تأسیس آن است.

وی گفت: در حال حاضر بیش از ۱۷ هزار دانشجو و ۵۸۰ عضو هیأت علمی در دانشگاه شهید چمران فعالیت می‌کنند که از مجموع دانشجویان دانشگاه هزار و ۲۰۰ نفر در مقطع دکتری و چهار هزار دانشجو نیز در دوره‌های کارشناسی ارشد در حال تحصیل هستند؛ همچنین در طول یک سال گذشته نزدیک به هزار مقاله در دانشگاه تولید شده و نسبت مقاله به استاد در دانشگاه ۱.۸ به ۱ است.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به وجود ۱۱ مرکز تحقیقاتی تقاضامحور در این دانشگاه، افزود: از این تعداد هشت مرکز موافقت اصولی خود را دریافت کرده‌اند؛ همچنین سه مرکز از سال گذشته مقدمات اولیه راه‌اندازی آن‌ها انجام شد که در حال تکمیل مدارک خود هستند و تعداد قراردادهای تحقیقاتی تقاضامحور با صنایع در دانشگاه ۱۳۵ قرارداد است این تعداد نشان می‌دهد که اساتید دانشگاه در حوزه پژوهش فعال شده‌اند.

حاجی‌دولو خاطر نشان کرد: امسال ۴۲ قرارداد با صنایع و سازمان‌های مختلف منعقد شد که نسبت به قراردادهای سال قبل شامل ۵۵ قرارداد، روند نزولی نشان می‌دهد اما ارزش ریالی قراردادها از پنج میلیارد در سال گذشته به ۲۹ میلیارد تومان در سال جاری افزایش یافته که این روند صعودی بسیار خوب به علت حرکت دانشگاه به سمت قراردادهای کلان، بلندمدت و منشأ تأثیر بوده است.



وی مهم‌ترین پروژه تحقیقاتی دانشگاه را طراحی، تدوین دانش فنی و ساخت مجموعه کامل پمپ‌های نفت شامل ۲۳ پمپ با شرکت ملی نفت ایران به ارزش ۲۲ میلیارد تومان عنوان و تصریح کرد: همچنین قرارداد ارایه خدمات GIS با شهرداری بهبهان به ارزش ۳ میلیارد تومان و پروژه طراحی و ساخت تجهیزات حفاری به ارزش ۱.۴ میلیارد تومان دیگر پروژه‌های تحقیقاتی با ارزش بالای یک میلیارد تومان دانشگاه هستند.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این‌که از نظر ارائه خدمات آزمایشگاهی تقاضامحور از طریق آزمایشگاه مرکزی دانشگاه در سال ۹۳ نسبت به ۹۲ رشد پنج برابری داشته است، اظهار کرد: همچنین از ابتدای امسال تاکنون ۶۲۰ میلیون تومان درآمد از محل ارائه خدمات آزمایشگاهی از طریق آزمایشگاه مرکزی دانشگاه حاصل شده است.

حاجی‌دولو ادامه داد: طرح‌های مرکز رشد فناوری دانشگاه نیز روند صعودی داشته که نشان‌دهنده روند رو به رشد بحث ایده در سطح استان است. در حال حاضر ۴۰ شرکت در این مرکز مستقر هستند و تاکنون نیز ۳۰ شرکت موفق به خروج از آن شده‌اند که دو شرکت اکنون در شهرک شرکت‌های صنعتی اهواز مستقر هستند. البته ۲۱ مورد هم خروج ناموفق اتفاق افتاده است.

وی با اشاره به این‌که یکی از برنامه‌هایی که در استانداری در حال پیگیری است، تأسیس منطقه ویژه فناوری نفت و گاز در استان است، خاطر نشان کرد: با توجه به پتانسیل عظیم خوزستان در حوزه صنایع نفت این موضوع بسیار حائز اهمیت است. اکنون دانشگاه در شورای سیاستگذاری این طرح حضور دارد و مدل طراحی و برنامه‌ریزی اولیه آن انجام شده و در حال سیاستگذاری و اخذ مجوز از شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری (عطف) هستیم که انتظار می‌رود معاونت علمی از این برنامه حمایت کند.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: البته می‌دانیم که در حال حاضر پنج، شش منطقه ویژه فناوری در کشور شکل گرفته است که البته همه این مناطق در مرحله طراحی هستند و خروجی موفقی نداشته‌اند با این وجود انتظار می‌رود که با توجه به پتانسیل‌های خوزستان از راه‌اندازی این منطقه ویژه حمایت شود تا بتوانیم آن را عملیاتی کرده و خروجی‌های آن را در سفرهای بعدی مسئولان دولت ارایه دهیم.

حاجی‌دولو یکی از برنامه‌های دیگر دانشگاه را تشویق اساتید برای ورود به حوزه پژوهش و فناوری عنوان کرد و گفت: در حال حاضر حدود ۱۳۰ نفر از اعضای هیأت علمی دانشگاه به این حوزه ورود کرده‌اند در حالی که پتانسیل دانشگاه نزدیک به ۶۰۰ عضو هیأت علمی است و از سوی دیگر در سطح استان نیز بیش از ۲ هزار





عضو هیأت علمی وجود دارد که صنایع بزرگ در استان می‌توانند مدیریت فناوری خود را با نظارت این اساتید و حمایت مراکز تحقیقاتی انجام دهند.

وی با اشاره به پروژه‌های در دست بررسی دانشگاه، اظهارداشت: طراحی و تدوین دانش فنی تولید توربین‌های آبی کوچک با سازمان آب و برق استان از پروژه‌های در حال بررسی است؛ در حال حاضر ۹۰ درصد نیروگاه‌های بزرگ برق‌آبی کشور در خوزستان است و اکنون وزارت نیرو از نظر استراتژیک در حال ورود به حوزه توربین‌ها است که رایزنی‌های آن نیز انجام شده است.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: پروژه تدوین دانش فنی آب شیرین کن در مرحله مذاکرات مقدماتی است؛ همچنین صنعت آب و برق جشنواره ایده و کنفرانس فناوری‌های نوین آب و برق را اردیبهشت سال آینده با همکاری دانشگاه برگزار می‌کند که عملیات اجرایی آن در حال اجرا است.

حاجی‌دولو با بیان این که این انتظار وجود دارد که مأموریت‌های بزرگ به دانشگاه شهید چمران واگذار شود، گفت: انتظار ما بر اعتمادسازی است؛ بسیاری از اساتید با توجه به فرهنگ و ضرورت‌های قبلی بیشتر فرهنگ حضور در کلاس را پذیرفته‌اند؛ باید پارادایم ذهنی آن‌ها را تغییر داد که وارد صنعت شوند. در دانشگاه شهید چمران این حرکت شروع شده و یکی از برنامه‌های دانشگاه سوق دادن اساتید به حوزه فناوری در کنار آموزش و پژوهش است.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با یادآوری این که در سفر سال گذشته معاونت فناوری رییس‌جمهور انتظارات و خواسته‌های مطرح شده اساتید دانشگاه برآورده نشده است، گفت: باید به دانشگاه اعتماد و پروژه‌ها و مأموریت‌های کلان به آن واگذار شود؛ مطالعات سد گتوند علی‌رغم تلاش‌های زیاد به دانشگاه تهران واگذار شد که انتظار می‌رود چنین پروژه‌هایی به دانشگاه شهید چمران محول شود.

وی با اشاره به تشکیل یک کارگروه مشترک در استان با همکاری دانشگاه‌های شهید چمران، علوم پزشکی جندی‌شاپور اهواز و دیگر دانشگاه‌های استان در ارتباط با مشکلات تنفسی و ریزگردها، افزود: یکی از پیش‌نیازهای انجام تحقیقات توسط این کارگروه ایجاد یک آزمایشگاه تخصصی برای انجام آزمایش‌ها و تست‌های لازم در خصوص مشکلات تنفسی است که این آزمایشگاه به حدود ۶ میلیارد تومان اعتبار نیاز دارد. انتظار می‌رود معاونت علمی و فناوری در این زمینه کمک کند.



معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به ورود دانشگاه به حوزه ازدیاد برداشت مخازن نفتی با انعقاد تفاهم‌نامه‌هایی با دانشگاه‌های صنعت نفت و شیراز، بر لزوم خریداری تجهیزات نانویوتکنولوژی برای انجام این پروژه تأکید کرد و گفت: همچنین خریداری دستگاه‌های PSM جزو درخواست‌های سال گذشته است.

حاجی‌دولو خاطرنشان کرد: در حال حاضر پروژه احداث باغ ۹ هکتاری بوتانیک برای بررسی و پیاده‌سازی الگوهای گیاهی در جهت رفع مشکلات پوشش سبز در استان و طرح‌های پایلوت پرورش ماهی‌های متراکم و افزایش پرورش میگو نیز در دستور کار دانشگاه قرار دارد که اگر این پروژه‌ها از طریق معاونت علمی ریاست‌جمهوری حمایت و به دانشگاه واگذار شود، آماده عملیاتی کردن آن‌ها هستیم. امیدواریم با توجه به رشد و ظرفیت دانشگاه شهید چمران و مراکز آموزش عالی استان، پژوهش‌های عملیاتی مشخصی را آغاز کنیم.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری‌ها







شماره: ۹۴/۹/۵ - ۱۳:۲۰ - ۱۳۹۴۰۹۰۵۰۰۰۴۴۶

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز:

تصمیم‌گیری در رابطه با منابع آبی در اختیار خوزستان نیست

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: تصمیم‌گیری در رابطه با منابع آبی در اختیار استان نیست.

به گزارش خبرگزاری فارس از اهواز، در این جلسه نیز محمد الباجی عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان رئیس کمیته آب کمیسیون کشاورزی و صنایع غذایی اتاق بازرگانی اهواز انتخاب شده‌اند.

الباجی در ادامه اظهار کرد: در این کمیته در زمینه آب و خاک پژوهش‌هایی انجام می‌دهیم و قطعاً این کار باعث پیشرفت و بهبود شرایط آب و خاک استان خواهد شد.

وی با بیان اینکه شوری آب سد گتوند تهدید جدی برای منابع آبی خوزستان است، تصریح کرد: هدفمند نبودن کشت در این استان باعث هدر رفت داشته‌های آبی، خاکی و متعادل نبودن بازار عرضه و تقاضای محصولات کشاورزی شده است.

رئیس کمیته آب کمیسیون کشاورزی و صنایع غذایی اتاق بازرگانی اهواز در پایان، تداوم همکاری بین‌بخش خصوصی و دولتی را موثر در رفع مشکلات عنوان کرد و گفت: متأسفانه تصمیم‌گیری در رابطه با منابع آبی در اختیار استان نیست و در تهران متمرکز است.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری‌ها



شماره: ۹۴/۹/۵-۱۰:۰۲-۱۳۹۴۰۹۰۵۰۰۰۱۰۷

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز تأکید کرد

آمادگی دانشگاه شهید چمران برای مشارکت در اجرای طرح‌های توسعه‌ای خوزستان

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز بر آمادگی این دانشگاه برای مشارکت در اجرای طرح‌های توسعه‌ای استان تأکید کرد.

به گزارش خبرگزاری فارس از اهواز روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، غلامحسین خواجه در آیین تقدیر از سرپرست پیشین و رئیس جدید این دانشگاه که در سالن جلسات دانشکده علوم برگزار شد، اظهار کرد: دانشگاه شهید چمران اهواز در راستای رهنمودهای مقام معظم رهبری و برای تحقق سیاست‌های دولت تدبیر و امید که برخاسته از رأی و نظر مردم در امور جامعه است، خواستار مشارکت فعال و آگاهانه نخبگان دانشگاهی در امور جامعه است.

وی بیان کرد: دانشگاه شهید چمران اهواز با ۵۷۰ عضو هیئت‌علمی، بیش از ۱۷ هزار دانشجو در ۵۶ رشته کارشناسی، ۱۲۳ رشته در مقطع کارشناسی ارشد و دکترای حرفه‌ای، ۷۲ رشته دکتری تخصصی در قالب ۱۴ دانشکده، هشت پژوهشکده و مرکز تحقیقاتی، ۱۸ مجله علمی پژوهشی و چهار قطب علمی بزرگ‌ترین دانشگاه جامع جنوب غرب کشور است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: این دانشگاه با آگاهی از رسالت خود نقشی محوری در توسعه آموزش عالی در استان خوزستان دارد و تاکنون نیز به این وظیفه خود به‌خوبی عمل کرده است.

خواجه ادامه داد: درحالی‌که دانشگاه و مراکز آموزش عالی کشور در هشت سال جنگ تحمیلی کم و بیش به فعالیت‌های علمی و پژوهشی، توسعه و تجهیز فضای آموزشی و کمک‌آموزشی ادامه می‌دادند، دانشگاه شهید چمران اهواز وظیفه میزبانی و پشتیبانی از رزمندگان دفاع مقدس را بر عهده داشت و به این میزبانی نیز افتخار می‌کند.

وی گفت: دانشگاه شهید چمران اهواز مفتخر است به نام یکی از نخبگان علمی و دانشگاهی و درعین حال یکی از سرداران بزرگ و جاوید دفاع مقدس مزین و نام‌گذاری شده است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: این دانشگاه به دلیل هشت سال همراهی و پشتیبانی از مدافعان میهن عزیزمان، نه تنها از توسعه و تجهیز و گسترش فضاهای آموزشی بازماند که بسیاری از زیرساخت‌های دانشگاه فرسوده و مستهلک گردید و این امر موجب شد دانشگاه شهید چمران از دانشگاه‌های هم تراز خود فاصله بگیرد و علی‌رغم تلاش‌های همه مسئولان این دانشگاه، تاکنون این فاصله‌ها با سایر دانشگاه‌های هم‌تراز از بین نرفته است.

دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری‌ها





خواجه گفت: در این سالها انتظار این بود که مسئولان استانی و کشوری فرصت‌های ازدست‌رفته این دانشگاه را با مساعدت بیشتر از طریق توزیع اعتبارات، امتیازات و امکانات جبران و فاصله ایجادشده را کمتر کنند اما متأسفانه نه تنها این گونه نشد که مورد بی‌مهری نیز قرار گرفته و از این بابت اساتید، کارکنان و دانشجویان این دانشگاه به شدت از این مسئله گله‌مند هستند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز تأکید کرد: این دانشگاه در حالی وارد شصتمین سالگرد تأسیس خود می‌شود که نه تنها زخم‌های مانده بر جسم آن ترمیم نشده که روزانه زخم‌های تازه‌ای بر پیکر خود را می‌بیند.

خواجه اضافه کرد: دانشگاه و دانشگاهیان شهید چمران اهواز هم‌اکنون در هجوم ناجوانمردانه زمین‌خواران شاهد آوار شدن هرروزه دیوار دانشگاه هستند و خود را تنها و بی‌یاور می‌بینند، درحالی که حرمت دانشگاه نه برای یک‌بار که هرروزه شکسته می‌شود و جایگاه آن به شدت آسیب‌دیده است و مطمئناً شکسته شدن حرمت دانشگاه به نفع هیچ‌کس نخواهد بود.

وی با بیان اینکه دانشگاه شهید چمران اهواز مانند گذشته دانشگاهی دانا محور، نقاد و پیشرو خواهد بود که در آن از افراط و تفریط پرهیز خواهد شد گفت: دانشگاه مکان گران‌بهای برای نقد و نقادی و مشارکت فعال افراد و محل گفت‌وگو و بحث و تضارب آراء است و از این منظر تلاش خواهیم کرد این فضا به بهترین نحو برای تمامی فعالیت‌ها در چارچوب قوانین فراهم شود.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: جلب مشارکت اساتید، کارکنان و دانشجویان، ارتقای کیفیت آموزش و شناسایی علل و عامل افت کیفیت آموزشی و پژوهشی، توسعه و تقویت تحصیلات تکمیلی، گسترش همکاری‌های بین‌المللی و غیره از برنامه‌های آتی در دانشگاه شهید چمران اهواز است.

گفتنی است دکتر غلامحسین خواجه عضو هیئت‌علمی و استاد دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز درگذشته ریاست دانشگاه خلیج فارس، ریاست واحد پیام نور و دانشگاه آزاد اسلامی مرکز بوشهر و دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز را بر عهده داشته است.





پنجشنبه ۰۵ آذر ۱۳۹۴ — ۲۰:۰۶

## مشارکت در تحقیقات ریزگردها و مشکلات تنفسی خوزستان

معاون علمی و فناوری رئیس جمهوری از مشارکت این معاونت در تحقیقات ریزگردها و مشکلات تنفسی خوزستان خبر داد.

به گزارش تحلیل ایران، سورنا ستاری روز پنجشنبه در نشستی با رؤیسان دانشگاه ها، اعضای شورای علمی بنیاد ملی نخبگان خوزستان و پارک علم و فناوری استان که در سالن جلسات دانشگاه شهید چمران اهواز تشکیل شد اظهار کرد: معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری آمادگی دارد در طرح های تحقیقاتی که مشکلات خوزستان را حل کند مشارکت داشته باشد.

وی با بیان اینکه ۶۰ درصد از هزینه طرح های مطالعاتی را معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری بر عهده می گیرد افزود: آمادگی داریم در زمینه ریزگردها و مشکلات تنفسی مردم خوزستان که از مشکلات این استان است مشارکت کنیم.

ستاری با بیان اینکه استانداری و دستگاه های دولتی استان نیز باید در این طرح ها همکاری داشته باشند تاکید کرد: مشکلات خوزستان فقط در این استان و با استفاده از فکر و ایده قابل حل است.

وی با اشاره به اینکه خوزستان در زمینه دانش و پژوهش مشکلی ندارد اظهار کرد: پژوهش محور شدن دانش ها و فناورانه شدن آنها یک اصل است که باید در نظر گرفته شود.

معاون علمی و فناوری رئیس جمهوری با بیان اینکه از طرح های پژوهشی فناورانه حمایت می شود گفت: ۶۰ درصد تخفیف برای دوره های آموزشی شرکت های دانش بنیان و ۵۰ درصد تخفیف برای استفاده از شبکه های آزمایشگاهی در نظر گرفته شده است.

\*نفت و گاز بدون ارزش افزوده

رئیس بنیاد ملی نخبگان همچنین گفت: نفت و گاز بدون نیروی انسانی توانمند ارزش افزوده نخواهد داشت.

وی با اشاره به جمعیت ۴.۵ میلیون نفری دانشجویان کشور افزود: این دانشجویان به روش های سنتی گذشته نمی توانند مشغول به کار شوند و باید ارزش افزوده برای کشور ایجاد کنند.

ستاری با اشاره به تحولی که در اقتصاد اتفاق افتاده اظهار کرد: امروزه در حوزه اقتصاد دانش بنیان، شرکت های فولادی و نفتی دیگر در راس نیستند و شرکت های فعال در حوزه دانش، پیشرو هستند که از شرکت های گوگل و فیس بوک به عنوان نمونه می توان نام برد.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری ها





وی اصول کاری و فکری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری را یادآور شد و گفت: در دانشگاه ها به ندرت وارد خرید تجهیزات آزمایشگاهی می شویم، مگر آنکه تجهیزات در کشور موجود نباشد، همچنین بودجه ای برای ساختمان اختصاص نمی دهیم.

ستاری یکی از اشتباهات گذشته در حوزه پژوهش را حوزه نفتی دانست و افزود: انبارها و سوله های زیادی در کشور ساخته شده که سال ها از آن استفاده نشده است.

وی در ادامه با بیان اینکه همه نسبت به آینده و اشتغال دانشجویان و دانش آموختگان دانشگاه ها مسئول هستیم گفت: در دانشگاه های فناوری و نسل سه دانشگاه ها، این محیط ها جزیی از جامعه و اقتصاد و زندگی روزمره مردم هستند.

معاون علمی و فناوری رئیس جمهوری با تاکید بر پذیرش دانشجویان در مراکز فناوری و مراکز رشد تاکید کرد: دانشگاه ها نباید به بودجه های دولتی تکیه کنند و بخش قابل توجهی از درآمد آنها باید از محل طرح های فناورانه تامین شود.

وی تصریح کرد: بودجه های ما برای ساختمان و ایجاد زیرساخت نیست.

ستاری جمعیت ۲۷۰ هزار نفری دانشجو در خوزستان را یک سرمایه انسانی با ارزش بیان کرد و افزود: به این افراد باید اهمیت داده و جای آنها در اقتصاد معین شود.

معاون علمی و فناوری رئیس جمهوری صبح امروز وارد اهواز شد.

وی از دو شرکت دانش بنیان در شهرک های صنعتی شماره ۳ و ۴ اهواز نیز بازدید کرد.

شرکت در بیست و دومین نشست سراسری رؤسای بنیادهای نخبگان استانی و نشست با اعضای هیات نمایندگان اتاق بازرگانی اهواز از دیگر برنامه های وی در استان است.

