

دانشگاه از نگاه خبرگزاری ها

دانشگاه از نگاه رسانه ها





یکشنبه ۱ اسفند ماه، ۱۳۹۵ - ۰۰:۳۳ - ۹۵۱۲-۱۷۶-۵ کدخبر:

خواجeh: دستگاههای اجرایی به تعهدات پژوهشی خود عمل کنند

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: از همه می خواهم پروپوزال های خود را برای تنظیم نهایی سند آمایش علمی استان ارائه دهند؛ همچنین به مصوبات کارگروه و تعهدات پژوهشی خود عمل کنند.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر غلامحسین خواجeh در کارگروه آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری استان که امروز، یکشنبه، اول اسفندماه در مجموعه گیت بوستان سازمان آب و برق استان برگزار شد، اظهار کرد: سال گذشته تصمیم گرفته شد که کنفرانس ریزگردها در دانشگاه شهید چمران برگزار شود و دستگاه های زیادی وظایفی را بر عهده گرفتند اما بسیاری از این دستگاه ها هنوز تعهدات خود را عملی نکرده اند.

وی افزود: هر کس مایل است طرح خود را در زمینه سند آمایش علمی استان ارائه دهد تا در کارگروه مربوطه پیگیری و درنهایت سند تنظیم شود.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: می گویند رشته ها باید براساس نیاز سازمان ها در استان ارائه شوند، باید بپرسیم کدام سازمان تاکنون به دانشگاه شهید چمران نامه نوشته که به فلان رشته نیاز داریم تا با استناد به نامه، به وزارت علوم مراجعه کنیم؟ اگر می خواهید چیزی متناسب با نیاز استان باشد، خود سازمان ها باید برای آن پیش قدم شوند.

خواجeh گفت: از دوستان می خواهم مصوبات کارگروه عمل کنید تا به مسائل استان سریع تر رسیدگی شود.



از سوی دانشگاه شهید چمران؛

سند پیشنهادی آمایش علم و فناوری خوزستان ۱۴۰۴ اتدوین شد

عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه سند پیشنهادی آمایش علم و فناوری خوزستان ۱۴۰۴ در چهار فاز تعریف شده است، گفت: دستگاه های مختلف استان می توانند در تدوین نهایی این سند همکاری کنند

عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه سند پیشنهادی آمایش علم و فناوری خوزستان ۱۴۰۴ در چهار فاز تعریف شده است، گفت: دستگاه های مختلف استان می توانند در تدوین نهایی این سند همکاری کنند.

دکتر خلیل عزیزی در نهمین جلسه کارگروه آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری خوزستان که روز شنبه، سی ام بهمن ماه در مجموعه گیت بوستان سازمان آب و برق استان برگزار شد، اظهار کرد: در خصوص اهمیت و ضرورت سند آمایش علم و فناوری در توسعه استان باید گفت که در نقشه آمایش علمی چشم انداز، اهداف و مأموریت های خرد و کلان در حوزه فعالیت های استان با در نظر گرفتن اسناد بالادستی مشخص شده است تا در پرتو آن دستگاه های اجرایی شناخت بهتری از فعالیت خود داشته باشند و در این زمینه بتوانند برنامه ریزی های لازم را انجام دهند.

وی با اشاره به تدوین سند آمایش علم و فناوری خوزستان ۱۴۰۴ در دانشگاه شهید چمران اهواز، افزود: هر کدام از سازمان ها بر اساس وزارت خانه ای که زیر نظر آن فعالیت می کنند و برنامه های درون سازمانی خود برنامه های مختلفی را دنبال می کنند که در نهایت ممکن است منجر به موازی کاری و موجب شود که هم افزایی لازم در استان با سایر دستگاه های علمی و اجرایی ایجاد نشود.

عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: همان طور که این سند در دیگر استان ها، تدوین می شود باید در خوزستان نیز این کار را پیش ببریم. سند آمایش مجموعه ای گویا از الزامات علمی، سیاسی، حقوقی، بازداری و سازمانی است و توسط ذی نفعان علم و فناوری استان به عنوان یکی از سیاست های هوشمندانه تدوین شده است.

وی عنوان کرد: این سند به منظور رصد دائمی نقشه جامع علم و فناوری کشور، ظرفیت های محیطی و اقتصادی اجتماعی و تنظیم وضعیت دانشگاه ها در مقاطع و حوزه های مختلف و مناسب با رتبه علمی آن ها و نیازهای حال و آینده استان با توجه به نیازهای کشور در نظر گرفته شده است.



عزیزی افزود: در این سند می خواهیم ببینیم خوزستان از نظر علم و فناوری در چه نقطه ای قرار دارد؟ باید تحلیل مناسبی از این نظر داشته باشیم و بدانیم در مرحله بعد می خواهیم در چه جایگاهی باشیم، نحوه حرکت ما نیز باید تعریف و امکانات مورد نیاز نیز باید در این سند در نظر گرفته شوند.

وی با اشاره به اینکه اسناد بالادستی زیادی وجود دارد که باید آنها را در تدوین این سند آمایش علمی در نظر گرفت، گفت: معمولاً سه عامل قوانین، دولت و سیاست، برای پیشبرد در نظر گرفته می شود. بر این اساس نیز ورودی هایی مانند منابع مالی، علوم و دانش، استعدادها، تحقیقات بنیادی، منابع انسانی، مراکز علمی مانند دانشگاه ها و ... تعریف می شوند تا از آن ها کمک گرفته شود.

عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: در این راه باید حمایت های مختلفی نیز از سوی بانک ها و صندوق های مرتبط صورت بگیرد که در نهایت همه آن ها منجر به ایجاد شغل و کسب و کار جدید می شود که می تواند برای ما پیامدهای سیاسی، اجتماعی و زیست محیطی مناسبی داشته باشد. برای اینکه علم و فناوری را در استان پیش ببریم باید به زیرساخت ها توجه کنیم.

عزیزی با اشاره به اینکه باید با سازمان ها و مراکز مختلف در حوزه های متفاوتی تعاملات بین المللی و پروژه های فناوری، نوآوری و علمی داشته باشیم، افزود: دستاوردهایی که از این سند منتج می شود بر اساس شاخص هایی ارزیابی می شوند که این شاخص ها نیز اغلب از اسناد بالادستی به دست می آیند. باید دستاوردها، برنامه ریزی و شاخص هایی که در نظر می گیریم، متناسب با امکانات و پتانسیل های مختلف موجود استان باشند.

وی تصریح کرد: در نظام سیاستگذاری، ارزیابی و عملکرد علم و فناوری باید انسجام وجود داشته باشد، چراکه دستاوردهایی که برای پروژه تعریف می شود، با شاخص هایی سنجیده می شود که معمولاً می تواند موقعیت فعلی و آینده استان را تعریف کنند.

این عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: اهداف کلی پروژه را می توان فراهم سازی شرایط مناسب برای گسترش فعالیت های علم و فناوری، افزایش تولیدات علمی، همسو نمودن فعالیت های علم و فناوری با نیازها با توجه به امکانات موجود در استان، فراهم نمودن شرایط جذب اعتبارات پژوهشی از سوی دستگاه های اجرایی، ارتقاء توان و روحیه نوآوری و کارآفرینی، توزیع متوازن و مستمر تجهیزات آزمایشگاهی و منابع علمی و اطلاعات فناوری استان و بهبود و توسعه همکاری ها و تعاملات بین المللی دانشگاه ها و مراکز علمی و مهارتی استان اعلام کرد.

عزیزی تصریح کرد: در برخی از حوزه ها در استان، فرصت ها و تهدیداتی وجود دارد که باید در این زمینه بیشتر برنامه ریزی و درباره آن صحبت کنیم و ببینیم نقاط ضعف و قوت استان چه چیزهایی هستند. باید ببینیم با توجه به حضور تعداد زیادی عضو هیأت علمی در استان، آیا بر اساس شاخص های تعیین شده در کشور حرکت می کنیم یا خیر. باید دید که اهداف کلی علم و فناوری در استان چیست؟ در این حوزه می توان درباره تأسیس برخی مناطق علمی جدید و رشته های جدید در استان صحبت کرد.



وی ادامه داد: باید بینیم راهبردهای مؤثر و اولویت های فناوری استان چه چیزهایی هستند. در حوزه های مختلف باید رشته های مختلفی در علوم پایه، علوم انسانی، فنی و مهندسی، کشاورزی، حفاری، پتروشیمی و فولاد درگیر مسائل پژوهشی شوند، اما اینکه کدام حوزه ها باید بیشتر درگیر مسائل پژوهشی شوند، نکته ای است که باید درباره آن بحث کرد.

این عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه علوم مختلفی باید در این حوزه درگیر شوند تا بتوان درباره فناوری راهبردی که در اسناد بالادستی مدنظر قرار دارد، برنامه ریزی کرد، گفت: کارگروهی برای تدوین این سند مشخص شده است و در این کارگروه می توان درباره بسیاری از مسائل صحبت کرد.

وی با اشاره به اینکه در اسناد بالادستی اولویت های مختلفی در نظر گرفته شده و این اولویت ها نیز باید در حقیقت در سند استانی مدنظر قرار گیرد، گفت: البته نگاه استانی نیز باید رعایت شود. دانشگاه های مختلف استان، مرکز علمی، پارک علم و فناوری خوزستان، صنایع و دستگاه های اجرایی، درگیر تدوین این سند می شوند.

عزیزی عنوان کرد: این پروژه در چهار فاز تعریف شده است که مجریان طرح نیز دانشگاه شهید چمران، دانشگاه آزاد، دانشگاه صنعت نفت و دستگاه های اجرایی مانند استانداری، پتروشیمی، آموزش و پرورش و برخی دستگاه های دیگر هستند.

در این جلسه سند پیشنهادی آمایش علم و فناوری خوزستان تحت عنوان سند آمایش علم و فناوری خوزستان ۴۰۱ از سوی دانشگاه شهید چمران اهواز ارائه شد که ایرادات مختلفی بر آن وارد شد.

برخی از حاضران در جلسه معتقد بودند، سند در زمانی کم و برای ارائه در این جلسه آماده شده است و چندان جامع نیست که در نهایت مصوب شد تا دستگاه های مختلف پرورشی های خود را برای تهیه سند ارائه کنند تا سند آمایش علمی و فناوری استان در یک کارگروه تنظیم و نهایی شود.

همچنین، در این جلسه اعضای کمیته های پژوهشی، آموزشی و فناوری کارگروه آموزش، پژوهش و فناوری استان مشخص شدند.



شناخته خبر: ۳۹۱۱۳۹۱ - یکشنبه ۱ اسفند ۱۳۹۵ - ۱۲:۰۸



در دانشگاه شهید چمران اهواز:

هشتمین همایش انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران برگزار می شود

هشتمین همایش انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران در دانشگاه شهید چمران اهواز روزهای ۴ و ۵ اسفند ماه با عنوان همایش فلسفه آموزش و یادگیری مداوم، برگزار می شود.

به گزارش خبرگزاری مهر، هشتمین همایش انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران در دانشگاه شهید چمران اهواز روزهای ۴ و ۵ اسفند ماه با عنوان همایش فلسفه آموزش و یادگیری مداوم، برگزار می شود.

این همایش به همت انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران در دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور اساتید دانشگاه های ایران در دو روز در تالارهای اندیشه، دانش و فناوری دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود. علاقه مندان برنامه های این همایش را از اینجا دریافت کنند.



برگزاری محفل انس با قرآن در دانشگاه شهید چمران اهواز

گروه فعالیت‌های قرآنی: محفل انس با قرآن در دانشگاه شهید چمران اهواز فردا، ۲ اسفندماه برگزار می‌شود.

به گزارش خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان، محفل انس با قرآن فردا دوشنبه، ۲ اسفندماه در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

این محفل قرآنی با حضور محمد تقی خان حافظ و قاری پاکستانی در دانشگاه شهید چمران اهواز همراه است.

در این محفل قرآنی محمد تقی خان نابغه قرآن و قاری بین‌المللی از پاکستان، با ۵۱ روش منحصر به فرد از جمله مشاعره با آیات، تلاوت اول و انتهای و سط آیات با سرعت بی نظیر، تلاوت آیات قرآن با اشاره چشم و دست و چندین روش دیگر به قرائت قرآن کریم می‌بردارد.

محفل انس با قرآن کریم این دانشگاه ساعت ۱۰ فردا دوم اسفندماه در تالار دانشکده علوم برگزار خواهد شد.



PHOTO : Mohammad Reza Kamal

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران:

فاصله زیادی میان یک درصد بودجه پژوهشی خوزستان و عملکرد دستگاهها وجود دارد

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: فاصله زیادی میان یک درصد بودجه پژوهشی تخصیص یافته به استان و میزان عملکرد دستگاهها و سازمانها وجود دارد، به طوری که دستگاههای زیادی مبلغ بودجه پژوهشی خود را به خزانه باز گردانده‌اند.

به گزارش خبرنگار ایسنا، دکتر ابراهیم حاجی دولو در نهمین جلسه کارگروه آموزش پژوهش، فناوری و نوآوری خوزستان که سی ام بهمن ماه در مجموعه گیت بوستان سازمان آب و برق استان برگزار شد، اظهار کرد: یکی از وظایف اصلی این کارگروه، تعیین اولویت های پژوهشی و سپس نظارت بر این اولویت ها است. به همین منظور نیز از دستگاه های مختلف خواسته شد که عنایین پروژه های تحقیقاتی خود را برای ما ارسال کنند.

وی افزود: این عنایین به عنوان خوارک علمی و پژوهشی تمام دانشگاه ها و مراکز تحقیقاتی و فناوری استان استفاده می شوند. از حدود ۶۰ سازمان و دستگاه اجرایی در نهایت حدود ۱۵ دستگاه عنایین پژوهشی خود را برای ما ارسال کردند.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه دانشگاه ها تلاش می کنند دانشجویان تحصیلات تکمیلی را به سمت تحقیقات تقاضامحور هدایت کنند، گفت: وزارت علوم می خواهد پایان نامه های تقاضامحور تعریف شود و بخشی از سهمیه پایان نامه های اساتید به این حوزه اختصاص پیدا کند.

وی بیان کرد: تدوین چنین آیین نامه هایی از سوی وزارت علوم و عدم ارسال عنایین پژوهشی از سوی سازمان ها و شرکت ها یک دوگانگی ایجاد می کند و به این شکل ما خوارک لازم برای این پایان نامه را فراهم نخواهیم کرد.

حاجی دولو افزود: موضوع دیگری که باید درباره آن صحبت کنیم چگونگی هزینه کرد یک درصد بودجه پژوهشی استان در سال های ۹۴ و ۹۵ است. اداره کل اقتصاد و دارایی، آماری را تهیه کرد که در آن دستگاههایی که پروژه های تحقیقاتی خود را از ردیف بودجه یک درصد بودجه پژوهشی انجام داده‌اند، مشخص شده است.

وی افزود: این آمار نشان داد که به طور مثال یک درصد بودجه پژوهشی اداره کل ارشاد اسلامی یک درصد بودجه پژوهشی اش در سال گذشته، ۵۲ میلیون تومان بوده است که این مبلغ به خزانه بازگشت داده شده و یا سازمان صنعت و معدن در این زمینه فاقد عملکرد بوده است. امیدوارم بتوانیم به نحوی عمل کنیم که این آمار بهبود یابد.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: بررسی ها نشان می دهد که کل بودجه مصرفی سه میلیارد و ۶۰۰ میلیون تومان بوده است؛ همچنین مبلغ یک درصد بودجه پژوهشی استان به طور تقریبی ۴ میلیارد تومان است. یعنی فاصله زیادی میان بودجه پژوهشی تخصیص یافته و میزان عملکرد وجود دارد.





برپایی نمایشگاه آثار تصویرسازی در دانشگاه شهید چمران اهواز

گروه فرهنگی: نمایشگاه آثار تصویرسازی در نگارخانه معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز برپا شد.

به گزارش خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان، نمایشگاه آثار تصویرسازی در دانشگاه شهید چمران برپا شد. نمایشگاه آثار تصویرسازی با همکاری کانون هنرهای تجسمی مدیریت امور فرهنگی دانشگاه و گروه هنری تارک در نگارخانه معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه برپا شده است.

آثاری که در این نمایشگاه عرضه شده حاصل کار ۳۰ تن از هنرجویان گروه هنری تارک است که تا سوم اسفند در معرض دید علاقه‌مندان قرار دارد.

آثار ارائه شده در این نمایشگاه شامل تصویرسازی و چاپ بر روی مدیاهای مختلف از جمله لیوان، تابلوهای کوچک، شاسی و پیکسل است.

از سوی دانشگاه شهید چمران؛

سند پیشنهادی آمایش علم و فناوری خوزستان ۱۴۰۴ تدوین شد

عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه سند پیشنهادی آمایش علم و فناوری خوزستان ۱۴۰۴ در چهار فاز تعریف شده است، گفت: دستگاه های مختلف استان می توانند در تدوین نهایی این سند همکاری کنند.

به گزارش خبرنگار ایسنا، دکتر خلیل عزیزی در نهمین جلسه کارگروه آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری خوزستان که (شنبه، سی ام بهمن ماه) در مجموعه گیت بوستان سازمان آب و برق استان برگزار شد، اظهار کرد: در خصوص اهمیت و ضرورت سند آمایش علم و فناوری در توسعه استان باید گفت که در نقشه آمایش علمی چشم انداز، اهداف و مأموریت های خرد و کلان در حوزه فعالیت های استان با در نظر گرفتن اسناد بالادستی مشخص شده است تا در پرتو آن دستگاه های اجرایی شناخت بهتری از فعالیت خود داشته باشند و در این زمینه بتوانند برنامه ریزی های لازم را انجام دهند.

وی با اشاره به تدوین سند آمایش علم و فناوری خوزستان ۱۴۰۴ در دانشگاه شهید چمران اهواز، افزود: هر کدام از سازمان ها بر اساس وزارت خانه ای که زیر نظر آن فعالیت می کنند و برنامه های درون سازمانی خود برنامه های مختلفی را دنبال می کنند که در نهایت ممکن است منجر به موازی کاری و موجب شود که هم افزایی لازم در استان با سایر دستگاه های علمی و اجرایی ایجاد نشود.

عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: همان طور که این سند در دیگر استان ها، تدوین می شود باید در خوزستان نیز این کار را پیش ببریم. سند آمایش مجموعه ای گویا از الزامات علمی، سیاسی، حقوقی، بازداری و سازمانی است و توسط ذی نفعان علم و فناوری استان به عنوان یکی از سیاست های هوشمندانه تدوین شده است.

وی عنوان کرد: این سند به منظور رصد دائمی نقشه جامع علم و فناوری کشور، ظرفیت های محیطی و اقتصادی اجتماعی و تنظیم وضعیت دانشگاه ها در مقاطع و حوزه های مختلف و مناسب با رتبه علمی آنها و نیازهای حال و آینده استان با توجه به نیازهای کشور در نظر گرفته شده است.

عزیزی افزود: در این سند می خواهیم بینیم خوزستان از نظر علم و فناوری در چه نقطه ای قرار دارد؟ باید تحلیل مناسبی از این نظر داشته باشیم و بدانیم در مرحله بعد می خواهیم در چه جایگاهی باشیم، نحوه حرکت ما نیز باید تعریف و امکانات مورد نیاز نیز باید در این سند در نظر گرفته شوند.

وی با اشاره به اینکه اسناد بالادستی زیادی وجود دارد که باید آنها را در تدوین این سند آمایش علمی در نظر گرفت، گفت: معمولاً سه عامل قوانین، دولت و سیاست، برای پیشبرد در نظر گرفته می شود. بر این اساس نیز ورودی هایی مانند منابع مالی، علوم و دانش، استعدادها، تحقیقات بنیادی، منابع انسانی، مراکز علمی مانند دانشگاه ها و ... تعریف می شوند تا از آنها کمک گرفته شود.



عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز ادame داد: در این راه باید حمایت های مختلفی نیز از سوی بانک ها و صندوق های مرتبط صورت بگیرد که در نهایت همه آن ها منجر به ایجاد شغل و کسب و کار جدید می شود که می تواند برای ما پیامدهای سیاسی، اجتماعی و زیست محیطی مناسبی داشته باشد. برای اینکه علم و فناوری را در استان پیش ببریم باید به زیرساخت ها توجه کنیم.

عزیزی با اشاره به اینکه باید با سازمان ها و مراکز مختلف در حوزه های متفاوتی تعاملات بین المللی و پروژه های فناوری، نوآوری و علمی داشته باشیم، افزود: دستاوردهایی که از این سند منتج می شود بر اساس شاخص هایی ارزیابی می شوند که این شاخص ها نیز اغلب از اسناد بالادستی به دست می آیند. باید دستاوردها، برنامه ریزی و شاخص هایی که در نظر می گیریم، متناسب با امکانات و پتانسیل های مختلف موجود استان باشند.

وی تصریح کرد: در نظام سیاستگذاری، ارزیابی و عملکرد علم و فناوری باید انسجام وجود داشته باشد، چراکه دستاوردهایی که برای پروژه تعریف می شود، با شاخص هایی سنجیده می شود که معمولاً می توانند موقعیت فعلی و آینده استان را تعریف کنند.

این عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: اهداف کلی پروژه را می توان فراهم سازی شرایط مناسب برای گسترش فعالیت های علم و فناوری، افزایش تولیدات علمی، همسو نمودن فعالیت های علم و فناوری با نیازها با توجه به امکانات موجود در استان، فراهم نمودن شرایط جذب اعتبارات پژوهشی از سوی دستگاه های اجرایی، ارتقاء توان و روحیه نوآوری و کارآفرینی، توزیع متوازن و مستمر تجهیزات آزمایشگاهی و منابع علمی و اطلاعات فناوری استان و بهبود و توسعه همکاری ها و تعاملات بین المللی دانشگاه ها و مراکز علمی و مهارتی استان اعلام کرد.

عزیزی تصریح کرد: در برخی از حوزه ها در استان، فرصت ها و تهدیداتی وجود دارد که باید در این زمینه بیشتر برنامه ریزی و درباره آن صحبت کنیم و بینیم نقاط ضعف و قوت استان چه چیزهایی هستند. باید بینیم با توجه به حضور تعداد زیادی عضو هیأت علمی در استان، آیا بر اساس شاخص های تعیین شده در کشور حرکت می کنیم یا خیر. باید دید که اهداف کلی علم و فناوری در استان چیست؟ در این حوزه می توان درباره تأسیس برخی مناطق علمی جدید و رشته های جدید در استان صحبت کرد.

وی ادامه داد: باید بینیم راهبردهای مؤثر و اولویت های فناوری استان چه چیزهایی هستند. در حوزه های مختلف باید رشته های مختلفی در علوم پایه، علوم انسانی، فنی و مهندسی، کشاورزی، حفاری، پتروشیمی و فولاد درگیر مسائل پژوهشی شوند، اما اینکه کدام حوزه ها باید بیشتر درگیر مسائل پژوهشی شوند، نکته ای است که باید درباره آن بحث کرد.

این عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه علوم مختلفی باید در این حوزه درگیر شوند تا بتوان درباره فناوری راهبردی که در اسناد بالادستی مدنظر قرار دارد، برنامه ریزی کرد، گفت: کارگروهی برای تدوین این سند مشخص شده است و در این کارگروه می توان درباره بسیاری از مسائل صحبت کرد.

وی با اشاره به اینکه در اسناد بالادستی اولویت های مختلفی در نظر گرفته شده و این اولویت ها نیز باید در حقیقت در سند استانی مدنظر قرار گیرد، گفت: البته نگاه استانی نیز باید رعایت شود. دانشگاه های مختلف استان، مراکز علمی، پارک علم و فناوری خوزستان، صنایع و دستگاه های اجرایی، درگیر تدوین این سند می شوند.



عزیزی عنوان کرد: این پروژه در چهار فاز تعریف شده است که مجریان طرح نیز دانشگاه شهید چمران، دانشگاه آزاد، دانشگاه صنعت نفت و دستگاه های اجرایی مانند استانداری، پتروشیمی، آموزش و پرورش و برخی دستگاه های دیگر هستند.

به گزارش ایسنا؛ در این جلسه سند پیشنهادی آمایش علم و فناوری خوزستان تحت عنوان سند آمایش علم و فناوری خوزستان ۱۴۰۰ از سوی دانشگاه شهید چمران اهواز ارائه شد که ایرادات مختلفی بر آن وارد شد.

برخی از حاضران در جلسه معتقد بودند، سند در زمانی کم و برای ارائه در این جلسه آماده شده است و چندان جامع نیست که در نهایت مصوب شد تا دستگاه های مختلف پروپوزال های خود را برای تهیه سند ارائه کنند تا سند آمایش علمی و فناوری استان در یک کارگروه تنظیم و نهایی شود.

همچنین، در این جلسه اعضای کمیته های پژوهشی، آموزشی و فناوری کارگروه آموزش، پژوهش و فناوری استان مشخص شدند.



یکشنبه ۱ اسفند ۱۳۹۵ - ۱۴:۱۰



در دانشگاه شهید چمران اهواز :

هشتمین همایش انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران برگزار می شود

هشتمین همایش انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران در دانشگاه شهید چمران اهواز روزهای ۴ و ۵ اسفند ماه با عنوان همایش فلسفه آموزش و یادگیری مداوم، برگزار می شود.

به گزارش «قدس آنلاین» هشتمین همایش انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران در دانشگاه شهید چمران اهواز روزهای ۴ و ۵ اسفند ماه با عنوان همایش فلسفه آموزش و یادگیری مداوم، برگزار می شود.

این همایش به همت انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران در دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور اساتید دانشگاه های ایران در دو روز در تالارهای اندیشه، دانش و فناوری دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود. علاقه مندان برنامه های این همایش را از اینجا دریافت کنند.





اعلام جلسات دفاع از پایان نامه های دانشکده الهیات دانشگاه شهید چمران اهواز

گروه معارف: جلسات دفاع از پایان نامه های رشته های قرآنی و معارفی دانشکده الهیات و معارف اسلامی
دانشگاه شهید چمران اهواز در هفته جاری برگزار می شود.

الهام ارزانی کارشناسی تحصیلات تکمیلی دانشکده الهیات و معارف اسلامی دانشگاه شهید چمران اهواز در در گفت و گو با خبرگزاری بین المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان، اظهار کرد: جلسات دفاع از پایان نامه های رشته های قرآنی و معارفی دانشکده الهیات و معارف اسلامی دانشگاه شهید چمران اهواز در هفته جاری برگزار می شود.

وی بیان کرد: رویا مردادی در رشته علوم قرآن و حدیث مقطع تحصیلی کارشناسی ارشد از پایان نامه خود با عنوان «نقد و بررسی احادیث نهج الفضاحه از حدیث ۱۴۰۱ تا ۱۶۰۰» ساعت ۱۳ چهارشنبه ۴ اسفندماه دفاع خواهد کرد. این پایان نامه با راهنمایی دکتر بیستانی و مشاوره دکتر مطوری تدوین شده و در دفتر گروه علوم قرآن با داوری دکتر شمشی و دکتر محفوظی موسوی دفاع می شود.

از این گفت: همچنین جلسه دفاع مجتبی آل کثیر دانشجوی کارشناسی ارشد رشته علوم قرآن و حدیث با موضوع «نفی خشونت مذهبی از دیدگاه قرآن و روایات» با راهنمایی دکتر محفوظی موسوی و دکتر مطوری ساعت ۱۱ چهارشنبه ۴ اسفندماه در دفتر گروه علوم قرآن برگزار می شود. داوری این جلسه علمی بر عهده دکتر بستانی و دکتر شمشی است.

کارشناسی تحصیلات تکمیلی دانشکده الهیات و معارف اسلامی دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد: در گروه فقه این دانشکده هم احمد عبیداوی دانشجوی کارشناسی ارشد گروه فقه و حقوق اسلامی از پایان نامه خود با عنوان «جایگاه انتخابات از منظر فقهی و حقوقی» با راهنمایی دکتر گنجیو مشاوره دکتر رضایی رادفاع خواهد کرد.

وی گفت: این جلسه علمی ساعت ۱۱:۳۰ چهارشنبه ۴ اسفندماه در دفتر گروه فقه با داوری دکتر نشان و دکتر آل طaha برگزار خواهد شد.





کدخبر: ۱۴:۳۱ - ۹۵/۱۲/۱ - ۵۸۶۴۲۲

اردوی جهادی دانشگاه شهید چمران اهواز در آبادان برگزار می‌شود

اردوی ۹ روزه جهادگران بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز از ۱۹ اسفندماه در مناطق محروم آبادان برگزار می‌شود

به گزارش گروه دانشگاه خبرگزاری دانشجو، اردوی جهادی دانشجویان جهادگر دانشگاه شهید چمران اهواز از ۱۹ اسفندماه برگزار می‌شود.

این اردوی جهادی به مدت ۹ روز در مناطق محروم آبادان برگزار می‌شود.

دانشجویان مشتاق حضور در اردوی جهادی می‌توانند نام و نام خانوادگی، رشته، شماره دانشجویی و عبارت جهادی به ۱۴۰۰۱۴۴۱۱۰ ارسال کنند و یا حضوری به دفاتر بسیج مراجعه کنند.





کدخبر ۵۸۶۴۲۳ - ۹۵/۱۲/۱ - ۱۴:۳۶

مدیر اسکان و امور خوابگاه‌های دانشگاه شهید چمران اهواز:

خوابگاه‌های دانشگاه‌های شهید چمران آماده پذیریش دانشجو هستند.

مدیر اسکان و امور خوابگاه‌های دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: خوابگاه‌های دانشگاه‌های شهید چمران همزمان با آغاز ترم تحصیلی آماده پذیریش دانشجو هستند.

به گزارش گروه دانشگاه خبرگزاری دانشجو، مصطفی محمدی ده‌چشم، مدیر اسکان و امور خوابگاه‌های دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: تمام خوابگاه‌های دانشجویی تا آخرین روز تقویم آموزشی، فعال است.

وی گفت: بر این اساس هیچ‌گونه محدودیتی برای دانشجویان جهت اسکان در خوابگاه‌های دانشگاه شهید چمران اهواز تا آخرین روز تقویم آموزشی وجود ندارد.





دوشنبه ۲ اسفند ۹۵ - ۳۵:۱۰ - کدخبر : ۹۵۱۲-۱۰۷۶-۵

ارتقاء مرتبه علمی ۹ عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران

۹ نفر از اعضای هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز ارتقاء مرتبه پیدا کردند.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، براساس تصمیم اعضا هیأت ممیزه دانشگاه شهید چمران اهواز، ۹ نفر از اعضای هیأت علمی این دانشگاه ارتقاء مرتبه یافتند.

دکتر افراصیاب راهنما عضو هیأت علمی دانشکده کشاورزی به مرتبه دانشیاری، دکتر حسن دادخواه تهرانی عضو هیأت علمی دانشکده الهیات و معارف اسلامی به مرتبه استادی، دکتر محسن صنیعی عضو هیأت علمی دانشکده مهندسی به مرتبه دانشیاری و دکتر محمدرضا علم عضو هیأت علمی دانشکده ادبیات و علوم انسانی به مرتبه استادی ارتقا یافتند.

همچنین دکتر عبدالحمید حبیبی عضو هیأت علمی دانشکده علوم ورزشی به مرتبه استادی، دکتر نعیمه عنایتی ضمیر عضو هیأت علمی دانشکده کشاورزی به مرتبه دانشیاری، دکتر خالد اصلانی عضو هیأت علمی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی به مرتبه دانشیاری، دکتر محمدجواد شیخ‌داودی عضو هیأت علمی دانشکده کشاورزی به مرتبه استادی و دکتر سید ابراهیم موسوی قهفرخی عضو هیأت علمی دانشکده علوم به مرتبه دانشیاری ارتقا پیدا کردند.



خوزنیوز - تاریخ انتشار: ۰۲ اسفند ۱۳۹۵ - ۱۷:۱۱ - کدخبر: ۱۴۲۳۹۱

ارتقاء مرتبه علمی ۹ عضو هیأت علمی دانشگاه چمران

۹ نفر از اعضای هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز ارتقاء مرتبه پیدا کردند

براساس تصمیم اعضا هیأت ممیزه دانشگاه شهید چمران اهواز، ۹ نفر از اعضای هیأت علمی این دانشگاه ارتقاء مرتبه یافتند.

دکتر افراصیاب راهنمای عضو هیأت علمی دانشکده کشاورزی به مرتبه دانشیاری، دکتر حسن دادخواه تهرانی عضو هیأت علمی دانشکده الهیات و معارف اسلامی به مرتبه استادی، دکتر محسن صنیعی عضو هیأت علمی دانشکده مهندسی به مرتبه دانشیاری و دکتر محمدرضا علم عضو هیأت علمی دانشکده ادبیات و علوم انسانی به مرتبه استادی ارتقا یافتند.

همچنین دکتر عبدالحميد حبیبی عضو هیأت علمی دانشکده علوم ورزشی به مرتبه استادی، دکتر نعیمه عنایتی ضمیر عضو هیأت علمی دانشکده کشاورزی به مرتبه دانشیاری، دکتر خالد اصلانی عضو هیأت علمی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی به مرتبه دانشیاری، دکتر محمدجواد شیخ‌داودی عضو هیأت علمی دانشکده کشاورزی به مرتبه استادی و دکتر سید ابراهیم موسوی قهفرخی عضو هیأت علمی دانشکده علوم به مرتبه دانشیاری ارتقا پیدا کردند.

۹ نفر از اعضای هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز ارتقاء مرتبه پیدا کردند.

بر اساس تصمیم اعضا هیأت ممیزه دانشگاه شهید چمران اهواز، ۹ نفر از اعضای هیأت علمی این دانشگاه ارتقاء مرتبه یافتند.

دکتر افراصیاب راهنما عضو هیأت علمی دانشکده کشاورزی به مرتبه دانشیاری، دکتر حسن دادخواه تهرانی عضو هیأت علمی دانشکده الهیات و معارف اسلامی به مرتبه استادی، دکتر محسن صنیعی عضو هیأت علمی دانشکده مهندسی به مرتبه دانشیاری و دکتر محمدرضا علم عضو هیأت علمی دانشکده ادبیات و علوم انسانی به مرتبه استادی ارتقا یافتند.

همچنین دکتر عبدالحمید حبیبی عضو هیأت علمی دانشکده علوم ورزشی به مرتبه استادی، دکتر نعیمه عنایتی ضمیر عضو هیأت علمی دانشکده کشاورزی به مرتبه دانشیاری، دکتر خالد اصلانی عضو هیأت علمی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی به مرتبه دانشیاری، دکتر محمدجواد شیخ‌داودی عضو هیأت علمی دانشکده کشاورزی به مرتبه استادی و دکتر سید ابراهیم موسوی قهفرخی عضو هیأت علمی دانشکده علوم به مرتبه دانشیاری ارتقا پیدا کردند.

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





محفل انس با قرآن در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد

گروه فعالیت‌های قرآنی: محفل انس با قرآن کریم با حضور محمدتقی خان، حافظ قرآن کریم امروز یکم اسفندماه در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

به گزارش خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان، محفل انس با قرآن کریم با حضور محمدتقی خان، حافظ نابغه قرآن از کشور پاکستان، صبح امروز یکم اسفندماه در تالار دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

در این محفل نورانی که از سوی دفتر فعالیت‌های قرآنی مدیریت امور فرهنگی دانشگاه برگزار شد، محمدتقی خان به همراه برادر خود محمدتقی خان در دانشگاه حضور یافته و جنبه‌هایی از اعجاز قرآن کریم را به برای حاضران به نمایش گذاشتند.

محمدتقی خان حافظ کل قرآن کریم به ۵۱ روش منحصر به فرد و اعجاز‌گونه، توانایی قرائت قرآن را دارد. وی که اکنون به چندین زبان زنده دنیا تسلط دارد، کار حفظ قرآن را از ۱۰ سالگی آغاز کرده و در ۱۱ سالگی به پایان رسانیده است.

محمدتقی خان متولد سال ۱۳۷۷ شمسی در لاہور پاکستان بوده و اکنون جهت تحصیل علوم دینی، ساکن شهر مقدس قم است.

وی به همراهی برادر خود، تاکنون هزاران برنامه قرآنی را در کشورها و قاره‌های مختلف جهان برگزار کرده که سبب گرایش افراد بسیاری به دین میان اسلام و مذهب تشیع نیز شده است.

گفتنی است؛ از تکنیک‌های خاص وی در حفظ و قرائت قرآن، مشاعره با آیات، تلاوت اول، انتهای و وسط آیات با سرعت بی نظیر و تلاوت آیات با اشاره چشم و دست است.



تفسیر جزء ۳۰ قرآن در دانشگاه شهید چمران اهواز

گروه معارف: تا پایان نیمسال دوم تحصیلی ۹۵-۹۶ جزء ۳۰ قرآن کریم در دانشگاه شهید چمران اهواز تفسیر می‌شود.

به گزارش خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان، کارگاه تفسیر جزء ۳۰ قرآن کریم در مجتمع خوابگاهی حضرت معصومه(س) دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

این کارگاه قرآنی با تدریس ناصر سودانی در طول نیمسال دوم تحصیلی برپا خواهد بود.

همچنین از سوی کانون «انتظار» این دانشگاه حلقه‌های معرفتی با موضوع «مهدویت» در حسینیه فاطمیه خوابگاه خواهران برگزار می‌شود.

در این جلسات که از امشب سوم اسفندماه ساعت ۲۰:۳۰ آغاز می‌شود، استاد حاجی پور مدرس بنیاد موعود، به بیان مباحثی پیرامون شناخت امام زمان (عج) می‌پردازد.



رئیس بنیاد نخبگان استان خوزستان در آین افتتاحیه ساختمان جدید:

نخبگان خوزستان پس از سه سال صاحب خانه شدند

اهواز _ آین افتتاحیه ساختمان جدید بنیاد نخبگان استان خوزستان بعد از ظهر امروز سوم اسفندماه با حضور معاون رئیس بنیاد ملی نخبگان در میان جمعی از استاد دانشگاه شهید چمران اهواز و نخبگان استانی برگزار شد .

به گزارش خبرنگار قدس آنلاین، رئیس بنیاد نخبگان استان خوزستان در جمع خبرنگاران با بیان این که این بنیاد پس از سه سال پیگیری مداوم صاحب خانه شد اظهار کرد: در طول پنج سال گذشته، بنیاد نخبگان در ساختمنی به فعالیت خود ادامه می داد که مالک آن مشخص نبود و به لحاظ مکانی و استانداردها در شان نخبگان استان هم نبود.

دکتر علیرضا زراسوندی با اشاره به ساختمان قبلی بنیاد نخبگان افزود: نه تعهد و نه تفاهمنامه ای هم وجود نداشت و چگونگی حضورمان در آن ساختمان نامشخص بود.

زراسوندی با بیان اینکه ساختمان جدید به صورت تفاهم نامه با استاندار خوزستان طی مدت ۱۰ سال به بنیاد نخبگان استان خوزستان واگذار شده است و جز تعهدات استان ها توسط بنیاد ملی نخبگان است.

وی با تقدیر از استاندار خوزستان گفت: یکی از حامیان سال های اخیر نخبگان، دکتر غلامرضا شریعتی استاندار خوزستان است که واگذاری این ساختمان به بنیاد نخبگان استان از سوی وی یک حرکت جهادی بوده است.

زراسوندی در پاسخ به این سوال که چه برنامه ای برای ساختمان جدید بنیاد دارد، اظهار کرد: بنیاد کاملا متعهد است و پیش اپیش تجهیزات مورد نیاز خریداری شده است و تا زمانی که تغییرات اولیه متناسب با شرایط اداری بنیاد انجام شود، قبل از نوروز ۹۶ جایی صورت می گیرد و سعی بر این است که از هفته آینده نیز در این ساختمان مستقر شویم.

رئیس بنیاد نخبگان با انتقاد از ساختمان قبلی بنیاد گفت: بسیاری از جلسات مهم بنیاد به علت مناسب نبودن مکان این نهاد برگزار نشد که در این میان نخبگان استان متصرر شدند و همچنین خیلی از اعتبارات ملی را به همین خاطر از دست دادیم.



معاون آموزشی دانشگاه شهید چمران :

باید از اصرار بر یکسانسازی آموزش برای همگان پرهیز کرد



معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه آموزش نه صرفاً یک رویداد بلکه جریانی همیشگی در طول زندگی و به مثابه زندگی است، گفت: باید از اصرار بر یکسانسازی آموزش و تجویز دستورالعمل‌های خطی واحد و مشابه برای همگان پرهیز کرد؛ آموزش مداوم باید خود را با گام‌های زندگی هماهنگ سازد.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر عبدالله پارسا در آیین افتتاحیه هشتمین همایش ملی انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران با عنوان فلسفه آموزش و یادگیری مداوم که امروز، چهارم اسفندماه در تالار شهید مطهری دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: دانشگاه شهید چمران که بر پایه‌های دانشگاه جندی‌شاپور شکل گرفته، حداقل در زمان معاصر با بیش از ۶۰ سال سابقه فعالیت علمی و بیش از ۱۵ هزار دانشجو، ۶۰۰ عضو هیأت‌علمی در ۵۳ گروه آموزشی، ۱۳ دانشکده و بیش از ۱۵۰ رشته در مقاطع سه‌گانه به خدمتگزاری در امر تعلیم و تربیت مشغول است.

وی با بیان اینکه دوام و پایداری ملازم یکدیگرند، گفت: از ضروریات پایداری، استقلال است و اتکا به غیر قطعاً از استقلال می‌کاهد و وابستگی می‌آورد؛ وابستگی، فروریختن را محتمل تر و نزدیک‌تر می‌کند. بنابراین برای استقلال باید نیرومند و توانمند باشیم. اندیشه‌های سست، کاهنده و فروریختنی‌اند و نیرومندی در اندیشه و خردورزی استواری می‌آورد که این نیرومندی در اندیشه نیازمند آموزش است.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: با توجه به اینکه اندیشیدن یک اتفاق گذرا و مقطوعی نیست، آموزش نیز نمی‌تواند صرفاً یک رویداد تلقی شود، بلکه جریانی همیشگی و مداوم در طول زندگی و به مثابه زندگی است و همانگونه که زندگی از یک فرآیند خطی مخصوص تبعیت نمی‌کند و فراز و نشیب و گوناگونی دارد، آموزش نیز نمی‌تواند یکسان و یونیفرم باشد و ناگزیر از گوناگونی است.

پارسا با بیان اینکه آموزش مداوم باید این تفاوت و گوناگونی را چه در ساحت انسانی به معنای رشد، کمال و تحقق استعدادها و چه در ساحت سازمانی به معنای توسعه، پیشروی و پیشگامی به رسمیت بشناسد، تأکید کرد: باید از اصرار بر یکسانسازی و تجویز دستورالعمل‌های خطی واحد و مشابه برای همگان پرهیز کرد؛ آموزش مداوم باید خود را با گام‌های زندگی هماهنگ سازد.

وی با ابراز امیدواری از اینکه این همایش به عنوان گامی در این مسیر به تحقق این هماهنگی کمک شایسته و درخوری داشته باشد، گفت: امیدوارم این اندیشه‌ورزی به استحکام بنای آموزش مداوم بیانجامد. لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری شبستان منعکس شده است.





چهارشنبه ۴ اسفند ۹۵ - ۱۴:۳۹ - کدخبر: ۹۵۱۲-۳۶۷۶-۵

دبير علمی هشتمین همایش انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران:

همه مشکلات مملکت به کاستی‌های موجود در تعلیم و تربیت برمی‌گردد

دبير علمی هشتمین همایش ملی انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران (فلسفه آموزش و یادگیری مدام) با بیان اینکه معتقد هستیم همه مشکلات مملکت به کاستی‌هایی که در تعلیم و تربیت داریم برمی‌گردد، گفت: شاید هیچ بخشی از تعلیم و تربیت نیز مانند فلسفه تعلیم و تربیت نتواند مشکل‌زدایی یا حداقل مسئله را آن‌گونه که هست، روشن کند.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر مسعود صفایی مقدم در آیین افتتاحیه هشتمین همایش ملی انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران با عنوان فلسفه آموزش و یادگیری مدام که امروز، چهارم اسفندماه در تالار شهید مطهوری دانشگاه علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، به ذهنیت موجود در میان برخی رشته‌های علوم و مهندسی درباره رشته تعلیم و تربیت و کارکردهای آن اشاره و اظهار کرد: شاید بگویند مگر فلسفه تعلیم و تربیت دستاوردهایی نیز دارد، اما اگرچه شاید اغراق به نظر برسد، واقعاً معتقد هستیم که همه مشکلات کشور به کاستی‌هایی که در تعلیم و تربیت داریم، برمی‌گردد؛ شاید هیچ بخشی از تعلیم و تربیت نیز مانند فلسفه تعلیم و تربیت نیز نتواند از این وضعیت مشکل‌زدایی کند.

وی با اشاره به وقایع اخیر گردوغبار و قطعی برق در خوزستان گفت: جلسه‌ای را پیرامون این موضوع برگزار کردیم که متخصصانی از رشته‌های مختلف الکترونیک، آب، برق و ... حضور داشتند و به بیان راهکارها می‌پرداختند؛ آنجا گفتم اولین موضوعی که باید به آن پردازیم، این است که اصل قضیه چیست، زیرا هنوز مردم نمی‌دانند علت این مسئله چه بوده است که به یکباره برق، آب و مخابرات در سطح استان قطع شد که این قدر شایعات درباره آن وجود دارد.

دبير علمی هشتمین همایش ملی انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران با بیان اینکه در ابتدا باید مسئله را خوب تعریف کنیم که شرح آن دقت می‌خواهد، گفت: وقتی در بد امر مسئله را خوب توضیح ندهیم، راه حل‌ها در هاله‌ای از ابهام باقی می‌مانند و به جایی نمی‌رسد؛ همه مشکلات مملکت ما چنین وضعیتی دارد و فلسفه تعلیم و تربیت می‌تواند از دور پرتویی بر عرصه بیافکند و بگوید که ما در کجای عالم ایستاده‌ایم.

صفایی مقدم با آرزوی تقویت روزافزون رشته فلسفه تعلیم و تربیت و رفع مشکلات کشور در پرتو تعلیم و تربیت مطلوب، اظهار کرد: انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران یک انجمن جوان و نوپا است که اکنون هشتمین همایش این انجمن با موضوع فلسفه آموزش و یادگیری به مدت دو روز در دانشگاه شهید چمران برگزار می‌شود.



وی با اشاره به آغاز به کار سایت همایش از اردیبهشت ۹۵، افزود: در مجموع ۲۵۰ چکیده مقاله به دبیرخانه ارسال و با داوری‌های انجام شده، ۱۸۰ چکیده پذیرفته شد؛ در نهایت با بررسی اصل مقالات، ۴۰ مقاله برای ارائه شفاهی در همایش پذیرفته شدند. همچنین طی دو روز برگزاری این رویداد ۶ سخنداں کلیدی به بیان آخرین یافته‌ها و دستاوردهای علمی خود در حوزه فلسفه تعلیم و تربیت می‌پردازند.

دبیر علمی هشتمین همایش ملی انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران همچنین در بخش دیگری از این همایش که به تجلیل از ۲ تن از شخصیت‌های برجسته فلسفه تعلیم و تربیت ایران – دکتر محمد جعفر پاک‌سرشت و دکتر خسرو باقری – اختصاص داشت، به معرفی شخصیت و مقام علمی این بزرگان پرداخت و اظهار کرد: ۳۱ سال پیش در چنین روزی اولین جلسه تدریس فلسفه تعلیم و تربیت خود را در دانشگاه شهید چمران برگزار کردم و همواره خدای بزرگ را به خاطر نعمت‌های بسیار از جمله دوستان، همکاران و استادان بسیار خوبی که داشتم، شاکر هستم.

صفایی مقدم ادامه داد: در اولین جلسه‌ای که تدریس کردم، به نوعی در کسوت شاگردی در خدمت دکتر پاک‌سرشت بودم و از آن روز تاکنون از تجربیات، بزرگ‌منشی و علم ایشان استفاده کرده‌ام؛ نه تنها من بلکه همه کسانی که با دکتر پاک‌سرشت ارتباط داشتند، نسبت به این موضوع متفق القول هستند که ایشان معلم بسیار خوبی است و معلمی خوب مستلزم آن است که انسان خوبی باشیم؛ چراکه اگر مهارت و دانش خوبی داشته‌اما انسان خوبی نباشیم، نمی‌توانیم معلم خوبی باشیم و به همین دلیل معلمی یک شأن انسانی است که تنها از انسان‌های بزرگ برمی‌آید. لذا به وجود دکتر پاک‌سرشت مفتخر هستیم.

وی همچنین با اشاره به شخصیت علمی و منش دکتر باقری، اظهار کرد: از زمانی که در سال ۶۱ به دانشگاه تربیت‌مدرس رفتم، ایشان نقش استادی و معلمی را بر گردن من و هم‌دوره‌ای‌ها داشته‌اند؛ ما در آنجا با هم زندگی کردیم و بعد با هم در استرالیا، در یک دپارتمان و زیرنظر یک استاد راهنمایی به ادامه مسیر پرداختیم؛ ایشان را از نزدیک می‌شناسیم و فضائلی را در دکتر باقری سراغ دارم که مطمئن‌می‌نمایم بسیاری از همکارانشان نمی‌دانند. امیدوارم خداوند به ما توفیق دهد که از وجود این انسان‌های فرهیخته بیش از پیش استفاده کنیم.





ISNA / PHOTO: Borna Ghasemi

عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران:

گردودخاک اهواز کنوکارپوس را هم سوزانده است

عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه گردودخاکی که جمعه ۲ هفته گذشته رخ داد منشأ داخلی داشت، گفت: این گردودخاک موجب سوزانده شدن گیاه کنوکارپوس به عنوان گونه غالب فضای سبز شهری اهواز شده است.

دکتر مهرانگیز چهرازی در گفت و گو با خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، با اشاره به منشأ داخلی گردودخاک ۸ بهمن اهواز، اظهار کرد: این گردودخاک گیاهان را سوزانده است؛ به طوری که گیاه کنوکارپوس که در محیطی مانند پتروشیمی ماہشهر در برابر آلودگی‌های نفتی و گازی موجود در هوای مقاومت نسبی نشان داده بود، در برابر این گردودخاک نتوانسته مقاومت کند و از بین رفته است.

وی افزود: گردودخاک‌هایی که منشأ داخلی دارند شدیدتر هستند؛ اگر منشأ خارجی داشته باشند، تا زمانی که ذرات خاک وارد کشور شود، تا حدی از شدت و آسیب‌های آن کاسته می‌شود.

چهرازی درباره گونه‌های مقاوم به ریزگردها یا کاهنده آلودگی هوا، گفت: گونه‌های زیادی مانند انجیر بنگالی، درخت برها، درخت جامبو و درختچه مصری در اهواز قابل کشت هستند اما در حال حاضر شهرداری در حال آماده‌سازی برخی گونه‌های جدید برای کشت در اهواز است.

این عضو هیأت علمی گروه باغبانی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: در خوزستان برخی گیاهان به صورت خودرو در دامنه‌های کوه‌ها و مناطق مختلف رشد می‌کنند که با وجود این گردودخاک‌ها همچنان مقاومت کرده‌اند؛ ما باید این گیاهان را تکثیر کنیم.

چهرازی گفت: البته من با گونه غالب گیاهی مخالف هستم. باید همه چیز نسبی باشد و ببینم می‌خواهیم چه گیاهی را کجا بکاریم؛ چراکه گیاه مناسب برای پارک با بلوار متفاوت است. حتی اگر تنوع گونه‌های گیاهی ما کم است می‌توانیم گیاهانی را به استان وارد کنیم.

وی افزود: درختان در کاهش آلودگی و کاهش دما بسیار مؤثر هستند اما با توجه به گردودخاک بحث دیگری که مطرح می‌شود، شست و شوی درختان است. این درختان باید توسط شهرداری شست و شو داده شوند. این کار هم‌اکنون در اهواز یا انجام نمی‌شود یا بسیار اندک صورت می‌گیرد. برای شست و شوی درختان ماشین‌های مخصوص نیاز است و احتمال می‌دهم که شهرداری امکانات لازم برای شست و شو را ندارد.



عضو هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص سرانه فضای سبز شهری اهواز، تصریح کرد: در شهر آلوده‌ای مانند اهواز سرانه فضای سبز باید ۵۰ مترمربع باشد که این فضای سبز می‌تواند شامل درخت، درختچه یا گیاهان پوششی باشد. در حال حاضر در بعضی مناطق مانند منطقه ۲ سرانه فضای سبز حدود ۲۰ مترمربع و در برخی مناطق نیز کمتر از سه مترمربع است.

چهرازی با اشاره به معرفی کنوکارپوس به عنوان عامل تنگی نفس اهوازی‌ها، گفت: هنوز تحقیق و گزارش مستندی درباره درخت کنوکارپوس انجام نشده است و ما نیز نمی‌توانیم گیاه کنوکارپوس را به عنوان مقصّر تنگی نفس معرفی کنیم. در مقالاتی که ارائه شد، گفته شده که دانه‌های گرده حساسیت‌زا هستند. گیاهی مانند کنوکارپوس می‌تواند آلودگی‌های فضای جذب کند.

وی ادامه داد: در خوزستان گیاهان خودرویی مانند گیاهان خانواده غلات و چوندر دانه‌های گرده تولید می‌کنند. اگر بخواهیم آلودگی را به دانه گرده نسبت دهیم باید ابتدا تشخیص دهیم که کدام دانه گرده در آن زمان در هوا وجود داشته است که هنوز هیچ قدمی در این خصوص برداشته نشده است.





دختر: ۸۲۴۴۱۰۶۷ - تاریخ خبر: ۹۵/۱۲/۰۴ ۱۹:۱۱



مردم خوزستان با همکاری برای حل مشکل گرد و غبار به دولت راه حل بدهند

اهواز - ایرنا - عضو هیات علمی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: برای حل مشکل گرد و خاک در خوزستان مردم استان باید با یکدیگر همکاری داشته باشند و برای حل این معضل به دولت راه حل ارائه دهند.

به گزارش ایرنا محمد جعفر پاک سرنشت چهارشنبه در هشتمین همایش ملی انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران در سالن شهید مطهری دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: برای بهبود اوضاع خوزستان و خارج شدن از مشکل گرد و خاک لازم است که مردم استان با یکدیگر مشاکر و همکاری داشته باشند.

وی گفت: زمانی به خوزستان استان زرخیز، بعد از آن به خوزستان استان نفت خیز می گفتند و امروز به خوزستان استان خاکریز گفته می شود، گرچه خبرها حاکی است که مسئولان کشوری و استانی به دنبال حل این مشکل هستند.

عضو هیات علمی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز تصریح کرد: توجه به خوزستان نباید مقطوعی باشد، نباید تنها صحبتی برای حل مشکل ریزگردها که حالا پیامدهای آن حاد شده مطلبی عنوان ولی بعد همه این موارد به فراموشی سپرده شود.

وی با اشاره به موضوع این همایش با عنوان آموزش مداوم بیان کرد: مشکلات کشور بیشتر به دلیل تربیت های نارسا است، آموزش مداوم وابسته به شرایط و موقعیت هر جامعه است و شکل منظمی ندارد.

پاک سرنشت توجه به آموزش مداوم را در امور اقتصادی و سیاسی جامعه حائز اهمیت عنوان کرد و افزود: امروزه آموزش به امری مشارکتی تبدیل شده است و قشرهای مختلف مردم در امر آموزش دخالت دارند.

وی تاکید کرد: آموزش مداوم و با مشارکت مردم می تواند در تقویت جامعه نخبگان تاثیر گذار باشد.

در ادامه این همایش یک عضو دیگر هیات علمی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: همه مشکلات کشور به کاستی های تعلیم و تربیت بازمی گردد و توجه به هیچ بخشی مثل توجه به فلسفه تعلیم و تربیت نمی تواند در حل مشکلات و مسائل موثر و راهگشا واقع شود.

این عضو هیات علمی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز با ارایه گزارشی از این همایش افزود: ۲۵۰ چکیده مقاله از دانشگاه های کشور به دیرخانه ارسال شد که از این تعداد ۱۸۰ چکیده مقاله پذیرفته و در نهایت ۴۰ مقاله برای ارائه در دوروز برگزاری همایش انتخاب شد.

صفایی مقدم با اشاره به فضای حاکم بر دانشگاه ها گفت: در محیط دانشگاه فاصله بین دانشجویان و استادان زیاد است و باید فکری به حال این فاصله شود.

این عضو هیات علمی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز در ادامه بیان کرد: واگرایی در بین استادان و متخصصان دانشگاهی حوزه های مختلف مشکلاتی را در فضای آموزشی دانشگاهها ایجاد می کند.

صفایی مقدم گفت: تخصص ها و رشته های مختلف در دانشگاه با یکدیگر ارتباط برقرار نمی کنند و توجه به مقوله آموزش مداوم می تواند فاصله را در بین رشته ها و تخصص های دانشگاه کاهش دهد.

وی گفت: در بحث آموزش مداوم تمام اقسام جامعه باید وارد شوند، تنها سواد خواندن و نوشتمن کافی نیست، در این مقوله آموزش به تمامی اقسام جامعه اهمیت دارد.

هشتمین همایش ملی انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران در سالن شهید مطهری دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز از امروز به مدت دو روز برگزار شده است.

در این همایش از محمد جعفر پاک سرنشت عضو هیات علمی دانشکده علوم تربیتی دانشگاه شهید چمرا اهواز و خسرو مقدم استاد دانشگاه تهران تجلیل شد.

در دو روز برگزاری این همایش ۴۰ مقاله ارائه می شود.





انجمن اسلامی دانشجویان شهید چمران اهواز خطاب به روحانی:

برجام هیچ دردی از مردم مظلوم خوزستان را چاره نکرد! / فرضًا مسئولان قبلی کاری نکردند، چرا شما کاری نمی کنید؟

به گزارش گروه دانشگاه خبرگزاری دانشجو به نقل از پایگاه اطلاع رسانی بسیج دانشجویی خوزستان؛
انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز در آستانه سفر دکتر روحانی به خوزستان در نامه سرگشاده بیان داشت: برجام هیچ دردی از خوزستان را چاره نکرد!

متن نامه به شرح زیر است:

با خبر شده ایم که بعد از مدت‌ها یادتاده که استان خوزستانی هست و مردمی تنومند در آن که از زیر لایه های خاک هر چند نفسشان گرفته و سلامتی شان به خطر افتاده، ولی هنوز زندگی می کنند. استانی که مظهر مقاومت و نماد غیرت و شجاعت است. غیور مردانی که در این استان به خاک افتاده و در خون غلظیدند و زندگی شان را فدا نمودند تا ما و شما زنده بمانیم و در امنیت باشیم و نیز صندلی های مسئولین بر پایه خون شهدا استوار شود.

در همین استان و در همین سال ها شهدا ای را تقدیم اسلام نمودیم که بنا بر شرف و غیرت و ناموس پرستی شان راهی دیار دمشق شده تا برای دفاع از حرم آل الله جان شیرین شان را فدا کنند تا دست حرامی به مرقد شریف شان نرسد و در اولویت بعدی امنیت را برای ما و شما تامین کنند. خوزستان سال هاست دین خود را به اسلام ادا کرده و می کند. آیا وقت ادای دین شما دولت مردان نرسیده؟

اینجانب به عنوان دبیرکل و نماینده بزرگترین تشکل دانشجویی استان خوزستان و جنوب غرب کشور برخود لازم می دانم تا از طرف قشر دانشجو، مسائل مهمی را به محضرتان متذکر شوم.

آقای دکتور؛ از شما ۳۴ مورد تضاد جدی با امام و رهبری دیده ایم. اگر رهبری نگویید، ما می گوییم. ما سینه هاییمان را در راه ولایت سپر کرده ایم. ما بی کفایتی و ناکارآمدی مسئولان تان را مشاهده کرده و بی تدبیری و نا امیدی و کلیدهای شکسته شده را دیده ایم.

آیا مسئولین ما خجالت نمی کشند و شرم نمی کنند که شخص مقام معظم رهبری، حضرت امام خامنه ای برای مسئله خوزستان وارد میدان شود؟ کار باید به جایی برسد که از دولت نا امید شده و بگویند این وظیفه حکومت هاست؟





اکنون که به خوزستان می آیید، پس مواضع ما را نسبت به چند مسئله بدانید:
ما از ریس بی کفایت محیط زیست کشور، سرکار خانم ابتكار شاکی و گله مندیم.

از وزیر نیرویی که هیچ قدمی در راستای نوسازی تاسیسات برقی استان برنداشته و همچنین کم کاری مسئولان تان در استان شاکی و گله مندیم.

ما با انتقال آب کارون که حق طبیعی مردم این استان است مخالفیم و در مقابل آن خواهیم ایستاد.

ما از وضعیت بد بیکاری و نبود شغل و مشکلات عدیده در استان گله مندیم و از بی تدبیری ها و نا امید ها شکایت می کنیم.

ما از پاسخگو نبودن مسئولان تان و عدم حضور آنها در بین مردم و جلسات با افراد گزینشی و گلچین شده که پیاده نظام جریانی خاص و مطیع امر مسئولان تان هستند، و عدم برگزاری جلسه و پاسخگویی به تشکل های منتقد شاکی هستیم و شکایت می کنیم.

ما از قطع بودجه ریزگرد ها که حق مسلم مردم این استان است گله مندیم.

ما از شما و مسئولان تان شفاف سازی در امر بودجه های استان ، نفت ، مبلغ و میزان بودجه اختصاص داده شده ، میزان و گزارش عملکرد و خرج کرد آن، در سطح استان به طور جد خواستاریم و مطالبه می کنیم.

آقای دکتر، سینه ما پر درد است و گله،ها انبار شده از بس که کسی از مسئولان تان در بین مردم نیامد تا درد ها را ببیند و زجر ها را مشاهده کند.

از بس که نمایندگان مجلس در استان آرام هستند و حق مردم را به طور شایسته مطالبه نکرده و صدای مردم را آن گونه که شایسته است به گوش دولت مردان نمی رسانند و به یک نامه نگاری ساده بسنده می کنند و دریغ از پیگیری و حل مشکل مردم.

آقای دکتر، برجام تان کدام درد مردم مظلوم خوزستان را دوا کرد؟ بدون تعارف عرض کنم که دولت شما و مسئولان تان ضعیف ترین دولت و مسئولان در جمهوری اسلامی بوده اید.

امیدواریم که در زمان کوتاه باقی مانده مشکلات را سریعا حل نمایید.

اگر دچار طرح دو فوریتی فراکسیون امید در مجلس نشدمیم و دو سال زندان نرفتیم و در پاسخ مان نگفتد به درک که گله مندید، و بی سواد خطاب مان نکردید موارد ضعف دولت تان و گلایه ها و انتقاد ها را در سطح کشوری، در نامه ای دیگر عرض می کنم.





مرور نیوز کلخبر :: ۱۴:۴۵:۰۶ ۰۵/۱۲/۱۳۹۵ ۲۹۴۴۴

معاون رئیس جمهور به خوزستان سفر می کند



معاون رئیس جمهور در امور زنان و خانواده به استان خوزستان سفر می کند.

به گزارش مرور نیوز، شهیندخت مولاوردی، معاون رئیس جمهور ایران در امور زنان و خانواده به خوزستان سفر می کند.

این سفر روز شنبه هفتم اسفند ماه انجام می شود که سخنرانی در همایش زن در تاریخ محلی خوزستان یکی از برنامه های معاون رئیس جمهور در امور زنان و خانواده است.

همایش زن در تاریخ محلی خوزستان با حضور غلامرضا شریعتی، استاندار خوزستان و جمعی از مسئولان استانی در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود.

این همایش روز شنبه هفتم اسفند ماه از ساعت ۹ صبح در تالار دکتر پاک سرنشست دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز آغاز می شود.





همکاری دانشگاه شهید چمران اهواز و راه آهن

تفاهم نامه همکاری بین دانشگاه شهید چمران اهواز و راه آهن امضا شد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما؛ این تفاهم نامه شامل مطالعات موضوع محور با دانشگاه، مدیریت دانش، پایدارسازی خط، روش‌های جدید جوش، مطالعات حمل و نقل حومه‌ای، پیشگیری از رشد ترک ریل و سیستم‌های هشدار و ارزیابی شرایط است.

بنابر گزارش روابط عمومی راه آهن جمهوری اسلامی ایران؛ رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز و سعید رسولی معاون برنامه‌ریزی و اقتصاد حمل و نقل راه آهن، تفاهم نامه را امضا کردند.

ایجاد رشته مهندسی راه آهن در دانشگاه شهید چمران اهواز طبق ضوابط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، معرفی سالانه ۱۰ نفر از دانشجویان کارشناسی دانشگاه جهت گذراندن دوره کارآموزی در اداره کل راه آهن جنوب، حمایت از پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی، امکان عضویت کارکنان راه آهن در کتابخانه مرکزی و دانشکده‌های این دانشگاه برای استفاده از کتب و انتشار مقالات علمی و انتشار مقالات علمی حاصل از نتایج پژوهش‌های تحقیقاتی مشترک به نام راه آهن و دانشگاه از جمله مفاد این تفاهم نامه است.

هماهنگی برای انجام تست‌های میدانی طرح‌های تحقیقاتی ریلی، امکان استفاده دانشجویان و اساتید دانشگاه از آرشیو فنی و تخصصی راه آهن، همکاری برای کمک به تجهیز آزمایشگاه‌های مربوط به رشته مهندسی راه آهن در دانشگاه، فراهم آوردن امکان بازدیدهای علمی محققین و دانشجویان دانشگاه از راه آهن از دیگر مفاد تفاهم نامه همکاری بین راه آهن و دانشگاه شهید چمران اهواز است.



کدخبر: ۰۶۴۸۰۹۰ - تاریخ انتشار: شنبه ۷ اسفند ۱۳۹۵ - ۰۷:۵۷

تاسیس رشته مهندسی راه‌آهن در دانشگاه شهید چمران

با حضور دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز و سعید رسولی معاون برنامه‌ریزی و اقتصاد حمل و نقل راه‌آهن جمهوری اسلامی ایران، تفاهم‌نامه همکاری بین دانشگاه و راه‌آهن منعقد شد.

هورنیوز - این تفاهم‌نامه باهدف انجام مطالعات موضوع محور با دانشگاه، مدیریت دانش، پایدارسازی خط، روش‌های جدید جوش، مطالعات حمل و نقل حومه‌ای، پیشگیری از رشد ترک ریل و سیستم‌های هشدار و کاندیشن مانیتورینگ منعقد شد.

ایجاد رشته مهندسی راه‌آهن در دانشگاه شهید چمران اهواز طبق ضوابط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، معرفی سالیانه ۱۰ نفر از دانشجویان کارشناسی دانشگاه جهت گذراندن دوره کارآموزی در اداره کل راه‌آهن جنوب، حمایت از پایان‌نامه‌های تحصیلات تكمیلی، امکان عضویت کارکنان راه‌آهن در کتابخانه مرکزی و دانشکده‌های این دانشگاه برای استفاده از کتب و انتشار مقالات علمی و انتشار مقالات علمی حاصل از نتایج پژوهش‌های تحقیقاتی مشترک به نام راه‌آهن و دانشگاه از جمله مفاد این تفاهم‌نامه است.

هماهنگی برای انجام تست‌های میدانی طرح‌های تحقیقاتی ریلی، امکان استفاده دانشجویان و اساتید دانشگاه از آرشیو فنی و تخصصی راه‌آهن، همکاری برای کمک به تجهیز آزمایشگاه‌های مربوط به رشته مهندسی راه‌آهن در دانشگاه، فراهم آوردن امکان بازدیدهای علمی محققین و دانشجویان دانشگاه از راه‌آهن از دیگر مفاد تفاهم‌نامه همکاری بین راه‌آهن و دانشگاه شهید چمران اهواز است.

تأسیس رشته مهندسی راهآهن در دانشگاه چمران

با حضور دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز و سعید رسولی معاون برنامه‌ریزی و اقتصاد حمل و نقل راهآهن جمهوری اسلامی ایران، تفاهم‌نامه همکاری بین دانشگاه و راهآهن منعقد شد.

با حضور دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز و سعید رسولی معاون برنامه‌ریزی و اقتصاد حمل و نقل راهآهن جمهوری اسلامی ایران، تفاهم‌نامه همکاری بین دانشگاه و راهآهن منعقد شد.

این تفاهم‌نامه باهدف انجام مطالعات موضوع محور با دانشگاه، مدیریت دانش، پایدارسازی خط، روش‌های جدید جوش، مطالعات حمل و نقل حومه‌ای، پیشگیری از رشد ترک ریل و سیستم‌های هشدار و کاندیشن مانیتورینگ منعقد شد.

ایجاد رشته مهندسی راهآهن در دانشگاه شهید چمران اهواز طبق ضوابط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، معرفی سالیانه ۱۰ نفر از دانشجویان کارشناسی دانشگاه جهت گذراندن دوره کارآموزی در اداره کل راهآهن جنوب، حمایت از پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی، امکان عضویت کارکنان راهآهن در کتابخانه مرکزی و دانشکده‌های این دانشگاه برای استفاده از کتب و انتشار مقالات علمی و انتشار مقالات علمی حاصل از نتایج پژوهش‌های تحقیقاتی مشترک به نام راهآهن و دانشگاه از جمله مفاد این تفاهم‌نامه است.

همانگی برای انجام تست‌های میدانی طرح‌های تحقیقاتی ریلی، امکان استفاده دانشجویان و اساتید دانشگاه از آرشیو فنی و تخصصی راهآهن، همکاری برای کمک به تجهیز آزمایشگاه‌های مربوط به رشته مهندسی راهآهن در دانشگاه، فراهم آوردن امکان بازدیدهای علمی محققین و دانشجویان دانشگاه از راهآهن از دیگر مفاد تفاهم‌نامه همکاری بین راهآهن و دانشگاه شهید چمران اهواز است.



رشته مهندسی راه‌آهن در دانشگاه شهید چمران تأسیس می‌شود

با حضور دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز و سعید رسولی معاون برنامه‌ریزی و اقتصاد حمل و نقل راه‌آهن جمهوری اسلامی ایران، تفاهم‌نامه همکاری بین دانشگاه و راه‌آهن منعقد شد.

به گزارش رهیاب، این تفاهم‌نامه باهدف انجام مطالعات موضوع محور با دانشگاه، مدیریت دانش، پایدارسازی خط، روش‌های جدید جوش، مطالعات حمل و نقل حومه‌ای، پیشگیری از رشد ترک ریل و سیستم‌های هشدار و کاندیشن مانیتورینگ منعقد شد.

ایجاد رشته مهندسی راه‌آهن در دانشگاه شهید چمران اهواز طبق ضوابط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، معرفی سالیانه ۱۰ نفر از دانشجویان کارشناسی دانشگاه جهت گذراندن دوره کارآموزی در اداره کل راه‌آهن جنوب، حمایت از پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی، امکان عضویت کارکنان راه‌آهن در کتابخانه مرکزی و دانشکده‌های این دانشگاه برای استفاده از کتب و انتشار مقالات علمی و انتشار مقالات علمی حاصل از نتایج پژوهش‌های تحقیقاتی مشترک به نام راه‌آهن و دانشگاه از جمله مفاد این تفاهم‌نامه است.

هماهنگی برای انجام تست‌های میدانی طرح‌های تحقیقاتی ریلی، امکان استفاده دانشجویان و اساتید دانشگاه از آرشیو فنی و تخصصی راه‌آهن، همکاری برای کمک به تجهیز آزمایشگاه‌های مربوط به رشته مهندسی راه‌آهن در دانشگاه، فراهم آوردن امکان بازدیدهای علمی محققین و دانشجویان دانشگاه از راه‌آهن از دیگر مفاد تفاهم‌نامه همکاری بین راه‌آهن و دانشگاه شهید چمران اهواز است.



رشته مهندسی راه‌آهن در دانشگاه شهید چمران تأسیس می‌شود

با حضور دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز و سعید رسولی معاون برنامه‌ریزی و اقتصاد حمل و نقل راه‌آهن جمهوری اسلامی ایران، تفاهم‌نامه همکاری بین دانشگاه و راه‌آهن منعقد شد.

با حضور دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز و سعید رسولی معاون برنامه‌ریزی و اقتصاد حمل و نقل راه‌آهن جمهوری اسلامی ایران، تفاهم‌نامه همکاری بین دانشگاه و راه‌آهن منعقد شد.

این تفاهم‌نامه باهدف انجام مطالعات موضوع محور با دانشگاه، مدیریت دانش، پایدارسازی خط، روش‌های جدید جوش، مطالعات حمل و نقل حومه‌ای، پیشگیری از رشد ترک ریل و سیستم‌های هشدار و کاندیشن مانیتورینگ منعقد شد.

ایجاد رشته مهندسی راه‌آهن در دانشگاه شهید چمران اهواز طبق ضوابط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، معرفی سالیانه ۱۰ نفر از دانشجویان کارشناسی دانشگاه جهت گذراندن دوره کارآموزی در اداره کل راه‌آهن جنوب، حمایت از پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی، امکان عضویت کارکنان راه‌آهن در کتابخانه مرکزی و دانشکده‌های این دانشگاه برای استفاده از کتب و انتشار مقالات علمی و انتشار مقالات علمی حاصل از نتایج پژوهش‌های تحقیقاتی مشترک به نام راه‌آهن و دانشگاه شهید چمران اهواز است.

هماهنگی برای انجام تست‌های میدانی طرح‌های تحقیقاتی ریلی، امکان استفاده دانشجویان و استادی دانشگاه از آرشیو فنی و تخصصی راه‌آهن، همکاری برای کمک به تجهیز آزمایشگاه‌های مربوط به رشته مهندسی راه‌آهن در دانشگاه، فراهم آوردن امکان بازدیدهای علمی محققین و دانشجویان دانشگاه از راه‌آهن از دیگر مفاد تفاهم‌نامه همکاری بین راه‌آهن و دانشگاه شهید چمران اهواز است.



کدخبر: ۱۳۵۰۲۳ - تاریخ انتشار ۷ اسفند ۹۵ - ۶:۳



در نامه هزار دانشجوی خوزستانی مطرح شد

گلایه مردم خوزستان از روحانی به دلیل تحقق نیافتن وعده‌های دولت

هزار نفر از دانشجویان خوزستانی در نامه‌ای به رئیس جمهور از وی خواستند با حضور در دانشگاه شهید چمران به سوالات مردم و دانشگاهیان درباره عملکرد دولت پاسخ دهد.

به گزارش مشرق، هزار نفر از دانشجویان خوزستانی در نامه‌ای به روحانی از وی خواستند تا با حضور در دانشگاه شهید چمران به سوالات مردم و دانشگاهیان درخصوص عملکرد دولت پاسخ دهد.

متن این نامه بدین شرح است:

جناب آقای دکتر روحانی؛ با آغاز به کار دولت تدبیر و امید و انتخاب استان خوزستان به عنوان مقصد اولین سفر استانی دولت، امید حل مشکلات و آبادانی بیشتر استان در دلهای پر رنج مردم خوزستان زنده شد.

آقای دکتر روحانی؛ شما در آن سفر و در مقاطع مختلف وعده‌هایی به مردم داده اید. از وعده مرتفع شدن مشکل ریزگردها و حل مشکلات بهداشتی و درمانی و آب و فاضلاب استان و تکمیل طرح ۵۵۰ هزار هکتاری مقام معظم رهبری گرفته تا بهبود اوضاع اقتصادی و ایجاد استغال برای جوانان.

اما آقای روحانی مردم خوزستان از مسئولین گلایه دارند، زیرا اینک علاوه بر اینکه استانشان هوا ندارد، هر از چند گاهی از نعمت آب و برق و تلفن نیز محروم می‌شود.

آقای رئیس جمهور؛ مردم شهید پرور این استان زرخیز که در ادوار مختلف با ایمان محکم و همت خود در برابر مشکلات مانند کوه ایستاده و همواره دشمنان قسم خورده اسلام و انقلاب را ناکام گذاشته اند، اکنون نه تنها اثر و نشانه ای از عملی شدن وعده‌ها نمی‌بینند بلکه باید با مشکلاتی دست و پنجه نرم کنند که دل هر انسانی را می‌خرشد.

آقای دکتر روحانی حال که به استان خوزستان تشریف می‌آورید، چه نیکوست که مردم استان را در جریان روند اجرایی شدن وعده‌های قبلی و چگونگی حل مشکلات و معضلات اخیر قرار دهید.

آقای روحانی حال که در روزهای پایانی سال اقتصاد مقاومتی، اقدام و عمل به سر می‌بریم، چه خوب است که درباره اقدام و عمل‌های دولت تدبیر و امید در یک سال اخیر با مردم گفتگو کرده و به آنها توضیح دهید.

آقای رئیس جمهور؛ ذهن مردم و علی الخصوص دانشجویان فرهیخته خوزستان مملو از سوالات ریز و درشت درباره عملکرد دولت و مشکلات استان است.



آقای دکتر روحانی؛ دانشجویان خوزستانی انتظار دارند که فرمایش رهبر معظم انقلاب مبنی بر لزوم حضور مسئولین در دانشگاهها و پاسخگویی به پرسش‌های دانشجویان را نصب العین قرار داده و ضمن حضور در دانشگاه به سوالات دانشجویان پاسخ گویید.

لذا از حضرت عالی دعوت می‌نماییم تا با حضور در دانشگاه شهید چمران اهواز، علاوه بر مشاهده مشکلات و کاستی‌های دانشگاه و چاره اندیشی و برنامه ریزی برای رفع آنها، در جلسه‌ای به پرسش‌های گوناگون دانشجویان پاسخ دهید.





به همت انجمن اسلامی دانشجویان بهبهان؛



کرسی آزاداندیشی با موضوع اعتماد و «۴ سال عملکرد دولت یازدهم» برگزار شد

کرسی آزاداندیشی با موضوع اعتماد و «۴ سال عملکرد دولت یازدهم» به همت انجمن اسلامی دانشجویان بهبهان با حضور ناصر سودانی، عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران در سالن آمفی تئاتر دانشگاه صنعتی خاتم الانبیا بهبهان برگزار شد.

به گزارش گروه دانشگاه خبرگزاری دانشجو، کرسی آزاداندیشی با موضوع اعتماد و «۴ سال عملکرد دولت یازدهم» به همت انجمن اسلامی دانشجویان بهبهان با حضور ناصر سودانی در سالن آمفی تئاتر دانشگاه صنعتی خاتم الانبیا بهبهان برگزار شد.

در ابتدای این جلسه سودانی برجام را دارای نقاط قوت و ضعف متعددی دانست و گفت: از جمله نقاط قوت آن شکستن انسجام دشمنان و ایجاد اختلاف بین آن‌ها و از جمله نقاط ضعف آن تأویل و تفسیر پذیری و وجود نقاط مبهم در آن است.

وی تبعیض به ویژه در مورد خوزستان را مختص به این دولت نداشت و افزود: در سال ۹۲، دوازده نامه به روحانی نوشته و مشکلات خوزستان را اعلام کرده ایم، در مجلس ششم تصویب شد ۰۰۲/۰ و در مجالس بعد ۰۰۲/۰ از درآمد نفت باید سهم خوزستان می‌شد که اجرا شد؛ اما دکتر روحانی به مردم خوزستان قول دادند ۳ درصد از درآمد نفت را برای خوزستان قرار دهنده اند که هنوز اجرا نشده است.

وی درباره مشکلات خوزستان افزود: ریزگردها علل خارجی و داخلی دارد. از علل خارجی، صحراهای عربستان و ساختن ۲۱ سد در ترکیه و ۳ سد در سوریه بوده که باعث خشکی در بین النهرين عراق شده است. از علل داخلی نیز می‌توان به ۱۴ سال خشکسالی متواتی و ساختن سدهای متعدد در مسیر رودخانه‌ها در استان‌های هم‌جوار و حفر چاه‌ها، خشک شدن تالاب‌ها اشاره کرد که باعث ایجاد ریزگردها شده است.

در حل مشکل بین المللی باید وزارت خارجه فعال تر باشد و بر سازمان‌های بین المللی تأثیرگذار باشد و جهت حل عوامل داخلی هم باید سازمان محیط زیست و وزارت نیرو وارد عمل شوند.

وی با اشاره به انتخابات سال آینده افزود: اگر اصولگرایان گزینه واحدی ندهند، ریاست جمهوری بعد احتمالاً باز آقای روحانی باشد.

پس از سخنرانی سودانی دانشجویان، به بیان نظرات خود و تبادل نظر با ایشان پرداخت.

شایان ذکر است، سودانی، عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران و مسئولیت‌هایی نظیر عضو بعثه مقام معظم رهبری در امور بین الملل، عضو شورای عالی مرکزی کانون متفکران ایران، نمایندگی مجلس شورای اسلامی در دوره‌های هفتم، هشتم و نهم و مدیریت دانشگاه امیر المؤمنین(ع) را در کارنامه خود دارد.



تجلیل از سه دانشجوی شهید چمران در جشنواره ملی پایان‌نامه

سال دانشجویی

در شانزدهمین جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی از سه دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز تجلیل شد.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، در اختتامیه شانزدهمین جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی دانشجویان شاخه‌های علوم انسانی، هنر و معماری که پایان‌نامه‌های آن‌ها به عنوان برگزیده یا شایسته تقدیر شناخته شد، مورد تقدیر قرار گرفتند.

در این جشنواره در گروه علوم انسانی پایان‌نامه عزیز سواری دانشجوی مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان پایان‌نامه برگزیده رشته فلسفه تعلیم و تربیت معرفی و تجلیل شد.

همچنین در بخش کارآفرینی و اشتغال ابراهیم مقامی دانشجوی این دانشگاه به عنوان شایسته تقدیر در رشته مشاوره خانواده معرفی شد؛ در بخش برگزیدگان جوان و برگزیدگان دانشگاه زنجان نیز علی محمدی دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز، به عنوان برگزیده رشته مشاوره خانواده تقدیر شد.





خوز نیوز - کد خبر: ۱۴۲۷۵۶ - تاریخ انتشار: ۰۷ - اسفند - ۱۳۹۵ - ۱۱:۵۶

تجلیل از سه دانشجوی شهید چمران در جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی

در شانزدهمین جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی از سه دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز تجلیل شد.

در شانزدهمین جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی از سه دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز تجلیل شد.

در اختتامیه شانزدهمین جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی دانشجویان شاخه‌های علوم انسانی، هنر و معماری که پایان‌نامه‌های آن‌ها به عنوان برگزیده یا شایسته تقدیر شناخته شد، مورد تقدیر قرار گرفتند.

در این جشنواره در گروه علوم انسانی پایان‌نامه عزیز سواری دانشجویی مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان پایان‌نامه برگزیده رشته فلسفه تعلیم و تربیت معرفی و تجلیل شد.

همچنین در بخش کارآفرینی و اشتغال ابراهیم مقامی دانشجوی این دانشگاه به عنوان شایسته تقدیر در رشته مشاوره خانواده معرفی شد؛ در بخش برگزیدگان جوان و برگزیدگان دانشگاه زنجان نیز علی محمدی دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز، به عنوان برگزیده رشته مشاوره خانواده تقدیر شد.



تجلیل از سه دانشجوی شهید چمران در جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی

در شانزدهمین جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی از سه دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز تجلیل شد.

به گزارش رهیاب ، در اختتامیه شانزدهمین جشنواره ملی پایان‌نامه سال دانشجویی دانشجویان شاخصه‌های علوم انسانی، هنر و معماری که پایان‌نامه‌های آن‌ها به عنوان برگزیده یا شایسته تقدیر شناخته شد، مورد تقدیر قرار گرفتند.

در این جشنواره در گروه علوم انسانی پایان‌نامه عزیز سواری دانشجوی مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان پایان‌نامه برگزیده رشته فلسفه تعلیم و تربیت معرفی و تجلیل شد.

همچنین در بخش کارآفرینی و اشتغال ابراهیم مقامی دانشجوی این دانشگاه به عنوان شایسته تقدیر در رشته مشاوره خانواده معرفی شد؛ در بخش برگزیدگان جوان و برگزیدگان دانشگاه زنجان نیز علی محمدی دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز، به عنوان برگزیده رشته مشاوره خانواده تقدیر شد.



شنبه، اسفند ۷، ۱۳۹۵

امضا تفاهم نامه همکاری بین پژوهشگاه نیرو و دانشگاه شهید چمران اهواز

این تفاهم نامه با هدف همکاری در زمینه فناوری‌های نوین و به منظور استفاده از ظرفیت‌ها و توانمندی‌های دانشگاه و تشریک مساعی برای گسترش تحقیقات هدفمند اعضای هیئت علمی دانشگاه و افزایش سهم پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد، رساله‌های دکتری و تحقیقات پژوهشگران پسادکتری در توسعه دانش و فناوری مورد نیاز صنعت برق کشور ماین پژوهشگاه نیرو و دانشگاه شهید چمران اهواز به امضا رسید.

در راستای ماموریت پژوهشگاه نیرو برای گسترش تحقیقات منسجم و هدفمند در صنعت برق و انرژی کشور و به منظور ارتقاء روحیه نشاط و خودباوری متخصصین این حوزه، تفاهم‌نامه‌ای با هدف همکاری آموزشی - پژوهشی بین پژوهشگاه نیرو به نمایندگی گنورگ قره‌پتیان (معاون پژوهشی پژوهشگاه نیرو) و ابراهیم حاجی‌دولو (معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز) مبادله گردید.

انسجام بخشی پایان نامه‌های کارشناسی ارشد و رساله دکتری، دعوت به همکاری اعضای هیئت علمی دانشگاه تحت عنوان "عضو هیئت علمی وابسته"، حمایت از پژوهشگران پسا دکتری، اعطای اعتبارهای پژوهشی در حوزه‌های جدید، اعطای مراتب و کرسی‌های تخصصی به استادان برگسته و صاحب تجربه، اعطای فرصت مطالعاتی به اعضای هیئت عملی دانشگاه و پژوهشگاه و نیز همکاری در زمینه فناوری‌های نوین از جمله بندهای مطرح در این تفاهم نامه می‌باشد.

با عنایت به تفاهم نامه مبادله شده همکاری‌ها بین دانشگاه شهید چمران اهواز و پژوهشگاه نیرو در زمینه پایش و مدیریت هوشمند شبکه برق با هدف تاب‌آوری در مواجهه با بحران‌های طبیعی و به ویژه ریزگردها، ایجاد فناوری‌های نوین سلول‌های خورشیدی سیلیکن آمورف، تولید برق توسط نیروگاه‌های دودکشی با گاز فلر و نیز زمینه‌های مربوط با فناوری‌های توربین گاز و بادی، مدیریت انرژی و شارژ بیس یم خودروهای برقی خواهد بود.

با امضای این تفاهم‌نامه، پژوهشگاه متعهد می‌گردد در راستای انسجام‌بخشی و حمایت از پایان‌نامه‌ها و رساله‌های دانشجویان تحصیلات تکمیلی و نیز پژوهش محققین پسادکتری حول محور پژوهش‌های سیاست‌پژوهی و آینده‌نگاری مورد تاکید پژوهشگاه، به تحقق اعطای فرصت‌های پژوهشی، کرسی‌های تخصصی و دعوت به همکاری اعضای هیئت علمی وابسته اهتمام ورزد. حمایت‌های پژوهشگاه متناسبًا به صورت ایجاد بستر مناسب برای بهره‌مندی دانشگاه از حمایت‌های صنعت برق و یا حمایت مستقیم توسط پژوهشگاه خواهد بود.

با امضای این تفاهمنامه، دانشگاه نیز متعهد می‌گردد برای تسریع اجرای موضوعات مندرج در این تفاهمنامه شامل برنامه‌ریزی موضوع پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد و رساله‌های دکتری و نیز پژوهش محققین پسادکتری علاقمند به استفاده از تسهیلات طرح شده در این تفاهمنامه در راستای موضوعات تحقیقاتی و طرح‌های پژوهشی دارای اولویت پژوهشگاه، اعطای فرصت‌های پژوهشی، کرسی‌های تخصصی و همکاری اعضای هیئت علمی وابسته تلاش و همکاری نماید.

مدت این تفاهمنامه از زمان امضاء و مبادله، پنج سال تعیین شده است.





عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز در گفت و گو با تسنیم:

مسئولان با مشکل ریزگردهای خوزستان "نمایشی" برخورد می کنند

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: خوزستان بیش از یک دهه است که دچار معطل ریزگردها است ولی مسئولان به شکل نمایشی با آن برخورد می کنند.

مجید نبی پور در گفت و گو با خبرنگار تسنیم در اهواز اظهار داشت: سیستم مدیریتی خوزستان نیازمند آمادگی در مقابل با بحران های طبیعی است. در معطل ریزگردهای خوزستان و تبعات منفی ناشی از آن بیش از آن که برخورد احساسی داشته باشیم نیازمند ارزیابی مدیریت ها و کارکرد سیستم در مواجهه با این معطل هستیم.

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز بیان داشت: نیازمند مواجهه علمی و جدی با معطل ریزگردها در خوزستان هستیم و با عزل و نصب های احساسی نمی توان مشکلات را حل کرد.

وی با گلایه از عدم مواجهه درست مسئولان استانی و کشوری با مشکلات مردم خوزستان گفت: خوزستان بیش از یک دهه است که دچار معطل ریزگردها است ولی مسئولان به شکل نمایشی با آن برخورد می کنند در صورتی که معطل ریزگردها در یک برنامه کوتاه مدت ۵ ساله قابل حل است. بسیاری از اقدامات صورت گرفته در بخش ریزگردها در خوزستان ابتدا و برای تحقیق برنامه های مبارزه با ریزگردها نیازمند یک سیستم نظارتی قوی هستیم.

این استاد دانشگاه به نقش رسانه ها اشاره کرد و بیان داشت: رسانه ها بازوی نظارتی هستند و باید گام به گام اقدامات را انعکاس داده و در زمان ایجاد بحران های زیست محیطی آرامش را به جامعه منتقل کنند. یکی از گام های ابتدایی در مواجهه با معطل ریزگردها و تبعات آن در خوزستان تدوین بسته های مشخص در کوتاه مدت است که در این بسته ها نیاز های درمانی و معیشتی مردم گنجانده شود.

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با گلایه مندی از نادیده گرفتن شدن بخش نخبگانی در مدیریت استان خوزستان گفت: برای حل معطل ریزگردها اساتید متعدد و انقلابی در دانشگاه های خوزستان وجود دارد ولی مدیریت استان اعتمایی به این سرمایه های فکری نمی کند.

لازم به ذکر است بخوبی در جنوب پرس منعکس شده است.





همایش ملی «نقش زن در تاریخ محلی خوزستان» در اهواز برگزار شد

خبرگزاری شبستان: همایش ملی «نقش زن در تاریخ محلی خوزستان» امروز(۷ اسفند) در دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری شبستان از اهواز، جمال عالمی نیسی، معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری خوزستان، گفت: در طول تاریخ هر حرکت و نهضتی اعم از نهضت های دینی، انقلابی و ملی روی داده، در کنار رهبران، زنان نقش تأثیرگذاری را ایفا کرده اند

وی افزود: این حرکت ها از آغاز اسلام وجود داشته و همزمان با شروع رسالت حضرت محمد(ص) بانوی همچون خدیجه کبری(س) در کنار ایشان بود و همه دارایی خود صرف اسلام کرد و از سوی دیگر فرزندانی همچون حضرت فاطمه(س) را تربیت و نقش تربیت فرزندان و تشکیل خانواده را به نمایش گذاشتند.

معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری خوزستان، اضافه کرد: این رسالت در زمان ولایت حضرت علی(ع) و حضرت فاطمه(س) و پس از آن در زمان امام حسن(ع) و سپس نهضت عاشورایی امام حسین(ع) و حضرت زینب(س) به نمایش گذاشته شد.

وی در بخش دیگری از سخنان خود، به جنگ تحملی و پشتیبانی زنان خوزستانی در پشت جبهه ها و در کنار مردان و فرزندان خود در میدان نبرد جهت دفاع از عقیده و نظام اسلامی اشاره کرد و ادامه داد: در این دوران نظام جمهوری اسلامی و کشور صحنه عاشورا را بار دیگر به نمایش گذاشتند.

عالی نیسی، ابراز کرد: امروز هم زنان در بخش های مختلف مدیریتی، صنعتی، اقتصادی و اجتماعی حضوری فعال داشته و در راه توسعه کشور تلاش های بسیاری دارند و امیدواریم مسئولان از این زنان توانای کشور که امروز دارای مدارج علمی بالایی هم هستند، در بخش های مختلف بهره مند شوند.

بشری دل ریش، دبیر علمی این همایش ملی زن در تاریخ محلی خوزستان، هم عنوان کرد: انجمن زنان پژوهشگر تاریخ در سال ۱۳۷۸ برای انجام پژوهش هایی در زمینه جایگاه زن در تاریخ تشکیل شد و تحقیقات بسیاری را در قالب همایش ها و نشست ها در خصوص نقش زنان انجام داده است.

وی با بیان اینکه در بخش مقالات از بدو شروع به کار دبیرخانه ۴۰ چکیده مقاله و ۳۰ مقاله کامل به همایش ارسال شده است، اظهار کرد: انتخاب مقالات برتر بر اساس داوری انجام شده و در کنار آن کمیته علمی، نحوه جلب مشارکت علمی و تنظیم برنامه ها بر اساس زمان یک روزه را بر عهده داشت.

دل ریش، خاطر نشان کرد: امیدواریم برگزاری این همایش های علمی در سطح استان و اهتمام به تاریخ محلی زمینه ساز تبیین و تحلیل دقیق موقعیت زنان در تاریخ ایران اسلامی و بازتاب جایگاه محلی زنان رهگشایی برای پرکردن خلاهای تاریخ اجتماعی ایران باشد.