

کارون آنلاین
Karoun Online

نوید نیوز

شانا

فردوس

پایگاه خبری شوشان

خبرگزاری پانا

م

باشگاه خبرنگاران
بزرگترین خبرگزاری فارسی زبان دنیا

استان خوزستان
جهاد

اکسپرس پرس
پایگاه خبری تحلیلی خوزستان



خبرگزاری فارس

دانشگاه از نگاه خبرگزاری ها

شماره ۳۸۸

IRNA
Islamic Republic News Agency

هماپرس

جامعه تحلیلی خبری خوزستان
پیک خبر تازه بخوان
کارون پرس

اپینا
خبرگزاری کار ایران

خبرگزاری آریا

خبرگزاری تسنیم

تبرستان
پایگاه خبری تحلیلی
آرانیوز
NEWS

بولتن

رؤیت جمعی
دانشگاه تبریز



تاریخ انتشار: ۱۳ مرداد ۱۳۹۸ - ۱۶:۳۶ - کدخبر: ۷۶۸۶۳۹

برگزاری همایش "سیلاب اگر تکرار شود" در اهواز

همایش ملی "سیلاب اگر تکرار شود" آبان ماه امسال با همکاری دانشگاه شهید چمران اهواز و سازمان آب و برق خوزستان در اهواز برگزار می شود.

با توجه به رخداد سیل فروردین در کشور، سازمان آب و برق استان خوزستان با همکاری دانشکده مهندسی علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز برای بهره‌گیری از پتانسیل‌های علمی و تخصصی و تجارب و دست‌آموخته‌ها، همایش ملی تحت عنوان "سیلاب اگر تکرار شود" را برگزار می‌کند.

محورهای این همایش شامل هواشناسی و پیش‌بینی بارش، هیدرولوژی شهری و روستایی، مدیریت حوضه آبریز در سیلاب، مهندسی رودخانه و سیل (سازه‌ها، حریم بستر، لایروبی و ساماندهی و مدیریت سیلاب دشت)، سیل و تبعات اجتماعی، اقتصادی، بهداشت و امنیت و سیل و فرصت‌ها و تهدیدهای محیط زیستی و منابع طبیعی است.

این همایش ملی ۲۱ تا ۲۳ آبان ۱۳۹۸ در اهواز برگزار می‌شود و آخرین مهلت ارسال مقالات، ۱۵ شهریورماه است.

تاریخ انتشار: ۱۲ مرداد ۱۳۹۸ - ۱۰:۰۹ - کد خبر: ۱۸۵۳۴۳



برگزاری همایش "سیلاب اگر تکرار شود" در اهواز

همایش ملی "سیلاب اگر تکرار شود" آبان ماه امسال با همکاری دانشگاه شهید چمران اهواز و سازمان آب و برق خوزستان در اهواز برگزار می شود.

با توجه به رخداد سیل فروردین در کشور، سازمان آب و برق استان خوزستان با همکاری دانشکده مهندسی علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز برای بهره‌گیری از پتانسیل‌های علمی و تخصصی و تجارب و دست آموخته‌ها، همایش ملی تحت عنوان "سیلاب اگر تکرار شود" را برگزار می‌کند.

محورهای این همایش شامل هواشناسی و پیش‌بینی بارش، هیدرولوژی شهری و روستایی، مدیریت حوضه آبریز در سیلاب، مهندسی رودخانه و سیل (سازه‌ها، حریم بستر، لایروبی و ساماندهی و مدیریت سیلاب دشت)، سیل و تبعات اجتماعی، اقتصادی، بهداشت و امنیت و سیل و فرصت‌ها و تهدیدهای محیط زیستی و منابع طبیعی است.

این همایش ملی ۲۱ تا ۲۳ آبان ۱۳۹۸ در اهواز برگزار می‌شود و آخرین مهلت ارسال مقالات، ۱۵ شهریورماه است.



زمان انتشار: یکشنبه ۱۳ مرداد ۱۳۹۸ - ۱۱:۴۹:۲۳ - شناسه خبر: ۸۰۲۸۴

توسط یک گروه از محققان دانشگاه شهید چمران اهواز؛

گونه گیاهی نادر در منطقه شیرین بهار اندیکا کشف شد

عضو هیئت علمی گروه زیست‌شناسی دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: توسط یک گروه از محققان دانشگاه شهید چمران اهواز، گونه گیاهی نادر در منطقه شیرین بهار اندیکا کشف شد.

به گزارش خبرگزاری علم و فناوری از استان خوزستان، دکتر محمدرضا پریشانی عضو هیئت علمی گروه زیست‌شناسی دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز، مطالعاتی را در منطقه شیرین بهار (شیمبار) شهرستان اندیکا در شمال خوزستان انجام داد.

وی در این مطالعات موفق به کشف یک گونه گیاهی نادر به نام *Tricholepis khuzestanica* Parishani برای نخستین بار در دنیا و معرفی آن به جهان گیاه‌شناسی شد.

دکتر پریشانی از سال ۱۳۸۲ تاکنون به عنوان عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز فعالیت دارد و تحقیقاتی را نیز انجام داده است.

فراهم شدن زمینه برای ثبت جهانی گیاه

در همین ارتباط خبرنگار خبرگزاری علم و فناوری در استان خوزستان به سراغ این استادیار گروه زیست‌شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز رفت تا جزئیات کشف این گونه گیاه را شرح دهد.

دکتر محمدرضا پریشانی در گفت و گو با خبرنگار خبرگزاری علم و فناوری در استان خوزستان در پاسخ به این سوال که نحوه کشف این گیاه به چه صورت بود، عنوان کرد: از سال ۱۳۹۴ نخستین دوره دانشجویان کارشناسی ارشد سیستماتیک اکولوژیک دانشگاه شهید چمران پذیرش شدند جهت آشنایی آنها با بخشی از پوشش گیاهی استان به صورت عملیات صحرایی به مناطق مختلف اعزام شدند.

وی افزود: در طی یکی از این سفرهای تحقیقاتی در سال ۱۳۹۵ برای اولین بار این گیاه مشاهده شد و با توجه به تخصص اینجانب در بخشی از گیاهان تیره کاسنی Asteraceae احتمال جدید بودن آن مطرح شد.

عضو هیئت علمی گروه زیست‌شناسی دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: با مطالعات بیشتر و با توجه به ویژگی‌های ریخت‌شناسی نمونه مد نظر مشخص شد آن یک گونه جدید از جنس *Tricholepis* متعلق به تیره آفتابگردان یا کاسنی است.

وی عنوان کرد: در مراحل بعدی با در نظر گرفتن قواعد و قوانین بین‌المللی مربوط به نام‌گذاری گیاهان، زمینه‌سازی ثبت جهانی نام گونه جدید صورت گرفت.

منطقه رویش گیاه فقط اندیکا است

این استادیار دانشگاه شهید چمران اهواز در ادامه در خصوص این مسئله که آیا محل رویش این گیاه فقط در این منطقه است و یا نمونه آن در مناطق دیگر دنیا هم وجود دارد، اضافه کرد: تاکنون طی پیگیری و مطالعات صورت گرفته غیر از محل مشخص شده، در منطقه دیگری رویت نشده و گزارشی در این خصوص نیز منتشر نشده است.

عضو هیئت علمی گروه زیست‌شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز در پاسخ به این پرسش که این گیاه در چه اقلیمی می‌روید، اظهار کرد: سازگاری آب و هوای این گیاه، با توجه به موقعیت رویشی آن، تحت تأثیر شرایط اقلیمی مناطق مرتفع اندیکا در استان خوزستان است.

وی تصریح کرد: باید گفت این گیاه به صورت انحصاری در ارتفاعات اطراف منطقه شیمبار اندیکا به ویژه کوه دلا دیده شده است.

دکتر پریشانی خاطرنشان کرد: به طور مشخص این گیاه یک نمونه کوهزی و صخره رست است، در عین حال دمای هوا در محدوده رویش آن در تابستان ممکن است بیش از ۴۵ درجه و در زمستان به زیر صفر درجه هم برسد.

گونه ای که در هیچ جای جهان دیده نشد

وی در ادامه به نحوه مطالعات بعدی و حصول اطمینان از جدید بودن گونه مد نظر پرداخت و یادآور شد: علاوه بر اینکه یک سری مقایسه‌هایی بین این نمونه و نمونه‌های موجود در هرباریوم‌های Herbarium دیگر انجام شد از نظرات تخصصی همکاران نیز در مراکز دانشگاهی و تحقیقاتی مختلف استفاده شد که در نهایت مشخص شد این، یک نمونه جدید است که تاکنون در هیچ جای دیگر دنیا مشاهده نشده است.

استادیار دانشگاه شهید چمران اهواز توضیح داد: با توجه به ویژگی‌های ریختی و ظاهری، این گونه متعلق به جنس *Tricholepis* از تیره آفتابگردان تشخیص داده شد که این جنس یک آرایه متعلق به قاره آسیا معرفی می‌شود.

دکتر پریشانی گفت: از این تیره تا کنون در دنیا حدود ۲۰ گونه معرفی شده است که اکثر آنها در مناطقی چون آسیای میانه، هندوستان، کشمیر، میانمار، پاکستان و افغانستان رویش دارند.

وی بیان کرد: بر اساس منابع تا پیش از گزارش ما، یک گونه متعلق به این جنس برای جنوب شرق ایران (کرمان) توسط پروفیسور ریشینگر، پژوهشگر اتریشی معرفی شده بود که از نظر ریخت‌شناسی از نمونه جدید کاملاً متفاوت است.

عضو هیئت علمی گروه زیست‌شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: جهت معرفی گونه جدید شرح کامل از ویژگی‌ها به همراه موقعیت پراکنش جغرافیایی آن تهیه شد.



معرفی گیاه کشف شده در اندیکا به جهانیان

وی گفت: در نهایت با توجه به منطقه رویش آن صفت گونه ای *Khuzestanica* برای نام گذاری آن لحاظ شد و به این ترتیب نام علمی کامل آن به صورت *Tricholepis khuzestanica Parishani* در نظر گرفته شد.

دکتر پریشانی خاطر نشان کرد: یکسری نمونه هرباریومی (نمونه های خشک، پرس و نامگذاری شده) از گیاه تازه کشف شده تهیه و به عنوان نمونه های هلوتایپ و ایزوتایپ به هرباریوم ها و مراکز تحقیقاتی دیگر فرستاده شد که گیاه شناسان دنیا از این طریق برای تحقیقات بیشتر و یا تاییدیه به آن ها دسترسی داشته باشند.

استادپار دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: وقتی یک آرایه *Taxon* برای اولین بار شناخته می شود جهت انتشار موثر و معرفی بین المللی، گیاه شناسان موظف اند که آن را به صورت یک مقاله در یک مجله بین المللی منتشر نمایند تا سایر گیاه شناسان دنیا با آن آشنایی پیدا کنند و به این ترتیب قطعاً مطالعات بعدی روی گیاه می تواند انجام بگیرد.

وی در ادامه با اشاره به اقدامات انجام شده برای معرفی این گونه گیاهی عنوان کرد: مقاله مربوط به این تحقیق در مجله بین المللی *NORDIC JOURNAL OF BOTANY* تیید و چاپ شد.

ضرورت همکاری نهادهای نگهداری و کشت گیاه

عضو هیئت علمی گروه زیست شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به یکی از مشکلات اساسی این گیاه که محدوده کم پراکنش آن است تاکید کرد: یکی از مسائل مربوط به این گیاه دامنه پراکنش بسیار محدود و کوچک آن است، تاکنون تعداد نمونه هایی که توانستیم از این گیاه به دست بیاوریم ۶۰ تا ۷۰ بوته بود.

وی اضافه کرد: بر اساس قوانین انجمن بین المللی حفاظت از طبیعت *IUCN* به عنوان یک گیاه در معرض خطر انقراض شناخته می شود و لازم است محدوده پراکنش این گیاه با همکاری سازمان های مربوط مانند منابع طبیعی و محیط زیست حفاظت شود و شرایط لازم جهت نگهداری و کشت این گیاه، که به طور بالقوه از نظر زیباشناختی هم می تواند مدنظر قرار بگیرد، فراهم شود.

دکتر پریشانی با بیان اینکه در بخشی از تحقیقات گیاه شناسی، وضعیت مناطق مختلف از نظر فلوربستیکی مورد بررسی قرار می گیرد، افزود: در چنین مطالعاتی، به ویژه در نقاط سخت گذر و با دسترسی سخت مناطق مورد بررسی، احتمال آن وجود دارد که گونه های گیاهی جدید نیز جمع آوری و شناسایی شود.

عضو هیئت علمی گروه زیست شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز در پایان با اشاره به این مطلب که کشف گیاهان جدید در دنیا به وفور انجام نمی شود، اظهار کرد: در اروپا تقریباً دیگر نمونه ای برای کشف شدن وجود ندارد اما در ایران به دلیل تنوع اقلیمی و اکولوژیک، گونه های گیاهی وجود دارد که به دلیل مسائل گوناگونی از جمله سخت گذر بودن و در دسترس نبودن، مستعد کشف جدید هستند.



شوشان کد خبر: ۹۸۱۲۱- تاریخ انتشار: ۱۵ مرداد ۱۳۹۸ - ۱۵:۴۳

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز:

دانشگاه مطابق با ظرفیت‌های خوزستان حرکت نکرده است

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: صنایع نفت، گاز و پتروشیمی زیادی در خوزستان وجود دارد اما به نظر دانشگاه شهید چمران مطابق با این ظرفیت‌ها حرکت نکرده است.

غلامحسین خواجه در نشست خبری که امروز (۱۵ مردادماه) به مناسبت روز خبرنگار در این دانشگاه برگزار شد، با اشاره به مشکلات و مشقات عرصه رسانه و خبرنگاری و گرمیداشت یاد و خاطره شهدای این عرصه، اظهار کرد: خبرنگاران قشری هستند که در همه عرصه‌ها حضور دارند. طبیعی است که این مساله باعث می‌شود که کار ویژه و سختی داشته باشند.

وی افزود: همه معترف هستیم که خبرنگاران کار بسیار دشوار و مهمی را بر عهده دارند. رشادت و از خودگذشتگی خبرنگاران در حادثه تروریستی اخیر در اهواز موجب شد که تصاویر و گزارش‌هایی از آن حادثه منتشر شود و تحسین جامعه را در پی داشت.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: همچنین حضور خبرنگاران در ایام سیل و انعکاس اخبار مربوط به مشکلاتی که مردم با آن درگیر بودند موجب شد مردم در سایر نقاط کشور به کمک سیل‌زدگان بیایند. همچنین اخباری که از سوی کارشناسان علمی و اساتید دانشگاه بخصوص دانشگاه شهید چمران اهواز در زمینه سیل منتشر شد، موجب شد که نگرانی مردم کاهش پیدا کند که این مساله جای تقدیر دارد.

خواجه تصریح کرد: معتقد هستیم که رسانه‌هراسی و فرار از رسانه‌ها و خبرنگاران می‌تواند نشانه ضعف و نقص ما مدیران باشد. انعکاس اخبار صحیح و درست قطعاً موجب جلب اعتماد مردم می‌شود. البته برعکس این نیز ممکن است؛ یعنی انعکاس اخبار نادرست اعتماد مردم را سلب می‌کند. صداقت در گفتار و نوشتار یک اصل خدشه‌ناپذیر در عرصه خبر است. باید در جلب اعتماد عمومی بکوشیم و شما باید با انعکاس اخبار صحیح، به رسالت مهمی که بر عهده دارید عمل کنید.

وی در ادامه با بیان اینکه دانشگاه شهید چمران اهواز علی‌رغم اینکه در دوران جنگ خدمات فراوانی داشت، آسیب‌های فراوانی دید، گفت: این مساله به نوعی موجب عقب افتادگی دانشگاه شد اما آیا همه این عقب ماندگی‌ها ناشی از جنگ بوده است یا بخشی از آن‌ها به خود ما برمی‌گردد؟ باید به ظرفیت‌های استانی، پتانسیل‌ها و زیرساخت‌های دانشگاه توجه کرد. باید دید دانشگاه شهید چمران در مقایسه با دانشگاه‌های هم‌تراز خود، دانشگاهی عقب افتاده است یا نه.

دانشگاه شهید چمران مطابق با ظرفیت‌های استان حرکت نکرده است

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: خوزستان با این گستردگی که دارد و با این حجم صنایع بزرگی که در آن وجود دارد، در بسیاری از شاخص‌ها در کشور اول است. صنایع نفت، گاز و پتروشیمی زیادی در خوزستان وجود

دارد. از نظر من دانشگاه شهید چمران مطابق با ظرفیت‌های استان در این حوزه حرکت نکرده است. با وجود این حجم از صنایع نفتی که در استان است، دانشگاه شهید چمران اهواز تا دو سه سال پیش هیچ یک از رشته‌های مرتبط با صنعت نفت را در دانشگاه نداشت. دانشگاه شهید چمران از ظرفیت‌هایی که در استان وجود دارد، غافل مانده است و نسبت به خیلی از دانشگاه‌های دیگر در این حوزه‌ها کند عمل کرده است.

افتتاح دانشکده نفت و گاز تا مهر ۹۹

خواجه عنوان کرد: در دو سه سال گذشته توانستیم تمرکز خود را روی این مساله بگذاریم که دانشگاه صاحب رشته‌هایی در زمینه نفت و گاز باشد. راه‌اندازی دانشکده نفت و گاز نیز در دانشگاه مصوب شده است. ساختمان این دانشکده نیز در حال ساخت است و بیش از ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است. این دانشکده حداکثر تا مهرماه سال ۹۹ افتتاح خواهد شد. رشته‌های این دانشکده نیز از سال ۹۷ در دانشگاه در حال ایجاد شدن هستند و در حال جذب اعضای هیات علمی در این زمینه نیز هستیم.

وی افزود: برای جبران این عقب‌افتادگی دانشگاه، با وجود اینکه سیاست وزارت علوم بر محدود کردن ساختارها است نه توسعه آن‌ها، ما در چند سال اخیر توانستیم هر ساله مجوز اخذ یک دانشکده جدید را اخذ کنیم. در ۲۶ تیرماه امسال نیز مجوز راه‌اندازی دانشکده حقوق و علوم سیاسی را اخذ کردیم. دانشگاه شهید چمران باید این دانشکده را از مدت‌ها پیش می‌داشت. دانشکده عمران و معماری ما نیز افتتاح شده است اما این دانشکده با مشکلاتی در تجهیز مواجه بود که با حل این مشکل، این دانشکده از مهر امسال فعالیت خود را آغاز می‌کند.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: همچنین به دنبال تاسیس دانشکده باستان‌شناسی در شوش هستیم. امسال برای این دانشکده اعتبار خوبی در نظر گرفته شده است. با توجه به وضعیت کشور، دیگر به این راحتی مجوز کار عمرانی داده نمی‌شود. با این وجود این دانشکده تنها دانشکده‌ای بود که در سال ۹۸ به آن ردیف بودجه اختصاص پیدا کرد. کلنگ‌زنی این دانشکده نیز در شوش در زمینی به مساحت هشت هزار متر مربع انجام شده است. در رشته باستان‌شناسی نیز در دانشگاه در حال جذب اعضای هیات علمی هستیم. در هفته گذشته نیز در این رشته دو نفر را جذب کردیم.



لزوم تغییر شاخص‌های رتبه‌بندی دانشگاه‌ها

خواجه درخصوص رتبه دانشگاه شهید چمران اهواز در میان دانشگاه‌های کشور تصریح کرد: رتبه‌بندی ISC که در دانشگاه انجام می‌شود، هر سه سال یک بار انجام می‌شود. به طور مثال ارزیابی سال‌های ۹۲، ۹۳ و ۹۴ در سال ۹۶ اعلام می‌شود. در سالی که من دانشگاه را تحویل گرفتم، رتبه دانشگاه ۲۱ بود. در سال ۹۶ رتبه ما ۲۶ بود و در سال ۹۷ که نتایج ارزیابی سال‌های ۹۳، ۹۴ و ۹۵ اعلام شد، رتبه دانشگاه بین ۱۶ تا ۲۰ اعلام شد، این نوع اعلام رتبه، یعنی تعدادی دانشگاه با یکدیگر در یک رده قرار گرفته‌اند.

وی ادامه داد: من اطمینان دارم که این رتبه باز هم ارتقا پیدا خواهد کرد. رتبه بندی که در کشور انجام می‌شود بر اساس مقالات ارائه شده از سوی دانشگاه است و حدود ۴۵ درصد امتیازاتی که در رتبه بندی دانشگاه‌ها تاثیر دارند، مربوط به مقالات چاپ شده از سوی دانشگاه‌ها است، در حالی که صرفاً مقاله نوشتن دردی از ما دوا

نمی‌کند. رسالت دانشگاه این است که به جامعه خدمات دهد و مشکلی از جامعه را حل کند، در حالی که خدماتی که دانشگاه‌ها در حوزه صنعت، کشاورزی و... به جامعه ارائه می‌دهند امتیاز چندانی در رتبه‌بندی ندارد.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز خاطر نشان کرد: این مساله موجب می‌شود دانشگاه‌ها به جای اینکه به سمت حل مشکلات صنعت بروند، به سمت نوشتن مقاله بروند. مقاله نوشتن بد نیست اما نباید دانشگاه‌ها را تنها به سمت نوشتن مقاله هدایت کنیم. باید به دانشگاهی که مشکلی از جامعه را حل می‌کند، امتیاز بیشتری دهیم. علی‌رغم اینکه وزارت علوم تاکید فراوانی بر این مساله دارد که دانشگاه‌ها به سمت حل مشکلات جامعه بروند، متأسفانه وقتی در رتبه‌بندی‌ها، بیشتر به مقالات اهمیت داده می‌شود، این مساله خود به خود دانشگاه‌ها را ناچار می‌کند که به سمت ترویج مقاله نوشتن پیش بروند. دانشگاهی که بتواند مشکلات جامعه را حل کند، موفق عمل کرده است.

خواجه تصریح کرد: در زمانی در سال ۹۴، ارتباط دانشگاه با صنعت نفت کشور صفر بوده است. از سال ۹۵ به بعد حجم قراردادهای پژوهشی که با صنعت نفت داریم تا این لحظه، بالغ بر ۱۱۴ میلیارد تومان است. پروژه‌هایی که از صنعت نفت گرفتیم تا این لحظه پروژه‌های مهمی است که مشکلات صنعت نفت را حل می‌کند. ساخت پمپ‌های سر چاهی که وزارت نفت در سال ۹۵ به مناقصه گذاشت و ما مثل یک شرکت در این مناقصه شرکت کردیم و ما تنها دانشگاهی بودیم که در این مناقصه برنده شدیم. این پمپ‌ها ساخته و در چاه‌ها نصب شدند. در تمام پروژه‌هایی که در آن سال واگذار شد، به گفته مسئولان دانشکده نفت، تنها جایی که صد درصد موفق بوده، دانشگاه شهید چمران بوده است. من می‌توانم ادعا کنم شاید هیچ دانشگاهی این حجم قرارداد پژوهشی را با نفت نداشته باشد.

وی گفت: در صورتی که ما در ارتباط با نفت خیلی دیر کار خود را شروع کردیم. با اعتمادی که نفت به خاطر این پروژه به دانشگاه دارد، در حال واگذاری پروژه‌های دیگری به دانشگاه است. امیدواریم با اجرای این پروژه‌ها بتوانیم وابستگی صنعت نفت را به خارج از کشور کمتر کنیم. ارتباطات خوبی نیز با شهرداری داریم و در حال انجام کارهای خوبی با آن‌ها هستیم.

صنعت باید خواسته‌ها و مشکلات خود را به ما اطلاع دهد

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: ما یک مرکز تحقیقات ریزگردها داریم و در راستای کمک به حل مشکل ریزگردها در استان، از ابتدا این مرکز را تاسیس کردیم. با کمک‌هایی که خود دانشگاه انجام داد، یک سری مطالعات را در قسمت‌های مربوط به ریزگردها انجام دادیم اما چون ما متولی اصلی نیستیم، نمی‌توانیم از نظر اجرایی بگوییم دستگاه‌ها باید چه کارهایی انجام دهند. اگر از ما نظر بخواهند ما باید نظراتمان را به آن‌ها بگوییم، یا اگر طرحی برعهده ما گذاشته شد و تامین اعتبار شد، ما طرح مورد نظر را اجرا می‌کنیم.

خواجه ادامه داد: در این مدتی که مرکز تحقیقات ریزگردهای دانشگاه فعال بوده است، هر کاری که از دست ما در زمینه ارائه مشاوره علمی و... برآمده، انجام داده‌ایم اما مرکز تحقیقات ریزگردهای ما یک ریال بودجه ندارد و کاری که ما انجام می‌دهیم از بودجه تحقیقاتی دانشگاه است. برای اینکه ما وارد این حوزه شویم باید ابزار در اختیار ما قرار داده شود. اما در ارتباط با حل مشکل ریزگردها هر کمکی که از ما خواسته شود کمک می‌کنیم. در حوزه سیل نیز ما فعالیت‌های مختلفی داشته‌ایم.

وی تصریح کرد: بسیاری از پروژه‌هایی که انجام می‌شود، امکان اینکه پایان‌نامه‌هایی در کنار آن‌ها تعریف شود، وجود دارد ولی ما تنها تصمیم گیرنده این مساله نیستیم. صنعت نیز باید خواسته‌ها و مشکلات خود را به ما ارائه دهد تا ما بتوانیم این‌ها را در قالب پایان‌نامه و رساله دکترا تعریف کنیم. قطعاً اگر از دانشگاه خواسته شود، همه دانشگاه‌های ما از جمله دانشگاه شهید چمران این ظرفیت را دارند که بتوانند مشکلات صنعت را حل کنند. به نظرم در سال‌های اخیر دانشگاه در برقراری ارتباط با صنعت و جامعه موفق عمل کرده است. امیدواریم همان‌طور که صنعت نفت به دانشگاه اعتماد کرد، سایر دستگاه‌ها نیز برای حل مشکلات خود به دانشگاه اعتماد کنند.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: با ارتباطی که با فنی و حرفه‌ای برقرار کرده‌ایم، در حال ارائه برخی دوره‌های آموزشی به دانشجویان هستیم تا زمانی که این دانشجویان فارغ‌التحصیل می‌شوند، یادگیری آن‌ها محدود به حوزه تئوری نباشد و مهارت‌هایی را کسب کنند که بتوانند در جایی که مشغول به کار می‌شوند، از این مهارت‌ها استفاده کنند.



بیش از ۸۰ هزار متر مربع پروژه عمرانی در دانشگاه یا افتتاح شده یا در دست اجرا است

خواجه درخصوص پروژه‌های عمرانی انجام شده در دانشگاه تصریح کرد: اگر دانشگاه می‌خواهد توسعه پیدا کند باید به توسعه فضای فیزیکی نیز بپردازد. دانشگاه شهید چمران یکی از دانشگاه‌هایی است که بیشترین پروژه‌های عمرانی را در دانشگاه در حال حاضر در حال اجرا دارد. بیش از ۸۰ هزار متر مربع فضای کمک آموزشی، آموزشی و ورزشی در دانشگاه در چند سال اخیر یا افتتاح شده یا در دست اجرا است. شاید کار بیش از چهار هزار متر مربع از این پروژه‌ها به اتمام رسیده است. دانشکده هنر ما در شوشتر یکی از دانشکده‌هایی است که در مهر ماه افتتاح خواهد شد.

وی ادامه داد: علی‌رغم مشکلاتی که در سال‌های اخیر در حوزه اعتبارات داشتیم، با حمایت‌های وزارت علوم و سازمان برنامه و بودجه کشور توانسته‌ایم پروژه‌های عمرانی را در دانشگاه اجرا کنیم و در سال تحصیلی جدید نیز تعداد زیادی از این پروژه‌ها در دانشگاه به بهره‌برداری می‌رسند و دیگر پروژه‌ها نیز در سال ۹۹ افتتاح خواهند شد. با افتتاح این پروژه‌های عمرانی بخش زیادی از مشکلات دانشگاه شهید چمران از نظر فضای فیزیکی حل خواهد شد.

۲۰۰ دانشجوی خارجی در دانشگاه مشغول به تحصیل هستند

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص جذب دانشجوی خارجی در دانشگاه نیز گفت: دانشگاه شهید چمران جزو کنسرسیوم بین‌المللی‌سازی دانشگاه‌های ایران است. تا سال ۹۶ ما از نظر جذب دانشجوی خارجی به خصوص از کشورهای همسایه با محدودیت‌هایی مواجه بودیم که در حال حاضر این محدودیت‌ها برداشته شده است. در حال حاضر حدود ۲۰۰ دانشجوی خارجی در دانشگاه مشغول به تحصیل هستند.

خواجه افزود: همچنین ما یک مرکز آموزش زبان فارسی به غیر فارسی زبانان در دانشگاه داریم. همکاری‌های مشترکی نیز با دانشگاه چارلز کشور چک داریم. دانشجویان این دانشگاه سال گذشته مدتی به اینجا آمدند. تعدادی از اعضای هیات علمی ما نیز برای فرصت مطالعاتی به این دانشگاه رفتند. به طور کلی توسعه همکاری‌های بین‌المللی دانشگاه و جذب دانشجوی خارجی، از سیاست‌های مورد تاکید وزارت علوم است.

وی تصریح کرد: بازنگری و به‌روزرسانی سرفصل‌های دروس از سیاست‌های وزارت علوم و از برنامه‌های دانشگاه‌ها است. یکی از اهدافی که ما دنبال می‌کنیم، این است که ۱۰ درصد از دروس خود را به صورت مجازی ارائه دهیم و در یکی دو سال اخیر این کار را شروع کرده‌ایم و در تابستان امسال نیز تعدادی از دروس دانشگاه را به صورت مجازی ارائه کردیم.



سه شنبه ۱۵ مرداد ماه، ۱۳۹۸ - ۱۵:۴۱ - کد خبر ۶۶۷۶-۹۸۵

خواجه عنوان کرد:

دانشگاه شهید چمران مطابق با ظرفیت‌های خوزستان حرکت نکرده است / افتتاح دانشکده نفت تا مهر ۹۹

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: صنایع نفت، گاز و پتروشیمی زیادی در خوزستان وجود دارد اما به نظر من دانشگاه شهید چمران مطابق با این ظرفیت‌ها حرکت نکرده است.

به گزارش ایسنا - منطقه خوزستان، غلامحسین خواجه در نشست خبری که امروز (۱۵ مردادماه) به مناسبت روز خبرنگار در این دانشگاه برگزار شد، با اشاره به مشکلات و مشقات عرصه رسانه و خبرنگاری و گرامیداشت یاد و خاطره شهدای این عرصه، اظهار کرد: خبرنگاران قشری هستند که در همه عرصه‌ها حضور دارند. طبیعی است که این مساله باعث می‌شود که کار ویژه و سختی داشته باشند.

وی افزود: همه معترف هستیم که خبرنگاران کار بسیار دشوار و مهمی را بر عهده دارند. رشادت و از خودگذشتگی خبرنگاران در حادثه تروریستی اخیر در اهواز موجب شد که تصاویر و گزارش‌هایی از آن حادثه منتشر شود و تحسین جامعه را در پی داشت.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: همچنین حضور خبرنگاران در ایام سیل و انعکاس اخبار مربوط به مشکلاتی که مردم با آن درگیر بودند موجب شد مردم در سایر نقاط کشور به کمک سیل‌زدگان بیایند. همچنین اخباری که از سوی کارشناسان علمی و اساتید دانشگاه بخصوص دانشگاه شهید چمران اهواز در زمینه سیل منتشر شد، موجب شد که نگرانی مردم کاهش پیدا کند که این مساله جای تقدیر دارد.

خواجه تصریح کرد: معتقد هستیم که رسانه‌های و فرار از رسانه‌ها و خبرنگاران می‌تواند نشانه ضعف و نقص ما مدیران باشد. انعکاس اخبار صحیح و درست قطعاً موجب جلب اعتماد مردم می‌شود. البته برعکس این نیز ممکن است؛ یعنی انعکاس اخبار نادرست اعتماد مردم را سلب می‌کند. صداقت در گفتار و نوشتار یک اصل خدشه‌ناپذیر در عرصه خبر است. باید در جلب اعتماد عمومی بکوشیم و شما باید با انعکاس اخبار صحیح، به رسالت مهمی که بر عهده دارید عمل کنید.

وی در ادامه با بیان اینکه دانشگاه شهید چمران علی‌رغم اینکه در دوران جنگ خدمات فراوانی داشت، آسیب‌های فراوانی دید، گفت: این مساله به نوعی موجب عقب افتادگی دانشگاه شد اما آیا همه این عقب ماندگی‌ها ناشی از جنگ بوده است یا بخشی از آن‌ها به خود ما برمی‌گردد؟ باید به ظرفیت‌های استانی، پتانسیل‌ها و زیرساخت‌های دانشگاه توجه کرد. باید دید دانشگاه شهید چمران در مقایسه با دانشگاه‌های هم‌تراز خود، دانشگاهی عقب افتاده است یا نه.

دانشگاه شهید چمران مطابق با ظرفیت‌های استان حرکت نکرده است

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: خوزستان با این گستردگی که دارد و با این حجم صنایع بزرگی که در آن وجود دارد، در بسیاری از شاخص‌ها در کشور اول است. صنایع نفت، گاز و پتروشیمی زیادی در خوزستان وجود دارد. از نظر من دانشگاه شهید چمران مطابق با ظرفیت‌های استان در این حوزه حرکت نکرده است. با وجود این حجم از صنایع نفتی که در استان است، دانشگاه شهید چمران اهواز تا دو سه سال پیش هیچ یک از رشته‌های مرتبط با صنعت نفت را در دانشگاه نداشت. دانشگاه شهید چمران از ظرفیت‌هایی که در استان وجود دارد، غافل مانده است و نسبت به خیلی از دانشگاه‌های دیگر در این حوزه‌ها کند عمل کرده است.

افتتاح دانشکده نفت و گاز تا مهر ۹۹

خواجه عنوان کرد: در دو سه سال گذشته توانستیم تمرکز خود را روی این مساله بگذاریم که دانشگاه صاحب رشته‌هایی در زمینه نفت و گاز باشد. راه‌اندازی دانشکده نفت و گاز نیز در دانشگاه مصوب شده است. ساختمان این دانشکده نیز در حال ساخت است و بیش از ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است. این دانشکده حداکثر تا مهرماه سال ۹۹ افتتاح خواهد شد. رشته‌های این دانشکده نیز از سال ۹۷ در حال ایجاد شدن هستند و در حال جذب اعضای هیات علمی در این زمینه نیز هستیم.

وی افزود: برای جبران این عقب‌افتادگی دانشگاه، با وجود اینکه سیاست وزارت علوم بر محدود کردن ساختارها است نه توسعه آن‌ها، ما در چند سال اخیر توانستیم هر ساله مجوز اخذ یک دانشکده جدید را اخذ کنیم. در ۲۶ تیرماه امسال نیز مجوز راه‌اندازی دانشکده حقوق و علوم سیاسی را اخذ کردیم. دانشگاه شهید چمران باید این دانشکده را از مدت‌ها پیش می‌داشت. دانشکده عمران و معماری ما نیز افتتاح شده است اما این دانشکده با مشکلاتی در تجهیز مواجه بود که با حل این مشکل، این دانشکده از مهر امسال فعالیت خود را آغاز می‌کند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: همچنین به دنبال تاسیس دانشکده باستان‌شناسی در شوش هستیم. امسال برای این دانشکده اعتبار خوبی در نظر گرفته شده است. با توجه به وضعیت کشور، دیگر به این راحتی مجوز کار عمرانی داده نمی‌شود. با این وجود این دانشکده تنها دانشکده‌ای بود که در سال ۹۸ به آن ردیف بودجه اختصاص پیدا کرد. کنگزنی این دانشکده نیز در شوش در زمینی به مساحت هشت هزار متر مربع انجام شده است. در رشته باستان‌شناسی نیز در دانشگاه در حال جذب اعضای هیات علمی هستیم. در هفته گذشته نیز در این رشته دو نفر را جذب کردیم.

لزوم تغییر شاخص‌های رتبه‌بندی دانشگاه‌ها

خواجه در خصوص رتبه دانشگاه شهید چمران اهواز در میان دانشگاه‌های کشور تصریح کرد: رتبه‌بندی ISC که در دانشگاه انجام می‌شود، هر سه سال یک بار انجام می‌شود. به طور مثال ارزیابی سال‌های ۹۲، ۹۳ و ۹۴ در سال ۹۶ اعلام می‌شود. در سالی که من دانشگاه را تحویل گرفتم، رتبه دانشگاه ۲۱ بود. در سال ۹۶ رتبه ما ۲۶ بود و در سال ۹۷ که نتایج ارزیابی سال‌های ۹۳، ۹۴ و ۹۵ اعلام شد، رتبه دانشگاه بین ۱۶ تا ۲۰ اعلام شد، این نوع اعلام رتبه، یعنی تعدادی دانشگاه با یکدیگر در یک رده قرار گرفته‌اند.

وی ادامه داد: من اطمینان دارم که این رتبه باز هم ارتقا پیدا خواهد کرد. رتبه‌بندی که در کشور انجام می‌شود بر اساس مقالات ارائه شده از سوی دانشگاه است و حدود ۴۵ درصد امتیازاتی که در رتبه‌بندی دانشگاه‌ها تاثیر دارند، مربوط به مقالات چاپ شده از سوی دانشگاه‌ها است، در حالی که صرفاً مقاله نوشتن دردی از ما دوا نمی‌کند. رسالت دانشگاه این است که به جامعه خدمات دهد و مشکلی از جامعه را حل کند، در حالی که خدماتی که دانشگاه‌ها در حوزه صنعت، کشاورزی و... به جامعه ارائه می‌دهند امتیاز چندانی در رتبه‌بندی ندارد.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز خاطر نشان کرد: این مساله موجب می‌شود دانشگاه‌ها به جای اینکه به سمت حل مشکلات صنعت بروند، به سمت نوشتن مقاله بروند. مقاله نوشتن بد نیست اما نباید دانشگاه‌ها را تنها به سمت نوشتن مقاله هدایت کنیم. باید به دانشگاهی که مشکلی از جامعه را حل می‌کند، امتیاز بیشتری دهیم. علی‌رغم اینکه وزارت علوم تاکید فراوانی بر این مساله دارد که دانشگاه‌ها به سمت حل مشکلات جامعه بروند، متأسفانه وقتی در رتبه‌بندی‌ها، بیشتر به مقالات اهمیت داده می‌شود، این مساله خود به خود دانشگاه‌ها را ناچار می‌کند که به سمت ترویج مقاله نوشتن پیش بروند. دانشگاهی که بتواند مشکلات جامعه را حل کند، موفق عمل کرده است.

خواجه تصریح کرد: در زمانی در سال ۹۴، ارتباط دانشگاه با صنعت نفت کشور صفر بوده است. از سال ۹۵ به بعد حجم قراردادهای پژوهشی که با صنعت نفت داریم تا این لحظه، بالغ بر ۱۱۴ میلیارد تومان است. پروژه‌هایی که از صنعت نفت گرفتیم تا این لحظه پروژه‌های مهمی است که مشکلات صنعت نفت را حل می‌کند. ساخت پمپ‌های سر چاهی که وزارت نفت در سال ۹۵ به مناقصه گذاشت و ما مثل یک شرکت در این مناقصه شرکت کردیم و ما تنها دانشگاهی بودیم که در این مناقصه برنده شدیم. این پمپ‌ها ساخته و در چاه‌ها نصب شدند. در تمام پروژه‌هایی که در آن سال واگذار شد، به گفته مسئولان دانشکده نفت، تنها جایی که صد درصد موفق بوده، دانشگاه شهید چمران بوده است. من می‌توانم ادعا کنم شاید هیچ دانشگاهی این حجم قرارداد پژوهشی را با نفت نداشته باشد.

وی گفت: در صورتی که ما در ارتباط با نفت خیلی دیر کار خود را شروع کردیم. با اعتمادی که نفت به خاطر این پروژه به دانشگاه دارد، در حال واگذاری پروژه‌های دیگری به دانشگاه است. امیدواریم با اجرای این پروژه‌ها بتوانیم وابستگی صنعت نفت را به خارج از کشور کمتر کنیم. ارتباطات خوبی نیز با شهرداری داریم و در حال انجام کارهای خوبی با آن‌ها هستیم.

صنعت باید خواسته‌ها و مشکلات خود را به ما اطلاع دهد

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: ما یک مرکز تحقیقات ریزگردها داریم و در راستای کمک به حل مشکل ریزگردها در استان، از ابتدا این مرکز را تاسیس کردیم. با کمک‌هایی که خود دانشگاه انجام داد، یک سری مطالعات را در قسمت‌های مربوط به ریزگردها انجام دادیم اما چون ما متولی اصلی نیستیم، نمی‌توانیم از نظر اجرایی بگوییم دستگاه‌ها باید چه کارهایی انجام دهند. اگر از ما نظر بخواهند ما باید نظرات مان را به آن‌ها بگوییم، یا اگر طرحی برعهده ما گذاشته شد و تامین اعتبار شد، ما طرح مورد نظر را اجرا می‌کنیم.

خواجه ادامه داد: در این مدتی که مرکز تحقیقات ریزگردهای دانشگاه فعال بوده است، هر کاری که از دست ما در زمینه ارائه مشاوره علمی و... برآمده، انجام داده‌ایم اما مرکز تحقیقات ریزگردهای ما یک ریال بودجه ندارد و کاری که ما انجام می‌دهیم از بودجه تحقیقاتی دانشگاه است. برای اینکه ما وارد این حوزه شویم باید ابزار در اختیار ما قرار داده شود. اما در ارتباط با حل مشکل ریزگردها هر کمکی که از ما خواسته شود کمک می‌کنیم. در حوزه سیل نیز ما فعالیت‌های مختلفی داشته‌ایم.

وی تصریح کرد: بسیاری از پروژه‌هایی که انجام می‌شود، امکان اینکه پایان‌نامه‌هایی در کنار آن‌ها تعریف شود، وجود دارد ولی ما تنها تصمیم گیرنده این مساله نیستیم. صنعت نیز باید خواسته‌ها و مشکلات خود را به ما ارائه دهد تا ما بتوانیم این‌ها را در قالب پایان‌نامه و رساله دکترا تعریف کنیم. قطعا اگر از دانشگاه خواسته شود، همه دانشگاه‌های ما از جمله دانشگاه شهید چمران این ظرفیت را دارند که بتوانند مشکلات صنعت را حل کنند. به نظرم در سال‌های اخیر دانشگاه در برقراری ارتباط با صنعت و جامعه موفق عمل کرده است. امیدواریم همان طور که صنعت نفت به دانشگاه اعتماد کرد، سایر دستگاه‌ها نیز برای حل مشکلات خود به دانشگاه اعتماد کنند.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: با ارتباطی که با فنی و حرفه‌ای برقرار کرده‌ایم، در حال ارائه برخی دوره‌های آموزشی به دانشجویان هستیم تا زمانی که این دانشجویان فارغ‌التحصیل می‌شوند، یادگیری آن‌ها محدود به حوزه تئوری نباشد و مهارت‌هایی را کسب کنند که بتوانند در جایی که مشغول به کار می‌شوند، از این مهارت‌ها استفاده کنند.

بیش از ۸۰ هزار متر مربع پروژه عمرانی در دانشگاه یا افتتاح شده یا در دست اجرا است

خواجه در خصوص پروژه‌های عمرانی انجام شده در دانشگاه تصریح کرد: اگر دانشگاه می‌خواهد توسعه پیدا کند باید به توسعه فضای فیزیکی نیز بپردازد. دانشگاه شهید چمران یکی از دانشگاه‌هایی است که بیشترین پروژه‌های عمرانی را در دانشگاه در حال حاضر در حال اجرا دارد. بیش از ۸۰ هزار متر مربع فضای کمک آموزشی، آموزشی و ورزشی در دانشگاه در چند سال اخیر یا افتتاح شده یا در دست اجرا است. شاید کار بیش از چهار هزار متر مربع از این پروژه‌ها به اتمام رسیده است. دانشکده هنر ما در شوشتر یکی از دانشکده‌هایی است که در مهر ماه افتتاح خواهد شد.

وی ادامه داد: علی‌رغم مشکلاتی که در سال‌های اخیر در حوزه اعتبارات داشتیم، با حمایت‌های وزارت علوم و سازمان برنامه و بودجه کشور توانسته‌ایم پروژه‌های عمرانی را در دانشگاه اجرا کنیم و در سال تحصیلی جدید نیز تعداد زیادی از این پروژه‌ها در دانشگاه به بهره‌برداری می‌رسند و دیگر پروژه‌ها نیز در سال ۹۹ افتتاح خواهند شد.

با افتتاح این پروژه‌های عمرانی بخش زیادی از مشکلات دانشگاه شهید چمران از نظر فضای فیزیکی حل خواهد شد.

۲۰۰ دانشجوی خارجی در دانشگاه مشغول به تحصیل هستند

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص جذب دانشجوی خارجی در دانشگاه نیز گفت: دانشگاه شهید چمران جزو کنسرسیوم بین‌المللی‌سازی دانشگاه‌های ایران است. تا سال ۹۶ ما از نظر جذب دانشجوی خارجی به خصوص از کشورهای همسایه با محدودیت‌هایی مواجه بودیم که در حال حاضر این محدودیت‌ها برداشته شده است. در حال حاضر حدود ۲۰۰ دانشجوی خارجی در دانشگاه مشغول به تحصیل هستند.

خواجه افزود: همچنین ما یک مرکز آموزش زبان فارسی به غیر فارسی زبانان در دانشگاه داریم. همکاری‌های مشترکی نیز با دانشگاه چارلز کشور چک داریم. دانشجویان این دانشگاه سال گذشته مدتی به اینجا آمدند. تعدادی از اعضای هیات علمی ما نیز برای فرصت مطالعاتی به این دانشگاه رفتند. به طور کلی توسعه همکاری‌های بین‌المللی دانشگاه و جذب دانشجوی خارجی، از سیاست‌های مورد تاکید وزارت علوم است.

وی تصریح کرد: بازنگری و به‌روز رسانی سرفصل‌های دروس از سیاست‌های وزارت علوم و از برنامه‌های دانشگاه‌ها است. یکی از اهدافی که ما دنبال می‌کنیم، این است که ۱۰ درصد از دروس خود را به صورت مجازی ارائه دهیم و در یکی دو سال اخیر این کار را شروع کرده‌ایم و در تابستان امسال نیز تعدادی از دروس دانشگاه را به صورت مجازی ارائه کردیم.



کد خبر: ۶۸۰۵۴ - تاریخ انتشار: ۱۵/۰۵/۱۳۹۸

ریس دانشگاه شهید چمران اهواز در نشست خبری به مناسبت روز خبرنگار؛

رسانه‌های رسانه‌ها نشانه ضعف مدیران است

خواجه رسانه‌های رسانه‌ها و فرار از خبرنگاران را نشانه ضعف و نقص مدیران دانست و تصریح کرد: انعکاس اخبار صحیح و درست قطعاً موجب جلب اعتماد مردم می‌شود. صداقت در گفتار و نوشتار یک اصل خدشه‌ناپذیر در عرصه خبر است.

به گزارش تابا؛ غلامحسین خواجه در نشست خبری که صبح امروز (۱۵ مردادماه) به مناسبت روز خبرنگار در این دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: خبرنگاران قشری هستند که در همه عرصه‌ها حضور دارند. طبیعی است که این مساله باعث می‌شود که کار ویژه و سختی داشته باشند.

وی افزود: رشادت و از خودگذشتگی خبرنگاران در حادثه تروریستی اخیر در اهواز تحسین همگان را برانگیخت و همچنین حضور خبرنگاران در ایام سیل و انعکاس اخبار مربوط به مشکلاتی که مردم با آن درگیر بودند موجب شد مردم در سایر نقاط کشور به کمک سیل‌زدگان بیایند.

خواجه رسانه‌های رسانه‌ها و فرار از خبرنگاران را نشانه ضعف و نقص مدیران دانست و تصریح کرد: انعکاس اخبار صحیح و درست قطعاً موجب جلب اعتماد مردم می‌شود. صداقت در گفتار و نوشتار یک اصل خدشه‌ناپذیر در عرصه خبر است.

خواجه با بیان اینکه دانشگاه شهید چمران مطابق با ظرفیت‌های استان حرکت نکرده است؛ اذعان کرد: با وجود اینکه خوزستان در بسیاری از شاخص‌ها در کشور اول است و صنایع نفت، گاز و پتروشیمی زیادی در خوزستان وجود دارد اما از دیدگاه من دانشگاه شهید چمران مطابق با ظرفیت‌های استان در این حوزه حرکت نکرده است.

وی ادامه داد: با وجود این حجم از صنایع نفتی که در استان است، دانشگاه شهید چمران اهواز تا دو سه سال پیش هیچ یک از رشته‌های مرتبط با صنعت نفت را در دانشگاه نداشت. دانشگاه شهید چمران از ظرفیت‌هایی که در استان وجود دارد، غافل مانده است و نسبت به خیلی از دانشگاه‌های دیگر در این حوزه‌ها کند عمل کرده است.

ریس دانشگاه شهید چمران اهواز خبر داد: ساختمان دانشکده نفت و گاز نیز در حال ساخت است و بیش از ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است. این دانشکده حداکثر تا مهرماه سال ۹۹ افتتاح خواهد شد. رشته‌های این دانشکده نیز از سال ۹۷ در دانشگاه در حال ایجاد شدن هستند و در حال جذب اعضای هیات علمی در این خصوص هستیم.

خواجه خاطرنشان کرد: برای جبران این عقب‌افتادگی دانشگاه، با وجود اینکه سیاست وزارت علوم بر محدود کردن ساختارها است نه توسعه آن‌ها، اما ما در چند سال اخیر توانستیم هر ساله مجوز اخذ یک دانشکده جدید را اخذ کنیم.

وی ادامه داد: در ۲۶ تیرماه امسال نیز مجوز راه‌اندازی دانشکده حقوق و علوم سیاسی را اخذ کردیم. دانشگاه شهید چمران باید این دانشکده را از مدت‌ها پیش می‌داشت. دانشکده عمران و معماری ما نیز افتتاح شده است اما این دانشکده با مشکلاتی در تجهیز مواجه بود که با حل این مشکل، این دانشکده از مهر امسال فعالیت خود را آغاز می‌کند.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز همچنین افزود: به دنبال تاسیس دانشکده باستان‌شناسی در شوش هستیم. امسال برای این دانشکده اعتبار خوبی در نظر گرفته شده است. کلنگ‌زنی این دانشکده نیز در شوش در زمینی به مساحت هشت هزار متر مربع انجام شده است. در رشته باستان‌شناسی نیز در دانشگاه در حال جذب اعضای هیات علمی هستیم.

خواجه با اشاره به اینکه تا سال ۹۴، ارتباط دانشگاه با صنعت نفت کشور صفر بوده است؛ تصریح کرد: از سال ۹۵ به بعد حجم قراردادهای پژوهشی که با صنعت نفت داریم تا این لحظه، بالغ بر ۱۱۴ میلیارد تومان است. پروژه‌هایی که از صنعت نفت گرفتیم تا این لحظه پروژه‌های مهمی است که مشکلات صنعت نفت را حل می‌کند.

وی با بیان اینکه هیچ دانشگاهی این حجم قرارداد پژوهشی را با نفت نداشته است؛ گفت: ساخت پمپ‌های سر چاهی که وزارت نفت در سال ۹۵ به مناقصه گذاشت را برنده شدیم. ما مثل یک شرکت در این مناقصه شرکت کردیم و ما تنها دانشگاهی بودیم که در این مناقصه برنده شدیم. این پمپ‌ها ساخته و در چاه‌ها نصب شدند. در تمام پروژه‌هایی که در آن سال واگذار شد، به گفته مسئولان دانشکده نفت، تنها جایی که صد درصد موفق بوده، دانشگاه شهید چمران بوده است.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: با ارتباطی که با فنی و حرفه‌ای برقرار کرده‌ایم، در حال ارائه برخی دوره‌های آموزشی به دانشجویان هستیم تا زمانی که این دانشجویان فارغ‌التحصیل می‌شوند، یادگیری آن‌ها محدود به حوزه تئوری نباشد و مهارت‌هایی را کسب کنند که بتوانند در جایی که مشغول به کار می‌شوند، از این مهارت‌ها استفاده کنند.

وی با بیان اینکه دانشگاه شهید چمران یکی از دانشگاه‌هایی است که بیشترین پروژه‌های عمرانی را در حال اجرا دارد؛ تصریح کرد: اگر دانشگاه می‌خواهد توسعه پیدا کند باید به توسعه فضای فیزیکی نیز بپردازد. بیش از ۸۰ هزار متر مربع فضای کمک آموزشی، آموزشی و ورزشی در دانشگاه در چند سال اخیر یا افتتاح شده یا در دست اجرا است. شاید کار بیش از چهار هزار متر مربع از این پروژه‌ها به اتمام رسیده است. دانشکده هنر ما در شوشتر یکی از دانشکده‌هایی است که در مهر ماه افتتاح خواهد شد.

لینک کوتاه :



کد خبر: ۱۲۳۰۷۷۹-۱۶/۰۵/۱۳۹۸ ۰۹:۳۰:۱۵

دانشگاه شهید چمران مطابق با ظرفیت‌های خوزستان حرکت نکرده است افتتاح دانشکده نفت تا مهر ۹۹

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: صنایع نفت، گاز و پتروشیمی زیادی در خوزستان وجود دارد اما به نظر دانشگاه شهید چمران مطابق با این ظرفیت‌ها حرکت نکرده است.

به گزارش ایسنا - منطقه خوزستان، غلامحسین خواجه در نشست خبری که امروز (۱۵ مردادماه) به مناسبت روز خبرنگار در این دانشگاه برگزار شد، با اشاره به مشکلات و مشقات عرصه رسانه و خبرنگاری و گرامیداشت یاد و خاطره شهیدای این عرصه، اظهار کرد: خبرنگاران قشری هستند که در همه عرصه‌ها حضور دارند. طبیعی است که این مساله باعث می‌شود که کار ویژه و سختی داشته باشند.

وی افزود: همه معترف هستیم که خبرنگاران کار بسیار دشوار و مهمی را بر عهده دارند. رشادت و از خودگذشتگی خبرنگاران در حادثه تروریستی اخیر در اهواز موجب شد که تصاویر و گزارش‌هایی از آن حادثه منتشر شود و تحسین جامعه را در پی داشت.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: همچنین حضور خبرنگاران در ایام سیل و انعکاس اخبار مربوط به مشکلاتی که مردم با آن درگیر بودند موجب شد مردم در سایر نقاط کشور به کمک سیل‌زدگان بیایند. همچنین اخباری که از سوی کارشناسان علمی و اساتید دانشگاه بخصوص دانشگاه شهید چمران اهواز در زمینه سیل منتشر شد، موجب شد که نگرانی مردم کاهش پیدا کند که این مساله جای تقدیر دارد.

خواجه تصریح کرد: معتقد هستیم که رسانه‌های فراسی و فرار از رسانه‌ها و خبرنگاران می‌تواند نشانه ضعف و نقص ما مدیران باشد. انعکاس اخبار صحیح و درست قطعاً موجب جلب اعتماد مردم می‌شود. البته برعکس این نیز ممکن است؛ یعنی انعکاس اخبار نادرست اعتماد مردم را سلب می‌کند. صداقت در گفتار و نوشتار یک اصل خدشه‌ناپذیر در عرصه خبر است. باید در جلب اعتماد عمومی بکوشیم و شما باید با انعکاس اخبار صحیح، به رسالت مهمی که بر عهده دارید عمل کنید.

وی در ادامه با بیان اینکه دانشگاه شهید چمران اهواز علی‌رغم اینکه در دوران جنگ خدمات فراوانی داشت، آسیب‌های فراوانی دید، گفت: این مساله به نوعی موجب عقب افتادگی دانشگاه شد اما آیا همه این عقب ماندگی‌ها ناشی از جنگ بوده است یا بخشی از آن‌ها به خود ما برمی‌گردد؟ باید به ظرفیت‌های استانی، پتانسیل‌ها و زیرساخت‌های

دانشگاه توجه کرد. باید دید دانشگاه شهید چمران در مقایسه با دانشگاه‌های هم‌تراز خود، دانشگاهی عقب افتاده است یا نه .

دانشگاه شهید چمران مطابق با ظرفیت‌های استان حرکت نکرده است

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: خوزستان با این گستردگی که دارد و با این حجم صنایع بزرگی که در آن وجود دارد، در بسیاری از شاخص‌ها در کشور اول است. صنایع نفت، گاز و پتروشیمی زیادی در خوزستان وجود دارد. از نظر من دانشگاه شهید چمران مطابق با ظرفیت‌های استان در این حوزه حرکت نکرده است. با وجود این حجم از صنایع نفتی که در استان است، دانشگاه شهید چمران اهواز تا دو سه سال پیش هیچ یک از رشته‌های مرتبط با صنعت نفت را در دانشگاه نداشت. دانشگاه شهید چمران از ظرفیت‌هایی که در استان وجود دارد، غافل مانده است و نسبت به خیلی از دانشگاه‌های دیگر در این حوزه‌ها کند عمل کرده است .

افتتاح دانشکده نفت و گاز تا مهر ۹۹

خواجه عنوان کرد: در دو سه سال گذشته توانستیم تمرکز خود را روی این مساله بگذاریم که دانشگاه صاحب رشته‌هایی در زمینه نفت و گاز باشد. راه‌اندازی دانشکده نفت و گاز نیز در دانشگاه مصوب شده است. ساختمان این دانشکده نیز در حال ساخت است و بیش از ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است. این دانشکده حداکثر تا مهرماه سال ۹۹ افتتاح خواهد شد. رشته‌های این دانشکده نیز از سال ۹۷ در دانشگاه در حال ایجاد شدن هستند و در حال جذب اعضای هیات علمی در این زمینه نیز هستیم .

وی افزود: برای جبران این عقب‌افتادگی دانشگاه، با وجود اینکه سیاست وزارت علوم بر محدود کردن ساختارها است نه توسعه آن‌ها، ما در چند سال اخیر توانستیم هر ساله مجوز اخذ یک دانشکده جدید را اخذ کنیم. در ۲۶ تیرماه امسال نیز مجوز راه‌اندازی دانشکده حقوق و علوم سیاسی را اخذ کردیم. دانشگاه شهید چمران باید این دانشکده را از مدت‌ها پیش می‌داشت. دانشکده عمران و معماری ما نیز افتتاح شده است اما این دانشکده با مشکلاتی در تجهیز مواجه بود که با حل این مشکل، این دانشکده از مهر امسال فعالیت خود را آغاز می‌کند .

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: همچنین به دنبال تاسیس دانشکده باستان‌شناسی در شوش هستیم. امسال برای این دانشکده اعتبار خوبی در نظر گرفته شده است. با توجه به وضعیت کشور، دیگر به این راحتی مجوز کار عمرانی داده نمی‌شود. با این وجود این دانشکده تنها دانشکده‌ای بود که در سال ۹۸ به آن ردیف بودجه اختصاص پیدا کرد. کنگزنی این دانشکده نیز در شوش در زمینی به مساحت هشت هزار متر مربع انجام شده است. در رشته باستان‌شناسی نیز در دانشگاه در حال جذب اعضای هیات علمی هستیم. در هفته گذشته نیز در این رشته دو نفر را جذب کردیم .

لزوم تغییر شاخص‌های رتبه‌بندی دانشگاه‌ها

خواجه در خصوص رتبه دانشگاه شهید چمران اهواز در میان دانشگاه‌های کشور تصریح کرد: رتبه‌بندی ISC که در دانشگاه انجام می‌شود، هر سه سال یک بار انجام می‌شود. به طور مثال ارزیابی سال‌های ۹۲، ۹۳ و ۹۴ در سال ۹۶ اعلام می‌شود. در سالی که من دانشگاه را تحویل گرفتم، رتبه دانشگاه ۲۱ بود. در سال ۹۶ رتبه ما ۲۶ بود و در سال ۹۷ که نتایج ارزیابی سال‌های ۹۳، ۹۴ و ۹۵ اعلام شد، رتبه دانشگاه بین ۱۶ تا ۲۰ اعلام شد، این نوع اعلام رتبه، یعنی تعدادی دانشگاه با یکدیگر در یک رده قرار گرفته‌اند.

وی ادامه داد: من اطمینان دارم که این رتبه باز هم ارتقا پیدا خواهد کرد. رتبه بندی که در کشور انجام می‌شود بر اساس مقالات ارائه شده از سوی دانشگاه است و حدود ۴۵ درصد امتیازاتی که در رتبه بندی دانشگاه‌ها تاثیر دارند، مربوط به مقالات چاپ شده از سوی دانشگاه‌ها است، در حالی که صرفاً مقاله نوشتن دردی از ما دوا نمی‌کند. رسالت دانشگاه این است که به جامعه خدمات دهد و مشکلی از جامعه را حل کند، در حالی که خدماتی که دانشگاه‌ها در حوزه صنعت، کشاورزی و... به جامعه ارائه می‌دهند امتیاز چندانی در رتبه‌بندی ندارد.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز خاطر نشان کرد: این مساله موجب می‌شود دانشگاه‌ها به جای اینکه به سمت حل مشکلات صنعت بروند، به سمت نوشتن مقاله بروند. مقاله نوشتن بد نیست اما نباید دانشگاه‌ها را تنها به سمت نوشتن مقاله هدایت کنیم. باید به دانشگاهی که مشکلی از جامعه را حل می‌کند، امتیاز بیشتری دهیم. علی‌رغم اینکه وزارت علوم تاکید فراوانی بر این مساله دارد که دانشگاه‌ها به سمت حل مشکلات جامعه بروند، متأسفانه وقتی در رتبه‌بندی‌ها، بیشتر به مقالات اهمیت داده می‌شود، این مساله خود به خود دانشگاه‌ها را ناچار می‌کند که به سمت ترویج مقاله نوشتن پیش بروند. دانشگاهی که بتواند مشکلات جامعه را حل کند، موفق عمل کرده است.

خواجه تصریح کرد: در زمانی در سال ۹۴، ارتباط دانشگاه با صنعت نفت کشور صفر بوده است. از سال ۹۵ به بعد حجم قراردادهای پژوهشی که با صنعت نفت داریم تا این لحظه، بالغ بر ۱۱۴ میلیارد تومان است. پروژه‌هایی که از صنعت نفت گرفتیم تا این لحظه پروژه‌های مهمی است که مشکلات صنعت نفت را حل می‌کند. ساخت پمپ‌های سر چاهی که وزارت نفت در سال ۹۵ به مناقصه گذاشت و ما مثل یک شرکت در این مناقصه شرکت کردیم و ما تنها دانشگاهی بودیم که در این مناقصه برنده شدیم. این پمپ‌ها ساخته و در چاه‌ها نصب شدند. در تمام پروژه‌هایی که در آن سال واگذار شد، به گفته مسئولان دانشکده نفت، تنها جایی که صد درصد موفق بوده، دانشگاه شهید چمران بوده است. من می‌توانم ادعا کنم شاید هیچ دانشگاهی این حجم قرارداد پژوهشی را با نفت نداشته باشد.

وی گفت: در صورتی که ما در ارتباط با نفت خیلی دیر کار خود را شروع کردیم. با اعتمادی که نفت به خاطر این پروژه به دانشگاه دارد، در حال واگذاری پروژه‌های دیگری به دانشگاه است. امیدواریم با اجرای این پروژه‌ها بتوانیم وابستگی صنعت نفت را به خارج از کشور کمتر کنیم. ارتباطات خوبی نیز با شهرداری داریم و در حال انجام کارهای خوبی با آنها هستیم.

صنعت باید خواسته‌ها و مشکلات خود را به ما اطلاع دهد

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: ما یک مرکز تحقیقات ریزگردها داریم و در راستای کمک به حل مشکل ریزگردها در استان، از ابتدا این مرکز را تاسیس کردیم. با کمک‌هایی که خود دانشگاه انجام داد، یک سری مطالعات را در قسمت‌های مربوط به ریزگردها انجام دادیم اما چون ما متولی اصلی نیستیم، نمی‌توانیم از نظر اجرایی بگوییم دستگاه‌ها باید چه کارهایی انجام دهند. اگر از ما نظر بخواهند ما باید نظرات مان را به آنها بگوییم، یا اگر طرحی برعهده ما گذاشته شد و تامین اعتبار شد، ما طرح مورد نظر را اجرا می‌کنیم.

خواجه ادامه داد: در این مدتی که مرکز تحقیقات ریزگردهای دانشگاه فعال بوده است، هر کاری که از دست ما در زمینه ارائه مشاوره علمی و... برآمده، انجام داده‌ایم اما مرکز تحقیقات ریزگردهای ما یک ریال بودجه ندارد و کاری که ما انجام می‌دهیم از بودجه تحقیقاتی دانشگاه است. برای اینکه ما وارد این حوزه شویم باید ابزار در اختیار ما قرار داده شود. اما در ارتباط با حل مشکل ریزگردها هر کمکی که از ما خواسته شود کمک می‌کنیم. در حوزه سیل نیز ما فعالیت‌های مختلفی داشته‌ایم.

وی تصریح کرد: بسیاری از پروژه‌هایی که انجام می‌شود، امکان اینکه پایان‌نامه‌هایی در کنار آنها تعریف شود، وجود دارد ولی ما تنها تصمیم گیرنده این مساله نیستیم. صنعت نیز باید خواسته‌ها و مشکلات خود را به ما ارائه دهد تا ما بتوانیم این‌ها را در قالب پایان‌نامه و رساله دکترا تعریف کنیم. قطعا اگر از دانشگاه خواسته شود، همه دانشگاه‌های ما از جمله دانشگاه شهید چمران این ظرفیت را دارند که بتوانند مشکلات صنعت را حل کنند. به نظرم در سال‌های اخیر دانشگاه در برقراری ارتباط با صنعت و جامعه موفق عمل کرده است. امیدواریم همان طور که صنعت نفت به دانشگاه اعتماد کرد، سایر دستگاه‌ها نیز برای حل مشکلات خود به دانشگاه اعتماد کنند.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: با ارتباطی که با فنی و حرفه‌ای برقرار کرده‌ایم، در حال ارائه برخی دوره‌های آموزشی به دانشجویان هستیم تا زمانی که این دانشجویان فارغ‌التحصیل می‌شوند، یادگیری آن‌ها محدود به حوزه تئوری نباشد و مهارت‌هایی را کسب کنند که بتوانند در جایی که مشغول به کار می‌شوند، از این مهارت‌ها استفاده کنند.

بیش از ۸۰ هزار متر مربع پروژه عمرانی در دانشگاه یا افتتاح شده یا در دست اجرا است

خواجه درخصوص پروژه‌های عمرانی انجام شده در دانشگاه تصریح کرد: اگر دانشگاه می‌خواهد توسعه پیدا کند باید به توسعه فضای فیزیکی نیز بپردازد. دانشگاه شهید چمران یکی از دانشگاه‌هایی است که بیشترین پروژه‌های عمرانی را در دانشگاه در حال حاضر در حال اجرا دارد. بیش از ۸۰ هزار متر مربع فضای کمک آموزشی، آموزشی و ورزشی در دانشگاه در چند سال اخیر یا افتتاح شده یا در دست اجرا است. شاید کار بیش از چهار هزار متر مربع از این پروژه‌ها به اتمام رسیده است. دانشکده هنر ما در شوشتر یکی از دانشکده‌هایی است که در مهر ماه افتتاح خواهد شد.

وی ادامه داد: علی‌رغم مشکلاتی که در سال‌های اخیر در حوزه اعتبارات داشتیم، با حمایت‌های وزارت علوم و سازمان برنامه و بودجه کشور توانسته‌ایم پروژه‌های عمرانی را در دانشگاه اجرا کنیم و در سال تحصیلی جدید نیز تعداد زیادی از این پروژه‌ها در دانشگاه به بهره‌برداری می‌رسند و دیگر پروژه‌ها نیز در سال ۹۹ افتتاح خواهند شد. با افتتاح این پروژه‌های عمرانی بخش زیادی از مشکلات دانشگاه شهید چمران از نظر فضای فیزیکی حل خواهد شد.

200 دانشجوی خارجی در دانشگاه مشغول به تحصیل هستند

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز درخصوص جذب دانشجوی خارجی در دانشگاه نیز گفت: دانشگاه شهید چمران جزو کنسرسیوم بین‌المللی‌سازی دانشگاه‌های ایران است. تا سال ۹۶ ما از نظر جذب دانشجوی خارجی به خصوص از کشورهای همسایه با محدودیت‌هایی مواجه بودیم که در حال حاضر این محدودیت‌ها برداشته شده است. در حال حاضر حدود ۲۰۰ دانشجوی خارجی در دانشگاه مشغول به تحصیل هستند.

خواجه افزود: همچنین ما یک مرکز آموزش زبان فارسی به غیر فارسی زبانان در دانشگاه داریم. همکاری‌های مشترکی نیز با دانشگاه چارلز کشور چک داریم. دانشجویان این دانشگاه سال گذشته مدتی به اینجا آمدند. تعدادی از اعضای هیات علمی ما نیز برای فرصت مطالعاتی به این دانشگاه رفتند. به طور کلی توسعه همکاری‌های بین‌المللی دانشگاه و جذب دانشجوی خارجی، از سیاست‌های مورد تاکید وزارت علوم است .

وی تصریح کرد: بازنگری و به‌روز رسانی سرفصل‌های دروس از سیاست‌های وزارت علوم و از برنامه‌های دانشگاه‌ها است. یکی از اهدافی که ما دنبال می‌کنیم، این است که ۱۰ درصد از دروس خود را به صورت مجازی ارائه دهیم و در یکی دو سال اخیر این کار را شروع کرده‌ایم و در تابستان امسال نیز تعدادی از دروس دانشگاه را به صورت مجازی ارائه کردیم .



کد خبر: ۷۸۲۰۶۴ - تاریخ انتشار: ۱۰:۴۵ - ۱۲ مرداد ۱۳۹۸

خواجه پور در گفت‌وگو با ایسکانیوز؛

در حکمی؛

عضو هیئت علمی شهید چمران اهواز، مدیر «کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک» شد

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز در حکمی از سوی معاون آموزشی وزارت علوم به مدت دو سال، مدیر «کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک» این وزارت‌خانه شد.

به گزارش خبرنگار دانشگاه خبرگزاری دانشجو، ایرج کاظمی نژاد، عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز در حکمی از سوی مجتبی شریعتی نیاسر، معاون آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به مدت دو سال به عنوان مدیر «کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک» این وزارت‌خانه منصوب شد.

در متن این حکم آمده است:

در اجرای مواد ۶، ۸ و ۱۰ آیین‌نامه شورای گسترش برنامه‌ریزی آموزش عالی و تبصره ۱ بند ۳ ماده ۲ شیوه‌نامه کارگروه‌های تخصصی و با عنایت به مشخص شدن اعضای کارگروه‌ها و رای اعضا در نخستین جلسه، به موجب این حکم برای مدت دو سال به عنوان مدیر کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک منصوب می‌شوید.

انتظار می‌رود تحت هدایت و پیگیری مؤثر جنابعالی، کارگروه مزبور بتواند در چارچوب سیاست‌های تعیین‌شده و با تأکید بر توسعه هدفمند در هر دو حوزه آموزش و پژوهش و فناوری به‌صورت اثربخش عمل نموده و نتایج مورد انتظار را کسب کند.



یکشنبه ۱۳ مرداد ماه، ۱۳۹۸ - ۱۳:۰۰ - کدخبر: ۹۸۵-۳۸۷۶-۵

انتصاب کاظمی نژاد به عنوان مدیر کارگروه برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک

سرپرست پارک علم و فناوری خوزستان با حکم معاون آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به عنوان مدیر کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک منصوب شد.

به گزارش ایستادن - منطقه خوزستان در متن این حکم آمده است:

"جناب آقای دکتر ایرج کاظمی نژاد
عضو محترم کارگروه تخصصی فیزیک

با سلام و احترام؛

در اجرای مواد ۶، ۸ و ۱۰ آیین‌نامه شورای گسترش و برنامه‌ریزی آموزش عالی و تبصره یک و بند ۳ ماده ۲ شیوه‌نامه کارگروه‌های تخصصی و با عنایت به مشخص شدن اعضای کارگروه‌ها و رأی اعضای محترم در نخستین جلسه به موجب این حکم، جنابعالی برای مدت ۲ سال به عنوان مدیر کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک منصوب می‌شوید. انتظار می‌رود تحت هدایت و پیگیری موثر جنابعالی، کارگروه مزبور بتواند در چارچوب سیاست‌های تعیین شده و با تأکید بر توسعه هدفمند در هر دو حوزه "آموزشی" و "پژوهشی و فناوری" به صورت اثربخش عمل نموده و نتایج مورد انتظار را کسب نماید.

امید است در سایه لطف الهی در اعتلای کیفیت آموزش عالی کشور سربلند باشید."



کد خبر: ۱۲۲۷۲۷۲-۱۳۹۸/۰۵/۱۳ ۰۸:۵۵:۵۸

جماران - تهران

انتصاب کاظمی نژاد به عنوان مدیر کارگروه برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک

سرپرست پارک علم و فناوری خوزستان با حکم معاون آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به عنوان مدیر کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک منصوب شد.

به گزارش ایسنا - منطقه خوزستان در متن این حکم آمده است :

"جناب آقای دکتر ایرج کاظمی نژاد عضو محترم کارگروه تخصصی فیزیک

با سلام و احترام؛ در اجرای مواد ۶، ۸ و ۱۰ آیین‌نامه شورای گسترش و برنامه‌ریزی آموزش عالی و تبصره یک و بند ۳ ماده ۲ شیوه‌نامه کارگروه‌های تخصصی و با عنایت به مشخص شدن اعضای کارگروه‌ها و رأی اعضای محترم در نخستین جلسه به موجب این حکم، جنابعالی برای مدت ۲ سال به عنوان مدیر کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک منصوب می‌شوید. انتظار می‌رود تحت هدایت و پیگیری موثر جنابعالی، کارگروه مزبور بتواند در چارچوب سیاست‌های تعیین شده و با تأکید بر توسعه هدفمند در هر دو حوزه "آموزشی" و "پژوهش و فناوری" به صورت اثربخش عمل نموده و نتایج مورد انتظار را کسب نماید.

امید است در سایه لطف الهی در اعتلای کیفیت آموزش عالی کشور سربلند باشید."



جمعه ۱۱ مرداد ۱۳۹۸ - ۰۴:۲۹ - کد مطلب: ۱۰۲۲۹۸۳

دانشگاه‌ها با تجهیزات تولید داخلی کمبود امکانات خود را جبران کنند

عضو هیئت علمی دانشگاه شهیدچمران اهواز گفت: آموزش عالی باید از وضعیت کنونی خارج شود تا کیفیت دانشگاه‌ها ارتقا یابد.

به گزارش خبرنگار گروه دانشگاه ایسکانیوز کمبود امکانات دانشگاهی یکی از عوامل مهمی است که باعث می‌شود دانشگاه‌ها در روند انجام پژوهش‌های علمی دچار مشکل شوند. همچنین دانشگاه‌های موجود در کشور برای افزایش کارآمدی خود باید به سمت تخصص‌گرایی بروند. تخصص‌گرایی در کنار تمرکز بر روی ماموریت‌گرایی دانشگاه‌ها باعث می‌شود کارآمدی جامعه علمی بالا رفته و کیفیت آموزش نیز بالا رود.

لطف‌الله خواجه پور عضو هیئت علمی دانشگاه شهیدچمران اهواز در گفت‌وگو با خبرنگار گروه دانشگاه ایسکانیوز درباره راه‌های تامین امکانات برای دانشگاه‌های کشور گفت: بودجه دولت اصلی‌ترین منبع برای رفع کمبود در تجهیزات دانشگاه‌های کشور است همچنین ارتباط دانشگاه با صنعت به عنوان دومین راه برای تامین امکانات جامعه علمی شناخته می‌شود. دانشگاه‌ها می‌توانند از طریق قراردادهایی که با نهادهای صنعتی می‌بندند، تجهیزات مورد نیاز خود را تامین کنند.

وی با تاکید بر اینکه حمایت‌های دولت از دانشگاه‌ها برای افزایش انجام پژوهش در کشور بسیار ضروری است اظهار کرد: نرخ تجهیزات دانشگاهی که از خارج وارد می‌شوند با نوسان ارزش دلار گران شده که این اتفاق تأثیرات مستقیمی بر عملکرد مراکز علمی دارد. دانشگاه‌ها در شرایط تحریم برای خرید تجهیزات مورد نیاز خود به حمایت‌های دولت نیاز دارند.

خواجه پور در ادامه به راه دیگری برای تامین تجهیزات دانشگاهی اشاره کرد و گفت: دانشگاه‌ها می‌توانند تجهیزات خود را از تولیدات داخلی تامین کنند و پژوهش‌های دانشگاهی با استفاده از تولیدات داخلی انجام شود. همچنین مراکز علمی باید نیازهای خود را اعلام و سازمان‌ها و نهادهای توانمند تجهیزات مورد نیاز آن‌ها را تامین کنند.

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران به ضرورت ماموریت‌گرا شدن دانشگاه‌ها اشاره کرد و گفت: برنامه جامع آمایش علمی کشور بر اهمیت ماموریت‌گرا شدن دانشگاه‌ها تاکید دارد اما در برخی مواقع فشارهای خارجی از عملیاتی شدن این برنامه جلوگیری می‌کنند. فشارهای خارجی در برخی موارد مسیر دانشگاه را تغییر می‌دهند و از حیطه اختیارات وزارت علوم خارج است.

وی با بیان اینکه تراکم دانشگاه‌ها یکی از مشکلات اساسی جامعه علمی است اظهار کرد: تلاش‌هایی برای تجمیع دانشگاه‌ها صورت گرفته اما به نتیجه نرسیده است. دانشگاه‌ها باید توسعه یابند اما تحت تأثیر عوامل داخلی و خارجی مشکلاتی برای آن‌ها به وجود می‌آید.



عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران به ماموریت گرا کردن دانشگاه‌ها تاکید کرد و گفت: رشد و توسعه دانشگاه ماموریت گرا در نتیجه به سمت اشتغالزایی برای دانشجویان منجر شده و مراکز علمی باید در زمینه تخصصی خود پیشرفت کنند.

خواجه پور به برنامه جامع آمایش علمی کشور اشاره کرد و گفت: برنامه‌ای مهم برای تحول جامعه علمی کشور وجود دارد اما برای تحقق آن نیاز به عزمی ملی است. آموزش عالی باید از وضعیت کنونی خارج شود تا کیفیت دانشگاه‌ها ارتقا یابد.

وی در پاسخ به این سوال که آیا وجود مراکز پژوهشی در کنار دانشگاه‌ها باعث ارتقای آموزش علمی کشور می‌شود اظهار کرد: مراکز پژوهشی کارکرد دانشگاه‌ها را بالا برده و تخصص گرا بودن جامعه علمی را تقویت می‌کنند. دانشگاه‌ها وظیفه دارند تا به سمت انجام پژوهش در حوزه‌های تخصصی بروند اما فشارهای خارجی مانع از انجام چنین فعالیت‌هایی می‌شود.

به گفته خواجه پور دانشگاه‌ها با انجام پژوهش‌های تخصصی رشد می‌کنند همچنین افت کیفیت پژوهش و توجه به کمیت بر روی سطح علمی دانشگاه تاثیر گذار خواهد بود.

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اظهار کرد: دانشگاه‌های ماموریت محور باید فعالیت‌های تخصصی خود را انجام دهند. بودجه پژوهشی زمانی از مسیر خود خارج می‌شود که در دانشگاه رشته‌های غیر ضروری تدریس شود و اصلاح برنامه‌های مدون علمی کیفیت و کمیت را در دانشگاه‌ها بالا می‌برد.



خبرگزاری تسنیم

۱۵ مرداد ۱۳۹۸ - ۱۷:۱۲

۱۰ درصد دروس دانشگاه شهید چمران اهواز مجازی ارائه می‌شود

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به فراهم شدن بسترهای فنی لازم برای ارائه دروس به شکل مجازی گفت: ۱۰ درصد دروس به شکل مجازی به دانشجویان ارائه می‌شود.

به گزارش خبرگزاری تسنیم از اهواز؛ بعد از ظهر امروز نشست خبری رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور اصحاب رسانه در سالن ریاست دانشگاه برگزار شد.

در این نشست که به مناسبت روز خبرنگار برگزار شد، غلامحسین خواجه اظهار داشت: جذب دانشجوی خارجی و آموزش آن یکی از اولویتهای اصلی دانشگاه شهید چمران اهواز است.

وی افزود: بیش از ۲۰۰ دانشجوی خارجی در دانشگاه شهید چمران در رشته‌های مختلف در حال تحصیل هستند و با توجه به رفع محدودیت دنبال افزایش این تعداد هستیم.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز درباره آموزش زبان فارسی به دانشجویان خارجی نیز اشاره کرد و بیان داشت: مرکز آموزش زبان فارسی برای دانشجویان خارجی راه اندازی شده است و دانشجویان خارجی موظف به آموزش زبان فارسی هستند.

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز بیان داشت: دنبال ارائه دروس به شکل مجازی هستیم و این به ما اجازه می‌دهد ترم تابستانی به دانشجویان ارائه دهیم.

وی گفت: با خرید تجهیزات و اقدامات صورت گرفته امیدواریم بتوانیم ۱۰ درصد دروس را به شکل مجازی ارائه دهیم.

خواجه با اشاره به راه‌اندازی دانشکده نفت و گاز در دانشگاه شهید چمران گفت: با وجود صنایع مهم و کلیدی در خوزستان دانشگاه مطابق با این ظرفیت‌ها رشد نکرده است.

وی درباره دانشکده نفت و گاز دانشگاه بیان داشت: زیرساخت‌های فیزیکی دانشکده آماده شده و ساختمان بیش از ۷۰ درصد آماده شده و اساتید مورد نیاز نیز در حال استخدام هستند.

رئیس دانشگاه شهید چمران گفت: دانشکده عمران و معماری از مهرماه با حضور دانشجویان شروع به فعالیت می‌کند. فعالیت‌های عمرانی ساختمان دانشکده حقوق و علوم سیاسی نیز در دانشگاه شروع شده است. دانشکده باستان‌شناسی در شوش نیز از دیگر فعالیت‌های عمرانی دانشگاه برای توسعه آموزش است.



خواجه تصریح کرد: در سال ۹۴ ارتباط دانشگاه با صنعت نفت کشور صفر بوده است. از سال ۹۵ به بعد حجم قراردادهای پژوهشی که با صنعت نفت داریم تا این لحظه، بالغ بر ۱۱۴ میلیارد تومان است. پروژه‌هایی که از صنعت نفت گرفتیم تا این لحظه پروژه‌های مهمی است که مشکلات صنعت نفت را حل می‌کند.

وی گفت: ساخت پمپ‌های سر چاهی که وزارت نفت در سال ۹۵ به مناقصه گذاشت و ما مثل یک شرکت در این مناقصه شرکت کردیم، دانشگاه شهید چمران اهواز تنها دانشگاهی بود که در این مناقصه برنده شد و این پمپ‌ها ساخته و در چاه‌ها نصب شدند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: مرکز تحقیقات ریزگردها با وجود اینکه هیچ اعتباری از استان به آن تخصیص داده نشده است در حال فعالیت است. در ارتباط با حل مشکل ریزگردها هر کمکی که از ما خواسته شود کمک می‌کنیم همچنین در حوزه سیل نیز ما فعالیت‌های مختلفی داشته‌ایم.



۸۱۸۳۴۴ شناسه خبر: ۱۵/۵/۱۳۹۸ - ۱۸:۳۰

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز :

مجوز احداث چهار دانشکده در خوزستان / ارتقای رتبه دانشگاه در سال ۹۷

خواجه از اخذ مجوز احداث چهار دانشکده زیر نظر دانشگاه شهید چمران اهواز در استان اشاره کرد و گفت: این دانشکده ها شامل نفت، حقوق و علوم سیاسی و عمران و معماری در اهواز و دانشکده باستان شناسی در شوش است.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری شبستان از اهواز، «غلامحسین خواجه» امروز (سه شنبه ۱۵ مرداد) در نشست خبری با اصحاب رسانه با گرامی داشت روز خبرنگار اظهار کرد: خبرنگاران در همه عرصه ها حضور دارند و در این راه سختی ها و مشقات فراوانی را متحمل می شوند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با تقدیر از حضور خبرنگاران در حادثه تروریستی اهواز، ایام سیل و سایر عرصه های تاثیرگذار افزود: انعکاس اخبار صحیح و درست که رسالت خبرنگاران است، قطعا موجب جلب اعتماد عموم می شود و رسانه هراسی می تواند نشانه ضعف و نقص برخی مدیران باشد.

وی با اشاره به اینکه دانشگاه شهید چمران اهواز در دوران جنگ تحمیلی آسیب های فراوانی دید و این مساله به نوعی موجب عقب افتادگی دانشگاه شد اضافه کرد: البته بخشی از عقب ماندگی های این دانشگاه در مقایسه با دانشگاه های هم تراز به خود ما برمی گردد و برای جبران آن باید از ظرفیت های استانی و پتانسیل ها و زیرساخت های دانشگاه توجه کرد.

وی با بیان اینکه دانشگاه شهید چمران مطابق با ظرفیت های استان پیش نرفته است تصریح کرد: خوزستان دارای ظرفیت های بسیاری در حوزه صنایع، نفت، گاز، پتروشیمی و ... است و در بسیاری از شاخص ها رتبه اول را در کشور داراست که دانشگاه باید مطابق با این ظرفیت ها حرکت کند.

خواجه با اشاره به اینکه دانشگاه چمران با این همه ظرفیت تا حدود سه سال پیش هیچ یک از رشته های مرتبط با صنایع نفتی را نداشت و از این ظرفیت غافل بود عنوان کرد: در این راستا با پیگیری های انجام شده توانسیم رشته هایی در زمینه نفت و گاز به رشته های دانشگاهی اضافه کنیم.

وی با بیان اینکه همچنین مصوب شده دانشکده نفت و گاز در دانشگاه راه اندازی شود ابراز کرد: ساختمان این دانشگاه در حال ساخت است و بیش از ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته و تا مهرماه سال آینده به بهره برداری می رسد.

وی از اخذ مجوز راه اندازی دانشکده حقوق و علوم سیاسی و دانشکده عمران و معماری در اهواز و دانشکده باستان شناسی در شوش خبر داد و اذعان داشت: مجوز دانشکده حقوق و علوم سیاسی ۲۶ تیر امسال اخذ شده و دانشکده عمران و معماری نیز تکمیل شده و که نیاز به تجهیزات دارد و تا مهرماه امسال فعالیت خود را آغاز می کند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز خاطر نشان کرد: کلنگ احداث دانشکده باستان شناسی شوش در زمینی به مساحت هشت هزار مترمربع به زمین زده شده و اعتبار خوبی برای آن در نظر گرفته شده و در رشته باستان شناسی در حال جذب اعضای هیئت علمی هستیم.

وی با اشاره به اینکه در دانشگاه چمران اهواز بیش از ۸۰ هزار مترمربع فضای آموزشی، کمک آموزشی و ورزشی در حال احداث است اظهار داشت: بسیاری از این پروژه ها در مرحله بهره برداری قرار دارد و تا مهرماه امسال به بهره برداری می رسند که یکی از این پروژه های آماده افتتاح دانشکده هنر شوشتر است.

وی به ارتقای رتبه دانشگاه شهید چمران اهواز در ارزیابی ISC اشاره کرد و یاد آور شد: بیش از ۴۰ درصد از ملاک رتبه بندی دانشگاه ها در ISC و ISI ارائه مقالات است؛ رتبه این دانشگاه در حال حاضر بین ۱۶ تا ۲۰ است و اطمینان دارم که می توانیم باز هم این رتبه را ارتقا دهیم.



کد خبر: ۷۸۲۰۶۴ - تاریخ انتشار: ۱۰:۴۵ - ۱۲ مرداد ۱۳۹۸

در حکمی؛

عضو هیئت علمی شهید چمران اهواز، مدیر «کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک» شد

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز در حکمی از سوی معاون آموزشی وزارت علوم به مدت دو سال، مدیر «کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک» این وزارت‌خانه شد.

به گزارش خبرنگار دانشگاه خبرگزاری دانشجو، ایرج کاظمی نژاد، عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز در حکمی از سوی مجتبی شریعتی نیاسر، معاون آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به مدت دو سال به عنوان مدیر «کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک» این وزارت‌خانه منصوب شد.

در متن این حکم آمده است:

در اجرای مواد ۶، ۸ و ۱۰ آیین‌نامه شورای گسترش برنامه‌ریزی آموزش عالی و تبصره ۱ بند ۳ ماده ۲ شیوه‌نامه کارگروه‌های تخصصی و با عنایت به مشخص شدن اعضای کارگروه‌ها و رای اعضا در نخستین جلسه، به موجب این حکم برای مدت دو سال به عنوان مدیر کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک منصوب می‌شوید.

انتظار می‌رود تحت هدایت و پیگیری مؤثر جنابعالی، کارگروه مزبور بتواند در چارچوب سیاست‌های تعیین‌شده و با تأکید بر توسعه هدفمند در هر دو حوزه آموزش و پژوهش و فناوری به‌صورت اثربخش عمل نموده و نتایج مورد انتظار را کسب کند.





هما خوزستان تاریخ انتشار: شنبه ۱۲ مرداد ۱۳۹۸ | ۲۰:۵۵

دکتر کاظمی نژاد مدیر "کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک" وزارت علوم شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، در متن این حکم آمده است: در اجرای مواد ۶، ۸ و ۱۰ آیین‌نامه شورای گسترش برنامه‌ریزی آموزش عالی و تبصره ۱ بند ۳ ماده ۲ شیوه‌نامه کارگروه‌های تخصصی و با عنایت به مشخص شدن اعضای کارگروه‌ها و رای اعضای محترم در نخستین جلسه، به موجب این حکم [...]

به گزارش روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، در متن این حکم آمده است:

در اجرای مواد ۶، ۸ و ۱۰ آیین‌نامه شورای گسترش برنامه‌ریزی آموزش عالی و تبصره ۱ بند ۳ ماده ۲ شیوه‌نامه کارگروه‌های تخصصی و با عنایت به مشخص شدن اعضای کارگروه‌ها و رای اعضای محترم در نخستین جلسه، به موجب این حکم برای مدت دو سال به‌عنوان مدیر کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک منصوب می‌شوید.

انتظار می‌رود تحت هدایت و پیگیری مؤثر جنابعالی، کارگروه مزبور بتواند در چارچوب سیاست‌های تعیین‌شده و با تأکید بر توسعه هدفمند در هر دو حوزه آموزش و پژوهش و فناوری به‌صورت اثربخش عمل نموده و نتایج مورد انتظار را کسب نماید.



شناسه خبر: ۷۷۴۲ | تاریخ انتشار: ۱۲ مرداد ۱۳۹۸ - ۱۴:۰۰

دکتر کاظمی نژاد مدیر "کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک" وزارت علوم شد

در حکمی از سوی دکتر مجتبی شریعتی نیاسر معاون آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دکتر ایرج کاظمی نژاد عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز به مدت دو سال به‌عنوان مدیر "کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک" این وزارت خانه منصوب شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، در متن این حکم آمده است:

در اجرای مواد ۶، ۸ و ۱۰ آیین‌نامه شورای گسترش برنامه‌ریزی آموزش عالی و تبصره ۱ بند ۳ ماده ۲ شیوه‌نامه کارگروه‌های تخصصی و با عنایت به مشخص شدن اعضای کارگروه‌ها و رای اعضای محترم در نخستین جلسه، به‌موجب این حکم برای مدت دو سال به‌عنوان مدیر کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی و گسترش آموزش عالی فیزیک منصوب می‌شوید.

انتظار می‌رود تحت هدایت و پیگیری مؤثر جنابعالی، کارگروه مزبور بتواند در چارچوب سیاست‌های تعیین شده و با تأکید بر توسعه هدفمند در هر دو حوزه آموزش و پژوهش و فناوری به‌صورت اثربخش عمل نموده و نتایج مورد انتظار را کسب نماید.



شناسه خبر: ۷۷۴۵ | تاریخ انتشار: ۱۲ مرداد ۱۳۹۸ - ۱۴:۰۲

میرات اساسی استخر دانشگاه شهید چمران اهواز پایان یافت

معاون طرح و توسعه دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: تعمیرات اساسی استخر دانشگاه شهید چمران اهواز پایان یافت و فضاهای این مکان ورزشی آماده استفاده است.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر حمیدرضا غفوری در این باره بیان کرد: اوایل امسال و هم‌زمان با وقوع سیلاب در شهرهای مختلف استان که مشکلات جدی در سیستم فاضلاب شهر اهواز را در پی داشت، فعالیت استخر سرپوشیده دانشگاه نیز به دلیل دفع نشدن فاضلاب، به ناچار متوقف گردید.

وی، ادامه داد: این مشکل تا یک هفته پیش از آغاز ماه مبارک رمضان ادامه داشت و پس از آن با فروکش کردن سطح آب در شبکه فاضلاب شهری، امکان بازگشایی مجدد استخر فراهم گردید، اما به دلیل توقف درازمدت آب استخر و پایین آمدن کیفیت آن مقرر شد با استفاده از فرصت ماه رمضان که مراجعات به استخر کاهش می‌یابد، تعویض آب استخر و برخی تعمیرات نسبتاً جزئی صورت گیرد که این کار با موفقیت برنامه‌ریزی و انجام شد.

وی، افزود: در روزهای پایانی ماه رمضان که آگیری مجدد استخر در مراحل نهایی بود، شواهدی مبنی بر بروز اشکال در سیستم آب‌رسانی استخر مشاهده شد، ولی اصرار مراجعین برای بازگشایی هر چه سریع‌تر استخر، مدیریت آن مجموعه را بر آن داشت که نسبت به بازگشایی آن در اوایل تیرماه امسال اقدام نمایند. متأسفانه به فاصله کوتاهی از بازگشایی استخر، مشکل تأسیسات آب‌رسانی استخر به دلیل قدمت و فرسودگی آن تشدید شد و باعث نشت شدید آب از سیستم و ایجاد اختلال جدی در بهداشت آب گردید.

معاون طرح و توسعه دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: بنابراین مدیریت استخر ناچار شد که برای حفظ سلامت مراجعین، بار دیگر بهره‌برداری از این مجموعه را تا زمان رفع مشکل به حالت تعلیق درآورد که با همکاری اداره تأسیسات در دفتر فنی، کار عیب‌یابی و چاره‌اندیشی آغاز شد.

غفوری، بیان کرد: پس از بررسی‌های لازم مشخص شد که بخش اعظم لوله‌کشی سیستم آب‌رسانی استخر دچار خوردگی شدید است و باید تعویض شود.

وی، گفت: با وجود محدودیت‌های شدید اعتباری، عملیات برآورد هزینه، تنظیم پیمان، استعلام بها از پیمانکاران و انتخاب پیمانکار و عقد قرارداد در کوتاه‌ترین زمان ممکن صورت گرفت و عملیات تعمیراتی با هزینه‌ای بالغ بر ۷۰ میلیون تومان وارد فاز اجرایی شد که خوشبختانه این عملیات با سرعت هر چه تمام‌تر به مرحله اجرا درآمد و در کمتر از یک‌ماه در پنجم مردادماه به پایان رسید.

گفتنی است با پایان یافتن این عملیات و انجام اقدامات تکمیلی برای مهیاسازی فضای سالن استخر، فعالیت استخر از روز جمعه ۱۱ مردادماه مجدداً از سر گرفته شده است.

برنامه هفتگی استفاده از استخر دانشگاه مطابق جدول زیر تا پایان شهریورماه ادامه خواهد داشت.

برنامه استخر سرپوشیده دانشگاه شهید چمران اهواز

ساعت	روزهای هفته	۹:۳۰-۱۰:۳۰	۱۰:۳۰-۱۲:۰۰	۱۲:۰۰-۱۳:۳۰	۱۳:۳۰-۱۴:۳۰
شنبه	****	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز
یکشنبه	کارکنان هیأت علمی اهواز اسکس فوق العاده	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز
دوشنبه	کارکنان هیأت علمی اهواز اسکس فوق العاده	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز
سه شنبه	کارکنان هیأت علمی اهواز اسکس فوق العاده	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز
چهارشنبه	کارکنان هیأت علمی اهواز اسکس فوق العاده	****	****	****	****
پنجشنبه	****	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز
جمعه	****	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز	باشگاه ورزشی کارکنان هیأت علمی اهواز

توجه: ساعات بهره‌برداری از استخر، شنبه تا پنجشنبه، ساعت ۹:۳۰ تا ۱۴:۳۰ است.

۱۲ مرداد ۱۳۹۸ | ۲۰:۵۴ هما خوزستان

تعمیرات اساسی استخر دانشگاه شهید چمران اهواز پایان یافت

به گزارش روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر حمیدرضا غفوری در این باره بیان کرد: اوایل امسال و هم‌زمان با وقوع سیلاب در شهرهای مختلف استان که مشکلات جدی در سیستم فاضلاب شهر اهواز را در پی داشت، فعالیت استخر سرپوشیده دانشگاه نیز به دلیل دفع نشدن فاضلاب، به ناچار متوقف گردید. وی، ادامه داد: این مشکل [...]

به گزارش روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر حمیدرضا غفوری در این باره بیان کرد: اوایل امسال و هم‌زمان با وقوع سیلاب در شهرهای مختلف استان که مشکلات جدی در سیستم فاضلاب شهر اهواز را در پی داشت، فعالیت استخر سرپوشیده دانشگاه نیز به دلیل دفع نشدن فاضلاب، به ناچار متوقف گردید.

وی، ادامه داد: این مشکل تا یک هفته پیش از آغاز ماه مبارک رمضان ادامه داشت و پس از آن با فروکش کردن سطح آب در شبکه فاضلاب شهری، امکان بازگشایی مجدد استخر فراهم گردید، اما به دلیل توقف درازمدت آب استخر و پایین آمدن کیفیت آن مقرر شد با استفاده از فرصت ماه رمضان که مراجعات به استخر کاهش می‌یابد، تعویض آب استخر و برخی تعمیرات نسبتاً جزئی صورت گیرد که این کار با موفقیت برنامه‌ریزی و انجام شد.

وی، افزود: در روزهای پایانی ماه رمضان که آبگیری مجدد استخر در مراحل نهایی بود، شواهدی مبنی بر بروز اشکال در سیستم آب‌رسانی استخر مشاهده شد، ولی اصرار مراجعین برای بازگشایی هر چه سریع‌تر استخر، مدیریت آن مجموعه را بر آن داشت که نسبت به بازگشایی آن در اوایل تیرماه امسال اقدام نمایند. متأسفانه به فاصله کوتاهی از بازگشایی استخر، مشکل تأسیسات آب‌رسانی استخر به دلیل قدمت و فرسودگی آن تشدید شد و باعث نشت شدید آب از سیستم و ایجاد اختلال جدی در بهداشت آب گردید.

معاون طرح و توسعه دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: بنابراین مدیریت استخر ناچار شد که برای حفظ سلامت مراجعین، بار دیگر بهره‌برداری از این مجموعه را تا زمان رفع مشکل به حالت تعلیق درآورد که با همکاری اداره تأسیسات در دفتر فنی، کار عیب‌یابی و چاره‌اندیشی آغاز شد.

غفوری، بیان کرد: پس از بررسی‌های لازم مشخص شد که بخش اعظم لوله‌کشی سیستم آب‌رسانی استخر دچار خوردگی شدید است و باید تعویض شود.

چشم انداز روشن تاریخ انتشار : ۱۳/۰۵/۱۳۹۸

برگزاری همایش سیلاب اگر تکرار شود در اهواز

همایش ملی "سیلاب اگر تکرار شود"; آبان ۱۳۹۸; ماه امسال با همکاری دانشگاه شهید چمران اهواز و سازمان آب و برق خوزستان در اهواز برگزار می شود.

به گزارش ایسنا - منطقه خوزستان، با توجه به رخداد سیل فروردین در کشور، سازمان آب و برق استان خوزستان با همکاری دانشکده مهندسی علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز برای بهره ZWNJ; گیری از پتانسیل ZWNJ; های علمی و تخصصی و تجارب و دست آموخته ZWNJ; ها، همایش ملی تحت عنوان "سیلاب اگر تکرار شود"; را برگزار می کند.

محور ZWNJ; های این همایش شامل هواشناسی و پیش ZWNJ; بینی بارش، هیدرولوژی شهری و روستایی، مدیریت حوضه آبریز در سیلاب، مهندسی رودخانه و سیل (سازه ZWNJ; ها، حریم بستر، لایروبی و ساماندهی و مدیریت سیلاب دشت)، سیل و تبعات اجتماعی، اقتصادی، بهداشت و امنیت و سیل و فرصت ZWNJ; ها و تهدیدهای محیط زیستی و منابع طبیعی است.

این همایش ملی ۲۱ تا ۲۳ آبان ۱۳۹۸ در اهواز برگزار می شود و آخرین مهلت ارسال مقالات، ۱۵ شهریورماه است.



شناسه خبر: ۸۱۳۹ | تاریخ انتشار: ۱۵ مرداد ۱۳۹۸ - ۱۲:۴۰

دانشگاه شهید چمران اهواز از مزیت های این کلان شهر است / دوره جدید مدیریت شهری طلایی ترین دوره

همکاری با دانشگاه

شهردار اهواز گفت: دانشگاه شهید چمران اهواز یکی از مزیت های این کلان شهر است و جایگاه آن بر کسی پوشیده نیست.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، موسی شاعری در نشست با حضور اعضای هیئت رئیسه این دانشگاه بیان کرد: رویکرد شهرداری باید علمی باشد و از ظرفیت های این دانشگاه استفاده شود.

وی تصریح کرد: در دو ماه گذشته به غیر از منابع درآمدی از محل ساخت و ساز و صدور پروانه، رشد دودرصدی داشته ایم که این مسئله حاصل تلاش مجموعه شهرداری است.

شهردار اهواز در ادامه گزارشی درباره پروژه های عمرانی شهر اهواز ارائه کرد و گفت: در شهرداری اهواز برخی مشکلات وجود دارد که تلاش خواهیم کرد در تعامل با دانشگاه شهید چمران اهواز این مشکلات برطرف شود.

شاعری، تصریح کرد: انتظار عمومی از مدیریت شهری بسیار بالا و به حق است؛ روزانه پیام های بسیاری به دست ما می رسد که بیشترین نارضایتی مردم از فضای سبز، آسفالت، مراکز تفریحی و ... است که مجموعه شهرداری درصدد حل این مشکلات می باشد.

وی، افزود: امیدواریم دوره جدید شهرداری اهواز طلایی ترین دوره مدیریت شهری در همکاری با دانشگاه شهید چمران اهواز باشد؛ پیشنهادهایی در زمینه فضای سبز شهر اهواز از سوی شهرداری وجود دارد که باید از مرحله تفاهم نامه ها بگذریم و وارد کار اجرایی شویم.

دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز نیز، خاطرنشان کرد: دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان متولی آموزش عالی استان آمادگی لازم برای همکاری با شهرداری اهواز را دارد.

وی، بیان کرد: همچنین دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان یک مرکز علمی خواستار ارتباطی دوسویه میان مسئولان شهرداری اهواز و اعضای هیئت است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، افزود: بدون شک شهرداری اهواز در دوره مدیریت جدید درصدد اجرای پروژه هایی در سطح این کلان شهر است و امیدواریم دانشگاه و شهرداری بتوانند در راستای خدمات رسانی به مردم گام بردارند.

در ادامه این نشست دکتر مظهری مشاور رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در امور عمرانی گزارشی از طرح ها و پروژه های عمرانی دانشگاه ارائه کرد.



کد خبر: ۴۶۸۶۴۲-۱۵ مرداد ۱۳۹۸ - ۱۵:۳۹

رئیس دانشگاه چمران اهواز خبر داد:

راه اندازی ۴ دانشکده جدید در دانشگاه چمران اهواز در ۳ سال گذشته

اهواز- رئیس دانشگاه چمران اهواز گفت: طی سه سال گذشته، چهار دانشکده جدید به دانشگاه چمران اهواز اضافه شده است.

به گزارش خبرنگار مهر، غلامرضا خواجه ظهر امروز سه شنبه در نشست با خبرنگاران با تبریک روز خبرنگار اظهار کرد: فعالیت منحصر به فرد خبرنگاران در استان خوزستان در طول تاریخ انقلاب اسلامی زبانزد است.

وی با بیان اینکه رسانه های استان در مواقع بحران و حوادث بسیار خوش درخشیدند، افزود: اهالی رسانه در استان خوزستان در مواقعی مانند هشت سال دفاع مقدس، حادثه تروریستی سال گذشته و وقوع سیلی که در ابتدای سال جاری بود، توانستند به خوبی عمل کنند.

رئیس دانشگاه چمران اهواز با بیان اینکه مسئولان باید ارتباط خوبی با اهالی رسانه داشته باشند، بیان کرد: رسانه هراسی و دوری از خبرنگاران نشانه ضعف مدیران است.

خواجه عنوان کرد: خبرنگاران نیز باید در انعکاس اخبار به درست و صحیح گویی در گفتار و نوشتار بدور از خواسته های سیاسی و گروهی توجه کنند.

وی در پاسخ به سوالی مبنی بر عقب افتادگی دانشگاه چمران، تصریح کرد: باید نسبت به یک معیاری بیان شود که دانشگاه چمران دچار عقب افتادگی است، یکی از این معیارها ظرفیت ها و پتانسیل های استانی است.

رئیس دانشگاه چمران اهواز در ادامه با بیان اینکه با توجه به ظرفیت های استان عقب ماندگی هایی در این دانشگاه وجود داشته است که صرفاً مقصر آن جنگ نبوده است، خاطر نشان کرد: در سال های اخیر تلاش شده توسعه دانشگاهی طبق ظرفیت های موجود در استان صورت گیرد.

وی به عدم وجود دانشکده نفت و رشته های مطابق با این صنعت در دانشگاه چمران علیرغم وجود ظرفیت های عظیم استان خبر داد و بیان کرد: در این راستا با پیگیری های صورت گرفته راه اندازی دانشکده نفت، گاز و پتروشیمی در دانشگاه چمران مصوب شد، ساختمان این دانشکده ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد و در سال تحصیلی سال ۹۹ افتتاح خواهد شد.

خواجه گفت: در سه سال گذشته بر اساس وجود ظرفیت های استان چهار دانشکده به مجموعه دانشکده های دانشگاه چمران اضافه شده است که شامل دانشکده نفت، گاز پتروشیمی، عمران و معماری، حقوق و علوم سیاسی و باستان شناسی است.



رئیس دانشگاه چمران اهواز اظهار کرد: دانشکده باستان‌شناسی یکی از پروژه‌هایی بود که توانست در سال ۹۸ ردیف بودجه‌ای برای ساخت بگیرد و این دانشکده در شوش احداث خواهد شد.

وی در خصوص رتبه‌بندی دانشگاه چمران اهواز عنوان کرد: رتبه‌بندی‌ها به صورت سه‌ساله انجام می‌دهد که بیشتر امتیازها به چاپ مقالات داده می‌شود در صورت اینکه برای ما طبق فرمایشات رهبر معظم انقلاب کاربردی بودن فعالیت‌های دانشگاه در توسعه کشور مهم است.



کد خبر: ۹۸۱۲۱- تاریخ انتشار: ۱۵ مرداد ۱۳۹۸ - ۱۵:۴۳

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز:

دانشگاه مطابق با ظرفیت‌های خوزستان حرکت نکرده است

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: صنایع نفت، گاز و پتروشیمی زیادی در خوزستان وجود دارد اما به نظرم دانشگاه شهید چمران مطابق با این ظرفیت‌ها حرکت نکرده است.

غلامحسین خواجه در نشست خبری که امروز (۱۵ مردادماه) به مناسبت روز خبرنگار در این دانشگاه برگزار شد، با اشاره به مشکلات و مشقات عرصه رسانه و خبرنگاری و گرامیداشت یاد و خاطره شهیدای این عرصه، اظهار کرد: خبرنگاران قشری هستند که در همه عرصه‌ها حضور دارند. طبیعی است که این مساله باعث می‌شود که کار ویژه و سختی داشته باشند.

وی افزود: همه معترف هستیم که خبرنگاران کار بسیار دشوار و مهمی را بر عهده دارند. رشادت و از خودگذشتگی خبرنگاران در حادثه تروریستی اخیر در اهواز موجب شد که تصاویر و گزارش‌هایی از آن حادثه منتشر شود و تحسین جامعه را در پی داشت.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: همچنین حضور خبرنگاران در ایام سیل و انعکاس اخبار مربوط به مشکلاتی که مردم با آن درگیر بودند موجب شد مردم در سایر نقاط کشور به کمک سیل‌زدگان بیایند. همچنین اخباری که از سوی کارشناسان علمی و اساتید دانشگاه بخصوص دانشگاه شهید چمران اهواز در زمینه سیل منتشر شد، موجب شد که نگرانی مردم کاهش پیدا کند که این مساله جای تقدیر دارد.

خواجه تصریح کرد: معتقد هستیم که رسانه‌هراسی و فرار از رسانه‌ها و خبرنگاران می‌تواند نشانه ضعف و نقص ما مدیران باشد. انعکاس اخبار صحیح و درست قطعاً موجب جلب اعتماد مردم می‌شود. البته برعکس این نیز ممکن است؛ یعنی انعکاس اخبار نادرست اعتماد مردم را سلب می‌کند. صداقت در گفتار و نوشتار یک اصل خدشه‌ناپذیر در عرصه خبر است. باید در جلب اعتماد عمومی بکوشیم و شما باید با انعکاس اخبار صحیح، به رسالت مهمی که بر عهده دارید عمل کنید.

وی در ادامه با بیان اینکه دانشگاه شهید چمران علی‌رغم اینکه در دوران جنگ خدمات فراوانی داشت، آسیب‌های فراوانی دید، گفت: این مساله به نوعی موجب عقب افتادگی دانشگاه شد اما آیا همه این عقب ماندگی‌ها ناشی از جنگ بوده است یا بخشی از آن‌ها به خود ما برمی‌گردد؟ باید به ظرفیت‌های استانی، پتانسیل‌ها و زیرساخت‌های دانشگاه توجه کرد. باید دید دانشگاه شهید چمران در مقایسه با دانشگاه‌های هم‌تراز خود، دانشگاهی عقب افتاده است یا نه.



دانشگاه شهید چمران مطابق با ظرفیت‌های استان حرکت نکرده است

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: خوزستان با این گستردگی که دارد و با این حجم صنایع بزرگی که در آن وجود دارد، در بسیاری از شاخص‌ها در کشور اول است. صنایع نفت، گاز و پتروشیمی زیادی در خوزستان وجود دارد. از نظر من دانشگاه شهید چمران مطابق با ظرفیت‌های استان در این حوزه حرکت نکرده است. با وجود این حجم از صنایع نفتی که در استان است، دانشگاه شهید چمران اهواز تا دو سه سال پیش هیچ یک از رشته‌های مرتبط با صنعت نفت را در دانشگاه نداشت. دانشگاه شهید چمران از ظرفیت‌هایی که در استان وجود دارد، غافل مانده است و نسبت به خیلی از دانشگاه‌های دیگر در این حوزه‌ها کند عمل کرده است.

افتتاح دانشکده نفت و گاز تا مهر ۹۹

خواجه عنوان کرد: در دو سه سال گذشته توانستیم تمرکز خود را روی این مساله بگذاریم که دانشگاه صاحب رشته‌هایی در زمینه نفت و گاز باشد. راه‌اندازی دانشکده نفت و گاز نیز در دانشگاه مصوب شده است. ساختمان این دانشکده نیز در حال ساخت است و بیش از ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است. این دانشکده حداکثر تا مهرماه سال ۹۹ افتتاح خواهد شد. رشته‌های این دانشکده نیز از سال ۹۷ در حال ایجاد شدن هستند و در حال جذب اعضای هیات علمی در این زمینه نیز هستیم.

وی افزود: برای جبران این عقب‌افتادگی دانشگاه، با وجود اینکه سیاست وزارت علوم بر محدود کردن ساختارها است نه توسعه آن‌ها، ما در چند سال اخیر توانستیم هر ساله مجوز اخذ یک دانشکده جدید را اخذ کنیم. در ۲۶ تیرماه امسال نیز مجوز راه‌اندازی دانشکده حقوق و علوم سیاسی را اخذ کردیم. دانشگاه شهید چمران باید این دانشکده را از مدت‌ها پیش می‌داشت. دانشکده عمران و معماری ما نیز افتتاح شده است اما این دانشکده با مشکلاتی در تجهیز مواجه بود که با حل این مشکل، این دانشکده از مهر امسال فعالیت خود را آغاز می‌کند.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: همچنین به دنبال تاسیس دانشکده باستان‌شناسی در شوش هستیم. امسال برای این دانشکده اعتبار خوبی در نظر گرفته شده است. با توجه به وضعیت کشور، دیگر به این راحتی مجوز کار عمرانی داده نمی‌شود. با این وجود این دانشکده تنها دانشکده‌ای بود که در سال ۹۸ به آن ردیف بودجه اختصاص پیدا کرد. کنگزنی این دانشکده نیز در شوش در زمینی به مساحت هشت هزار متر مربع انجام شده است. در رشته باستان‌شناسی نیز در دانشگاه در حال جذب اعضای هیات علمی هستیم. در هفته گذشته نیز در این رشته دو نفر را جذب کردیم.

لزوم تغییر شاخص‌های رتبه‌بندی دانشگاه‌ها

خواجه در خصوص رتبه دانشگاه شهید چمران اهواز در میان دانشگاه‌های کشور تصریح کرد: رتبه‌بندی ISC که در دانشگاه انجام می‌شود، هر سه سال یک بار انجام می‌شود. به طور مثال ارزیابی سال‌های ۹۲، ۹۳ و ۹۴ در سال

۹۶ اعلام می‌شود. در سالی که من دانشگاه را تحویل گرفتیم، رتبه دانشگاه ۲۱ بود. در سال ۹۶ رتبه ما ۲۶ بود و در سال ۹۷ که نتایج ارزیابی سال‌های ۹۳، ۹۴ و ۹۵ اعلام شد، رتبه دانشگاه بین ۱۶ تا ۲۰ اعلام شد، این نوع اعلام رتبه، یعنی تعدادی دانشگاه با یکدیگر در یک رده قرار گرفته‌اند.

وی ادامه داد: من اطمینان دارم که این رتبه باز هم ارتقا پیدا خواهد کرد. رتبه بندی که در کشور انجام می‌شود بر اساس مقالات ارائه شده از سوی دانشگاه است و حدود ۴۵ درصد امتیازاتی که در رتبه بندی دانشگاه‌ها تاثیر دارند، مربوط به مقالات چاپ شده از سوی دانشگاه‌ها است، در حالی که صرفاً مقاله نوشتن دردی از ما دوا نمی‌کند. رسالت دانشگاه این است که به جامعه خدمات دهد و مشکلی از جامعه را حل کند، در حالی که خدماتی که دانشگاه‌ها در حوزه صنعت، کشاورزی و... به جامعه ارائه می‌دهند امتیاز چندانی در رتبه‌بندی ندارد.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز خاطر نشان کرد: این مساله موجب می‌شود دانشگاه‌ها به جای اینکه به سمت حل مشکلات صنعت بروند، به سمت نوشتن مقاله بروند. مقاله نوشتن بد نیست اما نباید دانشگاه‌ها را تنها به سمت نوشتن مقاله هدایت کنیم. باید به دانشگاهی که مشکلی از جامعه را حل می‌کند، امتیاز بیشتری دهیم. علی‌رغم اینکه وزارت علوم تاکید فراوانی بر این مساله دارد که دانشگاه‌ها به سمت حل مشکلات جامعه بروند، متأسفانه وقتی در رتبه‌بندی‌ها، بیشتر به مقالات اهمیت داده می‌شود، این مساله خود به خود دانشگاه‌ها را ناچار می‌کند که به سمت ترویج مقاله نوشتن پیش بروند. دانشگاهی که بتواند مشکلات جامعه را حل کند، موفق عمل کرده است.

خواجه تصریح کرد: در زمانی در سال ۹۴، ارتباط دانشگاه با صنعت نفت کشور صفر بوده است. از سال ۹۵ به بعد حجم قراردادهای پژوهشی که با صنعت نفت داریم تا این لحظه، بالغ بر ۱۱۴ میلیارد تومان است. پروژه‌هایی که از صنعت نفت گرفتیم تا این لحظه پروژه‌های مهمی است که مشکلات صنعت نفت را حل می‌کند. ساخت پمپ‌های سر چاهی که وزارت نفت در سال ۹۵ به مناقصه گذاشت و ما مثل یک شرکت در این مناقصه شرکت کردیم و ما تنها دانشگاهی بودیم که در این مناقصه برنده شدیم. این پمپ‌ها ساخته و در چاه‌ها نصب شدند. در تمام پروژه‌هایی که در آن سال واگذار شد، به گفته مسئولان دانشکده نفت، تنها جایی که صد درصد موفق بوده، دانشگاه شهید چمران بوده است. من می‌توانم ادعا کنم شاید هیچ دانشگاهی این حجم قرارداد پژوهشی را با نفت نداشته باشد.

وی گفت: در صورتی که ما در ارتباط با نفت خیلی دیر کار خود را شروع کردیم. با اعتمادی که نفت به خاطر این پروژه به دانشگاه دارد، در حال واگذاری پروژه‌های دیگری به دانشگاه است. امیدواریم با اجرای این پروژه‌ها بتوانیم وابستگی صنعت نفت را به خارج از کشور کمتر کنیم. ارتباطات خوبی نیز با شهرداری داریم و در حال انجام کارهای خوبی با آن‌ها هستیم.

صنعت باید خواسته‌ها و مشکلات خود را به ما اطلاع دهد

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: ما یک مرکز تحقیقات ریزگردها داریم و در راستای کمک به حل مشکل ریزگردها در استان، از ابتدا این مرکز را تاسیس کردیم. با کمک‌هایی که خود دانشگاه انجام داد، یک سری مطالعات را در قسمت‌های مربوط به ریزگردها انجام دادیم اما چون ما متولی اصلی نیستیم، نمی‌توانیم از نظر

اجرای بگوئیم دستگاه‌ها باید چه کارهایی انجام دهند. اگر از ما نظر بخواهند ما باید نظرات مان را به آن‌ها بگوئیم، یا اگر طرحی برعهده ما گذاشته شد و تامین اعتبار شد، ما طرح مورد نظر را اجرا می‌کنیم.

خواجه ادامه داد: در این مدتی که مرکز تحقیقات ریزگردهای دانشگاه فعال بوده است، هر کاری که از دست ما در زمینه ارائه مشاوره علمی و... برآمده، انجام داده‌ایم اما مرکز تحقیقات ریزگردهای ما یک ریال بودجه ندارد و کاری که ما انجام می‌دهیم از بودجه تحقیقاتی دانشگاه است. برای اینکه ما وارد این حوزه شویم باید ابزار در اختیار ما قرار داده شود. اما در ارتباط با حل مشکل ریزگردها هر کمکی که از ما خواسته شود کمک می‌کنیم. در حوزه سیل نیز ما فعالیت‌های مختلفی داشته‌ایم.

وی تصریح کرد: بسیاری از پروژه‌هایی که انجام می‌شود، امکان اینکه پایان‌نامه‌هایی در کنار آن‌ها تعریف شود، وجود دارد ولی ما تنها تصمیم گیرنده این مساله نیستیم. صنعت نیز باید خواسته‌ها و مشکلات خود را به ما ارائه دهد تا ما بتوانیم این‌ها را در قالب پایان‌نامه و رساله دکترا تعریف کنیم. قطعاً اگر از دانشگاه خواسته شود، همه دانشگاه‌های ما از جمله دانشگاه شهید چمران این ظرفیت را دارند که بتوانند مشکلات صنعت را حل کنند. به نظرم در سال‌های اخیر دانشگاه در برقراری ارتباط با صنعت و جامعه موفق عمل کرده است. امیدواریم همان طور که صنعت نفت به دانشگاه اعتماد کرد، سایر دستگاه‌ها نیز برای حل مشکلات خود به دانشگاه اعتماد کنند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: با ارتباطی که با فنی و حرفه‌ای برقرار کرده‌ایم، در حال ارائه برخی دوره‌های آموزشی به دانشجویان هستیم تا زمانی که این دانشجویان فارغ‌التحصیل می‌شوند، یادگیری آن‌ها محدود به حوزه تئوری نباشد و مهارت‌هایی را کسب کنند که بتوانند در جایی که مشغول به کار می‌شوند، از این مهارت‌ها استفاده کنند.



بیش از ۸۰ هزار متر مربع پروژه عمرانی در دانشگاه یا افتتاح شده یا در دست اجرا است

خواجه درخصوص پروژه‌های عمرانی انجام شده در دانشگاه تصریح کرد: اگر دانشگاه می‌خواهد توسعه پیدا کند باید به توسعه فضای فیزیکی نیز بپردازد. دانشگاه شهید چمران یکی از دانشگاه‌هایی است که بیشترین پروژه‌های عمرانی را در دانشگاه در حال حاضر در حال اجرا دارد. بیش از ۸۰ هزار متر مربع فضای کمک آموزشی، آموزشی و ورزشی در دانشگاه در چند سال اخیر یا افتتاح شده یا در دست اجرا است. شاید کار بیش از چهار هزار متر مربع از این پروژه‌ها به اتمام رسیده است. دانشکده هنر ما در شوشتر یکی از دانشکده‌هایی است که در مهر ماه افتتاح خواهد شد.

وی ادامه داد: علی‌رغم مشکلاتی که در سال‌های اخیر در حوزه اعتبارات داشتیم، با حمایت‌های وزارت علوم و سازمان برنامه و بودجه کشور توانسته‌ایم پروژه‌های عمرانی را در دانشگاه اجرا کنیم و در سال تحصیلی جدید نیز تعداد زیادی از این پروژه‌ها در دانشگاه به بهره‌برداری می‌رسند و دیگر پروژه‌ها نیز در سال ۹۹ افتتاح خواهند شد. با افتتاح این پروژه‌های عمرانی بخش زیادی از مشکلات دانشگاه شهید چمران از نظر فضای فیزیکی حل خواهد شد.

۲۰۰ دانشجوی خارجی در دانشگاه مشغول به تحصیل هستند

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز درخصوص جذب دانشجوی خارجی در دانشگاه نیز گفت: دانشگاه شهید چمران جزو کنسرسیوم بین‌المللی‌سازی دانشگاه‌های ایران است. تا سال ۹۶ ما از نظر جذب دانشجوی خارجی به‌خصوص از کشورهای همسایه با محدودیت‌هایی مواجه بودیم که در حال حاضر این محدودیت‌ها برداشته شده است. در حال حاضر حدود ۲۰۰ دانشجوی خارجی در دانشگاه مشغول به تحصیل هستند.

خواجه افزود: همچنین ما یک مرکز آموزش زبان فارسی به غیر فارسی‌زبانان در دانشگاه داریم. همکاری‌های مشترکی نیز با دانشگاه چارلز کشور چک داریم. دانشجویان این دانشگاه سال گذشته مدتی به اینجا آمدند. تعدادی از اعضای هیات علمی ما نیز برای فرصت مطالعاتی به این دانشگاه رفتند. به طور کلی توسعه همکاری‌های بین‌المللی دانشگاه و جذب دانشجوی خارجی، از سیاست‌های مورد تاکید وزارت علوم است.

وی تصریح کرد: بازنگری و به‌روز رسانی سرفصل‌های دروس از سیاست‌های وزارت علوم و از برنامه‌های دانشگاه‌ها است. یکی از اهدافی که ما دنبال می‌کنیم، این است که ۱۰ درصد از دروس خود را به صورت مجازی ارائه دهیم و در یکی دو سال اخیر این کار را شروع کرده‌ایم و در تابستان امسال نیز تعدادی از دروس دانشگاه را به صورت مجازی ارائه کردیم.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری تابا و جماران منعکس شده است.



سه شنبه ۱۵ مرداد ماه، ۱۳۹۸ - ۱۵:۴۱ - کدخبر: ۹۸۵-۶۷۷-۵

خواجه عنوان کرد:

دانشگاه شهید چمران مطابق با ظرفیت‌های خوزستان حرکت نکرده است / افتتاح دانشکده نفت تا مهر ۹۹

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: صنایع نفت، گاز و پتروشیمی زیادی در خوزستان وجود دارد اما به نظر من دانشگاه شهید چمران مطابق با این ظرفیت‌ها حرکت نکرده است.

به گزارش ایسنا - منطقه خوزستان، غلامحسین خواجه در نشست خبری که امروز (۱۵ مردادماه) به مناسبت روز خبرنگار در این دانشگاه برگزار شد، با اشاره به مشکلات و مشقات عرصه رسانه و خبرنگاری و گرامیداشت یاد و خاطره شهدای این عرصه، اظهار کرد: خبرنگاران قشری هستند که در همه عرصه‌ها حضور دارند. طبیعی است که این مساله باعث می‌شود که کار ویژه و سختی داشته باشند.

وی افزود: همه معترف هستیم که خبرنگاران کار بسیار دشوار و مهمی را بر عهده دارند. رشادت و از خودگذشتگی خبرنگاران در حادثه تروریستی اخیر در اهواز موجب شد که تصاویر و گزارش‌هایی از آن حادثه منتشر شود و تحسین جامعه را در پی داشت.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: همچنین حضور خبرنگاران در ایام سیل و انعکاس اخبار مربوط به مشکلاتی که مردم با آن درگیر بودند موجب شد مردم در سایر نقاط کشور به کمک سیل‌زدگان بیایند. همچنین اخباری که از سوی کارشناسان علمی و اساتید دانشگاه بخصوص دانشگاه شهید چمران اهواز در زمینه سیل منتشر شد، موجب شد که نگرانی مردم کاهش پیدا کند که این مساله جای تقدیر دارد.

خواجه تصریح کرد: معتقد هستیم که رسانه‌های فرار از رسانه‌ها و خبرنگاران می‌تواند نشانه ضعف و نقص ما مدیران باشد. انعکاس اخبار صحیح و درست قطعاً موجب جلب اعتماد مردم می‌شود. البته برعکس این نیز ممکن است؛ یعنی انعکاس اخبار نادرست اعتماد مردم را سلب می‌کند. صداقت در گفتار و نوشتار یک اصل خدشه‌ناپذیر در عرصه خبر است. باید در جلب اعتماد عمومی بکوشیم و شما باید با انعکاس اخبار صحیح، به رسالت مهمی که بر عهده دارید عمل کنید.

وی در ادامه با بیان اینکه دانشگاه شهید چمران اهواز علی‌رغم اینکه در دوران جنگ خدمات فراوانی داشت، آسیب‌های فراوانی دید، گفت: این مساله به نوعی موجب عقب افتادگی دانشگاه شد اما آیا همه این عقب ماندگی‌ها ناشی از جنگ بوده است یا بخشی از آن‌ها به خود ما برمی‌گردد؟ باید به ظرفیت‌های استانی، پتانسیل‌ها و زیرساخت‌های

دانشگاه توجه کرد. باید دید دانشگاه شهید چمران در مقایسه با دانشگاه‌های هم‌تراز خود، دانشگاهی عقب افتاده است یا نه.

دانشگاه شهید چمران مطابق با ظرفیت‌های استان حرکت نکرده است

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: خوزستان با این گستردگی که دارد و با این حجم صنایع بزرگی که در آن وجود دارد، در بسیاری از شاخص‌ها در کشور اول است. صنایع نفت، گاز و پتروشیمی زیادی در خوزستان وجود دارد. از نظر من دانشگاه شهید چمران مطابق با ظرفیت‌های استان در این حوزه حرکت نکرده است. با وجود این حجم از صنایع نفتی که در استان است، دانشگاه شهید چمران اهواز تا دو سه سال پیش هیچ یک از رشته‌های مرتبط با صنعت نفت را در دانشگاه نداشت. دانشگاه شهید چمران از ظرفیت‌هایی که در استان وجود دارد، غافل مانده است و نسبت به خیلی از دانشگاه‌های دیگر در این حوزه‌ها کند عمل کرده است.

افتتاح دانشکده نفت و گاز تا مهر ۹۹

خواجه عنوان کرد: در دو سه سال گذشته توانستیم تمرکز خود را روی این مساله بگذاریم که دانشگاه صاحب رشته‌هایی در زمینه نفت و گاز باشد. راه‌اندازی دانشکده نفت و گاز نیز در دانشگاه مصوب شده است. ساختمان این دانشکده نیز در حال ساخت است و بیش از ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است. این دانشکده حداکثر تا مهرماه سال ۹۹ افتتاح خواهد شد. رشته‌های این دانشکده نیز از سال ۹۷ در حال ایجاد شدن هستند و در حال جذب اعضای هیات علمی در این زمینه نیز هستیم.

وی افزود: برای جبران این عقب‌افتادگی دانشگاه، با وجود اینکه سیاست وزارت علوم بر محدود کردن ساختارها است نه توسعه آن‌ها، ما در چند سال اخیر توانستیم هر ساله مجوز اخذ یک دانشکده جدید را اخذ کنیم. در ۲۶ تیرماه امسال نیز مجوز راه‌اندازی دانشکده حقوق و علوم سیاسی را اخذ کردیم. دانشگاه شهید چمران باید این دانشکده را از مدت‌ها پیش می‌داشت. دانشکده عمران و معماری ما نیز افتتاح شده است اما این دانشکده با مشکلاتی در تجهیز مواجه بود که با حل این مشکل، این دانشکده از مهر امسال فعالیت خود را آغاز می‌کند.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: همچنین به دنبال تاسیس دانشکده باستان‌شناسی در شوش هستیم. امسال برای این دانشکده اعتبار خوبی در نظر گرفته شده است. با توجه به وضعیت کشور، دیگر به این راحتی مجوز کار عمرانی داده نمی‌شود. با این وجود این دانشکده تنها دانشکده‌ای بود که در سال ۹۸ به آن ردیف بودجه اختصاص پیدا کرد. کلنگ‌زنی این دانشکده نیز در شوش در زمینی به مساحت هشت هزار متر مربع انجام شده است. در رشته باستان‌شناسی نیز در دانشگاه در حال جذب اعضای هیات علمی هستیم. در هفته گذشته نیز در این رشته دو نفر را جذب کردیم.

لزوم تغییر شاخص‌های رتبه‌بندی دانشگاه‌ها

خواجه در خصوص رتبه دانشگاه شهید چمران اهواز در میان دانشگاه‌های کشور تصریح کرد: رتبه‌بندی ISC که در دانشگاه انجام می‌شود، هر سه سال یک بار انجام می‌شود. به طور مثال ارزیابی سال‌های ۹۲، ۹۳ و ۹۴ در سال ۹۶ اعلام می‌شود. در سالی که من دانشگاه را تحویل گرفتیم، رتبه دانشگاه ۲۱ بود. در سال ۹۶ رتبه ما ۲۶ بود و در سال ۹۷ که نتایج ارزیابی سال‌های ۹۳، ۹۴ و ۹۵ اعلام شد، رتبه دانشگاه بین ۱۶ تا ۲۰ اعلام شد، این نوع اعلام رتبه، یعنی تعدادی دانشگاه با یکدیگر در یک رده قرار گرفته‌اند.

وی ادامه داد: من اطمینان دارم که این رتبه باز هم ارتقا پیدا خواهد کرد. رتبه بندی که در کشور انجام می‌شود بر اساس مقالات ارائه شده از سوی دانشگاه است و حدود ۴۵ درصد امتیازاتی که در رتبه بندی دانشگاه‌ها تاثیر دارند، مربوط به مقالات چاپ شده از سوی دانشگاه‌ها است، در حالی که صرفاً مقاله نوشتن دردی از ما دوا نمی‌کند. رسالت دانشگاه این است که به جامعه خدمات دهد و مشکلی از جامعه را حل کند، در حالی که خدماتی که دانشگاه‌ها در حوزه صنعت، کشاورزی و... به جامعه ارائه می‌دهند امتیاز چندانی در رتبه‌بندی ندارد.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز خاطر نشان کرد: این مساله موجب می‌شود دانشگاه‌ها به جای اینکه به سمت حل مشکلات صنعت بروند، به سمت نوشتن مقاله بروند. مقاله نوشتن بد نیست اما نباید دانشگاه‌ها را تنها به سمت نوشتن مقاله هدایت کنیم. باید به دانشگاهی که مشکلی از جامعه را حل می‌کند، امتیاز بیشتری دهیم. علی‌رغم اینکه وزارت علوم تاکید فراوانی بر این مساله دارد که دانشگاه‌ها به سمت حل مشکلات جامعه بروند، متأسفانه وقتی در رتبه‌بندی‌ها، بیشتر به مقالات اهمیت داده می‌شود، این مساله خود به خود دانشگاه‌ها را ناچار می‌کند که به سمت ترویج مقاله نوشتن پیش بروند. دانشگاهی که بتواند مشکلات جامعه را حل کند، موفق عمل کرده است.

خواجه تصریح کرد: در زمانی در سال ۹۴، ارتباط دانشگاه با صنعت نفت کشور صفر بوده است. از سال ۹۵ به بعد حجم قراردادهای پژوهشی که با صنعت نفت داریم تا این لحظه، بالغ بر ۱۱۴ میلیارد تومان است. پروژه‌هایی که از صنعت نفت گرفتیم تا این لحظه پروژه‌های مهمی است که مشکلات صنعت نفت را حل می‌کند. ساخت پمپ‌های سر چاهی که وزارت نفت در سال ۹۵ به مناقصه گذاشت و ما مثل یک شرکت در این مناقصه شرکت کردیم و ما تنها دانشگاهی بودیم که در این مناقصه برنده شدیم. این پمپ‌ها ساخته و در چاه‌ها نصب شدند. در تمام پروژه‌هایی که در آن سال واگذار شد، به گفته مسئولان دانشکده نفت، تنها جایی که صد درصد موفق بوده، دانشگاه شهید چمران بوده است. من می‌توانم ادعا کنم شاید هیچ دانشگاهی این حجم قرارداد پژوهشی را با نفت نداشته باشد.

وی گفت: در صورتی که ما در ارتباط با نفت خیلی دیر کار خود را شروع کردیم. با اعتمادی که نفت به خاطر این

پروژه به دانشگاه دارد، در حال واگذاری پروژه‌های دیگری به دانشگاه است. امیدواریم با اجرای این پروژه‌ها بتوانیم وابستگی صنعت نفت را به خارج از کشور کمتر کنیم. ارتباطات خوبی نیز با شهرداری داریم و در حال انجام کارهای خوبی با آن‌ها هستیم.

صنعت باید خواسته‌ها و مشکلات خود را به ما اطلاع دهد

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: ما یک مرکز تحقیقات ریزگردها داریم و در راستای کمک به حل مشکل ریزگردها در استان، از ابتدا این مرکز را تاسیس کردیم. با کمک‌هایی که خود دانشگاه انجام داد، یک سری مطالعات را در قسمت‌های مربوط به ریزگردها انجام دادیم اما چون ما متولی اصلی نیستیم، نمی‌توانیم از نظر اجرایی بگوییم دستگاه‌ها باید چه کارهایی انجام دهند. اگر از ما نظر بخواهند ما باید نظرات مان را به آن‌ها بگوییم، یا اگر طرحی برعهده ما گذاشته شد و تامین اعتبار شد، ما طرح مورد نظر را اجرا می‌کنیم.

خواجه ادامه داد: در این مدتی که مرکز تحقیقات ریزگردهای دانشگاه فعال بوده است، هر کاری که از دست ما در زمینه ارائه مشاوره علمی و... برآمده، انجام داده‌ایم اما مرکز تحقیقات ریزگردهای ما یک ریال بودجه ندارد و کاری که ما انجام می‌دهیم از بودجه تحقیقاتی دانشگاه است. برای اینکه ما وارد این حوزه شویم باید ابزار در اختیار ما قرار داده شود. اما در ارتباط با حل مشکل ریزگردها هر کمکی که از ما خواسته شود کمک می‌کنیم. در حوزه سیل نیز ما فعالیت‌های مختلفی داشته‌ایم.

وی تصریح کرد: بسیاری از پروژه‌هایی که انجام می‌شود، امکان اینکه پایان‌نامه‌هایی در کنار آن‌ها تعریف شود، وجود دارد ولی ما تنها تصمیم گیرنده این مساله نیستیم. صنعت نیز باید خواسته‌ها و مشکلات خود را به ما ارائه دهد تا ما بتوانیم این‌ها را در قالب پایان‌نامه و رساله دکترا تعریف کنیم. قطعاً اگر از دانشگاه خواسته شود، همه دانشگاه‌های ما از جمله دانشگاه شهید چمران این ظرفیت را دارند که بتوانند مشکلات صنعت را حل کنند. به نظرم در سال‌های اخیر دانشگاه در برقراری ارتباط با صنعت و جامعه موفق عمل کرده است. امیدواریم همان‌طور که صنعت نفت به دانشگاه اعتماد کرد، سایر دستگاه‌ها نیز برای حل مشکلات خود به دانشگاه اعتماد کنند.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: با ارتباطی که با فنی و حرفه‌ای برقرار کرده‌ایم، در حال ارائه برخی دوره‌های آموزشی به دانشجویان هستیم تا زمانی که این دانشجویان فارغ‌التحصیل می‌شوند، یادگیری آن‌ها محدود به حوزه تئوری نباشد و مهارت‌هایی را کسب کنند که بتوانند در جایی که مشغول به کار می‌شوند، از این مهارت‌ها استفاده کنند.

بیش از ۸۰ هزار متر مربع پروژه عمرانی در دانشگاه یا افتتاح شده یا در دست اجرا است

خواجه در خصوص پروژه‌های عمرانی انجام شده در دانشگاه تصریح کرد: اگر دانشگاه می‌خواهد توسعه پیدا کند باید به توسعه فضای فیزیکی نیز بپردازد. دانشگاه شهید چمران یکی از دانشگاه‌هایی است که بیشترین پروژه‌های عمرانی را در دانشگاه در حال حاضر در حال اجرا دارد. بیش از ۸۰ هزار متر مربع فضای کمک آموزشی، آموزشی و ورزشی در دانشگاه در چند سال اخیر یا افتتاح شده یا در دست اجرا است. شاید کار بیش از چهار هزار متر مربع از این پروژه‌ها به اتمام رسیده است. دانشکده هنر ما در شوشتر یکی از دانشکده‌هایی است که در مهر ماه افتتاح خواهد شد.

وی ادامه داد: علی‌رغم مشکلاتی که در سال‌های اخیر در حوزه اعتبارات داشتیم، با حمایت‌های وزارت علوم و سازمان برنامه و بودجه کشور توانسته‌ایم پروژه‌های عمرانی را در دانشگاه اجرا کنیم و در سال تحصیلی جدید نیز تعداد زیادی از این پروژه‌ها در دانشگاه به بهره‌برداری می‌رسند و دیگر پروژه‌ها نیز در سال ۹۹ افتتاح خواهند شد. با افتتاح این پروژه‌های عمرانی بخش زیادی از مشکلات دانشگاه شهید چمران از نظر فضای فیزیکی حل خواهد شد.

۲۰۰ دانشجوی خارجی در دانشگاه مشغول به تحصیل هستند

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص جذب دانشجوی خارجی در دانشگاه نیز گفت: دانشگاه شهید چمران جزو کنسرسیوم بین‌المللی سازی دانشگاه‌های ایران است. تا سال ۹۶ ما از نظر جذب دانشجوی خارجی به خصوص از کشورهای همسایه با محدودیت‌هایی مواجه بودیم که در حال حاضر این محدودیت‌ها برداشته شده است. در حال حاضر حدود ۲۰۰ دانشجوی خارجی در دانشگاه مشغول به تحصیل هستند.

خواجه افزود: همچنین ما یک مرکز آموزش زبان فارسی به غیر فارسی زبانان در دانشگاه داریم. همکاری‌های مشترکی نیز با دانشگاه چارلز کشور چک داریم. دانشجویان این دانشگاه سال گذشته مدتی به اینجا آمدند. تعدادی از اعضای هیات علمی ما نیز برای فرصت مطالعاتی به این دانشگاه رفتند. به طور کلی توسعه همکاری‌های بین‌المللی دانشگاه و جذب دانشجوی خارجی، از سیاست‌های مورد تاکید وزارت علوم است.

وی تصریح کرد: بازنگری و به‌روز رسانی سرفصل‌های دروس از سیاست‌های وزارت علوم و از برنامه‌های دانشگاه‌ها است. یکی از اهدافی که ما دنبال می‌کنیم، این است که ۱۰ درصد از دروس خود را به صورت مجازی ارائه دهیم و در یکی دو سال اخیر این کار را شروع کرده‌ایم و در تابستان امسال نیز تعدادی از دروس دانشگاه را به صورت مجازی ارائه کردیم.



۱۵ مرداد ۱۳۹۸، ۱۹:۴۵ - کدخبر: ۸۳۴۲۷۶۷۹

دانشکده نفت، گاز و پتروشیمی اهواز سال آینده به بهره برداری می رسد

اهواز - ایرنا - رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دانشکده نفت، گاز و پتروشیمی این دانشگاه سال تحصیلی آینده به بهره برداری می رسد.

به گزارش ایرنا دکتر غلامحسین خواجه سه شنبه در آیین تقدیر از خبرنگاران در سرسرای اداری این دانشگاه اظهار داشت: این دانشکده با ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی در حال ساخت است و در سال تحصیلی آینده به بهره برداری می رسد.

وی گفت: رشته های این دانشکده از سال ۹۷ دایر و عضو هیات علمی در گرایش نفت نیز جذب شده است.

خواجه بیان کرد: در سه سال اخیر تاسیس دانشکده های حقوق و علوم سیاسی و عمران و معماری نیز مصوب شد که دانشکده عمران و معماری افتتاح شده است.

عملیات اجرایی دانشکده باستان شناسی به زودی آغاز می شود

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: امسال برای تاسیس دانشکده باستان شناسی اعتبار خوبی اخذ شده و به زودی عملیات اجرایی آن با هشت هزار مترمربع در شهرستان شوش آغاز می شود.

وی اضافه کرد: دانشگاه شهید چمران اهواز در دوران دفاع مقدس با وجود خدمات فراوان اما دچار آسیب های فراوان شد و ادعا می کنیم که عقب افتادگی دانشگاه را به همراه داشت.

خواجه در خصوص دلایل و شاخص های عقب افتادگی دانشگاه گفت: توجه به ظرفیت های استانی، پتانسیل های دانشگاه و مقایسه دانشگاه با دانشگاه های هم تراز معیارهای بررسی عقب ماندگی دانشگاه است.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: اعتقاد من این است که دانشگاه شهید چمران اهواز مطابق با ظرفیت های استان حرکت نکرده است و دانشگاه از ظرفیت های استان به دلایلی از جمله جنگ، مدیریت های دانشگاه و یا دلایل دیگر غافل مانده است.

وی افزود: با این حجم گسترده از فعالیتهای نفتی در خوزستان، دانشگاه شهید چمران تا ۲ سال پیش هیچ یک از رشته های مرتبط با صنعت نفت را نداشته است.

خواجه اظهار داشت: بر اساس رتبه بندی ISC، نتایج رتبه بندی دانشگاه شهید چمران اهواز در سال های ۹۳، ۹۴ و ۹۵ که در سال ۹۷ انتشار یافت، بین ۱۶ تا ۲۱ اعلام شد.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه ملاک رتبه بندی مقاله است افزود: ۴۵ درصد امتیازات برای رتبه بندی بر اساس مقالات ISI و ISC داده می شود، اما فقط مقاله نوشتن دردی از جامعه دوا نمی کند و ارتباط دانشگاه با جامعه در جهت حل مشکلات اجتماعی و توسعه ای موثر است.

یک هزار و ۱۴۰ میلیارد ریال قرارداد پژوهشی با نفت

وی در خصوص فعالیت های دانشگاه در خصوص ارتباط با صنعت گفت: از سال ۹۵ تا کنون حجم قراردادهای پژوهشی با صنعت نفت بالغ بر یک هزار و ۱۴۰ میلیارد ریال است.

خواجه ادامه داد: صنعت و جامعه نیز باید مشکلات خود را ارائه کنند تا پایان نامه هایی در جهت حل این مشکلات در دانشگاه ارایه شود.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: دانشگاه در سال های اخیر در زمینه برقراری ارتباط با صنعت و جامعه دانشگاه موفق عمل کرده و امید است تداوم یابد.

وی در خصوص فعالیتهای کارآفرینی دانشگاه گفت: دانشگاه از طریق برقراری ارتباط با فنی و حرفه ای دوره های مهارتی ارائه می کند تا با مهارت وارد جامعه شوند.

بیش از ۸۰ هزار مترمربع فضای آموزشی افتتاح شده یا در دست اجراست

خواجه ادامه داد: دانشگاه شهید چمران اهواز بیشترین پروژه های عمرانی را در دست اجرا دارد و بیش از ۸۰ هزار متر مربع فضای آموزشی، کمک آموزشی و ورزشی در چند سال اخیر در دانشگاه افتتاح شده یا در دست اجرا است که کار بیش از ۴۰ هزار متر مربع از این فضاهای آموزشی پایان یافته است.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز اضافه کرد: در سال آینده تعداد زیادی از این پروژه ها بهره برداری می شود و سایر پروژه ها سال ۹۹ افتتاح خواهند شد.

وی در خصوص فعالیت های بین المللی دانشگاه گفت: تعداد قابل توجهی از دانشجویان کشورهای همسایه از جمله عراق جذب دانشگاه شده اند و در حال حاضر ۲۰۰ دانشجوی عراقی مشغول به تحصیل یا در حال گذراندن دوره آموزش زبان فارسی هستند.

خواجه بیان کرد: مراکز تحقیقاتی ریزگردها در دانشگاه شهید چمران اهواز یک ریال بودجه ندارد و کارها از بودجه های پژوهشی دانشگاه انجام می شود.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز در این برنامه با تاکید بر اهمیت و دشواری کار خبرنگاران اظهار داشت: رشادت ها و از خودگذشتگی های خبرنگاران در پوشش و انعکاس تصاویر و گزارش خبری حوادث مهمی از جمله حادثه تروریستی سال گذشته در سطح داخلی و بین المللی تحسین همگان به ویژه رسانه های بین المللی را به دنبال داشت.

وی افزود: حضور خبرنگاران در جبهه های جنگ به روحیه بخشی رزمندگان کمک کرد و مظلومیت مردم ایران را به جهانیان نشان داد.

خواجه با تاکید بر نقش موثر خبرنگاران در پوشش سیل اخیر در خوزستان گفت: انعکاس اخبار این موضوع باعث شد مردم به کمک سیل زدگان بشتابند.

رسانه هراسی نشاندهنده ضعف مدیران

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار داشت: رسانه هراسی و فرار از رسانه و خبرنگار می تواند نشان ضعف و نقص کار ما مدیران باشد و خبرنگاران متعهد و مسئول در جامعه مورد اعتماد هستند.

وی افزود: انعکاس اخبار صحیح و مستند باعث اعتماد جامعه به خبرنگاران می شود و مسئولان نیز باید اخبار را به نحو صحیح در اختیار خبرنگاران قرار دهند.

وی گفت: صداقت در گفتار و نوشتار را یک اصل خدشه ناپذیر بدانیم و در جلب اعتماد عمومی بکوشیم و تسلیم خواسته ها و منافع شخصی و گروهی نشویم.



کدخبر: ۱۲۳۰۴۴۲-۱۳۹۸/۰۵/۱۵:۱۶:۴۹

پایگاه اطلاع رسانی و خبری جماران - تهران

دانشکده نفت، گاز و پتروشیمی اهواز سال آینده به بهره برداری می رسد

به گزارش ایرنا دکتر غلامحسین خواجه سه شنبه در آیین تقدیر از خبرنگاران در سرسرای اداری این دانشگاه اظهار داشت: این دانشکده با ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی در حال ساخت است و در سال تحصیلی آینده به بهره برداری می رسد.

وی گفت: رشته های این دانشکده از سال ۹۷ دایر و عضو هیات علمی در گرایش نفت نیز جذب شده است.

خواجه بیان کرد: در سه سال اخیر تاسیس دانشکده های حقوق و علوم سیاسی و عمران و معماری نیز مصوب شد که دانشکده عمران و معماری افتتاح شده است.

عملیات اجرایی دانشکده باستان شناسی به زودی آغاز می شود

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: امسال برای تاسیس دانشکده باستان شناسی اعتبار خوبی اخذ شده و به زودی عملیات اجرایی آن با هشت هزار مترمربع در شهرستان شوش آغاز می شود.

وی اضافه کرد: دانشگاه شهید چمران اهواز در دوران دفاع مقدس با وجود خدمات فراوان اما دچار آسیب های فراوان شد و ادعا می کنیم که عقب افتادگی دانشگاه را به همراه داشت.

خواجه در خصوص دلایل و شاخص های عقب افتادگی دانشگاه گفت: توجه به ظرفیت های استانی، پتانسیل های دانشگاه و مقایسه دانشگاه با دانشگاه های هم تراز معیارهای بررسی عقب ماندگی دانشگاه است.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: اعتقاد من این است که دانشگاه شهید چمران اهواز مطابق با ظرفیت های استان حرکت نکرده است و دانشگاه از ظرفیت های استان به دلایلی از جمله جنگ، مدیریت های دانشگاه و یا دلایل دیگر غافل مانده است.

وی افزود: با این حجم گسترده از فعالیتهای نفتی در خوزستان، دانشگاه شهید چمران تا ۲ سال پیش هیچ یک از رشته های مرتبط با صنعت نفت را نداشته است.

خواجه اظهار داشت: بر اساس رتبه بندی ISC، نتایج رتبه بندی دانشگاه شهید چمران اهواز در سال های ۹۳، ۹۴ و ۹۵ که در سال ۹۷ انتشار یافت، بین ۱۶ تا ۲۱ اعلام شد.



رییس دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه ملاک رتبه بندی مقاله است افزود: ۴۵ درصد امتیازات برای رتبه بندی بر اساس مقالات ISI و ISC داده می شود، اما فقط مقاله نوشتن دردی از جامعه دوا نمی کند و ارتباط دانشگاه با جامعه در جهت حل مشکلات اجتماعی و توسعه ای موثر است.

یک هزار و ۱۴۰ میلیارد ریال قرارداد پژوهشی با نفت

وی در خصوص فعالیت های دانشگاه در خصوص ارتباط با صنعت گفت: از سال ۹۵ تا کنون حجم قراردادهای پژوهشی با صنعت نفت بالغ بر یک هزار و ۱۴۰ میلیارد ریال است.

خواجه ادامه داد: صنعت و جامعه نیز باید مشکلات خود را ارائه کنند تا پایان نامه هایی در جهت حل این مشکلات در دانشگاه ارایه شود.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: دانشگاه در سال های اخیر در زمینه برقراری ارتباط با صنعت و جامعه دانشگاه موفق عمل کرده و امید است تداوم یابد.

وی در خصوص فعالیتهای کارآفرینی دانشگاه گفت: دانشگاه از طریق برقراری ارتباط با فنی و حرفه ای دوره های مهارتی ارائه می کند تا با مهارت وارد جامعه شوند.

بیش از ۸۰ هزار مترمربع فضای آموزشی افتتاح شده یا در دست اجراست

خواجه ادامه داد: دانشگاه شهید چمران اهواز بیشترین پروژه های عمرانی را در دست اجرا دارد و بیش از ۸۰ هزار متر مربع فضای آموزشی، کمک آموزشی و ورزشی در چند سال اخیر در دانشگاه افتتاح شده یا در دست اجرا است که کار بیش از ۴۰ هزار متر مربع از این فضاهای آموزشی پایان یافته است.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز اضافه کرد: در سال آینده تعداد زیادی از این پروژه ها بهره برداری می شود و سایر پروژه ها سال ۹۹ افتتاح خواهند شد.

وی در خصوص فعالیت های بین المللی دانشگاه گفت: تعداد قابل توجهی از دانشجویان کشورهای همسایه از جمله عراق جذب دانشگاه شده اند و در حال حاضر ۲۰۰ دانشجوی عراقی مشغول به تحصیل یا در حال گذراندن دوره آموزش زبان فارسی هستند.

خواجه بیان کرد: مراکز تحقیقاتی ریزگردها در دانشگاه شهید چمران اهواز یک ریال بودجه ندارد و کارها از بودجه های پژوهشی دانشگاه انجام می شود.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز در این برنامه با تاکید بر اهمیت و دشواری کار خبرنگاران اظهار داشت: رشادت ها و از خودگذشتگی های خبرنگاران در پوشش و انعکاس تصاویر و گزارش خبری حوادث مهمی از جمله حادثه تروریستی سال گذشته در سطح داخلی و بین المللی تحسین همگان به ویژه رسانه های بین المللی را به دنبال داشت.

وی افزود: حضور خبرنگاران در جبهه های جنگ به روحیه بخشی رزمندگان کمک کرد و مظلومیت مردم ایران را به جهانیان نشان داد.

خواجه با تاکید بر نقش موثر خبرنگاران در پوشش سیل اخیر در خوزستان گفت: انعکاس اخبار این موضوع باعث شد مردم به کمک سیل زدگان بشتابند.

رسانه هراسی نشاندهنده ضعف مدیران

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار داشت: رسانه هراسی و فرار از رسانه و خبرنگار می تواند نشان ضعف و نقص کار ما مدیران باشد و خبرنگاران متعهد و مسئول در جامعه مورد اعتماد هستند.

وی افزود: انعکاس اخبار صحیح و مستند باعث اعتماد جامعه به خبرنگاران می شود و مسئولان نیز باید اخبار را به نحو صحیح در اختیار خبرنگاران قرار دهند.

وی گفت: صداقت در گفتار و نوشتار را یک اصل خدشه ناپذیر بدانیم و در جلب اعتماد عمومی بکوشیم و تسلیم خواسته ها و منافع شخصی و گروهی نشویم.

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