

نویید نیوز
پاییز



فردوں
فروغی بیداری

پایگاه خبری شوشان



بانشگاه خبرنگاران
بزرگترین خبرگزاری فارسی زبان دنیا



استان خوزستان

اکسین پرس

پایگاه خبری تحلیلی خوزستان



خبرگزاری فارس

دانشگاه از نگاه خبرگزاری ها

شماره ۴۰۶

IRNA
www.irna.ir
Islamic Republic News Agency

همای پرس

پایگاه خبری همه مردم ایران
Homa Press News Agency

جامعه تحلیلی خبری خوزستان

کارون پرس

ایلنا

خبرگزاری کار ایران

خبرگزاری آریا

شنبه

تی سه ستان

پایگاه خبری تحلیلی

آانیه

بولتن





رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد:

استفاده از ظرفیت علمی و کارگاهی دانشگاه چمران در مدارس خوزستان

اهواز - رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دانشگاه شهید چمران اهواز ظرفیت‌های علمی و کارگاهی خود را با هدف ترویج فرهنگ پژوهش در اختیار مدارس استان خوزستان قرار می‌دهد.

به گزارش خبرگزاری مهر، غلامحسین خواجه بیش از ظهر امروز شنبه در آیین گرامیداشت هفته «پژوهش» در دبیرستان شهید زهره بنیانیان ناحیه ۲ اهواز اظهار کرد: ترویج فرهنگ پژوهش در جامعه یکی از اولویت‌های اصلی مجموعه دانشگاه شهید چمران اهواز است که بی‌شک معلمان نقش بی‌بدیل در تربیت و پرورش پژوهشگران آینده ایفا می‌کنند.

وی با بیان اینکه نقطه آغاز فرآیند پژوهش از مدارس آغاز می‌شود، توضیح داد: تربیت دانش آموزانی پرسشگر، پژوهشگر، خلاق و با اخلاق تنها در بستر مدارس پژوهش محور محقق می‌شود.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: دانشگاه شهید چمران اهواز از همه ظرفیت‌های خود از جمله پارک علم و فناوری، مراکز رشد و کارگاه‌های تخصصی خود برای آشنا کردن دانش آموزان با روند پژوهش و تحقیق استفاده خواهد کرد و ضمن این که درب‌های دانشگاه همه ایام سال به روی دانش آموزان مدارس استان باز است.

خواجه در پایان گفت: از همه معلمان پژوهنهند و دانش آموزان پژوهشگر استان خوزستان که با تلاش خود در راستای ارتقای شاخص‌های پژوهشی و علمی استان گام بر می‌دارند صمیمانه تقدیر و تشکر می‌کنم.





۲۹۶۵۲۸ - ۱۳:۳۷ - ۱۳۹۸ آذر ۲۳ - کد خبر:

شرکت ملی حفاری و دانشگاه چمران تفاهم نامه همکاری امضا کردند

شرکت ملی حفاری ایران و دانشگاه شهید چمران اهواز در حاشیه دومین روز یازدهمین نمایشگاه تخصصی تجهیزات صنعت نفت و هفدهمین نمایشگاه تجهیزات حفاری خوزستان، تفاهم نامه همکاری علمی، آموزشی و پژوهشی امضا کردند.

به گزارش شانا به نقل از شرکت ملی حفاری ایران، تفاهم نامه همکاری علمی، آموزشی و پژوهشی بین شرکت ملی حفاری و دانشگاه شهید چمران اهواز توسط غلامحسین خواجه، رئیس دانشگاه شهید چمران و سید عبدالله موسوی، مدیر عامل شرکت ملی حفاری ایران امضا شد.

این تفاهم نامه همسو با گسترش زمینه های همکاری علمی و پژوهشی برای برطرف کردن نیازهای صنایع به ویژه صنعت حفاری بین شرکت ملی حفاری و دانشگاه شهید چمران اهواز امضا شد.

در آینین امضای این تفاهم نامه، مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره شرکت ملی حفاری ایران با اشاره به تعاملات سازنده و اثربخش میان این شرکت و مراکز آموزش عالی، پژوهشی و تحقیقاتی کشور از جمله دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: در نتیجه این همکاری و هم افزایی تاکنون درباره ساخت قطعات و تجهیزات و اجرای طرح های پژوهشی توفیق های قابل توجهی حاصل شده است.

رئیس دانشگاه شهید چمران نیز به همکاری ها و خدمات مستمر و متقابل بین این دانشگاه و شرکت ملی حفاری اشاره و تصریح کرد: این همکاری ها، موقوفیت های ارزشمندی برای صنعت نفت و حفاری از جمله طراحی و ساخت شبیه ساز کنترل فوران چاه های نفت و گاز پرتابل به ارمغان آورده است.

در حاشیه این آیین، مهدی عرشیان، مدیر پژوهش، فناوری و مهندسی ساخت شرکت ملی حفاری، درباره محور های این تفاهم نامه گفت: بومی سازی و انتقال فناوری های نو، بهره گیری بهینه از ظرفیت های دانشگاه از جمله قطب علمی حفاری و مرکز تحقیقات حفاری دانشگاه در تعریف و اجرای پروژه های پژوهشی از جمله محور های این سند همکاری است.

وی افزود: حمایت از پایان نامه های تحصیلی تکمیلی در ارتباط با مدیریت فناوری در صنعت حفاری با محوریت شرکت ملی حفاری، محور قرار دادن مرکز تحقیقات حفاری در روابط فیما بین، بهره گیری متقابل از اعضای هیئت علمی و کارکنان شرکت در برگزاری دوره ها و همایش های علمی و پژوهشی، تسهیل در برگزاری بازدیدهای متقابل علمی آموزشی از دیگر موارد این تفاهم نامه است.

وی، کاربست موثر ظرفیت های آموزشی دانشگاه از جمله دکترای پژوهش محور یا رشته های بین المللی تحصیلات تکمیلی در صورت نیاز، همکاری در برگزاری دوره های کارورزی و کار آموزی، بهره گیری متقابل از خدمات فنی و آزمایشگاهی قابل ارائه از جمله در زمینه دانش فنی قطعات لاستیکی و افزایه های سیال حفاری را از دیگر محور های این تفاهم نامه بر شمرد.



شنبه / ۲۳ آذر ۱۳۹۸ / ۱۳:۵۹ - کد خبر: ۹۸۰۹۲۳۱۶۸۹۲

در روز دوم نمایشگاه صنعت نفت خوزستان،

شرکت ملی حفاری و دانشگاه شهید چمران تفاهم‌نامه همکاری امضا کردند

ایسنا/ خوزستان تفاهم‌نامه همکاری بین شرکت ملی حفاری ایران و دانشگاه شهید چمران اهواز در حاشیه یازدهمین نمایشگاه مشترک ساخت تجهیزات صنعت نفت و حفاری خوزستان امضا شد.

امروز، ۲۳ آذرماه همزمان با دومین روز کاری یازدهمین نمایشگاه مشترک ساخت تجهیزات صنعت نفت و حفاری خوزستان، شرکت ملی حفاری ایران و دانشگاه شهید چمران اهواز تفاهم‌نامه همکاری علمی، آموزشی و پژوهشی امضا کردند.

به گزارش ایسنا، این تفاهم‌نامه به امضای غلامحسین خواجه، رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز و سید عبدالله موسوی مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران رسید.

این تفاهم‌نامه در راستای گسترش زمینه‌های همکاری علمی و پژوهشی جهت رفع نیازهای صنایع به ویژه صنعت حفاری میان دانشگاه و این شرکت مبادله شد.

بومی‌سازی و انتقال فناوری‌های نوین، بهره‌گیری بهینه از ظرفیت‌های دانشگاه از جمله قطب علمی حفاری و مرکز تحقیقات حفاری دانشگاه در تعریف و اجرای پروژه‌های پژوهشی از شمار محورهای این سند همکاری است.

یازدهمین نمایشگاه تخصصی ساخت تجهیزات صنعت نفت و حفاری خوزستان روز جمعه، ۲۲ آذرماه در محل دائمی نمایشگاه بین‌المللی خوزستان در اهواز گشایش یافت و تا روز دوشنبه، ۲۵ آذرماه همه روزه از ساعت ۹ تا ۱۷ میزبان بازدیدکنندگان و علاقهمندان به آشنایی با توانمندی‌های داخلی است.

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



۸۳۰۹۳۷۱۴ - کدخبر ۱۴:۲۳، ۱۳۹۸ آذر ۲۳

شرکت ملی حفاری و دانشگاه چمران تفاهم نامه همکاری امضا کردند

اهواز - ایرنا - دانشگاه شهید چمران اهواز و شرکت ملی حفاری ایران، در حاشیه برگزاری دومین روز از نمایشگاه مشترک ساخت تجهیزات صنعت نفت و حفاری خوزستان، تفاهم نامه همکاری علمی، آموزشی و پژوهشی امضا کردند.

به گزارش ایرنا این تفاهم نامه روز شنبه به منظور گسترش زمینه های همکاری برای رفع نیازهای موجود به ویژه صنعت حفاری منعقد شد که در آن بومی سازی و انتقال فناوری های نوین، بهره گیری بهینه از ظرفیت های دانشگاه در تعریف و اجرای پژوهه های پژوهشی از جمله قطب علمی حفاری و مرکز تحقیقات حفاری، تعریف و حمایت از پایان نامه های تخصصی تکمیلی به ویژه در زمینه مدیریت تکنولوژی در صنعت حفاری با محوریت شرکت ملی حفاری ایران و همچنین محور قراردادن مرکز تحقیقات حفاری و بهره گیری متقابل از اعضای هیات علمی و کارکنان شرکت در برگزاری دوره ها و همایش های علمی و پژوهشی مورد تأکید قرار گرفته است.

تسهیل در برگزاری بازدیدهای متقابل علمی و آموزشی، به کارگیری موثر ظرفیت های آموزشی دانشگاه از جمله دکترای پژوهشی محور یا رشته های بین المللی تخصصات تکمیلی در صورت نیاز شرکت و همکاری در برگزاری دوره های کارورزی و کارآموزی از دیگر مفاد این تفاهم نامه است.

بر اساس این گزارش، این تفاهم نامه در سه ماده و یک تبصره تنظیم شده و به امضای غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز و عبدالله موسوی مدیر عامل شرکت ملی حفاری ایران در اهواز به امضا رسید.

در نخستین روز از نمایشگاه ساخت داخل تجهیزات صنعت نفت خوزستان ۱۱ کالای جدید ساخته شده داخلی با کاربرد صنعت نفت و پنج قلم تجهیزات و ابزار کاربردی در عملیات حفاری نفتی رونمایی شد و علاوه بر آن فهرست هفت هزار و ۵۰۰ قلم کالای مورد نیاز صنعت نفت به سازندگان داخلی معرفی شد.

یازدهمین نمایشگاه ساخت داخل تجهیزات صنعت نفت خوزستان از ۲۲ تا ۲۵ آذر ۱۳۹۸ در محل نمایشگاه های بین المللی اهواز دایر است.

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



ISNA PHOTO
Ali Mohammadi

شنبه / ۲۳ آذر ۱۳۹۸ / ۱۵:۴۱ - کد خبر: ۹۸۰۹۲۳۱۷۰۰۶

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز:

باید پژوهش را از مدارس آغاز کنیم

ایستا/ خوزستان رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه باید پژوهش را از مدارس آغاز کنیم، گفت: اگر توانستیم دانشآموزان را پرسشگر و امیدوار به آینده تربیت کنیم، بزرگترین خدمت را به کشور کرده‌ایم.

غلامحسین خواجه در آیین نواختن زنگ استانی هفته پژوهش و فناوری که امروز (۲۳ آذر) در مدرسه شهیده زهره بنیانیان اهواز برگزار شد، اظهار کرد: آغاز هفته پژوهش و فناوری در مدارس حاکی از این واقعیت است که نطفه پژوهش در مدارس بسته می‌شود. باید پژوهش را از مدارس آغاز کنیم و همچنان که نیکوکاری، از خودگذشتگی، اخلاق و وطن‌پرستی را باید در مدرسه آموخت، پژوهش نیز باید در مدارس آموزش داده شود.

به گزارش ایستا، وی با بیان اینکه معلمان در تربیت پژوهشگران برتر اهمیت بسیاری دارند، افزود: اگر توانستیم دانشآموزان را پرسشگر و امیدوار به آینده تربیت کنیم، بزرگترین خدمت را به کشور کرده‌ایم. آغاز هفته پژوهش نباید تنها به صورت نمادین باشد بلکه با تدوین یک برنامه مدون، گام‌های موثر در این زمینه برداشته شود.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در پایان گفت: به همه پژوهشگران اعلام می‌کنم که درب‌های دانشگاه و مرکز تحقیقاتی، آزمایشگاه‌ها و کارگاه‌های دانشگاه، به روی آن‌ها نه تنها در هفته پژوهش بلکه در طول سال، باز است.



۹۸۰۹۲۳۱۷۰۳۵ - کدخبر: ۲۳ آذر ۱۳۹۸ - ۱۶:۱۱

برگزاری دومین جشنواره رویش در دانشگاه شهید چمران اهواز

ایسنا/ خوزستان معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دومین جشنواره درون دانشگاهی رویش از ۲۴ آذر آغاز و تا ۲۶ آذر در سراسری دانشکده علوم برگزار می‌شود.

عبدالرحیم هوشمند در گفت و گو با ایسنا، اظهار کرد: دومین جشنواره درون دانشگاهی رویش از فردا (۲۴ آذر) آغاز و تا ۲۶ آذرماه در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار خواهد شد. در این جشنواره فعالیت‌های یک سال اخیر کانون‌های فرهنگی، هنری، اجتماعی و مذهبی دانشگاه در معرض نمایش قرار می‌گیرند.

وی افزود: هدف از برگزاری این جشنواره ارائه فعالیت‌های یک سال اخیر دانشجویان، انتخاب برگزیدگان و اعلام اسامی به جشنواره ملی رویش است که توسط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری برگزار می‌شود.

وی بیان کرد: آین گشایش جشنواره با حضور در مزار شهدای گمنام دانشگاه آغاز خواهد شد. همچنین کانون‌های دانشگاه فعالیت‌های خود را در ۱۷ غرفه ارائه می‌دهند. اختصاص یک غرفه به دانشجویان بصره عراق نیز از برنامه‌های این جشنواره است. همچنین برگزاری نمایشگاه حیات وحش و نشست با ایثارگران دانشگاهی، در اولین روز جشنواره برگزار می‌شوند.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: از برنامه‌های روز دوشنبه (۲۵ آذر) می‌توان به اکران فیلم‌های کوتاه دانشجویی، پخش و نقد فیلم سینمایی، برگزاری کارگاه و برگزاری همایش ویژه دانشجویان ناشنوا اشاره کرد. همچنین در آخرین روز این جشنواره برنامه‌ای در ارتباط با مضرات دخانیات، نمایشنامه خوانی و ... برگزار می‌شود.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری خوزنیوز و تابناک منعکس شده است.



در گفتگو با دانشجو مطرح شد

دستگاه نشانگر خواص مغناطیس و الکترومغناطیس اشیا در موزه دانشگاه شهید چمران اهواز ساخته شد

رئیس موزه علم و طبیعت دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دستگاه نشانگر خواص مغناطیس و الکترومغناطیس اشیای مختلف در این موزه ساخته شد و در حال انجام پروسه بررسی ثبت اختراع آن هستیم.

بیژن برازنده، رئیس موزه علم و طبیعت دانشگاه شهید چمران اهواز در گفتگو با خبرنگار دانشگاه خبرگزاری دانشجو، در خصوصیات فعالیت‌های پژوهشی این موزه گفت: ثبت اختراع پنج دستگاه در این موزه از سال گذشته، تاکنون صورت گرفته است. این دستگاه‌ها شامل دستگاه بررسی و کنترل و پردازش و آنالیزور لیزر، دستگاه بررسی و پردازش آینه‌ها، دستگاه پردازش و آنالیزور و کنترل نور، دستگاه بررسی عملکرد و کنترل کریستال‌ها، دستگاه آنالیز و بررسی عملکرد منشورها می‌شوند.

رئیس موزه علم و طبیعت دانشگاه شهید چمران اهواز اضافه کرد: علاوه بر این، دستگاه‌های تبدیل امواج قلبی و مغزی و انرژی‌های خروجی از بدن به امواج الکترونیکی و الکترومغناطیسی، دستگاه تبدیل انرژی‌های خروجی از بدن به امواج صوتی و فوتون و دستگاه تولید امواج مورب و ایستاده در زوایای مختلف با استفاده از امواج مافوق صوت در مرحله ثبت نهایی قرار دارد.

برازنده ابراز کرد: همچنین دستگاه نشانگر خواص مغناطیس و الکترومغناطیس اشیای مختلف در موزه علم و طبیعت دانشگاه شهید چمران اهواز ساخته شده و در حال انجام پروسه بررسی ثبت اختراع این دستگاه هستیم.

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



۸۳۵۹۴۷۹۸ - کد خبر: ۱۲:۵۱، ۱۳۹۸ آذر ۲۴

افتتاح دومین نمایشگاه جشنواره دانشگاهی رویش در دانشگاه شهید چمران اهواز

اهواز-ایرنا-نمایشگاه دومین جشنواره دانشگاهی رویش به مناسبت هفته پژوهش با حضور رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در محل سرسرای دانشکده علوم این دانشگاه افتتاح شد.

به گزارش ایرنا رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در حاشیه افتتاح نمایشگاه جشنواره دانشگاهی رویش در سرسرای دانشکده علوم این دانشگاه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا بیان کرد: در این نمایشگاه ۱۷ غرفه از کانونهای مختلف فرهنگی، آموزشی، علمی و گردشگری دانشجویان این دانشگاه و یک غرفه از دانشکده هنرهای زیبای دانشگاه بصره حضور دارند و کارها و فعالیت‌های خود را عرضه کرده‌اند.

غلامحسین خواجه ادامه داد: دانشجویان کارهای ارزشمندی را در غرفه‌های خود انجام داده‌اند و حوزه فعالیت خود را به نمایش گذاشته‌اند.

وی گفت: برای ایجاد ارتباط هر چه بیشتر با دانشگاه‌های کشور عراق از دانشگاه بصره دعوت کردیم که در این نمایشگاه حضور یابد و آثار خود را به نمایش بگذارند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه این نمایشگاه همزمان با دومین روز از هفته پژوهش برگزار شده است افزود: هدف از برگزاری این نمایشگاه این است که فضای نشاط بیشتری در زمینه پژوهش در محیط دانشگاه ایجاد شود.

دومین نمایشگاه رویش در سرسرای دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور ۱۷ کانون دانشجویی دانشگاه در بخش‌های مختلف فرهنگی، هنری و علمی و یک غرفه از دانشگاه بصره افتتاح شد.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری جمارات خوزنیوز منعکس شده است.





۸۳۵۹۴۱۲۵ - سندخبر: ۲۰:۰۴، ۱۳۹۸ آذر ۲۴

استقبال دانش آموزان از درهای باز دانشگاه

اهواز - ایرنا - دانش آموزان خوزستان در نخستین روز از هفته پژوهش که به نام روز درهای باز دانشگاه نامگذاری شده، با بازدید از فضاهای دانشگاهی از جمله دانشگاه شهید چمران از این امر استقبال کردند.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز روز یکشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا به اشاره به روز درهای باز دانشگاه بیان کرد: در نخستین روز هفته پژوهش به نام درهای باز دانشگاه نامیده شد که دانش آموزان و معلمان از فضای دانشگاه و فعالیت های پژوهشی و مراکز علمی این دانشگاه و نمایشگاه ها و کارگاه های آن دیدن و استقبال خوبی کردند.

غلامحسین خواجه افزوود: دانش آموزان در این روز با بازدید از مراکز و فضاهای علمی و آموزشی دانشگاه شهید چمران اهواز، با دستاوردهای علمی این دانشگاه آشنا شدند.

وی گفت: هدف از نامگذاری این روز در ابتدای هفته پژوهش برقراری ارتباط هر چه بیشتر دانش آموزان با امر پژوهش و ابزارهایی است که در امر پژوهش استفاده می شود.

خواجه ادامه داد: درهای این دانشگاه برای آشنایی دانش آموزان با فعالیت های علمی و پژوهشی باز است تا درآینده دانشجویانی محقق را در دانشگاه ها داشته باشیم.

۲۳ تا ۲۸ آذر به عنوان هفته پژوهش نامگذاری شده است.

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



دوشنبه / ۲۵ آذر / ۱۳۹۸ - کد خبر: ۹۸۰۹۲۵۱۸۰۵

رفع دو چالش صنعت نفت با امضای دو قرارداد

رییس واحد پژوهش و فناوری شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب از امضای دو قرارداد در راستای رفع چالش‌های صنعت نفت خبر داد و افزود: با دانشگاه شهید چمران اهواز و دانشگاه آزاد واحد ماہشهر در حوزه پایین‌دست و بالادست قراردادی را امضا کردند.

به گزارش ایسنا، شاهین کرد امروز در مراسم امضای قرارداد پژوهشی فی‌مابین شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و دانشگاه شهید چمران اهواز و دانشگاه آزاد اسلامی واحد ماہشهر با بیان این‌که هدف ما این است که با امضای این قرارداد یک پیام جدید به دانشگاه‌هایی که تاکنون مورد توجه نبوده‌اند بدھیم چرا که اعتقاد داریم دانشگاه‌ها مراکز پژوهشی و واحدهای علمی می‌توانند نقش زیادی در رفع چالش‌های صنعت نفت داشته باشند.

وی درباره جزئیات امضای این دو قرارداد اظهار کرد: در قراردادی که با دانشگاه آزاد اسلامی واحد ماہشهر منعقد کرده‌ایم، قرار شده تا بررسی مکانیزم تشکیل رسوب در پیشگرم کن آب و نصب و همچنین ارائه راهکارهای علمی جهت جلوگیری از تشکیل رسوب و روش رسوب‌زدایی احتمالی مورد بررسی قرار بگیرد.

رییس واحد پژوهش و فناوری شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ادامه داد: علاوه بر این قرارداد دیگری را با دانشگاه شهید چمران اهواز منعقد کرده‌ایم که موضوع این قرارداد نیز انجام خدمات پروژه پژوهشی بررسی خواص فیزیکی - ژئوشیمیایی میان بارهای سیالات هیدرولیکی در ناحیه فروافتادگی دزفول با استفاده تکنیک‌های پیشرفته تبیین شده است.

کرد با بیان این‌که یکی از سیاست‌های شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب تمرکز روی مراکز استانی است اظهار کرد: هدف این است تا با بهره‌گیری از واحدهای علمی بتوانیم جایگاه پژوهش و فناوری را در صنعت نفت بازیابی کنیم.

رییس واحد پژوهش و فناوری شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب با تأکید بر این مساله که این قراردادها می‌تواند الگویی برای دانشگاه‌ها باشد تا با قدرت و توان بیشتری در حوزه صنعت نفت فعالیت داشته باشند، تصریح کرد: برای توسعه کارهای پژوهشی در صنعت نفت چند برنامه تنظیم کرده‌ایم تا براساس آن برنامه‌ها پیش برویم در واقع یک برنامه جامع تهیه شده که این برنامه فعالیت تمام بخش‌ها را در سال ۱۳۹۸ و حتی پنج سال آینده مشخص کرده است به گونه‌ای که بتوان با شاخص‌های کمی پیشرفت‌های صورت گرفته در پروژه‌ها را ارزیابی کرد.

وی با بیان این‌که تمام تلاش ما این است که شاخص‌ها قابل اندازه‌گیری باشد تا بتوانیم نیاز سازمان‌ها را براساس پروژه‌های پژوهشی تعریف و کارهای اجرایی را در پس آن برنامه‌ریزی کنیم.

کرد اظهار کرد: برنامه دیگری که مدنظر قرار گرفته تا براساس نیاز سازمان‌ها پروژه پژوهشی تعریف شود و مدلی طراحی کنیم تا از حالت فرد محور به سازمان محور تغییر یابد برای این منظور برای اولین بار گزارش فنی تهیه شده است تا بتوانیم نقشه راه فعالیت‌ها را تبیین، نیازها را شناسایی و در جهت رسیدن به اهداف گام بداریم.

بیش از ۵۰ درصد کارهای پژوهشی در صنعت نفت به نتیجه رسید

ریسیس واحد پژوهش و فناوری شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب در پاسخ به سوال ایسنا مبنی بر این که تا چه میزان توانسته‌ایم کارهای پژوهشی خود را عملیاتی کنیم، اظهار کرد: بیش از ۵۰ درصد کارهای پژوهشی در صنعت نفت به نتیجه رسیده است.

کرد با بیان این‌که یکی از کارهای پژوهشی که به نتیجه رسیده است، تولید توربین بود که نه تنها در مناطق نفت خیز بلکه در تمام صنایع به این بخش نیاز داریم به همین دلیل با رویکردی که وجود داشت، توانستیم یک واحد را به یک شرکت توربین‌ساز تبدیل کنیم که اکنون در بخش‌های مختلف کارآمد و کارساز است.

وی با تأکید بر این مساله که فعالیت پژوهشگران را تبدیل به محصول و یا راهکار کنیم، گفت: اکنون به جایگاهی رسیده‌ایم که بسیاری از فعالیت‌های پژوهشی در صنعت نفت کاربردی شده است و می‌تواند نقش زیادی در اجرای پروژه‌ها داشته باشد.



دوشنبه / ۲۵ آذر ۱۳۹۸ / ۱۴:۲۹ - ۰۹۰۹۲۵۱۸۴۵

انعقاد دو قرارداد پژوهشی مناطق نفت خیز جنوب با دانشگاه های خوزستان

ایستا/ خوزستان دو قرارداد پژوهشی میان شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب با دانشگاه شهید چمران اهواز و دانشگاه آزاد اسلامی واحد ماشهر به امضا رسید.

این قراردادها امروز، ۲۵ آذرماه در حاشیه چهارمین و آخرین روز برگزاری یازدهمین نمایشگاه ساخت داخل تجهیزات صنعت نفت خوزستان در اهواز منعقد شدند.

به گزارش ایستا، قرارداد پژوهشی با عنوان "بررسی مکانیزم تشکیل رسوب در پیشگرمکن آب و نفت و ارائه راهکار عملی جهت جلوگیری از تشکیل رسوب و روش رسوب‌زدایی احتمالی" میان شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و دانشگاه آزاد اسلامی واحد ماشهر به امضا رسید.

همچنین شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب امروز یک قرارداد پژوهشی با عنوان "بررسی خواص فیزیکی ژئوشیمیایی میان بارهای سیالات هیدروکربنی در ناحیه فروافتادگی دزفول با استفاده از تکنیک های پیشرفته" با دانشگاه شهید چمران اهواز منعقد کرد.

یازدهمین نمایشگاه ساخت تجهیزات صنعت نفت خوزستان و هفدهمین نمایشگاه ساخت تجهیزات صنعت حفاری روز جمعه (۲۲ آذرماه) در محل دائمی نمایشگاه های استان خوزستان در اهواز آغاز به کار کرد و تا امروز، ۲۵ آذرماه دایر است.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری خوز نیوز و تابناک، شانا، ایرنا و جماران است.



شبستان - کد خبر: ۱۳۹۸/۰۹/۲۵-۸۶۸۷۷۳

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز:

ضرورت انجام پژوهش های کاربردی در حوزه های مختلف در دانشگاه ها

خواجه بر ضرورت انجام پژوهش های کاربردی در حوزه های مختلف از جمله صنایع و علوم انسانی در دانشگاه ها تاکید کرد و گفت: پایان نامه هایی که به حل مشکلات جامعه کمک می کنند باید مورد حمایت دانشگاه ها قرار گیرند.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری شبستان از اهواز، «غلامحسین خواجه» امروز (دوشنبه ۲۵ آذر) در آیین تجلیل از پژوهشگران برتر دانشگاه شهید چمران که در سالن شهید مطهری دانشکده علوم برگزار شد اظهار کرد: تجزیه و تحلیل برنامه ها و سیاست های پژوهشی دانشگاه بی شک منجر به شناسایی نقاط ضعف و قوت و تقویت آن می شود.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه هفته پژوهش، یکی از برنامه های مفید دانشگاه های کشور است تصریح کرد: در هفته پژوهش و فناوری علاوه بر اینکه دانشگاه پژوهشگران برتر خود را معرفی می کند فرصت مناسبی برای ارائه عملکرد در این حوزه است.

وی با اشاره به اینکه یکی از سیاست های وزارت علوم، تحقیقات و فناوری ارتباط دانشگاه ها با جامعه است اضافه کرد: در این راستا توجه به انجام پژوهش های کاربردی در حوزه صنایع، سازمان و حوزه های علوم انسانی مورد انتظار دولت است.

خواجه با تاکید بر لزوم در نظر گرفتن امتیاز ویژه برای پژوهش های مرتبط با حل مشکلات جامعه خاطر نشان کرد: سیاست دانشگاه بر این است که پژوهش های انجام شده منجر به ارتقای رتبه دانشگاه در کشور شود.

وی بر حمایت از پایان نامه هایی با موضوعات اثربدار در جامعه تاکید کرد و افزود: برخی پایان نامه ها تنها تئوری هستند و قابلیت عملی شدن در جامعه ندارند ولی پایان نامه هایی که به حل مشکلات جامعه کمک می کند باید مورد حمایت دانشگاه قرار بگیرد و امتیاز ویژه ای برای این موضوعات در نظر گرفت.

در پایان این مراسم از ۲۶ نفر از پژوهشگران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز تجلیل شد.

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



لزوم تجدیدنظر در شیوه نامه‌های آموزشی و پژوهشی دانشگاه چمران

اهواز - ایرنا - رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: آین نامه‌ها و برخی مصوبات و شیوه نامه‌های آموزشی و پژوهشی این دانشگاه باید مورد تجدیدنظر قرار گیرد تا به سمتی حرکت کنیم تا سیاست‌ها در جهت ارتقای این دانشگاه باشد.

به گزارش ایرنا غلامحسین خواجه روز دوشنیه در آین تجلیل از پژوهشگران برتر این دانشگاه در سراسری دانشکده علوم بیان کرد: آین نامه‌های حق‌التدریسی در راستای ارتقای کیفیت آموزش و پژوهش باید مورد اصلاح و بازنگری قرار گیرد و همچنین شاخص‌های مورد استفاده در انتخاب پژوهشگران برتر نیز باید متناسب با سیاست‌های ارتقای این دانشگاه در نظر گرفته شود.

وی با اشاره به اینکه ارتباط دانشگاه با جامعه از جمله سیاست‌های مهم وزارت علوم، تحقیقات و فناوری بیان کرد: توجه به انجام پژوهش‌های کاربردی برای رفع نیازهای سازمان‌ها و صنایع برای حل مشکلات جامعه اهمیت دارد و به ویژه در شرایط تحریم و فشارهای مضاعف استکبار جهانی، ارتباط دانشگاه با جامعه و صنعت مورد تاکید است.

وی با اشاره به اهمیت همکاری مشترک علمی بین دانشگاه‌های داخل و خارج از کشور گفت: حل مشکلات جامعه در قالب اجرای پایان‌نامه و رساله‌های دکتری مورد توجه قرار داشته و پایان نامه‌ها باید به سمت حل مسائل جامعه و صنعت پیش بروند که در این صورت مورد حمایت قرار گرفته و امتیاز می‌گیرند.

خواجه بیان کرد: باید امتیازات ویژه ای را برای پژوهش‌های منجر به حل مسائل جامعه در نظر گرفت که از سیاست‌های وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و این دانشگاه است.

ساماندهی حوزه پژوهش در خصوص نیازهای جامعه ضرورت است

مسئول دفاتر نهاد نمایندگی رهبر معظم انقلاب در دانشگاه‌های خوزستان نیز گفت: حوزه‌های مختلف این دانشگاه به مهندسی و ساماندهی نیاز دارد و کمیگرایی و میل به آمارها نگران کننده است.

حجت‌الاسلام سید محسن شفیعی افزود: باید این احساس در جامعه ایجاد شود که وجود دانشگاه و پژوهش در حل مشکلات تاثیرگذار است.

وی بیان کرد: اولویت‌بندی و سامان گرفتن حوزه پژوهش در ارتباط با نیازهای جامعه ضرورت دارد و مبادا به سمتی برویم که نیازهای جامعه در آن مقطع به سمت دیگری باشد.

حاجتالاسلام شفیعی ادامه داد: توازن و تعادل در خروجی کارهای پژوهش در دانشگاههایی مانند شهید چمران اهواز یک ضرورت است و مسئولان حوزه‌های پژوهش باید این موضوع را مورد تاکید قرار دهند.

مسئول دفاتر نهاد نمایندگی رهبر معظم انقلاب در دانشگاههای خوزستان با تاکید بر اهمیت مقوله اخلاق در پژوهش گفت: یک استاد در کنار آنچه درخصوص پژوهش تعلیم می‌دهد، کرامت پیشکسوتان، رعایت حق دیگران و توجه به امانتداری در پژوهش‌های دیگران را باید آموخت دهد.

وی اضافه کرد: تکریم بزرگان در حوزه آموخت و پژوهش باید به یک رویه تبدیل شود.

حاجتالاسلام شفیعی با اشاره به اینکه این موضوع کار سختی است که با جامعه و مردم مرتبط باشیم اما عوام زده نشویم گفت: باید در ارتباط با جامعه موثر باشیم و اگر جامعه علمی، خود را تکریم نکند در چشم عامه مردم اقتدار و ارجمندی علمی تحقیق دیده نمی‌شود.

در این آیین ۲۴ پژوهشگر برتر مورد تجلیل قرار گرفتند.

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



هوشمند در گفتگو با دانشجو:

پوشش دانشجویان در سورای فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز بررسی شد

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: مسئله آراستگی و پوشش دانشجویان پسر و دختر دانشگاه شهید چمران اهواز مورد بررسی قرار گرفته و در حال فراهم سازی شرایط برای اجرای آن هستیم.

عبدالرحیم هوشمند، معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز در گفتگو با خبرنگار دانشگاه خبرگزاری دانشجو، گفت: معاونت فرهنگی دانشگاه اخیراً دو جلسه متولی سورای فرهنگی برگزار کرده و موضوع آراستگی و پوشش دانشجویان پسر و دختر را در این جلسه بررسی کردیم.

هوشمند افزود: مسئله آراستگی و پوشش دانشجویان پسر و دختر یکی از موضوعاتی است که مورد توجه بخش‌های فرهنگی دانشگاه قرار گرفته و درخواست رسیدگی به آن و طرح موضوع این مسئله از سوی معاونت فرهنگی دانشگاه صورت گرفته و خوبی از این مبحث از سوی گروه‌های مختلف صورت گرفته است.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: براساس آیین نامه، اعضای حاضر در این جلسه متشکل از بسیج اساتید، بسیج دانشجویی، نماینده یکی از تشکل‌های دانشجویی دانشگاه که بیشترین اعضا را دارند، بوده اند.

وی با اشاره به اینکه در برگزاری این جلسات هیچ نوع پنهان کاری صورت نگرفته و موضوعات به صورت شفاف مطرح شده اند، ابراز کرد: ماحصل این جلسه این بود که توجه بیشتری به موضوعات آراستگی و پوشش دانشجویان در دانشگاه شود. البته این مسئله براساس آیین نامه وزارت علوم و سورای عالی انقلاب فرهنگی مورد بررسی قرار گرفته و قصد داریم شرایط را برای اجرای آن در دانشگاه مهیا کنیم.

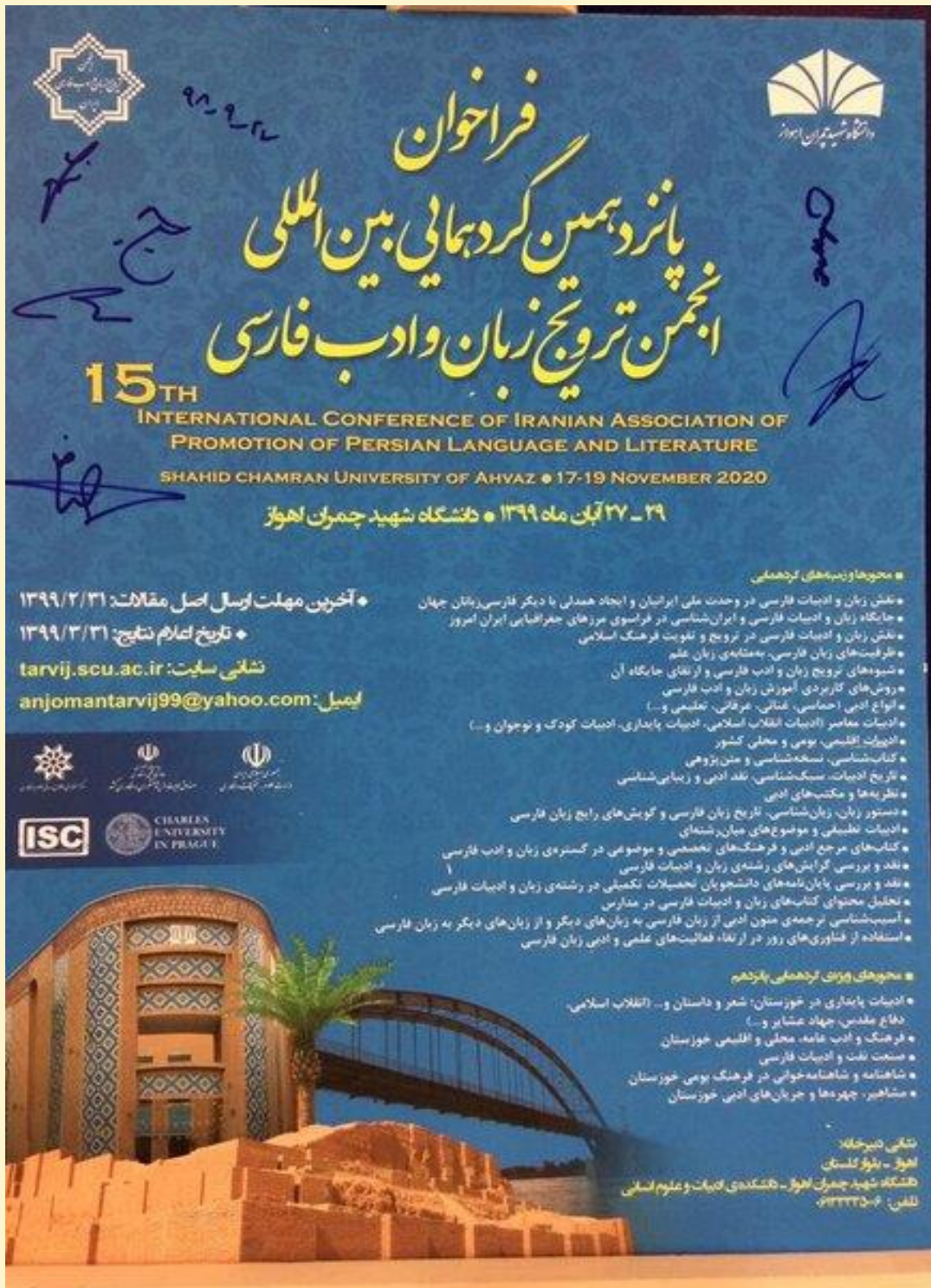
هوشمند خاطرنشان کرد: ناگفته نماند که اجرای مسائل فرهنگی مشابه موضوعات آموزشی نیست و برای پیاده کردن آن‌ها لازم است ابتدا شرایط فراهم شود. امیدواریم با هماهنگی تمامی بخش‌های دانشگاه، فرهنگ سازی لازم را در جهت رعایت آراستگی در پوشش دانشجویان صورت گیرد.

وی یادآور شد: صور تجلیسات مصوبات سورای فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز در ملاً عام قرار نمی‌گیرد، ولی این صور تجلیسات در اختیار اعضای حقیقی و حقوقی دانشگاه قرار گرفته و دانشجویان عضو می‌توانند به آن دسترسی داشته باشند.

چهارشنبه / ۲۲ آذر ۱۳۹۸ - کد خبر: ۰۵۲۸-۷۷۴۰۹۸۰-۱۱:۳۹

آغاز به کار دبیرخانه گرد همایی پانزدهمین انجمن بین المللی ترویج زبان و ادب فارسی

ایستا/ خوزستان دبیرخانه گرد همایی پانزدهمین انجمن بین المللی انجمن ترویج زبان و ادب فارسی در دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه شهید چمران اهواز به طور رسمی آغاز به کار کرد.



پوستر پانزدهمین گردهمایی بینالمللی انجمن ترویج زبان و ادب فارسی صبح امروز، ۲۷

آذرماه با حضور دکتر منوچهر جوکار دبیر علمی گردهمایی پانزدهم و رئیس انجمن ترویج شعبه خوزستان، دکتر علی حقیقی معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر علیرضا جلیلی فر معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر شهرام جلیلیان مدیر تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران و تعدادی از اعضای انجمن ترویج شعبه خوزستان و جمعی از اعضای هیات علمی دانشکده ادبیات رونمایی شد.

به گزارش ایسنا، دبیر علمی همایش پانزدهم از راه اندازی وبگاه گردهمایی نیز خبر داد.

این رویداد بر جسته ادبی و فرهنگی از ۲۹ تا ۲۷ آبان ماه ۱۳۹۹ در دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور استادان زبان و ادبیات فارسی ایرانی و خارجی برگزار خواهد شد و از همین امروز امکان ارسال مقاله به وبگاه همایش به نشانی tarvij.scu.ac.ir فراهم شده است.

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





کد خبر: ۸۱۳۴۷۱ - تاریخ انتشار: ۱۶:۰۰ - ۲۸ آذر ۱۳۹۸

در گفتگو با دانشجو مطرح شد

۳۷ شرکت فناور در مرکز رشد دانشگاه شهید چمران اهواز مستقر هستند

مدیر مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: ۳۷ شرکت فناور در مرکز رشد دانشگاه شهید چمران اهواز فعالیت دارند و در این مرکز مستقر شده‌اند.

سیدرضا علوی زارع، مدیر مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه شهید چمران اهواز در گفتگو با خبرنگار دانشگاه خبرگزاری دانشجو، گفت: ۳۷ شرکت فناور در مرکز رشد دانشگاه شهید چمران اهواز فعالیت دارند. این مرکز در راستای حمایت از ایده‌های نو دانشجویان، استادان، مبتکران و محققان و نیز ایجاد زمینه لازم برای فعالیت‌های اقتصادی اشتغال‌زا مبتنی بر فناوری‌های نوین، در این دانشگاه ایجاد شده است.

علوی زارع اضافه کرد: این مرکز به صورت رسمی فعالیت خود را از سال ۸۶ با مجوز قطعی از سوی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری آغاز کرده است. بسترسازی برای تجارتی سازی دستاوردهای تحقیقاتی، ایجاد زمینه کارآفرینی و حمایت از نوآوری و خلاقیت، ایجاد فضای لازم جهت گسترش و رشد واحدهای کوچک و متوسط دانش بنیان و همچنین تولید و توسعه محصولات و فرآیندهای دانش بنیان قابل عرضه به بازار از اهداف این مرکز هستند.

مدیر مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: حمایت مالی در قالب وام ۵۰۰ میلیون ریالی، تأمین محل کار به صورت اجاره، ارائه خدمات آزمایشگاهی، کارگاهی، مشاوره‌های حقوقی، مالی و بازاریابی و برگزاری دوره‌های آموزشی جهت رشد و ارتقای واحدهای فناوری از جمله خدمات این مرکز رشد به واحدهای فناور مرکز رشد دانشگاه شهید چمران اهواز است. از دیگر مزایای حضور در این مرکز رشد برای واحدهای فناور، قرار گرفتن در فضایی پژوهشی و ایجاد هم‌افزایی است.

وی ابراز کرد: افراد صاحب ایده می‌توانند در این مرکز فعالیت داشته باشند و طرح آن‌ها پس از بررسی اولیه، مورد داوری فنی و اقتصادی قرار می‌گیرد و در صورت مثبت بودن نتایج داوری با تأیید شورای فناوری مرکز رشد، صاحبان طرح قادر به استقرار در مرکز خواهند بود و می‌توانند کار خود را شروع کنند.

علوی زارع اذعان کرد: واحدهای فناور طی دو مرحله مقدماتی و رشد در مرکز رشد تحت حمایت قرار می‌گیرند که مدت‌زمان مرحله رشد مقدماتی شش ماه است و واحدهای مستقر در این مدت باید به مواردی از جمله ثبت شرکت و در صورت لزوم ثبت اختراع ایده، تشکیل تیم کاری مرتبط با زمینه فعالیت واحد فناور، تعیین مشاور فنی طرح، تهییه برنامه کسب و کار طرح برای ورود به دوره رشد و ساخت نمونه اولیه طرح را در این مدت انجام دهند. پس از آن مرحله رشد به مدت سه سال سپری می‌شود که در این مدت، واحدهای فناور مستقر در مرکز رشد با استفاده از امکانات، خدمات و حمایت‌های مرکز رشد، ایده فناورانه خود را اجرا و توانایی‌های لازم جهت حضور فعال در بازار و تجارتی سازی نتایج حاصله را کسب می‌کنند. این دوره با فراهم کردن شرایط لازم برای استقلال واحدهای فناوری، رهگذر مناسبی در راستای تبدیل واحدهای فناور به مجموعه‌های فعال و موفق اقتصادی محسوب می‌شود.



چهارشنبه / ۲۲ آذر / ۱۳۹۸ - کد خبر: ۶۷۹ ۰۶۷۲۰ ۷۲۷۰ ۹۸۰

آشتفتگی مدیران و برنامه رهاسده جمع‌آوری آب‌های سطحی اهواز

ایسنا/ خوزستان سرپرست پژوهشکده مطالعات شهری - منطقه‌ای دانشگاه شهید چمران اهواز در یادداشتی که در اختیار خبرگزاری ایسنا قرار داده است، گفت: متأسفانه اگر به متن صحبت‌ها و گزارش‌هایی که طی رواناب‌های سال‌های قبل و به ویژه در روزهای دوشنبه و سه شنبه این هفته توجه شود، مشخص می‌شود عمدۀ نگرانی‌ها و عوامل بحران ساز قبل از برنامه تدوین شده شهرداری وجود داشته است اما به دلیل به حاشیه رفتن برنامه، شهرداری اهواز نتوانسته است از این ظرفیت قبل از بروز بحران، بهره‌برداری لازم را به عمل آورد.

متن یادداشت دکتر یدالله مهرعلیزاده به شرح زیر است:

موضوع آب‌های سطحی از مسائلی بوده که همواره در شهر اهواز موجبات بروز مشکلاتی برای شهروندان و فعالیت‌های شهری شده است. دستاورد چنین بی‌توجهی میلیاردها تومن خسارت مادی و همچنین فشارهای روحی و روانی و اجتماعی و فرهنگی به مردم اهواز است و اهمال کاری که متأسفانه موجب تیره و تار شدن چهره شهر اهواز و استان خوزستان در افکار مردم و در سطح ملی شده است.

بحran دو روز گذشته اهواز نشان داد که برای مقابله با بحران‌ها بهترین گزینه پیش‌بینی و پیش‌نگری است. لذا در تدوین برنامه دوم توسعه شهرداری اهواز یکی از کارگروه‌ها به طور ویژه بر این موضوع اختصاص داده شد و با بهره‌گیری از افراد متخصص به تدوین اهداف، استراتژی‌ها، برنامه‌های عملیاتی، شاخص‌های عملیاتی و بازه زمانی آن پرداخته شد.

در این زمینه بررسی شاخص‌های مرتبط با جمع‌آوری و دفع آب‌های سطحی نشان داد که وضعیت شهرداری اهواز بحرانی است. شاخص‌هایی مانند مناطق برخوردار از GIS، نسبت ایستگاه‌های پمپاژ به کل ایستگاه‌های پمپاژ مورد نیاز، کanal و مسیرهای موجود به کل مورد نیاز، تجهیزات مورد نیاز دفع آب‌های سطحی، میزان متوسط سطح آبگیر، مدت زمان میانگین مانداب و میزان هماهنگی دستگاه‌های مختلف مرتبط با جمع‌آوری و دفع آب‌های سطحی؛ لذا تیم مطالعاتی با بهره‌گیری از تجارب بین‌المللی و شرایط داخلی شهر اهواز به بررسی فرصت‌ها - تهدیدها و قوت‌ها و ضعف‌های شهرداری اهواز پرداخت. در این برنامه فرصت‌های جمع‌آوری آب‌های سطحی به شرح زیر دسته‌بندی شد.

مشخص شد فرصت‌هایی مانند وجود رودخانه کارون به عنوان زهکش اصلی شهر، وجود سدهای مخزنی در استان به منظور کنترل سیالاب‌ها، وجود مرکز آموزش عالی جهت مشاوره و رفع مشکلات شهرداری در شهر اهواز، مشارکت بخش خصوصی در جمع‌آوری آب سطحی، وجود مشاورین در خصوص مدیریت جمع‌آوری آب سطحی و وجود امکانات و ماشین‌آلات در سایر ادارات جهت دفع آبگرفتگی در موارد اضطراری در شهر اهواز وجود دارد.

تهدیدهای جمع‌آوری آب‌های سطحی به شرح زیر نیز در مقابل فرصت‌ها موانعی را برای جمع‌آوری و دفع آب‌های سطحی سبب شده است. یعنی مسطح بودن کلانشهر اهواز (نیو) وجود شیب مناسب جهت دفع ثقلی آب‌های

سطحی)، بالا بودن سطح آب زیرزمینی، ناکافی بودن لایروبی رودخانه کارون، کمبود ظرفیت شبکه فعلی برای دفع رواناب ناشی از بارندگی، فرسودگی شبکه فاضلاب و ناتوانی در دفع آب‌های سطحی، مشکلات اجرای طرح جمع‌آوری آب سطحی در مناطق دارای بافت‌های فرسوده، همکاری کم دستگاه‌های اجرایی و نظارتی شهری، ناپایداری سیستم برقی در زمان بارندگی، اتصال شبکه احداثی دفع آب‌های سطحی به شبکه فاضلاب و بالعکس، وقوع بارش‌های شدید کوتاه مدت، فقدان بستر مناسب سیستم‌های اطلاعاتی و نبود کمک‌های مالی دولت جهت اجرای پروژه‌های جمع‌آوری آب‌های سطحی.

از سوی دیگر قوت‌ها و ضعف‌های درونی شهرداری به شرح زیر در این گزارش توصیف شده است:

قوت‌های درون شهرداری: لایروبی کانال‌ها و مسیرهای موجود، وجود ایستگاه‌های پمپاژ در مناطق مختلف شهر، تامین منابع مالی شهرداری به همراه دستورالعمل مربوطه

ضعف‌های درون شهرداری: کمبود نیروی متخصص در شهرداری در زمینه آب‌های سطحی، کمبود منابع مالی اجرای پروژه‌های حوزه جمع‌آوری آب سطحی، کمبود امکانات و ماشین آلات در حوزه آب‌های سطحی، ناکافی بودن شبکه‌های فرعی جمع‌آوری آب‌های سطحی در سطح معابر، نبود زمین‌های مناسب جهت حوضچه‌های تاخیری فرونیشیست آب، استفاده کم از تکنولوژی‌ها و امکانات جدید، عدم به روزرسانی مطالعات جامع دفع آب‌های سطحی، برنامه‌ریزی ناکافی و تعلل در اجرای طرح جمع‌آوری آب سطحی و نبود تعامل مثبت بین شهرداری و شرکت آبفا.

برای جلوگیری از خسارت‌های آب‌های سطحی و استفاده از فرصت‌ها و کاهش تهدیدها و ضعف‌های درون شهرداری، ۱۰ استراتژی کلیدی زیر با اولویت زمانی مشخص شد تا از سال ۱۳۹۷ تا ۱۴۰۱ به ترتیب در دستور کار برنامه عملیاتی شهرداری قرار گرفته شود.

۱. بروزرسانی طرح جمع‌آوری و دفع آب‌های سطحی با در نظر گرفتن رودخانه کارون به عنوان زهکش اصلی

۲. مطالعه اولویت بندی اجرای پروژه جمع‌آوری و دفع آب‌های سطحی

۳. ساماندهی، تجهیز و اصلاح تاسیسات جمع‌آوری آب سطحی موجود

۴. هماهنگی بین ارگان‌های مختلف به منظور استفاده از امکانات دیگر ارگان‌ها در مواجهه با آبگرفتگی و سیلاب

۵. تهیه و بکارگیری امکانات و ماشین آلات مخصوص در نقاط آبگرفته با توجه به نبود شیب مناسب جهت تخلیه ثقلی رواناب

۶. ایجاد کمیته مشورتی در زمینه جمع‌آوری و دفع آب‌های سطحی

۷. ایجاد زیرساخت مناسب با تصویب دستورالعمل به منظور تطابق پروژه‌های عمرانی با مساله جمع‌آوری و دفع آب‌های سطحی و هماهنگی بین ارگان‌های مختلف عمرانی شهری

۸. ایجاد بستر مناسب جهت استفاده از تکنولوژی‌ها و امکانات جدید (پیاده‌روهای متخلخل، پشت بام سبز و جمع‌آوری آب پشت بام‌ها) در کاهش رواناب شهری

۹. ایجاد بستر مناسب جهت مشارکت بخش خصوصی در جمع‌آوری آب‌های سطحی

۱۰. ایجاد بستر مناسب برای آموزش مدیران و کارشناسان متخصص شهرباری در زمینه جمع‌آوری و دفع آب‌های سطحی

متاسفانه اگر به متن صحبت‌ها و گزارش‌هایی که طی رواناب‌های سال‌های قبل و به ویژه در روزهای دوشنبه و سه شنبه این هفته توجه شود، مشخص می‌شود عمدۀ نگرانی‌ها و عوامل بحران ساز قبلا در برنامه تدوین شده شهرباری وجود داشته است اما به دلیل به حاشیه رفتن برنامه، شهرباری اهواز نتوانسته است از این ظرفیت قبل از بروز بحران بهره‌برداری لازم را به عمل آورد.

بر این اساس دانشگاه شهید چمران و پژوهشگاه مطالعات برنامه‌ریزی شهری منطقه‌ای که اساسا برای ساماندهی به مسایل شهرباری اهواز و دیگر شهرباری‌های استان خوزستان تاسیس شده است، آمادگی خود را برای همکاری با این بحران شهری اعلام می‌دارد.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری خوزنیوز و ایستانا منعکس شده است.





ایران خوزستان
جنبش کناری آریا



پنجشنبه / ۲۸ آذر / ۱۳۹۸ - ۰۱:۵۹ - کد خبر: ۹۸۰۹۲۸۲۱۱۶۴

رئیس موزه علم و طبیعت دانشگاه خبرداد:

ثبت ۵ اختراع در دانشگاه شهید چمران اهواز

ایسنا/ خوزستان رئیس موزه علم و طبیعت دانشگاه شهید چمران اهواز از ثبت پنج اختراع در این موزه خبر داد.

بیژن برآزنده در گفت و گو با ایسنا، اظهار کرد: ساخت پنج دستگاه پیچیده پس از مدت ها در طول سال جاری در این دانشگاه به اتمام رسید. ساخت این دستگاهها به صورت همزمان با هم اما در پروسه های زمانی مختلف پیش رفته اند.

وی افزود: این دستگاه ها شامل دستگاه بررسی، کنترل، پردازش و آنالیزور لیزر، دستگاه بررسی و پردازش آینه ها، دستگاه پردازش، آنالیز و کنترل نور، دستگاه بررسی عملکرد و کنترل کریستال ها و دستگاه آنالیز و بررسی عملکرد منشورها هستند. علاوه بر این، چند دستگاه دیگر از جمله دستگاه تبدیل امواج بتا و گاما مغز و RST قلب به امواج الکترو مغناطیس و تاثیر آن بر روی قطع و وصل جریان برق نیز در حال ساخت هستند و در صورت موفقیت، ثبت اختراع خواهند شد.

رئیس موزه علم و طبیعت دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: با وجود شرایط سخت اقتصادی و اقلیمی و کمبود امکانات مورد نیاز، فعالیت های علمی و عملی بسیار زیاد دیگری نیز صورت گرفته و در حال انجام است.

وی بیان کرد: خوشبختانه موزه دانشگاه به دلیل فعالیت های پژوهشی گسترده و تحقیقات بسیار زیاد و ابداعات و اختراعات فراوان و همچنین تکریم شایسته ارباب رجوع، با همکاری هیات اجرایی کمیته بین المللی موزه های دانشگاهی، امسال ثبت جهانی شد.

وی در پایان گفت: علاوه بر موارد فوق، دستگاه نشانگر خواص مغناطیس و الکترو مغناطیس اشیا و اثر بر روی خواص ذره ای و موجی فوتون در این موزه در مراحل انتهایی تولید است و در حال بررسی و انجام پروسه مراحل ثبت اختراع این دستگاه هستیم.



۳۰ آذر ۱۳۹۸، ۲۳:۱۶ - کد خبر: ۸۳۶۰۳۱۶۸

بیکاری و طلاق مهمترین مسائل زنان خوزستان است

اهواز - ایرنا - مجری مطالعات «سندارتقای وضعیت زنان و خانواده خوزستان» گفت: بیکاری، طلاق، ازدواج و بی‌سوانی مهمترین مسائل زنان خوزستان بر اساس این سندهستند.

پروانه ولی شنبه در نشست خبری با هدف تشریح «سندارتقای وضعیت زنان و خانواده خوزستان» در مرکز تحقیقات زنان دانشگاه شهید چمران اهواز، تاکید کرد: این چهار مورد در همه شهرستان‌ها جزو اولویت‌های نخست بوده و شاخص‌های زنان خوزستان در این مسائل نیز از میانگین کشوری کمتر است، از سوی دیگر حل این مشکلات باعث می‌شود سایر مسائل زنان مرتفع شود، به همین دلیل به عنوان اولویت‌های اول سندارتقای زنان استان معرفی شده‌اند.

وی افزود: در این سنده ۱۳ مساله مهم زنان شناسایی شد که بر اساس برنامه، چهار اولویت نخست معرفی و با جزئیات به آن پرداخته شده است.

رییس مرکز تحقیقات زنان دانشگاه شهید چمران اهواز، اضافه کرد: نرخ بیکاری زنان تحصیلکرده، بالا بودن نرخ طلاق، پایین بودن نرخ ازدواج، نرخ باسوانی در جمعیت ۶ ساله، خشونت علیه زنان و کودکان، درصد پوشش تحصیلی دانش‌آموزان راهنمایی و متوسطه اول و پیش‌دانشگاهی، تعداد خانه‌های بهداشت فعال روسایی، آگاهی صحیح زنان درباره پیشگیری از ایدز، زایمان در سن پایین، تعداد پزشکان، درصد دانشجویان و دانش‌آموختگان کارشناسی ارشد و دکتری، تعداد نمایندگان مجلس شورای اسلامی و سمنهای فرهنگی اجتماعی و خیریه‌ای زنان، ۱۳ مساله مهم زنان استان را شامل می‌شود.

وی آمار کشوری را با شاخص‌های زنان خوزستان مقایسه کرد و گفت: میانگین نرخ بیکاری زنان تحصیلکرده در کشور ۵۸.۷ درصد، اما در خوزستان ۶۰.۸ درصد است و متوسط نرخ رشد طلاق در کشور با ۴.۹ درصد از نرخ رشد طلاق در خوزستان با ۵.۵ درصد کمتر است.

ولوی تصریح کرد: متوسط نرخ عمومیت ازدواج در کشور ۹۴.۳ درصد و در خوزستان ۹۲.۳ درصد همچنین متوسط نرخ باسوانی زنان در کشور ۸۴.۲ درصد و در خوزستان ۸۲.۵ درصد است.

ولوی افزود: نرخ بیکاری زنان تحصیلکرده در ۱۰ شهرستان شامل ایذه، باغملک، بهبهان، دزفول، آبدان، خرمشهر، رامشیر، شادگان، شوش و ماہشهر در اولویت اول، در ۱۴ شهرستان در اولویت دوم و در سه شهرستان در اولویت سوم قرار دارد، به عبارت دیگر بیکاری زنان در اکثر شهرستان‌های خوزستان جزو اولویت‌هایی است که نیازمند بررسی و ارائه راهکار است.

ولوی اضافه کرد: نرخ بی سوادی در هفت شهرستان شامل اندیکا، حمیدیه، دشت آزادگان، کارون، هویزه، گتوند و لالی در اولویت اول، در شهرستان ایذه در اولویت دوم، در پنج شهرستان در اولویت سوم و در چهار شهرستان در اولویت چهارم است.

آمارهای ضد و نقیض از کودک همسری در خوزستان

مجری مطالعات «سند ارتقای وضعیت زنان و خانواده خوزستان» همچنین گفت: مساله کودک همسری جزو چهار اولویت سند ارتقای وضعیت زنان خوزستان نبوده است، زیرا این آسیب عمومیت نداشته و در برخی از شهرستان‌ها اصلاً مطرح نیست.

وی با اشاره به انتشار اخبار اشتباه از سند ارتقای وضعیت زنان استان، اظهار داشت: در این سند به مساله کودک همسری پرداخته نشده، این در حالیست که در آخرین نشست شورای برنامه‌ریزی استان که با حضور ابتكار معاون رییس جمهوری در امور زنان برگزار شد، موحد مدیر کل معاونت زنان ریاست جمهوری آمار کودک همسری در یک استان دیگر را به اشتباه به عنوان آمار کودک همسری در خوزستان اعلام کرد.

به گفته وی آماری از وضعیت کودک همسری در خوزستان نداریم اما برخلاف آنچه در شورای برنامه ریزی اعلام شد، خوزستان رتبه دوم کودک همسری در کشور را ندارد.

بر اساس این گزارش، سند ارتقای وضعیت زنان و خانواده خوزستان در شورای برنامه ریزی خوزستان در تاریخ ۱۸ آذر ماه رونمایی شد. در این نشست بهنایز موحدی مدیر کل برنامه‌ریزی معاونت ریاست جمهوری در امور زنان و خانواده گفت: بر اساس سرشماری سال ۱۳۹۵، خوزستان دومین استان کشور در ازدواج دختران کمتر از ۱۰ سال است و بر اساس جامعه آماری که در اختیار معاونت زنان و خانواده ریاست جمهوری قرار گرفته ۳۹ مورد ازدواج زیر ۱۰ سال، در سال ۹۵ در خوزستان ثبت شده، این در حالیست که بسیاری از این ازدواج‌ها نیز ثبت نمی‌شود.

تحقیق سند زنان در گروی مدیران

رییس مرکز تحقیقات زنان دانشگاه شهید چمران اهواز در ادامه گفت: سند ارتقای وضعیت زنان خوزستان با نگرشی در راستای توانمندسازی زنان استان، افزایش بهزیستی روانشناختی و سلامت روان فردی و اجتماعی جامعه زنان و به تبع آن سلامت روانی خانواده و جامعه، و توجه به موضوع تحکیم بنیان‌های خانواده تدوین شده است.

وی با بیان اینکه رویکرد مورد استفاده در این سند، مدیریت نتیجه محور است؛ این رویکرد را راهبردی مدیریتی دانست که از طریق آن تمامی دست اندرکارانی که به طور مستقیم و یا غیرمستقیم در کسب مجموعه‌ای از نتایج همکاری کرده‌اند، از نقش موثر فرآیندها، مخصوصات و خدمات خود در دستیابی به نتایج مورد انتظار (خروجی‌ها، دستاوردها، اهداف بالاتر و تاثیرات) اطمینان حاصل می‌کنند.

ولوی افزود: این سند در هشت فصل تدوین شده که شامل کلیات، توصیف وضع زنان و خانواده، پتانسیل‌ها و محدودیت‌های زنان و خانواده، اولویت‌بندی مسائل زنان و خانواده، تجزیه و تحلیل، راهکارهایی بر اساس تجزیه و تحلیل، ماتریس نتایج و برنامه تغییر و پایش و ارزیابی برنامه‌ها، ارائه شده است.

وی خاطرنشان کرد: برای ارائه آمار دقیق در این سند بسیار تلاش شده و مبنای آمار آن، مرکز آمار خوزستان، مرکز آمار کشور، مرکز اطلاعات ریاست جمهوری، اطلس سیاسی اجتماعی خوزستان، معاونت امور زنان ریاست جمهوری، داده‌های آماری خوزستان و داده‌هایی است که بر اساس پرسشنامه از زنان استان جمع آوری شده است.

وی اضافه کرد: مجری طرح سند ارتقای وضعیت زنان و خانواده خوزستان، مرکز تحقیقات زنان دانشگاه چمران و کارفرمای آن اداره کل زنان استانداری خوزستان است، این مطالعات در سال ۱۳۹۶ به این مرکز پیشنهاد شد، به همین دلیل اطلاعات آن مربوط همان سال است.

به گفته وی سند ارتقای وضعیت زنان خوزستان حدود یک سال پیش به اتمام رسید و در کمیسیون‌های مختلف ارائه و بررسی شد و در جلسه اخیر شورای برنامه ریزی استان در آذر ماه به تصویب رسید.

ولوی افزود: در این طرح ۲۰ نفر از اساتید دانشگاه، دانشجویان و فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد و دکترا در رشته‌های جامعه شناسی، روانشناسی، علوم سیاسی، مدیریت و حقوق شرکت داشتند تا بررسی همه جانبه‌ای بر روی مسائل صورت گیرد.

وی ادامه داد: پنج هزار و تا ۶ هزار نفر از زنان خوزستان در این مطالعات مورد بررسی قرار گرفتند، البته در این مطالعات به جز تعداد اندکی از مردان سایرین تقریباً حاضر به همکاری نشدند.

ولوی اظهار داشت: این مطالعات با اعتبار ۵۰۰ میلیون ریال انجام شده اما هنوز این مبلغ به مرکز تحقیقات زنان پرداخت نشده است.

این عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز همچنین گفت: تاکنون چهار جلسه برای تشریح و ارائه این سند با استاندار و سازمان‌های ذیربیط و مدیران برگزار شده، با توجه به اینکه سند ارتقای وضعیت زنان خوزستان جزو بهترین سندهای استانی معرفی شده، اگر مدیران بخواهند و بودجه لازم اختصاص داده شود، می‌توان به تحقق آن امیدوار بود.

وی با بیان اینکه میزان تحقق سند ارتقای زنان به پیگیری و قدرت مدیرکل امور زنان استانداری مربوط است، تصریح کرد: برای تحقق این سند دستگاه‌های اجرایی وظایفی دارند، البته این طرح‌ها جزو وظایف ذاتی دستگاه‌های است و چیزی به آنها تحمیل نمی‌شود ولی باید برای تأمین اعتبار آن تلاش کنند.

ولوی افزود: در همه ارگان‌ها می‌گویند که بودجه‌ای برای زنان نداریم، اما حتی در دستگاه‌هایی که بودجه ویژه برای زنان اختصاص می‌یابد، مانند ورزش، باز هم شاهد هستیم که این بودجه در محل خود هزینه نمی‌شود و صرف ورزش مردان می‌شود.

وی اضافه کرد: در این سند امکان ارائه پیشنهادات و راهکارهای جدید از سوی مدیران وجود دارد.

بر اساس آخرین آمار جمعیتی خوزستان در سرشماری سال ۱۳۹۵، از ۴.۷ میلیون نفر جمعیت این استان ۴۹.۵ درصد را زنان تشکیل می‌دهند که ۴۹ درصد در شهرها ساکن هستند. خوزستان رتبه ۱۷ کشوری را از نظر جمعیت زنان دارد. خوزستان دارای ۳۳ هزار زن سرپرست خانوار است که بیشترین آمار در بین استان‌های کشور است.

وی یکی از مسائل استان را پایین بودن نرخ اشتغال زنان تحصیلکرده عنوان کرد و افزود: به ویژه در شهرستان‌های دزفول و بهبهان، با وجود فعالیت دانشگاه پیام نور و آزاد، اشتغال زنان به نسبت تعداد فارغ‌التحصیلان نیست.



شنبه / ۳۰ آذر / ۱۳۹۸ - کد خبر: ۹۸۰۹۳۰۲۲۷۰۳

۳ پژوهشگر از دانشگاه‌های خوزستان، در میان پژوهشگران برتر کشور

ایسنا/ خوزستان سه پژوهشگر از دانشگاه‌های صنعتی شهید ای هویزه، شهید چمران اهواز و علوم پزشکی اهواز به عنوان پژوهشگران برتر شناخته شدند.

بنا بر اعلام پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (isc)، دانشگاه علوم پزشکی جندی‌شاپور اهواز جزو پر استنادترین دانشگاه‌های یک درصد برتر کشور اعلام شد.

به گزارش ایسنا، همچنین یک پژوهشگر از دانشگاه صنعتی شهید ای هویزه و یک پژوهشگر از دانشگاه علوم پزشکی اهواز به عنوان پژوهشگران برتر کشور در esi شناخته شدند.

همچنین یک پژوهشگر از دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان یکی از پژوهشگران برتر در حوزه موضوعی علوم انسانی، هنر و اجتماع مستخرج isc شناخته شد.

لازم به ذکر است خبر فوق در پیام خوزستان منعکس شده است.



کدخبر: ۹۸/۰۹/۳۰ - ۱۳۱۳۶۸۴ - ۱۱:۲۷:۳۸

پایگاه اطلاع رسانی و خبری جماران - تهران

نامه انجمن اسلامی مدرسین دانشگاه شهید چمران اهواز به رئیس جمهوری

به گزارش روز شنبه ایرنا متن کامل نامه انجمن اسلامی مدرسین دانشگاه شهید چمران اهواز خطاب به دکتر حسن روحانی رئیس دولت تدبیر و امید که یک نسخه از آن روز شنبه در اختیار خبرگزاری جمهوری اسلامی قرار گرفت، آمده است:

سالیان سال است که سیستم فاضلاب و دفع رواناب در شهر اهواز به صورت معضلی جدی نمایان شده است. ماندن آب در خیابان‌های شهر بعد از هر بارندگی مختصر و گرفتگی سیستم فاضلاب و بالا آمدن آن در بسیاری نقاط شهر مدت‌هast به امری عادی در اهواز بدل شده است. یک بارندگی سه ساعته در خوزستان در تاریخ ۲۵/۹/۹۸، شرایطی را در شهرهای اهواز، خرم‌شهر و آبادان و کارون و ... رقم زد که همه شهروندان را بسیار مستachsen نمود و برای چند روز، مشکل به صورت بسیار بحرانی بر زندگی مردم سایه انداخت و فعالیت‌های شهری را مختل نمود.

نویسنده‌گان این نامه افزوده‌اند: در حالی که وجود سیستم فاضلاب و دفع آب‌های سطحی از زیرساخت‌های اولیه هر شهر و روستا محسوب می‌شود، گویی هیچ برنامه اساسی برای حل مشکل فاضلاب و دفع روان آب‌های سطحی وجود ندارد و در موقع بحران، هیچ کس مسوولیت نمی‌پذیرد و مشکل را به هم حواله می‌دهند. آبفا به شهرداری و شهرداری به آبفا. مصوبه ۱۵/۱/۹۶ دولت جنابعالی و تصویب اختصاص بیش از ۹ هزار میلیارد تومان برای رفع مشکل فاضلاب استان خوزستان بارقه امیدی را در مردم روشن کرد. اما متاسفانه این مبلغ کامل پرداخت نشد و این طرح ناتمام رها شد.

آنان ادامه دادند: مردم از خود می‌پرسند که چرا استانی که بیشترین ثروت ملی را تولید می‌کند، هم‌اینک کمترین برخورداری از ثروت ملی را دارد و با انواع بحران‌ها مواجه است. بحران‌های خانمان سوزی چون پدیده ریزگردها، سیل و مشکلات آب و فاضلاب، کم‌آبی‌های ناشی از انتقال آب از سرشاخه‌های کارون و نابودی میلیون‌ها نفر نخل و از بین رفتن کسب و کارهای زیاد و حاشیه نشینی گسترده. آن‌چه که مردم در عمل می‌بینند تغافل بهت‌آور مسؤولان نسبت به مشکلات کمرشکن مردم استان است. بسیاری از مردم این رفتار را از جنس تحقیر می‌دانند. نیک می‌دانید که احساس تحقیرشدنگی می‌تواند به انواع واکنش‌های تند و مخرب بیانجامد.

در این نامه تاکید شده است: ما به نوبه خود این شرایط را شایسته قطب نفتی کشور نمی‌دانیم. اکنون وضعیت عمومی استان به گونه‌ای است که می‌طلبید دولت محترم برای حل مشکل و ایجاد امید در مردم و کمک به احراق اندکی از حقوق مردمی که در مناطق فقیرنشین اهواز و دیگر نقاط درگیر، دچار آسیب‌های جدی شده اند، تصمیم‌های جدی در این زمینه اتخاذ نموده و به جد وارد عرصه شده، اقدامات فوری لازم را انجام داده و خسارات مردم را نیز پرداخت نماید. کوتاهی در این خصوص سبب شکاف جدی‌تر میان مردم و حاکمیت و تشدید بحران‌های اجتماعی و شاید امنیتی خواهد شد. لذا وقت آن است که به مردم این اطمینان داده شود که اعتبارات کافی بدین منظور در نظر گرفته می‌شود و این معضل در سال‌های آینده وجود نخواهد داشت.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری ایرنا، خوزنیوز، پیام خوزستان، خرداد و خوانا منعکس شده است.