



روابط عمومی  
دانشگاه شهید چمران اهواز

شماره ۳۱۹



# دانشگاه از نگاه خبرگزاری ها

 باشگاه خبرنگاران بزرگترین خبرگزاری فارسی	 فارس	 فارس	 IRNA www.irna.ir Islamic Republic News Agency
 پایگاه خبری شوشان	 خبرگزاری خرمشهر	 کارون آنلاین Karoun Online	 فردوس فولوبیداری
 پایگاه خبری تحلیلی خوزستان	 اکسین پرس	 نویید نیوز	 خوردی خورنا در مسیر توسعه خوزستان
 پایگاه خبری تحلیلی خوزستان	 بولتن	 خبرگزاری رسا NEWS.COM	 خبرگزاری آریا
 پایگاه خبری تحلیلی خوزستان	 ایستان خوزستان	 دانشجو ماه خبر	 خبرگزاری فارس
 پایگاه خبری تحلیلی خوزستان	 کارون پرس یک خبر تازه بخوان	 خبرگزاری ایستادن	 ایستادن خبرگزاری کاربران
 پایگاه خبری تحلیلی خوزستان	 تنظیم کننده: راحیل رضایی طراح گرافیک: پرویا عالیوند	 ایستادن	 پایگاه خبری تحلیلی آرانیوز NEWS

کد خبر: ۳۶۸۹۱۵۰- تاریخ انتشار: ۱۷ بهمن ۱۳۹۶ - ۱۴:۴۵

### تدریس دروس معارف بدون توجه به نیازهای دانشجویان تلاش عقیم است

گروه معارف: مدیر گروه معارف دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه موجودیت گروه‌های معارف، حرکت کردن بر اساس نیازهای دانشجویان، گفت: دین می‌خواهد یک رابطه دیالوگی با مردم برقرار کند؛ از این رو موجودیت علم و استاد برآیند پرسش است. استاد معارف اگر بخواهد در فضای ذهنی و انتزاعی خود حرکت کند، قطعاً موفق نخواهد بود.

به گزارش خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان، حجت‌الاسلام علی‌محمد حسین‌زاده، مدیر گروه معارف دانشگاه شهید چمران اهواز امروز سه شنبه ۱۷ بهمن در نشست استادان معارف دانشگاه‌های استان خوزستان که در دانشگاه جامع علمی کاربردی استان برگزار شد، ضمن گرامیداشت ایام دهه فجر انقلاب اسلامی، گفت: گروه‌های معارف برآمده از این انقلاب هستند و رسالت اساسی آن‌ها در پشتیبانی، تبلیغ و تبیین انقلاب است؛ رسالت‌هایی که تبیین آنها در سایه نهادها و کمیته‌های منتسب به انقلاب، ضرورت و بایستگی بیشتری دارد و آن رسالت، انقلابی بودن در آرمان‌ها، اعتقادات، اندیشه، عملکرد و رفتارها است.

حسین‌زاده تأکید کرد: گسست از تفکر انقلابی، همت جهادی، مسئولیت‌پذیری، صداقت، اخلاص و از جان مایه گذاشتن قطعاً ما را به قهقرا و دوری از انقلاب اسلامی می‌کشاند.

### کارآمدی نظام تبیین دستاوردها و مسئولیت‌های سنگین انقلاب است

وی با تصریح به اینکه امروز به خصوص بحث کارآمدی نظام مورد پرسش‌های جدی است، گفت: کارآمدی نه به آن معنا که کاستی‌ها را بخواهیم توجیه کنیم بلکه کارآمدی تبیین دستاوردها و مسئولیت‌های سنگینی است که انقلاب اسلامی بخشی از آن را تأمین کرده و بخشی از آن نیازمند همراهی و تلاش جهادی استادان معارف اسلامی است. این ایام فرصتی است که بتوانیم با برقراری ارتباط با آن آرمان‌ها، تجدید بیعت کنیم.



مدیر گروه معارف دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: اگر بخواهیم شاخصه رسالت و مسئولیت‌پذیری گروه معارف را تبیین کنیم، نیازمند یک شاخصه اصلی هستیم و آن تفکر امام(ره) و جانشین ایشان مقام معظم رهبری است.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری‌ها

حسین زاده در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به بحث تمرکززدایی و انتقال مأموریت‌ها و مسئولیت‌های گروه‌های معارف به سطح استان گفت: این نگاه با تاسیس کمیته‌های استانی مدتی به طول کشید و امروزه در سطح استان ابلاغ شده است. با توجه به ظرفیت‌های رو به رشد استان‌ها به خصوص خوزستان که از پیش‌روان این مسأله است، ظرفیت‌های لازم در خود نهاد استانی وجود دارد و ان شاءالله این توان با هم‌افزایی و هم‌اندیشی به خوبی پیش رود.

وی با بیان اینکه فعالیت‌های خوزستان جایگاه خوبی در سطح کشور دارد، گفت: نیازمند آن هستیم که قدم‌های بلندتری برداریم و این با هم‌افزایی و مساعدت استادان معارف محقق می‌شود. این جلسه می‌تواند بهانه‌ای برای دمیدن روح همکاری و همدلی در گروه‌های معارف باشد. اگر بخواهیم قدم‌های بهتری در جایگاه گروه‌های معارف در دانشگاه‌ها داشته باشیم باید در دو جهت رشد کمی و کیفی قدم برداریم.

مدیر گروه معارف دانشگاه شهید چمران اهواز توضیح داد: در نگاه آماری باید بر یک‌سری استانداردها در جنبه کمیت تأکید کنیم؛ اگر این استانداردها را رعایت کنیم قطعاً به سمت رسالت‌های اصلی خود حرکت خواهیم کرد؛ البته نباید تنها خود را درگیر این جنبه کنیم و به رسالت‌های اصلی خود نیز توجه داشته باشیم؛ برای مثال مدیریت گروه‌های معارف ما نباید به سمتی برود که از استادان بدون مجوز برای دروس معارف استفاده کند. این ظرفیت به جود آمده است که نهاد استانی بتواند از لحاظ کمی استادان مجوزدار برای گرایش‌های مختلف را تأمین کند.

### مأموریت اساسی استادان معارف، ارائه دروس نیازمحور است

حسین زاده در بخش دیگری از سخنان خود با بیان اینکه یکی از مأموریت‌های اساسی استادان و مدیران گروه‌های معارف، ارائه دروس نیازمحور است، گفت: موجودیت گروه‌های معارف، حرکت کردن براساس نیازهای دانشجویان است. قرآن کریم که در طول ۲۳ سال نازل شد، دیالوگ میان مردم، پرسش‌ها و نیازهایی است که به تناسب زمان‌ها ارائه می‌شود. دین می‌خواهد یک رابطه دیالوگی با مردم برقرار کند. موجودیت علم و استاد برآیند پرسش است. استاد معارف اگر بخواهد در فضای ذهنی و انتزاعی خود حرکت کند، قطعاً موفق نیست. باید ذهن مخاطبان خود را ملاحظه کند و براساس آن حرف بزند. آنچه اصل است، مسئله است. اگر بر اساس پرسش و نیازهای دانشجویان حرکت نکنیم، تلاش ما عقیم خواهد بود.

### باید به روز باشیم

وی با بیان اینکه صددرصد کلاس‌های معارف اسلامی باید نیازمحور باشد، گفت: این نیازمند هزینه دادن است. باید به روز باشیم. امروز در بحث‌های مبانی معارف اسلامی چه پرسش‌ها و دغدغه‌هایی وجود دارد؟ استاد معارف باید توجه کند. نیازمحور بودن اساس دانش و ماهیت علم است. بنابراین استادان و مدیران گروه‌های معارف به موضوع نیازمحور بودن توجه کنند.



## کیفیت بخشیدن به دروس معارف انقلابی گری می خواهد نه دستورالعمل

مدیر گروه معارف دانشگاه شهید چمران اهواز تأکید کرد: کیفیت بخشیدن به دروس معارف اهتمام جمعی می خواهد، مسئولیت پذیری و انقلابی گری می خواهد نه دستورالعمل. قالبها و چارچوبهای برنامه ریزی آموزشی باید توسط استادان رعایت شود؛ نکاتی از قبیل انضباط در ورود و خروج، تعداد جلسات و ... توجه به این قالبها محتوا را تأمین می کند.

حسین زاده گفت: یکی دیگر از نکات مهم مشاوره های دانشجویی است و این از رسالت های سنگین گروه های معارف است. باید این مشاوره ها را به صورت رسمی در دانشگاه ها برنامه ریزی کنیم.

در ادامه این نشست سید سراج الدین جزایری دبیر جشنواره معارف، نکاتی درباره جشنواره معارف که با هدف ارتقاء جایگاه گروه های معارف اسلامی دانشگاه ها، افزایش ارزش کتابها و ایجاد انگیزه در دانشجویان برای مطالعه آنها برگزار می شود، بیان کرد.





فارس تاریخ: ۱۶:۴۷ - ۱۷/۱۱/۱۳۹۶ کدخبر: ۱۳۹۶۱۱۱۷۰۰۱۴۷۶

مدیر گروه معارف دانشگاه شهید چمران اهواز:

نداشتن تفکر انقلابی و مسئولیت‌پذیری ما را به دوری از انقلاب اسلامی می‌کشاند

مدیر گروه معارف دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: نداشتن تفکر انقلابی، همت جهادی، مسئولیت‌پذیری، صداقت و اخلاص ما را به قهقرا و دوری از انقلاب اسلامی می‌کشاند.

به گزارش خبرگزاری فارس از اهواز، نشست استادان معارف دانشگاه‌های استان خوزستان صبح امروز سه شنبه ۱۷ بهمن ماه در دانشگاه جامع علمی کاربردی استان برگزار شد.

در ابتدای این مراسم حجت‌الاسلام علی‌محمد حسین‌زاده، مدیر گروه معارف دانشگاه شهید چمران اهواز ضمن گرامیداشت ایام الله دهه فجر انقلاب اسلامی، اظهار کرد: گروه‌های معارف برآمده از این انقلاب هستند و رسالت اصلی آنان پشتیبانی، تبلیغ و تبیین گفتمان انقلاب اسلامی است.

حسین‌زاده افزود: نداشتن تفکر انقلابی، همت جهادی، مسئولیت‌پذیری، صداقت و اخلاص ما را به قهقرا و دوری از انقلاب اسلامی می‌کشاند.

وی با تصریح به اینکه امروز به خصوص بحث کارآمدی نظام مورد پرسش‌های جدی است، گفت: کارآمدی نه به آن معنا که کاستی‌ها را بخواهیم توجیه کنیم بلکه کارآمدی تبیین دستاوردها و مسئولیت‌های سنگینی است که انقلاب اسلامی بخشی از آن را تأمین کرده و بخشی از آن نیازمند همراهی و تلاش جهادی استادان معارف اسلامی است. این ایام فرصتی است که بتوانیم با برقراری ارتباط با آن آرمان‌ها، تجدید بیعت کنیم.

مدیر گروه معارف دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: اگر بخواهیم شاخصه رسالت و مسئولیت‌پذیری گروه معارف را تبیین کنیم، نیازمند یک شاخصه اصلی هستیم و آن تفکر امام(ره) (و جانشین ایشان مقام معظم رهبری) است.

حسین‌زاده در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به بحث تمرکززدایی و انتقال مأموریت‌ها و مسئولیت‌های گروه‌های معارف به سطح استان گفت: این نگاه با تاسیس کمیته‌های استانی مدتی به طول کشید و امروزه در سطح استان ابلاغ شده است. با توجه به ظرفیت‌های رو به رشد استان‌ها به خصوص خوزستان که از پیش‌روان این مسأله است، ظرفیت‌های لازم در خود نهاد استانی وجود دارد و ان شاءالله این توان با هم‌افزایی و هم‌اندیشی به خوبی پیش رود.

وی با بیان اینکه فعالیت‌های خوزستان جایگاه خوبی در سطح کشور دارد، گفت: نیازمند آن هستیم که قدم‌های بلندتری برداریم و این با هم‌افزایی و مساعدت استادان معارف محقق می‌شود. این جلسه می‌تواند بهانه‌ای برای دمیدن روح همکاری و همدلی در گروه‌های معارف باشد. اگر بخواهیم قدم‌های بهتری در جایگاه گروه‌های معارف در دانشگاه‌ها داشته باشیم باید در دو جهت رشد کمی و کیفی قدم برداریم.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری‌ها

مدیر گروه معارف دانشگاه شهید چمران اهواز توضیح داد: در نگاه آماری باید بر یکسری استانداردها در جنبه کمیت تأکید کنیم؛ اگر این استانداردها را رعایت کنیم قطعاً به سمت رسالت‌های اصلی خود حرکت خواهیم کرد؛ البته نباید تنها خود را درگیر این جنبه کنیم و به رسالت‌های اصلی خود نیز توجه داشته باشیم؛ برای مثال مدیریت گروه‌های معارف ما نباید به سمتی برود که از استادان بدون مجوز برای دروس معارف استفاده کند. این ظرفیت به جود آمده است که نهاد استانی بتواند از لحاظ کمی استادان مجوزدار برای گرایش‌های مختلف را تأمین کند.

حسین‌زاده گفت: موجودیت گروه‌های معارف، حرکت کردن براساس نیازهای دانشجویان است. استاد معارف اگر بخواهد در فضای ذهنی خود حرکت کند، قطعاً موفق نیست. باید ذهن مخاطبان خود را ملاحظه کند و براساس آن حرف بزند. آنچه اصل است، مسئله است. اگر بر اساس پرسش و نیازهای دانشجویان حرکت نکنیم، تلاش ما عقیم خواهد بود.

وی با بیان اینکه صددرصد کلاس‌های معارف اسلامی باید نیازمحور باشد، گفت: این نیازمند هزینه دادن است. باید به روز باشیم. امروز در بحث‌های مبانی معارف اسلامی چه پرسش‌ها و دغدغه‌هایی وجود دارد؟ استاد معارف باید توجه کند. نیازمحور بودن اساس دانش و ماهیت علم است. بنابراین استادان و مدیران گروه‌های معارف به موضوع نیازمحور بودن توجه کنند.

مدیرگروه معارف دانشگاه شهید چمران اهواز تأکید کرد: کیفیت بخشیدن به دروس معارف اهتمام جمعی می‌خواهد. قالب‌ها و چارچوب‌های برنامه‌ریزی آموزشی باید توسط استادان رعایت شود؛ و توجه به این قالب‌ها محتوا را تأمین می‌کند.

حسین‌زاده گفت: یکی دیگر از نکات مهم، مشاوره‌های دانشجویی است و این از رسالت‌های سنگین گروه‌های معارف است. باید این مشاوره‌ها را به صورت رسمی در دانشگاه‌های استان برنامه‌ریزی بکنیم.





کد خبر: ۶۳۷۷۵۶۹ - ۸۲۸۲۲۳۷۵

## تبدیل عمارت سه گوش اهواز به موزه علم و فناوری تصویب شد

اهواز - ایرنا - معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز خواستار همکاری و تامین اعتبار مطالعاتی برای تبدیل بنای تاریخی دانشکده سابق ادبیات این دانشگاه (معروف به سه گوش)، به موزه علم و فناوری، و خوزستان شناسی شد.

به گزارش ایرنا ابراهیم حاجی‌دولو روز سه شنبه در نامه ای به اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری خوزستان نوشت: مرمت اولیه بنای ساختمان سه گوش (دانشکده ادبیات سابق) در حال تکمیل بوده و با توجه به تفاهم نامه بین دانشگاه شهید چمران اهواز و آن اداره کل، تغییر کاربری ساختمان به عنوان موزه علم و فناوری و خوزستان شناسی مصوب شده است.

وی افزود: به منظور انجام مطالعات باز زنده‌سازی و همچنین تهیه طرح مرمت به منظور کاربری های گفته شده، انتظار می رود اعتبار مطالعاتی در موافقت نامه این پروژه منظور شود.

ساختمان سه گوش با مساحتی حدود سه هزار مترمربع در ساحل غربی رود کارون کنار پل نادری و ابتدای خیابان امام موسی صدر اهواز قرار دارد.

این بنا در سال ۱۳۰۸ به عنوان ساختمان بانک ملی مرکزی اهواز افتتاح شد.

در سال ۱۳۱۱ به ساختمان اداره حکومتی ولایت (استانداری) و در سال ۱۳۲۱ به ساختمان ارتش متفقین در خوزستان (در زمان اشغال اهواز در جنگ جهانی دوم) تبدیل شد.

ساختمان سه گوش در سال ۱۳۳۰ مقرر سازمان آمریکایی اصل چهار (Point four) ترومن، ستاد استانداری خوزستان، ستاد فرمانداری اهواز و اداره کل دارایی خوزستان بود.

این ساختمان در سال ۱۳۳۶ به مبلغ ۲۲ میلیون ریال از بانک ملی ایران خریداری و به دانشکده پزشکی دانشگاه جندی شاپور تبدیل شد.

«سه گوش» از سال ۱۳۴۵ تا ۱۳۵۰ دانش‌سرای عالی تربیت دبیر، مرکز علوم پایه دانشگاه جندی شاپور، مرکز علمی و سمعی بصری دانشگاه جندی شاپور، دانشکده علوم و سازمان مرکزی این دانشگاه بود.



این ساختمان در سال ۱۳۵۰ به دانشکده ادبیات و زبان‌های خارجی دانشگاه جندی‌شاپور تبدیل و در سال ۱۳۸۹ تخلیه شد .

ساختمان «سه‌گوش» اهواز به شماره ۲۴۹۷ در ۲۶ آبان ۱۳۷۸ ثبت ملی شد. معمار این بنا فردی آلمانی به نام مهندس آندره گدار و معماری آن متعلق به دوران پهلوی نخست است.

گدار که در آن زمان رییس اداره باستان‌شناسی ایران و دانش آموخته دانشکده هنرهای زیبای پاریس در رشته معماری و باستان‌شناسی بود، ساختمان کتابخانه ملی ایران، کلاه‌فرنگی، آرامگاه حافظ، دانشکده‌ی هنرهای زیبا دانشگاه تهران و چندین بنای معروف دیگر همچون ساختمان موزه ایران باستان را هم طراحی کرد.

این ساختمان مشخصه‌های معماری دوره خود یعنی قوس‌های دایره‌ای شکل ایوان و رواق‌های حیاط مرکزی را داشته و همچنین بر اساس معماری دوره ساسانی، در کنار آجر کاری و کاشی کاری‌های دوره اسلامی ساخته شده است .

نزدیک بودن این ساختمان به رود کارون، شرجی بودن هوای اهواز و انتقال رطوبت لایه‌های خاک به پی ساختمان، وجود درخت‌های درشت ریشه‌مانند کُنار و آکالیپتوس از جمله مواردی هستند که این بنا را نیازمند مرمت کرده‌اند .

گذشته از آسیب‌های جزئی که یادگار روزهای جنگ تحمیلی هستند، موریانه‌زدگی بیشتر درها و پنجره‌های چوبی و ترک‌های آشکار در دیوار ساختمان هم سه‌گوش را تهدید می‌کند.







خوز نیوز: ۱۷ بهمن ۱۳۹۶ - ۱۴:۵۷ - کد خبر: ۱۶۰۷۴۱

## آغاز تلاش برای تبدیل ساختمان سه گوش اهواز به موزه علم و فناوری

طی نامه‌ای از سوی معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهیدچمران اهواز به مدیرکل میراث فرهنگی خوزستان، این دانشگاه همکاری و تامین اعتبار مطالعاتی برای تبدیل این بنای تاریخی به موزه علم و فناوری را خواستار شد.

در نامه ابراهیم حاجی‌دولو به خسرو نشان آمده است: "از آن جا که مرمت اولیه ساختمان سه گوش (دانشکده ادبیات سابق)، مراحل نهایی را طی می‌نماید و براساس موافقت‌نامه فی‌مابین دانشگاه و آن اداره کل، کاربری ساختمان به عنوان موزه علم و فناوری و خوزستان‌شناسی مصوب شده است. لذا به منظور انجام مطالعات باززنده‌سازی و همچنین تهیه طرح مرمت به منظور کاربری‌های فوق، خواهشمند است دستور فرمائید اعتبار مطالعاتی را در موافقت‌نامه پروژه مذکور منظور نمایند."

ساختمان سه گوش با مساحتی حدود سه هزار مترمربع در ساحل غربی رود کارون کنار پل نادری و ابتدای خیابان امام موسی صدر قرار دارد. این بنا در سال ۱۳۰۸ به عنوان مقر بانک ملی مرکزی اهواز افتتاح شد. در سال ۱۳۱۱ مقر اداره حکومتی ولایت (استانداری) بود و در سال ۱۳۲۱ به مقر ارتش متفقین در خوزستان (در زمان اشغال اهواز در جنگ جهانی دوم) تبدیل شد. این ساختمان در سال ۱۳۳۰ مقر سازمان آمریکایی اصل چهار (Point four) ترومن، ستاد استانداری خوزستان، ستاد فرمانداری اهواز و اداره کل دارایی خوزستان بود. ساختمان «سه‌گوش» در سال ۱۳۳۶ به مبلغ ۲ میلیون و ۲۰۰ هزار تومان از بانک ملی ایران خریداری و به دانشکده پزشکی دانشگاه جندی شاپور تبدیل شد. «سه‌گوش» از سال ۱۳۴۵ تا ۱۳۵۰ دانش‌سرای عالی تربیت دبیر، مرکز علوم پایه دانشگاه جندی شاپور، مرکز علمی و سمعی بصری دانشگاه جندی شاپور، دانشکده علوم و سازمان مرکزی این دانشگاه بود. این ساختمان در سال ۱۳۵۰ به دانشکده ادبیات و زبان‌های خارجی دانشگاه جندی شاپور تبدیل و در سال ۱۳۸۹ تخلیه شد.

ساختمان «سه‌گوش» اهواز به شماره ۲۴۹۷ در ۲۶ آبان ۱۳۷۸ ثبت ملی شده است و معمار این بنا نیز فردی آلمانی به نام مهندس آندره گدار بوده است.





شوشان کد خبر: ۸۵۰۲۲- تاریخ انتشار: ۱۷ بهمن ۱۳۹۶ - ۱۸:۲۸

## تبدیل عمارت سه گوش اهواز به موزه علم و فناوری تصویب شد

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز خواستار همکاری و تامین اعتبار مطالعاتی برای تبدیل بنای تاریخی دانشکده سابق ادبیات این دانشگاه (معروف به سه گوش)، به موزه علم و فناوری، و خوزستان شناسی شد.

ابراهیم حاجی دولو روز سه شنبه در نامه ای به اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری خوزستان نوشت: مرمت اولیه بنای ساختمان سه گوش (دانشکده ادبیات سابق) در حال تکمیل بوده و با توجه به تفاهم نامه بین دانشگاه شهید چمران اهواز و آن اداره کل، تغییر کاربری ساختمان به عنوان موزه علم و فناوری و خوزستان شناسی مصوب شده است.

وی افزود: به منظور انجام مطالعات باز زنده سازی و همچنین تهیه طرح مرمت به منظور کاربری های گفته شده، انتظار می رود اعتبار مطالعاتی در موافقت نامه این پروژه منظور شود. ساختمان سه گوش با مساحتی حدود سه هزار مترمربع در ساحل غربی رود کارون کنار پل نادری و ابتدای خیابان امام موسی صدر اهواز قرار دارد.

این بنا در سال ۱۳۰۸ به عنوان ساختمان بانک ملی مرکزی اهواز افتتاح شد.

در سال ۱۳۱۱ به ساختمان اداره حکومتی ولایت (استانداری) و در سال ۱۳۲۱ به ساختمان ارتش متفقین در خوزستان (در زمان اشغال اهواز در جنگ جهانی دوم) تبدیل شد.

ساختمان سه گوش در سال ۱۳۳۰ مقرر سازمان آمریکایی اصل چهار (Point four) ترومن، ستاد استانداری خوزستان، ستاد فرمانداری اهواز و اداره کل دارایی خوزستان بود.

این ساختمان در سال ۱۳۳۶ به مبلغ ۲۲ میلیون ریال از بانک ملی ایران خریداری و به دانشکده پزشکی دانشگاه جندی شاپور تبدیل شد.

«سه گوش» از سال ۱۳۴۵ تا ۱۳۵۰ دانش سرای عالی تربیت دبیر، مرکز علوم پایه دانشگاه جندی شاپور، مرکز علمی و سمعی بصری دانشگاه جندی شاپور، دانشکده علوم و سازمان مرکزی این دانشگاه بود.

این ساختمان در سال ۱۳۵۰ به دانشکده ادبیات و زبان های خارجی دانشگاه جندی شاپور تبدیل و در سال ۱۳۸۹ تخلیه شد.

ساختمان «سه گوش» اهواز به شماره ۲۴۹۷ در ۲۶ آبان ۱۳۷۸ ثبت ملی شد. معمار این بنا فردی آلمانی به نام مهندس آندره گدار و معماری آن متعلق به دوران پهلوی نخست است.



گذار که در آن زمان رییس اداره باستان‌شناسی ایران و دانش آموخته دانشکده هنرهای زیبای پاریس در رشته معماری و باستان‌شناسی بود، ساختمان کتابخانه ملی ایران، کلاه‌فرنگی، آرامگاه حافظ، دانشکده‌ی هنرهای زیبا دانشگاه تهران و چندین بنای معروف دیگر همچون ساختمان موزه ایران باستان را هم طراحی کرد.

این ساختمان مشخصه‌های معماری دوره خود یعنی قوس‌های دایره‌ای شکل ایوان و رواق‌های حیاط مرکزی را داشته و همچنین بر اساس معماری دوره ساسانی، در کنار آجر کاری و کاشی کاری‌های دوره اسلامی ساخته شده است.

نزدیک بودن این ساختمان به رود کارون، شرجی بودن هوای اهواز و انتقال رطوبت لایه‌های خاک به پی ساختمان، وجود درخت‌های درشت ریشه‌مانند گُناَر و آکالیبتوس از جمله مواردی هستند که این بنا را نیازمند مرمت کرده‌اند.

گذشته از آسیب‌های جزئی که یادگار روزهای جنگ تحمیلی هستند، موریانه‌زدگی بیشتر درها و پنجره‌های چوبی و ترک‌های آشکار در دیوار ساختمان هم سه‌گوش را تهدید می‌کند.



سازه نیوز کد خبر: ۳۹۲۴۶- تاریخ انتشار: ۲۳:۴۲ - ۱۷ بهمن ۱۳۹۶

## آغاز تلاش برای تبدیل ساختمان سه‌گوش اهواز به موزه علم و فناوری

طی نامه‌ای از سوی معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهیدچمران اهواز به مدیرکل میراث فرهنگی خوزستان، این دانشگاه همکاری و تامین اعتبار مطالعاتی برای تبدیل این بنای تاریخی به موزه علم و فناوری را خواستار شد.

در نامه ابراهیم حاجی‌دولو به خسرو نشان آمده است: "از آن جا که مرمت اولیه ساختمان سه گوش (دانشکده ادبیات سابق)، مراحل نهایی را طی می‌نماید و براساس موافقت‌نامه فی‌مابین دانشگاه و آن اداره کل، کاربری ساختمان به عنوان موزه علم و فناوری و خوزستان‌شناسی مصوب شده است. لذا به منظور انجام مطالعات باززنده‌سازی و همچنین تهیه طرح مرمت به منظور کاربری‌های فوق، خواهشمند است دستور فرمائید اعتبار مطالعاتی را در موافقت‌نامه پروژه مذکور منظور نمایند."

ساختمان سه گوش با مساحتی حدود سه هزار مترمربع در ساحل غربی رود کارون کنار پل نادری و ابتدای خیابان امام موسی صدر قرار دارد. این بنا در سال ۱۳۰۸ به عنوان مقر بانک ملی مرکزی اهواز افتتاح شد.

در سال ۱۳۱۱ مقر اداره حکومتی ولایت (استانداری) بود و در سال ۱۳۲۱ به مقر ارتش متفقین در خوزستان (در زمان اشغال اهواز در جنگ جهانی دوم) تبدیل شد. این ساختمان در سال ۱۳۳۰ مقر سازمان آمریکایی اصل چهار (Point four) ترومن، ستاد استانداری خوزستان، ستاد فرمانداری اهواز و اداره کل دارایی خوزستان بود. ساختمان «سه‌گوش» در سال ۱۳۳۶ به مبلغ ۲ میلیون و ۲۰۰ هزار تومان از بانک ملی ایران خریداری و به دانشکده پزشکی دانشگاه جندی شاپور تبدیل شد.

«سه‌گوش» از سال ۱۳۴۵ تا ۱۳۵۰ دانش‌سرای عالی تربیت دبیر، مرکز علوم پایه دانشگاه جندی‌شاپور، مرکز علمی و سمعی بصری دانشگاه جندی‌شاپور، دانشکده علوم و سازمان مرکزی این دانشگاه بود. این ساختمان در سال ۱۳۵۰ به دانشکده ادبیات و زبان‌های خارجی دانشگاه جندی شاپور تبدیل و در سال ۱۳۸۹ تخلیه شد.

ساختمان «سه‌گوش» اهواز به شماره ۲۴۹۷ در ۲۶ آبان ۱۳۷۸ ثبت ملی شده است و معمار این بنا نیز فردی آلمانی به نام مهندس آندره گدار بوده است.





**تاریخ انتشار: چهارشنبه، ۱۸ بهمن، ۱۳۹۶ - ساعت ۸:۱۵ - کدمطلب: ۱۵۳۵۷۰**

### امید خوزستان عمارت سه‌گوشی اهواز به موزه علم و فناوری تبدیل شود

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری خوزستان، در نامه ابراهیم حاجی دولو معاون دانشگاه شهید چمران اهواز به خسرو نشان مدیر کل میراث فرهنگی استان خوزستان آمده است: از آنجا که مرمت اولیه ساختمان سه‌گوشی (دانشکده ادبیات سابق)، مراحل نهائی را طی می‌نماید و براساس موافقت‌نامه فی‌مابین دانشگاه و آن اداره کل، کاربری ساختمان به عنوان موزه علم و فناوری و خوزستان‌شناسی مصوب شده است لذا به منظور انجام مطالعات باززنده‌سازی و همچنین تهیه طرح مرمت به منظور کاربری‌های فوق، خواهشمند است دستور فرمائید اعتبار مطالعاتی را در موافقت‌نامه پروژه مذکور منظور نمایند.

ساختمان سه‌گوشی با مساحتی حدود سه هزار مترمربع در ساحل غربی رودخانه کارون، کنار پل نادری و ابتدای خیابان امام موسی صدر قرار دارد. این بنا در سال ۱۳۰۸ به عنوان مقر بانک ملی مرکزی اهواز افتتاح شد. در سال ۱۳۱۱ مقر اداره حکومتی ولایت (استانداری) بود و در سال ۱۳۲۱ به مقر ارتش متفقین در خوزستان (در زمان اشغال اهواز در جنگ جهانی دوم) تبدیل شد.

این ساختمان در سال ۱۳۳۰ مقر سازمان آمریکایی اصل چهار (Point four) ترومن، ستاد استانداری خوزستان، ستاد فرمانداری اهواز و اداره کل دارایی خوزستان بود. ساختمان «سه‌گوشی» در سال ۱۳۳۶ به مبلغ دو میلیون و ۲۰۰ هزار تومان از بانک ملی ایران خریداری و به دانشکده پزشکی دانشگاه جندی شاپور تبدیل شد.

«سه‌گوشی» از سال ۱۳۴۵ تا ۱۳۵۰ دانش‌سرای عالی تربیت دبیر، مرکز علوم پایه دانشگاه جندی‌شاپور، مرکز علمی و سمعی بصری دانشگاه جندی‌شاپور، دانشکده علوم و سازمان مرکزی این دانشگاه بود. این ساختمان در سال ۱۳۵۰ به دانشکده ادبیات و زبان‌های خارجی دانشگاه جندی‌شاپور تبدیل و در سال ۱۳۸۹ تخلیه شد.

ساختمان «سه‌گوشی» اهواز به شماره ۲۴۹۷ در ۲۶ آبان ۱۳۷۸ ثبت ملی شده است و معمار این بنا نیز فردی آلمانی به نام «آندره گدار» بوده است.

**خبر فوق در خبرگزاری خوزستان آنلاین و توریسم آنلاین منعکس شده است.**



**دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری‌ها**

**اهواز - در نامه ای از سوی دانشگاه شهید چمران اهواز به مدیرکل میراث فرهنگی خوزستان، این دانشگاه همکاری و تامین اعتبار مطالعاتی برای تبدیل عمارت سه گوش اهواز به موزه علم و فناوری را خواستار شد.**

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری خوزستان، در نامه ابراهیم حاجی دولو معاون دانشگاه شهید چمران اهواز به خسرو نشان مدیرکل میراث فرهنگی استان خوزستان آمده است: از آنجا که مرمت اولیه ساختمان سه گوش (دانشکده ادبیات سابق)، مراحل نهائی را طی می نماید و براساس موافقت نامه فی مابین دانشگاه و آن اداره کل، کاربری ساختمان به عنوان موزه علم و فناوری و خوزستان شناسی مصوب شده است لذا به منظور انجام مطالعات باززنده سازی و همچنین تهیه طرح مرمت به منظور کاربری های فوق، خواهشمند است دستور فرمائید اعتبار مطالعاتی را در موافقت نامه پروژه مذکور منظور نمایند.

ساختمان سه گوش با مساحتی حدود سه هزار مترمربع در ساحل غربی رودخانه کارون، کنار پل نادری و ابتدای خیابان امام موسی صدر قرار دارد. این بنا در سال ۱۳۰۸ به عنوان مقر بانک ملی مرکزی اهواز افتتاح شد. در سال ۱۳۱۱ مقر اداره حکومتی ولایت (استانداری) بود و در سال ۱۳۲۱ به مقر ارتش متفقین در خوزستان (در زمان اشغال اهواز در جنگ جهانی دوم) تبدیل شد.

این ساختمان در سال ۱۳۳۰ مقر سازمان آمریکایی اصل چهار (Point four) ترومن، ستاد استانداری خوزستان، ستاد فرمانداری اهواز و اداره کل دارایی خوزستان بود. ساختمان «سه گوش» در سال ۱۳۳۶ به مبلغ دو میلیون و ۲۰۰ هزار تومان از بانک ملی ایران خریداری و به دانشکده پزشکی دانشگاه جندی شاپور تبدیل شد.

«سه گوش» از سال ۱۳۴۵ تا ۱۳۵۰ دانش سرای عالی تربیت دبیر، مرکز علوم پایه دانشگاه جندی شاپور، مرکز علمی و سمعی بصری دانشگاه جندی شاپور، دانشکده علوم و سازمان مرکزی این دانشگاه بود. این ساختمان در سال ۱۳۵۰ به دانشکده ادبیات و زبان های خارجی دانشگاه جندی شاپور تبدیل و در سال ۱۳۸۹ تخلیه شد.

ساختمان «سه گوش» اهواز به شماره ۲۴۹۷ در ۲۶ آبان ۱۳۷۸ ثبت ملی شده است و معمار این بنا نیز فردی آلمانی به نام «آندره گدار» بوده است.





سه‌شنبه / ۱۷ بهمن ۱۳۹۶ / ۱۴:۲۲ - کد خبر: ۹۶۱۱۱۷۱۰۰۳۱

عضو هیات علمی دانشکده امور آب دانشگاه شهید چمران اهواز:

"کارون" در شرایط پرآبی هم کشتش انتقال آب را ندارد

عضو هیات علمی دانشکده امور آب دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه بیشتر آبی که از رودخانه کارون در مقطع اهواز عبور می‌کند، فاضلاب و پساب است، گفت: حتی اگر مصارف آبی ما کاهش یابد خوزستان آب مازادی برای انتقال ندارد و رودخانه کارون در شرایط پرآبی هم کشتش انتقال آب را ندارد.

مهدی قمشی در گفت‌وگو با ایسنا با اشاره به وضعیت خشکسالی خوزستان اظهار کرد: در چنین شرایطی اولین جایی که زور مسئولین به آن می‌رسد محیط زیست است. به دلیل اینکه نیازهای مصارف مختلف مثل شرب، بهداشت، صنعت و کشاورزی به مسئولین فشار وارد می‌کند، طبیعی است که اولین و عمده‌ترین فشارها در پی این وضعیت به نیاز زیست محیطی مجاری روباز مثل تالاب‌ها و پایین‌دست رودخانه‌ها منتقل شود.

وی با بیان اینکه در شرایط خشکسالی به محیط زیست آبی رودخانه‌ها نیز فشار وارد می‌شود، افزود: درصد زیادی از آبی که از رودخانه کارون در مقطع اهواز عبور می‌کند فاضلاب و پساب کشاورزی و شهری است که نمی‌شود این آب را آب شور طبیعی رودخانه اطلاق کرد و باید منتظر مشکلات زیست محیطی در کارون باشیم.

عضو هیات علمی دانشکده امور آب دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: این وضعیت کارون از نظر شرب و استفاده‌های بهداشتی نیز نگرانی‌هایی ایجاد می‌کند. در این شرایط باید این موضوع در دستور کار مسئولین قرار بگیرد که محیط زیست آبی رودخانه از اولویت آخر به اولویت اول برسد زیرا با زندگی مردم و آینده رودخانه سر و کار دارد و تبعات بی‌توجهی به آن برگشت‌ناپذیر است.

قمشی با تأکید بر لزوم اجرای راهکارهای مناسب در زمان خشکسالی برای فائق آمدن بر بحران تصریح کرد: ما می‌توانیم در بخش کشاورزی بیش از ۲۰ درصد مصرف آب را صرفه‌جویی کنیم. همچنین باید کشت‌های پرمصرف مثل کشت برنج در حوضه‌های خوزستان از بالادست تا پایین‌دست حذف شوند. نباید اجازه بدهیم کشت‌های پرمصرف در این سال بحرانی انجام شود و همچنین باید هزینه خریدی نیز برای کشاورزان در نظر گرفته شود تا معیشت آن‌ها دچار مشکل نشود.

وی عنوان کرد: در شرایط خشکسالی پیش آمده در خوزستان، در خصوص به محیط زیست تالاب‌ها فشار زیادی خواهد آمد. قطعاً تالاب هورالعظیم دچار مشکل خواهد شد و رفته رفته تغذیه این تالاب از آب رودخانه کرخه به صفر می‌رسد و باید از اوایل خردادماه سال آینده منتظر چنین مشکلاتی باشیم.



مشاور استاندار خوزستان در امور آب ادامه داد: باید در چنین شرایط خشکسالی، از پساب‌های کشاورزی نیز استفاده کنیم تا محیط‌های تالابی سرپا نگه داشته شود و از ایجاد بحران در این محیط‌ها جلوگیری کنیم.

قمشی بیان کرد: باید در حوزه رودخانه کارون نیز سهمیه ای برای مسائل زیست محیطی رودخانه در نظر گرفته شود.

وی با بیان اینکه باید بتوانیم صرفه‌جویی کافی در بخش کشاورزی و صنعت داشته باشیم، تصریح کرد: قرار بر این بود که از آب‌های بازیافت شده در صنایع استفاده شود. اگر صنایع بتوانند مقدار زیادی از نیازهای شان را از بازیافت‌ها و پساب‌ها تهیه کنند می‌توانیم سهمیه زیست محیطی رودخانه‌ها را تامین کنیم.

عضو هیات علمی دانشکده امور آب دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به کمبود آب در خوزستان و اظهارات مبنی بر وجود "آب مازاد" در این استان گفت: حتی اگر مصارف آبی ما کاهش یابد خوزستان آب مازادی برای انتقال ندارد و رودخانه کارون در شرایط پرآبی هم کشتش انتقال آب را ندارد.

قمشی عنوان کرد: کل رودخانه‌های کشور تحت کنش هستند. در حال حاضر استفاده از آب‌های سطحی و زیرزمینی بیش از استانداردها است و حتی اگر صرفه‌جویی کنیم و بهره‌برداری بالا برود آبی که باقی می‌ماند باید صرف محیط زیست آبی رودخانه‌ها شود تا بحران‌ها کمتر شوند.







## عضو هیات علمی دانشکده امور آب دانشگاه شهید چمران اهواز:

### "کارون" در شرایط پرآبی هم کشتش انتقال آب را ندارد

حتی اگر مصارف آبی ما کاهش یابد خوزستان آب مازادی برای انتقال ندارد و رودخانه کارون در شرایط پرآبی هم کشتش انتقال آب را ندارد.

عضو هیات علمی دانشکده امور آب دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه بیشتر آبی که از رودخانه کارون در مقطع اهواز عبور می کند، فاضلاب و پساب است، گفت: حتی اگر مصارف آبی ما کاهش یابد خوزستان آب مازادی برای انتقال ندارد و رودخانه کارون در شرایط پرآبی هم کشتش انتقال آب را ندارد.

مهدی قمشی با اشاره به وضعیت خشکسالی خوزستان اظهار کرد: در چنین شرایطی اولین جایی که زور مسئولین به آن می رسد محیط زیست است. به دلیل اینکه نیازهای مصارف مختلف مثل شرب، بهداشت، صنعت و کشاورزی به مسئولین فشار وارد می کند، طبیعی است که اولین و عمده ترین فشارها در پی این وضعیت به نیاز زیست محیطی مجاری روباز مثل تالابها و پایین دست رودخانهها منتقل شود.

وی با بیان اینکه در شرایط خشکسالی به محیط زیست آبی رودخانهها نیز فشار وارد می شود، افزود: درصد زیادی از آبی که از رودخانه کارون در مقطع اهواز عبور می کند فاضلاب و پساب کشاورزی و شهری است که نمی شود این آب را شور طبیعی رودخانه اطلاق کرد و باید منتظر مشکلات زیست محیطی در کارون باشیم.

عضو هیات علمی دانشکده امور آب دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: این وضعیت کارون از نظر شرب و استفاده های بهداشتی نیز نگرانی هایی ایجاد می کند. در این شرایط باید این موضوع در دستور کار مسئولین قرار بگیرد که محیط زیست آبی رودخانه از اولویت آخر به اولویت اول برسد زیرا با زندگی مردم و آینده رودخانه سر و کار دارد و تبعات بی توجهی به آن برگشتناپذیر است.

قمشی با تأکید بر لزوم اجرای راهکارهای مناسب در زمان خشکسالی برای فائق آمدن بر بحران تصریح کرد: ما می توانیم در بخش کشاورزی بیش از ۲۰ درصد مصرف آب را صرفه جویی کنیم. همچنین باید کشت های پرمصرف مثل کشت برنج در حوضه های خوزستان از بالادست تا پایین دست حذف شوند. نباید اجازه بدهیم کشت های پرمصرف در این سال بحرانی انجام شود و همچنین باید هزینه خریدی نیز برای کشاورزان در نظر گرفته شود تا معیشت آنها دچار مشکل نشود.

وی عنوان کرد: در شرایط خشکسالی پیش آمده در خوزستان، در خصوص به محیط زیست تالابها فشار زیادی خواهد آمد. قطعاً تالاب هورالعظیم دچار مشکل خواهد شد و رفته رفته تغذیه این تالاب از آب رودخانه کرخه به صفر می رسد و باید از اوایل خردادماه سال آینده منتظر چنین مشکلاتی باشیم.



مشاور استاندار خوزستان در امور آب ادامه داد: باید در چنین شرایط خشکسالی، از پساب‌های کشاورزی نیز استفاده کنیم تا محیط‌های تالابی سرپا نگاه داشته شود و از ایجاد بحران در این محیط‌ها جلوگیری کنیم.

قمشی بیان کرد: باید در حوزه رودخانه کارون نیز سهمیه ای برای مسائل زیست محیطی رودخانه در نظر گرفته شود.

وی با بیان اینکه باید بتوانیم صرفه‌جویی کافی در بخش کشاورزی و صنعت داشته باشیم، تصریح کرد: قرار بر این بود که از آب‌های بازیافت شده در صنایع استفاده شود. اگر صنایع بتوانند مقدار زیادی از نیازهای شان را از بازیافت‌ها و پساب‌ها تهیه کنند می‌توانیم سهمیه زیست محیطی رودخانه‌ها را تامین کنیم.

عضو هیات علمی دانشکده امور آب دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به کمبود آب در خوزستان و اظهارات مبنی بر وجود "آب مازاد" در این استان گفت: حتی اگر مصارف آبی ما کاهش یابد خوزستان آب مازادی برای انتقال ندارد و رودخانه کارون در شرایط پرآبی هم کشتی انتقال آب را ندارد.

قمشی عنوان کرد: کل رودخانه‌های کشور تحت کنش هستند. در حال حاضر استفاده از آب‌های سطحی و زیرزمینی بیش از استانداردها است و حتی اگر صرفه‌جویی کنیم و بهره‌برداری بالا برود آبی که باقی می‌ماند باید صرف محیط زیست آبی رودخانه‌ها شود تا بحران‌ها کمتر شوند.





شوشان کد خبر: ۸۵۰۱۴- تاریخ انتشار: ۱۷ بهمن ۱۳۹۶ - ۱۴:۵۴

## عضو هیات علمی دانشکده امور آب دانشگاه شهید چمران اهواز: "کارون" در شرایط پرآبی هم کشتش انتقال آب را ندارد

مهدی قمشی با بیان اینکه بیشتر آبی که از رودخانه کارون در مقطع اهواز عبور می کند، فاضلاب و پساب است، گفت: حتی اگر مصارف آبی ما کاهش یابد خوزستان آب مازادی برای انتقال ندارد و رودخانه کارون در شرایط پرآبی هم کشتش انتقال آب را ندارد.

مهدی قمشی با اشاره به وضعیت خشکسالی خوزستان اظهار کرد: در چنین شرایطی اولین جایی که زور مسئولین به آن می رسد محیط زیست است. به دلیل اینکه نیازهای مصارف مختلف مثل شرب، بهداشت، صنعت و کشاورزی به مسئولین فشار وارد می کند، طبیعی است که اولین و عمده ترین فشارها در پی این وضعیت به نیاز زیست محیطی مجاری روباز مثل تالابها و پایین دست رودخانهها منتقل شود.

وی با بیان اینکه در شرایط خشکسالی به محیط زیست آبی رودخانهها نیز فشار وارد می شود، افزود: درصد زیادی از آبی که از رودخانه کارون در مقطع اهواز عبور می کند فاضلاب و پساب کشاورزی و شهری است که نمی شود این آب را آب شور طبیعی رودخانه اطلاق کرد و باید منتظر مشکلات زیست محیطی در کارون باشیم.

عضو هیات علمی دانشکده امور آب دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: این وضعیت کارون از نظر شرب و استفاده های بهداشتی نیز نگرانی هایی ایجاد می کند. در این شرایط باید این موضوع در دستور کار مسئولین قرار بگیرد که محیط زیست آبی رودخانه از اولویت آخر به اولویت اول برسد زیرا با زندگی مردم و آینده رودخانه سر و کار دارد و تبعات بی توجهی به آن برگشتناپذیر است.

قمشی با تأکید بر لزوم اجرای راهکارهای مناسب در زمان خشکسالی برای فائق آمدن بر بحران تصریح کرد: ما می توانیم در بخش کشاورزی بیش از ۲۰ درصد مصرف آب را صرفه جویی کنیم. همچنین باید کشت های پرمصرف مثل کشت برنج در حوضه های خوزستان از بالادست تا پایین دست حذف شوند. نباید اجازه بدهیم کشت های پرمصرف در این سال بحرانی انجام شود و همچنین باید هزینه خریدی نیز برای کشاورزان در نظر گرفته شود تا معیشت آنها دچار مشکل نشود.

وی عنوان کرد: در شرایط خشکسالی پیش آمده در خوزستان، در خصوص به محیط زیست تالابها فشار زیادی خواهد آمد. قطعاً تالاب هورالعظیم دچار مشکل خواهد شد و رفته رفته تغذیه این تالاب از آب رودخانه کرخه به صفر می رسد و باید از اوایل خردادماه سال آینده منتظر چنین مشکلاتی باشیم.

مشاور استاندار خوزستان در امور آب ادامه داد: باید در چنین شرایط خشکسالی، از پساب های کشاورزی نیز استفاده کنیم تا محیط های تالابی سرپا نماند و از ایجاد بحران در این محیطها جلوگیری کنیم.



قمشی بیان کرد: باید در حوزه رودخانه کارون نیز سهمیه ای برای مسائل زیست محیطی رودخانه در نظر گرفته شود.

وی با بیان اینکه باید بتوانیم صرفه جویی کافی در بخش کشاورزی و صنعت داشته باشیم، تصریح کرد: قرار بر این بود که از آبهای بازیافت شده در صنایع استفاده شود. اگر صنایع بتوانند مقدار زیادی از نیازهای شان را از بازیافتها و پسابها تهیه کنند می توانیم سهمیه زیست محیطی رودخانهها را تامین کنیم.

عضو هیات علمی دانشکده امور آب دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به کمبود آب در خوزستان و اظهارات مبنی بر وجود "آب مازاد" در این استان گفت: حتی اگر مصارف آبی ما کاهش یابد خوزستان آب مازادی برای انتقال ندارد و رودخانه کارون در شرایط پربابی هم کشتش انتقال آب را ندارد.

قمشی عنوان کرد: کل رودخانههای کشور تحت کنش هستند. در حال حاضر استفاده از آبهای سطحی و زیرزمینی بیش از استانداردها است و حتی اگر صرفه جویی کنیم و بهره برداری بالا برود آبی که باقی می ماند باید صرف محیط زیست آبی رودخانهها شود تا بحرانها کمتر شوند.



## آغاز ثبت نام وام دانشجویی در نیمسال دوم سال تحصیلی

معاون دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به آغاز ثبت نام وام های دانشجویی صندوق رفاه در نیمسال دوم سال تحصیلی، گفت: تاکنون ۹۰۰ نفر برای دریافت وام های دانشجویی ثبت نام کرده اند.

عبدالرحیم هوشمند اظهار کرد: از ۱۴ بهمن ماه به طور رسمی ثبت نام وام های دانشجویی تحصیلی، ازدواج و ودیعه مسکن صندوق رفاه دانشجویان آغاز شده است، البته سامانه از ابتدای بهمن برای ثبت نام اولیه آزاد بود و تا کنون حدود ۹۰۰ نفر در دانشگاه برای دریافت این وام ها ثبت نام کرده اند.

وی افزود: دانشجویان باید برای ثبت نام به سامانه صندوق رفاه دانشجویان به نشانی <http://bp.swf.ir/> مراجعه کنند و پس از ثبت نام و بارگذاری مدارکی که در پورتال صندوق رفاه توضیح داده شده است، درخواست آن ها در اداره رفاه اطلاعات بررسی می شود و در صورت واجد شرایط بودن به دانشجویان وام تعلق می گیرد.

معاون دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز خاطر نشان کرد: به طور کلی حدود ۲۲ وام به دانشجویان تعلق می گیرد و زمان ثبت نام برای دریافت این وام ها به طور کلی از ۱۴ بهمن ماه تا ۱۶ اسفندماه تعیین شده است. مبلغ این وام ها نیز مختلف است؛ به طور مثال سقف وام تحصیلی برای دانشجویان کارشناسی مجرد ۵۰۰ هزار تومان و برای دانشجویان متاهل یک میلیون و ۲۰۰ هزار تومان است. همچنین سقف این وام برای دانشجویان کارشناسی ارشد مجرد ۶۰۰ هزار تومان و برای دانشجویان متاهل یک میلیون و ۵۰۰ هزار تومان است، البته این مقدار با توجه به تعداد فرزندان تغییر می کند.

هوشمند تصریح کرد: ممکن است زمان ثبت نام وام ها نیز متفاوت باشد. به طور مثال ثبت نام وام ضروری ویژه دکتری از ۱۰ بهمن آغاز شده است و تا ۲۰ بهمن ماه ادامه خواهد داشت، البته امکان ثبت نام اولیه برای برخی وام ها مانند وام تغذیه و وام شهریه وجود دارد اما بررسی درخواست ها پس از عید سال ۹۷ انجام می شود و طبیعی است که پرداخت ها نیز در سال آینده انجام می شود.

وی گفت: طرح بخشودگی جرایم صندوق رفاه نیز به مناسبت دهه فجر به اجرا درآمده است؛ یعنی افرادی که بدهی به صندوق رفاه دارند اگر بدهی خود را در این دهه پرداخت کنند از پرداخت جریمه معاف شده و جریمه آن ها بخشوده می شود.



خوز نیوز - تاریخ انتشار: ۱۸ بهمن ۱۳۹۶ - ۱۱:۳۳ - کد خبر: ۱۶۰۷۸۲

## آغاز ثبت نام وام دانشجویی در نیمسال دوم سال تحصیلی

معاون دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به آغاز ثبت نام وام‌های دانشجویی صندوق رفاه در نیمسال دوم سال تحصیلی، گفت: تاکنون ۹۰۰ نفر برای دریافت وام‌های دانشجویی ثبت نام کرده‌اند.

عبدالرحیم هوشمند اظهار کرد: از ۱۴ بهمن ماه به طور رسمی ثبت نام وام‌های دانشجویی تحصیلی، ازدواج و ودیعه مسکن صندوق رفاه دانشجویان آغاز شده است، البته سامانه از ابتدای بهمن برای ثبت نام اولیه آزاد بود و تا کنون حدود ۹۰۰ نفر در دانشگاه برای دریافت این وام‌ها ثبت نام کرده‌اند.

وی افزود: دانشجویان باید برای ثبت نام به سامانه صندوق رفاه دانشجویان به نشانی <http://bp.swf.ir/> مراجعه کنند و پس از ثبت نام و بارگذاری مدارکی که در پورتال صندوق رفاه توضیح داده شده است، درخواست آن‌ها در اداره رفاه اطلاعات بررسی می‌شود و در صورت واجد شرایط بودن به دانشجویان وام تعلق می‌گیرد.

معاون دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز خاطر نشان کرد: به طور کلی حدود ۲۲ وام به دانشجویان تعلق می‌گیرد و زمان ثبت نام برای دریافت این وام‌ها به طور کلی از ۱۴ بهمن ماه تا ۱۶ اسفندماه تعیین شده است. مبلغ این وام‌ها نیز مختلف است؛ به طور مثال سقف وام تحصیلی برای دانشجویان کارشناسی مجرد ۵۰۰ هزار تومان و برای دانشجویان متاهل یک میلیون و ۲۰۰ هزار تومان است. همچنین سقف این وام برای دانشجویان کارشناسی ارشد مجرد ۶۰۰ هزار تومان و برای دانشجویان متاهل یک میلیون و ۵۰۰ هزار تومان است، البته این مقدار با توجه به تعداد فرزندان تغییر می‌کند.

هوشمند تصریح کرد: ممکن است زمان ثبت نام وام‌ها نیز متفاوت باشد. به طور مثال ثبت نام وام ضروری ویژه دکتری از ۱۰ بهمن آغاز شده است و تا ۲۰ بهمن ماه ادامه خواهد داشت، البته امکان ثبت نام اولیه برای برخی وام‌ها مانند وام تغذیه و وام شهریه وجود دارد اما بررسی درخواست‌ها پس از عید سال ۹۷ انجام می‌شود و طبیعی است که پرداخت‌ها نیز در سال آینده انجام می‌شود.

وی گفت: طرح بخشودگی جرایم صندوق رفاه نیز به مناسبت دهه فجر به اجرا درآمده است؛ یعنی افرادی که بدهی به صندوق رفاه دارند اگر بدهی خود را در این دهه پرداخت کنند از پرداخت جریمه معاف شده و جریمه آن‌ها بخشوده می‌شود.





کد خبر: ۸۲۸۲۴۱۳۸ تاریخ ۹۶/۱۱/۱۸

## کنگره ملی طب اسب در اهواز آغاز شد

اهواز - ایرنا - نخستین کنگره ملی طب اسب با حضور جمعی از متخصصان این رشته روز چهارشنبه در دانشگاه شهید چمران اهواز آغاز شد.

به گزارش ایرنا هدف از برگزاری این کنگره ارتقای سطح علمی دانشجویان، دامپزشکان فعال در زمینه طب اسب، انتشار تازه ترین دستاوردهای علمی و پژوهشی محققان، آموزش روش های نوین بهداشت و درمان از طریق کارگاه های آموزشی و پیشبرد و ارتقای کیفی و کمی صنعت اسب کشور عنوان شده است.

فریبرز معیر عضو کمیته دامپزشکی فدراسیون سوارکاری کشور در این کنگره گفت: امروز بحث طب اسب در دنیا و کشورمان پیشرفت بسیار خوبی داشته و متخصصان بسیاری در باشگاه ها و دانشگاه های کشور مشغول فعالیت

وی افزود: در کشورهای خارجی از راه باشگاه داری و مسابقات اسب سواری، درآمد بسیار خوبی کسب، و هزینه طب اسب داری به راحتی تامین می شود در حالی که در کشور ما به این رشته به عنوان یک تفریح و نه صنعت نگاه می شود لذا هزینه کردن در کشورمان قدری سخت است.

معیر ادامه داد: با اقدامات فدراسیون در چند سال اخیر زمینه آن فراهم شده تا سوارکاری در کشور فراگیر شود و به واسطه آن بحث طب اسب رواج بیشتری پیدا کند. طب اسب یکی از زیرشاخه های دامپزشکی به شمار می رود که بازار کار بسیار خوبی دارد اگر چه در کل کشور تنها ۵۰ تا ۶۰ متخصص کار دامپزشکی اسب را انجام می دهند که این تعداد برای کشور ما بسیار اندک است.

وی با اشاره به اینکه خوزستان یکی از مهدهای پرورش اسب در کشور به شمار می رود افزود: اسب نژاد عرب که همان نژاد آرین است در خوزستان به خوبی یافت می شود لذا برای حفظ این نژاد مهم اسب در کشور باید سرمایه گذاری خوبی صورت گیرد در غیر این صورت این گونه نژادها از بین می روند.

دامپزشک رسمی فدراسیون جهانی سوارکاری گفت: فدراسیون ایران در اقدامی بسیار موثر شروع به شناسنامه دار کردن اسب های نژادی کشور کرده که با این کار خلوص نژاد اسب های کشور مشخص می شود.

فتاح کنعانی رییس هیات سوارکاری خوزستان نیز گفت: با وجود نژادهای مختلف اسب و ظرفیت بالای این رشته در ایران می توان با سرمایه گذاری درست به جایگاه واقعی خود در جهان و به ویژه خاورمیانه رسید. وی ایران را خاستگاه بسیاری از نژادهای مطرح و خالص اسب جهان همچون عرب، ترکمن، کاسپین و کورد دانست و افزود: با توجه به آب و هوای چهار فصل ایران و ظرفیت بالای این رشته در کشور می توان گفت که



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری ها



ایران زمینه لازم برای توسعه صنعت اسب را در منطقه دارد اما متأسفانه به دلیل ضعف امکانات درمانی در کشور، این ظرفیت تاکنون محقق نشده است .

کنعانی ادامه داد: در این کنگره علاوه بر ترویج فرهنگ زیبا اسب، می توانیم از حضور اسب داران کشور نیز در جهت ارتباط با حوزه کار استفاده برده و از دغدغه ها، نیازها و تجارب کاری متخصصان این امر آگاه شویم.

این کنگره اختصاصی با همکاری سازمان نظام دامپزشکی همراه با امتیاز بازآموزی در تمامی برنامه های آموزشی برگزار شده است. همزمان با برگزاری این کنگره، ' جشنواره ملی نگاره های اسب ' برگزار شد.

کنگره ملی طب اسب با هماهنگی فدراسیون سوارکاری، دانشکده دامپزشکی دانشگاه چمران همراه با برنامه های جانبی علمی، آموزشی و فرهنگی به مدت ۲ روز در اهواز ادامه خواهد داشت.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری ها





خوز نیوز - تاریخ انتشار: ۱۸ بهمن ۱۳۹۶ - ۲۲:۲۸ - کد خبر: ۱۶۰۸۳۲

## کنگره ملی طب اسب در اهواز آغاز شد

نخستین کنگره ملی طب اسب با حضور جمعی از متخصصان این رشته رفته روز چهارشنبه در دانشگاه شهید چمران اهواز آغاز شد.

هدف از برگزاری این کنگره ارتقای سطح علمی دانشجویان، دامپزشکان فعال در زمینه طب اسب، انتشار تازه ترین دستاوردهای علمی و پژوهشی محققان، آموزش روش های نوین بهداشت و درمان از طریق کارگاه های آموزشی و پیشبرد و ارتقای کیفی و کمی صنعت اسب کشور عنوان شده است.

فریبرز معیر عضو کمیته دامپزشکی فدراسیون سوارکاری کشور در این کنگره گفت: امروز بحث طب اسب در دنیا و کشورمان پیشرفت بسیار خوبی داشته و متخصصان بسیاری در باشگاه ها و دانشگاه های کشور مشغول فعالیت هستند.

وی افزود: در کشورهای خارجی از راه باشگاه داری و مسابقات اسب سواری، درآمد بسیار خوبی کسب، و هزینه اسب داری به راحتی تامین می شود در حالی که در کشور ما به این رشته به عنوان یک تفریح و نه صنعت نگاه می شود لذا هزینه کردن در کشورمان قدری سخت است.

معیر ادامه داد: با اقدامات فدراسیون در چند سال اخیر زمینه آن فراهم شده تا سوارکاری در کشور فراگیر شود و به واسطه آن بحث طب اسب رواج بیشتری پیدا کند. طب اسب یکی از زیرشاخه های دامپزشکی به شمار می رود که بازار کار بسیار خوبی دارد اگر چه در کل کشور تنها ۵۰ تا ۶۰ متخصص کار دامپزشکی اسب را انجام می دهند که این تعداد برای کشور ما بسیار اندک است.

وی با اشاره به اینکه خوزستان یکی از مهدهای پرورش اسب در کشور به شمار می رود افزود: اسب نژاد عرب که همان نژاد آرین است در خوزستان به خوبی یافت می شود لذا برای حفظ این نژاد مهم اسب در کشور باید سرمایه گذاری خوبی صورت گیرد در غیر این صورت این گونه نژادها از بین می روند.

دامپزشک رسمی فدراسیون جهانی سوارکاری گفت: فدراسیون ایران در اقدامی بسیار موثر شروع به شناسنامه دار کردن اسب های نژادی کشور کرده که با این کار خلوص نژاد اسب های کشور مشخص می شود.



فتاح کنعانی رییس هیات سوارکاری خوزستان نیز گفت: با وجود نژادهای مختلف اسب و ظرفیت بالای این رشته در ایران می توان با سرمایه گذاری درست به جایگاه واقعی خود در جهان و به ویژه خاورمیانه رسید.

وی ایران را خاستگاه بسیاری از نژادهای مطرح و خالص اسب جهان همچون عرب، ترکمن، کاسپین و کورد دانست و افزود: با توجه به آب و هوای چهار فصل ایران و ظرفیت بالای این رشته در کشور می توان گفت که ایران زمینه لازم برای توسعه صنعت اسب را در منطقه دارد اما متأسفانه به دلیل ضعف امکانات درمانی در کشور، این ظرفیت تاکنون محقق نشده است.

کنعانی ادامه داد: در این کنگره علاوه بر ترویج فرهنگ زیبا اسب، می توانیم از حضور اسب داران کشور نیز در جهت ارتباط با حوزه کار استفاده برده و از دغدغه ها، نیازها و تجارب کاری متخصصان این امر آگاه شویم.

این کنگره اختصاصی با همکاری سازمان نظام دامپزشکی همراه با امتیاز بازآموزی در تمامی برنامه های آموزشی برگزار شده است. همزمان با برگزاری این کنگره، 'جشنواره ملی نگاره های اسب' برگزار شد.

کنگره ملی طب اسب با هماهنگی فدراسیون سوارکاری، دانشکده دامپزشکی دانشگاه چمران همراه با برنامه های جانبی علمی، آموزشی و فرهنگی به مدت ۲ روز در اهواز ادامه خواهد داشت.



ایرنا- کدخبر: ۳۰۳۸۰۸۲۸- ساعت ۱۳:۴۴- ۹۶/۱۲/۲۱

عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز استاد نمونه کشوری شناخته شد

اهواز- دکتر ' پرویز شیشه بر ' عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان استاد نمونه کشوری معرفی شد.

به گزارش چهارشنبه روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، این عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز مفتخر به دریافت لوح تقدیر کسب عنوان استادنمونه کشوری از رییس جمهور گردید .

دکتر ' پرویز شیشه بر ' استاد رشته حشره شناسی گروه گیاه پزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز و معاون پژوهشی و تحصیلات تکمیلی دانشکده کشاورزی بوده که فعالیت های آموزشی و تحقیقاتی فراوانی در کارنامه علمی خود دارد .

وی عضو سازمان بین المللی کنترل بیولوژیکی، انجمن بین المللی بال غشاییان و انجمن حشره شناسی ایران است و تاکنون داوری مجلات علمی نظیر مجله علمی کشاورزی، مجله علوم کشاورزی ایران و مجله آفات و بیماری ها را به انجام رسانده است .

این استاد نمونه کشوری سه طرح تحقیقاتی تاکنون به انجام رسانده، ۳۴ مقاله در مجامع علمی داخلی و خارجی ارائه داده و ۲۷ مقاله نیز مجلات علمی پژوهشی به چاپ رسانده است .

علاوه بر این از دکتر شیشه بر تاکنون سه جلد کتاب به چاپ رسیده است.



خوانا - کدخبر: ۴۰۳۲۴ - ۱۶ بهمن ۱۳۹۶ - ۱۲:۲۹

### عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز استاد نمونه کشور شد

در بیست و ششمین آیین نکوداشت اعضای هیات علمی نمونه کشوری که امروز، یکشنبه ۱۵ بهمن ماه در دانشکده علامه طباطبایی با حضور دکتر منصور غلامی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری برگزار شد، دکتر منیجه شهنی ییلاق عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان استاد نمونه کشوری معرفی و از وی تقدیر شد.

در بیست و ششمین آیین نکوداشت اعضای هیات علمی نمونه کشوری که امروز، یکشنبه ۱۵ بهمن ماه در دانشکده علامه طباطبایی با حضور دکتر منصور غلامی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری برگزار شد، دکتر منیجه شهنی ییلاق عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان استاد نمونه کشوری معرفی و از وی تقدیر شد.

دکتر شهنی ییلاق عضو گروه روان شناسی دانشکده علوم تربیتی و روان شناسی این دانشگاه سال ۱۳۲۸ در استان خوزستان شهرستان مسجدسلیمان به دنیا آمد و دوران مدرسه تا اخذ مدرک دیپلم را در این شهرستان گذراند.

وی در سال ۱۳۵۳ کارشناسی خود را در رشته زبان و ادبیات انگلیسی از دانشگاه جندی شاپور کسب کرد و پس از آن تحصیل خود را در سال ۱۹۷۹ در رشته کارشناسی ارشد در رشته Teaching در دانشگاه اکلاهما سیتی ادامه داد. پس از آن نیز دوره دکتری در رشته روان شناسی تربیتی را نیز در سال ۱۹۸۱ در همین دانشگاه گذراند.

دکتر شهنی ییلاق در سال ۱۳۶۰ به ایران بازگشت و یک سال بعد به استخدام گروه روان شناسی دانشکده علوم تربیتی و روان شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز درآمد و پس از آن نیز در سال ۱۳۶۷ به درجه دانشیاری و در سال ۱۳۸۴ نیز به درجه استادی نایل شد و تاکنون نیز در خدمت دانشجویان این دانشگاه است.



دانشگاه از نگاه  
خبرگزاری ها

کد خبر: ۶۶۶۲۴۴ - تاریخ انتشار: ۰۹:۱۸ - ۲۲ بهمن ۱۳۹۶

از سوی بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز؛

غرفه‌هایی با موضوع کمپین «نه به انتقال آب کارون» در مسیر راهپیمایی تعبیه می‌شود

مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: غرفه‌هایی با موضوعات کمپین نه به انتقال آب کارون، نمایشگاه دستاوردهای انقلاب از جمله برنامه‌هایی بسیج دانشجویی این دانشگاه در مسیر راهپیمایی تعبیه می‌شود.

مهدی طرفی، مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران در گفت‌وگو با خبرنگار خبرگزاری دانشجویان ایران، بیان اینکه بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز در مسیر راهپیمایی ۲۲ بهمن سه غرفه را تعبیه کرده است، بیان داشت: این غرفه‌ها با هدف ارتباط بیشتر جنبش دانشجویی با بدنه مردم بوده و هدف ما این است که مردم بدانند که انقلاب از کجا به کجا رسیده است و مسئولین هم از مشکلات مردم آگاه شوند.

طرفی گفت: سه غرفه بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز در مسیر راهپیمایی ۲۲ بهمن و در خیابان نادری جهت ارتباط بیشتر جنبش دانشجویی با بدنه مردم آماده مراسم ۲۲ بهمن ماه هستند.

مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران با بیان اینکه یکی از غرفه‌ها با رویکرد دستاوردهای انقلاب اسلامی است، گفت: در این غرفه تریبون آزاد برگزار می‌شود و همچنین نمایشگاه دستاوردهای انقلاب اسلامی نیز در معرض نمایش گذاشته می‌شود.

طرفی با بیان اینکه جنبش دانشجویی مطالبه‌گری از مسئولان را وظیفه خود می‌داند، عنوان کرد: از مسئولان دعوت می‌کنیم که در کنفرانس خبری که قرار است با همین موضوع مطالبه‌گری در این غرفه برگزار شود، به سئوالات دانشجویان و مردمی که در راهپیمایی حضور دارند، پاسخ دهند.

وی افزود: در غرفه بعدی کمپین نه به انتقال آب کارون است که طوماری را تهیه کردیم و مردم با امضای خودشان به این کمپین می‌پیوندند. علاوه بر اینکه مردم فهیم ما در این راهپیمایی حضور پیدا می‌کنند؛ اما از مسئولان انتظار دارند که به موضوع انتقال آب کارون رسیدگی نیز رسیدگی کنند.

مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اظهار کرد: غرفه دیگر به موضوع اردوهای جهادی و خدمت‌رسانی می‌پردازد و علاوه بر این گزارشی از عملکرد گروه‌های جهادی بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران در سال گذشته رابه عموم مردم ارائه می‌دهد.

طرفی گفت: همچنین در این غرفه آمادگی خود را برای رساندن کمک‌های مردمی به هموطنانمان که در هنوز درگیر آسیب‌های ناشی از زلزله هستند، اعلام می‌کنیم و علاوه بر این موضوع از افرادی که دارای تخصص هستند نیز برای اردوهای جهادی اسم نویسی می‌شود.

