

دانشگاه از نگاه خبرگزاری ها



دانشگاه از نگاه رسانه ها





چهارشنبه ۲۳ فروردین ماه، ۱۳۹۶ - ۱۲:۱۵ - کد خبر: ۵-۷۰۷۶-۹۶۱

رئیس دانشگاه تشریح کرد:

آخرین وضعیت پروژه‌های عمرانی دانشگاه شهید چمران

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز آخرین اقدامات در دست اجرا و وضعیت پروژه‌های عمرانی جاری این دانشگاه را تشریح کرد.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر غلامحسین خواجه در نشست اعضا هیأت‌رئیسه با اعضای هیأت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز که شامگاه دوشنبه، ۲۱ فروردین ماه در دانشکده علوم برگزار شد، با اشاره به اجرای طرح زیرسازی خیابان دانشکده هنر شوشتار، اظهار کرد: مساحت و زیربنای این طرح ۳۲ هزار و ۴۰۰ مترمربع است که تاکنون ۵۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است.

وی با بان اینکه ساختمان نوآوری و خلاقیت دانشگاه در حال ساخت و تکمیل است، گفت: عملیات عمرانی احداث این ساختمان که اعتبار موردنیاز آن از محل طرح‌های عمرانی معاونت علمی ریاست جمهوری تأمین می‌شود، از سال ۱۳۹۰ آغاز شده و تاکنون ۳۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: ساخت سوله چندمنظوره خوابگاه برادران از دیگر پروژه‌های در دست اجرای دانشگاه است که در مساحتی بالغ بر یک هزار و ۴۵۸ مترمربع با ۸۰ درصدی در حال احداث است و اعتبار موردنیاز آن از محل کمک‌های خیرین تأمین می‌شود.

خواجه اظهار کرد: تکمیل دانشکده عمران و معماری با مساحت پنج هزار و ۵۷۰ مترمربع با پیشرفت فیزیکی ۸۵ درصد و با اعتباری بالغ بر ۲ میلیارد ریال از محل اعتبارات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری از دیگر پروژه‌های عمرانی در حال اجرا در دانشگاه شهید چمران است.

وی افزود: ساخت سوله اجتماعات چندمنظوره با مساحت یک هزار و ۶۰۰ مترمربع و ۷۵ درصد پیشرفت فیزیکی، سوله اجتماعات دانشکده شوستر با مساحت یک هزار و ۳۰۰ مترمربع و ۴۲ درصد پیشرفت فیزیکی، خوابگاه شماره سه برادران با مساحت سه هزار و ۱۰۰ مترمربع و ۱۰۰ درصد پیشرفت فیزیکی و بازسازی زمین‌های ورزشی با تأمین اعتبار از سوی استانداری خوزستان (اداره کل تربیت بدنی استان) از دیگر پروژه‌های عمرانی اجراشده و در دست اقدام است.





رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به پیشرفت ۸۰ درصدی پروژه احداث دانشکده هنر شوشتار، اظهار کرد: ساخت این دانشکده از سال ۱۳۹۴ آغاز شده است. دیگر پروژه‌های دانشگاه شامل توسعه گروه شیمی دانشکده علوم با مساحت ۸۳۱ مترمربع با ۱۰۰ درصد پیشرفت فیزیکی، احداث ساختمان آزمایشگاه کشاورزی با مساحت ۲ هزار و ۲۶۶ مترمربع و پیشرفت ۶۸ درصدی و احداث ساختمان دانشکده علوم زمین در فازهای ۱ و ۲ با مساحت و زیربنای ۱۱ هزار مترمربع و پیشرفت ۳۸ درصدی در فاز ۱ و پنج درصدی در فاز ۲ است.

خواجه همچنین پروژه بازسازی ساختمان مرکز زبان فارسی با مساحت و زیربنای ۵۰۰ مترمربع و ۱۰۰ درصد پیشرفت فیزیکی، ساختمان جانبی سوله خوابگاه برادران با ۷۰ مترمربع و ۱۰۰ درصد پیشرفت، ساخت اسکلت مجتمع کلاس‌های علوم انسانی با زیربنای سه هزار مترمربع، ساخت ساختمان آزمایشگاه پتروشیمی در مساحتی بیش از ۲ هزار مترمربع و پیشرفت فیزیکی ۵۸ درصد و احداث ساختمان مرکز تحقیقات حفاری با مساحت و زیربنای ۲ هزار و ۵۰۰ مترمربع و ۲۰ درصد پیشرفت فیزیکی را از دیگر پروژه‌های عمرانی این دانشگاه برشمرد.

وی تصریح کرد: از دیگر پروژه‌های در دست اقدام دانشگاه می‌توان به احداث پارکینگ جنب کتابخانه مرکزی، بازسازی ساختمان خوابگاه مجدد، احداث سه پست برق در دانشکده علوم زمین و پروژه‌های احداث دانشکده تربیتبدنی، دانشکده مهندسی و نوسازی مدارس دانشگاه اشاره کرد.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دیگر پروژه‌های در حال پیگیری و اقدام در این دانشگاه نیز شامل تکمیل دانشکده علوم آب، تکمیل دانشکده علوم ورزشی، بازسازی دانشکده دامپزشکی قدیم، تجهیز سالن آمفی تئاتر ادبیات، دانشکده باستان‌شناسی شوش، ساختمان باجه رفع نقص آزمون‌ها، پارکینگ جنب بانک ملی احداث ایستگاه پمپاژ آب خام، احداث شبکه برق فشار متوسط و ترانسفورماتور، احداث آزمایشگاه مواد و تجهیزات پرتوزا و احداث محل حفظ و تکثیر حیوانات آزمایشگاهی است.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری مهر نیوز و دانشجویان ایران منعکس شده است.



رئیس دانشگاه چمران :

اساتید باتجربه، دانشگاه شهید چمران اهواز را ترک کردند/تجهیزات پاسخگوی نیازها نیست

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به برخی دلایل خارج شدن این دانشگاه از جمع دانشگاه های برتر گفت: استادان باتجربه و متخصص این دانشگاه به ویژه استادان غیربومی دانشگاه را ترک کردند.

به گزارش ایلنا، غلامحسین خواجه در نشست با هیات رئیسه دانشگاه با اعضای هیات علمی، با ارائه گزارشی از وضعیت این دانشگاه، گفت: چرا این دانشگاه از کاروان به اصلاح دانشگاه های برتر کشور خارج شده است. تجربه من و آنچه در یک سال گذشته به آن رسیده ایم مجموعه ای از مسائلی است که به برخی از آن اشاره می کنم.

فرصت تجهیز دانشگاه گرفته شد

وی ادامه داد: در دوران هشت سال دفاع مقدس بنا بر ضرورت مشارکت دانشگاه در جنگ نه تنها فرصت توسعه و تجهیز از این دانشگاه گرفته شد که بسیاری از تأسیسات زیربنایی وقت دانشگاه در آن دوران هم مستهلک شد.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، افزود: این در حالی بود که دانشگاه های هم تراز دانشگاه شهید چمران اهواز به رشد و توسعه و تجهیز خود ادامه می دادند و به عبارتی برنامه های خود را اجرا می کردند.

خواجه عنوان کرد: در دوره پرفرازونشیب جنگ بنا به هر دلیلی فرصت از دست رفته دانشگاه برای توسعه فضای فیزیکی و زیرساخت های آسیب دیده و جدید جبران نشد و شاید بیشتر هم وغم مسئولان دانشگاه صرف بازسازی فضاهای آسیب دیده شد.

ترک دانشگاه توسط اساتید باتجربه

وی گفت: جمع زیادی از بهترین استادان باتجربه و متخصص این دانشگاه به ویژه استادان غیربومی دانشگاه که بسیاری از آن ها از بورسیه های دانشگاه و تازه بازگشته از خارج بودند دانشگاه را ترک کردند. عده ای به خارج از کشور، عده ای به دانشگاه های دیگر و عده ای هم ترک خدمت و درنهایت اخراج شدند و این ها سرمایه هایی بود که ناخواسته دانشگاه از وجودشان محروم شد.

حق و حقوق دانشگاه داده نشد

خواجه افزود: برای جبران این چند مورد اشاره شده امتیاز، اعتبار و فرصت ویژه که متفاوت با دانشگاه های دیگر باشد در اختیار این دانشگاه قرار داده نشد. پس از جنگ قطعاً اعتباراتی که باید صرف احداث فضاهای جدید و توسعه دانشگاه می شد صرف بازسازی فضاهای آسیب دیده دانشگاه شد، بنابراین عقب افتادگی های هشت ساله جنگ سال هاست که به سال دیگر منتقل می شود و همچنان هشت سال از دانشگاه های دیگر عقب هستیم. این است که ما ادعا می کنیم حق و حقوق این دانشگاه داده نشده است.

دانشگاه باید برنامه ریزی و هدف داشته باشد

وی در بخش دیگری از صحبت های خود با اشاره به اینکه دانشگاه بدون برنامه قطعاً به دام روزمرگی می افتد، گفت: اگر برنامه ریزی وجود داشته اما پای بندی به آن وجود نداشته باشد، مانند دانشگاه بدون برنامه خواهد بود. قطعاً دانشگاه باید برنامه ریزی و هدف داشته باشد و در جهت تحقق اهداف تعیین شده حرکت کند و برنامه ریزی نیز باید بر پایه استاد توسعه کشور، منطقه و استان و با توجه به تحولات منطقه ای تدوین شود و اهداف ملی، منطقه ای، محلی و بین المللی در آن لحاظ شود.





رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، با طرح سؤالاتی اظهار کرد: آیا دانشگاه ما تاکنون بر این اساس و برنامه حرکت کرده است؟ آیا دانشگاه شهید چمران اهواز مناسب با ظرفیت های توسعه ای استان گام برداشته و بر می دارد؟ اگر این گونه بوده است پاسخگوی نیاز صنعت به طور کلی و صنعت نفت، گاز، پتروشیمی استان هستیم و چه حرفی برای گفتن داریم؟ در سایر صنایع، محیط زیست، شیلات، باستان شناسی، گردشگری و... کدام نیاز استان را پاسخگو هستیم؟

عدم توسعه دانشگاه مناسب با ظرفیت استان

وی عنوان کرد: عدم توسعه دانشگاه مناسب با ظرفیت استان، یکی از نقاط ضعف اساسی دانشگاه است. قناعت به داشته های فعلی و غفلت از ظرفیت های فراوان دانشگاه شهید چمران اهواز به بهانه های مختلف آسیب های جدی به دانشگاه وارد کرده است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه مقایسه دانشگاه شهید چمران اهواز با دانشگاه های نوپا، بیانگر غفلت صورت گرفته در مورد این دانشگاه است، گفت: هیچ دانشگاهی در سطح استان ظرفیت و زیر ساخت دانشگاه ۶۰ ساله شهید چمران اهواز را برای توسعه و پاسخگویی به نیاز های آموزشی و پژوهشی استان را ندارد. همچنین تجربه ۳۰ ساله ما نشان می دهد هیچ یک از دانشگاه های شهرستانی اثرباری دانشگاه شهید چمران اهواز را در تعامل با سازمان ها و صنایع از نظر پژوهشی، آموزشی و ... ندارد.

اجراه قوانین و مقررات دانشگاه به تنبیه تعبیر می شود

وی بیان کرد: امروز متأسفانه اجرای قوانین و مقررات که تضمین کننده تحرک و پویایی دانشگاه می تواند باشد به تنبیه تعبیر می شود و به مensus اینکه آینین نامه ای اجرا و یا قرار است اجرا شود بلا فاصله کلمه تنبیه برای انحراف اذهان اشاعه داده می شود، البته که نباید از تشویق غفلت کرد اما اجرای قانون، تنبیه نیست.

مدیران دانشگاه باید از فاز روزمرگی در اجرای قوانین فاصله بگیرند

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: مدیران و مسئولان دانشگاه باید از فاز روزمرگی و بی تفاوتی و محافظه کاری در اجرای قوانین فاصله بگیرند و گرنه با روند فعلی نباید انتظار داشت دانشگاه به جایگاه واقعی خود دست پیدا کند.

خواجه اظهار کرد: در برخی از قسمت های دانشگاه تورم نیرو و در بخشی از قسمت ها با کمبود شدید نیروی بخصوص کارشناسی موواجه هستیم که باعث اخلاق و کندی امور شده است.

تجهیزات دانشگاه پاسخگوی نیاز های اساتید و دانشجویان نیست

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، بیان کرد: تجهیز دانشگاه پاسخگوی نیاز های دانشجویان تحصیلات تکمیلی و طرح پژوهشی استادان نیست و اغلب فرسوده و قدیمی هستند و بسیاری از تجهیزات بدون ناظارت و دقت خریداری شده و در آزمایشگاه ها و یا انبار دانشگاه ها خاک می خورد در حالی که هزینه جاری دانشگاه در مقابل سایر هزینه ها بسیار بالا است.

اساتید به جای تدریس در دانشگاه های دیگر، پژوهش کنند

خواجه گفت: برخی از همکاران هیات علمی بجای اینکه بیشتر وقت خود را برای تدریس در دانشگاه های دیگر بگذرانند وقت بیشتری را در دانشگاه صرف انجام پژوهش کنند.

تولیدات علمی دانشگاه بردوش چند درصد از اعضای هیات علمی است

وی ادامه داد: فعالیت پژوهشی و به طور کلی تولیدات علمی دانشگاه بر دوش چند درصد از اعضای هیات علمی است و مطمئناً تعداد قابل توجهی از همکاران در تولیدات علمی دانشگاه نقش چندانی ندارند در حالی که در محاسبه امتیاز دانشگاه به حساب می آیند و وزن دانشگاه را کاهش می دهند.





جمع زیادی از همکاران ما در مرتبه مربی هستند

وی ادامه داد: از طرف دیگر عدم ارتقاء بهموقع آنها در کاهش امتیاز محسوب می‌شود. جمع زیادی از همکاران ما در مرتبه مربی هستند، بیش از ۸۰ نفر این تعداد از همکاران قطعاً در رتبه دانشگاه اثر منفی دارند بخصوص اینکه فعالیت پژوهشی لازم را هم نداشته باشند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، افزود: تعداد قابل توجهی از همکاران پایه سالانه خود را دریافت نمی‌کنند و عدم دریافت متوالی سه پایه می‌تواند از مصدق رکود علمی باشد که باید مورد بررسی قرار گیرد.

خواجه عنوان کرد: قطعاً نباید مدیران گروه‌های آموزشی، معاونین و روسای دانشکده‌ها بی‌تفاوت از کثار این موضوعات بگذرند و باید تبعات مشکلاتی را که متوجه این همکاران هست به آنها یادآوری شود و وظایف آنها را در قبال دانشگاه در شورای گروه و یا به صورت فردی به این همکاران یادآور شوند.



پنجشنبه ۲۴ فروردین ماه، ۱۳۹۶ - ۲۲:۳۳ - کد خبر: ۵-۷۳۷۶-۹۶۱

رئیس دفتر نهاد رهبری در دانشگاه‌های خوزستان:

اعتکاف امسال باید در فضای رقابت سیاسی خود را نشان دهد

رئیس دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های خوزستان با بیان اینکه بسیار پسندیده و زیبا است که کسی که در اعتکاف امسال شرکت کرده، دست کم تا زمان انتخابات ریاست جمهوری معنویت اعتکاف خود را حفظ کند، گفت: اگر اعتکاف امسال مورد اهتمام معتقدین باشد باید در فضای رقابت سیاسی نیز خود را نشان دهد و کسی که در اعتکاف شرکت کرده است، باید با کسی که شرکت نکرده است، متفاوت باشد.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، حجت‌الاسلام والملیمین سید‌محسن شفیعی در مراسم اختتامیه اعتکاف دانشجویی که شامگاه امروز، (پنجشنبه ۲۴ فروردین ماه) در مسجد امام خمینی (ره) دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: کوتاهی فاصله بین افتتاح و اختتام، نشانه‌ای از این است که بدانیم فرصت‌ها چقدر سریع از دست می‌روند و تمام می‌شوند و به قول شاعر معاصر قیصر امین پور، "ناگهان چقدر زود دیر می‌شود".

وی با بیان تبریک به معتقدان برای استفاده از این فرصت، گفت: اعتکاف فرصتی بود برای اینکه بدانید که می‌شود متفاوت زندگی کرده. ما دلبستگی‌های مددوی داریم و به مرور آن قدر به آن‌ها مأتوس می‌شویم که فکر نمی‌کنیم بشود شکل دیگری هم زندگی کرد و هرچه سن انسان بالاتر می‌رود این عادت‌ها و ابستگی‌ها بیشتر می‌شود؛ شاید اگر ماه رمضان در طول سال نبود، فکر نمی‌کردیم می‌شود در روز ساعت‌ها چیزی نخورد و اگر احرام و حج نبود، فکر نمی‌کردیم بتوان چند روز در آینه نگاه نکرد.

مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: خداوند فرصتی فراهم می‌کند برای باور "شدن" و پذیرش این مساله که "می‌شود" تغییر ایجاد کرد. در سال‌های جنگ تحمیلی از مهرماه ۵۹ به بعد، شرایط کشور بسیار سخت شد و بسیاری از کالاها سهمیه‌بندی شدند. یادم است دوستی از سفری آمده بود و با خود شامپو سوغات آورده بود، زیرا در آن زمان همین لوازم سهمیه‌بندی بودند که معلوم می‌شود بدون بسیاری از این وسائل نیز می‌توان زندگی کرد.

شفیعی بیان کرد: من از شهید مدافع حرم، سردار حاج علی محمد قربانی پرسیدم در سوریه چه می‌کنید؛ گفت "در بهشت زندگی می‌کنیم. یعنی با طلوع فجر، نماز صبح و با زوال ظهر، نماز مغرب و وقت مغرب، نماز مغرب را می‌خوانیم و هیچ امکانات صوتی و تصویری آنچا وجود ندارد. دغدغه من این است که چگونه از این بیشتر بیرون بیایم و از این حس و حال و اوضاع به روزمرگی بازگردم". خدای متعال نیز به اخلاص او جواب داد و او آسمانی شد.

وی با تأکید بر اینکه می‌توان متفاوت زندگی کرد و برای اثبات "شدن" فرصت‌هایی مانند ماه رمضان، شب قدر، حج، اعتکاف و... وجود دارد، خطاب به حاضران گفت: سوال این است که آیا می‌توان این حس و حال را تداوم داد. "شدن" این مطلب مانند "شدنی" است که شما معتقدین در طول اعتکاف تجربه کردید.

رئیس دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های خوزستان ادامه داد: می‌توان تلاش کرد و بخشی از این حس و حال را همراه داشت. البته بعد از اعتکاف، شرایط فرق می‌کند؛ همان‌طور که تلاوت قرآن در ماه رمضان حال و هوای دیگری دارد. نمی‌توان توقع داشت که حتیاً پس از اعتکاف، همه آنچه در اعتکاف در شما وجود داشته، بماند اما می‌توان توقع داشت که همه آن از دست نرود.



شفیعی عنوان کرد: چقدر پسندیده و زیباست آنکه در اعتکاف امسال شرکت کرده است، دست کم تا زمان انتخابات ریاست جمهوری معنویت اعتکاف خود را در حرف زدن، موافقت و مخالفت، نقد و ارزیابی، هواداری از کاندیداهای و... نگه دارد. اگر اعتکاف امسال مورد اهتمام معتقدین باشد باید در فضای رقابت سیاسی نیز خود را نشان دهد و کسی که در اعتکاف شرکت کرده، باید با کسی که شرکت نکرده است متفاوت باشد.

وی با طرح این سوال که چرا ما باید این موهبت الهی را ارزان از دست بدھیم، خاطرنشان کرد: اعتکاف قطعاً عنصر موثری به خصوص در جوانی است. جوانی نعمتی است که خدای متعال عنایت می‌کند و غیر قابل برگشت است؛ همان‌طور که یک شاعر می‌گوید "ای کاش جوانی بر می‌گشت که به آن بگوییم پیری با من چه کرد و افسوس که برنمی‌گردد".

رییس دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های خوزستان ادامه داد: قدر این فرصت و همدلی و پیوند و دوستی را بدانید و آن را مغتنم بشمارید؛ چراکه هر چه مبدأ آن یک اتفاق مبارک باشد، ارزشمند است. بنابراین دوستی و محبتی را که در اعتکاف، اردوی جهادی و ... میانتان به وجود می‌آید، حفظ کنید و قدر آن را بدانید.

شفیعی بیان کرد: خدا را شکر می‌کنم که اسباب برپایی اعتکاف را فراهم کرد؛ اگر خداوند نبود، هیچ چیز نبود و هر اتفاقی که می‌افتد، از لطف خداوند است؛ همچنین از دست‌اندرکاران مراسم و اعضای هیات محبان اهل بیت (ع) دانشگاه شهید چمران قدردانی می‌کنم.





از فردا تا یکم اردیبهشت؛

برگزاری جشنواره ایده‌های نوین آب و انرژی در دانشگاه شهید چمران

جشنواره ایده‌های نوین آب و انرژی با تکاهی به بحران آب و معضلات اجتماعی، کارآفرینی و انرژی‌های

تجددی‌پذیر از ۲۷ فروردین تا یکم اردیبهشت‌ماه در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، در این جشنواره که از فردا ۲۷ فروردین‌ماه آغاز به کار می‌کند، انجمن‌های بین‌رشته‌ای انرژی‌های پاک، گرافیک، محیط‌زیست و کتاب و اندیشه برنامه‌های متنوعی را اجرا خواهد کرد.

این جشنواره تا یکم اردیبهشت‌ماه سال جاری با برگزاری چندین سمینار علمی با موضوعات بحران آب و معضلات اجتماعی، ایده‌پردازی، کارآفرینی و انرژی‌های تجدیدی‌پذیر برقرار است؛ همچنین برپایی نمایشگاه و استارت‌آپ در حوزه انرژی از دیگر برنامه‌های جشنواره آب و انرژی خواهد بود.

این گشایش این جشنواره فردا، ساعت ۱۴ با حضور معاون فرهنگی و اجتماعی و دیگر مسئولان و دانشجویان دانشگاه شهید چمران در تالار شهید مطهری دانشکده علوم برگزار می‌شود.





نمایش ۱۹۲ عکس و فیلم در جشنواره موبایلی دانشجویی تابش

جشنواره فیلم و عکس موبایلی دانشجویی تابش، با نمایش ۱۹۲ اثر عکس و فیلم از هنرمندان سراسر کشور در زمینه تابآوری، شکوفایی و آسیب‌های اجتماعی امروز (شنبه، ۲۶ فروردین ماه) در نگارخانه دانشگاه شهید چمران اهواز، افتتاح شد.

محمدعلی رستمی مجری جشنواره فیلم و عکس موبایلی دانشجویی تابش، در حاشیه افتتاح این جشنواره در گفت‌وگو با خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، اظهار کرد: اولین دوره این جشنواره با محوریت تابآوری و شکوفایی برگزار می‌شود؛ تابآوری به این موضوع اشاره دارد که هر فرد در برابر سختی‌ها به یک شکل واکنش نشان می‌دهد.

وی افزود: به طور مثال مرگ یک فرد ممکن است سبب شود که کسی دست به خودکشی بزند، فردی اعتیاد پیدا کند و فردی یک یتیم خانه افتتاح کند؛ این، میزان تابآوری است که واکنش افراد را نسبت به واقعی ناگوار نشان می‌دهد. تابآوری موضوعی است که با مراجعه به روان‌شناسی هم قابل آموزش و هم قابل افزایش است و ما با برگزاری این جشنواره قصد داریم، این امر را ترویج دهیم.

دیر اولین جشنواره موبایلی دانشجویی تابش گفت: تقریباً ۳۰۰ اثر از یک‌صد عکاس حرفه‌ای و غیر حرفه‌ای به جشنواره ارسال شد که هیات داوری ۱۶۰ اثر را در ۲ قالب عکس تکی و مجموعه عکس گزینش کردند؛ همچنین در بخش فیلم این جشنواره ۳۲ فیلم در روزهای آتی در آمفی‌تئاتر دانشکده اقتصاد و کشاورزی دانشگاه به نمایش در خواهد آمد.

رستمی با بیان اینکه آثار در ۲ بخش داوری می‌شوند، گفت: بخش اول، آثار برگزیده داوران جشنواره و بخش دوم برگزیدگان مردمی هستند و تمام آثار برگزیده در یک کanal تلگرام به صورت مجازی نمایش داده خواهد شد و آثار منتخب با رای مردم انتخاب می‌شوند.

وی ادامه داد: تقریباً از ۱۲ استان کشور به این جشنواره اثر ارسال شده است؛ بنا بود که محوریت جشنواره دانشجویی باشد، اما به دلیل تازگی موضوع، با تصمیم شورای سیاستگذاری هنرمندان دیگر نیز وارد جشنواره شدند و برگزیدگان در ۲ بخش دانشجویی و غیردانشجویی معرفی خواهند شد.

دیر اولین جشنواره موبایلی دانشجویی تابش با بیان اینکه این جشنواره تا ۳۰ فروردین ماه ادامه خواهد داشت، گفت: مراسم اختتامیه جشنواره چهارم اردیبهشت‌ماه برگزار و برندهای نهایی بخش‌های عکس و فیلم در این مراسم اعلام خواهد شد.

رستمی در خصوص برنامه‌های جانبی جشنواره نیز عنوان کرد: در حاشیه جشنواره چهار کارگاه با موضوعات عکاسی، نویسنده‌گی، کارگردانی و روان‌شناسی در نظر گرفته شده است که تا پایان جشنواره در آمفی‌تئاتر معاونت فرهنگی دانشگاه برگزار می‌شوند.





نخستین جشنواره دانشجویی فیلم و عکس موبایلی تابش در اهواز آغاز به کار کرد

اهواز-ایرنا- نخستین جشنواره دانشجویی سراسری فیلم و عکس موبایلی تابش با شرکت بیش از ۳۳۵ اثر در دانشگاه شهید چمران اهواز آغاز به کار کرد.

به گزارش ایرنا محمدعلی رستمی دبیر این جشنواره عصر شنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا در حاشیه افتتاحیه این جشنواره گفت: محورهای اصلی این جشنواره تاب آوری و شکوفایی است که به واکنش افراد نسبت به رویدادهای مهم زندگی مربوط می‌شود.

وی افزود: در برخی از حوادث و رویدادهای تلخ ممکن است افراد پس از آن به سمت اعتیاد و یا ناهنجاری‌های اجتماعی دیگر گرایش پیدا کنند اما برخی دیگر با حرکت‌های اجتماعی و فرهنگی بر این نامالیات غلبه می‌کنند.

دبیر جشنواره فیلم و عکس تابش ادامه داد: موضوع این جشنواره برای بسیاری از شهروندان جالب توجه بوده و از سراسر کشور برای این جشنواره آثار ارسال شده است.

وی تصریح کرد: همچنین آسیب‌های اجتماعی یکی دیگر از محورهای این جشنواره است که در این خصوص نیز آثار با ارزشی به جشنواره ارسال شده است.

rstemi تصریح کرد: در این جشنواره حدود ۳۰۰ اثر در بخش عکس از سراسر کشور به این جشنواره ارسال شد که ۱۷۰ اثر به بخش رقابتی این جشنواره راه یافتدند.

وی ادامه داد: همچنین در بخش فیلم ۳۵ اثر از ۱۲ استان به دبیرخانه جشنواره ارسال شده است.

دبیر جشنواره فیلم و عکس تابش گفت: این نخستین بار است که این جشنواره به صورت سراسری در اهواز برگزار می‌شود و تاکنون نیز به خوبی مورد استقبال دانشجویان و عموم قرار گرفته است.

وی ادامه داد: در این جشنواره دو بخش برگزیدگان از نگاه هیات داوران و برگزیدگان از نگاه مخاطبان معرفی می‌شوند.

نمایشگاه عکس و فیلم دانشجویی تابش نیز از ۲۶ تا ۳۰ فروردین ماه در محل معاونت فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز برپا است.





هدانا - کد خبر: ۵۷۷۱۸۴ - تاریخ انتشار: ۲۶ فروردین ۱۳۹۶ - ۲۱:۵۲



نخستین جشنواره دانشجویی فیلم و عکس موبایلی تابش در اهواز آغاز به کار گرد

اهواز - ایرنا - نخستین جشنواره دانشجویی سراسری فیلم و عکس موبایلی تابش با شرکت بیش از ۳۳۵ اثر در دانشگاه شهید چمران اهواز آغاز به کار گرد.

به گزارش ایرنا محمدعلی رستمی دبیر این جشنواره عصر شنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا در حاشیه افتتاحیه این جشنواره گفت:

محورهای اصلی این جشنواره تاب آوری و شکوفایی است که به واکنش افراد نسبت به رویدادهای مهم زندگی مربوط می شود.

وی افزود: در برخی از حوادث و رویدادهای تلخ ممکن است افراد پس از آن به سمت اعتیاد و یا ناهنجاری های اجتماعی دیگر گرایش پیدا کنند اما برخی دیگر با حرکت های اجتماعی و فرهنگی بر این نامالایمات غلبه می کنند.

دبیر جشنواره فیلم و عکس تابش ادامه داد: موضوع این جشنواره برای بسیاری از شهروندان جالب توجه بوده و از سراسر کشور برای این جشنواره آثار ارسال شده است.

وی تصریح کرد: همچنین آسیب های اجتماعی یکی دیگر از محورهای این جشنواره است که در این خصوص نیز آثار با ارزشی به جشنواره ارسال شده است.

رستمی تصریح کرد: در این جشنواره حدود ۳۰۰ اثر در بخش عکس از سراسر کشور به این جشنواره ارسال شد که ۱۷۰ اثر به بخش رقابتی این جشنواره راه یافته‌ند.

وی ادامه داد: همچنین در بخش فیلم ۳۵ اثر از ۱۲ استان به دبیرخانه جشنواره ارسال شده است.

دبیر جشنواره فیلم و عکس تابش گفت: این نخستین بار است که این جشنواره به صورت سراسری در اهواز برگزار می شود و تاکنون نیز به خوبی مورد استقبال دانشجویان و عموم قرار گرفته است.

وی ادامه داد: در این جشنواره دو بخش برگزیدگان از نگاه هیات داوران و برگزیدگان از نگاه مخاطبان معرفی می شوند.

نمایشگاه عکس و فیلم دانشجویی تابش نیز از ۲۶ تا ۳۰ فروردین ماه در محل معاونت فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز برپا است.



برگزیدگان جشنواره قرآن دانشگاه شهید چمران اهواز معرفی شدند

گروه فعالیت‌های قرآنی: اسامی برگزیدگان بخش آوایی و معارف مرحله دانشگاهی سی و دومین جشنواره قرآن و عترت دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز اعلام شد.

حمید ساجد، مسئول دفتر فعالیت‌های قرآنی دانشگاه شهید چمران اهواز در گفت‌و‌گو با خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان اظهار کرد: اسامی برگزیدگان بخش آوایی و معارف مرحله دانشگاهی سی و دومین جشنواره قرآن و عترت دانشجویان در این دانشگاه اعلام شد.

وی بیان کرد: دانشجویان شرکت کننده در بخش آوایی در رشته‌های تلاوت تحقیق، ترتیل، حفظ ۵ جزء اول، حفظ ۱۰ جزء اول، حفظ ۲۰ جزء اول، حفظ کل، دعا و مناجات خوانی، اذان (برادران) و تواشیح (برادران) شرکت داشتند.

ساجد افزود: همچنین رشته‌های بخش معارف هم شامل مفاهیم نهج‌البلاغه، مفاهیم صحیفه سجادیه، حفظ موضوعی قرآن کریم، آشنایی با ترجمه و تفسیر قرآن، آشنایی با احادیث اهل بیت(ع)، آشنایی با سیره معصومین(ع)، احکام و پرسمان معارفی است.

مسئول دفتر فعالیت‌های قرآنی دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد: این دانشجویان برگزیدگان مرحله دانشگاهی هستند و اسامی آنها به منظور تایید برای شرکت در مرحله منطقه‌ای سی و دومین جشنواره قرآن و عترت دانشجویان به دبیرخانه ارسال شده است.

ردیف	نام و نام خانوادگی	رشته آزمونی
.۱	نصرت مرادی	حفظ کل
.۲	احمدعلی روحانی نژاد	حفظ ۲۰ جزء
.۳	سید ابراهیم فاضلی مطلق	حفظ ۱۰ جزء
.۴	زینب زایرچی	حفظ ۱۰ جزء
.۵	امینه پرورش	حفظ ۱۰ جزء
.۶	امیرحسین جعفری	حفظ ۱۰ جزء
.۷	مائده مراغی	حفظ ۵ جزء
.۸	فائزه جلالی	حفظ ۵ جزء
.۹	حسن رهیج طرفی	مفاهیم نهج البلاغه
.۱۰	مینا ملک محمدی	مفاهیم نهج البلاغه
.۱۱	سعده سواری	مفاهیم نهج البلاغه
.۱۲	سرور غیشاوی	مفاهیم نهج البلاغه
.۱۳	هدا عساکره	مفاهیم نهج البلاغه
.۱۴	زهرا خلیل زاده	مفاهیم صحیفه سجادیه
.۱۵	فاطمه خمدی	مفاهیم صحیفه سجادیه
.۱۶	نرگس محمدی	مفاهیم صحیفه سجادیه

۰.۱۷	الهام سادات آل سید غفور	مغایم صحیفه سجادیه
۰.۱۸	زینب قربشوندی	مغایم صحیفه سجادیه
۰.۱۹	الهام حسنوند	حفظ موضوعی
۰.۲۰	خدیجه ناصری	حفظ موضوعی
۰.۲۱	احمد المسلمماوی	آشنایی با ترجمه و تفسیر
۰.۲۲	سوسن مولایی	آشنایی با ترجمه و تفسیر
۰.۲۳	سعید باوی	آشنایی با ترجمه و تفسیر
۰.۲۴	فاطمه عسگری	آشنایی با ترجمه و تفسیر
۰.۲۵	شیرین صفحانی نژاد	آشنایی با ترجمه و تفسیر
۰.۲۶		
۰.۲۷	ایوب رستمی	احکام
۰.۲۸	زینب نجفی	احکام
۰.۲۹	علی ترابی	احکام
۰.۳۰	شکوفه ابراهیمی	احکام
۰.۳۱	سجاد هاشم پور چشمہ گل	آشنایی با سیره مucchomien (س)
۰.۳۲	زهرا اورک	آشنایی با سیره مucchomien (س)
۰.۳۳	میلاد جواهر کلام	آشنایی با سیره مucchomien (س)
۰.۳۴	حمدیرضا علیخانی	آشنایی با سیره مucchomien (س)
۰.۳۵	الهام بخشایی نسب	آشنایی با سیره مucchomien (س)
۰.۳۶	ایمان رضابور	آشنایی با احادیث اهل بیت (ع)
۰.۳۷	کیانوش هوشمندی	آشنایی با احادیث اهل بیت (ع)
۰.۳۸	محسن کشوری	آشنایی با احادیث اهل بیت (ع)
۰.۳۹	فریبا الهایی	آشنایی با احادیث اهل بیت (ع)
۰.۴۰	سوسن دورقی	آشنایی با احادیث اهل بیت (ع)
۰.۴۱	یونس محمدی رکعتی	پرسمان معارفی
۰.۴۲	حسن موسوی صالحی	پرسمان معارفی
۰.۴۳	مهران بیاد	پرسمان معارفی
۰.۴۴	آرمان جهانگیری	ترتیل
۰.۴۵	سجاد مکوندی	ترتیل



ترتیل	علی والی زاده	.۴۶
ترتیل	علیرضا بهروزیان	.۴۷
ترتیل	حسین حمیدی	.۴۸
تحقيق	علی عفری	.۴۹
تحقيق	جاسم بوعذار	.۵۱
تحقيق	سجاد خورشیدوندپور	.۵۲
تحقيق	علی الماسی	.۵۳
اذان	عباس خیراندیش	.۵۴
اذان	سید محمد امین سهرابی	.۵۵
اذان	پیمان امانی	.۵۶
دعا و مناجات خوانی	حامد کیانی راد	.۵۷
دعا و مناجات خوانی	سهیل دادخواه تهرانی	.۵۸
ترتیل	فریال خنافره	.۵۹
ترتیل	معصومه خنافره	.۶۰
ترتیل	کفایت آبوغیش	.۶۱
ترتیل	مائده هلالاتی	.۶۲
ترتیل	فاطمه غزلی	.۶۳
تحقيق	الهام عساکرہ	.۶۴
تحقيق	هاجر موسوی	.۶۵
تحقيق	زهرا نیگان	.۶۶
دعا و مناجات خوانی	حنانه مقدم	.۶۷
دعا و مناجات خوانی	شمسی نجاتی ورکانی	.۶۸
دعا و مناجات خوانی	حسنا عبودی	.۶۹
دعا و مناجات خوانی	امیره عفری	.۷۰



برگزاری تربیون آزاد «سیاست خارجی دولت یازدهم»

در دانشگاه شهید چمران



تربیون آزاد دانشجویی با موضوع «سیاست خارجی دولت یازدهم» ساعت ۱۲ امروز، به همت بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز در ایستگاه دانشکده اقتصاد برگزار می‌شود.

مهدی طرفی مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز در گفت‌وگو با خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، اظهار کرد: این تربیون آزاد امروز، (یکشنبه ۲۷ فروردین ماه) از ساعت ۱۲ تا ۱۴ در ایستگاه اقتصاد دانشگاه برگزار می‌شود.

وی افزود: هدف از برگزاری این تربیون، بصیرت‌افزایی در سطح دانشگاه و ایجاد شور انتخاباتی در میان دانشجویان است؛ همچنین این تربیون در راستای مطالبه‌گری دانشجویان برگزار می‌شود که دانشجویان بتوانند مباحث مختلفی را در آن مطرح کنند.





جشنواره ایده‌های نوین آب و انرژی کلید خورد؛

ایده‌پردازی درباره آب و انرژی در دانشگاه شهید چمران

جشنواره ایده‌های نوین آب و انرژی به همت انجمن‌های علمی بین رشته‌ای انرژی‌های پاک، گرافیک، محیط زیست و کتاب و اندیشه دانشگاه شهید چمران، امروز ۲۷ فروردین ماه افتتاح شد و تا یکم اردیبهشت ادامه دارد.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر عبدالرحیم هوشمند معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز در مراسم افتتاحیه اولین جشنواره ایده‌های نوین آب و انرژی، که امروز (یکشنبه، ۲۷ فروردین ماه) در این دانشگاه برگزار شد، ضمن قدردانی از انجمن‌های علمی بین‌رشته‌ای و پارک علم و فناوری خوزستان برای تدارک این جشنواره اظهار کرد: بیشترین توجه من در معاونت فرهنگی به انجمن‌های علمی است و امیدوارم با افزایش فعالیت این انجمن‌ها بتوانیم تأثیرات مثبت بیشتری را در جامعه دانشجویان به وجود آوریم.

داریم به بیراهه می‌رویم!

وی با اشاره به اینکه موضوع این جشنواره ایده‌پردازی درباره آب و انرژی است، گفت: یک اقتصاددان انگلیسی می‌گوید "آب کالای عجیبی است و بقای بشر به آن وابسته است، اما کم‌ارزش‌ترین کالا نزد بشر است". حال الماس و طلا تأثیری در زندگی بشر ندارند، اما بسیار با ارزش هستند؛ یعنی ما داریم به بیراهه می‌رویم. در بسیاری از کشورها کمبود آب بحث اصلی امروزشان است و ایران نیز یکی از آن کشورها است که باید با کمبود آب و مشکلات ناشی از آن مبارزه کند.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز با تأکید بر اینکه در بسیاری از مناطق ایران کمبود آب وجود دارد، گفت: برخی از رودخانه‌ها در منطقه در حال جابجا شدن هستند و حجم آب در حال کم شدن است؛ بنابراین در آینده نزدیک مشکلات عدیده‌ای خواهیم داشت.

با هزینه‌های زیاد آب را از خوزستان انتقال می‌دهیم

وی افزود: آب به خودی خود و بدون هزینه وارد خوزستان می‌شود. خوزستان یک منطقه جلگه‌ای بوده و جریان آب به سمت مناطق پایین‌تر در حرکت است. با وجود سطح وسیع اراضی در این جلگه می‌توانیم تولیدات کشاورزی عظیمی ایجاد کنیم؛ در حالی که ما با هزینه‌های بسیار زیاد این آب را انتقال می‌دهیم.



هشمند با بیان اینکه یکی از دلایل کمبود آب افزایش جمعیت است، گفت: سالانه ۴۰۰ میلیارد مترمکعب تریش جوی داریم که حدود ۲۷۰ میلیارد مترمکعب آن تبخیر می‌شود و حدود ۱۴۰ میلیارد مترمکعب دیگر تجدیدپذیر و در اختیار ما است، اما از این مقدار حدود ۹۰ میلیارد مترمکعب را استفاده می‌کنیم.

باید کمبود آب را جدی بگیریم

وی ادامه داد: بسیاری از شاخص‌های بین‌المللی نشان می‌دهند که ایران چهار تن شدید است. ما باید این کمبودها را جدی بگیریم و این جشنواره نیز در راستای جمع‌آوری ایده در همین زمینه برگزار می‌شود.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد: ما در قبال خود و آیندگان مسئول هستیم و باید روش‌هایی را ابداع کنیم تا مقدار آب دسترس را به شکل درست مصرف کنیم؛ بیشترین میزان مصرف آب، اکنون در بخش کشاورزی است و ما باید به‌دلیل این باشیم که راندمان مصرف آب را در بخش‌های مختلف بالا ببریم و مقدار مصرف را کاهش دهیم. همین کار در زمینه انرژی نیز باید انجام شود.

عدم توجه به مراحل بهره‌برداری و نگهداری سدها در کشور

هشمند تصریح کرد: هدف اصلی جشنواره این است که دانشجویان فکر کنند، مشکلات را بشناسند و وقتی از وضع موجود شناخت پیدا کردن، ایده بگیرند؛ اگر ما بتوانیم کمتر از یک درصد در مصرف کنونی آب صرفه‌جویی کنیم، می‌توانیم حجم عظیمی از آن را ذخیره کنیم یا بسیاری از اراضی را که تاکنون زیر کشت نرفته‌اند، زیر کشت ببریم. اگر این روند تا سال‌های بعد تداوم داشته باشد، آن‌گاه می‌توانیم ادعا کنیم که داریم پیشرفت می‌کنیم.

وی خاطرنشان کرد: متأسفانه کشورهای در حال توسعه تمام همت‌شان بر احداث سد، کارخانه، جاده و ... است اما پس از مرحله ساخت، مراحل بهره‌برداری و نگهداری وجود دارد که توجهی به این مراحل نمی‌شود؛ به طور مثال سرمایه عظیمی برای سد دز در نظر گرفته شده بود که قریب به سه میلیارد متر مکعب آب ذخیره کند، اما این حجم ذخیره‌سازی پس از ۱۰ سال به دو میلیارد مترمکعب رسید، یعنی یک میلیارد مترمکعب از این سرمایه‌گذاری از دست رفت.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: امیدواریم در این جشنواره با ایده‌های شما دانشجویان بتوانیم به نکات مثبتی در زمینه مصرف بهینه آب و انرژی دست پیدا کنیم.

کمبود آب و منابع انرژی از چالش‌های مهم ایران

همچنین در این مراسم نیما مهدوی دبیر اجرایی جشنواره ایده‌های نوین آب و انرژی، با بیان اینکه این جشنواره توسط انجمن‌های علمی بین‌رشته‌ای و با پشتیبانی پارک علم و فناوری خوزستان برگزار می‌شود، اظهار کرد: کمبود آب و منابع انرژی از چالش‌های مهم تمام کشورها است که ایران هم با این مشکل روبرو شده است.

وی افزود: هدف جشنواره پروراندن ایده‌های کاربردی و پژوهش در زمینه‌های آب و انرژی، آشنایی دانشجویان با ایده‌های کاربردی در این زمینه، پرورش خلاقیت دانشجویان برای ایده‌پردازی و تشویق آن‌ها به پژوهش در این زمینه است که در نهایت منجر به رفع مشکلات آب و انرژی شود.

دیبر اجرایی جشنواره ایده‌های نوین آب و انرژی ادامه داد: تمرکز ما بر پرورش ایده‌پردازی در دانشجویان است. محورهای برگزاری جشنواره عبارت از مدیریت هوشمند تأسیسات آب و انرژی، تولید هم‌زمان آب و نیرو، بهینه‌سازی مصرف آب، اندازه‌گیری و اصلاحات، راهکارهای اقتصادی در مصرف انرژی و مشارکت در مدیریت آب است.

مهدوی با بیان اینکه جشنواره تا یکم اردیبهشت‌ماه ادامه دارد، گفت: برپایی نمایشگاه، سمینار و ایده‌شو از برنامه‌های جشنواره هستند و هدف از برپایی نمایشگاه آشنایی دانشجویان با چگونگی اجرا و به عمل رساندن ایده است. سمینار نیز با هدف آشنایی دانشجویان با محورهای جشنواره و با عنایین ایده‌پردازی و کارآفرینی، بحران آب، معضلات اجتماعی و انرژی‌های تجدیدپذیر برگزار خواهد شد.





سازه نیوز کد خبر: ۳۴۵۸۱ - تاریخ انتشار: ۰۸:۴۶ - ۲۸ فروردین ۱۳۹۶

ایده‌پردازی درباره آب و انرژی در دانشگاه شهید چمران

جشنواره ایده‌های نوین آب و انرژی به همت انجمن‌های علمی بین رشته‌ای انرژی‌های پاک، گرافیک، محیط زیست و کتاب و اندیشه دانشگاه شهید چمران، امروز ۲۷ فروردین ماه افتتاح شد و تا یکم اردیبهشت ادامه دارد.

دکتر عبدالرحیم هوشمند معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز در مراسم افتتاحیه اولین جشنواره ایده‌های نوین آب و انرژی، که (یکشنبه، ۲۷ فروردین ماه) در این دانشگاه برگزار شد، ضمن قدردانی از انجمن‌های علمی بین رشته‌ای و پارک علم و فناوری خوزستان برای تدارک این جشنواره اظلهار کرد: بیشترین توجه من در معاونت فرهنگی به انجمن‌های علمی است و امیدوارم با افزایش فعالیت این انجمن‌ها بتوانیم تأثیرات مثبت بیشتری را در جامعه دانشجویان به وجود آوریم.

داریم به بیراوه می‌رویم!

وی با اشاره به اینکه موضوع این جشنواره ایده‌پردازی درباره آب و انرژی است، گفت: یک اقتصاددان انگلیسی می‌گوید "آب کالای عجیبی است و بقای بشر به آن وابسته است، اما کم ارزش‌ترین کالا نزد بشر است". حال الماس و طلا تأثیری در زندگی بشر ندارند، اما بسیار با ارزش هستند؛ یعنی ما داریم به بیراوه می‌رویم. در بسیاری از کشورها کمبود آب بحث اصلی امروزشان است و ایران نیز یکی از آن کشورها است که باید با کمبود آب و مشکلات ناشی از آن مبارزه کند.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز با تأکید بر اینکه در بسیاری از مناطق ایران کمبود آب وجود دارد، گفت: برخی از روختانهای در منطقه در حال جابجا شدن هستند و حجم آب در حال کم شدن است؛ بنابراین در آینده نزدیک مشکلات عدیدهای خواهیم داشت.

با هزینه‌های زیاد آب را از خوزستان انتقال می‌دهیم

وی افزود: آب به خودی خود و بدون هزینه وارد خوزستان می‌شود. خوزستان یک منطقه جلگه‌ای بوده و جریان آب به سمت مناطق پایین‌تر در حرکت است. با وجود سطح وسیع اراضی در این جلگه می‌توانیم تولیدات کشاورزی عظیمی ایجاد کنیم؛ در حالی که ما با هزینه‌های بسیار زیاد این آب را انتقال می‌دهیم.

هوشمند با بیان اینکه یکی از دلایل کمبود آب افزایش جمعیت است، گفت: سالانه ۴۰۰ میلیارد مترمکعب ریزش جوی داریم که حدود ۲۷۰ میلیارد مترمکعب آن تبخیر می‌شود و حدود ۱۴۰ میلیارد مترمکعب دیگر تجدیدپذیر و در اختیار ما است، اما از این مقدار حدود ۹۰ میلیارد مترمکعب را استفاده می‌کنیم.

باید کمبود آب را جدی بگیریم

وی ادامه داد: بسیاری از شاخص‌های بین‌المللی نشان می‌دهند که ایران دچار تنفس آبی شدید است. ما باید این کمودها را جدی بگیریم و این جشنواره نیز در راستای جمع‌آوری ایده در همین زمینه برگزار می‌شود.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد: ما در قبال خود و آیندگان مسئول هستیم و باید روش‌هایی را ابداع کنیم تا مقدار آب دسترس را به شکل درست مصرف کنیم؛ بیشترین میزان مصرف آب، اکنون در بخش کشاورزی است و ما باید به‌دلیل این باشیم که راندمان مصرف آب را در بخش‌های مختلف بالا ببریم و مقدار مصرف را کاهش دهیم. همین کار در زمینه انرژی نیز باید انجام شود.

عدم توجه به مراحل بهره‌برداری و نگهداری سدها در کشور

هوشمند تصریح کرد: هدف اصلی جشنواره این است که دانشجویان فکر کنند، مشکلات را بشناسند و وقتی از وضع موجود شناخت پیدا کرند، ایده بگیرند؛ اگر ما بتوانیم کمتر از یک درصد در مصرف کنونی آب صرفه‌جویی کنیم، می‌توانیم حجم عظیمی از آن را ذخیره کنیم یا بسیاری از اراضی را که تاکنون زیر کشت نرفته‌اند، زیر کشت ببریم. اگر این روند تا سال‌های بعد تداوم داشته باشد، آن‌گاه می‌توانیم ادعا کنیم که داریم پیشرفت می‌کنیم.

وی خاطرنشان کرد: متأسفانه کشورهای در حال توسعه تمام همت‌شان بر احداث سد، کارخانه، جاده و ... است اما پس از مرحله ساخت، مراحل بهره‌برداری و نگهداری وجود دارد که توجهی به این مراحل نمی‌شود؛ به طور مثال سرمایه عظیمی برای سد دز در نظر گرفته شده بود که قریب به سه میلیارد متر مکعب آب ذخیره کند، اما این حجم ذخیره‌سازی پس از ۱۰ سال به دو میلیارد متر مکعب رسید، یعنی یک میلیارد متر مکعب از این سرمایه‌گذاری از دست رفت.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: امیدواریم در این جشنواره با ایده‌های شما دانشجویان بتوانیم به نکات مثبتی در زمینه مصرف بهینه آب و انرژی دست پیدا کنیم.

کمبود آب و منابع انرژی از چالش‌های مهم ایران

همچنین در این مراسم نیما مهدوی دبیر اجرایی جشنواره ایده‌های نوین آب و انرژی، با بیان اینکه این جشنواره توسط انجمن‌های علمی بین‌رشته‌ای و با پشتیبانی پارک علم و فناوری خوزستان برگزار می‌شود، اظهار کرد: کمبود آب و منابع انرژی از چالش‌های مهم تمام کشورها است که ایران هم با این مشکل روبرو شده است.

وی افزود: هدف جشنواره پروراندن ایده‌های کاربردی و پژوهش در زمینه‌های آب و انرژی، آشنایی دانشجویان با ایده‌های کاربردی در این زمینه، پرورش خلاقیت دانشجویان برای ایده‌پردازی و تشویق آن‌ها به پژوهش در این زمینه است که در نهایت منجر به رفع مشکلات آب و انرژی شود.

برنامه‌هایی برای ایده‌پردازی درباره آب و انرژی

دبیر اجرایی جشنواره ایده‌های نوین آب و انرژی ادامه داد: تمرکز ما بر پرورش ایده‌پردازی در دانشجویان است. محورهای برگزاری جشنواره عبارت از مدیریت هوشمند تأسیسات آب و انرژی، تولید هم‌زمان آب و نیرو، بهینه‌سازی مصرف آب، اندازه‌گیری و اصلاحات، راهکارهای اقتصادی در مصرف انرژی و مشارکت در مدیریت آب است.

مهدوی با بیان اینکه جشنواره تا یکم اردیبهشت‌ماه ادامه دارد، گفت: برپایی نمایشگاه، سمینار و ایده‌شو از برنامه‌های جشنواره هستند و هدف از برپایی نمایشگاه آشنایی دانشجویان با چگونگی اجرا و به عمل رساندن ایده است. سمینار نیز با هدف آشنایی دانشجویان با محورهای جشنواره و با عنایوین ایده‌پردازی و کارآفرینی، بحران آب، معضلات اجتماعی و انرژی‌های تجدیدپذیر برگزار خواهد شد.





انجمن فرهنگ و اندیشه برگزار می کند:
کرسی آزاد اندیشی نقد و بررسی اندیشه های
دکتر جواد طباطبایی



دوشنبه ۲۸ فروردین ماه، ۱۳۹۶ - ۱۱:۲۵ - کد خبر: ۵-۹۰۷۶-۹۶۱

کرسی آزاد اندیشی نقد اندیشه های دکتر جواد طباطبایی

برگزار می شود

کرسی آزاد اندیشی نقد و بررسی اندیشه های دکتر جواد

طباطبایی از سوی انجمن فرهنگ و اندیشه در

دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، در این نشست که شنبه دوم اردیبهشت ماه از ساعت ۱۱ در سالن همایش های دانشکده علوم اجتماعی و روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود، دکتر عباس امام از گروه زبان انگلیسی در مخالفت و دکتر نوروزی از گروه حقوق در موافقت ایراد سخن خواهند کرد.

به گزارش ایسنا؛ دکتر جواد طباطبایی در سال ۱۳۲۴ در تبریز به دنیا آمد. تحصیلات خود را در تبریز انجام داد و برای تحصیل حقوق به دانشگاه تهران رفت. پس از اخذ لیسانس حقوق از دانشکده حقوق و علوم سیاسی از دانشگاه تهران به فرانسه رفت و در دانشگاه سورین به ادامه تحصیل پرداخت و با اخذ دیپلم مطالعات عالی D.E.S از رشته فلسفه سیاسی فارغ التحصیل شد.

در سال ۱۳۶۳ با نوشتن رساله ای درباره «تکوین اندیشه سیاسی هگل جوان»، با دریافت درجه ممتاز دکترای دولتی در رشته فلسفه سیاست به ایران بازگشت. پس از بازگشت به عضویت هیأت علمی درآمد و معاون پژوهشی دانشکده حقوق و علوم سیاسی دانشگاه تهران شد. در همان حال، او سردبیری نشریه همین دانشکده را بر عهده گرفت. او به کار پژوهشی خود در مراکز دیگر ادامه داد و با امکاناتی که در مراکز پژوهشی فرانسه، آلمان و آمریکا فراهم آمد، پژوهشی درباره تاریخ اندیشه در ایران را دنبال کرد.

وی در سال ۱۳۷۶ موفق شد جایزه نخل آکادمیک، عالی ترین نشان علمی فرانسه، و مدال نقره تحقیقات در علم سیاست را از دانشگاه کمبریج کسب کند. هم‌اکنون عضو هیأت علمی دائرة المعارف بزرگ اسلامی است

دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها





برگزاری هجدهمین المپیاد ورزشی دانشجویان دانشگاه شهید چمران

مدیر تربیت بدنی دانشگاه شهید چمران اهواز از برگزاری هجدهمین دوره المپیاد ورزشی دانشجویان این دانشگاه در چهارم اردیبهشت ماه خبر داد.

بیژن رضائیان در گفت‌وگو با خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، با اعلام این خبر اظهار کرد: المپیادهای ورزشی با هدف توسعه ورزش در دانشگاه، بهینه کردن اوقات فراغت دانشجویان و شناسایی نخبگان ورزشی جهت اعزام به مسابقات کشوری برگزار می‌شود.

وی افزود: این المپیاد ورزشی در رشته‌های فوتبال، والیبال، بسکتبال، فوتbal، بدمنیتون، تنیس روی میز، دو و میدانی، کشتی فرنگی، کشتی آزاد و شطرنج برای دانشجویان پسر و در همین رشته‌ها به جز فوتبال و کشتی فرنگی و آزاد برای دانشجویان دختر برگزار خواهد شد.

مدیر تربیت بدنی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: مراسم افتتاحیه این المپیاد روز دوشنبه چهارم اردیبهشت ماه در سالن ورزشی دانشگاه خواهد بود؛ دانشجویان علاقه‌مند می‌توانند با مراجعه به انجمن‌های ورزشی دانشکده خود برای شرکت در المپیاد ثبت‌نام کنند لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری خوانا نیوز منعکس شده است.



سه شنبه ۲۹ فروردین ماه، ۱۳۹۶ - ۱۵:۴۷ - کد خبر: ۵-۲۷۶-۱۰۶

به منظور بررسی گسترش همکاری‌های مشترک انجام شد؛

بازدید اعضای هیأت علمی دانشگاه بصره عراق از دانشگاه شهید چمران

به منظور برقراری ارتباط علمی، پژوهشی و آموزشی هیاتی علمی از دانشکده دامپزشکی دانشگاه بصره عراق با مسئولان دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز دیدار کردند.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، در این دیدار دکتر منصور میاحی رئیس دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز با تقدیر از حضور هیأت علمی دانشگاه بصره در این دانشکده، اظهار کرد: دو کشور ایران و عراق اشتراکات فرهنگی بسیاری با یکدیگر دارند و این مسأله می‌تواند موجب برقراری ارتباط هرچه بیشتر بین دو کشور در بخش‌های مختلف به خصوص بخش‌های علمی باشد.

وی افزود: از سوی دیگر گسترش ارتباطات علمی، پژوهشی و آموزشی جزو برنامه‌های کلان دانشگاه شهید چمران اهواز است که در این باره نیز اقدامات خوبی در این دانشگاه انجام شده است.

رئیس دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد: این دانشکده با توجه به ظرفیت‌های گسترده در حوزه‌های علمی، پژوهشی و آموزشی آمادگی دارد که در این حوزه‌ها با دانشگاه بصره همکاری‌های لازم را داشته باشد.

میاحی با اشاره به اینکه بیمارستان دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران بزرگترین بیمارستان دامپزشکی در کشور است، بیان کرد: در بخش‌های مختلف پذیرش دانشجویان کارشناسی ارشد، انجام پایان نامه، انجام طرح‌های تحقیقاتی و ... می‌توان همکاری‌های مشترکی را انجام داد.

همچنین هیأت عراقی با تقدیر از استقبال مسئولان دانشکده دامپزشکی اظهار امیدواری کردند که در آینده پروژه‌های تحقیقاتی، علمی و آموزشی مشترکی را با یکدیگر انجام دهند.

گذراندن دوره کارآموزی دانشجویان عراقی در دانشکده دامپزشکی، برگزاری کنگره‌های علمی مشترک، برگزاری کارگاه‌های آموزشی و ... از درخواست‌های این هیأت عراقی بود.

به گزارش ایسنا؛ این دیدار با حضور معاونان آموزشی، پژوهشی و مدیران گروه‌های آموزشی دانشکده دامپزشکی انجام شد. این هیأت عراقی متشكل از مسئولان و ۱۸ دانشجوی دانشکده دامپزشکی دانشگاه بصره عراق در مدت یک هفته از بخش‌های مختلف دانشگاه شهید چمران اهواز بازدید می‌کنند.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری خوزانلاین منعکس می‌شود.





چهارشنبه ۳۰ فروردین ماه، ۱۳۹۶ - ۱۵:۴۲ - کد خبر: ۵-۱۰۹۷۶



راه یابی ۶ دانشجوی دانشگاه شهید چمران به جشنواره سراسری قرآن و عترت

۶ دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز به مرحله کشوری سی و دومین جشنواره سراسری قرآن و عترت راه یافتند.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، در مرحله منطقه‌ای سی و دومین جشنواره سراسری قرآن و عترت دانشجویان که به میزبانی دانشگاه شهرکرد برگزار شد، ۱۰ دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز در رشته‌های حفظ ده جزء، حفظ پنج جزء، قرائت تحقیق و قرائت ترتیل شرکت کردند.

با پایان این جشنواره، از دانشگاه شهید چمران امیرحسین جعفری و زینب زائرچی در بخش حفظ ۱۰ جزء قرآن کریم، فائزه جلالی و مائدہ مراغی در بخش حفظ ۵ جزء، فریال خنافره در قرائت ترتیل و الهام عساکره در بخش قرائت تحقیق موفق به کسب مقام برتر و راه یابی به مرحله کشوری این مسابقات شدند که شهربورماه برگزار خواهد شد.



چهارشنبه ۳۰ فروردین ماه، ۱۳۹۶ - ۱۶:۱۹ - کدخبر: ۱۱۱۷۶-۵

مشاور وزیر علوم: مهارت آموزی دانشجویان باید در اولویت حوزه آموزش قرار گیرد



مشاور وزیر و رئیس مرکز هیات امنا و هیات ممیزه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری با اشاره به اینکه مشکل اشتغال جوانان از دغدغه‌های مهم در کشور است، گفت: مساله مهارت آموزی دانشجویان باید جزو اولویت‌های حوزه آموزشی قرار گیرد.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر عبدالرضا باقری امروز (۳۰ فروردین ماه) در نشست با هیات امنای دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: هر فرد در هر موقعیتی باید نسبت به اموری که به وی محول شده است، احساس مسئولیت داشته باشد.

وی افزود: برخی از دانشگاه‌های کشور در زمینه ایجاد فضاهای علمی برای ارتقاء علمی و عملی دانشجویان خود فعالیت‌های خوبی را انجام داده‌اند که این مساله می‌تواند در دانشگاه شهید چمران اهواز نیز انجام شود.

رئیس مرکز هیات امنا و هیات ممیزه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری ادامه داد: خوزستان استانی صنعتی و دارای استعدادهای فراوان در حوزه کشاورزی است که دانشگاه شهید چمران اهواز باید از این مساله در راستای تعامل با این حوزه‌ها بهره بیشتری ببرد.

باقری بیان کرد: چندی قبل در وزارت کار نشستی برگزار شد که در این نشست به دنبال آن بودیم که الگوهایی برای اشتغال دانشجویانی که در آستانه فارغ‌التحصیلی قرار دارند، اندیشیده شود.

به گزارش ایسنا؛ در این نشست که با حضور دکتر شریعتی استاندار خوزستان، دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز و اعضای هیات امنای این دانشگاه برگزار شد، مصوباتی مطرح و موردنرسی قرار گرفت.

آیت‌الله حیدری:

برای حل مشکل ریزگردها باید آبی که انتقال داده شد برگرد



عضو مجلس خبرگان رهبری با بیان اینکه کانون‌های ریزگرد در خوزستان حدود ۶۰۰ هزار هکتار و رو به ازدیاد است، گفت: این مقدار ۳۵ درصد از منشا ریزگردها را تشکیل می‌دهد؛ برای حل این مشکل باید آبی که انتقال داده شده است برگرد، اما به جای این کار به راه‌های انحرافی کشیده شده‌اند.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، آیت‌الله محسن حیدری در همایش «آب؛ حیات زمین» که امروز، پنجشنبه ۳۱ فروردین ماه در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: توضیح مرکزنشینیان درباره انتقال آب این است که آب‌های خوزستان زیاد است، در حالی که مناطق دیگر برای شرب، کشاورزی و ... به آب نیاز دارند و اشکالی ندارد که مقداری از آب به آنجا منتقل شود؛ این مبنای تصمیم‌گیری آن‌ها است.

وی با بیان اینکه کسی را به سوءیت متهم نمی‌کنیم، افزود: به نظر ما یک نوع سوءفهم و بدی تحلیل بر این تصمیم‌گیری حاکم بوده و به جای اینکه مسائل را به صورت کلی بنگرند، به صورت بخشی و منطقه‌ای نگاه کردند و از یک واقعیت مهم نیز غافل بودند.

عضو مجلس خبرگان رهبری در توضیح این مسأله، گفت: خوزستان جلگه حاصلخیزی است که آب، خاک و آفتاب آن بی‌نظیر است و اگر این استعدادهای بالقوه، بالفعل شود، می‌تواند ۲ برابر نیاز کشور از نظر محصولات غذایی و کشاورزی را تأمین و صادر و کشور را از هرگونه واردات بی‌نیاز و در مقابل تحریم‌های بین‌المللی بیمه کند.

حیدری با بیان اینکه ۵۰۰ هزار هکتار از طرح ۵۵۰ هزار هکتاری در خوزستان است، گفت: تمام کارشناسان به این نتیجه رسیده‌اند که اگر این طرح پیاده شود، خوزستان می‌تواند نصف محصولات غذایی مورد نیاز کشور را تأمین کند، در حالی که خوزستان حداقل ۲ میلیون هکتار اراضی قابل کشت دارد.



وی خاطرنشان کرد: مقام معظم رهبری در خصوص این طرح گفته‌اند که باید ۲ میلیون هکتار در خوزستان آباد شود؛ اگر این کار انجام شود، خوزستان می‌تواند دو برابر نیاز کشور به محصولات کشاورزی را تأمین کند و شرط آن، این است که این آب‌ها در خوزستان بماند. اگر آب تکه انتقال داده شود، این فرصت ملی از بین می‌رود. خوزستان تنها از نظر نفت، کشور را سرپا نگه نداشته است، بلکه از لحاظ کشاورزی هم توانایی بسیاری دارد.

نماینده خوزستان در مجلس خبرگان رهبری تصریح کرد: اگر نگوییم بحث انتقال آب یک خیانت است، یک اشتباه استراتژیک است؛ به کسانی که بر این طرح عالم هستند باید گفت خیانت است، اما کسانی که خبر ندارند، در واقع دچار یک اشتباه استراتژیک شده‌اند؛ آنچه برای انتقال آب تصویب شده، صرفا ۳۴۰ میلیون مترمکعب در سال برای شرب است. اگر از خوزستان این مقدار آب برای چهار استان برداشت شود، برای مصرف شرب کفایت می‌کند، در حالی که اکنون یک میلیارد و ۳۶۰ میلیون مترمکعب آب برداشت می‌شود.

حیدری ادامه داد: شورای عالی آب، این طرح را فقط برای شرب تصویب کرد، اما آنچه برداشته می‌شود، فراتر از شرب است. خوزستان از نظر فضای سبز در سطح پایینی قرار دارد. سرانه هر فرد از فضای سبز در خوزستان ۱۲ مترمربع، سرانه کشوری ۱۵ مترمربع و سرانه در اصفهان ۲۷ مترمربع، معادل بیش از دو برابر خوزستان است؛ در حالی که اکنون آب را برای فضای سبز برداشت می‌کنند.

نماینده خوزستان در مجلس خبرگان رهبری با تأکید بر اینکه این نگاه، بخشی است و عدالتی در کار نیست، گفت: بحث چپاول در میان است. برخی مسئولان اصفهانی از مقام و موقعیت خود سوءاستفاده کرده و اجحاف به خرج می‌دهند و طرح‌هایی دارند که اگر اجرا کنند، ۲ میلیارد و ۸۰۰ میلیون مترمکعب آب از خوزستان را خواهند برد. قوه قضائیه باید به این امر رسیدگی کند.

وی ادامه داد: مجلس در دوره نهم تحقیقاتی کرد و به این نتیجه رسید که در زمینه انتقال، تخلف زیادی انجام شده است و سازمان محیط زیست تاکنون حتی یک مجوز برای انتقال آب نداده و همه فعالیت‌ها غیرقانونی است. این انتقال آب سبب شد که ریزگردها هجوم بیاورند. ۵۴ درصد از کانون‌های ریزگرد، اکنون به واسطه خشکیده شدن زمین‌های مرتع به وجود آمده‌اند.

این عضو مجلس خبرگان رهبری با بیان اینکه مجموعه این کانون‌ها حدود ۶۰۰ هزار هکتار و رو به افزایش است، گفت: این مقدار ۳۵ درصد از منشأ ریزگردها را تشکیل می‌دهد. برای حل این مشکل باید آبی که انتقال داده شده است، برگردان، اما به جای این کار به راههای انحرافی کشیده شده‌اند؛ نهال کاری یک راه انحرافی است و من این را به صراحت خدمت مقام معظم رهبری عنوان کرم.

وی افزود: نهال کاری اکنون قرار است در حدود ۴۰ هزار هکتار از زمین‌ها یعنی حدود پنج درصد انجام شود که اجرای آن تا پنج سال آینده به طول خواهد انجامید؛ اکنون هفت هزار هکتار زیر کشت رفته، اما اگر بخواهند این مشکل را به طور ۱۰۰ درصدی حل کنند، باید یک قرن صبر کنیم؛ این راه حل اصولی نیست، بلکه انحرافی و آبنبات بزرگی است که برای مشغول کردن مردم از سوی دولت هدیه داده شده است.

حیدری، با بیان اینکه انتقال آب طرح ۵۵۰ هزار هکتاری را نیز تعطیل می‌کند، عنوان کرد: رودخانه کرخه نیز در معرض خطر است؛ چراکه وزارت نیرو می‌خواهد چهار سد در بالادست کرخه احداث کند. مقام معظم رهبری به من گفتند که از این طرح خبر نداشتند. من تمام این مسائل را در خطبه نماز جمعه افشا کردم و وزیر در گفت و گوی تلفنی به من گفت که طرح احداث این چهار سد حقیقت دارد. من گفتم اگر این سدها ساخته شود، طرح ۵۵۰ هزار هکتاری تعطیل و کشاورزان حاشیه‌نشین می‌شوند؛ همچنین تالاب‌ها خشکیده، ریزگردها زیاد شده و خوزستان می‌ماند و یک بیابان پر از افراد ناراضی که زمینه را برای سوءاستفاده اجانب فراهم می‌کند. وزیر گفت که از این فجایع خبر دارد، گفتم اگر می‌دانید فاجعه است چرا آن را طراحی می‌کنید.

این عضو مجلس خبرگان رهبری ادامه داد: وزیر به من گفت رئیس جمهور و مسئولان فشار زیادی می‌آورند که ۵۰ درصد آب را انتقال دهند؛ چراکه استان‌های دیگر دچار بیکاری هستند و من گفتم نرخ بیکاری در خوزستان ۲۵ درصد و ۲ برابر کشور است، این دردهایی است که باید گفته شود و ما ناامید نیستیم. باید در این خصوص روش‌نگری شود و برای این کار یک عزم استانی لازم است. تمام اقشار و طیف‌های اجتماعی، صرف‌نظر از مسائل سیاسی باید خطرات این تصمیمات غلط را به گوش مسئولان برسانند و جلوی این فجایع را بگیرند.



جمعه یک اردیبهشت ۹۶ - ۷:۴۹ - کد خبر: ۱۰۰۱۰۶۰۲۹



در میزگرد تخصصی آب و آبودگی عنوان شد

راهکار مدیریت مخزن برای سد گتوند خوشبینانه است / لزوم تشکیل شورای ملی کارون

میزگرد تخصصی آب و آبودگی دیروز (پنجشنبه، ۳۱ فروردین) در حاشیه همایش «آب؛ حیات زمین» در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

به گزارش ایسنا، دکتر «زارعی» عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، در این میزگرد در خصوص سد گتوند اظهار کرد: بخش اعظمی از شوری آب ناشی از این سد را هنوز نچشیده‌ایم و در مخزن سد باقی مانده‌اند. پیش از احداث سد، دو معدن نمک به صورت روباز در منطقه وجود داشتند که برداشت از آن‌ها انجام می‌شد.

وی افزود: در شرایط طبیعی، آب وقتی وارد زمین می‌شود لایه نمکی شسته شده و زمین نشست می‌کند. حالا تصور کنید که پنج میلیون مترمکعب آب در این منطقه چه شرایطی ایجاد می‌کند.

راه حل مدیریت مخزن برای سد گتوند خوشبینانه است

این عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: در دو یا سه ماه گذشته، آخرین راه حلی که از سوی دانشگاه تهران ارائه شد، بحث مدیریت مخزن است. تصور می‌کنم این راه حل خیلی خوبش بینانه است، چون لایه‌های زیرزمینی را در نظر نگرفته است. مدل دانشگاه تهران، تأثیر زیرسطحی را لحاظ نکرده و من نیز اعلام کردم که این مدل خوشبینانه است.

زارعی تصریح کرد: از زمانی که سد آبگیری شده، شوری آب بالا رفته است، چون آبی که از طریق کانال‌ها برای کشاورزی استفاده می‌شود، شور شده و این آب پس از آن وارد آب‌های زیرزمینی و موجب شور شدن این آب‌ها شده است.

همچنین در این نشست، دکتر «احمد سواری» عضو هیئت علمی دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر، با بیان این که کارون تنها یک رودخانه نیست بلکه یک حوضه آبریز بسیار وسیع است که از استان‌های دیگر سرچشمه می‌گیرد و خوزستان را در می‌نوردد، اظهار کرد: اهمیت کارون تنها برای مصارف شرب نیست، بلکه برای تعادل آب دریا نیز اهمیت دارد. این رودخانه یک فرهنگ و میراث است.



وی افزود: استراتژی‌های مطرح در دنیا برای نیل به توسعه پایدار تدوین شده‌اند که این امر نیازمند هدف و یک شیوه یکپارچه است و در آن باید همه ارزیابی‌ها برسی و تهدیدات زیست محیطی به‌طور جدی مشخص شود. آنچه ما به عنوان استراتژی ملی در نظر گرفتیم، باید اهداف منسجم و روش مشخص داشته باشد.

این عضو هیئت علمی دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر ادامه داد: باید یک شورای ملی کارون در استانداری خوزستان شکل بگیرد که دو بازوی آن را کمیته شورای نخبگان و کمیته اجرایی از ارگان‌های آب تشکیل دهنند. این شورا البته به کارگروه‌های تخصصی مانند کارگروه تدوین سیاست‌های آب، توسعه فناوری و تحقیقات و مدیریت منابع زیستی و محیط زیستی نیاز دارد.

شورای با اشاره به وضعیت رودخانه کارون، گفت: باید تغییرات جهانی اقلیم و ریزگردها، تنوع زیستی، ابداع فناوری‌های جدید آب، ایجاد و گسترش شبکه داده‌های آب، ساماندهی ارگان‌های مسئول و ایجاد گروه واکنش سریع، طراحی شبکه پیشگویی مخاطرات آبی و بلایای طبیعی، توسعه ارزش‌های بیولوژیکی از طریق توسعه زیست‌فناوری، توسعه شیلاتی و کشت و پرورش آبزیان و ایجاد و گسترش شبکه پایش مستمر آبی مورد توجه قرار گیرد.

وی خاطرنشان کرد: شاید مسئولیت این کار بر عهده استان نباشد، چون استراتژی ما ملی است. کارون یک رودخانه ملی است و مسئولیت آن تنها بر عهده یک استان نیست و باید بودجه ملی به آن اختصاص داده شود. اگر می‌خواهند کارون را نگه دارند، باید نهاد ریاست جمهوری، نظارت مستقیمی بر آن داشته باشد و شورای ملی کارون را به سرعت تشکیل دهنند.

سازمان محیط زیست باید به طور کامل از دولت مستقل شود

هم‌چنین در این نشست رئیسی مدیر کنترل کیفیت و نظارت بر بهداشت آب و فاضلاب اهواز، اظهار کرد: سازمان محیط زیست کشور باید به‌طور کامل از قوه مجریه مستقل شود. شرکت‌های مشاوره‌ای که کار ارزیابی پژوهش‌های زیست محیطی را انجام می‌دهند، بازنشستگان سازمان محیط زیست هستند و به جای این که از بعد مثبت به مسئله نگاه کنند، راه‌های در رو را پیدا می‌کنند. استقلال کامل این سازمان باید از خروجی‌های این همایش باشد.

ورودی فاضلاب به کارون تنها در محدوده شهر مسدود شده است

وی افزود: پیش از اجرای طرح جامع فاضلاب، ورودی‌های فاضلاب به کارون در بخش شرقی شهر ۲۱ نقطه و در بخش غربی ۱۸ نقطه بودند که پس از اجرای این طرح جامع سه نقطه در شرق رودخانه به‌طور تقریبی و ۱۲ نقطه در غرب به‌طور کامل مسدود شدند. این کار در محدوده اهواز از تخلیه فاضلاب در رودخانه جلوگیری کرد، اما فاضلاب در منتهی‌الیه رودخانه مجدداً وارد آن می‌شود و تنها نقاط شهری مسدود شده‌اند.

مدیر کنترل کیفیت و نظارت بر بهداشت آب و فاضلاب اهواز گفت: اگر بخشی از بودجه اختصاص داده شده، صرف بهسازی شبکه توزیع آب شود، نیازی به هزینه کرد انتقال آب برای شرب نخواهیم داشت. این بیان‌گر مدیریت اشتباه ناشی از سودهای کلان در تصمیم‌گیری مدیریت آب کشور است.



یک هیات علمی دانشگاه خلیج فارس بوشهر:

وزارت نیرو متولی مناسبی برای آب نیست/ تا ۵۰ سال آینده خوزستان

به آفریقا تبدیل می‌شود

عضو هیات علمی دانشگاه خلیج فارس بوشهر گفت: مسئولیت آب‌های کشور به ناحق به وزارت نیرو داده شده است، وزارت نیرو یک بهره‌بردار از آب است و نمی‌تواند متولی مناسبی برای آب باشد.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) منطقه خوزستان، دکتر پرویز باور صاد در پنل تخصصی همایش "آب؛ حیات زمین" که امروز (پنجشنبه، ۳۱ فروردین) در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: ۵۰ یا ۱۰۰ سال پیش ما به غلط صنعتی‌سازی کویری را در اصفهان، کرمان و یزد رشد دادیم و با ادامه کارهای غلط عمق آب‌های زیرزمینی را از ۱۰ متر به ۶۰۰ متر رساندیم. تا ۵۰ سال آینده خوزستان به بیابان آفریقا تبدیل می‌شود. چرا هرگز نمی‌گویند که زاینده‌رود به چه دلیل خشک شد؟

وی با اشاره به امکانات و اهمیت خوزستان برای کشور گفت: خوزستان بیش از ۳۰ درصد تولید ناخالص ملی را تامین می‌کند. اگر خوزستان به دلیل خشک شدن رودخانه‌هایش بمیرد، ایران خواهد مرد.

عضو هیات علمی دانشگاه خلیج فارس بوشهر با بیان اینکه تا ۵۰ سال آینده دیگر یک قطره آب برای کارون باقی نخواهد ماند، افزود: در ایران قانونی به نام قانون رودخانه (river law) وجود ندارد. قانون رودخانه حتی از قانون آب بالاتر یا جزء اصلی آن است. درکشورهای پیشرفته هر رودخانه‌ای قانون خود را دارد، اما در قانون کشور ما تنها چند جا اسم رودخانه آمده است.

باور صاد گفت: در قانون مسئولیت آب‌ها به ناحق به وزارت نیرو داده شده است. وزارت نیرو یک سازمان بهره‌بردار از آب است و نمی‌تواند مرجع خوبی برای آن باشد. در تمام دنیا بهره‌برداران از هر ماده مصرفی نمی‌توانند مرجع آن باشند.

باور صاد تصریح کرد: تغییر استراتژی صنعتی‌سازی کویری و کشاورزی غرق‌آبی در کویر شجاعت می‌خواهد. تغییر استراتژی تولید برق که برای همه ما ضروری است، نیاز به جرأت دارد. باید برق را از راه گاز، آفتاب و دریا

به دست