

کارون آنلاین  
Karoun Online

نوید نیوز  
پایگاه

شیراز

فردوس  
فردوس سیداری

پایگاه خبری شوشان

خبرگزاری پانا

م

باشگاه خبرنگاران  
بزرگترین خبرگزاری فارسی زبان دنیا

ایستنا  
انسان خوزستان  
جهاد

اکسپرس پرس  
پایگاه خبری تحلیلی خوزستان



خبرگزاری فارس

خبرگزاری ما

دانشگاه از نگاه

IRNA  
Islamic Republic News Agency

همایون  
پایگاه خبری تحلیلی خوزستان

جامعه تحلیلی خبری خوزستان  
بک خبر تازه بخوان  
کارون پرس

ایلینا  
خبرگزاری کار ایران

خبرگزاری آریا

خبرگزاری خراسان

تبرستان

پایگاه خبری تحلیلی  
آانیوز  
NEWS

بولتن

شماره: ۵۴۲

رؤیای توسعه  
دانشگاه شهید چمران اهواز





یکشنبه / ۱ آبان ۱۴۰۱ / ۰۸:۰۶ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۸۰۱۰۰۰۳۶

رئیس اداره صندوق رفاه دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز اعلام کرد:

افزایش دو برابری وام تحصیلی دانشجویان متاهل

**ایسنا/خوزستان رئیس اداره صندوق رفاه دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز از افزایش دو برابری وام تحصیلی دانشجویان متاهل خبر داد.**

حسن شهبازی در گفت‌وگو با ایسنا، با اشاره به آغاز ثبت نام وام دانشجویی اظهار کرد: ثبت نام وام‌های تحصیلی، شهریه و مسکن متاهلی در پورتال دانشجویی و ارسال مدارک مورد نیاز از ۲۱ مهرماه آغاز شده و تا ۱۶ آذرماه ادامه دارد. ثبت نام وام ضروری نیز از ۲۱ آبان‌ماه آغاز می‌شود و تا ۱۶ آذرماه ادامه خواهد داشت.

وی با بیان اینکه وام‌های تحصیلی برای دانشجویان متاهل دو برابر شده است، افزود: به عنوان نمونه وام تحصیلی دوره کارشناسی که برای دانشجویان مجرد ۲ میلیون ۵۰۰ تومان است، برای دانشجویان متاهل به ۵ میلیون تومان رسیده است.

رئیس اداره صندوق رفاه دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به مبالغ وام‌های دانشجویی، گفت: مبلغ وام تحصیلی برای دانشجویان کاردانی و کارشناسی پیوسته و ناپیوسته ۲ میلیون و ۵۰۰ هزار تومان، کارشناسی ارشد و دکتری ۳ میلیون تومان و وام ودیعه مسکن ۳۰ میلیون تومان برای همه مقاطع تحصیلی است. وام شهریه ویژه دانشجویان نوبت دوم نیز از یک میلیون و ۵۰۰ تا ۶ میلیون و ۵۰۰ است.

شهبازی یادآور شد: وام ضروری نیز که شامل وام‌های ازدواج، تولد فرزند، دانشجویان حادثه دیده در سوانح، بیماری خاص و پر هزینه، دانشجویان توان‌خواه و خرید لوازم کمک آموزشی است ۶ میلیون و ۵۰۰ هزار تومان و وام‌های دانشجویان برتر، نمونه کشوری و مبتکر و دانشجویان قهرمان ورزشی و برای حوادث و بلایای طبیعی و فوت پدر، مادر، همسر یا فرزند دانشجو نیز ۴ میلیون تومان است.



یکشنبه / ۱ آبان ۱۴۰۱ / ۰۸:۰۸ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۸۰۱۰۰۰۳۷

به میزبانی دانشگاه شهید چمران اهواز؛

ششمین همایش ملی مدیریت شبکه‌های آبیاری برگزار می‌شود

ششمین همایش ملی مدیریت شبکه‌های آبیاری در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

به گزارش ایسنا، ششمین همایش ملی مدیریت شبکه‌های آبیاری با تاکید بر بهره‌برداری پایدار ۹ تا ۱۱ اسفندماه در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

محورهای این همایش شامل مطالعات و طراحی شبکه‌های آبیاری و زهکشی، مسائل و مشکلات اجرایی شبکه‌های آبیاری و زهکشی، ارتقای بهره‌وری مصرف آب در شبکه‌های آبیاری و زهکشی، اثرات محیط زیستی شبکه‌های آبیاری و زهکشی، مدیریت و بهره‌برداری از شبکه‌های آبیاری و زهکشی و مباحث نوین در شبکه‌های آبیاری و زهکشی است.

علاقه‌مندان به شرکت در این همایش می‌توانند تا ۱۵ دی‌ماه نسبت به ارسال مقالات به نشانی [www.idnc.scu.ac.ir](http://www.idnc.scu.ac.ir) اقدام کنند.



۰۲ آبان ۱۴۰۱ | ۰۷:۱۸ کد : ۷۳۸۷۳

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با نماینده و مسئولان شهرستان مسجدسلیمان دیدار کرد

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور در شهرستان مسجدسلیمان با نماینده مردم این شهرستان در مجلس شورای اسلامی و همچنین جمعی از دانشگاهیان و مدیران صنایع کلان این شهرستان دیدار کرد.

به گزارش اداره کل روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر آخوندعلی در این سفر یکروزه به دعوت علیرضا ورناصری نماینده مردم شهرستان‌های مسجدسلیمان، لالی، اندیکا و هفتکل ضمن دیدار با مسئولان شهرستان مسجدسلیمان از بخش‌های مختلف صنعتی این شهر بازدید کرد.

در ابتدای این سفر دکتر آخوندعلی در نشست با حضور نماینده مردم شهرستان مسجدسلیمان، لالی، اندیکا و هفتکل با اعلام آمادگی این دانشگاه برای همکاری علمی و پژوهشی برای انجام طرح‌های توسعه‌ای در این شهرستان خاطرنشان کرد: دانشگاه مسجدسلیمان دارای رشته‌هایی از جمله نفت و پتروشیمی و مهندسی شیمی و مکانیک و چند رشته دیگر فنی است که می‌توان زمینه همکاری استادان و دانشجویان این دانشگاه با دانشگاه شهید چمران اهواز را فراهم کرد.

وی با اشاره به پیشینه‌ی این شهرستان در استخراج نفت، گفت: نخستین چاه نفت در کشور در شهرستان مسجدسلیمان حفر و به بهره‌برداری رسیده است اما متأسفانه برداشت‌های بسیار زیاد از مخازن نفتی موجب کاهش ظرفیت‌های نفتی در این منطقه شده است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز همچنین در نشست با حضور علیرضا هیب‌اوند مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مسجدسلیمان بر ضرورت همکاری میان دانشگاه و صنعت تأکید کرد و افزود: پژوهشکده میادین نفت و گاز این دانشگاه ظرفیتی بسیار مهم است که می‌توان از آن برای انجام پروژه‌های ازدیاد برداشت از چاه‌های نفت بهره گرفت.

بازدید از شرکت پتروشیمی مسجدسلیمان یکی دیگر از برنامه‌های سفر یکروزه‌ی رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز به این شهرستان بود که دکتر آخوندعلی ضمن این دیدار در نشست با حضور سعید آتشباری مدیرعامل شرکت پتروشیمی مسجدسلیمان شرکت کرد.

وی تولید آمونیاک و کودهای شیمیایی مورد استفاده در صنعت کشاورزی را یکی از موفقیت‌های این شرکت برشمرد و بر لزوم استحصال میعانات گازی شرکت پتروشیمی مسجدسلیمان و تقویت صنایع پایین‌دستی تأکید کرد.

بازدید از سد مسجدسلیمان (گذار لندر) دیگر برنامه‌ی رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز بود که در نشست با حضور مسئولان این سد، مسائل و مشکلات بررسی شد.

بررسی وضعیت کشاورزی در شهرستان مسجدسلیمان از دیگر مسائل طرح شده در جلسه‌های دکتر آخوندعلی با مسئولان این شهرستان بود که وی بر ضرورت بهره‌گیری از ظرفیت‌های کشت گلخانه‌ای در این منطقه تأکید کرد و افزود: می‌توان از ظرفیت کشت‌های گلخانه‌ای برای تولید نیشا استفاده کرد. همچنین تشعشعات خورشیدی ظرفیت بسیار مهم برای تولید برق است و این امکان با توجه به وضعیت آب و هوایی در استان خوزستان فراهم است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: تأمین منابع آبی لازمه توسعه‌ی کشاورزی است؛ از این رو توصیه می‌کنم مسئولان این شهرستان به دنبال کشت‌های گلخانه‌ای و نشاکاری باشند.



سه‌شنبه / ۳ آبان ۱۴۰۱ / ۱۸:۲۱ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۸۰۳۰۲۱۵۱

عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز:

فرصت اعتراض باید در چارچوب قانون برای مردم فراهم شود

استاد علوم اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه باید به تکرگرایي در چارچوب فرهنگ مذهبی و شرعی خود قائل باشیم، گفت: باید فرصت اعتراض را که نوعی مطالبه و خواسته قانونی است برای مردم در چارچوب قانون، ارزش‌ها و شرع فراهم کنیم.

دکتر علی حسین حسین‌زاده در دومین نشست از سلسله نشست‌های نقش مراکز علمی و حرکت به سوی تمدن اسلامی با موضوع جایگاه اعتراض در جامعه که امروز (۳ آبان‌ماه) در دانشگاه پیام نور اهواز برگزار شد، اظهار کرد: اگر بپذیریم که اعتراض، نوعی مخالفت با گزاره‌های عملی و نظری یک جامعه محسوب می‌شود و اگر بخواهیم تفاوتش را از اغتشاش جدا کنیم و جنبه خشونت‌آمیز بودن یک مخالفت نیز وجود داشته باشد، دیگر از مفهوم اعتراض خارج می‌شود.

به گزارش ایسنا، وی افزود: در جامعه‌شناسی سیاسی، بحثی وجود دارد که ما رابطه دولت و جامعه را چگونه تنظیم می‌کنیم یعنی این ارتباط چگونه باید تعادل داشته باشد تا پیامد آن نظم اجتماعی پویا باشد. با توجه به اینکه محور مهم دولت، البته نه در مفهوم قوه مجریه، قدرت است؛ در ارتباط با جامعه برنامه‌ها، خواسته‌ها، سیاست‌های و مطالبات را به راحتی و با توجه به رابطه هژمونی که دارد، می‌تواند در جامعه پیاده‌سازی کند اما برای جامعه به دلیل مکانیزم‌ها و ویژگی‌های خود، امکان اینکه مطالبات و خواسته‌ها را به دولت دیکته کند، امکان‌پذیر نیست و باید در فرآیندی، مطالبات و خواسته‌ها در یک چارچوب بین دولت و جامعه تعریف شود.

استاد علوم اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: رویکردهای مختلفی درباره رابطه دولت و مردم وجود دارد، از رویکردهای نخبه‌گرا گرفته تا تکرگرا. خود من به شخصه، در این حوزه برداشتم این است که ما در رویکرد تکرگرا می‌توانیم به راحتی در قالب چارچوب قانون، مطالبات را به دولت منعکس کنیم؛ البته تکرگرایي نه به معنای لیبرالیستی بلکه تکرگرایي در چارچوب فرهنگ و مبنی بر شرع که خودمان آن را تعریف می‌کنیم.

حسین‌زاده گفت: نمی‌توانیم جامعه‌ای داشته باشیم که همه مثل هم فکر کنند و سبک زندگی مثل هم داشته باشند بلکه باید به تکرگرایي در چارچوب فرهنگ مذهبی و شرعی خود قائل باشیم. راهکار چیست؟ راهکار این است که اگر بخواهیم مطالبات خود را با رویکرد تکرگرا به دولت منتقل کنیم، نهادهای مدنی را تشکیل دهیم و تقویت کنیم و از طریق این نهادهای مدنی که واسطه بین دولت و جامعه هستند، خواسته‌ها و مطالبات خود را منتقل کنیم.

وی افزود: اگر نهادهای مدنی را تقویت نکنیم نمی‌توانیم مطالبات مردم را به حکومت برسانیم. این موضوع در گذشته دور و دوره ناصرالدین شاه هم وجود داشته است. قانون اساسی در این خصوص همه جوانب را دیده است

و میثاق جامع مدنی است و برای همه محترم است. در دوره آقای خاتمی وقتی قانون شوراها اجرا شد به عنوان اصل معتدل قانون اساسی سبب شد که مطالبات و خواسته‌های مردم به راحتی منتقل شود.

عضو هیات علمی علوم اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز تاکید کرد: باید فرصت اعتراض را که نوعی مطالبه و خواسته قانونی است برای مردم در چارچوب قانون، ارزش‌ها و شرع فراهم کنیم. البته فیلسوف اخلاقی جان رالز در کتاب تئوری عدالت، ویژگی‌های اعتراض را مشخص می‌کند و می‌گوید که شروطی دارد و باید مطلقاً مسالمت‌آمیز باشد و در مواردی باشد که به حوزه عدالت مربوط باشد و تمام راه‌های قانونی را رفته باشید و اگر به نتیجه نرسیدید وارد این وادی شوید و اگر اعتراض کردید نظم قانون ساسی مختل نشود. در قانون اساسی ما نیز این‌ها دیده شده است و باید زمینه آن فراهم شود.

حسین زاده گفت: انقلاب اسلامی ایران گفتمان جدیدی ایجاد کرده که در برابر گفتمان سلطه است؛ گفتمانی تحت عنوان مقاومت، لذا این مقابله و دشمنی همیشگی است و هر جا مساله‌ای پیش می‌آید ردپای دشمنی را می‌بینیم. با توجه به این موارد، ما باید به مطالبات و خواسته‌ها توجه کنیم.



کد خبر: ۱۰۱۷۸۸ - تاریخ انتشار: ۰۳ آبان ۱۴۰۱ - ۱۱:۱۴

خطر خشکسالی ناشی از اجرای طرح های بالادستی خوزستان را تهدید می کند

اهواز - خبر روز - رییس دانشکده آب و محیط زیست دانشگاه شهید چمران اهواز نسبت به بحرانی تر شدن شرایط منابع آبی در خوزستان هشدار داد و گفت: ادامه طرح های انتقال آب، سدسازی و توسعه کشاورزی در بالادست حوضه های آبی خوزستان، این استان را با خشکسالی انسان ساخت مواجه می کند.

مهدی قمشی روز سه شنبه در گفت و گو با خبرنگار خبر روز اظهار کرد: با توجه به طرح های انتقال آب و سدسازی هایی که انجام شده و یا در حال اجراست، برای خوزستان وضعیت امیدوارکننده ای پیش بینی نمی کنیم و شرایط آبی در این استان سال به سال بدتر می شود.

وی افزود: با سدهایی که روی رودخانه کرخه در حال ساخت است حتی در صورت بارش های نرمال، باید اینطور تلقی کنیم که از هر سه سال، یک سال نرمال و ۲ سال خشک پیش رو داشته باشیم و با خشکسالی انسان ساخت مواجه خواهیم شد.

قمشی اضافه کرد: در حوضه کرخه در بالادست علاوه بر ادامه سدسازی ها، توسعه بخش کشاورزی هم اتفاق افتاده که اینها نشانه هایی است از اینکه شرایط آبی خوزستان در سال های آینده به مراتب بدتر می شود.

به گفته وی، سد مارون ۲ در بالادست حوضه مارون نیز قرار است ساخته شود که امیدواریم در اجرای این طرح تجدیدنظر شود.

این استاد دانشگاه با اشاره به طرح های جدید انتقال آب در بالادست حوضه کارون، گفت: برنامه ریزی برای اجرای سد خرسان، طرح ونک سولگان، بهشت آباد و سد تنگه سرخ انجام شده که با اجرای این طرح ها چشم انداز خوبی برای خوزستان پیش بینی نمی شود و شرایط پرتنش آبی خواهیم داشت.

وی تصریح کرد: این طرح ها بیانگر این است که وضع حوضه های کارون، مارون، دز و کرخه در سال های آینده نه تنها بهتر نخواهد شد بلکه شرایط بدتری را تجربه خواهیم کرد، چرا که هر چه در بالادست سدهای بیشتری ساخته شود و مصارف با توسعه در بخش های مختلف افزایش پیدا کند، پایین دست سهم کمتری از آب خواهد داشت و مشکلات بیشتری به ویژه گریبانگیر محیط زیست خواهد شد بنابراین وضعیت نامطلوبی هم در محیط زیست و هم در اجرای برنامه های توسعه ای در خوزستان پیش بینی می شود.

بر اساس این گزارش، خوزستان با وجود داشتن پنج رودخانه دائمی از ۲ دهه پیش با تنش آبی در همه حوضه های آبریز مواجه بوده است. سال آبی گذشته، دومین سال متوالی با خشکسالی شدید در خوزستان بود که ممنوعیت کشت تابستانه در حوضه کرخه و ممنوعیت کشت های پرمصرف در استان را به دنبال داشت.



تا کنون ۱۰ طرح انتقال آب از سرشاخه‌های کارون بزرگ (کارون و دز) به فلات مرکزی با حجم بیش از ۲ میلیارد مترمکعب اجرا شده یا در حال اجراست همچنین خبرهایی از برنامه‌ریزی برای اجرای طرح‌های جدید نیز منتشر شده است.

سدسازی در بالادست حوضه کرخه و مارون نیز همچنان ادامه دارد.

اجرای طرح‌های انتقال آب و کاهش شدید آبدهی این رودخانه علاوه بر تنش‌هایی که به بخش آب شرب و بهداشت و کشاورزی خوزستان وارد کرده، محیط زیست این استان را نیز دستخوش بحران کرده که یکی از آنها شکل‌گیری کانون‌های ریزگرد است.



چهارشنبه / ۴ آبان ۱۴۰۱ / ۱۱:۱۶ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۸۰۴۰۲۵۳۸

نامه بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز به وزیر علوم درباره اتفاقات اخیر

بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز در واکنش به اتفاقات اخیر در دانشگاه شهید چمران اهواز نامه‌ای خطاب به وزیر علوم منتشر کرد.

به گزارش ایسنا، در این نامه آمده است:

«جناب دکتر زلفی گل

وزیر محترم علوم ، تحقیقات و فناوری

سلام علیکم

همانگونه که مستحضرید دانشگاه محل گفت‌وگو، نقد عالمانه و گفتمان سازی است. در جایگاهی قرار دارد که دانشجویان بتواند آزادانه عقاید خود را ابراز نماید؛ نقد کند و مورد نقد واقع شود و هرگونه مخالفتی با گفت‌وگوی آزاداندیشانه برخلاف رسالت دانشجویی تلقی شود.

متأسفانه در روزهای اخیر شاهدیم که برخی عوامل انگشت شمار پشت پرده برخلاف اکثریت دانشجویان برای از بین بردن فضای گفتمانی در دانشگاه تلاش کرده اند، افرادی که حق گفت‌وگو را از دانشجویان می گیرند و با ایجاد شایعات و برهم زدن برنامه هایی نظیر تریبون آزاد به ارزش هایی چون آزادی بیان که یکی از دستاوردهای فرهنگی انقلاب اسلامی در دانشگاه ها می باشد بی اعتنایی کرده اند.

حضور مکرر سخنگوی دولت در جمع قشر نخبگانی جامعه - چه در جلسات و چه در بین جمعیت معترضین - علی رغم مورد توهین واقع شدن با انواع الفاظ رکیک، نشان از عزم راسخ دولت برای ارتباط با قشر نخبگانی جامعه است.

با این حال و در دولتی که با شعار انقلابی‌گری و مردمی بودن روی کار آمده است، برخی سیاست های غلط مجموعه های تابعه وزارت علوم منجر به افزایش تنش و جلوگیری از ایجاد بستری برای مناظره و آزاد اندیشی - که به مراتب مورد تاکید مقام معظم رهبری بوده است - شده است.

لذا از جنابعالی انتظار می رود تا با ورود مستقیم به این مساله اقدام به اصلاح روندها و سیاست های فعلی وزارت علوم در جلوگیری از فعالیت تشکل های رسمی و قانونی در جهت ترویج فرهنگ گفت‌وگو باشیم.

جنای آقای زلفی گل، در فضای فعلی دانشگاه ها شاهد نوعی خفقان و سکوت اجباری هستیم که بر تشکل های دانشجویی حاکم شده است.

در این فضا اجازه تشکیل هیچگونه برنامه ای از سوی دانشگاه داده نمی شود و دانشجویان را به دلیل پیگیری اجرای برنامه های مثبت فرهنگی تحت فشار قرار می دهند، از طرفی هیچ گونه سیاست گذاری فرهنگی برای جهت دادن به فضای فکری و ذهنی دانشجو از سوی مدیریت دانشگاه وجود ندارد.

در چنین شرایطی جای سوال دارد که نقش معاونت فرهنگی دانشگاه ها چیست در حالی که از استانداری خوزستان شاهد هیچگونه پاسخگویی نیستیم ولی در مرکز کشور حضور وزیر کشور و سخنگوی دولت به جمع دانشجویان را به مراتب دیده ایم؟ اصلا آخرین باری که ریاست دانشگاه شهید چمران بین عموم دانشجویان حضور داشته و پاسخگو بوده چه زمانی بوده است؟

هر گونه فعالیتی از سوی تشکل ها ممنوع است، هیچگونه برنامه ریزی فرهنگی و فعالیتی از سوی مدیران دانشگاه ها و حتی مدیران دولتی استان برای پاسخگویی به ابهامات دانشجویان وجود ندارد، بمباران خبری از سوی رسانه های معاند، کشته سازی های دروغین، تبلیغ فضای خفقان در دانشگاه ها و قطعی اینترنت به جای شفافیت و پاسخگویی یقینا منجر به اعتراضات دانشجویی و سوءاستفاده عوامل مغرض خواهد شد.

در واقع خسران از جایی شروع شد که از ریشه های انقلاب فاصله گرفتیم و با جایگزین کردن اجبار و خفقان بر گفت و گو و اندیشه که رهبر معظم انقلاب بارها آن را به محیط های دانشگاهی و علمی توصیه کرده اند فضا را تنگ تر کرده ایم.

وزیر محترم علوم، برای مقابله با گفت و گو محوری در دانشگاه قانون گذاری می شود ولی در برابر هرج و مرج، آشوب و اعتراضات خشونت آمیز و استفاده از الفاظ رکیک و توهین آمیز واکنشی صورت نمی گیرد، احتمال امنیتی شدن محوطه دانشگاه و آسیب زدن به محیط علمی دانشگاه برای مجوز ندادن به برنامه های فرهنگی را بهانه می کنند ولی در صورت مشاهده هر گونه تخلف و قانون شکنی برخوردی از سوی دانشگاه ها صورت نمی گیرد.

در پایان امیدواریم که با تغییر سیاست های فعلی وزارت علوم و حاکم کردن ارزش های متعالی انقلاب اسلامی در دانشگاه، قدمی برای بهبود وضع فعلی و پیشرفت به سوی جامعه آرمانی برداریم.

شورای تبیین مواضع بسیج دانشجویی استان خوزستان»



۰۴ آبان ۱۴۰۱ | ۱۶:۲۸ کد خبر : ۷۳۹۹۲

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز بر لزوم راه‌اندازی کرسی‌های آزاداندیشی

در دانشگاه‌ها تأکید کرد

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز بایان اینکه دانشگاه محیطی برای طرح و گفت‌وگو پیرامون مسائل سیاسی و اجتماعی است، خاطرنشان کرد: برگزاری کرسی‌های آزاداندیشی برای دانشجویان و استادان یکی از برنامه‌های مهم دانشگاه است.

به گزارش روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر آخوندعلی در نشست شورای دانشگاه که پیش از ظهر امروز چهارشنبه چهارم آبان ماه در تالار اجتماعات حوزه‌ی ریاست دانشگاه برگزار شد با اشاره به بازگشایی دانشگاه هم‌زمان با آغاز سال تحصیلی جدید، بیان کرد: باوجود بسیاری از مشکلات مترکم شده در دانشگاه بالأخص در مجتمع‌های خوابگاهی به دلیل همه‌گیری بیماری کرونا و برخط شدن کلاس‌های درس توانستیم با تمهیداتی شرایط بازگشایی دانشگاه و حضور دوباره‌ی دانشجویان را فراهم کنیم.

وی بیان کرد: در نشست روسای دانشگاه‌های سراسر کشور در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری این پیشنهاد ارائه شد که با توجه به وضعیت آب و هوایی استان خوزستان و همچنین برخی مشکلات در مجتمع‌های خوابگاهی دو هفته‌ی نخست سال تحصیل ۱۴۰۱-۱۴۰۲ به صورت برخط برگزار شود، که مورد موافقت قرار نگرفت.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، افزود: خوشبختانه توانستیم در مدت‌زمان کوتاهی از ابلاغ دستور بازگشایی دانشگاه‌ها هم‌زمان با آغاز سال تحصیلی اقداماتی از جمله بهسازی و تعمیرات خوابگاه‌ها، تجهیز سراهای دانشجویی به دستگاه‌های سرمایشی و گرمایشی، آماده‌سازی سالن‌های غذاخوری دانشجویی و... را انجام دهیم و اکنون دانشجویان بدون دغدغه‌ی در خوابگاه مستقر شده‌اند و در کلاس‌های درس نیز حضور دارند.

آخوندعلی در بخش دیگری از صحبت‌های خود با تأکید بر لزوم برگزاری کرسی‌های آزاداندیشی در دانشگاه‌ها بیان کرد: در جلسات هیئت‌رئیس‌هی دانشگاه شهید چمران اهواز بر این نکته تأکید کرده‌ام که دانشگاه محل گفت‌وگو درباره‌ی مسائل اجتماعی و سیاسی است و تفکرات مختلف سیاسی و اجتماعی می‌توانند در چارچوب قوانین و شاخص‌های تعریف‌شده در حوزه‌ی آموزش عالی به بررسی مسائل مختلف پردازند.

نشست شورای دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور دکتر علی‌محمد آخوندعلی رئیس دانشگاه، اعضای هیئت‌رئیس‌هی، روسا و معاونان دانشکده‌ها برگزار شد.



۴ آبان ۱۴۰۱، ۱۶:۵۳ - کد خبر: ۸۴۹۲۴۲۸۹

تحقیقات عوامل موثر بر تنگی نفس اهوازی‌ها به دلیل نبود اعتبار ناتمام ماند

اهواز - ایرنا - عضو هیات علمی دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: مطالعات مرحله دوم شناسایی گرده‌های گیاهی موثر بر مشکلات تنفسی شهروندان اهوازی، به دلیل تامین نشدن اعتبار متوقف مانده و انجام نشده است.

به گزارش خبرنگار ایرنا، مشکلات تنفسی که از سال ۱۳۹۲ در زمان بارندگی پاییزه در برخی شهرهای خوزستان به ویژه اهواز رخ می‌دهد، گمانه‌زنی متعددی در پی داشته است. در سال‌های اخیر گرده‌های گیاه کونوکاریوس از سوی دانشگاه علوم پزشکی اهواز به عنوان عامل اصلی این تنگی نفس‌ها معرفی شده بود اما به دلیل نبود اتفاق نظر روی این استدلال، مطالعات دیگری در این زمینه آغاز و منجر به تدوین اطلس گرده‌های گیاهی در دانشگاه شهید چمران اهواز شده است.

محمدرضا سیاهپوش روز چهارشنبه در گفت و گو با ایرنا بیان کرد: هفت تیم تحقیقاتی در دانشگاه‌های شهید چمران اهواز و علوم پزشکی جندی شاپور اهواز در تخصص‌های مختلف مرتبط آماده انجام مطالعات مرحله دوم تحقیقات هستند اما بودجه‌ای که قرار بود برای این کار اختصاص یابد، هنوز محقق نشده است.

این عضو گروه مطالعات اطلس ریخت‌شناسی دانه گرده گیاهان اهواز، افزود: بر اساس برآوردهای پارسال حدود هشت میلیارد ریال اعتبار برای انجام فاز دوم مطالعات موردنیاز است.

سیاهپوش اضافه کرد: تیم‌های تحقیقاتی متشکل از متخصصان گیاه شناس، ژنتیک گیاهی، باغبانی، شیمی، بهداشت، ایمنولوژی، ریه و آسم و آلرژی از دانشگاه شهید چمران اهواز همچنین دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور مرحله دوم مطالعات را انجام خواهند داد.

وی با بیان اینکه این طرح برای تامین اعتبار به جاهای مختلف ارایه شده، ادامه داد: از طریق دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه شهید چمران به دانشگاه علوم پزشکی و سایر سازمان‌های مربوطه ارایه شد؛ همچنین در زمانی که موضوع از اولویت برخوردار بود به مدیریت بحران استانداری خوزستان ارایه و به عنوان یکی از طرح‌های اولویت‌دار مصوب شد.

شناسایی ۱۶۰ گرده گیاهی

این عضو گروه مهندسی تولید و ژنتیک گیاهی دانشگاه شهید چمران اهواز همچنین شناسایی عوامل ایجاد مشکلات تنفسی را یک مساله عمومی و اجتماعی و یکی از مطالبات شهروندان دانست و بیان کرد: دانشکده



کشاورزی در سال ۹۷ مطالعه درباره گرده‌های گیاهان را آغاز کرد و این مطالعات با عنوان "تهیه اطلس ریخت‌شناسی دانه گرده و زمان گلدهی گیاهان شهرستان اهواز به منظور شناسایی عوامل مؤثر بر مشکلات تنفسی" در سال ۱۴۰۰ به اتمام رسید.

وی با اشاره به شناسایی حدود ۱۶۰ نوع گرده گیاهی در اهواز، این مطالعات را یک کار ماندگار و زیرساختی برای خوزستان و مقدمه‌ای برای انجام گام دوم تحقیقات بیان کرد.

سیاهپوش توضیح داد: برای شناسایی عوامل ایجاد آلرژی، نیاز به بررسی دانه‌های گرده گیاهان داریم و اگر بتوانیم پراکنش سالانه این دانه‌ها را رصد کنیم، کمکی به جامعه پزشکی و تسکینی برای افراد مبتلا به بیماری‌های آسم و آلرژی است.

وی افزود: با انجام این تحقیقات، می‌توان فصل انتشار گرده‌های گیاهی، حداکثر تراکم این گرده‌ها و تا حد زیادی حساسیت‌هایی که ایجاد می‌کنند را مشخص کرد.

سیاهپوش اضافه کرد: از چند سال پیش، و در پی بروز مشکلات تنفسی پاییزه، گیاه کونوکارپوس به عنوان عامل ایجاد آلرژی مطرح شد اما از همان ابتدا معتقد بودیم که نباید تنها مشغول این گیاه شویم و سایر عوامل را نادیده بگیریم، بنابراین تحقیقات گسترده‌ای در سه سال گذشته برای شناسایی انواع پولن‌های فلور اهواز انجام دادیم و مورفولوژی گرده‌های گیاهی را با استفاده از مطالعات میکروسکوپ نوری و میکروسکوپ الکترونی بررسی کردیم که در نهایت به تدوین یک اطلس ریخت‌شناسی دانه‌های گرده منجر شد.

وی ادامه داد: مطالعات مرحله اول، مقدمه‌ای است برای تحقیقات مرحله دوم و پاسخ به این پرسش که در زمان بروز مشکلات تنفسی برای شهروندان، آیا گیاه کونوکارپوس بیشترین فراوانی دانه‌های گرده را دارد یا سایر گیاهان و آیا عوامل دیگری نیز ممکن است در این زمینه دخیل باشند؟

سیاهپوش افزود: مطالعات مرحله دوم می‌توانست ابهامات مشکلات تنفسی را روشن و به طور مشخص ریشه‌یابی کند که نقش گیاه کونوکارپوس یا سایر دانه‌های گیاهی و دیگر عوامل آلاینده در بروز این پدیده چیست.

این استاد دانشگاه گفت: تاکنون گیاه کونوکارپوس به عنوان عامل اصلی مشکلات تنفسی معرفی شده است، در حالیکه دلایل متقن و علمی برای این ادعا وجود نداشته و هنوز هم نداریم که در صورت انجام مرحله دوم مطالعات می‌توانیم به این پرسش‌ها پاسخ دهیم.

وی درباره یافته‌های مطالعاتی که پیش از این توسط محققان دیگر انجام شده نیز توضیح داد: محققان دیگر مطالعاتی مقدماتی در زمینه عوامل بروز تنگی نفس در شهروندان انجام داده‌اند، اما به پاسخ قطعی نرسیده‌اند و نیاز به تحقیقات تکمیلی وجود دارد.

بر اساس این گزارش، تنگی نفس همزمان با اولین باران پاییزی در ۹ سال گذشته هزاران خوزستانی را راهی که عمده آنها مربوط به اهواز بوده است.

پس از وقوع تنگی نفس‌های پاییزه ۱۸ گزینه به عنوان علت‌های این عارضه بررسی شد اما در نهایت گرده گیاه کونوکاریپوس به عنوان عامل اصلی اعلام شد. گیاهی که حدود ۶۰ درصد از فضای سبز شهر اهواز را به خود اختصاص داده است. گفته می‌شود ۳۶۸ هزار اصله نهال کونوکاریپوس در فضای سبز شهری اهواز وجود دارد که این رقم به جز درختانی است که در فضاهای محصور و زیرپوشش شرکت‌هاست. این نظریه واکنش اساتید کشاورزی و باغبانی دانشگاه شهید چمران اهواز را به دنبال داشت و مطالعات را در این زمینه ناکافی دانستند.

غلامرضا گودرزی رئیس اندیشگاه سلامت دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز پیش از این "حملات آسمی بعد از رعد و برق و باران" (Thunderstorm Asthma Attacks) را پدیده‌ای شناخته شده و سابقه‌دار در جهان دانسته و بر اساس اجماع نظر جهانی، دلیل بروز آن را گرده‌های گیاهان و اسپور قارچ‌ها اعلام کرده بود.

به گفته وی، مطالعه با عنوان "شناسایی، اندازه‌گیری و انجام آنالیز عنصری آلاینده‌های بیولوژیکی آلرژی‌زا (گرده گیاهان و اسپور قارچ‌ها) و بررسی ارتباط آنها با ذرات معلق، دی‌اکسید گوگرد، دی‌اکسید نیتروژن، ازن و پارامترهای هواشناسی در جریان هوای آزاد شهر اهواز" توسط دانشگاه علوم پزشکی اهواز و با همکاری مالی معاونت علمی ریاست جمهوری انجام شده و گزارش نهایی آن به شورای سلامت استان، استانداری خوزستان و دفتر معاونت ریاست جمهوری نیز ارسال شده است. همچنین مقاله علمی در ژورنال آلودگی هوا با عنوان « Atmospheric Environment » در سال ۲۰۱۹ منتشر شده است که این تحقیقات نشان می‌دهد درخت کونوکاریپوس و سایر درختان و اسپور قارچ‌ها در ایجاد حوادث تنفسی پاییزی نقش دارند، به همین دلیل هرس کردن درختان قبل از باران پاییزی در شورای سلامت خوزستان مصوب شد.



شنبه / ۲۷ آبان ۱۴۰۱ / ۱۹:۱۵ - کد خبر: ۱۶۷۰۴۷۱۶۰۸۰۷۰۱۴۰۱

سومین کنفرانس پژوهشی‌های کاربردی در مهندسی برق

سومین کنفرانس «پژوهش‌های کاربردی در مهندسی برق» ۱۹ و ۲۰ بهمن ماه امسال به میزبانی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

به گزارش ایسنا، دانشگاه شهید چمران اهواز با همکاری انجمن مهندسی برق و الکترونیک ایران - شاخه خوزستان میزبان برگزاری این رویداد علمی به صورت برخط است.

از جمله محورهای این کنفرانس می‌توان به «الکترونیک»، «قدرت»، «مخابرات»، «کنترل»، «مهندسی پزشکی» و «مکاترونیک» اشاره کرد.

از سوی دبیرخانه این کنفرانس، مهلت ارسال اصل مقالات ۳۰ آذر ۱۴۰۱ اعلام شده است.

به نقل از اداره کل روابط عمومی وزارت علوم، زبان نگارش و ارائه مقالات به فارسی و انگلیسی است و مقالات برتر در مجله Journal of Applied Research in Electrical Engineering دانشگاه شهید چمران اهواز منتشر می‌شود.

علاقه‌مندان می‌توانند برای کسب اطلاعات بیشتر به نشانی <https://aree2023.scu.ac.ir> مراجعه کنند.







کد خبر: ۱۰۳۹۵۵۶- تاریخ انتشار: ۱۷:۱۴ - ۰۵ آبان ۱۴۰۱

دعوت بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز از نمایندگان مجلس خوزستان

بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز طی نامه‌ای از سه تن از نمایندگان مجلس استان خوزستان برای حضور در جمع دانشجویان دعوت به عمل آورد.

به گزارش خبرنگار استان‌ها خبرگزاری دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز طی نامه‌ای از سه تن از نمایندگان مجلس استان خوزستان (آقایان حسینی، یوسفی و جویجری) دعوت به عمل آورد.

متن مشترک نامه دعوت از نمایندگان مجلس بدین شرح است:

باسلام و صلوات بر محمد و آل محمد احتراماً با استحضار میرساند که با توجه به تأکیدات اخیر مقام معظم رهبری به مجلس یازدهم مبنی بر مردمی بودن نمایندگان و شنیدن خواسته‌ها و مطالبات مردم، بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز در راستای تحقق آرمان‌های انقلاب از جنابعالی دعوت به عمل می‌آورد تا با حضور خود در جمع صمیمانه دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز پاسخگوی سوالات و مطالبات قشر نخبگانی جامعه باشید. انشالله که با ایجاد حلقه وصلی بین مسئولین و بدنه دانشجویی دانشگاه قدمی در راه بهبود شرایط فعلی جامعه برداشته باشیم.