



معاون استاندار خوزستان تاکید کرد:

● جهت دهی به پایان نامه های تحصیلات تکمیلی برای رفع نیازهای کشور

دکتر خواجه:

● لازمه رسیدن به هر هدفی داشتن برنامه و نقشه راه است

دکتر حاجی دولو تشریح کرد:

● فعالیت های دانشگاه شهید چمران اهواز در حوزه پژوهشی و فناوری

در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه

● دکتر پوررضا: اعتلای جایگاه دانشگاه بدون پژوهش علمی و

اثرگذار امکان پذیر نیست

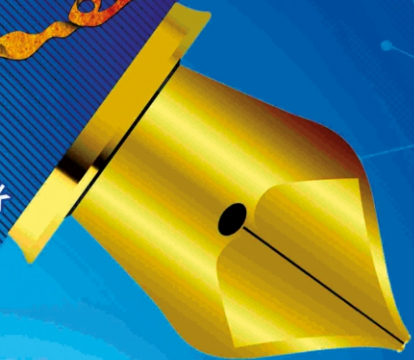


# شهریه خبری

آزمایشگاه ۹۵ شماره ۱۸۱

# هفته پژوهش و فناوری

Research & Technology Week  
الأسبوع البحوث والتكنولوجيا



نمایشگاه دست آوردهای  
پژوهش و فناوری استان و

## چهارمین فن بازار استان خوزستان 4<sup>th</sup> Khuzestan Techno Market

۱ الی ۴ دی ماه ۹۵

21 to 24 December 2016

مکان: محل دائمی نمایشگاه های  
بین المللی خوزستان



پژوهش تقاضا محور و تجاری سازی  
فناوری، زیر بنای اقتصاد مقاومتی

Demand-driven Research and Technology  
Commercialization, the base of Resilience Economy  
بهدت یحرکه الطلب و تسویق التکنولوجیا  
البنیه التحتیبه للاقتصاد المقاوم

Research & Technology Achievement Exhibition in Province	برگزاری نمایشگاه دستاورد های پژوهش و فناوری استان
Research & Technology Seminars	برگزاری سمینارهای علمی، پژوهشی و فناوری
Applied Problem Description Seminar	برگزاری سمینارهای نیاز شناسی و نیاز سنجی پژوهشی و فناوری سازمان ها
University Open Day	برگزاری روز دانشگاه با در های باز

دل نوشته‌های دکتر مصطفی چمران

مغموم



خدایا عذر می‌خواهم از اینکه در مقابل تو می‌ایستم و از خود سخن می‌گویم و خود را چیزی به حساب می‌آورم که تو را شکر کند و در مقابل تو بایستد و خود را طرف مقابل به حساب آورد! خدایا آنچه می‌گویم از قلبم می‌جوشد و از روحم لبریز می‌شود. خدایا دل شکسته‌ام، زجر کشیده‌ام، ظلم زده‌ام، از همه چیز ناامید و از بازی سرنوشت مأیوسم، در مقابل آینده‌ای تیره و مبهم و تاریک فرو رفته‌ام، تنها ترا می‌شناسم، تنها به سوی تو می‌آیم، تنها با تو راز و نیاز می‌کنم.

### زندگی‌نامه

خداوند اولین روز از سال ۱۳۳۷ به خانواده‌ی علوانی پسری عطا کرد. وی در نوجوانی از افراد فعال مسجد و مذهبی شهرستان به شمار می‌رفت. قبل از پیروزی انقلاب اسلامی با حضور مستمر در مسجد و مطالعات مداوم با امام خمینی (ره) آشنا شد و مبارزه‌اش با رژیم شاهنشاهی از همان دوران آغاز شد.

به منظور آگاهی دادن به هم‌سالانش کتابخانه‌ی ولی عصر (عج) را در مسجد جامع راه‌اندازی کرد و کلاس‌های تدریس عقاید و آموزش قرآن را تشکیل داد. وی پس از استخدام در آموزش و پرورش با جذب دانش‌آموزان، آنها را با انقلاب و حضرت امام (ره) آشنا می‌کرد و همیشه می‌گفت: «ابتدا و انتهای تمامی امور باید مساجد باشند».

یکی از دوستانش نقل کرده است: «شبی اطلاعیه‌های حضرت امام را قرار بود با هم پخش کنیم. او آنها را زیر پیراهن خود پنهان کرده بود. در همین موقع چندین افسر شهربانی در حال گشت سرسیدند، او آن قدر خونسرد و آرام با موضوع برخورد کرد و آنها بدون هیچ گونه شکمی به راه خود ادامه دادند. وقتی آنها رفتند به من گفتم: «اگر خودت را به خدا بسپاری در همه‌ی کارها موفق خواهی شد».

با هزینه شخصی به قم سفر می‌کرد و کتب دینی و اعلامیه‌های امام (ره) را به سوسنگرد انتقال می‌داد و چندین بار نیز نزدیک بود توسط ساواک دستگیر شود.

با شروع جنگ تحمیلی به عضویت سپاه پاسداران در آمد و به جنگ با ایادی شرق و غرب و مزدوران بعثی پرداخت. در جبهه نیز در کنار جنگ با دشمن به تحصیلاتش ادامه داد. وی در نهایت پس از مبارزه مداوم در راه اعتلای اسلام و جنگ با دشمنان انقلاب خون سرخش در جبهه‌ی کوشک تقدیم حق نمود و روح پاکش تا عرش پرواز کرد.



### دانشجوی شهید

#### ناصر علوانی

نام پدر: عبدالزهر

محل تولد: سوسنگرد

تاریخ تولد: ۱۳۳۷

تاریخ شهادت: ۱۳۶۱/۰۶/۱۸

رشته تحصیلی: کاردانی تعلیم و تربیت



یادش گرامی و راهش پر رهرو باد



بلاغت و حکمت

# نشریه خبری



صاحب امتیاز: روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز

مدیر مسئول و سردبیر: ندا شفیعی

مدیر داخلی: فاطمه کریم زاده

خبرنگار: فاطمه کریم زاده

مسئول نشریه الکترونیک: فرشید میرابی

عکاس: سیدمصطفی عالم زاده

طراح جلد و صفحه آرا: رؤیا عالیوند

نشانی: اهواز-دانشگاه شهید چمران-ساختمان مرکزی-طبقه دوم

حوزه ریاست و روابط عمومی

تلفن مستقیم: ۰۶۱-۳۳۳۳۵۸۶۰

تلفکس: ۰۶۱-۳۳۳۶۶۳۸۱

داخلی: ۲۱۷۶ و ۲۱۷۴

نشانی دریافت اینترنتی نشریه: روابط عمومی

[www.scu.ac.ir](http://www.scu.ac.ir)

نشانی الکترونیکی ارسال مطالب نشریه خبری:

[publicnews@scu.ac.ir](mailto:publicnews@scu.ac.ir)

کلیه دانشگاهیان عزیز می توانند مطالب و مقالات خود را در صورتی که

قبلاً در نشریه دیگری چاپ نشده و در چارچوب اهداف نشریه باشد به

صورت تایپ شده یا با خط خوانا (بدون خط خوردگی) به نشانی نشریه

خبری دانشگاه شهید چمران ارسال نمایند.

آثار ارسالی مسترد نخواهند شد.

فهرست

سخن سردبیر ..... ۲

رهنمود..... ۳

اخبار دانشگاه..... ۴

انتصابات..... ۴۴

دانشگاه در آینه مطبوعات..... ۴۵

### خوانندگان محترم نشریه خبری دانشگاه

با عنایت به نقطه نظرات شما عزیزان در خصوص انعکاس مطلبی تحت عنوان «پرسش از شما پاسخ از مسئولین» در ستونی از نشریه خبری، با توجه به طرح تقاضای فوق در جلسه و استقبال و موافقت مسئولین دانشگاه طی صورتجلسه شماره ۸۸/۱۰/۳/۰۱/۶۴۳۰ مورخ ۸۸/۱۰/۹، از کلیه ی مخاطبان گرامی تقاضا می شود سئوالات خود را پیرامون مسائلی آموزشی، پژوهشی، اداری و مالی، حقوقی و ... از طریق پست الکترونیکی و یا به صورت حضوری به دفتر نشریه خبری اداره روابط عمومی دانشگاه ارسال نمایند.

### روابط عمومی دانشگاه

[publicnews@scu.ac.ir](mailto:publicnews@scu.ac.ir) : پست الکترونیکی

نمابر (فکس) : ۳۳۳۳۲۹۱۰

منتظر دریافت نظرات، پیشنهادات و انتقادات سازنده شما هستیم

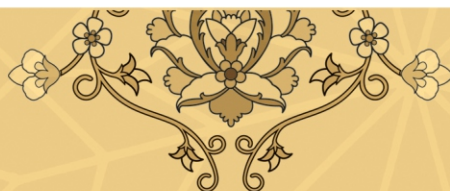




دانشگاه شهید چمران اهواز، امسال نیز مانند سال‌های گذشته برپاکننده هفته پژوهش و فناوری و متولی این امر در استان خوزستان بود. از ابتدای کار، برگزاری هرچه پویاتر نشست‌های کمیته‌های علمی و پژوهشی نشان از هفته‌های متفاوت از دیگر سال‌ها داشت و این‌گونه نیز شد. امسال از جمله برنامه‌های مهم هفته پژوهش و فناوری که به‌نوعی بدعتی تازه در امر برنامه‌نویسی این هفته در استان نیز بود، به برگزاری سمینارهای علمی و نیازشناسی اختصاص داشت که این سمینارها با حضور اعضای هیئت‌علمی و مدیران ارشد استانی جلوه‌ای دیگر به هفته پژوهش و فناوری در دانشگاه شهید چمران اهواز داد. از سوی دیگر امسال روز دانشگاه با درهای باز با استقبال بی‌نظیر مدارس از سراسر استان برگزار شد و بیش از سه هزار نفر از دانش‌آموزان از بخش‌های مختلف دانشگاه مانند موزه، کتابخانه، دانشکده‌های مختلف بازدید کردند. اما بی‌شک بخش مهم هفته پژوهش معرفی پژوهشگران برتر دانشگاه و استان بود که مانند سال‌های گذشته این بخش نیز برگزار و از برگزیدگان برتر تجلیل به عمل آمد.

در سال‌های پس از انقلاب اسلامی ایران توجه به حوزه آموزشی بالأخص آموزش عالی در کشور امری مهم برای دولت‌ها تلقی شد و این مسئله موجب گردید پیشرفت‌های بسیاری نیز حاصل شود که نمود این مسئله در هفته پژوهش و فناوری و با برپایی نمایشگاه دستاوردهای این بخش است. نمایشگاهی که تمامی دستگاه‌های اجرایی و بخش خصوصی در آن شرکت می‌کنند و به اذعان بسیاری از مسئولان استانی و ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز، نمایشگاه دستاوردهای هفته پژوهش و فناوری استان خوزستان، امسال با رویکردی متفاوت از سال‌های گذشته با دستی پرتر از نظر علمی برگزار شد.

امید که هرساله این هفته به‌نوعی برگزار شود تا بتوان با توسعه همه‌جانبه در بخش‌های مختلف علمی و پژوهشی و فناوری با استفاده از ظرفیت‌های نسل امروز ایران را به جایگاه واقعی رساند.





## گزیده بیانات مقام معظم رهبری:

دانشجویان کنونی در مقایسه با دانشجویان اول انقلاب از لحاظ کمی و کیفی بالاتر و دارای تفکرات عمیق تر انقلابی و اسلامی هستند.

برطرف کردن مشکلات کلان کشور بر عهده‌ی مسئولان عالی رتبه است اما مطالبه‌گری دانشجویان اگر با مطالعه و اطلاعات دقیق و درست همراه باشد، قطعاً زمینه‌ساز تلاش بیشتر مسئولان برای حل مشکلات خواهد بود.

در این زمینه برخی مسائل از جمله تقویت اقتصاد و افزایش توان دفاعی جزو موضوعات کلان کشور است که تحقق آنها و برطرف کردن مشکلاتشان، وظیفه‌ی مسئولان است.

برخی مشکلات نیز به درون کشور مربوط می‌شود که تشکل‌های دانشجویی باید در ارائه‌ی راه‌حل آنها، به کمک مسئولان بشتابند. اگر ایستادگی کردید و با بسیج ذهنی مردم، خواسته‌ها را به گفتمان عمومی تبدیل کردید، مسئولان هم مجبور می‌شوند به مطالبات شما عمل کنند.

دانشجویان کنونی در مقایسه با دانشجویان اول انقلاب از لحاظ کمی و کیفی بالاتر و دارای تفکرات عمیق تر انقلابی و اسلامی هستند.

بسیاری از دانشجویان انقلابی و با انگیزه‌ی اول انقلاب، اکنون در زمره‌ی محققین و دانشمندان کشور هستند، بنابراین هیچ منافاتی میان انقلابی بودن و درس خواندن وجود ندارد.



■ معاون استاندار خوزستان تاکید کرد: ■

## جهت دهی به پایان نامه های تحصیلات تکمیلی برای رفع نیازهای کشور



معاون توسعه مدیریت منابع انسانی استانداری خوزستان با تاکید بر جهت دهی به پایان نامه های تحصیلات تکمیلی برای رفع نیازهای کشور، گفت: دانشگاه ها باید ارتباط خود را با بخش های مختلف بیشتر کنند. جمال عالمی نیسی در مراسم تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز

است اما این مسأله باید در دانشگاه تحقق یابد و مسئولان نظام به گونه ای برنامه ریزی کنند که کلیه تحقیقات، پژوهش ها و پایان نامه ها در دانشگاه به این سمت هدایت شوند و سازو کارها و مشوق های لازم برای ایجاد دانشگاه های کارآفرین و مراکز رشد پیش بینی شود. معاون توسعه مدیریت منابع انسانی استانداری خوزستان تدوین شاخص های ارزشیابی دانشگاه ها بر اساس معیارهای مربوط به پژوهش و کارآفرینی را از دیگر موارد عنوان کرد و توضیح داد: باید دانشگاه های کارآفرین توسعه داده شوند

و با تولید دانش فنی صنعت از سوی دانشگاه ها، بهترین ارتباط میان دانشگاه و صنعت برقرار شود. همچنین رشته هایی که اکنون در کشور احساس نیاز نمی شود، حذف و رشته های مرتبط با کارآفرینی افزوده شود. عالمی نیسی با بیان اینکه پژوهش ها نشان می دهد که ۹۰ درصد از مغزهای متفکر دنیا از متخصصان علوم انسانی هستند، گفت: بر این اساس باید تلاش شود که پایان نامه های تحصیلات تکمیلی به خصوص در شاخه علوم انسانی به سمت رفع نیازهای کشور هدایت شود. وی با تأکید بر لزوم ایجاد دفاتر ارتباط دانشگاه و صنعت و تدوین سازو کارهای لازم و اجتناب از جزیره ای تصمیم گیری کردن و برنامه ریزی کردن و لزوم تجمع منابع تأکید کرد و گفت: اینکه تنها بنشینیم و انتقاد کنیم و در جلسات یکدیگر را مقصر بدانیم، کار درستی نیست.

معاون توسعه مدیریت منابع انسانی استانداری خوزستان اظهار کرد: یک جامعه زمانی زنده، دارای تحرک، پویا، کاوشگر و خلاق است که دانشگاه آن یک دانشگاه پویا، پرتحرک و خلاق باشد. در چنین برنامه هایی نیز لازم است از دیدگاه های جوانان استفاده شود زیرا به طور یقین پیام های خوبی برای ما خواهد داشت.

گفتنی است در پایان این آیین از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز تجلیل شد.

و ۶۰۰ مؤسسه آموزش عالی، ۳۲ میلیون جوان زیر ۳۰ سال و ۵ میلیون دانشجو، اندوخته های عظیم و گران بها در اختیار دارد.

عالمی نیسی با بیان اینکه برای تحقق هر هدف دو منبع مهم نیروی انسانی و منابع مالی لازم است، تصریح کرد: در زمان نه چندان دور، این دو منبع در اختیار ما قرار داشت اما برنامه یا برنامه ریزی درستی در کشور انجام نشد. اکنون کشور از نظر میزان توسعه حاصل از صنعت و تجارت در رتبه ۵۹ و از نظر میزان اعتبارات در حوزه تحقیق و پژوهش در رتبه ۵۱ دنیا قرار دارد.

معاون توسعه مدیریت منابع انسانی استانداری خوزستان با بیان اینکه کشور از نظر سهم میزان اعتبارات پژوهش از تولید ناخالص ملی نیز در رتبه ۴۱ دنیا جای گرفته است، گفت: بر اساس گزارش مجمع جهانی اقتصاد در ارزیابی از ۱۴۸ کشور دنیا، از نظر همکاری بین مراکز دانشگاهی و صنعت که مهم ترین مسأله ای است که باید تحقق یابد، ایران در سال های ۲۰۱۳ و ۲۰۱۴ به ترتیب در رتبه های ۸۷ و ۹۰ قرار گرفته که سه پله سقوط نشان می دهد.

وی با ارائه پیشنهادهای برای تغییر این وضعیت، تأکید کرد: فرایند تغییر داناایی به دارایی باید جدی گرفته شده و سازو کار آن در کشور تعریف شود. درست است که مشوق های بسیاری برای تشکیل شرکت های دانش بنیان و شهرک های علم و فناوری ایجاد شده

که در سالن اجتماعات شهید مطهری دانشکده علوم این دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: باید به توانمندی ها، داشته ها و نیروهای خود تکیه داشته و به دنبال تحقق پژوهش باشیم.

وی با اشاره به وجود پنج میلیون دانشجو در کشور، گفت: اگر این تعداد دانشجو چندین برابر کاهش یا افزایش یابد اما دانشگاه در تصمیم سازی، تصمیم گیری، سیاست گذاری و برنامه ریزی کشور حضور نداشته باشد، هیچ تغییری در جامعه ایجاد نخواهد شد.

معاون توسعه مدیریت منابع انسانی استانداری خوزستان، بیان کرد: در روزگاری پدران و اجداد ما گوی سبقت را در علم اندوزی از یکدیگر ربوده بودند و دانشمندان بزرگی در تاریخ کشور تربیت شدند و این امر به علت احساس نیاز و طلب در آن زمان بود و زمانی می توانیم در حوزه پژوهش موفق شویم که زمینه های لازم در کشور آماده شود.

عالمی نیسی گفت: اگر به طور کلی به حوزه پژوهش در کشور نگاه کنیم، هنوز آمارها در شأن جامعه ما نیست هر چند که در بررسی نقطه به نقطه موفقیت هایی کسب کرده ایم.

وی با تأکید بر اینکه باید به توانمندی ها، داشته ها و نیروهای خود تکیه داشته و به دنبال تحقق پژوهش به تمام معنای کلمه باشیم، گفت: کشور با بیش از دو هزار



دکتر خواجه:

## لازمه رسیدن به هر هدفی داشتن برنامه و نقشه راه است



رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: برای رسیدن به هر هدفی برنامه و نقشه راه نیاز است و اگر هر یک از اجزا معیوب یا وجود نداشته باشد، نمی‌توان به هدف مورد نظر دست یافت.

دکتر غلامحسین خواجه در مراسم تجلیل از پژوهشگران و فنوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز که در سالن اجتماعات شهید مطهری دانشکده علوم این دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: در چرخه علم و دانش هماهنگی تمامی بخش‌ها لازم است و نمی‌شود که در دانشگاه آیین‌نامه‌های مربوطه با یکدیگر هماهنگ و هم‌جهت نباشد اما انتظار داشت که محصولات و تولیدات علمی افزایش یابد.

وی با تأکید بر لزوم هماهنگی برنامه‌ها در سیاستگذاری، افزود: چه بسا تلاش‌های بسیاری انجام شود اما به دلیل ناهماهنگی برنامه‌ها نتوانیم اهداف را محقق کنیم، بر این اساس باید به سیاست‌های راهبردی وزارت علوم در زمینه پژوهش و فناوری که در دستور کار هیأت‌های امنای دانشگاه‌ها قرار دارد، در برنامه‌ریزی‌ها توجه شود.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به سیاست‌های انتظام امور پژوهش و فناوری دانشگاه‌های کشور، گفت: برنامه‌ریزی و تمهید مقدمات و الزامات تبدیل دانش به فناوری، محصول، مهارت و بالندگی رو به گسترش اقتصاد دانش‌بنیان در دانشگاه‌ها و مؤسسه‌های آموزش عالی و پژوهشی کشور، الزام دانشگاه‌ها و مؤسسه‌های آموزش عالی و پژوهشی به تدوین نقشه جامع پژوهشی مرتبط با برنامه راهبردی خود، الزام اعضای هیأت‌علمی به تدوین برنامه جامع پژوهشی خود و اتخاذ سیاست‌های انگیزشی و سازوکار شایسته از سوی دانشگاه‌ها به منظور جهت‌دهی به آن‌ها از جمله این سیاست‌ها است.

خواجه ادامه داد: همچنین در این راهبردها بر تلاش برای بازاریابی و فروش محصولات و ایده‌های دانشگاهیان در بخش‌های غیردانشگاهی، تلاش برای جلب حمایت‌های مادی بخش‌های خارج از دانشگاه برای پروژه‌های اعضای هیأت‌علمی و پایان‌نامه‌های دانشجویان تحصیلات تکمیلی، تعیین حداقل اعتبارات برای حمایت از پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی از محل اعتبارات

ایجاد زمینه‌های تجاری دستاوردهای پژوهشی، برگزاری رویدادهای ایده‌شهو برای تقویت نوآوری و خلاقیت دانشجویان، برنامه‌ریزی برای شرکت در فن‌بازارها و نمایشگاه‌های سالانه داخلی و خارجی با هدف ارائه دستاوردهای پژوهشی و فناوری، مؤسسه و شرکت‌های دانش‌بنیان مستقر در مراکز رشد یا پارک‌های تخصصی آن، هماهنگی با معاونت پژوهشی و فناوری وزارت علوم در زمینه خرید تجهیزات آزمایشگاهی گران‌قیمت از دیگر موارد تعیین شده در این حوزه است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز خاطرنشان کرد: همچنین در راهبردهای وزارت علوم بر افزایش سهم درآمدهای حاصل از عرضه خدمات از طریق تجهیزات آزمایشگاهی و پژوهشی گران‌قیمت و نگهداری حساب‌های آن برای استفاده از درآمدهای حاصل به منظور تأمین هزینه‌های راه‌اندازی، تعمیر، نگهداری و تجهیز آزمایشگاه مرکزی و تعیین درصدی از بودجه مؤسسه‌های آموزشی و پژوهشی به منظور اجرای مأموریت توسعه نوآوری و انتقال فناوری با هدف ساختن دانشگاه کارآفرین، تأکید شده است.

خواجه دیگر موارد قید شده در این سیاست‌ها را شامل پرهیز اکید از مصرف درآمدهای حاصل از عرضه خدمات آزمایشگاهی و پژوهشی گران‌قیمت به خارج از آن حوزه، سیاستگذاری و برنامه‌ریزی هدفمند برای ساماندهی و همکاری میان پارک‌های علم و فناوری و دانشگاه‌ها از

مؤسسه، توسعه بانک‌های اطلاعاتی و کتابخانه‌های مجازی و تسهیل امکان اشتراک اطلاعات با سایر دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی استان، تصریح شده است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز همچنین اختصاص حداقل دو و نیم درصد از کل اعتبارات هزینه‌ای اعم از عمومی و اختصاصی به توسعه فناوری اطلاعات و ایجاد تحول در این زمینه و تخصیص دست‌کم به ترتیب ۱۵ و ۳۰ درصد از کل اعتبارات هزینه‌ای مؤسسه‌های آموزشی و پژوهشی به حوزه پژوهش را از دیگر راهبردهای تعیین شده از سوی وزارت علوم عنوان کرد و گفت: اینکه در واقع این درصدها از اعتبارات را به حوزه پژوهش اختصاص می‌دهیم یا خیر، جای بحث دارد.

خواجه در نظر گرفتن اعتبار پژوهشی (گرنه) مطلوب برای طرح‌های تحصیلات تکمیلی اعضای هیأت‌علمی، برنامه‌ریزی برای حضور هر چه بیشتر اعضای هیأت‌علمی به عنوان مشاور در مدیریت‌های پژوهشی صنعتی استان، افزایش تعداد فرصت‌های مطالعاتی داخلی، خارجی و پسا‌صنعتی و فراهم آوردن زمینه حضور فعال اعضای هیأت‌علمی برجسته در حوزه‌های گوناگون صنعتی کاربردی و کارآفرینی برای ایجاد فضای نوآوری و خلاقیت و افزایش توانمندی‌های دانشجویان را از دیگر سیاست‌ها و راهبردهای این بخش برشمرد.

وی افزود: همچنین به‌کارگیری روش‌های گوناگون برای



هیأت علمی و مدیران دانشگاه می‌خواهم که این برنامه‌ها را در دستور کار فعالیت‌های دانش‌مکده‌ها، گروه‌های آموزشی و مراکز تحقیقاتی دانشگاه قرار دهند تا به اهداف تعیین‌شده در افزایش تولیدات علمی مورد نیاز جامعه که بتواند در ارتقاء علمی سطح دانشگاه و کشور نیز مفید واقع شود، دست پیدا کنیم.

سازوکار اداری به منظور ساماندهی امور مربوط به مالکیت فکری و انتقال فناوری در دانشگاه‌ها عنوان کرد. وی با بیان اینکه این سیاست‌ها و موضوعات راهبردی اکنون در دستور کار هیأت‌های امانا برای امر پژوهش قرار گرفته و دانشگاه‌ها موظف به حرکت در این مسیر هستند، گفت: با توجه به این امر از همه اعضای

طریق عضویت و حضور فعال رؤسای پارک‌ها در شورای پژوهش و فناوری دانشگاه و تشکیل کارگروه مشترک توسعه فناوری در استان با همکاری دانشگاه‌ها، پارک‌ها و نمایندگان صنعت استان، ترویج فرهنگ کسب و کار دانش‌بنیان و کارآفرینی و ارتقاء توانمندی‌های علمی، فناوری، و مهارتی دانش‌آموختگان دانشگاه و ایجاد

دکتر حاجی دولو تشریح کرد:

فعالیت های دانشگاه شهید چمران اهواز در حوزه پژوهشی و فناوری

در سطح دنیا داشته باشیم. حاجی‌دولو با بیان اینکه مقالات غیر ISI و ISC نیز روند نزولی نشان می‌دهند، تصریح کرد: بطور کلی آمار مقالات دانشگاه در سال ۹۴ و ۹۵ تاکنون به ترتیب ۱۰۷۰ و ۴۰۶ مقاله بوده است که آمار چندان مناسبی نیست و اگر مقایسه‌ای میان دانشکده‌های مختلف نیز انجام شود، دانشکده‌های علوم، مهندسی و کشاورزی بالاترین تعداد مقالات را داشته‌اند؛ همچنین بر اساس سرانه تولید



معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر این دانشگاه به تشریح فعالیت‌های دانشگاه در این بخش‌ها پرداخت. دکتر ابراهیم حاجی‌دولو در این آیین که در سالن اجتماعات شهید مطهری دانشکده علوم این دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: با توجه به تاکیدات مقام معظم رهبری رهبر معظم انقلاب در مساله پژوهش، برای دستیابی به اقتصاد مقاومتی و

مقاله به ازای هر عضو هیأت علمی به ترتیب بالاترین میزان مربوط به دانشکده‌های علوم آب، علوم زمین و علوم تربیتی است. وی با بیان اینکه از نظر تعداد کل تولید مقاله در مجلات علمی نیز گروه‌های آموزشی شیمی، جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری، بیشترین میزان تولید مقالات را داشته‌اند، گفت: این آمار در ارتباط با تولید مقالات ISI به ترتیب بیشترین مقاله برای گروه‌های شیمی، برق و فیزیک و در خصوص مقالات ISC به ترتیب گروه‌های سازه‌های آبی، آبیاری و

فعالیت‌های خود را به این سامانه وارد می‌کنند، در سال قبل، ۳۱۸ مقاله ISI به نام دانشگاه نمایه شده و این تعداد امسال تاکنون ۱۷۹ عنوان است که البته این اختلاف ممکن است به علت وارد نشدن اطلاعات از سوی اعضای هیأت علمی باشد. وی بیان کرد: همچنین بر اساس آمار پایگاه تامسون روبرتز وضعیت تولید مقالات دانشگاه در سال‌های ۲۰۱۵ و ۲۰۱۶ با اختلاف اندکی حدود ۳۰۰ مقاله بوده که با یکدیگر همخوانی دارد.

خودکفایی باید بر پایه پژوهش، فناوری و زحمات اصیل پژوهشگران حرکت کنیم. وی در خصوص برنامه‌های هفته پژوهش و فناوری در دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: نمایشگاه کتاب در محل کتابخانه مرکزی، برگزاری سمینارهای علمی و نیازشناسی با حضور مسئولان و کارشناسان صنایع و سازمان‌ها در طول هفته پژوهش، روز دانشگاه با درهای باز و... از برنامه‌های دانشگاه در این هفته است.

زهکشی و علوم درمانگاهی تغییر می‌کند. معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: با توجه به اینکه در حال حاضر رتبه‌بندی دانشگاه‌ها بر اساس مقالات نمایه‌های بین‌المللی است، این انتظار وجود دارد که اعضای هیأت علمی به‌خصوص در دانشکده‌های علوم تجربی، سیاست‌ها و برنامه‌ریزی‌های خود را در این جهت تغییر دهند تا بتوانیم به جایگاهی که در خور شأن دانشگاه است، دست یابیم. وی افزود: از نظر مبلغ قراردادهای تحقیقاتی دانشگاه نیز یک کاهش را شاهد هستیم به طوری که این رقم از ۳۰

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد: از نظر تولید مقالات نمایه ISI نیز تعداد مقالات چاپ‌شده در سال ۹۴ و ۹۵ تاکنون به ترتیب ۵۲۶ و ۲۴۳ عنوان مقاله بوده که با توجه به اینکه رتبه‌بندی و رتبه‌بندی دانشگاه بر اساس تولید مقالات خارجی محاسبه می‌شود، لازم است اعضای هیأت علمی این موضوع را بیشتر مورد توجه قرار دهند چراکه این ظرفیت برای جابجایی رتبه دانشگاه وجود دارد و از سوی دیگر با تولید مقالات خارجی می‌توان نتایج پژوهش‌های دانشگاه را در معرض قضاوت‌های بین‌المللی قرار داد و مخاطبان بیشتری

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز اشاره به برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری افزود: امسال نیز با حمایت معاونت منابع انسانی استانداری خوزستان امکان حضور کارشناسان دستگاه‌های اجرایی در نمایشگاه تسهیل شده تا بتوان این حلقه ارتباطی را به‌خوبی برقرار و نیازها و مشکلات را از بدنه سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی به جامعه پژوهشی منتقل کرد. حاجی‌دولو در بخش دیگری از صحبت‌های خود با اشاره به فعالیت‌های پژوهشی این دانشگاه، ادامه داد: بر اساس آمار بانک اطلاعاتی که اعضای هیأت علمی نتایج





میلیارد تومان در سال ۹۴ به ۱۰۹ میلیارد تومان در سال جاری کاهش یافته که امیدواریم در ادامه سال و با ابلاغ آیین‌نامه یک درصد از سوی رئیس‌جمهور بتوانیم شاخص همکاری‌های دانشگاه و صنعت را افزایش دهیم.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: دانشکده‌های مهندسی، علوم آب و تربیت بدنی، بیشترین تعداد پروژه فعال را با سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی داشته‌اند. تعداد طرح‌های رسیده به مرکز رشد و فناوری دانشگاه طی ۱۲ سال از فعالیت آن نیز حدود ۶۰۰ طرح بوده که اگر تعداد فارغ‌التحصیلان دانشگاه را به‌طور متوسط سالانه ۲ هزار نفر در نظر بگیریم، آمار ارائه طرح‌ها و ایده‌ها پایین است و باید برنامه‌های متنوعی برای ترغیب دانشجویان به حضور در این عرصه داشته باشیم. در حال حاضر حدود ۲ درصد از دانش‌آموختگان دانشگاه در مرکز رشد مستقر هستند.

حاجی‌دولو همچنین تعداد سفرهای علمی اساتید را نسبت به سال گذشته ثابت خواند و با بیان اینکه از نظر تألیف و ترجمه کتاب نیز از ابتدای امسال تاکنون ۴۷ عنوان کتاب به چاپ رسیده است، گفت: این رقم در سال گذشته ۷۴ عنوان کتاب بوده که با توجه به این امر تغییر آیین‌نامه

حمایت مالی از انتشار کتاب اعضای هیأت‌علمی انجام شده است که برای تشویق اساتید این هزینه‌ها کاملاً از سوی دانشگاه تأمین شود.

وی رقم پژوهانه اعطاشده به اعضای هیأت‌علمی دانشگاه را در سال گذشته ۳۵ میلیارد تومان عنوان کرد و افزود: این رقم امسال به چهار میلیارد تومان افزایش یافته و با تغییراتی که از سال گذشته در آیین‌نامه گزینش انجام شد، از رقم پژوهانه پرداخت‌شده به اساتید ۱۴ میلیارد تومان برای خرید تجهیزات و دستگاه‌های آزمایشگاهی صرف شد و امسال نیز با برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده و برای کمک به اساتید بحث ۱۰ درصد هزینه‌های مالیاتی از گزینش برداشته شد.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه اعتبار اختصاص‌یافته برای خرید تجهیزات آزمایشگاهی در سال جاری ۱۵ میلیارد تومان و در سال گذشته ۱۰۳ میلیارد تومان بوده است، خاطر نشان کرد: با وجود این افزایش اعتبار در مقایسه با دستگاه‌های هم‌تراز که بیش از ۲ میلیارد تومان اختصاص دادند، این رقم پایین است و انتظار می‌رود که امور مالی دانشگاه در این خصوص همکاری بیشتری داشته باشد زیرا یکی از ضعف‌های دانشگاه در حوزه تجهیزات است که باید طی

یک برنامه چند ساله این ضعف برطرف و بستر لازم برای افزایش تولیدات علمی فراهم شود.

حاجی‌دولو تصریح کرد: امسال همچنین ۲۳۰ میلیون اعتبار برای خرید کتاب در کتابخانه مرکزی دانشگاه اختصاص یافت و در حوزه خدمات ارائه‌شده از سوی آزمایشگاه مرکزی نیز نسبت به سال گذشته یک روند نزولی اتفاق افتاده است.

وی با بیان اینکه تولید مقاله فرع پژوهش است، خاطر نشان کرد: هدف اصلی از پژوهش، پاسخ‌گویی به نیازهای جامعه است و بر این اساس سیاست‌های اجرایی معاونت پژوهشی دانشگاه بر هدایت ظرفیت عظیم پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی به سمت پروژه‌های تقاضامحور قرار گرفته است و در این صورت تحولی ایجاد خواهد شد، هر چند که انجام این کار بسیار دشوار است زیرا باید اطلاعات لازم از بدنه خارج از دانشگاه و به عبارت دیگر سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی اخذ شود.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به برنامه‌های معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه گفت: درصد هستیم که اعتبار بیشتری به پایان‌نامه‌های تقاضامحور اختصاص دهیم.

در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه

دکتر پوررضا: اعتلای جایگاه دانشگاه بدون پژوهش علمی و اثرگذار امکان‌پذیر نیست

عضو هیئت‌علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه ارتقاء جایگاه دانشگاه بدون پژوهش علمی و اثرگذار امکان‌پذیر نیست، گفت: باید در راستای اعتلای پژوهش و تحقیق کوشا باشیم.

دکتر ناهید پوررضا در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه که در سالن شهید مطهری دانشکده علوم برگزار شد، اظهار کرد: آموزش و پژوهش دو بال دانشگاه هستند و اگر آموزش خوبی به دانشجویان داده نشود نمی‌توان انتظار انجام پژوهش‌های علمی و راهبردی را داشت.

وی در خصوص کمیته علمی هفته پژوهش در دانشگاه شهید چمران اهواز، عنوان کرد: این کمیته دارای اعضاء ثابت و متغیر است که در طی پنج جلسه به بررسی محورهای انتخاب پژوهشگران برتر و انتخاب افراد پرداخت.

عضو هیئت‌علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، افزود:



تبیین شد که این محورها شامل انتخاب پژوهشگر دارای بالاترین شاخص، پژوهشگر شاخص فعال، تألیف و

محورهای انتخاب پژوهشگر برتر امسال با توجه به سیاست‌های وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و این دانشگاه



ترجمه کتاب، چاپ مقاله در مجلات ISI، چاپ مقالات پژوهشگر برتر دانشکدهها، اختراع، مجله برتر، مرکز تحقیقاتی برتر، انجمن علمی دانشجویی برتر است. پژوهشگرانی که با حضور مسئولان پژوهشگران و فناوران دانشگاه شهید چمران اهواز تجلیل تحقیقاتی، پژوهشگر برتر جوان، پژوهشگر بسیجی،

دانشگاه و استان خوزستان برگزار شد، از برترین پژوهشگران و فناوران دانشگاه شهید چمران اهواز تجلیل به عمل آمد.

## پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز تجلیل شدند

با حضور دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، جمال عالمی نیسی معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری خوزستان و جمعی از مسئولان استانی و دانشگاهیان از پژوهشگران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز در سال ۹۵ تجلیل شد. در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه که امروز ۲۲ آذرماه در آمفی تئاتر دانشکده علوم برگزار گردید، ۳۶ نفر از پژوهشگران دانشگاه تجلیل شدند.

### اسامی برگزیدگان هفته پژوهش و فناوری سال ۱۳۹۵ دانشگاه شهید چمران اهواز بدین شرح است:

محور	نام و نام خانوادگی	دانشکده	مرتبۀ علمی
شاخص H	دکتر علیرضا کیاست	علوم	استاد
	دکتر ناهید پوررضا	علوم	استاد
پژوهشگر بازنشسته فعال	دکتر سیدحبیب موسوی جهرمی	مهندسی علوم آب	استاد
تالیف / ترجمه کتاب	دکتر عبدالحسین فرج پهلوی	علوم تربیتی	استاد
	دکتر نسرين شیرعلی	علوم ریاضی	استادیار
چاپ مقاله در مجلات علمی ISI	دکتر علیرضا کیاست	علوم	استاد
	دکتر ناهید پوررضا	علوم	استاد
	دکتر حمید محمدصدیقی	مهندسی	استادیار
چاپ مقاله در مجلات علمی پژوهشی مورد تأیید وزارتین	دکتر سعید برومند نسب	مهندسی علوم آب	استاد
	دکتر نسرين ارشدی	علوم تربیتی	دانشیار
اجرای طرح های تحقیقاتی	دکتر کورش حیدری شیرازی	مهندسی	دانشیار
	دکتر بهزاد منصوری	علوم ریاضی	استادیار
	دکتر امیرحسین منتظرحجت	اقتصاد و علوم اجتماعی	استادیار
پژوهشگر جوان	دکتر روح اله رنجبر	تربیت بدنی	استادیار
پژوهشگر بسیجی	دکتر سعید ملکی	علوم زمین	دانشیار

ردیف	پژوهشگر برگزیده دانشکده	نام و نام خانوادگی	مرتبۀ علمی
۱۶	ادبیات و علوم انسانی	دکتر محمدرضا علم	دانشیار
۱۷	اقتصاد و علوم اجتماعی	دکتر سیدعزیز آرمن	دانشیار
۱۸	الهیات و معارف اسلامی	دکتر نعیم عموری	استادیار
۱۹	تربیت بدنی	دکتر عبدالحمید حبیبی	دانشیار
۲۰	دامپزشکی	دکتر حسین نجف زاده ورزی	استاد
۲۱	علوم	دکتر محمد صبائیان	استادیار
۲۲	علوم تربیتی و روانشناسی	دکتر غلامرضا رجبی	استاد
۲۳	علوم ریاضی و کامپیوتر	دکتر فریبرز آذرپناه	استاد



ردیف	پژوهشگر برگزیده دانشکده	نام و نام خانوادگی	مرتبۀ علمی
۲۴	علوم زمین	دکتر علیرضا زراسوندی	استاد
۲۵	کشاورزی	دکتر سعید حجتی	دانشیار
۲۶	مهندسی	دکتر محمد سروش	دانشیار
۲۷	مهندسی علوم آب	دکتر محمود شفاعی بجنستان	استاد

ردیف	محور	نام و نام خانوادگی	دانشکده	مرتبۀ علمی
۲۸	اختراع	دکتر ایرج کاظمی نژاد	علوم	استاد
۲۹		دکتر محمد اسماعیل خراسانی فرداوی	کشاورزی	استادیار

ردیف	محور	نام و نام خانوادگی	دانشکده	مرتبۀ علمی
۳۰	مجله برتر: مجله			
۳۱	مرکز تحقیقات برتر: مرکز تحقیقات زمین شناسی و زمین شیمی نفت	دکتر بهرام علیزاده	علوم زمین	استاد
۳۲	انجمن علمی دانشجویی برتر: انجمن علمی دانشجویی مشاوره	سید محمد فاضلی		علوم تربیتی

ردیف	محور دانشجویان برگزیده	گروه آموزشی	نام و نام خانوادگی	دانشکده
۳۳	دانشجوی پژوهشگر برگزیده دوره دکتری	علوم تجربی	مینا جعفری نسب	علوم
۳۴			زهرا رفعتی	علوم
۳۵	دانشجوی پژوهشگر برگزیده دوره کارشناسی ارشد	علوم انسانی	رئوف نگارش	تربیت بدنی

ردیف	محور	نام شرکت	زمینه فعالیت	مدیر عامل
۳۶	شرکت فناور برتر	شرکت طلوع ارتباطات آوان	بومی سازی نرم افزارهای اندروید	مهندس علی قلمباز



■ به مناسبت هفته پژوهش و فناوری؛ ■

## هفتمین نمایشگاه کتاب تخصصی در دانشگاه شهید چمران اهواز آغاز به کار کرد

اتحادیه ناشران خوزستان با ۳۰۰ عنوان کتاب و انتشارات دانشگاه شهید چمران اهواز نیز با کتاب‌های چاپ‌شده در سال‌های ۹۴ و ۹۵ حضور دارند. گفتنی است آیین افتتاحیه هفتمین نمایشگاه کتاب تخصصی دانشگاهی در دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور دکتر ابراهیم حاجی دلو معاون پژوهشی و فناوری و دکتر خادمی زاده رئیس کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد و دیگر



هفتمین نمایشگاه کتاب تخصصی دانشگاهی با حضور دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز و به مناسبت هفته پژوهش و فناوری در این دانشگاه آغاز به کار کرد. هفتمین نمایشگاه تخصصی کتاب دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور انتشارات کتابیران، رشد تهران، رشد اهواز، اتحادیه ناشران خوزستان و کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان برگزار می‌گردد.

در این نمایشگاه انتشارات رشد تهران با ۳ هزار عنوان کتاب، انتشارات کتابیران تهران با ۵ هزار نسخه کتاب، مسئولان این دانشگاه برگزار شد.

■ به مناسبت هفته پژوهش و فناوری؛ ■

## آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه برگزار شد

صنایع به عناوین پایان‌نامه و مقاله پژوهشی و... از برنامه‌های هفته پژوهش و فناوری در این دانشگاه است. گفتنی است برنامه‌های این هفته در دانشگاه شهید چمران اهواز بدین شرح است:

برگزاری سمینارهای علمی و نیازشناسی، افتتاح نمایشگاه کتاب در کتابخانه مرکزی دانشگاه، روز دانشگاه با درهای باز، تور رسانه‌ای برای معرفی مراکز و امکانات تحقیقاتی به اصحاب رسانه، نشست مربوط به مهارت‌های تبدیل نیازهای تحقیقاتی سازمان‌ها و

به مناسبت هفته پژوهش و فناوری، آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد. این آیین با حضور مسئولان استانی و این دانشگاه در سالن شهید مطهری دانشکده علوم برگزار گردید.

روز و تاریخ	موضوع	محل
شنبه ۲۰ آذرماه	نشست‌های سمینارهای علمی و نیازشناسی افتتاحیه نمایشگاه کتاب	دانشکده های دانشگاه کتابخانه مرکزی دانشگاه
یکشنبه ۲۱ آذرماه	نشست های سمینارهای علمی و نیازشناسی	دانشکده‌های دانشگاه
دو شنبه ۲۲ آذرماه	مراسم تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه	سالن شهید مطهری دانشکده علوم
سه شنبه ۲۳ آذرماه	نشست های سمینارهای علمی و نیازشناسی	دانشکده‌های دانشگاه
سه شنبه ۲۳ آذرماه	روز دانشگاه با درهای باز	واحدهای مختلف دانشگاهی
چهارشنبه ۲۴ آذرماه	نشست های سمینارهای علمی و نیازشناسی	دانشکده‌های دانشگاه
چهارشنبه ۲۴ آذرماه	تور رسانه‌ای برای معرفی مراکز و امکانات تحقیقاتی به اصحاب رسانه	موزه، کتابخانه، انتشارات، آزمایشگاه، دانشکده های دامپزشکی، علوم، مهندسی، زمین شناسی، آب، ادبیات و غیره
پنج شنبه ۲۵ آذرماه	نشست های سمینارهای علمی و نیازشناسی	دانشکده‌های دانشگاه
پنج شنبه ۲۵ آذرماه	نشست مربوط به مهارت‌های تبدیل نیازهای تحقیقاتی سازمان‌ها و صنایع به عناوین پایان نامه و مقاله پژوهشی	سالن اجتماعات ریاست دانشگاه

شعار ملی هفته پژوهش و فناوری « پژوهش تقاضامحور و تجاری سازی فناوری، زیربنای اقتصاد

مقاومتی»



## دکتر مرادزادگان خبر داد؛ تشکیل شورای HSE در دانشگاه شهید چمران اهواز

رئیس آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: با توجه به الزام دفتر حمایت و پشتیبانی امور پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، کارگروه کمیته ایمنی و بهداشت با محوریت آزمایشگاه مرکزی HSE در این دانشگاه تشکیل شده است.

دکتر آرش مرادزادگان بیان کرد: آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز با دو هزار و ۵۰ مترمربع زیربنا در دو فاز مجزا به ترتیب در فروردین ماه سال ۱۳۸۴ و خردادماه سال ۱۳۹۱ افتتاح و مورد بهره‌برداری قرار گرفت. وی افزود: پس از آن این آزمایشگاه در سال ۸۴ به عضویت شبکه آزمایشگاه‌های علمی ایران (شاعا) درآمد و به عنوان آزمایشگاه مرجع کارگروه استانی شبکه شاعا تعیین گردید.

رئیس آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: از سال ۹۱ نیز این آزمایشگاه به عنوان آزمایشگاه همکار مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی خوزستان انتخاب شد.

رئیس آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص اخذ گواهینامه تأیید صلاحیت آزمایشگاه همکار با

اداره کل استاندارد، بیان کرد: تفاهنامه همکاری بین آزمایشگاهی نیز در بخش "رنگ، نگهدارنده، شیرین‌کننده در مواد غذایی"، "آفلاتوکسین M1 در مواد غذایی"، "آفلاتوکسین B&G در غلات"، "فلزات سنگین در مواد غذایی" و "عقد قرارداد با دانشگاه علوم پزشکی در خصوص اندازه‌گیری میزان سرب در خون" منعقد شده است.

مرادزادگان افزود: انجام فاز اول و دوم قرارداد ۱۷۰۲۵ با اخذ گواهینامه استاندارد ISO/IEC17025 از دیگر اقدامات انجام‌شده در این آزمایشگاه مرکزی است.

وی ادامه داد: تحقیقات و فناوری، تمدید پروانه تأیید صلاحیت آزمایشگاه همکار، تشکیل اولین جلسه شورای آزمایشگاه مرکزی، کسب رتبه ۱۶ در دومین دوره ارزیابی شبکه راهبردی کشور، نصب و راهاندازی دستگاه ضخامت سنج، نصب و راهاندازی دستگاه بازده کوانتومی، نصب و راهاندازی دستگاه اسپکترومتر تحرک یونی، آموزش و انجام آزمون تعیین میزان سرب در خون و... از دیگر اقدامات انجام‌شده در این آزمایشگاه است. پیگیری تعمیر دستگاه GC-Mass برگزاری کارگاه آموزشی اندازه‌گیری فلزات

سنگین در خون، برگزاری دوره عدم قطعیت در اندازه‌گیری و صحنه‌گذاری و تعیین روش آزمون، راهاندازی و بهره‌برداری بخش مرکزی فاز دوم آزمایشگاه با تعمیر سیستم تهویه و بالابر، کالیبراسیون تجهیزات آزمایشگاهی، تعمیر و بروز رسانی کامپیوترهای آزمایشگاه، تجهیز فاز اول آزمایشگاه به اکسس پوینت و... از دیگر اقدامات انجام‌شده در این آزمایشگاه است.

گفتنی است از جمله مهم‌ترین فعالیت‌های آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز می‌توان به جمع دستگاهها در حد امکان در یک مکان تخصصی، تأمین امکان استفاده اعضا هیئت‌علمی از دستگاهها طبق ضوابط آزمایشگاه مرکزی، گسترش امکانات دستگاهی، تحقیقاتی و پژوهشی استان خوزستان و استان‌های مجاور، اطلاع‌رسانی از وضعیت تجهیزات موجود از طریق ایجاد فایل‌های اطلاعاتی به منظور استفاده بهینه از تجهیزات و بهینه‌سازی خرید تجهیزات در دانشگاه، ساماندهی (تجهیز و تکمیل و فعال‌سازی) تجهیزات و دستگاههای دانشگاه، شکل‌دهی و ایجاد شبکه آزمایشگاهی در سطح دانشگاه و... اشاره کرد.

### دکتر میرزایی تأکید کرد:

## فعالیت مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه در راستای حمایت از ایده‌های نو است

مدیر مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه شهید چمران اهواز از فعالیت ۴۰ شرکت در این مرکز خبر داد و گفت: مرکز رشد واحدهای فناور در راستای حمایت از ایده‌های نو دانشجویان، استادان، مبتکران، صنعتگران و محققان و نیز ایجاد زمینه لازم جهت فعالیت‌های اقتصادی اشتغال‌زا مبتنی بر فناوری‌های نوین، در این دانشگاه ایجاد شده است. دکتر یحیی میرزایی افزود: این مرکز در دی‌ماه سال ۸۲ تأسیس و آذرماه سال ۸۳ به صورت رسمی فعالیت خود را آغاز کرد و مجوز قطعی آن نیز در سال ۸۶ توسط وزارت علوم تحقیقات و فناوری صادر شد.

وی با اشاره به اهداف مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: بسترسازی جهت تجاری‌سازی دستاوردهای تحقیقاتی، ایجاد زمینه کارآفرینی و حمایت از نوآوری و خلاقیت نیروهای محقق، ایجاد فضای لازم جهت گسترش و رشد واحدهای کوچک و متوسط

دانش بنیان، ایجاد فرصت‌های شغلی مناسب جهت جذب کارآفرینان و دانش‌آموختگان دانشگاهی، تجاری‌سازی نتایج تحقیقات و تحقق ارتباط بخش‌های تحقیقاتی، تولیدی و خدماتی با شرکت‌های مستقر و تولید و توسعه محصولات و فرآیندهای دانش بنیان قابل‌عرضه به بازار از اهداف این مرکز است.

مدیر مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص خدماتی که در این مرکز ارائه می‌شود، عنوان کرد: تأمین محل کار (به صورت اجاره)، ارائه خدمات آزمایشگاهی، کارگاهی و اطلاع‌رسانی، ارائه خدمات مدیریتی، مشاوره‌های حقوقی، مالی، اعتباری، پروژه‌یابی و بازاریابی و برگزاری دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی جهت رشد و ارتقای واحدهای فناوری از جمله این خدمات است.

میرزایی افزود: استقرار در این مرکز داری مزایای است که

شامل بهره‌مندی از حمایت‌های مالی، خدمات فنی و مشاوره‌ای، ایجاد فضای متناسب با فعالیت واحدهای فناور، قرار گرفتن در یک فضای پژوهشی و ایجاد شرایط رقابتی و هم‌افزایی می‌شود.

وی در خصوص نحوه جذب، پذیرش و استقرار در مرکز رشد دانشگاه، گفت: افراد صاحب ایده پس از مراجعه به سایت <http://roshd.scu.ac.i> دریافت و تکمیل فرم ایده‌محوری به همراه مدارک مربوطه به طرح به مرکز رشد مراجعه می‌نمایند و طرح پس از بررسی اولیه، مورد داوری فنی و اقتصادی قرار می‌گیرد و در صورت مثبت بودن نتایج داوری با تأیید شورای فناوری مرکز رشد صاحبان طرح قادر به استقرار در مرکز خواهند بود.

مدیر مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: داشتن ایده مبتنی بر فناوری و نیاز بازار، داشتن تیم کاری متناسب با زمینه فعالیت و ارائه برنامه



واحد‌های فناور به مجموعه‌های فعال و موفق اقتصادی می‌باشد. گفتنی است در پایان جدول عملکرد مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه در سال ۹۴-۹۵ ارائه می‌شود:

### عملکرد مرکز رشد و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز

شرح	۹۴	تا آذر ۹۵
طرح‌های رسیده	۵۵	۳۰
طرح‌های داوری شده فنی	۵۲	۲۲
طرح‌های داوری شده اقتصادی	۱۴	۶
واحدهای پذیرش شده	۱۰	۷
خروجی موفق	۹	۲
خروج ناموفق	۴	۲
واحدهای پیش رشد	۱۲	۱۱
کتهای رشد موجود در هر سال	۲۸	۲۹
کارگاه‌های برگزار شده	۵	۴

کسب‌وکار از سوی شرکت‌های متقاضی دوره رشد از معیارهای پذیرش در این مرکز است.

میزبانی اظهار کرد: واحدهای فناور طی دو مرحله رشد مقدماتی و مرحله رشد در مرکز رشد تحت حمایت قرار می‌گیرند که مدت زمان مرحله رشد مقدماتی ۶ ماه است و واحدهای مستقر در این مدت باید به مواردی از جمله ثبت شرکت و در صورت لزوم ثبت اختراع ایده، تشکیل تیم کاری مرتبط با زمینه فعالیت واحد فناور، تعیین مشاور فنی طرح، تهیه برنامه کسب‌وکار طرح جهت ورود به دوره رشد و ساخت نمونه اولیه طرح را در این مدت انجام دهند.

وی ادامه داد: پس از آن مرحله رشد به مدت سه سال سپری می‌شود که در این مدت، واحدهای فناور مستقر در مرکز رشد با استفاده از امکانات، خدمات و حمایت‌های مرکز رشد، ایده فناورانه خود را اجرا و توانایی‌های لازم جهت حضور فعال در بازار و تجاری‌سازی نتایج حاصله را کسب می‌کنند.

مدیر مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه شهید چمران اهواز، افزود: این دوره با فراهم نمودن شرایط لازم جهت استقلال واحدهای فناوری، رهگذار مناسبی جهت تبدیل

### ■ سمینار "من، ترجمه ادبیات انگلیسی و نوای استاد شجریان" در دانشگاه برگزار شد

در ادامه دکتر صالح حسینی، مترجم برجسته کشور و عضو هیات علمی بازنشسته دانشگاه، به ایراد سخنرانی پرداخت و به نقش و تاثیر آواز و موسیقی استاد شجریان در الهام بخشیدن به ایشان در ترجمه متون ادبی اشاره داشت. در پایان این سمینار دکتر صالح حسینی و دکتر عباس امام به سوالات حضار در زمینه ترجمه متون پاسخ دادند.

انگلیسی و انجمن ادبی این دانشکده برگزار شد، ابتدا دکتر عباس امام عضو هیات علمی گروه زبان و ادبیات انگلیسی با نمایش چند کلیپ و عکس به بیان تاریخچه ای از فعالیت استاد شجریان و آثار ایشان پرداخت و در مورد نقش موسیقی ایرانی و کارنامه استاد شجریان در ارتباط با تقویت توانش ترجمه از انگلیسی به فارسی اشاره کرد.

به مناسبت هفته پژوهش و فناوری و با حضور جمعی از استادان، دانشجویان و علاقه‌مندان به هنر ترجمه و استاد محمد رضا شجریان، استاد شعر و آواز ایران، سمینار "من، ترجمه ادبیات انگلیسی و نوای استاد شجریان" در محل تالار قیصر امین پور دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد. در این سمینار که به همت گروه زبان و ادبیات

### ■ "چستی دانشگاه" در سمیناری با حضور اعضای هیئت علمی دانشگاه بررسی شد

دکتر سیاوش شهشهانی چهره ماندگار ریاضیات کشور نیز در ادامه توضیحاتی در خصوص چگونگی تشکیل دانشگاه‌ها ارائه کرد و گفت: در دوران پیش از انقلاب هدف توسعه دانشگاه‌ها بود اما پس از انقلاب دانشگاه‌ها با مباحثی مانند پژوهش و فناوری بیشتر آشنا شدند. دکتر امیدعلی کرم زاده عضو هیئت علمی دانشکده

هویت دانشگاه گفت: در ابتدا باید برای دانش تعریفی ارائه کرد. اینکه آیا دانش فضیلتی اخلاقی است؟ وی افزود: برخی معتقدند دانشگاه‌ها باید به دنبال دانش باشند و تعاریف دیگری نیز در حوزه عملکرد دانشگاه در بخش‌های فرهنگی، سیاسی، اجتماعی و ... وجود دارد.

سمینار چستی دانشگاه به مناسبت هفته پژوهش و فناوری در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد. این سمینار با حضور دکتر مسعود صفایی مقدم، دکتر ابراهیم حاجی دولو، دکتر امید علی کرم زاده، دکتر سیاوش شهشهانی و دکتر یداله مهرعلی‌زاده همراه بود. در ابتدای این سمینار دکتر یداله مهرعلی‌زاده درباره



علوم ریاضی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در سخنانی بر لزوم داشتن تخصص در تمامی بخش‌ها، گفت: جندی‌شاپور در گذشته‌های دور دانشگاهی بود که از سراسر دنیا برای آموزش طب دانشجو داشته است و این مسئله نشان‌دهنده قدمت و گذشته گران‌بهای این دانشگاه است.

دکتر مسعود صفایی مقدم دیگر عضو هیئت‌علمی این دانشگاه نیز بیان کرد: در تحلیل مفهوم دانشگاه باید به مفهوم دانش نیز توجه داشت زیرا این دو جدای از یکدیگر نیستند. دکتر ابراهیم حاجی دولو معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در این نشست، گفت:

دانشگاه تک‌بعدی نیست و از ابتدا نیز مأموریت‌های چندگانه‌ای را داشته و امروز مأموریت‌های جدیدی برای دانشگاه‌ها تعریف شده است. گفتنی است در پایان این نشست به سؤالات شرکت‌کنندگان در خصوص چپستی و ماهیت دانشگاه پاسخ داده شد.

### دکتر حاجی دولو تاکید کرد:

## ضرورت توجه اعضای هیات علمی دانشگاه به مشکلات کاربردی و نیازهای پژوهشی سازمان‌ها

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز بر اهمیت و ضرورت توجه اعضای هیات علمی دانشگاه به مشکلات کاربردی و نیازهای پژوهشی سازمانها، تاکید کرد و گفت: یکی از دلایل عدم استقبال اساتید از پروژه‌های تحقیقاتی تقاضامحور، پایین بودن امکان تبدیل نیازهای تحقیقاتی سازمانها به پایان‌نامه و مقاله پژوهشی است.



هستند و پروژه‌های اجرایی که جنبه مطالعاتی ندارند، این چهار دسته را تشکیل می‌دهند.

دکتر ابراهیم حاجی دولو در کارگاه آموزشی "مهارت‌های تبدیل نیازهای تحقیقاتی سازمانها و صنایع به عناوین پایان‌نامه و مقاله پژوهشی" که به مناسبت هفته پژوهش و فناوری برای نخستین بار در کشور برگزار شد، اظهار کرد: با توجه به سیاست‌های وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در جهت گسترش تحقیقات تقاضامحور و استفاده از ظرفیت عظیم دانشجویان تحصیلات تکمیلی و پایان‌نامه‌ها برای حل مشکلات سازمانها و صنایع، برای اولین بار این کارگاه برگزار می‌شود.

وی عنوان کرد: اگر مهارت‌ها و تجربیات لازم توسط اساتید کسب شود، امکان تبدیل اکثر پروژه‌های تحقیقاتی تقاضامحور به پایان‌نامه تحصیلات تکمیلی و مقاله پژوهشی وجود دارد.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: در این صورت میتوان ضمن انجام تحقیقات مورد نیاز سازمانها، از توان دانشجویان تحصیلات تکمیلی در جهت حل مشکلات سازمانها استفاده کرد و استفاده بهینه از ظرفیت تحقیقات در دانشگاه داشت.

حاجی دولو پروژه‌های تحقیقاتی سازمانها و دستگاه‌های اجرایی را به ۴ دسته تقسیم کرد و بیان کرد: پروژه‌هایی که بطور مستقیم جنبه پژوهشی دارند، پروژه‌هایی که جنبه علمی و مطالعاتی دارند ولی تکراری نیستند، پروژه‌هایی که جنبه علمی و مطالعاتی دارند اما تکراری

وی ادامه داد: دسته اول پروژه‌ها مستقیماً قابل تبدیل به پایان‌نامه تحصیلات تکمیلی بوده و امکان تولید مقاله از این دسته پروژه‌ها وجود دارد.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: دسته دوم و سوم اگر چه بظاهر جنبه پژوهشی ندارند ولی در صورتیکه عمق کافی به مطالعه و

مقالات متعدد در معتبرترین مجلات بین‌المللی استخراج شده است.

وی در پایان گفت: در کشور ما فرصت‌های کار تحقیقاتی تقاضامحور زیادی وجود دارد و اگر اساتید دانشگاه از این فرصت‌ها استفاده کنند میتوانند نقش مهمی در توسعه کشور ایفا نمایند.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، عنوان کرد: تجربیات عملی نشان میدهد که از عناوین تحقیقات تقاضامحور امکان چاپ مقاله‌های بیشتری در مجلات معتبر ملی و بین‌المللی وجود دارد زیرا موضوعات کاربردی دارای متغیرهای متعدد و پیچیده بوده که بررسی هر کدام از این متغیرها می‌تواند بسستر لازم برای نوآوری که شرط مهم در پذیرش مقاله علمی است را فراهم سازد.



وی ضمن تاکید بر این موضوع که در انجام هر پژوهش، اصل یافتن جواب صحیح برای مسئله و مشکل مورد بررسی بوده بنحوی که از نظر علمی قابل دفاع باشد، نوشتن مقاله را هدف اصلی تحقیق ندانست بلکه آنرا زنجیره آخر در مراحل پژوهش عنوان کرد که برای آگاهی‌سازی عموم از نتایج تحقیقات ضروری است.

تحقیق داده شود امکان تعریف پایان‌نامه از آنها وجود دارد.

حاجی دولو سپس با ذکر مثال‌های کاربردی و تجربیات عملی از هر سه دسته از پروژه‌های تقاضامحور نشان داد که از همه این سه دسته پروژه پایان‌نامه برای دانشجویان تعریف شده و از همین پایان‌نامه‌ها نیز



## بیش از سه هزار دانش‌آموز از دانشگاه شهید چمران اهواز بازدید کردند

برنامه شامل بازدید از موزه، کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد، دانشکده علوم (آزمایشگاه زیست‌شناسی، ژنتیک و فیزیک)، دانشکده علوم و... برگزار می‌گردد. گفتنی است برنامه‌های هفته پژوهش و فناوری در دانشگاه شهید چمران اهواز از شنبه ۲۰ تا پنج‌شنبه ۲۵ در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.



به مناسبت هفته پژوهش و فناوری بیش از سه هزار دانش‌آموز مقاطع مختلف در روز "دانشگاه با درهای باز" از بخش‌های مختلف دانشگاه شهید چمران اهواز بازدید کردند. هرساله به مناسبت این هفته و برای آشنایی هرچه بیشتر دانش‌آموزان با بخش‌های مختلف دانشگاه، این

### دکتر لویمی مطلق خبر داد:

## عضویت دانشگاه شهید چمران اهواز در کنسرسیوم بین‌المللی سازی دانشگاه‌های ایران

برای حضور در سمینارهای علمی این دانشگاه، اظهار کرد: انجام امور مربوط به هماهنگی حضور کارشناسان خارجی در سمینارهای بین‌المللی از جمله وظایف این دفتر است که در سال ۹۴ در این زمینه هماهنگی‌های لازم برای حضور کارشناسان خارجی در سمینار بین‌المللی مهندسی رودخانه، کارگاه آموزشی راهبردهای ارزیابی، همایش بین‌المللی زبان، گفتمان، منظورشناسی، همایش ملی علوم تربیتی و اخذ ویزا برای این میهمانان انجام شده است.

لویمی مطلق در بخش دیگری از صحبت‌های خود با اشاره به راه‌اندازی مرکز آموزش زبان فارسی در دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: در این خصوص رایزنی‌های لازم با چند دانشگاه معتبر از جمله دانشگاه اصفهان و فردوسی مشهد برای برگزاری دوره آموزش زبان فارسی برای پذیرفته‌شدگان غیر ایرانی انجام شد و پس از آن هماهنگی‌های لازم با دانشگاه مشهد برای ایجاد دوره مذکور در این دانشگاه صورت گرفته است.

وی ادامه داد: در این خصوص کارگاه سه‌روزه نحوه آموزش کتب آموزش زبان فارسی به غیرفارسی‌زبانان برای مدرسین این دوره در نظر گرفته شد و با هماهنگی‌های انجام‌شده با دانشکده ادبیات و علوم انسانی برای تخصیص کلاس و آزمایشگاه، محل دانشکده قدیم دامپزشکی برای این منظور در نظر گرفته شد و کلیه اقدامات لازم برای بازسازی و تجهیز این مکان انجام‌شده و در حال حاضر به پیگیری‌های این دفتر آماده‌ی بهره‌برداری است.

مدیردفتر همکاری‌های علمی و بین‌الملل دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: در حال حاضر ۷۰ متقاضی عراقی

وی با اشاره به عقد تفاهمنامه مشترک با دانشگاه بصره عراق و انجام هماهنگی‌های لازم با استانداری خوزستان برای بازدیدهای گروهی اعضای هیئت‌علمی دو دانشگاه از دانشکده‌های مختلف افزود: در این خصوص نیز رایزنی‌های لازم برای تداوم روابط بین دو طرف انجام‌شده و حضور در جلسات مشترک استانداری خوزستان و استانداری بصره، میسان و ذی قار برای برقراری هرگونه رابطه آموزشی و پژوهشی به صورت مستمر ادامه دارد.

مدیر دفتر همکاری‌های علمی و بین‌الملل دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: از دیگر اقدامات این دفتر رایزنی برای عقد تفاهمنامه مشترک با دانشگاه «باسیلیکانا» ایتالیا است که در نهایت تفاهمنامه جهت امضای طرف ایتالیایی به دانشگاه مقصد ارسال و امضا گردید.

لویمی مطلق افزود: عمده فعالیت‌های مشترک در این تفاهمنامه در زمینه کشاورزی خواهد بود که در حال حاضر طرح مشترکی توسط یکی از اعضا هیئت‌علمی دانشکده کشاورزی در؟ در حال اجرا است.

وی افزود: رایزنی‌های لازم برای عقد تفاهمنامه با دانشگاه «گریپس‌والد» آلمان، مکاتبه با دانشگاه‌های کشورهای عربی از جمله قطر، عمان، امارات، کویت و عراق برای برقراری ارتباط و عقد تفاهمنامه، امضاء تفاهمنامه مشترک با دانشگاه ترنت کانادا، برگزاری نشست مشترک و عقد تفاهمنامه با دانشگاه اوپوله لهستان، رایزنی‌های لازم با دانشگاه فنی مونتان لئون اتریش و امضاء تفاهمنامه‌ای نیز در زمینه‌های آموزشی و پژوهشی از دیگر اقدامات انجام‌شده است.

مدیر دفتر همکاری‌های علمی و بین‌الملل دانشگاه شهید چمران اهواز، در خصوص دعوت از کارشناسان خارجی

مدیر دفتر همکاری‌های علمی و بین‌الملل دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: با پیگیری‌های انجام‌شده در دو سال گذشته، این دانشگاه به عضویت کنسرسیوم بین‌المللی سازی دانشگاه‌های ایران درآمده و با حضور در جلسات مشترک داخلی و خارجی رایزنی‌های لازم برای دریافت بودجه‌ی خرید تجهیزات و برگزاری کارگاه‌های مشترک نیز انجام‌شده است.

دکتر کریم لویمی مطلق با اشاره به تهیه طرح استراتژیک بین‌المللی سازی دانشگاه شهید چمران اهواز (چشم‌انداز ۵ ساله) گفت: طرح بین‌المللی سازی آموزش عالی در ایران متشکل از شش دانشگاه ایرانی (دانشگاه علامه طباطبایی، فردوسی مشهد، شیراز، سیستان و بلوچستان، کردستان و شهید چمران اهواز) و سه دانشگاه خارجی (آلیکانته اسپانیا، یوهانیوم اتریش و گلاسکو کلدونیون) است.

وی در بخش دیگری از صحبت‌های خود در خصوص فعالیت‌های حوزه روابط بین‌الملل این دفتر در پذیرش دانشجوی خارجی، گفت: بیش از ۱۲۰ پرونده تقاضای ادامه تحصیل در دانشگاه بررسی و پس از طی مراحل مختلف، مجوز ادامه تحصیل از وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، ویزای تحصیلی و اقامت برای این افراد اخذ شده است.

دکتر کریم لویمی مطلق با اشاره به سایر فعالیت‌های این دفتر، بیان کرد: بر اساس تفاهمنامه مشترکی با دانشگاه «پیکاردی ژول ورن» فرانسه، مهدی طاهرزاده دانشجوی دکتری مشترک برق در این دانشگاه فرانسوی با حضور استاد راهنمای ایرانی (دکتر جورابیان) از پایان‌نامه خود دفاع کرد.





دوره‌های مختلف زبان فارسی (۹-۶ ماه) را گذرانده و با در حال آموزش هستند و استنادی از بیرون دانشگاه نیز در این مرکز مشغول تدریس می‌باشند. مدیر دفتر همکاری‌های علمی و بین‌الملل دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: از آنجایی که طراحی و اجرای

سایت انگلیسی دانشگاه به عهده این دفتر قرار داده شد، از سال گذشته اطلاعات کلیه دانش‌کنده‌ها و گروه‌ها جمع‌آوری و هر کدام پس از ویرایش مطالب فارسی به انگلیسی برگردانده شد. لویمی مطلق، ادامه داد: در این زمینه هماهنگی لازم با

مرکز کامپیوتر و انفورماتیک و روابط عمومی دانشگاه برای طراحی سایت انجام‌شده و هم‌اکنون صفحه اصلی دانشگاه **(Homepage)** و **About the University** بارگذاری و باقی صفحات نیز در حال راهاندازی است.

### به مناسبت هفته پژوهش و فناوری /

## معرفی مراکز پژوهشی در دانشگاه شهید چمران اهواز

دانشگاه شهید چمران اهواز در سال‌های گذشته در راستای تقویت ارتباط با بخش‌های دولتی و خصوصی با تقاضای برخی دستگاه‌ها برای ایجاد مراکز تحقیقاتی و پژوهشی در این دانشگاه موافقت کرد که این امر موجب افزایش ارتباطات، هماهنگی و برنامه‌ریزی بهتر برای ارائه ظرفیت‌ها در دانشگاه شهید چمران اهواز شده است. در این خصوص به معرفی کوتاهی از مراکز پژوهشی و تحقیقاتی این مرکز می‌پردازیم.

### \*ارتباط هر چه بیشتر با صنعت هدف اصلی از

#### راهاندازی مرکز پژوهشی صنعت گاز دانشگاه

مرکز پژوهش‌های شبکه‌های گازرسانی دانشگاه شهید چمران اهواز در سال ۱۳۸۵ تحت عنوان دفتر پژوهش شرکت گاز استان خوزستان فعالیت خود را آغاز کرد. در این مرکز به‌طور مستمر تیمی متشکل از دو دکترای مهندسی مکانیک، یک کارشناس ارشد تبدیل انرژی، دو دانشجوی کارشناسی ارشد تبدیل انرژی و یک کارشناس شیمی حضور دارند. آزمایشگاه‌های تحقیقاتی گاز و پلی‌اتیلن (در شرف تأسیس)، سرور با توان پردازش بالا، سایت اختصاصی کامپیوتر، آرشیو تخصصی از کتب، مقالات و پایان‌نامه‌های مرتبط با فعالیت‌های شرکت گاز از جمله امکانات موجود در این مرکز است. همچنین پیگیری و یافتن آخرین نوآوری‌ها و فناوری‌های جدید در زمینه صنعت گاز، تهیه بانک اطلاعاتی از مؤسسات تحقیقاتی گاز در داخل و خارج از کشور، برگزاری سمینارهای علمی جهت آشنایی اساتید و دانشجویان با مسائل و اولویت‌های پژوهشی شرکت گاز از دیگر برنامه‌های این مرکز علمی است.

### \*بومی‌سازی دانش نفت و حفاری هدف اصلی

#### مرکز تحقیقات حفاری دانشگاه

این مرکز تحقیقاتی باهدف برقراری ارتباط هر چه بیشتر

بین صنعت و دانشگاه و در کنار هم قرار دادن دانش اعضای هیئت‌علمی و تجربه کارشناسان این صنعت جهت بومی‌سازی تجهیزات و تکنولوژی صنعت نفت و حفاری از سال ۸۳ طی یک تفاهم‌نامه بین دانشگاه شهید چمران اهواز و شرکت ملی حفاری ایران آغاز به کار کرد که در حال حاضر با برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده، در جهت انجام پروژه‌های صنعت نفت و حفاری و دیگر صنایع همانند نیروگاه‌ها و پالایشگاه‌ها گام برمی‌دارد. در حال حاضر این مرکز با تیمی متشکل از سه عضو هیئت‌علمی، دو دانشجوی دکتری مکانیک، هشت دانشجوی کارشناسی ارشد و یک کارشناس در قالب تیم‌های مجرب تحقیقاتی و پژوهشی، به بررسی و راهبری پروژه‌های موردنیاز شرکت ملی حفاری و حفاری ایران و دیگر فعالیت‌های مرتبط با صنعت نفت و حفاری می‌پردازد که در این مرکز چهار گروه پژوهشی سیالات و انرژی، گروه پژوهشی تکنولوژی حفاری، گروه مدیریت و اقتصاد حفاری و گروه پژوهشی شیمی حفاری مشغول به فعالیت هستند.

### \*مرکز تحقیقات علوم رفتاری بزرگ‌ترین مرکز پژوهش علوم انسانی و اجتماعی در جنوب غرب کشور

مرکز تحقیقات علوم رفتاری دانشگاه شهید چمران اهواز با برخورداری از نیروی انسانی متخصص و تجهیزات امکانات پیشرفته، بزرگ‌ترین مرکز پژوهشی در حیطه علوم انسانی و اجتماعی در جنوب غرب کشور است. این مرکز با داشتن سه گروه پژوهشی (گروه مطالعات روان‌شناختی، گروه مطالعات نیروی انسانی، گروه مطالعات خانواده)، یک مرکز مطالعاتی، مشاوره‌ای و تحقیقاتی است که جهت تقویت ابعاد نظری و عملی پژوهش در حوزه علوم رفتاری در دانشگاه شهید چمران

اهواز فعال شده است. از جمله رسالت‌های این مرکز می‌توان به ارائه راهکارها و راهبردهای مناسب روان‌شناختی و تربیتی در حیطه حل مسائل و مشکلات روان‌شناختی نوجوانان و جوانان، ازدواج و سالمندی در منطقه جنوب غرب کشور، ارائه مدل‌های آموزشی - تربیتی به مراکز تعلیم و تربیت مبتنی بر پژوهش‌های جدید، هنجاریابی و ساخت آزمون‌های هوشی، شغلی، استعداد و تشخیصی، متناسب با شرایط فرهنگی و اجتماعی منطقه جنوب غرب کشور، ترویج و بهره‌گیری از فناوری جدید در نظام آموزش و پرورش، انجام پژوهش‌های علمی در زمینه‌های مدیریت دانش، رفتارهای اطلاع‌یابی و جستجوی اطلاعات، گزینش اطلاعات، اشاعه اطلاعات، ابعاد نظری فناوری اطلاعات و اطلاع سنجی اشاره کرد.

### \*مرکز زمین‌شناسی و زمین‌شناسی نفت

#### دانشگاه از کارآمدترین واحدهای آزمایشگاهی

#### در کشور

آزمایشگاه نفت دانشگاه شهید چمران اهواز در گروه زمین‌شناسی دانش‌کنده علوم این دانشگاه، افتتاح و راهاندازی گردید. این واحد آزمایشگاهی با در اختیار داشتن دستگاه‌های پیشرفته در زمینه مطالعات ژئوشیمیایی و نیز بهره‌بردن از کادری مجرب یکی از کارآمدترین واحدهای آزمایشگاهی در کشور محسوب می‌گردد. با توجه به اینکه بیش از یک‌صد سال از آغاز عصر نفت در ایران می‌گذرد و امروزه این ماده مهمی روزافزون یافته و نقش بسزایی در اقتصاد کشورمان بر عهده دارد لزوم وجود یک مرکز علمی - تحقیقاتی در زمینه مطالعات ژئوشیمیایی در استان نفت خیز خوزستان موجب این شد که این مرکز علمی در دانشگاه شهید چمران اهواز ایجاد شود.



**\*مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی و علوم زیستی**

مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی و علوم زیستی دانشگاه شهید چمران اهواز با فراهم کردن تجهیزات و ارتباط با مراکز تحقیقاتی استان به ارائه خدمات مشاوره‌ای دستگاهی تخصصی و اجرای پروژه‌های تحقیقاتی مرتبط می‌پردازد.

اجرای پروژه‌های مطالعاتی زیست‌شناسی، ایجاد زمینه فعالیت‌های تحقیقاتی مختص دانشجویان و کارشناسی ارشد تحت عنوان پایان‌نامه، برگزاری کارگاه‌های آموزشی از برنامه‌های مهم این مرکز است.

مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی و علوم زیستی دانشگاه شهید چمران اهواز شامل چهار بخش بیولوژی مولکولی، میکروبیولوژی محیطی و صنعتی، بخش الکترو فورز و انکوباسیون و نگهداری است.

**\*مرکز پژوهشی منطقه‌ای ریزگردها**

مرکز پژوهشی ریزگردها به عنوان تنها مرکز تخصصی ریزگردها در کشور پس از شدت وقوع پدیده ریزگردها به خصوص در استان خوزستان و استان‌های غرب با همکاری چندین دانشگاه کشور در سال ۱۳۹۱ تأسیس شد. هدف از تشکیل این مرکز با توجه به توان تخصصی دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص ریزگردها و

هم‌چنین استفاده از توان علمی و اجرایی کشور جهت رفع معضلات مرتبط با ریزگردها جمع‌آوری و ایجاد یک پایگاه اطلاعاتی تخصصی در کشور است.

**\*مرکز پژوهشی تحقیقات زهکشی**

این مرکز به منظور تأمین نیازهای تحقیقاتی دستگاه‌های اجرایی در زمینه پژوهش‌های زهکشی ایجاد شد و در حال حاضر مطالعاتی در زمینه اجرای برخی پروژه‌های تحقیقات زهکشی را در دستور دارد. در این مرکز امکاناتی مانند زمین برای استفاده محققان، امکانات اداری، آزمایشگاهی و ساختمانی فراهم شده است.

**\*مرکز تحقیقات فولاد**

با توجه به وجود صنایع مختلف فولادی در استان خوزستان، گسترش فعالیت‌های علمی-تحقیقاتی، توسعه دانش و فن‌آوری، بهره‌گیری از منابع متقابل و گسترش همکاری بین صنعت و دانشگاه در جهت تأمین نیازهای علمی و تحقیقاتی صنعت فولاد، دانشگاه شهید چمران اهواز با همکاری گروه ملی صنعتی فولاد ایران، اقدام به راه‌اندازی مرکز تحقیقات فولاد در دانشسده مهندسی نموده است. از اهداف مهم این مرکز، شناسایی و نظارت نیازهای صنعت فولاد در قالب طرح‌های

پژوهشی و یا پایان‌نامه‌های دانشجویی است. برگزاری دوره‌های آموزشی و کارگاهی، استفاده‌ی متقابل از خدمات آزمایشگاهی و بانک اطلاعاتی، انجام بازدیدهای علمی متقابل، معرفی دانشجویان جهت گذراندن دوره‌های کارآموزی صنایع مرتبط با فولاد از دیگر فعالیت‌های مهم این مرکز به شمار می‌آید.

**\* پژوهشکده آب و انرژی جندی شاپور**

با توجه به منابع عظیم آب و انرژی در استان خوزستان و لزوم تحقیقات مستمر و هدفمند در این زمینه و به منظور بر عهده گرفتن نقش فعال و مؤثر در ارتقاء سطح دانش، پژوهش، تکنولوژی، تولید و بومی نمودن علم در زمینه آب و انرژی در کشور، پژوهشکده آب و انرژی جندی شاپور وابسته به دانشگاه شهید چمران اهواز ایجاد شد.

از اهداف مهم این پژوهشکده می‌توان به توسعه و گسترش پژوهش در زمینه‌های مختلف آب و انرژی و جنبه‌های حقوقی، اجتماعی و اقتصادی، ایجاد زمینه مناسب برای ارتقای فعالیت‌های پژوهشی در زمینه آب و انرژی، همکاری پژوهشی با مؤسسات و مراکز آموزشی و پژوهشی داخل و خارج کشور به منظور ارتقای کیفیت فعالیت‌های پژوهشی، آموزشی، مطالعاتی و اجرایی اشاره کرد.

**■ به مناسبت هفته پژوهش و فناوری؛**

**نشست تخصصی "راهکارهای کاهش جمعیت کیفری زندان‌ها" در دانشگاه برگزار شد**

افتادن گاهی نتیجه سوء نیز داشته و موجب از بین رفتن یک خانواده و یا فرد شده است.

در ادامه دکتر حسین آقایی جنت مکان عضو هیئت‌علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: جمعیت کیفری زندان‌ها مسئله‌ای ملی و بین‌المللی است که همه دنیا با این مشکل مواجه هستند.

وی افزود: ایران یکی از پرجمعیت‌ترین کشورهای دنیا در جمعیت کیفری زندانی است.

عضو هیئت‌علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه دنیا تاکنون سه مدل مجازات برای افراد را تجربه کرده است، اظهار کرد: در برهه‌ای از تاریخ بشر تشخیص داد که مجازات بدنی می‌تواند مانع از تکرار جرم شود و این مسئله تا قرن ۱۸ نیز ادامه داشت.

آقایی جنت مکان افزود: اما از قرن ۱۸ این مجازات خلاف کرامت انسانی شناخته شد و قانون‌گذار به این نتیجه



وی افزود: بر اساس بررسی‌های انجام‌شده دین اسلام در برخی از موارد قانون حبس را در نظر گرفته و حبس‌هایی که در اسلام شمرده‌شده بسیار محدود است.

معاون قضایی دادگستری استان خوزستان، بیان کرد: در استان خوزستان ۱۲ هزار نفر زندانی وجود دارد که برای بخش قابل توجهی از این افراد تأمین‌های قرار وثیقه صادر شده است.

غیاثوند، ادامه داد: شاید در ظاهر زندانی کردن این افراد بتواند در آن‌ها موجب تغییر شود اما در عمل به زندان

نشست تخصصی فقهی - حقوقی با موضوع "راهکارهای کاهش جمعیت کیفری زندان‌ها" به مناسبت هفته پژوهش و فناوری با حضور علی غیاثوند معاون قضایی دادگستری استان خوزستان، دکتر حسین آقایی جنت‌مکان عضو هیئت‌علمی این دانشگاه شهید چمران اهواز و جمعی از اعضای هیئت‌علمی و دانشجویان این دانشگاه برگزار شد.

در این نشست که در دانشسده الهیات و معارف اسلامی این دانشگاه برگزار گردید، معاون قضایی دادگستری استان خوزستان بیان کرد: بشر از زمان دوره‌ی آمدن و تشکیل جامعه برای حل مسائل و نظم دادن به امور قانون را وضع کرد.

علی غیاثوند، اظهار کرد: همواره یکی از دغدغه‌های قانون‌گذاران و حکومت‌ها ابتدا احصاء جرائم و سپس تبیین قوانینی برای کمتر شدن جرم بوده است.



رسید که به جای آزار جسم آزادی را از انسان‌ها بگیرد و زندان به عنوان مجازات در قوانین کیفری گنجانده شد. وی گفت: در قرن ۲۰ مطالعات و تجربیات نشان داد زندان در برخی از موارد نتهنها موجب اصلاح نمی‌شود

بلکه ممکن است در تباهی بیشتر فرد نیز مؤثر باشد و از دهه ۶۰ میلادی تاکنون نسل سوم مجازات‌ها در قوانین کیفری آورده شد که ایران از دو سال قبل این مجازات‌ها را اعمال کرده تا با ارائه روش‌های جایگزین برای زندانی

شدن، از جمعیت زندان‌ها کاسته شود. گفتنی است در پایان این نشست به سؤالات دانشجویان درباره راهکارهایی برای کمتر شدن جمعیت در زندان‌های کشور پاسخ داده شد.

### دکتر قنبرزاده خبر داد:

## انعقاد ۴۸ قرارداد مشترک بین دانشگاه، صنایع، دستگاه‌های اجرایی

رئیس گروه کارآفرینی و ارتباط با صنعت دانشگاه شهید چمران اهواز به مناسبت هفته پژوهش و فناوری با تشریح فعالیت‌های این دفتر، از انعقاد ۴۸ قرارداد همکاری بین این دانشگاه و صنایع استان و کشور در سال ۹۴ خبر داد. دکتر افشاین قنبرزاده در این باره بیان کرد: مبلغ این قراردادها بالغ بر ۳۰۰ میلیارد ریال است. وی افزود: در سال گذشته برای همکاری با دستگاه‌های اجرایی استان و کشور قراردادهایی با شرکت ملی نفت ایران، شرکت ملی حفاری، شهرداری‌های استان، سازمان آب و برق خوزستان، شرکت فولاد اکسین، شرکت توزیع نیروی برق اهواز، شرکت برق منطقه‌ای خوزستان، سازمان منطقه آزاد اروند، شرکت پتروشیمی فجر، گروه ملی صنعتی فولاد ایران و نیروی انتظامی استان با دانشگاه شهید چمران اهواز منعقد شده است. قنبرزاده اظهار کرد: همچنین در قالب تفاهم‌نامه ازدیاد برداشت از مخازن نفتی معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با دانشگاه شیراز و صنعت نفت مشارکت دارد.

وی در خصوص مراکز و دفاتر تحقیقات کاربردی در دانشگاه شهید چمران اهواز، بیان کرد: در حال حاضر یک پژوهشکده و هفت مرکز تحقیقاتی شامل پژوهشکده آب و انرژی جندی‌شاپور، مرکز تحقیقات حفاری، مرکز تحقیقات علوم رفتاری، مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی و علوم زیستی، مرکز پژوهشی زمین‌شناسی و زمین شیمی نفت، مرکز پژوهشی شبکه‌های گازرسانی، مرکز پژوهشی منطقه‌ای ریزگردها و مرکز پژوهشی زهکشی در این دانشگاه فعالیت دارند و چهار مرکز تحقیقاتی جدید شامل مرکز تحقیقات فولاد، مرکز تحقیقات بانوان، مرکز تحقیقات لیزر، مرکز تحقیقات پمپ‌های سرجاهی و درون چاهی نفت در حال راه‌اندازی و اخذ مجوز از وزارت علوم می‌باشند. گفتنی است محورهای اساسی فعالیت دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه شهید چمران اهواز عبارت‌اند از انعقاد قرارداد و تفاهم‌نامه‌های مشترک در سطح استان و کشور، ارائه خدمات پژوهشی و تحقیقاتی، مشاوره‌ای و مطالعاتی، آزمایشگاهی و کارگاهی به صنایع و دستگاه‌های اجرایی،

انجام خدمات کارآموزی و کارورزی به دانشجو-یوان دانشگاه، بازدید دانشجو-یوان و اساتید از صنایع و دستگاه‌های اجرایی و ... است. از جمله اهداف و وظایف دفتر می‌توان به ایجاد باور و فرهنگ‌سازی در جامعه که دانشگاه می‌تواند متولی حل مشکلات و نیازهای پژوهشی و علمی در کشور باشد، ارتباط دانشگاه با سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی حول فعالیت‌های علمی و پژوهشی مشترک، رفع نیازهای پژوهشی دستگاه‌های اجرایی از طریق عقد قراردادهای تحقیقاتی با آن‌ها، معرفی توانمندی‌های علمی، تحقیقاتی و تجهیزاتی دانشگاه به سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی، معرفی دانشجویان به مراکز صنعتی جهت انجام پروژه تحصیلات تکمیلی، ارائه راهبردهای علمی جدید به مراکز تحقیقاتی و دستگاه‌های اجرایی، همکاری اعضا هیئت‌علمی دانشگاه در برنامه‌ریزی دستگاه‌های اجرایی و کارهای مطالعاتی، هماهنگ نمودن میزان فعالیت کمی و کیفی دانشگاه با توجه به نیازهای صنایع به نیروی متخصص و ... اشاره کرد.

### به مناسبت هفته پژوهش و فناوری؛

## دکتر خادمی زاده عملکرد کتابخانه مرکزی دانشگاه در سال ۹۴-۹۵ را تشریح کرد

رئیس کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه شهید چمران اهواز به مناسبت هفته پژوهش و فناوری عملکرد این کتابخانه در سال ۹۴-۹۵ را تشریح کرد. دکتر شهناز خادمی زاده با اشاره به اهداف کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد این دانشگاه، گفت: کمک به ارتقاء سطح کیفی آموزش و پژوهش در دانشگاه، افزایش توانمندی‌های حرفه‌ای کارکنان، گردآوری و سازماندهی منابع الکترونیکی به منظور در دسترس بودن، ارائه خدمات به اعضا هیئت‌علمی، دانشجویان و کارکنان، افزایش امکان دسترسی به منابع اطلاعاتی معتبر علمی و

برداشتن محدودیت‌های زمانی و مکانی دسترسی به منابع، از مهمترین اهداف این کتابخانه است. وی برگزاری دوره‌های آموزشی تخصصی برای اعضا محترم هیئت‌علمی، کتابداران و دانشجویان را از وظایف کتابخانه مرکزی دانشگاه دانست و اظهار کرد: پیگیری اجرای بخشنامه‌های ابلاغی و امور مربوط به کتابخانه، گردآوری و سازماندهی مجموعه‌های متناسب با گرایش‌ها و سرفصل‌های آموزشی و رشته‌های موجود در دانشگاه، تأمین نیازهای اطلاعاتی استادان و دانشجویان و بررسی مشکلات و ارائه راه‌حل‌های مناسب و ... از دیگر اقداماتی

است که در این کتابخانه انجام گردیده است. رئیس کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه شهید چمران اهواز، تأکید کرد: اجرا و آموزش نرم‌افزار جامع کتابخانه‌ای آذرسا، راه‌اندازی شاخه مرکز منطقه‌ای اطلاع‌رسانی علوم و فناوری شیراز، به‌روزرسانی پرتال کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد، راه‌اندازی کانال کتابخانه و ارسال ۴۹۰ خبر تاکنون، تشکیل کمیته و برگزاری جلسه تأمین منابع علمی لاتین، راهبری سامانه مجلات سیناوب توسط کتابخانه، راه‌اندازی واحد علم‌سنجی، دریافت شناسه DOI برای مقالات فارسی و لاتین، پیگیری نمایه



کتابخانه مرکزی بود که سال ۱۳۵۲ عملیات ساختمانی آن با سطح زیر بنای ۱۵۰۰۰ متر مربع در چهار طبقه در شهر دانشگاهی آغاز گردید، کل هزینه این طرح بالغ بر ششصد میلیون ریال بود.

گنجایش اولیه این کتابخانه ۳۰۰۰۰۰ جلد کتاب بوده که قابلیت افزایش به نیم میلیون جلد کتاب داشته است. در این ساختمان محل مطالعه برای بیش از ۲۵۰۰ مراجعه کننده (در یک زمان) در نظر گرفته شده و سبک معماری کتابخانه مرکزی در خاورمیانه منحصر به فرد بوده است و تنها مشابه این معماری در شهر پاریس قرار داشته است. این ساختمان از منظر بالا به شکل گل سرخ جلوه گر بوده و به همین دلیل به رز بیلدینگ معروف بوده است.

بخشهای مهم که در کتابخانه پیش بینی شده بود عبارت بودند از: بخش رسیدگی و تصویب درخواستها، سفارش و تهیه، خدمات فنی، اسناد و مدارک، اسناد و کتب قیمتی، مبادلات داخلی و بین المللی و امور عمومی که هم اکنون بنا به ضرورت و پیشرفت تکنولوژی برخی از این بخشها با همدیگر ادغام گردیده، تفکیک شده یا توسعه یافتهاند.

در سال ۱۳۵۴ کتابخانه مرکزی در طبقه دوم کتابخانه دانشکده علوم تأسیس شد. مرکز اسناد و آمار دانشگاه نیز در ۳۰ فروردین سال ۱۳۵۵ افتتاح گردید و همزمان با آن اولین بولتن مرکز اسناد و آمار شامل فهرست کامل اسناد موجود منتشر شد. این مرکز در نهایت در نظر داشت پاسخگوی نیاز تمام دانشجویان و محققانی باشد که در مسائل سیاسی، اقتصادی، اجتماعی ایران تحقیق می کردند.

مرکز اسناد دانشگاه است.

رئیس کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: در سال گذشته به منظور افزایش دانش، مهارت و توانمندی های اعضای هیئت علمی، رابطین علم سنجی، کتابداران، کارشناسان آموزش، مسئولان سایتها و دانشجویان بیش از ۱۰۰ کارگاه علمی در راستای اهداف کتابخانه تاکنون برگزار گردید.

خادمی زاده با اشاره به برگزاری مانور تخلیه اضطراری در کتابخانه مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: همزمان با برگزاری آیین افتتاح کتابخانه تخصصی پدافند غیرعامل به منظور گـردآوری تألیفات حوزه پدافند غیرعامل در کشور و استفاده از ظرفیتهای دانشگاه در انجام پژوهشهای مرتبط با پدافند، این مانور نیز در کتابخانه انجام شد.

وی در پایان گفت: مکانیزه کردن و ساماندهی کتابخانه دانشکده اقتصاد، انتقال و سازماندهی گزارش طرحهای پژوهشی دانشگاه و انتقال و سازماندهی هفت هزار و ۵۰۰ کتاب از کتابخانه دانشکده ادبیات به کتابخانه مرکزی (در حال اجرا) از دیگر برنامه های انجام شده در کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه شهید چمران اهواز است.

گفتنی است اهمیت خاصی که توسعه و گسترش کتابخانهها در فعالیت دانشگاهی داشت، دانشگاه جندی شاپور را بر آن داشته بود تا کوششهای مستمری نسبت به تأمین بیشتر کتاب برای کتابخانهها و ایجاد کتابخانههای جدید و مستقل در واحدهای مختلف به عمل آورد. مهمتر و چشمگیرتر از همه طرح عظیم ایجاد

مجلات دانشگاه چمران اهواز در پایگاه نورمگز، انعقاد قرارداد با شرکت گیگالیب جهت دسترسی کاربران به پایگاههای اطلاعاتی لاتین، ارتقاء خدمات سامانه گیگالیب از طریق راهاندازی کتابخانه دیجیتال و سامانه ابری، اضافه نمودن پایگاه فارسی نورمگز در حوزه علوم انسانی به پایگاههای فارسی و تمدید اشتراک دو پایگاه فارسی سیویلیکا و مگ ایران جهت دسترسی به مقالات فارسی، راهاندازی «بخش تاریخ شفاهی» در بخش اسناد و مدارک، انعقاد قرارداد با ایران داک در خصوص اجرایی شدن دور دوم طرح غدیر در دانشگاه و... امسال با همکاری تمامی کارکنان کتابخانه مرکزی انجام شد.

خادمی زاده ادامه داد: همچنین امسال از بیست و نهمین نمایشگاه بین المللی کتاب تهران ۵ هزار و ۲۹۶ عنوان کتاب فارسی (۷۸۲۶ نسخه) و ۲۶۹ عنوان کتاب لاتین برای کتابخانههای دانشگاه شهید چمران اهواز خریداری شده است.

وی به برگزاری نشستهای منظم با حضور مسئولان کتابخانههای دانشگاهی به منظور هم اندیشی، هماهنگی و تعیین سیاست گذاریهای کلی اشاره کرد و افزود: برگزاری دورههای آموزش «سواد اطلاعاتی» ویژه دانشجویان در مقاطع مختلف تحصیلی، برگزاری جلسات هفتگی «کافه کتاب» باهدف بالا بردن سرانه مطالعه در دانشگاه و آشنا نمودن دانشجویان با یک کتاب جدید در هر هفته، تشکیل نشستهای علمی باهدف معرفی خدمات و پتانسیل های کتابخانه مرکزی با گروههای آموزشی مختلف و... از دیگر اقدامات در کتابخانه مرکزی و

## نشست " نقش پژوهشی دانشگاه در کاستن از بحرانهای زیست محیطی استان " برگزار شد



وی با اشاره به اینکه در این تعریف کوتاه دو حکم قابل توجه تحریک واقعیت و نیل به حقیقت وجود دارد، اظهار کرد: تأکید بر تحریک واقعیت بیانگر اهمیت



می کند حقیقت پژوهی یا تحقیق یا مسامحتا پژوهش، به معنی تجسسی منظم است که به تحریک واقعیت و محض نیل به حقیقت صورت می گیرد.

به مناسبت هفته پژوهش و فناوری و با حضور دکتر محمدحسین دیبانی استاد دانشگاه فردوسی مشهد " نشست نقش پژوهشی دانشگاه در کاستن از بحرانهای زیست محیطی استان خوزستان " در مورد گیاه کنوکارپوس، در دانشگاه شهید چمران اهواز، برگزار شد.

در ابتدای این نشست که در کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه برگزار گردید، دکتر دیبانی با اشاره به کتاب " پژوهش " از مرحوم دکتر امیرحسین آریانپور، بیان کرد: ایشان در ویرایش سوم کتابچه خود عنوان



خاستگاه پژوهش است به این معنی که واقعیتهای هست که پژوهشگر را وامیدارد تا اقدامی بسامان انجام دهد. این عضو هیات علمی دانشگاه فردوسی مشهد، ادامه داد: در بیشتر موارد واقعیتهای نامطلوب پژوهشگر را به تحرک وامیدارند؛ اما این امکان هم هست که واقعیت مطلوب در مقایسه با واقعیت نامطلوب، پژوهشگر را به تحرک برای نیل به حقیقت وادارد. دیانی، عنوان کرد: همچنین در بیشتر موارد واقعیتهای نامطلوب تحرک لازم برای پژوهش را می آفریند. به عنوان مثال عنوان مقاله ای که در یکی از سایت های خبری منتشر شده است، نامطلوبی واقعیتهای تلخ را فریاد می زند و عنوان نوشته "حال اهواز خوب نیست" می باشد.

این عضو پیشین هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: واقعیت نامطلوبی که تحت این عنوان مورد بحث قرار گرفته این است که؛ بروز تنگی نفس در زمان باران و مراجعه بیش از ۶۰ هزار بیمار به مراکز درمانی به ویژه در اهواز، در سه سال گذشته، نخستین بارش پائیزی را با نگرانی هایی همراه کرده است. با وجود اظهار نظرها و اختلاف نظرهای بسیار کارشناسان و مسئولان، اما هنوز پاسخ قطعی برای عامل اصلی این تنگی نفس ها پیدا نشده است.

دیانی با اشاره به اینکه در هفته پژوهش، می توانیم این واقعیت نامطلوب را مسئله پژوهش بنامیم، تصریح کرد: مسئله ای که نماینده وزارت بهداشت در خوزستان یعنی دانشگاه علوم پزشکی اهواز را موظف به حرکت برای نیل به حقیقت یا شناخت علت این پدیده کرد.

وی با نگاهی به سابقه کار؟ در این مساله، اظهار کرد: از سال ۱۳۹۲ که عارضه تنگی نفس در بین شهروندان اهوازی اتفاق افتاد، ۱۸ گزین، عامل، (شما این گزین ها را همسان متغیرهای رقیب یا متغیر سوم در تحقیقات تلقی کنید) به عنوان علت (متغیر مستقل) تنگی نفس (متغیر وابسته) مطرح شد و در نهایت چهار مورد از آنها شامل گرده افشانی گیاهان، آلودگی فلرهای نفتی (مشعل)، سوزاندن مزارع نیشکر و سوزاندن لاستیک و زباله در اولویت بررسی قرار گرفت.

عضو هیات علمی دانشکده فردوسی مشهد، ادامه داد: پژوهشگران دانشگاه علوم پزشکی با این استدلال که فلرهای نفتی (مشعل) و سوزاندن مزارع نیشکر در تمام

سال تداوم دارد، اما تنگی نفس همزمان با اولین باران پائیزی رخ می دهد، دو فرضیه رقیب مشعل و مزارع نیشکر را کنار گذاردند و عامل اصلی تنگی نفس (متغیر وابسته) در زمان بارندگی را معلول گرده های گیاهی و گیاه "کنوکارپوس" که بیشترین فضای سبز اهواز را پوشانده و در آبان ماه قابلیت گرده افشانی دارند (علت = متغیر مستقل) آن معرفی کرده و این مورد را حقیقت ماجرا یا پاسخ موقت به مسئله تلقی کردند. دیانی، عنوان کرد: همانند برخورد با بسیاری نظریات گروهی از متخصصان مثلا استادان دانشکده کشاورزی اهواز و نیز مقامات شهرداری این فرضیه را زیر سؤال بردند اما حتی اگر مخالفانی برای فرضیه وجود نداشته باشد، لازم است که ادعای مطرح در فرضیه در بوته آزمایش سنجیده شود.

وی افزود: بر اساس مصوبه شورای سلامت خوزستان قرار شد برای اثبات یا رد این فرضیه، شهرداری اهواز تا نیمه مهر امسال (۱۳۹۵) درختان «کنوکارپوس» را که به مرحله گرده افشانی رسیده اند (گلدھی) هرس کند و برای سنجش درستی نا نادرستی فرضیه، لازم بود حدود ۷۰ درصد از فضای سبز اهواز که گیاه کنوکارپوس آنرا پوشانده است پیش از آغاز باران های پائیزی هرس شود (این مورد را جامعه پژوهش در نظر بگیرد).

این استاد علم اطلاعات و دانش شناسی، اظهار کرد: دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز دستورالعمل هرس کردن درختان کنوکارپوس را تهیه و این دستورالعمل در تیر امسال از طریق استانداری به شهرداری های استان ابلاغ شد تا هرس این درختان بدون آسیب رسیدن به فضای سبز انجام شود (این مورد را روش اجرای تحقیق تلقی کنید).

دیانی، گفت: اما ادعا شده است که عملکرد شهرداری اهواز در هرس درختان مطابق با انتظارات نبوده و همه درختانی که به مرحله گرده افشانی رسیده اند (گلدھی) هرس نشده اند و شهرداری اهواز فقط درختانی که در بلوارها و خیابان های اصلی هستند را هرس کرده و در عمل در محله ها و کوچه ها و پارک های ساحلی اقدامی صورت نگرفته است.

وی بیان کرد: در نتیجه شهرداری، فرصت مناسبی که به دلیل تاخیر در باران پائیزی به دست آمده بود را از

دست داده است و امکان درست آزمایی فرضیه که عبارت است از «گر گرده افشانی کاهش یابد، تنگ نفس نیز کاهش می یابد» را از دست داده است (این مورد را عدم مشارکت بخشی از جامعه یا نمونه در تحقیق تلقی کنید که در شرایط خاصی می تواند بر نتیجه تاثیر گذار باشد).

عضو هیات علمی دانشگاه فردوسی مشهد، افزود: در چنین شرایطی، سه گزینه را پیش رو داریم که گزینه اول این است که چون به هر حال تعدادی از درختان کونوکارپوس هرس شده اند، براساس اصل دوم تشخیص رابطه علی، با تغییرات در علیت، تغییرات در معلول نیز مشاهده خواهد شد؛ مگر اینکه غلظت تغییرات در علت (متغیر مستقل) کمتر از آنی باشد که بتواند بر معلول (متغیر وابسته) تاثیر داشته باشد.

دیانی، ادامه داد: در حوزه ای که به آن توجه داریم، ممکن است تعداد درختانی که باید هرس شوند، کمتر از آنی باشد که اثر خود را بر معلول بنمایاند. این موردی است که می تواند به دلیل (سوگیری) عدم توافق بین شهرداری و دانشکده پزشکی و عدم توافق بین استادان پزشکی و استادان کشاورزی در مورد تاثیر گیاهان کونوکارپوس بر تنگی نفس، بوجود آمده باشد.

این استاد دانشگاه، تصریح کرد: اگر این مورد درست باشد، عامل تولید کننده اطلاعات برای پژوهش به عنوان متغیر مداخله گر نامطلوب، نتیجه تحقیق را در حال ابهام باقی گذارده است و براین اساس، یکسال دیگر باید صبر کرد تا با حذف کامل این متغیر مداخله گر نامطلوب، زمینه را برای راستی آزمایی یا ابطال فرضیه فراهم آورد (متدولوژی به درستی اجرا نشده است).

دیانی، بیان کرد: دوم اینکه فرضیه از اساس نادرست است، اما به دلیل فراهم نبودن شرایط ابطال پذیری، نمیتوانیم آنرا مردود اعلام کنیم و تا رسیدن به حالت ابطال پذیری کماکان به حیات خود ادامه می دهد و بخشی از امکانات موجود در یافتن پاسخ اصلی مسئله یا دستیابی به حقیقتی را که دنبال آن هستیم، به خود اختصاص میدهد.

وی افزود: یعنی همه نوع هزینه های احتمالی را بالا می برد این احتمال هست که سوگیران نسبت به این فرضیه بدون ارائه



پشت‌توله علمی و تجربی، دست بالاتری برای خود دست و پا کنند که در شرایط بحرانی به لحاظ علمی غیرقابل پذیرش است.

عضو هیات علمی دانشگاه فردوسی مشهد، اظهار کرد: سووم اینکه مردمی که عملاً هزینه‌ها را می‌پردازند، بلا تکلیف یا مستاصل می‌مانند و نیز دیگر مسئولان متغیرهای مرتبط با ایجاد تنگی نفس، با خیالی راحت تر مشعل‌ها را روشن نگه‌میدارند و ضایعات مزارع نیشگر را کماکان می‌سوزانند، زباله‌های بیشتری در محیط پخش می‌شود و چهارده عامل دیگر از ۱۸ عامل اولیه که مورد توجه بود، کماکان به همان حالت یا شدت بیشتری تداوم می‌یابند.

دیانی، گفت: و در عمل "حال اهواز خوب نیست" که عنوان مقاله مورد نظر بود در گستره و عمق بیشتر می‌شود "حال مردم اهواز خوب نیست".

وی با اشاره به مساله روزنه‌های امید در این مساله، ادامه داد: ناخرسندانه با اولین باران پائیزی امسال (۱۳۹۵) نیز عده زیادی به دلیل تنگی نفس روانه بیمارستانها شدند، اما یک نکته بسیار قابل توجه می‌باشد، دانشکده پزشکی اعلام کرده است که مراجعان به بیمارستان به دلیل تنگی نفس ۷۰ درصد کاهش یافته است، و نیز اعلام شده است که امسال ۳۰ درصد از درختان کنوکارپوس هرس شده‌اند. از ارتباط بین این دو رقم می‌توان به این استنباط رسید که با ۳۰ درصد هرس ۷۰ درصد از ابتلا به تنگی نفس کم شده است. هر گاه این دو عدد واقعا درست باشد، فرضیه تاثیر گرده افشانی درختان کنوکارپوس بر افزایش با بروز تنگی نفس باطل نشده است و باید با جدیت بیشتری دنبال شود.

این استاد دانشگاه، با اشاره به اینکه چه عواملی میتوانند زمینه‌ای برای گذار از این واقعیت نامطلوب فراهم آورد، بیان کرد: اگر استادان دانشکده کشاورزی علیرغم مخالفت‌های خود با استادان پزشکی همراه می‌شدند تا تجربه‌ای علمی با همه ویژگی‌هایش (حمایت دانشگاه و نه حمایت تنها یک دانشکده) به اجرا درآید، شهرداری و کارکنان آن با کاستن از دل‌بندی‌های خود به فضای سبزی که تدارک دیده بودند، فرصت می‌دادند تا یک کار علمی در همان چهارچوب‌های خود به انجام رسد و همه مراحل بایسته را طی کند، صدای و سیمای خوزستان با شدت زیاد، کار آموزش مردم را در این زمینه برعهده می‌گرفت و مردم را آماده میکرد تا اگر از این نوع درخت در منزل یا در محله خود دارند، برحسب به موقع آن با شهرداری همکاری کنند یا ماموران شهرداری را در اجرای وظایف خود تحت فشار قرار دهند می‌شد زمینه گذر از این واقعیت نامطلوب را فراهم کرد.

دیانی در نتیجه بندی مطالب ارایه شده، گفت: مردم ایران، و شاید بیشتر از همه جا مردم خوزستان، در همه زمینه‌های مرتبط با آب، هوا، فضا و محیط زیست به مرحله خطر جانی نه خیلی دور برای خود رسیده‌اند و لذا اقدام فردی بیش از اقدام دولتی برای تداوم حیاتمان ضروری است.

وی، ادامه داد: هرگاه اقدامات فردی ما به پیش‌توانه تحقیقات جدی و متنوعی که در این زمینه‌ها در دانشگاه اهواز به انجام می‌رسد یا آنها را وادار می‌سازیم که چنان کنند از همه پسندی مناسب برخوردار شود، دشوار نخواهد بود که با طرحی قابل دفاع مسئولان محلی و دولتی را به کنش مثبت واداریم.

عضو هیات علمی دانشگاه فردوسی مشهد، گفت: در اهواز آنقدر واقعیت تلخ وجود دارد که برای همه گروه‌های آموزشی دانشگاه مسئله تحقیق در دسترس باشد. چرا نباید دانشگاه یک استان یا یک شهر را مسئول یافتن پاسخ علمی مبتنی بر پژوهش برای همه مسائل منطقه و محل بدانیم، آنهم مسائلی که زندگی دانشگاهیان و غیر دانشگاهیان را بخطر انداخته است. دیانی، عنوان کرد: دانشگاهی که نتواند پاسخگوی علمی مسائل منطقه باشد و نتواند حمایت عمومی و دولتی را برای اجرای برنامه‌هایی که با سلامت جدی مردم در ارتباط است، جلب کند؛ به چه کار می‌آید؟ باور دارم که اگر یافته علمی نکته‌ای برای بیشتر زنده ماندن و بهتر زندگی کردن دربر دارد، از آن حمایت می‌کنند و شرط درستی این ادعا به تلاش دانشگاهیان برای انتقال یافته‌های خود به بطن جامعه و بطن خانواده‌هایی است که در این منطقه بیه حیات خود ادامه می‌دهند.

وی در پایان عنوان کرد: یادمان باشد در شرایطی قرار داریم که بدون توجه به یافته‌های علمی مبتنی بر پژوهش و عمل به آنها، واقعیت نامطلوب امروز خود را با شدتی بسیار بیشتر پیش روی فرزندان خود قرار می‌دهیم. توسعه پایدار بر سهیم کردن آیندگان در خوبیهایی است که امروز داریم، نه بر سهیم کردن آیندگان با بدیها.

گفتی است این نشست با حضور دکتر ابراهیم حاجی دولو معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه، دکتر خادمی زاده رئیس کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه و جمعی از اعضای هیات علمی و دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

■ دکتر حاجی دولو تأکید کرد: ■

**نمایشگاه دستاوردهای هفته پژوهش و فناوری امسال با رویکردی نو برگزار شود**

فناوری نیز گزارشی از وضعیت برگزاری نمایشگاه پژوهش و فناوری که یکم تا چهارم دی‌ماه در محل نمایشگاه بین‌الملل برگزار می‌شود، ارائه داد. گفتنی است در این نشست اعضا به بیان نظرات خود در خصوص ساعت افتتاح نمایشگاه، برپایی غرفه‌ها، ارائه دستاوردهای پژوهشی و... پرداختند.

اظهار کرد: در نشست شورای سیاست‌گذاری هفته پژوهش و فناوری بر هرچه بهتر برگزاری این هفته تأکید شد. وی افزود: همچنین از دستگاه‌هایی که در این نمایشگاه حضور دارند می‌خواهیم که برای برگزاری این نمایشگاه ایده‌های جدید داشته باشند. در این نشست دکتر بابک مختاری رئیس پارک علم و

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: نمایشگاه این هفته در استان باید با ایده‌های جدید و رویکردی نو برگزار شود. دکتر ابراهیم حاجی دولو در دومین نشست کمیته‌های هفته پژوهش و فناوری به منظور برنامه‌ریزی نمایشگاه و اختتامیه این هفته که در سالن جلسات حوزه ریاست برگزار شد،



## ■ نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی، فناوری و فن بازار خوزستان افتتاح شد ■

نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری و فن بازار خوزستان با حضور مسئولان دانشگاهی و استانی در محل نمایشگاه‌های بین‌المللی اهواز، افتتاح شد.

در آیین افتتاحیه دکتر غلامحسین خواجه رییس دانشگاه شهید چمران اهواز، جمال عالمی نیسی معاون توسعه مدیریت و منابع استانداری خوزستان و دیگر

مسئولان دانشگاهی و استانی حضور داشتند. امسال در نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری استان ۲۶ دانشگاه و دستگاه اجرایی، دستاوردهای خود را در معرض نمایش عموم قرار دادند. در فن بازار امسال نیز ۴۰ شرکت دانش‌بنیان مستقر در پارک علم و فناوری خوزستان و مرکز رشد دانشگاه

شهید چمران اهواز محصولات و خدمات فناورانه خود را عرضه کرده‌اند؛ همچنین همانند سال گذشته غرفه‌های رباتیک و ترویج علم برای کودکان نیز برپا شده است. این نمایشگاه از امروز تا چهارم دی‌ماه هر روز از ساعت ۱۰ صبح تا ۱۹ در سالن خلیج فارس نمایشگاه بین‌المللی اهواز پذیرای بازدید علاقه‌مندان است

### ■ در نمایشگاه هفته پژوهش و فناوری استان؛

## دکتر خواجه تأکید کرد؛ دستگاه‌های اجرایی استان خوزستان پروژه‌های تحقیقاتی خود را به دانشگاه‌های استان بسپارند

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با تأکید بر لزوم سپردن پروژه‌های تحقیقاتی دستگاه‌های اجرایی استان خوزستان به دانشگاه‌های استان، گفت: تمامی ظرفیت‌های لازم برای اجرای پروژه‌های تحقیقاتی در بخش علمی، عملی و فناوری در دانشگاه‌های استان وجود دارد.

دکتر غلامحسین خواجه در حاشیه بازدید از نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان خوزستان در محل نمایشگاه بین‌المللی اهواز، بیان کرد: در برخی از موارد شاهد هستیم تیم دستگاهی استانی پروژه‌های تحقیقاتی خود را به دانشگاه‌های استان‌های دیگر می‌سپارند در صورتی که این مسئله باید زمانی انجام شود که ظرفیت انجام آن پروژه در دانشگاه‌های استان وجود

نداشته باشد. وی اظهار کرد: از دستگاه‌های اجرایی استان می‌خواهیم اعتبارات پژوهشی خود را در این بخش و در استان خوزستان هزینه کنند. در بخش دیگری از صحبت‌های خود با اشاره به برگزاری نمایشگاه هفته پژوهش و فناوری استان، اظهار کرد: نمایشگاه امسال پربرتر از نمایشگاه پارسال است و تمامی دستگاه‌های اجرایی، دانشگاه‌ها و مؤسسات پژوهشی دستاوردهای خوبی را به معرض نمایش گذاشته‌اند. رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، افزود: یکی از فعالیت‌های این دانشگاه برقراری ارتباط با دستگاه‌های مختلف استان است که در این زمینه از نظر حجم و مبلغ

قراردادهای دانشگاه در سال ۹۴ نسبت به سال قبل از آن، ۶۰۰ رشد داشته است. خواجه افزود: همچنین خرید کتاب در دانشگاه نیز ۷۰ درصد رشد داشته است و خوشبختانه اعضای هیئت‌علمی و دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در حوزه پژوهش فعالیت‌های خوبی داشته‌اند. گفتنی است نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان خوزستان امروز با حضور جمال عالمی نیسی معاون استاندار خوزستان و جمعی از مسئولان استانی آغاز به کار کرد و علاقه‌مندان می‌توانند از امروز تا شنبه ۴ دی‌ماه از ساعت ۱۰ تا ۱۹ از این نمایشگاه بازدید داشته باشند.

## ■ کارگاه آموزشی تولید محتوای دیجیتال در دانشگاه برگزار شد ■

کارگاه آموزشی تولید محتوای دیجیتال با همکاری مشترک دانشگاه شهید چمران اهواز و استانداری خوزستان در این دانشگاه برگزار شد.

در این کارگاه آموزشی که در سالن آمفی‌تئاتر دانشکده علوم برگزار شد، صاحبان کسب‌وکارهای حوزه دیجیتال و فناوری به بیان نظرات خود درباره چگونگی رشد و

پیشرفت در مشاغل خود پرداختند. گفتنی است استاندار خوزستان نیز در پیامی از برگزارکنندگان این کارگاه آموزشی تقدیر کرد.

## ■ برگزاری دومین نشست کمیته علمی استانی هفته پژوهش و فناوری در دانشگاه ■



با حضور معاونین پژوهشی دانشگاه و مراکز پژوهشی و تحقیقاتی استان خوزستان، دومین نشست کمیته علمی استانی هفته پژوهش و فناوری به منظور انتخاب پژوهشگران برتر استان در سال ۹۵، برگزار شد.





در این نشست دکتر ابراهیم حاجی دولو معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه به بیان اطلاعاتی در خصوص چگونگی برگزاری نشست‌های هفته پژوهش پرداخت.

در ادامه دکتر کیاست مدیر امور پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز توضیحاتی در خصوص چگونگی انتخاب برگزیدگان پژوهشی و فناوری استان در سال ۹۵ ارائه داد.

در این نشست پس از ارائه این توضیحات، اعضا با بررسی فرم‌های مربوط به پژوهشگران برتر استان، به انتخاب این افراد پرداختند.

### دکتر خواجه در جلسه شورای اداری استان؛

## دانشگاه شهید چمران اهواز در حال از دست دادن جایگاه خود است

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که امروز این دانشگاه نفس‌های آخر خود را در رقابت با دانشگاه‌های هم‌سن و هم‌تراز خود می‌زند، گفت: دانشگاهی با سابقه ۶۰ ساله در حال از دست دادن جایگاه خود و تحویل آن به دانشگاه‌های تازه تأسیس است.



دکتر غلامحسین خواجه در جلسه شورای اداری خوزستان که در تالار شهید هاشمی استانداری خوزستان برگزار شد با اشاره به مشکلات خوزستان و با تأکید بر مشکلات آموزش عالی استان، اظهار کرد: دانشگاه شهید چمران در ۶۰ سال گذشته با برنامه کامل و جامع و پیش‌بینی همه‌جانبه تأسیس شد که تنها دانشگاهی بود که از ابتدا طرح توسعه را داشت و در زمان خود یک دانشگاه بی‌رقیب در منطقه بود. وی افزود: اما امروز دانشگاه شهید چمران اهواز نفس‌های آخر خود را در رقابت با دانشگاه‌های هم‌سن و هم‌تراز خود می‌زند. دانشگاهی با سابقه ۶۰ ساله در حال از دست دادن جایگاه خود و تحویل آن به دانشگاه‌های تازه تأسیس است. رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد:

دانشگاه شهید چمران اهواز در هشت سال دوران دفاع مقدس، تمام امکانات خود را در خدمت رزمندگان و دفاع مقدس قرارداد و طرح‌های توسعه در آن متوقف و تأسیسات آن آسیب دید و تاکنون برخی از این تأسیسات ترمیم نشده و همچنان بدون استفاده‌اند. خواجه با انتقاد از عقب‌ماندگی دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: عقب‌ماندگی‌های این دانشگاه در دوران دفاع مقدس جبران نشد و در مقایسه با دانشگاه هم‌تراز خود در بودجه‌ها دیده نشد. اخیراً کارشناسی از سازمان برنامه‌بودجه برای بررسی عقب‌ماندگی دانشگاه آمدند و ادعای دانشگاه را تأیید کردند اما متأسفانه همچنان جبران عقب‌ماندگی‌ها در بودجه دیده نشده است.

وی اظهار کرد: از طرف دیگر اراضی دانشگاه از سوی زمین‌خواران تهدید می‌شوند. وی با اشاره به وضعیت آموزش عالی در استان خوزستان عنوان کرد: نسبت دانشجویان دولتی به تمام دانشجویان در استان اصفهان ۵۱ درصد در استان فارس ۵۱ درصد و اما متأسفانه در استان خوزستان ۴۳ درصد است که این نشان از عقب‌ماندگی است و رتبه خوزستان در این زمینه ۲۸ است. همچنین رتبه خوزستان در نسبت استاد به دانشجو ۲۲ در کشور است. ریس دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد: تعداد دانشجویان در مؤسسات عالی در مقطع کارشناسی ارشد در استان اصفهان ۴۷ هزار، در استان فارس ۳۰ هزار و در استان خوزستان ۲۴ هزار نفر است. همچنین تعداد دانشجویان مؤسسات آموزش عالی در مقطع دکتری عمومی در استان اصفهان ۵ هزار، در استان فارس ۵۵۰۰ و در استان خوزستان ۳ هزار نفر است و در مقطع دکتری تخصصی در اصفهان ۸ هزار دانشجو، در فارس ۴ هزار اما در خوزستان ۲ هزار و ۸۰۰ دانشجو وجود دارد.

### در نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان؛

## تفاهم‌نامه همکاری بین دانشگاه شهید چمران اهواز، استانداری و شرکت برق منطقه‌ای استان منعقد شد

همزمان با برگزاری نمایشگاه هفته پژوهشی و فناوری استان خوزستان تفاهم‌نامه سه‌جانبه همکاری بین دانشگاه شهید چمران اهواز، استانداری و شرکت برق منطقه‌ای خوزستان منعقد شد. این تفاهم‌نامه همکاری پس از آیین افتتاحیه نمایشگاه هفته پژوهش و فناوری که در محل نمایشگاه بین‌المللی اهواز برگزار شد، به امضاء دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه، جمال عالمی‌نیسی نماینده و معاون توسعه

مدیریت و منابع انسانی استانداری خوزستان و محمود دشت بزرگ مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای استان خوزستان رسید. گفتنی است این تفاهم‌نامه به منظور ایجاد، بسط و گسترش سطح همکاری‌های همه‌جانبه منعقد شد که از محورهای آن می‌توان به همکاری‌های پژوهشی، مطالعاتی و مشاوره‌ای، انجام طرح‌های پژوهشی بر اساس اولویت‌های تحقیقاتی با موافقت شرکت، برگزاری همایش‌های علمی -

تحقیقاتی مشترک، اجرای دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی موردنیاز شرکت، انتشار مشترک آثار علمی، کتاب، نتایج دستاوردها، اجرای پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی در زمینه‌های موردنیاز شرکت و... اشاره کرد. همچنین معین گردید چنانچه در مدت زمان اجرای تفاهم‌نامه، همکاری دیگری که در تفاهم‌نامه پیش‌بینی نشده است ضرورت یابد و مورد توافق ظرفیت قرار گیرد، به این تفاهم‌نامه ملحق شود.





## نشست تخصصی "گردو غبار، بایدها و نبایدها" در دانشگاه برگزار شد

به مناسبت هفته پژوهش و فناوری نشست تخصصی "گردو غبار، بایدها و نبایدها" با حضور اعضای هیات علمی و دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد. نشست که در دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز، برگزار گردید، مدیر مرکز تحقیقات منطقه ای ریزگردها، همکاری ملی برای مقابله با پدیده گرد و غبار در خوزستان را خواستار شد و گفت: طرح پنج ساله کنترل گرد و غبار تدوین شده که برای اجرا به یک هزار میلیارد تومان اعتبار نیاز دارد. وی اظهار کرد: طرح پنج ساله مقابله با گرد و غبار تدوین و به نمایندگان استان در مجلس شورای اسلامی ارائه شده است که برای اجرا به یک هزار میلیارد تومان نیاز دارد و امیدواریم دولت برای تامین اعتبار آن همکاری کند. عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با تاکید بر اینکه مساله گرد و غبار در خوزستان باید همانند طرح احیای دریاچه ارومیه به صورت ملی دیده شود، افزود: اعتبار زیادی به طرح احیای دریاچه ارومیه پرداخت می شود، در حالی که اعتبار بسیار ناچیزی برای گرد و غبار اختصاص می یابد و خوزستان مجبور می شود از اعتبارات داخلی خود هزینه کند. زراسوندی با بیان اینکه همه مردم خوزستان بر حل مشکلات زیست محیطی این استان اتفاق نظر دارند، اضافه کرد: بحران آب و خشک شدن رودخانه ها، اجرای طرح های انتقال آب میان حوضه ای از رودخانه های خوزستان تبعات منفی بسیاری دارد که از جمله آنها تشدید توفان های گرد و غبار است. عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه بسیاری از روزها گرد و غبار خوزستان ناشی از کانون های خارجی است گفت: بر اساس مطالعاتی که انجام شده بیش از ۱۹۰ کانون در خارج از کشور ما را تحت تاثیر قرار می دهند که در کشورهای عراق، اردن، سوریه و عربستان واقع هستند. وی افزود: در قدیم نیز گرد و غبار در خوزستان اتفاق می افتاد اما در سال های گذشته تعداد روزهای گرد و غباری بسیار زیاد شده به طوری که در خوزستان سالانه تا ۹۰ روز گرد و غباری با ماندگاری ۲ روز ثبت شده که آن را می توان یک فاجعه زیست محیطی نامید. زراسوندی با بیان اینکه ذرات گرد و غبار می تواند

مسافت طولانی و بین قاره ای را طی کنند اظهار کرد: در دنیا مسافت ۶ هزار و ۵۰۰ کیلومتر (از آفریقا تا آمریکا) برای گرد و غبار ثبت شده است و در کشور نیز بیشترین مسافتی که توسط ذرات طی شده یک هزار و ۸۰۰ کیلومتر بوده است. وی تاکید کرد: این یافته بسیار معنی دار است و نشان می دهد که باید روی منطقه ای در عراق تمرکز کنیم که کنترلی روی آن نداریم. مدیر مرکز مطالعات منطقه ای ریزگردها با بیان اینکه در گذشته ۲ بازه زمانی تابستانه و زمستانه (زبانه تابستانه و زبانه زمستانه) برای وقوع گرد و غبار در کشور ثبت شده بود، گفت: در خوزستان بیشتر رخدادها تابستانه است و در این زمان گرد و غبار تا مرکز کشور نیز پیش می رفت. در بازه زمانی زمستانه، اغلب نواحی غربی کشور درگیر می شوند. زراسوندی با اشاره به ثبت "زبانه بهاره" در خوزستان تاکید کرد: در خوزستان برای نخستین بار بازه زمانی جدیدی برای وقوع گرد و غبار تعریف شده که در فاصله بهمن تا فروردین رخ می دهد و آن را زبانه بهاره نامگذاری کرده ایم. وی گفت: گرد و غبارهای بهاره در خوزستان تحت تاثیر باد غالب جنوب شرق به شمال غرب هستند که اگر چه از کانون های جنوب عربستان نشات می گیرند اما به وسیله کانون های گرد و غبار در جنوب و شرق خوزستان تشدید می شوند که نمونه آن را در بهمن ۹۳ در اهواز مشاهده کردیم. در تلاش هستیم که این بازه زمانی جدید را در کار گروه ملی گرد و غبار مصوب کنیم. رئیس بنیاد نخبگان خوزستان تاکید کرد: ۳۵۰ هزار هکتار در خوزستان ظرفیت تبدیل شدن به کانون گرد و غبار را دارد که شامل هشت منطقه است و این کانون ها به ویژه در بازه بهاره هوای استان را تحت تاثیر قرار می دهد. وی تصریح کرد: ۵۵ هزار هکتار از این میزان، که در تالاب هورالعظیم و بخش غیرنایبه اهواز قرار دارد بحرانی است و باید در اولویت اقدامات مقابله با گرد و غبار قرار گیرد. زراسوندی تاکید کرد: با توجه به اینکه روی کانون های خارجی کنترل نداریم پیشنهاد کرده ایم که کانون های داخلی در اولویت برنامه ها قرار گیرد تا مردم خوزستان

حداقل در چهار ماه از سال، مشکل گرد و خاک نداشته باشند. همچنین نقشه های وقوع گرد و غبار از سال ۲۰۱۰ در خوزستان موجود است. وی با بیان اینکه ایزوتوپ های سرب در گرد و غبار خوزستان شناسایی شده است گفت: میزان آن در غرب استان بیشتر از شرق استان است. زراسوندی درباره آلودگی گرد و غبار با مواد رادیواکتیو که پیش از این در مقاله ای آن را مطرح کرده بود، اظهار کرد: عناصر رادیواکتیو (رادپوژن ها) از ۲ جنبه حائز اهمیت هستند که درباره مساله پرتوزایی آن فقط سازمان انرژی اتمی می تواند اظهار نظر کند. وی افزود: بر اساس مطالعاتی که انجام دادیم میزان این عناصر در یک بازه زمانی بالا بوده اما از سال ۸۹ به بعد، خوشبختانه میزان آن کاهش یافته و به لحاظ عنصری دیگر مشکلی وجود ندارد. زراسوندی تاکید کرد: با این حال معتقد هستیم که میزان اثرگذاری این عناصر به این مساله بستگی دارد که فرد چه اندازه در معرض این آلودگی قرار گیرد. وی اضافه کرد: یکی از ایزوتوپ هایی که در گرد و غبار شناسایی شده "ایزوتوپ سرب ۲۰۸" است که با وجود مقایسه آن با همه آلاینده ها و عناصر اطراف، هنوز نتوانسته ایم منشأ آن را شناسایی کنیم و تحقیقات در این زمینه ادامه دارد. زراسوندی اظهار کرد: در جنوب عراق با بیماری های عجیب روبه رو بودیم از جمله تولد نوزادان ناقص الخلقه که خوشبختانه این مساله در خوزستان مشاهده نشده است. وی همچنین گفت: در گرد و غبارهای خوزستان برای نخستین بار مشاهده کردیم که باد با سرعت بسیار کم (پنج تا ۱۰ کیلومتر بر ثانیه) می تواند موجب وقوع گرد و خاک شود که این مساله نشان از کانون های مستعد گرد و غبار در استان دارد. زراسوندی افزود: زمین های زراعی در خوزستان که آبی برای کشاورزی ندارند بخشی از کانون ها را تشکیل می دهند که نمونه آن را در غیرنایبه شاهد هستیم.

\*ریزگرد و سلامت

این استاد دانشگاه با بیان اینکه برای برنامه ریزی



استراتژیک در زمینه گرد و غبار نیاز است که مطالعات اولیه راجع به این پدیده انجام شود افزود: در سال های قبل هیچ مطالعاتی راجع به گرد و غبار نداشتیم و حتی از اندازه ذرات و ترکیبات آن اطلاعی در دست نبود اما اکنون مطالعات فیزیکی و شیمیایی گرد و غبار کامل شده است.

وی اظهار کرد: گرد و غبار در این سال ها دریچه جدیدی از علم را در منطقه گشوده است به طور مثال جامعه الکویت و مراکز تحقیقاتی آن تحقیقات زیادی را در دست اجرا دارند که با همکاری متخصصان این حوزه در جهان انجام می دهند که با ما تبادل اطلاعات نیز انجام می دهند.

زراسوندی گفت: گرد و خاک هم اکنون برای بشر از جنبه های مختلف اجتماعی، اقتصادی، سیاسی و سلامت در دسر ساز شده و در خوزستان هزینه های هنگفتی را به دولت و مردم تحمیل کرده است.

وی با بیان اینکه نباید فراموش کرد که پدیده های زیست محیطی، اثر روانی بسیاری بر جامعه دارند و آزاردهنده هستند تصریح کرد: نمونه این مساله در انتشار بوی نامطبوع پساب کارخانه الکل سازی (ویناس) در اهواز

شاهد بودیم که با وجود بی خطر بودن ماده ویناس، اما آثار روانی مخرب در شهروندان مشهود بود و گرد و خاک نیز به همین صورت است به طوری خروج نخبگان و متخصصان را نیز ناشی از همین مساله می دانند. زراسوندی مهمترین عوارض گرد و خاک را مربوط به حوزه سلامت دانست و افزود: آلرژی ها، بیماری های تنفسی و آسم و آلرژی های پوستی با این پدیده مرتبط هستند که نیاز به تحقیقات بیشتر دارند.

### \*همکاری ۵۰ کشور

مدیر مرکز منطقه ای تحقیقات گرد و غبار با اشاره به اقدامات بین المللی برای مقابله با گرد و غبار اظهار کرد: مساله گرد و خاک در ایران قرار است به زودی در یک اجلاس بین المللی طرح شود. وی افزود: پیش از این تلاش های ایران برای همراه کردن کشورهای منطقه در اقدامات مقابله ای گرد و غبار به نتیجه نمی رسید اما با ورود سازمان های بین المللی اکنون می توانیم امیدوار باشیم که این همکاری محقق شود.

زراسوندی ادامه داد: قرا راست ۵۰ کشور درگیر با گرد و

غبار در پنج قاره جهان، قطعنامه پیشنهادی را امضا کنند که در این صورت می توان از کمک های بین المللی برای مقابله با این پدیده استفاده کرد.

زراسوندی همچنین با اشاره به اینکه هورالعظیم یکی از کانون های مهم گرد و غبارهای خوزستان است اضافه کرد: اکنون بخش عراقی هورالعظیم، آب بیشتری نسبت به بخش ایرانی دارد؛ البته با فشارهایی که استان وارد کرده و بارندگی و وقوع سیلاب، بخش ایرانی این تالاب نیز وضعیت بهتری نسبت به گذشته دارد.

به گفته وی، وزارت محیط زیست عراق با همکاری سازمان های بین المللی نیز از هورالعظیم را احیا کرده است.

بر اساس این گزارش، خوزستان از سال ۸۰ با پدیده گرد و غبار درگیر است و مساله مقابله با گرد و غبار یکی از مهمترین خواسته های مردم این استان بوده است. تا کنون همایش ها و مطالعات زیادی روی این پدیده صورت گرفته اما مقابله عملی با این پدیده به کندی پیش می رود.

کنسرسیوم ریزگردها از سال ۹۰ در دانشگاه شهید چمران اهواز تشکیل شده است.

### دکتر غفوری خبر داد:

## اجرای چهار پروژه عمرانی در دانشگاه شهید چمران اهواز با حمایت وزارت نفت

مجموعه پیش بینی شده است.

\* آغاز عملیات ساختمانی فاز دوم دانشکده علوم زمین معاون طرح و توسعه دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص آغاز عملیات ساختمانی فاز دوم دانشکده علوم زمین، بیان کرد: در حالی که تلاش ها برای مرتفع ساختن مشکلات اجرایی عملیات ساختمانی فاز اول پروژه احداث دانشکده علوم زمین با جدیت تمام در حال پیگیری است، انعقاد قرارداد فاز دوم این ساختمان نیز به مرحله نهایی رسیده و با انتخاب پیمانکار دوم، عملیات تجهیز کارگاه آن در چند روز اخیر آغاز شده است.

غفوری با بیان اینکه این ساختمان به وسعت تقریبی ۱۲ هزار مترمربع طراحی شده و در سه فاز جداگانه اجرایی می شود، گفت: در حالی که عملیات فاز اول آن از سال ۱۳۹۴ آغاز شده بود به دلیل مشکلات مالی اجرای پروژه با تأخیر زیاد همراه شد و نهایتاً از اوایل امسال به



غفوری با بیان اینکه کار ساخت مجموعه آزمایشگاه های مهندسی شیمی و پتروشیمی از اوایل سال جاری آغاز شده است، تأکید کرد: همچنین با تلاش کلیه واحدهای مرتبط، مناقصه سه پروژه دیگر در دوماهه اخیر نیز برگزار و قراردادهای آن ها منعقد شده است و به زودی به مرحله اجرا در خواهند آمد.

وی ادامه داد: در تفاهم نامه با وزارت نفت مبلغ ۳ میلیارد تومان نیز برای تجهیز آزمایشگاه های این

معاون طرح و توسعه دانشگاه شهید چمران اهواز از اجرای چهار پروژه عمرانی در این دانشگاه با حمایت وزارت نفت خبر داد و گفت: با امضای تفاهم نامه ای بین این وزارتخانه و دانشگاه شهید چمران اهواز که در سال گذشته منعقد شد، مقرر گردید چهار پروژه عمرانی از محل کمک های وزارت نفت در این دانشگاه اجرا شود.

وی با تشریح فعالیت های این معاونت، افزود: این چهار پروژه شامل ساخت دانشکده نفت، گاز و پتروشیمی، مرکز تحقیقات حفاری، مجموعه آزمایشگاه های مهندسی شیمی و پتروشیمی و انجام فاز دوم دانشکده علوم زمین است.

معاون طرح و توسعه دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: این پروژه ها در مساحتی حدود ۱۰ هزار مترمربع ساخته می شود و اعتبار مورد نیاز نیز ۲۰ میلیارد تومان پیش بینی شده است.



حالت رکود کامل درآمد، اما با حمایت‌های مدیریت دانشگاه در چندماهه اخیر همزمان با رفع مشکل فاز یک، شروع عملیات فاز دوم متمرکز و جزو پروژه‌هایی قرار گرفت که از محل سهم درآمدهای نفتی استان مورد حمایت قرار می‌گیرد.

وی ادامه داد: بر این اساس مراحل انجام مناقصه فاز دوم به سرعت انجام و با انتخاب پیمانکار وارد مرحله اجرا گردیده است و بر اساس پیش‌بینی‌های انجام‌شده قرار است که فاز دوم این پروژه حدود ۲۴ ماه به طول بینجامد.

#### \* آغاز به کار مجدد عملیات اجرایی ساختمان شماره ۲ دانشکده مهندسی (عمران و معماری)

معاون طرح و توسعه دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: با حل مشکلات اعتباری و اجرایی ساختمان شماره ۲ دانشکده مهندسی (موسوم به دانشکده عمران و معماری)، عملیات اجرایی این پروژه پس از یک دوره وقفه طولانی مجدداً از سر گرفته شده است.

غفوری افزود: این پروژه با وسعت تقریبی ۵ هزار و ۵۷۰ مترمربع در سال ۱۳۹۱ با بودجه اولیه ۲ میلیارد تومان از محل اعتبارات استانداری خوزستان کنگ زنی و مقرر گردید که به همین میزان بودجه از سوی وزارت متبوع به آن تخصیص یابد.

وی ادامه داد: اما با کند شدن روند تخصیص اعتبارات عمرانی در سال‌های اخیر، فعالیت‌های اجرایی پروژه نیز تدریجاً دچار رکود گردید و نهایتاً از دو سال پیش با حدود ۷۰ درصد پیشرفت فیزیکی به حالت تعطیل کامل درآمد.

معاون طرح و توسعه دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: از اوایل امسال با تلاش‌های مجدداً، ادامه عملیات اجرایی از سر گرفته شد اما از آنجاکه پیمانکار قبلی قادر به ادامه عملیات نبود، نهایتاً با تصمیم شورای فنی دانشگاه از پیمانکار خلع‌ید گردید و با برگزاری مناقصه جدید پیمانکار جدیدی برای پروژه مذکور تعیین شد و از هفته گذشته عملیات اجرایی عملاً از سر گرفته شده است.

غفوری با اشاره به اینکه در حال حاضر حدود یک میلیارد تومان بودجه از منابع ملی به این پروژه اختصاص داده شده است، بیان کرد: چنانچه مابقی اعتبار لازم به میزان یک و نیم میلیارد تومان، که قرار است با مساعدت استانداری خوزستان از محل سهم اعتبارات نفتی به پروژه تخصیص داده شود، امید می‌رود که ظرف ۶ ماه آینده این پروژه به مرحله بهره‌برداری رسد.

#### \* اتخاذ تدابیری برای جلوگیری از آب‌گرفتگی معابر کوی استادان همزمان با بارش‌های امسال

غفوری در این باره بیان کرد: با توجه به مشکلات ناشی از آب‌گرفتگی معابر کوی استادان که تقریباً هر سال در فصل بارندگی رخ می‌دهد، از ابتدای امسال کارگروهی برای حل این مشکل در دانشگاه تشکیل شد. وی افزود: این کارگروه متشکل از معاونت اداری و مالی، معاونت طرح و توسعه، کارشناسان دفتر فنی، اداره تأسیسات، اداره امور عمومی و شهردار کوی و برخی از اعضای هیئت‌علمی دانشکده‌های علوم آب و مهندسی است.

معاون طرح و توسعه دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه تاکنون چهار جلسه برای بررسی و حل این مشکل برگزار شده است، اظهار کرد: در این جلسات ابتدا تجارب سالیان قبل برای رفع این معضل مرور شد و میزان تأثیرگذاری راهکارهای اتخاذشده قبلی مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

غفوری گفت: کمبود اطلاعات و مستندات موجود در این زمینه، دستیابی به یک راه‌حل قطعی را دشوار می‌کرد که در این زمینه اعضای کارگروه تصمیم گرفتند که یک راه‌حل چند مرحله‌ای و تدریجی را اجرا کنند تا در صورت موفقیت‌آمیز بودن هر مرحله، مرحله بعدی اجرا شود.

وی بیان کرد: بر این اساس اقداماتی از جمله لایروبی و صفحہ کشی خطوط لوله فاضلاب کوی و منهول‌های آن که با انجام مناقصه و عقد قرارداد با اعتبار ۴۳ میلیون تومان، تکمیل و آماده‌سازی ایستگاه پمپاژ فاضلاب در انتهای مسیر خط لوله فاضلاب کوی به منظور انتقال فاضلاب منطقه کوی استادان به شبکه فاضلاب منطقه گلستان در مواقع بحرانی و جلوگیری از آب برگشتی به این منطقه و احداث ایستگاه پمپاژ موقت برای جمع‌آوری آب‌های سطحی در منطقه مرکزی کوی استادان و انتقال آن به زمین‌های بایر اطراف برای علاج بخشی این معضل پیشنهاد و از اوایل مهرماه اجرایی شد. معاون طرح و توسعه دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: در صورتی که تجربه عملی حاصل از این تدابیر نشان دهد در کاهش یا حل معضل آب‌گرفتگی مؤثر بوده، در مراحل تکمیلی بعدی، این اقدامات به صورت دائمی انجام می‌شود.

### دکتر علم تشریح کرد:

## برنامه‌های هفته مبارزه با HIV در دانشگاه شهید چمران اهواز

معاون دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز ضمن تشریح برنامه‌های هفته مبارزه با بیماری ایدز در این دانشگاه، از برگزاری کارگاه آموزشی دوازده تریب مربی همسان پیشگیری اولیه از HIV در این دانشگاه خبر داد.

دکتر محمدرضا علم، اظهار کرد: این کارگاه آموزشی با حضور حسین حساوی کارشناس این مرکز یکشنبه و

دوشنبه ۲۱ و ۲۲ آذرماه در سالن معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه ویژه کارشناسان این حوزه برگزار می‌شود.

وی با اشاره به اینکه همزمان با برگزاری هفته مبارزه با این بیماری از ۱۳ تا ۱۹ آذرماه برنامه‌های متنوعی در دانشگاه برگزار شده است، افزود: توزیع بروشور در خصوص آشنایی با علائم بیماری HIV توزیع پیام‌های

بهداشت روانی و شعارنوشته‌های ایدز و ارسال پیام‌ها و شعارهای هفته پیشگیری از ایدز در سیستم اتوماسیون معاونت از دیگر برنامه‌های دانشگاه در این هفته بود.

معاون دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: همچنین کارگاه مهارت‌های زندگی در دانشکده هنر شوشتر برگزار شد و کارگاه TOP مربی آموزشی پیشگیری در تاریخ‌های ۲۱ و ۲۲ آذرماه برگزار می‌گردد.



## ■ چهارمین نشست «گردآوری اسناد و مدارک نقش دانشگاه در جنگ تحمیلی» برگزار شد ■

چهارمین نشست «گردآوری اسناد و مدارک نقش دانشگاه شهید چمران اهواز در جنگ تحمیلی» در سالن کنفرانس معاونت فرهنگی و اجتماعی این دانشگاه برگزار شد.

در ابتدای این نشست دکتر محمدرضا اقتداری مسئول کارگروه ایثارگران دانشگاه به ارائه گزارشی از روند پیشبرد کار پرداخت و گفت: با همکاری معاونت‌های آموزشی و اداری - مالی دانشگاه و نیز جهاد دانشگاهی خوزستان، در حال جمع‌آوری اطلاعات ایثارگران دانشگاه اعم از دانشجو، کارمند و هیئت‌علمی هستیم. وی افزود: بنا داریم که پس از تکمیل اطلاعات این افراد، از بین آنان با کسانی که تعداد دفعات یا مدت حضور بیشتری در جبهه داشته‌اند، مصاحبه نماییم.

دکتر منوچهر جوکار مدیر امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز بر تشکیل کارگروه چهارم با محوریت دانشگاهیان جنگ‌زده و مهاجران جنگ، تأکید کرد و گفت: با توجه به آسیب‌هایی که این افراد در طول جنگ تحمیلی و پس‌از آن متحمل شده‌اند، ضرورت دارد که در این طرح بزرگ، به آنان نیز پرداخته شود.

همچنین دکتر هادی بصیرزاده مسئول کارگروه فضاهای فیزیکی و ساختمان‌های دانشگاه با اشاره به اینکه در مدت جنگ تحمیلی، آموزش عالی در شاخه‌های شمالی و جنوبی دانشگاه به‌طور کامل متوقف شد، اظهار داشت:

توقف ساخت‌وساز و آموزش در آن دوره، به معنای کامل جنگ‌زدگی این دانشگاه طی هشت سال دفاع مقدس است.

وی گفت: با دفتر فنی دانشگاه مذاکرات و مکاتباتی صورت گرفته و می‌توان اطلاعات خوبی در خصوص فضاهای فیزیکی دانشگاه که در دوران جنگ درگیر بوده‌اند، از آنجا استخراج کرد.

دکتر حسن دادخواه تهرانی رئیس کارگروه‌های ستاد گردآوری اسناد و مدارک نقش دانشگاه در جنگ تحمیلی، در ادامه گزارشی از داده‌ها و اطلاعات به دست آمده، ارائه کرد و پیشنهاد داد که جلسه‌ای در دانشگاه منعقد شود و افراد هدف این طرح، در آن نشست گرد هم آمده و شیوه نگارش و جمع‌آوری اسناد و مدارک را در آن جلسه بررسی کنیم.

در ادامه نشست، دکتر محمدحسین دانشور بابیان اینکه رزمندگان در شرایط بحرانی جنگ، به فکر ثبت و مستندسازی فعالیت‌ها و امور مربوط به جنگ نبوده‌اند، خاطرنشان کرد: به منظور ثبت و نگهداری اطلاعات آن دوره می‌بایست از افرادی که در این خصوص اطلاعات ارزشمندی دارند دعوت به همکاری شود.

وی از دکتر کاظم پور، دکتر شهایی، دکتر چوبین، دکتر کریم منصوری، دکتر جعفرپور و دکتر سیاه‌پوش به عنوان برخی از این اشخاص نام برد که می‌توانند در تهیه

خاطرات شفاهی و یا دیگر اسناد موجود، این ستاد را یاری دهند.

دکتر دانشور همچنین به بیان چندین خاطره از زمان حضور خود در دانشگاه در بحبوحه جنگ پرداخت. در ادامه جلسه، مهندس یوسف قطرانی نژاد، یکی از فرماندهان گردان دانشگاه در دوران جنگ تحمیلی، از نبود عکس و مستندات مکتوب از گردان دانشگاه شهید چمران در آن زمان، ابراز تأسف کرد. وی فعالیت این گردان را از سال ۱۳۶۶ تا ۶۷/۶/۲۷ عنوان کرد.

مهندس محمدحسن عصاره نژاد از دیگر فرماندهان گردان دانشگاه، در ادامه این نشست در سخنانی اظهار داشت: از زمان تشکیل این گردان تا اعلام قطعنامه، حدود هشت و نیم ماه به طول انجامید. وی افزود: گردان دانشگاه بیشتر به صورت پدافندی مطرح بود تا آفندی.

عصاره نژاد پیشنهاد داد: افرادی که خاطرات شفاهی قابل‌ذکری دارند در نشستی گرد هم بیایند و به انتقال تجربه و خاطره بپردازند.

آقای یزدانی خوزانی عضو بازنشسته دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی و کارمند سمعی و بصری دانشگاه در دوران جنگ، در این جلسه خاطرنشان کرد: با بسیج دانشجویی، بسیج کارکنان و بسیج اساتید دانشگاه هماهنگی شود تا از موازی‌کاری در انجام کار بخش‌های مختلف این ستاد جلوگیری گردد.

## ■ استاندار خوزستان در بازدید از مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه: ■

### از شرکتهای دانش بنیان و فناور استان خوزستان حمایت می‌شود

استاندار خوزستان در بازدید از مراکز رشد دانشگاه شهید چمران اهواز، بر حمایت مجموعه مدیریتی استان از شرکتهای دانش بنیان و فناور خوزستان تأکید کرد.

دکتر غلامرضا شریعتی در حاشیه این بازدید در جمع مسئولان شرکتهای دانش بنیان و فناور مستقر در مرکز رشد و فناوری این دانشگاه، اظهار کرد: خرید دستگاه‌های اجرایی از محصولات تولیدی استان در دستور کار تمامی بخش‌ها قرار دارد و آمار ارائه‌شده نشان از افزایش خرید محصولات داخلی دارد.

وی در حمایت از شرکتهای دانش بنیان و فناور استان اعلام آمادگی کرد و گفت: در نشست‌هایی که هفته آینده با

حضور مسئولان شرکتهای دانش بنیان برگزار خواهد شد، مسائل و مشکلات این بخش موردبررسی قرار می‌گیرد.

استاندار خوزستان خواستار افزایش تلاش‌های این شرکت‌ها و ورود به بازار رقابت با کالاهای خارجی شد و عنوان کرد: در شرکتهای دانش بنیان و فناوری که در استان خوزستان فعال هستند، ظرفیت‌ها و استعداد‌های بسیاری وجود دارد که باید از این ظرفیت‌ها در توسعه استان استفاده شود.

شریعتی گفت: نباید تنها به مهندسی معکوس فکر کرد و در بخش‌هایی مانند طراحی، بهبود و خلاقیت نیز فعال بود. گفتنی است در این بازدید دکتر غلامحسین خواجه

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر ابراهیم حاجی دولو معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه، دکتر یحیی میرزایی مدیر مرکز رشد و فناور دانشگاه و دکتر بابک مختاری مدیر پارک و علم و فناوری دانشگاه، استاندار خوزستان را همراهی کردند.

مرکز رشد فناوری خوزستان در راستای حمایت از ایده‌های نو دانشجویان، اساتدان، مبتکران، صنعتگران و محققان و نیــــز ایجاد زمینه لازم جهت فعالیت‌های اقتصادی اشتغال‌زا مبتنی بر فناوری‌های نوین، در دی‌ماه سال ۸۲ توسط دانشگاه شهید چمران اهواز تأسیس و در آذرماه سال ۸۳ به صورت رسمی فعالیت خود را آغاز نمود



و در تاریخ ۸۶/۱۱/۱۷ موفق به کسب مجوز قطعی گردید.

مهم‌ترین مزیت استقرار در مراکز رشد بهره‌مندی از فضای تحقیقاتی، رقابتی و هم‌افزایی می‌باشد. تبادل مستمر افکار، اطلاعات علمی و فنی، همکاری در موارد مرتبط با همدیگر، واحدها را در پیشبرد اهدافشان یاری خواهد نمود. سایر خدمات قابل‌ارائه از طرف مراکز رشد موارد ذیل می‌تواند باشد: تأمین محل کار (به صورت اجاره) خدمات آزمایشگاهی - کارگاهی، اطلاع‌رسانی، خدمات مشاوره‌ای (مدیریتی، حقوقی، مالی، اعتباری،

پروژه‌یابی، بازاریابی و ...) آموزش و مشاوره‌های تخصصی ویژه با کمک‌گیری از هیئت‌علمی دانشگاه زنجان و سایر خدمات مرتبط با توسعه، رشد و ارتقای واحدهای فناوری از جمله اهداف مرکز رشد می‌توان به بسترسازی جهت تجاری کردن دستاوردهای تحقیقاتی، ایجاد زمینه کارآفرینی و حمایت از نوآوری و خلاقیت نیروهای محقق، کمک به رونق اقتصاد محلی مبتنی بر فناوری، ایجاد فضای لازم جهت گسترش و رشد واحدهای کوچک و متوسط دانشگاه، ایجاد فرصت‌های شغلی مناسب جهت جذب کارآفرینان و دانش‌آموختگان

دانشگاهی در زمینه‌های فناوری، تجاری‌سازی نتایج تحقیقات و تحقق ارتباط بخش‌های تحقیقاتی، تولیدی و خدماتی جامعه و تولید و توسعه محصولات و فرآیندهای فناوری قابل‌عرضه به بازار اشاره کرد. همچنین در مرکز رشد خدماتی مانند تأمین محل کار (به صورت اجاره)، خدمات آزمایشگاهی، کارگاهی و اطلاع‌رسانی، خدمات مدیریتی، حقوقی، مالی، اعتباری، پروژه‌یابی و بازاریابی، آموزش‌های تخصصی ویژه و مشاوره‌های مرتبط با توسعه، رشد و ارتقای واحدهای فناوری ارائه می‌شود.

### ■ با حضور رییس پارک کالیبر مسکو؛ ■

## کارگاه آموزشی «توسعه فناوری و اقتصاد دانش بنیان کشور روسیه» در دانشگاه برگزار شد

با حضور الکسی رودوس رییس پارک کالیبر مسکو و اعضای هیئت‌علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، کارگاه آموزشی توسعه فناوری و اقتصاد دانش بنیان کشور روسیه در این دانشگاه برگزار شد.

در این کارگاه آموزشی که در سالن جلسات حوزه ریاست این دانشگاه برگزار شد، الکسی رودوس رییس پارک کالیبر مسکو، ابتدا به معرفی ظرفیت‌های پارک‌های فناوری و اقتصاد در کشور روسیه پرداخت. وی افزود: دولت روسیه به صورت متمرکز فعالیت‌های این پارک‌ها را رصد و مورد ارزیابی قرار می‌دهد و شرکت‌هایی که در این پارک‌ها مستقر شوند از مزایایی نیز بهره‌مند خواهند شد. رودوس، اظهار کرد: یکی از سیاست‌های مدنظر در

کشور روسیه ایجاد پارک‌های فناوری برای کودکان است و در این خصوص برنامه‌ریزی شده تا ۵۰۰ پارک ایجاد شود.

وی گفت: این پارک‌ها برای ۴ درصد کودکان روسیه ایجاد می‌شود و مسئله توسعه این پارک‌ها جزو اولویت کاری است.

رودوس، رییس پارک کالیبر مسکو پس از ارائه مطالبی در خصوص پارک‌های علم فناوری این کشور به سؤالات اعضای هیئت‌علمی دانشگاه شهید چمران اهواز در این خصوص پاسخ داد.

دکتر ابراهیم حاجی دولو معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در این نشست به ارائه گزارش در خصوص وضعیت علمی، پژوهشی و فناوری

دانشگاه شهید چمران اهواز پرداخت. در ادامه نیز دکتر بابک مختاری رئیس پارک علم و فناوری استان خوزستان نیز با اشاره به برگزاری اجلاس سالانه پارک‌های علم و فناوری در کشور روسیه اظهار امیدواری کرد این نشست سرآغاز همکاری بیشتر باشد.

وی افزود: در این کشور سه نوع پارک علم و فناوری دولتی، خصوصی و دولتی - خصوصی وجود دارد. گفتنی است پس‌از این نشست رودوس، رییس پارک کالیبر مسکو دیداری نیز با دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز داشت که در این نشست بر همکاری‌های علمی بین این مراکز علمی و دانشگاه تأکید شد.

### ■ دیدار رییس دانشگاه شهید چمران اهواز با رئیس پارک فناوری کالیبر مسکو ■

دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با الکسی رودوس رییس پارک کالیبر مسکو دیدار و در خصوص همکاری‌های بیشتر بین دانشگاه و این مرکز به گفت‌وگو پرداختند.

دکتر خواجه در این دیدار که در دفتر حوزه ریاست دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: با توجه به روابط خوبی که بین دو کشور ایران و روسیه وجود دارد می‌توانیم تعامل خوبی در زمینه توسعه پارک‌ها و شرکت‌های دانش بنیان داشته باشیم.

وی افزود: دانشگاه شهید چمران اهواز آمادگی همکاری در زمینه توسعه پارک‌ها، تبادلات علمی و پژوهشی را با پارک فناوری کالیبر مسکو دارد.

در ادامه نیز الکسی رودوس، رییس پارک کالیبر مسکو تأکید کرد: برگزاری چنین نشست‌هایی زمینه‌های همکاری بهتر بین پارک‌های دو کشور را فراهم می‌کند.

گفتنی است پیش از این دیدار نیز الکسی رودوس، رییس پارک کالیبر مسکو نشستی با اعضای هیئت‌علمی دانشگاه شهید چمران اهواز داشت.





## آیین تقدیر از مدیر پیشین و معرفی مدیر جدید امور عمومی دانشگاه برگزار شد

شدم که با فضای آموزشی تفاوت‌های بسیاری داشت و همدلی کارکنان این بخش موجب شد اقدامات بسیاری خوبی در این مدت انجام شود.

وی ادامه داد: بهبود وضعیت فضای سبز، موربانه زدایی تمامی نخل‌های زینتی بلوار دانشگاه، هرس بیش از ۷ هزار درخت کنوکارپوس، کاشت گیاهان پوششی در ۲۳ هزار مترمربع، بازسازی و تعمیر سرای نارنجستان و... از جمله اقدامات انجام شده است.

در ادامه نیز دکتر عطاالله خادم الرسول مدیر جدید امور عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، بیان کرد: امیدواریم در ادامه مسیر بتوانیم از تجربیات دکتر خالقی در پیشبرد هر چه بیشتر امور بهره لازم را ببریم.

گفتنی است در پایان این نشست با اهدای لوحی از سوی دکتر فرازمند از تلاش‌های دکتر خالقی در زمان تصدی مدیریت امور عمومی دانشگاه تقدیر شد.



عمومی دانشگاه به من سپرده شد و وارد محیطی اجرایی

با حضور دکتر حسن فرازمند معاون اداری و مالی دانشگاه شهید چمران اهواز، آیین تقدیر از مدیر پیشین و معرفی مدیر جدید امور عمومی این دانشگاه برگزار شد. در این آیین که در دفتر معاون اداری و مالی دانشگاه برگزار شد، دکتر فرازمند ضمن قدردانی از زحمات دکتر اسماعیل خالقی از تلاش‌های وی در زمان تصدی این مدیریت تقدیر کرد و گفت: امیدواریم بتوانیم از تجربیات این استاد ارزشمند دانشگاه در پیشبرد امور استفاده کنیم. وی افزود: در زمان مدیریت دکتر خالقی در امور عمومی، اقدامات ارزنده‌ای در دانشگاه انجام شد و از انتظارت حوزه مدیریت دانشگاه نیز فراتر بود.

در ادامه نیز دکتر اسماعیل خالقی زاده مدیر پیشین امور عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز با تقدیر از همکاری مدیران دانشگاه و کارکنان بخش امور عمومی، اظهار کرد: سال ۱۳۹۳ به موجب وظیفه مسئولیت امور

## افتخارآفرینی دانشگاه شهید چمران اهواز در ششمین جشنواره ملی رویش

دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان نفر سوم کشوری و نفر اول منطقه انتخاب شد.

همچنین در ششمین جشنواره سراسری رویش، دانشگاه شهید چمران اهواز با طراحی غرفه‌ای مبتنی بر هوای آلوده اهواز و با شعار اهواز نفس ندارد، شرکت کرد، که غرفه‌ی این دانشگاه به عنوان یکی از ۵ غرفه برتر جشنواره برگزیده شد.

گفتنی است؛ در روز اختتامیه جشنواره از سوی معاون و مدیر فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری جوایز و لوح تقدیر به برگزیدگان اهدا شد.



معرفی شدند که از این میان، شاهین پدرام دبیر شورای هماهنگی کانون‌های معاونت فرهنگی و اجتماعی

ششمین جشنواره ملی رویش با شرکت کانون‌های فرهنگی، هنری، اجتماعی و مذهبی دانشگاه‌های سراسر کشور، به کار خود پایان داد. در این جشنواره که از بیستم تا بیست و چهارم آذرماه به میزبانی دانشگاه صنعتی امیرکبیر تهران برگزار شد، کانون‌های دانشگاه‌های کشور به ارائه دستاوردهای یکساله خود پرداختند.

در روز پایانی این جشنواره، غرفه، کانون‌ها، دبیر شورای هماهنگی و کارشناس برتر کانون‌های فرهنگی، اجتماعی، هنری و مذهبی دانشگاه‌های کشور انتخاب و

## استاندار خوزستان در نشست با اعضای هیئت‌رئیس دانشگاه خبر داد:



### اختصاص اعتبار استانی برای حل مشکل زیرساخت‌ها در دانشگاه شهید چمران اهواز

استاندار خوزستان در نشستی با حضور اعضای هیئت‌رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با تأکید بر لزوم حمایت از بخش آموزش عالی استان از اختصاص اعتباراتی از محل بودجه استانی برای حل مشکل



شهادت چمران اهواز با اشاره به برخی از مشکلات در این دانشگاه خواستار حمایت هرچه بیشتر استنادی خوزستان شد.

در ادامه نیز اعضای هیئت رئیسه و هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز به بیان نظرات خود در خصوص چگونگی حل مشکلات این دانشگاه پرداختند.

گفتنی است دکتر شریعتی استاندار خوزستان در راستای نشست آغاز سال تحصیلی جدید با حضور اعضای شورای دانشگاه شهید چمران اهواز و تاکید بر لزوم شاداب کردن فضای دانشگاه و خوابگاه های دانشجویی امروز و پیش از برگزاری این نشست دیداری از خوابگاه حضرت معصومه (س) این دانشگاه داشت و ساعتی نیز با دانشجویان در خصوص مشکلات و کمبودهای خوابگاهها به گفتگو پرداخت.

خوابگاه دخترانه حضرت معصومه (س) دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: بلوکهای این خوابگاه از نظر زیرساختها به بازسازی اساسی نیاز دارند و امیدواریم بتوانیم با رایزنی های لازم با برخی دستگاههای اجرایی استان مشکل تأمین اعتبار این بخش را نیز حل کنیم.

شریعتی در بخش دیگری از صحبت های خود بر لزوم برقراری ارتباط بیشتر بین دانشگاه شهید چمران اهواز و سایر دستگاهها اجرایی و شرکت های استانی تاکید کرد و گفت: مسئله سپردن پروژه های مطالعاتی از دیدگاه برداشت از مخازن نفتی به دانشگاه شهید چمران اهواز از درخواست های هیئت رئیسه این دانشگاه است که در نشست هفته آینده با حضور مدیرعامل مناطق نفت خیز جنوب این مسئله مطرح و بررسی می شود.

در این نشست دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه

زیرساختها در این دانشگاه خبر داد.

دکتر غلامرضا شریعتی در این نشست که در دفتر حوزه ریاست دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: در خصوص بهبود وضعیت فضای سبز خوابگاه دخترانه حضرت معصومه (س) در نشست با حضور شهردار اهواز، مدیرعامل مناطق نفت خیز جنوب، مدیرکل برنامه و بودجه استان و برخی دیگر از مسئولان تلاش خواهیم کرد با اختصاص اعتباراتی این مشکل برای رفاه حال هرچه بیشتر دانشجویان مستقر در این خوابگاهها حل شود.

وی افزود: همچنین برای حل مشکل اینترنت خوابگاههای دخترانه دانشگاه شهید چمران اهواز نیز اعتباراتی در نظر گرفته خواهد شد.

استاندار خوزستان در خصوص بازسازی و بهسازی

■ با حضور مدیرکل دفتر حقوقی وزارت علوم برگزار شد؛ ■

### نخستین نشست مدیران حقوقی منطقه ۱۰ کشور در دانشگاه شهید چمران اهواز

دقیق تر مسائل مربوط به امور فرهنگی، آموزشی، حقوقی و ... را بررسی کرد.

دکتر غلامحسین خواجه بیان کرد: در ارتباط با مسائل حقوقی، دانشگاهها مشکلات بسیاری دارند که دانشگاه شهید چمران اهواز نیز از مسئله مستثنی نیست.

گفتنی است در این نشست که با حضور مدیران حقوقی منطقه ۱۰ کشور شامل دانشگاه های استان زیرمجموعه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در استان خوزستان برگزار شد، اعضا به بیان نظرات خود در خصوص ارائه راهکارهایی برای حل مشکلات حقوقی دانشگاهها پرداختند.



در ادامه این نشست رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: ایده شکل گیری مناطق ۱۰ گانه کشور در وزارت علوم ایده بسیار خوب بود و اکنون می توان به صورت

نخستین نشست مدیران حقوقی منطقه ۱۰ کشور با حضور دکتر علیرضا دبیرنیا مدیرکل دفتر حقوقی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

در ابتدای این نشست دکتر دبیرنیا اظهار کرد: تلاش شد با بررسی های لازم مشکلات حقوقی دانشگاه های کشور بررسی شود تا بتوان با طبقه بندی این مشکلات راه کارهایی برای حل مسائل اتخاذ کرد.

وی افزود: امیدواریم بتوانیم با برگزاری نشست هایی با حضور مسئولان حقوقی مناطق ۱۰ گانه کشور، مشکلات حقوقی این دانشگاهها را کاهش داده و به اصلاح امور بپردازیم.

■ آیین قدردانی از دست اندرکاران برگزاری شصتمین سالگرد تأسیس دانشگاه برگزار شد ■

شده، دکتر خواجه بیان کرد: از تمامی افرادی که در برگزاری برنامه ها و آیین شصتمین سالگرد تأسیس دانشگاه شهید چمران اهواز مشارکت داشتند، تشکر می کنم.

وی افزود: باید در دانشگاه نشست های نقد و بررسی عملکرد مدیران و کارکنان برگزار شود تا بتوان برای آینده برنامه ریزی های بهتری داشت.



با حضور دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر حسن دادخواه تهرانی دبیر برگزاری شصتمین سالگرد تأسیس دانشگاه و جمعی از کارکنان، از دست اندرکاران برگزاری شصتمین سالگرد تأسیس دانشگاه قدردانی شد.

در این آیین که در آمفی تئاتر دانشکده کشاورزی برگزار



شصتیمین سالگرد، انتشار یک جلد کتاب حاوی تصاویر، نقش‌های مهندسی و پیشینه ساختمان‌های دانشگاه، طراحی و چاپ پوستر ویژه مراسم، طراحی و ساخت مدالیون دانشگاه و طرح روی کاشی ویژه شصتیمین سالگرد، ساخت دو فیلم بلند و کوتاه، سرود جدید دانشگاه، تیزر ویژه مراسم و ساخت تور مجازی و تهیه ۲ هزار تصویر از پردیس دانشگاه، تهیه ۵۰۰ صفحه پیام‌های شخصیت‌های ملی، استانی و دانشگاهی به مناسبت شصتیمین سالگرد در دانشگاه انجام شده است. گفتنی است در پایان این مراسم از دست‌اندرکاران برگزاری آیین شصتیمین سالگرد تأسیس دانشگاه شهید چمران اهواز با اهدای لوح و هدایایی تقدیر شد.

زیباسازی انجام شد. دبیر برگزاری شصتیمین سالگرد تأسیس دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: در بخش گردهمایی که ۲۶ بهمن‌ماه سال گذشته با حضور ۴ هزار و ۵۰۰ نفر در این دانشگاه برگزار شد، از استادان شاغل و بازنشسته دانشگاه، روسای دانشگاه پیش از انقلاب اسلامی، کارکنان و دانشجویان نمونه، کارکنان بازنشسته و شاغل نمونه دانشگاه تجلیل به عمل آمد. دادخواه ادامه داد: همچنین به همین مناسبت چهار شماره ویژه‌نامه یادگار، کتاب شناسان دانشگاه، گردآوری اطلاعات و طراحی و چاپ کتاب شناسان برای هر دانشکده، طراحی و چاپ کتاب ویژه مراسم

در ادامه نیز دکتر حسن دادخواه تهرانی با اشاره به اینکه آغاز و پایان برنامه شصتیمین سالگرد تأسیس دانشگاه شهید چمران اهواز با نظر خواهی و اظهار نظر دانشگاهیان انجام شد، گفت: مجموع این نظرها در کتابی جمع‌آوری و در دانشگاه شهید چمران اهواز منتشر شده است. وی افزود: مجموعه فعالیت‌های شصتیمین سالگرد تأسیس دانشگاه در ۱۰ بخش ورزش، گردهمایی، انتشارات، هنری و فرهنگی، تشریفات، گردآوری مطالب نوشتاری و ایجاد پرتال ویژه شصتیمین سالگرد، برگزیدن ۱۰۰ دانشگاهی نمونه، پیگیری امور، ایجاد دفتر حفظ و پیشینه و بزرگداشت دانشگاه و انجام خدمات عمرانی و

### پیام رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز به مناسبت روز دانشجو؛

## ۱۶ آذر نماد شجاعت، پایداری و از خودگذشتگی دانشجویان است

بهره‌گیری از ویژگی‌ها و فضیلت‌های علمی در راه پویایی و استواری این مرزوبوم پررنگ‌تر از گذشته ظاهر شوند؛ بنابراین دانشجوی امروز به‌عنوان پیش‌تازترین قشر جامعه اندیشه در تکاپوی راهی دارد که به افقی روشن منتهی شود، افقی که سرشار از عشق و ایمان به کرامت و بزرگی ایران با تکیه بر نیروی خرد و اندیشه باشد. روز دانشجو در خاطره دانشگاهیان نه تنها تداعی کننده بزرگداشت سالانه آن، بلکه یک ضرورت تاریخی و وظیفه ملی است. در آستانه فرارسیدن ۱۶ آذر ضمن تبریک این رویداد فرخنده به همه دانشجویان عزیز، یاد و خاطره شهیدان ماندگار دانشگاه، دانشجویان شهید مهدی شریعت رضوی، احمد قندچی و مصطفی بزرگ نیا را گرامی می‌داریم.

دانشجویان مؤمن و متدین در دفاع مقدس و تقدیم هزاران شهید گواهی روشن بر این مدعاست. امروز نیز دانشجویان با الهام و تمسک به روح بیدادگر و آرمان‌گرایانه‌ی شهیدان جنبش دانشجویی با حضور فعال در میدان‌های دانش و دانایی دل در گرو بالندگی و سرفرازی ایران عزیز دارند. نهضت علمی و جنبش نرم‌افزاری به‌عنوان مطالبه جدی رهبر معظم انقلاب در دهه‌های اخیر و نقش دانشگاه به‌عنوان مهد پرورش دانشجو و خاستگاه این نهضت، نقشی روشن در مسیر رشد و شکوفایی کشور در بسیاری از زمینه‌ها در عصر حاضر و آینده است. دانشجویان، با انگیزه‌ی نیروی جوانی و به پشتوانه برخورداری از دانش و توانمندی‌های علمی و پژوهشی این وظیفه خطیر را به عهده خواهند داشت تا با

دکتر خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر خواجه، در پیامی گفت: ۱۶ آذر ۱۳۳۲ به‌عنوان روز دانشجو، نماد شجاعت، پایداری و از خودگذشتگی دانشجویانی است که با تکیه بر روحیه آزادی خواهی، استقلال طلبی و استکبارستیزی با نثار جان خویش وفاداری خود را به آرمان‌های انقلاب اثبات کردند. متن این پیام بدین شرح است: ۱۶ آذر ۱۳۳۲ به‌عنوان روز دانشجو، نماد شجاعت، پایداری و از خودگذشتگی دانشجویانی است که با تکیه بر روحیه آزادی خواهی، استقلال طلبی و استکبارستیزی با نثار جان خویش وفاداری خود را به آرمان‌های انقلاب اثبات کردند. پس از آن نیز، دانشجویان در برهه‌های گوناگون انقلاب تعهد و پایبندی خود را به انقلاب اسلامی نشان داده اند، حضور گسترده

## گرامی داشت روز دانشجو در دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه

اظهار کرد: وظیفه اصلی دانشجویان کسب علم و جستجوی دانش هاست، اما متأسفانه این روند در سال‌های اخیر به دلایل متعدد از جمله بی‌انگیزگی نسبت به آینده شغلی، بسیار کند و ضعیف شده است. وی افزود: به جز پرداختن به درس‌های اصلی هر دانشجو، جای خالی مطالعه آزاد در بین اقشار جامعه به

تبریک روز دانشجو به دانشجویان، به تعطیلات رسمی کشور اشاره کرد و گفت: افزایش بی‌رویه تعطیلات و روزهای تحصیلی، مضرات بسیاری از نظر علمی، آموزشی، فرهنگی و اقتصادی برای کشور به دنبال دارد. در ادامه، دکتر عادل سوادعی عضو هیئت‌علمی دانشکده ادبیات با تبریک روز دانشجو و تشریح واژه دانش‌جو،

به مناسبت فرارسیدن ۱۶ آذر روز دانشجو، مراسم گرامی‌داشتی در دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد. در این مراسم که از سوی انجمن علمی دانشجویی زبان و ادبیات فارسی مدیریت امور فرهنگی دانشگاه برگزار شد، دکتر عباس امام عضو هیئت‌علمی دانشکده ادبیات ضمن





وی افزود: با تمدن امروزی، معنا از زندگی‌ها زدوده شده و مصداق بارز این موضوع، مدرک‌گرا شدن جوانان است؛ چنان‌که در ورای مدرکی که از دانشگاه‌ها اخذ می‌شود مفهومی وجود ندارد و افراد صرفاً به دنبال سود مادی از فعالیت‌های علمی خود هستند.

دکتر ابراهیمی عضو هیئت‌علمی گروه زبان و ادبیات فارسی دانشگاه نیز بابیان اینکه یکی از مهم‌ترین مسائل روز ما، مسئله آموزش است بیان کرد: تفکر و اندیشه، پیش‌توانه آموزش است اما متأسفانه در دنیای کنونی اندیشه کردن به معنای واقعی کلمه، از بین رفته است.

ویژه جوانان بسیار محسوس است. سواددی در پایان با تأکید بر هدفمند درس خواندن دانشجویان گفت: برای رسیدن به هدف، داشتن برنامه کافی نیست، بلکه باید رویای رسیدن به هدف را در ذهن داشته باشیم.

## استاندار خوزستان به مناسبت ۱۶ آذر روز دانشجو در دانشگاه شهید چمران اهواز حضور یافت

این برنامه‌ها همراهی کردند. استاندار خوزستان با حضور در جمع دانشجویان در دانشکده مهندسی با تبریک روز ۱۶ آذر، دانشجویمان را آینده‌سازان کشور دانست. گفتنی است امروز و به مناسبت روز دانشجو برنامه‌های متعددی در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شده است.



دکتر غلامرضا شریعتی استاندار خوزستان به مناسبت روز دانشجو در دانشگاه شهید چمران اهواز حضور یافت و در ویژه‌برنامه‌هایی برگزار شده از سوی تشکل‌های دانشجویی شرکت کرد. دکتر غلامحسین خواجه رئیس و دکتر هوشمند معاون فرهنگی و اجتماعی این دانشگاه استاندار خوزستان را در

## بزرگداشت روز کتاب، کتابخوانی و کتابدار در دانشگاه برگزار شد

در ادامه دکتر خادمی زاده، رئیس کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه شهید چمران اهواز نیز با تقدیر از حمایت‌های معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه، گفت: هر ساله به مناسبت هفته کتاب، کتابخوانی و کتابدار برنامه‌هایی در خصوص اهمیت افزایش سرانه مطالعه برگزار می‌شود اما متأسفانه برخی از مسائل مطرح‌شده در این روز در حد صحبت باقی می‌ماند و عملیاتی نمی‌شود. وی افزود: ما به عنوان کتابداران در دانشگاه شهید چمران اهواز باید ابتدا از خودمان شروع کنیم که برای افزایش سرانه مطالعه خصوصاً در بین دانشجویان چه اقداماتی را انجام دادیم.

رئیس کتابخانه مرکزی و مرکز آمار دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: امروزه در عصری که سر می‌پریم که عصر ارتباطات نام‌گذاری شده و بیشتر خدمات با استفاده از ابزارهای فناوری در اختیار افراد قرار می‌گیرد.

خادمی زاده در بخش دیگری از صحبت‌های خود به ارائه گزارشی از فعالیت‌های انجام‌شده در کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه شهید چمران اهواز پرداخت و از تلاش‌های کارکنان این کتابخانه تقدیر کرد.

در ادامه این نشست دکتر فریده عصاره عضو هیئت‌علمی دانشگاه شهید چمران اهواز به بیان مطالبی درباره اهمیت مطالعه در جامعه پرداخت.

گفتنی است این نشست با حضور اعضای هیئت‌علمی و دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.



با حضور مسئولان دانشگاه شهید چمران اهواز، بزرگداشت روز کتاب، کتابخوانی و کتابدار در این دانشگاه برگزار شد. در این نشست که در کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه برگزار شد، دکتر ابراهیم حاجی دولو معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه از فعالیت‌های انجام‌شده در کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه تقدیر کرد.

وی افزود: کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد از مهم‌ترین بخش‌های دانشگاه شهید چمران اهواز است و با توجه به منابع غنی، در سطح استان نیز شناخته‌شده است.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، در خصوص برنامه‌های برگزار شده در این کتابخانه، اظهار کرد: برگزاری نشست‌های کافه کتاب همراه با نقد و بررسی کتاب‌های ارزشی در این کتابخانه به صورت هفتگی یکی از برنامه‌های مهم در دانشگاه است که به خوبی در کتابخانه مرکزی برگزار می‌شود.

حاجی دولو گفت: برگزاری دوره‌های آموزشی، سمینارها، کارگاه‌های تخصصی، ایجاد کانال فعال تلگرامی، ایجاد مرکز مطالعات پدافند غیرعامل و... از دیگر اقدامات قابل توجه انجام‌شده در کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه شهید چمران اهواز است.

وی بیان کرد: در کنار تمامی فعالیت‌هایی که در کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه انجام می‌شود مسئولان دانشگاه نیز موظف به ارائه خدمات به این کتابخانه هستند که در این خصوص به دلیل کمبود اعتبارات و



■ به مناسبت هفته کتاب؛ ■

## مسابقه کتابخوانی ویژه بانوان شاغل دانشگاه برگزار شد

نوشته خاویر کرمنت ترجمه سمیرا بیات به عنوان منبع معرفی شده بود. هدف از برگزاری این مسابقه ترویج فرهنگ کتابخوانی بین بانوان شاغل دانشگاه شهید چمران اهواز است.

در این مسابقه که با حضور بیش از ۳۰ نفر از کارکنان شاغل دانشگاه برگزار شد، زهرا محمدیان، سارا نورایی و مهسا یزدانی خوزانی رتبه اول تا سوم را کسب کردند. گفتنی است در این مسابقه کتاب «بی شعوری تا کی»

از سوی کمیسیون امور بانوان دانشگاه شهید چمران اهواز و با همکاری کتابخانه مرکزی و مرکز آمار این دانشگاه، به مناسبت هفته کتاب، کتابخوانی و کتابدار مسابقه کتابخوانی ویژه بانوان شاغل این دانشگاه برگزار شد.

## ■ آیین افتتاحیه کانون اجتماعی گفتگو" در دانشگاه برگزار شد ■

نویسنده کتاب «اخلاق گفتگو» خاطرنشان کرد: تاسیس کانون گفتگو در دانشگاه می تواند نهاد بسیار اثرگذاری در جهت ارتقای سطح گفتگوها چه در محیط دانشگاه و چه در جامعه باشد.

دکتر حسین زاده تاکید کرد: باید سطح گفتگوهای خود را بیابیم، آسیب ها را جستجو کنیم و از پیش فرض های لازم برای گفتگو برخوردار باشیم.

وی سخن گفتن را نیازمند آموزش های تئوری دانست و تصریح کرد: هر گفت و شنودی الزاماً گفتگو محسوب نمی شود بلکه گفتگو صحیح و سازنده دارای مؤلفه ها و مهارت هایی است که باید آموزش داده شوند.

حجت الاسلام حسین زاده افزود: علاوه بر کسب مهارت های گفتگو، باید مهارتورزی در متن زندگی از جمله خانواده، حلقه دوستان، محیط آموزشی و دیگر فضاهای زندگی هم حاصل شود.

در ادامه این برنامه، دکتر ساری نماینده مردم اهواز در مجلس شورای اسلامی نیز به بیان نکاتی در خصوص فواید گفتگو سازنده پرداخت و از مسئولان خواست که اصول گفتگو را در مناسبات و روابط حوزه خود رعایت کنند.



اجتماعی، سیاسی و... حائز اهمیت است؛ لذا در همین راستا، تشکیل کانونی در مدیریت اجتماعی دانشگاه با محوریت «گفتگو» ضروری به نظر می رسد.

مدیر امور اجتماعی دانشگاه اظهار امیدواری کرد که با تشکیل این کانون، گام موثری از سوی دانشجویان در جهت تقویت فرهنگ گفتگو برداشته شود.

در ادامه این مراسم، حجت الاسلام و المسلمین دکتر علی محمد حسین زاده عضو هیات علمی دانشکده الهیات در سخنانی بیان داشت: اگر بخواهیم جامعه ای سالم را به نمایش بگذاریم باید بتوانیم گفتگوی سالمی ارائه دهیم.

وی گفتگو را تلاقی فرهنگ و اجتماع دانست و گفت: نماد سطح فرهیختگی جامعه، دانشگاه است بنابراین باید به سطح و قالب گفتگوها در دانشگاه توجه ویژه شود.

آیین افتتاحیه کانون اجتماعی «گفتگو» با حضور دکتر یداله زرگر مدیر امور اجتماعی دانشگاه، دکتر علی محمد حسین زاده عضو هیات علمی دانشکده الهیات و دکتر ساری نماینده مردم اهواز در مجلس شورای اسلامی در تالار دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی برگزار شد.

در ابتدای این مراسم دکتر زرگر مدیر امور اجتماعی دانشگاه ضمن خیر مقدم به مهمانان، به ارائه گزارش کوتاهی از بخش های معاونت فرهنگی و اجتماعی و تعداد کانون های فرهنگی، کانون های اجتماعی، انجمن های علمی

دانشجویی و تشکل های اسلامی پرداخت و گفت: از میان واحدهای مختلف این معاونت، تعداد ۷ کانون اجتماعی در حال حاضر مشغول به فعالیت هستند که کانون «مطالعات زنان» و «گفتگو» دو کانون تازه تأسیس می باشند و از دانشجویان جهت عضویت در آنها دعوت می شود.

وی با اشاره به ضرورت تشکیل کانونی با موضوع گفتگو، اظهار داشت: یکی از ملاک های اصلی سلامت روان، داشتن روابط اجتماعی سالم است که یکی از مؤلفه های روابط سالم، گفتگو است.

زرگر ادامه داد: داشتن روابط سالم در ابعاد مختلف فردی،

## ■ نخستین جشنواره دانشگاهی علوم زمین گشایش یافت ■

به ارائه دستاوردهای خود در حوزه علوم زمین پرداختند. از برنامه های جنبی این جشنواره سه روزه، برگزاری دو کارگاه و سمینار تخصصی با موضوع ریزگردها و نیز نشست صمیمانه دانشجویان با استادان زمین شناسی دانشگاه شهید چمران و مدرستان برجسته کشوری در این حوزه است.

گفتنی است دکتر غلامحسین خواجه رییس دانشگاه شهید چمران از نخستین جشنواره دانشگاهی علوم زمین بازدید خواهد کرد.



نخستین جشنواره دانشگاهی علوم زمین به همت انجمن علمی دانشجویی «زمین شناسی» مدیریت امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز، با حضور رییس دانشکده علوم زمین، اعضای هیئت علمی دانشکده، مسئول ستاد ریزگردهای استان و مسئول انجمن های علمی دانشجویی معاونت فرهنگی و اجتماعی، در سرسرای دانشکده علوم

گشایش یافت. در این جشنواره که به مدت سه روز از ۲۲ تا ۲۴ آذرماه در سرسرای دانشکده علوم برپا شد، دانشجویان در قالب ۶ غرفه



## ■ آیین غبارروبی از مزار شهدای مدافعین حرم با حضور دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز ■

به همت کانون «عاشورا و شهداء» مدیریت امور فرهنگی دانشگاه، انجمن اسلامی دانشجویان و امور شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز، جمعی از خواهران دانشجوی دانشگاه مزار شهدای مدافع حرم را غبارروبی و گلباران کردند.

در این آیین معنوی دانشجویان با حضور در قطعه مدافعان حرم واقع در گلزار شهداء، به غبارروبی و عطرافشانی و قرائت زیارت عاشورا پرداخته و با این شهیدان والامقام تجدید پیمان کردند.

گفتنی است؛ در حین اجرای این برنامه آقای حمزه صیاد از جانبازان هم‌رمز این شهیدان، به روایتگری روزهای عملیات نبل و الزهرا پرداخت.



## ■ اجرای تئاتر «خدای عشق» در دانشگاه شهید چمران ■

از سوی کانون تئاتر مدیریت امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز، نمایشی با عنوان «خدای عشق» در تالار دانشکده دامپزشکی اجرا شد.

این نمایش که با مضمون دفاع مقدس می‌باشد، به زندگی همسر شهیدی می‌پردازد که پس از شهادت همسر خود، راه او را به‌نوعی ادامه می‌دهد.

نویسنده نمایش «خدای عشق» محمد احمدی، کارگردان ناصر میاحی و بازیگران آن دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز هستند.



## ■ «آخر بازی» در دانشگاه شهید چمران اهواز اجرا شد ■

نمایش «آخر بازی» اثر ساموئل بکت، در دانشگاه شهید چمران اهواز اجرا شد.

این نمایش از سوی انجمن علمی دانشجویی «کتاب و اندیشه» مدیریت امور فرهنگی دانشگاه و به کارگردانی علی عزیزی از ۲۰ تا ۲۴ آذرماه سال جاری به اجرا درآمد.

## ■ اعلام اسامی برندگان مسابقه احکام در دانشگاه شهید چمران اهواز ■

نفرات برگزیده مسابقه احکام که در خوابگاه‌های دختران و پسران دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شده بود، اعلام گردید.

این مسابقه به منظور آمادگی دانشجویان برای شرکت در سی و دومین جشنواره سراسری قرآن و عترت دانشجویی برگزار شده بود.

شیرین صفی خانی، زهرا کریم پور، فاطمه مرادی، فاطمه... ا... وردی نقنه و ایمان رضاپور به عنوان پنج نفر اول این مسابقه انتخاب شدند.

پنج نفر دوم نیز فرزانه عبداللهی، شهلایادی، لیلا توکلی فراش، فاطمه طهماسبی و فریده ملکی معرفی شدند. همچنین عصمت الهی کیا، رضا کریمی، سیده عارفه حسینی، مصطفی یزدان و سیده معصومه حسینی به عنوان پنج نفر سوم برگزیده شدند.

گفتنی است؛ برندگان این مسابقه می‌توانند برای دریافت جوایز خود به دفتر فعالیت‌های قرآنی واقع در طبقه همکف معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز مراجعه نمایند.



■ با حضور استاد محمدعلی بهمنی؛ ■

## شب شعر یلدا در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد

شاعر نخست، اکنون تنها گنجینه ما در این زمینه، استاد بهمنی است.

وی در خصوص ویژگی‌های شعری و عامل جذابیت اشعار محمدعلی بهمنی گفت: غزل استاد بهمنی یک ویژگی منحصر به فرد دارد و آن این است که بسیاری خواستنی و خواندنی است و همین، عامل گرایش همگان به سمت غزلیات ایشان است.

در ادامه مراسم شب شعر «یلدا»، محمدعلی بهمنی در سخنانی اظهار کرد: شعر خوزستان، هم گرمای خوزستان را به همراه دارد و هم وسعت تاریخ این استان را در خود دارد.

وی افزود: خوزستان، تاریخ خود را همیشه تعریف کرده است و به عقیده من؛ در هر شعری از اقلیم خوزستان، می‌توان تاریخ یک کشور را جستجو کرد.

بهمنی بابیان خاطراتی از دوستی و هم‌نشینی با مرحوم ناصر عبداللهی و پیوند این دوستی با سرایش شعر «دریا»، به خوانش چندین غزل از سروده‌های تازه‌ی خود پرداخت که با استقبال و تشویق فراوان حاضران در سالن مواجه شد.

گفتنی است در این مراسم گلچین مجموعه غزلیات محمدعلی بهمنی به دانشجویانی که شعرخوانی کرده بودند، با امضای استاد بهمنی اهدا شد. همچنین در پایان، از سوی معاون و مدیر فرهنگی دانشگاه به رسم یادبود، لوح تقدیر و هدیه‌ای تقدیم استاد بهمنی شد.



تحولات و انقلاب شعری در آن دوره، چهار شاعر به‌طور هم‌زمان در شعر معاصر نقش اساسی داشتند که عبارت‌اند از حسین منزوی، منوچهر نیستانی، سیمین بهبهانی و محمدعلی بهمنی، که پس از درگذشت سه

از سوی کانون ادبی مدیریت امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز، شب شعر «یلدا» در تالار دانشکده علوم این دانشگاه برگزار شد.

در این مراسم که با حضور استاد محمدعلی بهمنی غزل‌سرای نامدار معاصر، معاون و مدیر امور فرهنگی دانشگاه، محمدرضا کاظمی، فردین کوراوند و جمعی دیگر از شعرای استان خوزستان همراه بود، استاد بهمنی و جمعی از دانشجویان به شعرخوانی پرداختند.

در بخش نخست این برنامه دکتر منوچهر جوکار مدیر امور فرهنگی دانشگاه ضمن خیرمقدم به میهمانان مراسم که از انجمن شعر اهواز نیز حضور داشتند، در سخنان کوتاهی بیان کرد: بسیار مفتخریم که دانشگاه ما میزبان یکی از بزرگ‌ترین غزل‌سرایان شعر معاصر است و جمعیت شرکت‌کننده در این برنامه، گواه عظمت اشعار و شخصیت استاد بهمنی است.

وی افزود: خرسندم که شعر که هنر برتر ماست و غزل امروز، با نام بزرگانی همچون استاد محمدعلی بهمنی گره خورده است.

منوچهر جوکار در پایان سخنانش به خوانش یکی از سروده‌های خود پرداخت و در ادامه، ۲۰ تن از دانشجویان شاعر عضو کانون ادبی، به قرائت اشعار خود با موضوع یلدا و آزاد پرداختند.

در بخش دیگری از این مراسم مجری کارشناس، محمدرضا کاظمی اظهار داشت: پس از نیما یوشیج و

■ به همت کمیسیون امور بانوان دانشگاه؛ ■

## بانوان دانشگاه یلدا را در کنار کودکان معلول جشن گرفتند

کمیسیون امور بانوان دانشگاه شهید چمران اهواز جشن شب یلدا در مرکز کودکان معلول ذهنی و جسمی شاکرین اهواز را در راستای برنامه‌های فرهنگی این کمیسیون برگزار کرد.

گرفتند. بانوان شاغل دانشگاه با حضور در این مرکز و با تهیه اقلامی ساعاتی را در کنار این کودکان سپری کردند.

در جشنی که به مناسبت شب یلدا و به همت کمیسیون امور بانوان دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، بانوان شاغل این دانشگاه یلدا را در کنار کودکان معلول مرکز شاکرین اهواز، جشن

■ برپایی نمایشگاه آثار استادان و دانشجویان دانشکده هنر شوشتر ■

نمایشگاه بازدید کنند. گفتنی است آیین افتتاح این نمایشگاه ساعت ۱۵ روز چهارشنبه برگزار می‌گردد.

این نمایشگاه چهارشنبه اول دی‌ماه در موزه هنرهای معاصر آبادان افتتاح می‌شود و علاقه‌مندان می‌توانند تا ۱۵ بهمن ماه امسال از این

نمایشگاه آثار استادان و دانشجویان دانشکده هنر شوشتر در موزه هنرهای معاصر آبادان برپا می‌شود.



## ■ برترین دانشجویان شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران تجلیل شدند ■

دانشگاهها است.

امام جمعه موقت شهر اهواز وضعیت و روند علمی کنونی کشور را مطلوب دانست که البته باید برای ارتقای شاخص‌های علمی تلاش بیش از پیش کرد. وی تصریح کرد: شهدای انقلاب و جنگ تحمیلی با نثار جان خود، جهاد کردند و اکنون بر ماست که با جهاد علمی، راه آنان را ادامه دهیم.

در ادامه آیین تجلیل از دانشجویان برتر شاهد و ایثارگر دانشگاه، مهندس فرحیان مدیرکل بنیاد شهید و امور ایثارگران خوزستان ضمن تسلیت به خانواده‌های داغدار شهدای حله و نیز گرامیداشت روز دانشجو، اظهار داشت: طبق آمار، درصد دانشجویان ممتاز تحت پوشش بنیاد شهید و ایثارگران استان در سال تحصیلی ۹۵-۹۴ حدود ۱۱ درصد بوده است.

وی با تأکید بر اینکه وظیفه اصلی ستادهای شاهد و ایثارگر دانشگاهها نخبه پروری است، گفت: با توجه به آمار ۱۶ درصدی دانشجویان مشروطی در سال تحصیلی گذشته، ضرورت دارد که به بعد علمی این دانشجویان توجه ویژه شود.

وی در پایان، سی‌امین سالروز تأسیس ستاد شاهد و ایثارگران را که در سال ۶۵ بفرمان امام راحل بنیان‌گذاری شد گرامی داشت. بنا به این گزارش، در پایان این مراسم از هشتاد نفر از دانشجویان برتر ستاد شاهد و ایثارگر در عرصه‌های فرهنگی، ورزشی و علمی تقدیر شد.



مدیر ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه، تعداد دانشجویان تحت پوشش این ستاد را ۶۴۵ نفر اعلام کرد و گفت: با وجود این تعداد دانشجویی تحت پوشش ستاد می‌توان گفت که ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران مانند یک دانشگاه کوچک است. موسوی قهفرخی در پایان از تمامی کارکنان این اداره و نیز همکاری‌های بنیاد شهید و امور ایثارگران استان خوزستان قدر دانی کرد.

در ادامه این مراسم، آیت‌الله حسن‌زاده امام جمعه موقت اهواز به ایراد سخنرانی پرداخت و اظهار داشت: جامعه ما جامعه‌ای آرمان‌گراست و امام راحل تا آخرین روز حیات خود این آرمان‌گرایی را برای ملت ما مطالبه می‌کردند و پس از انقلاب اسلامی نیز، با وقوع هشت سال جنگ تحمیلی این آرمان‌گرایی در بین مردم دنبال شد. وی افزود: اما این آرمان‌گرایی به معنای شعارگرایی و دوری از علم‌آموزی نیست، بلکه تنها با تقویت بنیه علمی جامعه می‌توان به آرمان‌ها دست یافت. آیت‌الله حسن‌زاده ادامه داد: در خصوص تقویت علمی جامعه، بار عظیمی بر دوش ستاد شاهد و ایثارگر

آیین تجلیل از دانشجویان برتر شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز، صبح امروز ۱۵ آذرماه ۹۵ با حضور دکتر غلامحسین خواجه رئیس این دانشگاه و جمعی از مسئولان استانی در سالن شهید مطهری دانشکده علوم برگزار شد.

در ابتدای این مراسم دکتر سید ابراهیم موسوی قهفرخی مدیر ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه در سخنانی اظهار داشت: اداره شاهد و ایثارگر در سه بخش علمی، فرهنگی و ورزشی به دانشجویان خدمات‌رسانی می‌کند. وی با اشاره به طرح توانمندسازی دانشجویان شاهد و ایثارگر گفت: در این طرح انواع کلاس‌های آموزشی در دروس و رشته‌های مختلف برای دانشجویان برگزار می‌شود که مراسم امروز و تجلیل از نخبگان شاهد و ایثارگر دانشگاه، یکی از نتایج همین طرح توانمندسازی علمی دانشجویان است.

موسوی قهفرخی خطاب به دانشجویان جدیدالورود خاطرنشان کرد: به تمامی این دانشجویان توصیه می‌کنیم آیین‌نامه‌های دانشجویی اداره شاهد و ایثارگر را مطالعه کنند تا از مشکلات تحصیلی آنان پیشگیری شود. وی با تأکید بر اینکه دانشجویان شماره تلفن‌های همراه خود را در اختیار این ستاد قرار دهند، افزود: تمامی خدمات و برنامه‌های ستاد شاهد و ایثارگر از طریق پیامک به دانشجویان اطلاع‌رسانی می‌شود؛ به همین منظور در اختیار داشتن شماره‌های دانشجویان ضرورت دارد.

## ■ برگزاری جشن ولایت امام زمان (عج) در دانشگاه شهید چمران اهواز ■



«انتظار» مدیریت فرهنگی دانشگاه در راستای غنی‌سازی محتوای برنامه‌های این کانون، اعلام آمادگی کرد. گفتنی است در ادامه این مراسم، برنامه‌هایی همچون مولودی‌خوانی، نمایش طنز و مسابقه اجرا شد.



امام زمان تأکید کرد و در ادامه در خصوص راه‌های رسیدن به شناخت باطنی و هرچه نزدیک‌تر شدن به امام عصر (عج)، راهکارهایی بیان کرد. حجت‌الاسلام عبادی در زمینه همکاری با کانون

از سوی کانون «انتظار» مدیریت امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز، مراسم جشنی به مناسبت آغاز امامت و ولایت امام زمان (عج) با عنوان «جان جهان» در تالار دانشکده اقتصاد دانشگاه برگزار شد. در این مراسم که با حضور دکتر هوشمند معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه و حضور پرشور دانشجویان همراه بود، حجت‌الاسلام و المسلمین احسان عبادی در خصوص معارف مهدویت و شناخت امام عصر به ایراد سخن پرداخت. وی با استناد به آیات و روایات و احادیث، بر لزوم شناخت



## ■ دو خبر از معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز ■

نرم افزار طراحی صفحه «این دیزاین» برای دانشجویان آموزش داده شد.



در این کارگاه دو روزه که از سوی واحد نشریات دانشگاهی مدیریت امور فرهنگی دانشگاه برگزار شد،

از سوی کانون «هنرهای تجسمی» مدیریت امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز، نمایشگاه کاریکاتوری در نگارخانه معاونت فرهنگی و اجتماعی گشایش یافت. در این نمایشگاه ۳۰ اثر کاریکاتور از بازیگران ایرانی و خارجی حاصل کار علی سلیمانی به نمایش درآمده است.

\* دومین دوره آموزش تخصصی صفحه آرایی ویژه دست اندر کاران نشریات دانشجویی برگزار شد.

## ■ دو خبر کوتاه از معاونت فرهنگی و اجتماعی؛ جشنواره خیریه غذا در دانشگاه برپا شد

روخوانی قرآن کریم و تدریس نهج البلاغه ویژه برادران خوابگاهی برگزار شد. جلسات قرائت قرآن روزهای زوج و کلاس‌های تبیین خطبه‌های نهج البلاغه روزهای فرد پس از نماز مغرب و عشاء در نمازخانه بلوک شهید شهریار مجتمع خوابگاهی برادران تشکیل گردید. گفتنی است؛ این جلسات تا پایان نیمسال اول تحصیلی برگزار خواهد شد و در هر جلسه جوایزی به شرکت‌کنندگان اهدا می‌شود.



جشنواره خیریه غذا به نفع کودکان بیمار و دانشجویان کم‌بضاعت، در دانشگاه شهید چمران اهواز برپا شد. در این جشنواره که از سوی کانون «خیریه قدم» مدیریت امور اجتماعی دانشگاه و با همکاری مؤسسه خیریه «یار فرشتگان» برگزار شده، دانشجویان غذاهای تهیه‌شده را به نفع کودکان اوتیسم و سندروم داون و نیز دانشجویان کم‌بضاعت، به فروش می‌رسانند. \*از سوی دفتر فعالیت‌های قرآنی مدیریت امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز کلاس‌های آموزش

## ■ پیام هشتمین همایش ملی انجمن فلسفه تعلیم و تربیت

یادگیری مادام‌العمر. انتخاب این موضوع حاکی از ضرورت توجه بیش از پیش به ویژگی فرایندی تولید، آموزش و فراگیری دانش است. در این راستا ماهیت و کارکرد این ویژگی، در مقایسه با دیگر ویژگی‌های ذاتی دانش، از منظر فلسفی مورد بحث و بررسی قرار می‌گیرد. می‌توان انتظار داشت که بر حسب تأکید بر این ویژگی، نهادها و مؤسسات دانشی ساختار و کارکردهای متفاوتی پیدا کنند. در این چارچوب محورهایی که در پایین می‌آیند مورد تأکید و توجه قرار خواهند گرفت. پیشاپیش حضور فعال همکاران گرامی و دانشجویان عزیز را در این همایش ارج نهادن و صمیمانه از آنان تشکر می‌کنیم. امیدوارم دست آوردهای این همایش بتواند به ارتقای بنیان‌های فلسفی آموزش و پرورش در سطوح عالی، متوسطه، ابتدایی و پیش‌دبستانی کمک کند.



دبیر علمی هشتمین همایش ملی انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران در پیامی اهداف برگزاری این همایش ملی را تشریح کرد. در متن پیام دکتر مسعود صفایی مقدم عضو هیئت‌علمی دانشگاه و دبیر این همایش که با محور فلسفه آموزش مداوم و یادگیری مادام‌العمر ۴ و ۵ اسفند امسال در دانشگاه شهید چمران اهواز - دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی برگزار می‌شود، آمده است: خدای بزرگ را سپاس می‌گویم که این توفیق را برای ما فراهم نمود که پس از برگزاری هفت دوره موفقیت‌آمیز همایش‌های انجمن فلسفه تعلیم و تربیت ایران میزبان اساتید، دانشجویان، و علاقه‌مندان به حوزه فاخر فلسفه تعلیم و تربیت کشور عزیزمان باشیم. موضوع محوری همایش هشتم عبارت است از: فلسفه آموزش مداوم



## چگونگی پیدایش «کشاورزی در جنوب غرب ایران» در دانشگاه بررسی شد

نشست تحلیلی بررسی تاریخ «پیدایش کشاورزی، آبیاری و دامپزشکی در جنوب غرب ایران» با حضور دکتر آلودوویچ در دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

دکتر آلودوویچ در این نشست با اشاره به موضوع پیدایش کشاورزی در جنوب غرب ایران، گفت: هلال حاصلخیزی که از جنوب سوریه شروع شده و با گذشتن از جنوب ترکیه و کردستان عراق به ایلام و خوزستان و میانرودان منتهی می‌شود در طول هشت هزار سال قبل تاکنون خواستگاه پرورش دانه‌های خوراکی و مطیع کردن حیوانات اهلی بوده و برای اولین بار در تاریخ بشر در تپه‌های باستانی دهلران، دانه‌های خوراکی کشت شده است.

وی بابیان اینکه برای نخستین بار فرانسوی‌ها در دهه ۱۹۳۰ به مطالعه منطقه دهلران پرداختند، بیان کرد: با وقوع جنگ جهانی اول این مطالعات ناتمام ماند تا اینکه در دهه ۱۹۶۰ امریکایی‌ها به تحقیقات باستانی در این منطقه دست زدند.

دکتر آلودوویچ ادامه داد: بر اساس مطالعات انجام شده مشخص شده که در هشت هزار سال پیش، در تپه‌های علی‌کش در دهلران اولین بذر اصلاح شده جو کشت شده است.

وی عنوان کرد: همچنین چوپانی و اهلی کردن حیوانات به منظور تأمین لبنیات، چربی و پروتئین حیوانی، ۱۲ هزار سال پیش در این منطقه آغاز شده است.

این دانش‌آموخته دانشگاه جندی‌شاپور اهواز، در خصوص عوامل زمینه‌ساز این موضوع، گفت: تنوع آب و هوایی، رودخانه‌های پر آب دویرج و میمه و چشمه‌های فراوان از جمله چشمه‌های معدنی آب گرم (سرگرو)، وجود چشمه قیر و خاک حاصلخیز نفوذپذیر و

متخلخل، از جمله این عوامل بوده است. دکتر آلودوویچ، اظهار کرد: در زمان هخامنشیان از قیر چشمه‌های قیر برای قیراندود کردن کشتی‌ها و توسعه ناوگان دریانوردی استفاده می‌شد و همین امر باعث شد تا دهلران در کانون توجه امپراتوری هخامنشی قرار گیرد.

وی عنوان کرد: در تاریخ معاصر نیز همزمان با اکتشاف نفت در ایران، انگلیسی‌ها با ساختن ریل آهن مبادرت به انتقال قیر به بصره و از آنجا به کشور خودشان می‌کردند.

این محقق علوم کشاورزی، افزود: وفور نعمت در دشت دهلران باعث شد تا بسیاری از مردم میانرودان به این خطه مهاجرت کنند و در دوره‌هایی از تاریخ شاهد رشد جمعیت شهرنشین در آن باشیم، به طوری که شهر تاریخی اور در ۶۰ کیلومتری آن واقع بوده است.

دکتر آلودوویچ، ادامه داد: در دهه ۱۹۶۰ میلادی دکتر نیلی و دکتر رایت از امریکا به کاوش‌های باستانی در دشت دهلران پرداختند و مساحت دشت دهلران را بالغ بر ۹۴۰ کیلومتر تخمین زدند.

وی تصریح کرد: طبق نظریه دکتر نیلی و دکتر رایت چون رودخانه‌های فصلی میمه و دویرج در زمستان شیرین و در تابستان شور هستند، این شوری و شیرینی باعث گوناگونی گیاهان و درختان در این منطقه شده است.

این پژوهشگر، گفت: مردم این منطقه در ۵۲۰۰ سال پیش از میلاد کتان، عدس، جو و گندم را می‌کاشتند و گز، کهور و شیرین بیان نیز در وسعت زیادی از این منطقه وجود داشته است.

دکتر آلودوویچ، اظهار کرد: این مسئله نشان می‌دهد که ساکنان منطقه از نظام مهندسی آبیاری بهره

می‌بردند و با ریاضیات و محاسبات عددی آشنایی داشته‌اند، چراکه این گیاهان نمی‌توانند به صورت دیم کشت شوند.

وی افزود: از دیرباز گزال، گوسفند وحشی، گراز وحشی و بزکوهی هم در این منطقه وجود داشته و اولین نشانه‌های چوپانی و اهلی کردن حیوانات از ۱۰ هزار سال قبل به این سو در این منطقه به دست آمده و این نشان می‌دهند که فن نگهداری حیوانات از این ناحیه به بشریت عرضه شده است.

این محقق علوم کشاورزی با اشاره به شکست انقلاب سبز در هند، ادامه داد: این انقلاب شکست خورد زیرا از نظر بذر و تکنولوژی به شدت وابسته به کشورهای غربی بود و هند نیز توان پرداخت هزینه‌های بالای جابجایی محصول کشاورزی و انبارداری و نگهداری آن‌ها را نداشت و این مسائل نشان می‌دهد راه توسعه پایدار ایستادن روی پای خود است.

دکتر آلودوویچ، در جمع‌بندی صحبت‌های خود، تصریح کرد: با توجه به پیشینه غنی کشور ایران باید بکوشیم تا با بهره‌برداری از جدیدترین متدهای و روش‌های کشاورزی، به خودکفایی و خوداتکایی بیندیشیم و از داشته‌هایمان بهره لازم را ببریم تا بتوانیم در مقابل چالش‌های پیش رو مانند خشک‌سالی، بالا رفتن هزینه‌های انتقال مواد غذایی، کم‌آبی، گرمایش زمین، گرسنگی و قحطی در امان بمانیم.

وی در پایان بر بومی‌سازی تکنولوژی و استفاده از منابع و سرمایه‌های نهفته داخلی و توجه ویژه به توسعه طبیعی پایدار تأکید کرد.

گفتنی است دکتر آلودوویچ سال ۱۳۵۵ از دانشگاه جندی‌شاپور (شهید چمران اهواز) در رشته ماشین‌های کشاورزی فارغ‌التحصیل شد. پس از آن به امریکا رفت و

## ثبت نام کلیه وام‌های دانشجویی آغاز شد

پورتال دانشجویی به آدرس [bp.swf.ir](http://bp.swf.ir) اقدام نموده و مدارک مربوطه را در بازه زمانی یادشده به اداره رفاه دانشجویی دانشگاه تحویل دهند.

ودیعہ مسکن، ویژه دکتری و ... صندوق رفاه دانشجویان می‌توانند از تاریخ ۹۵/۹/۲۵ لغایت ۹۵/۱۱/۱۰ نسبت به ثبت درخواست وام از طریق

ثبت نام دانشجویان متقاضی کلیه وام‌های دانشجویی نیم سال دوم ۹۵-۹۶ آغاز شد.

دانشجویان متقاضی کلیه وام‌های دانشجویی نیم سال دوم ۹۵-۹۶ شامل وام‌های تحصیلی، شهریه، ضروری،



## نشست آموزشی رابطین امور دانشجویی دانشکده‌ها برگزار شد

چمران اهواز نیز با ارائه توضیحاتی در خصوص پورتال دانشجویی به آدرس **bp.swfir** و نیز چگونگی ورود به سامانه و ثبتنام دانشجویان از طریق منوی پورتال فاز دو جهت تکمیل اطلاعات شخصی و دانشجویی به رابطین، پرداخت. وی افزود: دانشجویان باید بعد از تکمیل ثبتنام و ثبت درخواست وام در بازه زمانی اعلام شده توسط صندوق رفاه، سند تعهد محضری و شماره حساب شخصی خود را به اداره رفاه امور دانشجویی تحویل دهند. مرادی ادامه داد: ضامن دانشجو می‌بایست جهت تنظیم سند تعهد محضری از نیروهای رسمی و پیمانی بوده و یا از بازنشستگان رسمی یا پیمانی مشروط به گواهی کسر از حقوق باشد.

رابطین باید توجه ویژه داشته باشند که وام ویژه دکتری به دانشجویان شاغل تعلق نمی‌گیرد و با توجه به اینکه این موضوع از طریق سازمان بیمه قابل استعلام است در صورت عدم توجه دانشجویان به این موضوع، دانشگاه دانشجویی متخلف را به کمیته انضباطی معرفی می‌کند. مسئول اداره رفاه دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: در سال‌های گذشته دانشجو برای دریافت وام از یک سند محضری می‌توانست برای کلیه مقاطع تحصیلی از کارشناسی تا دکتری استفاده کند اما از سال تحصیلی ۹۶-۹۵ این موضوع لغو شده و دانشجو برای هر مقطع ملزم به تهیه سند تعهد جدید است. نسرین مرادی کارشناس وام امور دانشجویی دانشگاه شهید

نشست رابطین امور دانشجویی دانشکده‌های دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور مدیر امور دانشجویی این دانشگاه و به منظور آشنایی هرچه بیشتر رابطین با مسائل حوزه رفاهی دانشجویی برگزار شد. در ابتدای این نشست دکتر بابک محمدیان مدیر دانشجویی این دانشگاه از همکاری بی‌شائبه رابطین دانشکده‌ها در اجرای امور تقدیر و تشکر کرد. در ادامه این نشست حسن شهبازی مسئول اداره رفاه دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز، به بیان مطالبی در خصوص وام‌های تخصیص یافته به دانشجویان روزانه و نوبت دوم در سال تحصیلی جاری پرداخت. وی گفت: در خصوص دانشجویان درخواست‌کننده وام،

## چند خبر از برنامه های امور فرهنگی خوابگاه های دانشگاه شهید چمران اهواز

\*\*\*برگزاری جشنواره آشنایی در مجتمع خوابگاهی خواهران جشنواره آشنایی ویژه خواهران مجتمع خوابگاهی حضرت معصومه (س) برگزار شد. علاقمندان به شرکت در این جشنواره می‌توانند تا ۲۵ آذرماه جهت ثبتنام و دریافت کمک‌هزینه آشنایی، به اتاق امور فرهنگی خوابگاه خواهران مراجعه کنند. این مسابقه در قالب بیست گروه ۳ نفره برگزار شد و در پایان به سه گروه برگزیده جوایزی اهدا گردید.

صادق (ع) در خوابگاه اهواز از سوی واحد امور فرهنگی خوابگاه های مدیریت امور فرهنگی دانشگاه، جشن میلادی به مناسبت سالروز ولادت پیامبر خاتم (ص) و امام صادق (ع) در مجتمع خوابگاهی شهید علم الهدی و مجتمع خوابگاهی حضرت معصومه (س) برگزار گردید. در این برنامه ها تماشای، مولودی خوانی، تئاتر طنز و مسابقه اجرا شد.

جشن تجلیل از دانشجویان معلول، در مجتمع خوابگاهی حضرت معصومه (س) برگزار شد. در این مراسم دکتر موالی زاده مشاور استاندار در امور بانوان خوزستان، به سخنرانی با موضوع «معلولیت، محدودیت نیست» خواهد پرداخت و در پایان به ۱۰ نفر از دانشجویان معلول مجتمع خوابگاهی خواهران، جوایزی اهدا شد. \*\*\*برگزاری جشن میلاد پیامبر اکرم (ص) و امام جعفر

## نشست آموزشی دسترسی به منابع اطلاعاتی کتابخانه مرکزی دانشگاه برگزار شد



چمران اهواز، اظهار کرد: از سوی دیگر با توجه به مراجعه کم استادان دانشگاه به دلایلی از جمله مشغله کاری، از نیازهای اطلاعاتی اعضای هیئت علمی اطلاعات

کتابخانه وظیفه دارد منابع موردنیاز کاربران، از جمله اعضای هیئت علمی دانشگاه را تأمین کند. رئیس کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه شهید

چهارمین نشست از سلسله نشست‌های گروه‌های آموزشی، با حضور دکتر خادمی زاده رئیس کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه شهید چمران اهواز، اعضای هیئت علمی گروه کامپیوتر دانشکده مهندسی و علوم کامپیوتر دانشکده علوم ریاضی و کارشناسان بخش‌های مختلف کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد، برگزار شد. در این نشست دکتر خادمی زاده ضمن معرفی بخش‌های مختلف و کارشناسان مربوط به هر بخش توضیحات مبسوطی را در خصوص چگونگی دسترسی به منابع اطلاعاتی را در کتابخانه مرکزی ارائه کرد.

وی افزود: یکی از اهداف کتابخانه مرکزی کمک به ارتقاء سطح آموزش و پژوهش دانشگاه است و در این راستا





مرکزی توضیحاتی در خصوص معرفی سامانه تأمین مدرک و کتابخانه دیجیتال گیگالیب، معرفی پایگاه‌های استنادی و گزارشات علم سنجی بر اساس شاخص‌ها در خصوص رشته کامپیوتر در دو پایگاه استنادی **scopus** و **web of science**، معرفی بخش تأمین مدرک و چگونگی دسترسی به منابع اطلاعاتی مورد نیاز کاربران دانشگاه در سطح داخلی و خارجی ارائه دادند. در پایان جلسه بسته‌هایی که حاوی فرم‌های مختلف مربوط به بخش‌های مختلف بود در بین اعضاء حاضر در جلسه توزیع شد.

در این نشست همچنین یکی از اعضاء هیئت علمی حاضر با توجه به ماهیت رشته خود اظهار کرد: مقالات ارائه شده در کنفرانس‌ها در حوزه رشته کامپیوتر در سمینار و کنفرانس‌ها بسیار زیاد است و ارائه مقالات در کنفرانس‌ها از جایگاه و ارزش بیشتری نسبت به چاپ در ژورنال برخوردار می‌باشد و این تفاوت به دلیل تحول و جدید شدن مطالب رشته کامپیوتر است و مقالات رشته کامپیوتر در کنفرانس‌ها استناد بیشتری دریافت می‌کنند. در این جلسه کارشناسان بخش‌های مختلف کتابخانه

کاملی در دست نیست. خادمی زاده بیان کرد: به همین منظور برای حل این مسئله و ایجاد تعامل بین استادان گروه‌های آموزشی و کارشناسان کتابخانه هر دو هفته نشست با حضور گروه‌های آموزشی مختلف خواهیم داشت تا در این نشست‌ها به معرفی پتانسیل‌های کتابخانه مرکزی و فعالیت‌ها و خدماتی که در کتابخانه مرکزی دانشگاه ارائه می‌شود پرداخته شود و بر اساس آن بتوان در آینده برنامه‌ریزی‌هایی برای ارائه خدمات بهتر در کتابخانه انجام داد.

### دکتر طاهری استاد بازنشسته دانشگاه شهید چمران اهواز در گذشت

استانداری خوزستان را بر عهده داشت. دانشگاه شهید چمران اهواز این ضایعه را به خانواده محترم این استاد فرهیخته و جامعه دانشگاهی استان تسلیت می‌گوید.

وی در مدت فعالیت خود مسئولیت‌هایی همچون ریاست دانشکده اقتصاد و معاون پژوهشی دانشگاه، ریاست دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز و مدیرکل برنامه‌ریزی

دکتر محمدرضا طاهری استاد بازنشسته دانشکده اقتصاد و علوم اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز بر اثر ایست قلبی دار فانی را وداع گفت.

### حضور کانون های دانشگاه شهید چمران اهواز در ششمین جشنواره ملی رویش

جشنواره شرکت کرد.



ششمین جشنواره سراسری کانون های فرهنگی، هنری، مذهبی و اجتماعی دانشگاه های کشور با عنوان « رویش » به میزبانی دانشگاه صنعتی امیرکبیر تهران برگزار شد. در این جشنواره تمامی کانون های دانشگاه های کشور به ارائه دستاوردهای یکساله خود پرداختند. دانشگاه شهید چمران اهواز نیز با طراحی غرفه ای مبتنی بر هوای آلوده اهواز و با شعار « اهواز نفس ندارد»، در این

### راهیابی دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز به اردوی تیم ملی دانشجویان ووشو کشور

زهره شهپری دانشجوی مقطع کارشناسی تربیت بدنی این دانشگاه است.

دانشجویان کشور، به عضویت تیم ملی ایران اعزامی به مسابقات المپیک دانشجویان جهان در کشور تایوان، درآمد.

زهره شهپری دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز با کسب عنوان قهرمانی در مسابقات انتخابی تیم ملی ووشو

### فخستین دانشجوی دکتری مدیریت آموزشی دانشگاه از پروپوزال خود دفاع کرد

خصوص برای بررسی و برقراری ارتباط در پیوندهای پویا بین ذینفعان، منابع دانشگاه، اهداف سازمانی و محیط در حال تغییر می‌باشد. نقشه مفهومی، یک شیوه برنامه‌ریزی فرایندی به شکل گام به گام و لایه به لایه در بستر زمان و معطوف به آینده می‌باشد که مانند چتری بر نقشه راه دانشگاه سایه می‌اندازد. ارائه نقشه مفهومی برنامه‌ریزی

در چکیده پروپوزال سمانه سلیمی نخستین دانشجوی دکتری مدیریت آموزشی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز آمده است: نقشه مفهومی دانشگاه سندی تحولی؛ عملیاتی و توافقی است که نشان‌دهنده‌ی یک تصویر بزرگ و جامع برای حمایت از ماهیت و چیستی دانشگاه و کارکردهای آن، به

سمانه سلیمی دانشجوی دکتری مدیریت آموزشی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز، از پروپوزال خود در این دانشکده دفاع کرد. دکتر عبدالله پارسا استاد راهنمای اول، دکتر پداله مهرعلی زاده استاد راهنمای دوم و دکتر سکینه شاهی نیز استاد مشاور این پروپوزال را بر عهده داشتند.



و توسعه دهند. نقشه مفهومی بر اساس دانش درست، تئوری و تحقیق پایه‌گذاری می‌شود که از یک باور جمعی درباره ارزش‌ها، فرهنگ و موقعیت دانشگاه نشأت می‌گیرد. توجه به نقشه مفهومی و الزامات آن در دانشگاه از ضرورت‌های بسیار اساسی است.

مفهومی برنامه‌ریزی راهبردی، اساس حرکت هدفمند هر سازمان و به ویژه دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی است. نقشه مفهومی، انعکاس روشنی از اهداف، مأموریت و چشم‌انداز دانشگاه است که باعث می‌شود دانشکده‌ها هم مأموریت خود را متناسب با مأموریت دانشگاه تقویت کنند

راهبردی دانشگاه بر اساس دانش، نظریه‌ها و تحقیقات گسترده ای استوار است. چنین نقشه مفهومی از باورها و نگرش‌های مشترک اعضای هیئت‌علمی و مدیران دانشگاه، دانشجویان و ذینفعان جامعه در خصوص فلسفه، ارزش‌ها، پیش‌فرض‌های بنیانی دانشگاه شکل می‌پذیرد. تدوین نقشه

## ■ «سازده کوچولو» در دانشگاه شهید چمران اهواز بازخوانی شد ■

علمی دانشجویی، اجرا گردید. گفتنی است این نمایش با رویکردی عرفانی و با محتوای عرفان شرقی-ایرانی خوانش شد.

اقتصاد اجرا شد. این برنامه به کارگردانی حمیدرضا زلفی و با نمایشنامه‌خوانی گروهی از دانشجویان عضو این انجمن

از سوی اعضای انجمن علمی دانشجویی « زبان و ادبیات فارسی» مدیریت امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز، نمایشنامه‌خوانی سازده کوچولو در تالار دانشکده

## ■ کارگاه تجوید قرآن ویژه دانشجویان در دانشگاه برگزار شد ■

ترم تحصیلی، آموزش تجوید قرآن را در سطح‌های مختلف برگزار می‌کند.

کارگاه طی ۵ جلسه ۱۲:۳۰ در تالار بینش دانشکده علوم زمین برگزار گردید. کانون قرآن و عزت مدیریت امور فرهنگی دانشگاه در هر

کارگاه آموزشی تجوید کاربردی قرآن کریم (سطح یک) ویژه دانشجویان دانشگاه شهید چمران برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، این

## ■ باهدف آموزش معارف مهدوی؛

## کارگاه «نگین آفرینش» ویژه دانشجویان برگزار شد

حجت‌الاسلام و المسلمین تهام آموزش داده شد. بنا به این گزارش، پس از برگزاری این کارگاه، سمیناری توسط دانشجویان در نگارخانه این معاونت برپا شد. گفتنی است؛ به زودی از محتوای این کارگاه و سمینار، آزمون از شرکت‌کنندگان به‌عمل آمده و در پایان به نفرات برگزیده گواهی ارائه خواهد شد.



از سوی کانون «انتظار» مدیریت امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران، کارگاهی با عنوان نگین آفرینش ویژه دانشجویان در تالار معاونت فرهنگی و اجتماعی برگزار شد.

در این کارگاه یک‌روزه که از صبح تا بعدازظهر چهارم آذرماه برگزار شد، سرفصل‌های کتاب نگین آفرینش با موضوع مهدویت و معارف مهدوی توسط

## ■ کافه کتاب این هفته دانشگاه با بررسی کتاب رهایی از زندان ذهن ■

و ذهن‌مان به احساس آرامش و امنیت بیشتری دست می‌یابد. در این کتاب می‌خوانیم چه طور افکارمان را بشناسیم و آن‌ها را مشاهده کنیم و چگونه فکرمان را تغییر دهیم و همچنین به نقش و تأثیر این افکار در زندگی‌مان پی می‌بریم. وقتی فریب افکارمان را نمی‌خوریم و آن‌ها را به دقت شناسایی می‌کنیم و می‌دانیم که عملکردشان چیست و قرار است چه کار کنیم، موفق می‌شویم که نفوذ آن‌ها را در زندگی‌مان کاهش دهیم و چه طور می‌توانیم یک فکر را مشاهده کنیم. بدون این‌که درگیر محتوای آن شویم و ...



کافه کتاب این هفته دانشگاه شهید چمران اهواز موضوع بررسی کتاب رهایی از زندان ذهن اثر ماتیو مک‌کی و کاترین سوتکر برگزار شد. در این نشست که در بخش مرجع کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد این دانشگاه برگزار گردید، دکتر ایران داوودی عضو هیئت‌علمی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه به ایراد سخن پرداخت.

گفتنی است در این کتاب یاد می‌گیریم از چشم‌اندازی دور به مشاهده‌ی ذهن‌مان بنشینیم، وقتی دست از اعتقاد به افکارمان برمی‌داریم. افکارمان تسلیم می‌شوند



■ از سوی مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه؛

## تور فناوری ویژه دانشجویان نو ورود دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد

تور فناوری ویژه دانشجویان نو ورود دانشگاه شهید چمران اهواز به همت مرکز رشد فناوری

و امکانات ضروری اولیه فیزیکی، ۳۰ میلیون تومان تسهیلات به صاحبان ایده‌ها پرداخت می‌شود تا ایده خود را تجاری‌سازی کنند. در ادامه سیروس داودی عضو شورای مرکز رشد فناوری در خصوص ایده پردازی و نوآوری متناسب با نیاز جامعه سخنانی ایراد نمودند.

همچنین آقای ایمان سلیمانی ورپیشستی مدیرعامل شرکت فردا سازان سپهر سارنگ از



واحدهای فناور مستقر در مرکز رشد فناوری دانشگاه شهید چمران به بیان نحوه ورود خود به مرکز رشد دانشگاه و موفقیت‌ها و دستاوردهای خود پرداختند. در بخش دیگر این تور فناوری، دانشجو جوان دانشکده‌های مختلف از شرکت‌ها و واحدهای فناور مستقر در مرکز رشد فناوری دانشگاه بازدید کردند.

تأثیر زیادی داشته باشد و دانشجویان از اطلاعات ارائه‌شده برای انتخاب شغل آینده خود استفاده کنند. دکتر میرزایی یادآور شد: تلاش شد در این تور فناوری، فضایی صمیمی را برای دانشجویان به‌وجود آوریم تا نسبت به آینده شغلی خود اطلاعات کافی را کسب کرده و با دیدی مثبت به شغل خود بیندیشند.

شرکت‌ها در مرکز رشد سه سال و ۶ ماه است که در این مدت دفتر کار، امکانات سخت‌افزاری دفتری، مکاتبات اداری، کلاس‌های آموزشی و مشاوره برای ورود به عرصه تجاری و بازار به صاحبان ایده‌ها داده می‌شود. مدیر مرکز رشد فناوری دانشگاه اظهار امیدواری کرد،

## ■ ماساژ درمانی چه تأثیری بر سلامت انسان دارد؟ ■

جان بزرگی، ادامه داد: این روش به کمک حرکات و تماس دست‌ها با بافت‌های نرم بدن انجام می‌شود و در کاهش ناراحتی‌های قلبی و عروقی، استرس، فشار عضلانی، درد و تسریع در ریکواری بیماران نقش بسزایی دارد.

وی افزود: ماساژ با افزایش گردش خون و جریان لنفاوی موجب افزایش انتقال اکسیژن و مواد مغذی به بافت‌ها و دفع مواد زائد از آن‌ها می‌شود و در نظر اکثر مردم لذتبخش و آرامش‌دهنده است.

گفتنی است این کارگاه آموزشی با همکاری دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.



دهه‌های اخیر گرایش به ماساژ و روش‌های درمانی غیر شیمیایی بیشتر شده است. عضو هیئت‌علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: ماساژ درمانی به عنوان یک هنر و یک روش درمانی از دوران باستان تاکنون مورد توجه بشر بوده است.

در کارگاه آموزشی تئوری و عملی کاربردهای ماساژ برای تندرستی که از سوی کمیون امور بانوان دانشگاه شهید چمران اهواز برای بانوان شاغل این دانشگاه برگزار شد، تأثیر این روش درمانی باستانی بر سلامت انسان مورد بررسی قرار گرفت.

مریم جان بزرگی عضو هیئت‌علمی گروه فیزیولوژی ورزشی دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزش در این کارگاه آموزشی که در مجتمع ورزشی خواهران برگزار شد، گفت: ماساژ کم‌هزینه‌ترین و ساده‌ترین روشی است که همه افراد صرف‌نظر از جنسیت و سن و سال می‌توانند به آن بپردازند. وی گفت: با توجه به آثار منفی داروهای شیمیایی در

## ■ نمایشگاه نقاشی «حجم رنگ» در نگارخانه دانشگاه گشایش یافت ■

اجتماعی گشایش یافت. در این نمایشگاه که تا هفدهم آذر برپا می‌باشد، ۳۰ تابلوی هنری شامل نقاشی، طراحی و عکاسی با موضوع آزاد، از دانشجویان دانشکده هنر این دانشگاه به نمایش درآمده است.



نمایشگاه نقاشی، عکس و طراحی با عنوان «حجم رنگ» ظهر امروز سیزدهم آذرماه در نگارخانه معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه با حضور مدیر و مدیران معاونت فرهنگی و



## نشست هم‌اندیشی کمیسیون بانوان دانشگاه در دانشکده علوم برگزار شد

پرداخت. وی افزود: یکی از اهداف کمیسیون امور بانوان دانشگاه شهید چمران اهواز، بررسی مسائل بانوان شاغل این دانشگاه است تا بتوان با برنامه‌ریزی‌های لازم برای برگزاری دوره‌ها و برنامه‌های مفید را انجام داد. دبیر کمیسیون امور بانوان دانشگاه شهید چمران اهواز، تأکید کرد: تمامی اعضای این کمیسیون داوطلبانه فعالیت دارند و علاقه به محیط کار موجب حضور آن‌ها شده است. وی افزود: برگزاری کارگاه‌های آموزشی در حوزه‌های روانشناسی، سلامتی و جسمانی، برگزاری جشن‌ها و جشنواره‌های خیریه و... از فعالیت‌های کمیسیون امور بانوان دانشگاه است. گفتنی است در این نشست بانوان شاغل در دانشکده علوم به بیان مشکلات خود در بخش‌های مختلف پرداختند.

عهدمدارند و هماهنگی میان فعالیت کاری و مسئولیت خانواده امری دشوار، اما امکان‌پذیر است. عضو هیئت‌علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، تأکید کرد: درک متقابل بین زن و مرد در زندگی بسیار لازم است و باید کارگاه‌های آموزشی در این خصوص برگزار شود. کسب‌تی بر لزوم انجام فعالیت‌های ورزشی برای بانوان شاغل دانشگاه تأکید کرد و گفت: در هر دانشکده باید یک اتاق ورزش وجود داشته باشد. در تحقیقی که درباره بانوان شاغل دانشگاه شهید چمران اهواز انجام شد، مشخص گردید دردهای مزمن در خانم‌های دانشگاهی به علت آسیب‌پذیری ناشی از کار با کامپیوتر از آقایان شاغل دانشگاه بیشتر است. همچنین در این نشست دکتر پروانه ولوی دبیر کمیسیون امور بانوان دانشگاه شهید چمران اهواز به ارائه گزارشی درباره فعالیت‌های کمیسیون امور بانوان دانشگاه

دومین نشست بررسی مشکلات و موانع کاری بانوان شاغل دانشگاه شهید چمران اهواز به همت کمیته بانوان این دانشگاه در دانشکده علوم برگزار شد. در این نشست که در دفتر رئیس دانشکده علوم برگزار گردید، دکتر معتمدی رئیس این دانشکده از تمامی بانوان شاغل خواست مشکلات خود را با مجموعه مدیریتی این دانشکده در میان گذارند. در ادامه دکتر مهناز کسب‌تی عضو هیئت‌علمی دانشکده علوم، بیان کرد: خوشبختانه مجموعه فعالیت‌های کمیسیون امور بانوان دانشگاه شهید چمران اهواز با مدیریت دکتر پروانه ولوی شادی و نشاط خوبی را در میان بانوان شاغل دانشگاه ایجاد کرده است. وی به نقش‌های متفاوت بانوان در جامعه اشاره کرد و افزود: بانوان شاغل در تمامی دستگاه‌های اجرایی علاوه بر نقش کارمندی مسئولیت‌های دیگری در خانواده نیز بر

## چند خبر کوتاه از نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه

همچنین مراسم جشن آغاز امامت حضرت مهدی (عج) ویژه خواهران در نمازخانه فاطمیه (س) مجتمع خوابگاهی حضرت معصومه (س) بعد از نماز مغرب و عشاء با مدیحه‌سرایی خانم فنجانی پور برگزار شد. \*برگزاری روز دانشجو در خوابگاه حضرت معصومه (س) مراسم روز دانشجو در نمازخانه فاطمیه خوابگاه حضرت معصومه (س) دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد. در این مراسم، پروفیسور ناهید پوررضا عضو هیئت‌علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، پیرامون خاطرات دوران دانشجویی خود و تجلیل از مقام دانشجو صحبت کرد.

بنی‌اسرائیل بود. مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه علوم پزشکی گفت: امام علی (ع) فرموده‌اند، هر قوم و ملتی یک سامری دارد. امروزه وقتی می‌خواهند انحراف ایجاد کنند از اسلامی که امام برای ما به وجود آورد و باعث تحول جامعه و قدرت در منطقه شده و به مرز صدور انقلاب اسلامی رسیده است، شروع می‌کنند. وی در ادامه بیان کرد: عده‌ای با گزینشی انتخاب کردن کلام امام قصد انحراف جامعه را دارند. \* برگزاری مراسم جشن آغاز امامت حضرت مهدی (عج)

به همت کانون نماز و مناسبت‌های نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز، مراسمی به مناسبت شهادت امام حسن عسکری (ع) و گرامی داشت شهدای فاجعه حله، در مجتمع خوابگاهی حضرت معصومه (س) دختران این دانشگاه، برگزار گردید. در این مراسم حجت‌الاسلام والمسلمین عادل نژاد، درباره انحراف در امت در زمان‌های مختلف به داستان حضرت موسی در قرآن اشاره کرد و حکمت تکرار این داستان را این‌گونه بیان کرد که قرآن از فردی در قوم بنی‌اسرائیل نام می‌برد که زمینه انحراف در قوم

## همایش دوروزه ویکی‌پدیای فارسی در دانشگاه برگزار شد

جامعه‌شناسی دانشگاه شهید چمران، دکتر لطفی مدرس دانشکده خبر اهواز، دکتر فکوهی و دکتر نصرتی مدرّسان رشته انسان‌شناسی دانشگاه تهران به نقد و بررسی ویکی‌پدیای فارسی و آموزش استفاده و ویرایش آن پرداختند. گفتنی است این همایش به کوشش انجمن علمی دانشجویی «تاریخ» مدیریت امور فرهنگی دانشگاه برگزار گردید.



همایش دوروزه آموزش استفاده از ویکی‌پدیای فارسی با حضور مدرّسان مطرح کشوری در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد. در این همایش که روزهای ۱۳ و ۱۴ آذرماه امسال در دانشکده اقتصاد برگزار شد، استادانی همچون دکتر بحرانی پور عضو هیئت‌علمی گروه تاریخ دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر حسین زاده عضو هیئت‌علمی



## همایش «روز ملی پرندنگری» در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد

همزمان با روز ملی پرندنگری، ظهر امروز سوم آذرماه سال ۹۵ همایشی در تالار دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، در این همایش یک‌روزه که با همکاری انجمن‌های علمی دانشجویی «محیطزیست»، «دامپزشکی» و «صنعت گردشگری» مدیریت امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران، کانون «محیطزیست» مدیریت امور اجتماعی دانشگاه، اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان و انجمن راهنمایان گردشگری

گفت: در زمینه ارتزاق مردم از پرندگان یا پرورشگاه‌های انواع پرندگان خوراکی، این‌گونه جاندار بس‌بسیار حائز اهمیت است.

معاون اداره کل محیط‌زیست خوزستان، به اهمیت اکولوژیکی پرندگان و تأثیر آن‌ها بر زنجیره غذایی اشاره کرد و افزود: در کشور ایران تاکنون ۵۳۰ گونه پرند شناسایی شده که ۲۸۵ گونه آن یعنی بیش از ۵۰ درصد در خوزستان وجود دارد.

مولا خاطر نشان کرد: با وجود این تعداد گونه پرند در استان، اما متأسفانه هنوز ماهیت این موجود خارق‌العاده

که در دین و آیین و کتاب آسمانی ما نیز به توجه در آن تأکید فراوان شده، برای بسیاری از مردم شناخته شده نیست.

وی با تأکید بر حفاظت بیش از پیش از پرندگان و زیستگاه‌های آن‌ها و با اشاره به آمار نامطلوب تجارت پرنده در خوزستان، گفت: حفاظت از پرندگان با اسلحه انجام نمی‌شود، بلکه نیازمند آموزش و آگاهی‌بخشی است.

در ادامه این همایش، کارگاهی با

موضوع پرندنگری توسط مهندس

عالیه چنگیزی برگزار شد. از جمله مباحث این کارگاه، رونق صنعت پرندنگری، اهمیت گونه‌های پرند در خوزستان، معرفی انواع پرندگان این استان و جمعیت آماری هریک از گونه‌ها، وظیفه مردم در قبال حفاظت از پرندگان و زیستگاه آن‌ها و برخورد با شکارچیان غیرمجاز بود.

خانم چنگیزی به سابقه پرندگان در تاریخ و اساطیر ایران اشاره کرد و نقش پرندگان در آثار باستانی و ادبیات فارسی نیز سخن گفت.

در پایان همایش، فیلم مستندی در خصوص زادآوری پرندگان آبی خوزستان به تهیه‌کنندگی عبدالخالق طاهری و کارگردانی حجت طاهری به نمایش درآمد.

گفتنی است: از برنامه‌های جنبی این همایش، برگزاری نمایشگاه عکس از پرندگان خوزستان، در سرسرای دانشکده کشاورزی دانشگاه بود.



مردم خوزستان در مجلس خبرگان به موضوع پرندنگری از منظر قرآن پرداخت و اظهار داشت: در کتاب آسمانی ما در دو آیه به صراحت دستور داده شده تا مردم به نگرش و تفکر در احوالات و ویژگی‌های پرندگان بپردازند که این نشان از عظمت خلقت این موجود پررمز و راز دارد.

وی با تأکید بر اینکه در قرآن کریم به مصداقی از پرندگان اشاره شده، گفت: در بخش‌هایی از قرآن از پرندگان به عنوان لشگریان خداوند یاد شده و تفحص کردن در صفات و خلقت این موجود، موجب کشف آیات و نشانه‌های الهی خواهد شد.

در ادامه دکتر عادل مولا معاون اداره کل محیط‌زیست استان خوزستان نیز با اشاره به اینکه به موضوع پرند از زوایای مختلف می‌توان نگرست، اظهار کرد: هیچ‌گونه جانداری در دنیا به اندازه پرندگان تنوع ندارد.

وی در خصوص اهمیت اقتصادی و اجتماعی پرندگان

خوزستان برگزار شد، برنامه‌هایی همچون نمایشگاه عکس پرندگان خوزستان، کارگاه پرندنگری و نمایش فیلم «زندگی در خورموسی» (زادآوری پرندگان آبی خوزستان) به اجرا درآمد.

در ابتدای این همایش، مدیرکل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری خوزستان دکتر خسرو نشان با اشاره به قدمت تاریخی و جغرافیایی استان خوزستان گفت:

خوزستان سرزمینی سرشار از سابقه و

پیشینه تاریخی، محل شکل‌گیری تمدن و از نخستین سکونتگاه‌های دائمی کره زمین است و در جای‌جای آن گنجینه میراث و تمدن تاریخی به‌طور آشکار و پنهان نهفته است.

وی افزود: طبیعت خوزستان با رودخانه‌های متعدد، پهنه‌های آبی گسترده، دشت‌های فراخ و کوه‌های بلند نتهنها برای مردم و ساکنانش در طول تاریخ، بلکه برای گونه‌های مختلف پرندگان نیز زیستگاه مناسبی به شمار می‌رود.

خسرو نشان از تهیه کتاب اطلس پرندگان خوزستان خبر داد و گفت: با نشر این کتاب در بی آن هستیم تا خوزستان جایگاه ارزنده خود را در زمینه میراث و گردشگری به دست آورد.

وی در پایان اظهار امیدواری کرد که استان خوزستان به برند پرندنگری در کشور تبدیل شود.

در ادامه این مراسم، آیت‌... احمدی شاهرودی نماینده



■ همزمان با برگزاری مانور اجتماعی کردن مبارزه با مواد مخدر؛ ■

## بیش از ۱۰ عنوان برنامه پیشگیری از گرایش به موارد مخدر در دانشگاه برگزار شد

معاون دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: همزمان با برگزاری هفته مانور اجتماعی کردن مبارزه با مواد مخدر در استان خوزستان، بیش از ۱۰ عنوان برنامه در معاونت دانشجویی و خوابگاه‌های این دانشگاه برگزار شد. دکتر محمدرضا علم در این باره بیان کرد: برای برگزاری هرچه بهتر برنامه‌های این هفته و باهدف آموزش به دانشجویان، برنامه‌ریزی‌هایی لازم در مرکز مشاوره دانشجویی این دانشگاه انجام شد. وی افزود: در این خصوص با حضور کارشناسان عضو شورای هماهنگی مبارزه با مواد مخدر کارگاه تربیت کادر متخصص پیشگیری اولیه از اعتیاد در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار گردید. معاون دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز، تأکید کرد: برگزاری دو کارگاه آموزشی مهارت‌های زندگی و انعطاف‌پذیری روان‌شناختی از دیگر برنامه‌های انجام‌شده در این هفته است. علم افزود: همچنین به منظور آشنایی دانشجویان دختر و پسر این دانشگاه، نمایشگاه آشنایی با مواد مخدر و راهکارهای پیشگیری از آن در خوابگاه‌های دانشگاه برگزار شد. وی ادامه داد: توزیع پیام‌های آموزشی و مقابله‌ای با اعتیاد به وسیله اتوماسیون اداری دانشگاه، تهیه، تدوین و توزیع بروشور اجتماعی کردن مبارزه با مواد مخدر، تهیه بروشور نقش ریتالین و عوارض آن در بین دانشجویان، توزیع بروشور آشنایی با ماده صنعتی شیشه و عوارض آن و توزیع پوستریهای پیشگیری در بین دانشجویان و خوابگاه‌های دانشجویی و افتتاح ایستگاه کتاب پیشگیری از مواد مخدر در مرکز مشاوره این دانشگاه، از دیگر اقدامات انجام‌شده در این هفته است.



■ انتصاب جدید در دانشگاه شهید چمران اهواز ■

### دکتر محمدرضا علم

#### به سمت دبیر شورای معاونان دانشجویی منطقه ده کشور

طی حکمی از سوی دکتر مجتبی صدیقی معاون وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و رئیس سازمان امور دانشجویان، دکتر محمدرضا علم معاون دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز و عضو هیئت علمی دانشکده ادبیات و علوم انسانی این دانشگاه به مدت یک سال به عنوان دبیر شورای معاونان دانشجویی منطقه ده کشور منصوب شد. در متن این حکم آمده است: احتراماً در اجرای مصوبه جلسه ۷۷۶ مورخ ۱۸/۱۲/۱۳۹۴ شورای عالی انقلاب فرهنگی در خصوص منطقه بندی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی کشور به ده کلان منطقه و در راستای افزایش بهره‌مندی سطوح ستادی از نظرات کارشناسان و مدیران حوزه دانشجویی دانشگاه و مراکز آموزش عالی، با عنایت به سوابق و تجربیات ارزنده جنابعالی در حوزه دانشجویی، به موجب این حکم برای مدت یک سال به عنوان دبیر شورای معاونان دانشجویی منطقه ده کشور منصوب می‌شوید. اهتمام در برگزاری منظم جلسات در راستای مشارکت دانشگاه‌ها در تصمیم‌گیری و جلب مشارکت معاونین دانشجویی تحت پوشش آن منطقه، کاهش تمرکز، استفاده از مزیت‌های منطقه‌ای و جلوگیری از تجمع امکانات و پیگیری امور ارجاعی از حوزه ستادی و همچنین ارائه گزارش مستمر جلسات و اقدامات انجام‌شده به معاونت امور دانشجویان داخل سازمان، مورد انتظار می‌باشد. گفتنی است دانشگاه‌های منطقه شامل دانشگاه شهید چمران اهواز، دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر، دانشگاه صنعتی جندی شاپور دزفول، دانشگاه صنعتی هویزه، خاتم‌الانبیاء بهبهان و دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین است.





رئیس دانشگاه شهید چمران با رئیس پارک ناوری کالیبر مسکو دیدار کرد. فرهنگ جنوب و ایام خوزستان یکشنبه ۷ آذر

آیین تقدیر از مدیر پیشین و معرفی مدیر جدید امور عمومی دانشگاه برگزار شد. فرهنگ جنوب سه شنبه ۹ آذر

استاد بازنشسته دانشگاه شهید چمران در گذشت. نور خوزستان یکشنبه ۷ آذر

واحدهای ملی مستقر در خوزستان کمترین ارتباط با دانشگاه شهید چمران دارند. ایام خوزستان دوشنبه یک آذر

نخستین مدیران حقوقی منطقه ۱۰ کشور در دانشگاه شهید چمران اهواز. فرهنگ جنوب سه شنبه ۱۶ آذر

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز به برگزاری ۸۰ سمینار و کارگاه پژوهشی در خوزستان. عصر کارون سه شنبه ۱۶ آذر

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری خبر داد: برگزاری ۱۳ برنامه کلی در هفته پژوهش امسال در خوزستان. نور خوزستان سه شنبه ۱۶ آذر

پیش سازمان بسیج اساتید در دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: تشکیل قطب کشورهای انقلاب اسلامی است. نور خوزستان یکشنبه ۱۴ آذر

واحدهای ملی مستقر در خوزستان کمترین ارتباط را با دانشگاه شهید چمران دارند. ندای رسا دوشنبه یک آذر

برگزاری همایش روز پرنده نگری در دانشگاه شهید چمران اهواز. نور خوزستان چهارشنبه ۳ آذر

امضای تفاهم میان پارک های علم و فناوری و کالیبر روسیه. نور خوزستان ۷ آذر

واحدهای ملی مستقر در خوزستان کمترین ارتباط را با دانشگاه شهید چمران دارند. صبح کارون دوشنبه یک آذر و فرهنگ جنوب یک آذر

شریعتی تأکید کرد: لزوم استفاده از ظرفیت شرکتهای دانش بنیان در توسعه خوزستان. آژان شنبه ۲ آذر

در حاشیه همان فلسفه تعلیم و تربیت در دانشگاه شهید چمران بررسی نعارض میات دین و علم با حضور استاد فلسفه دانشگاه یورک انگلستان. نور خوزستان چهارشنبه ۳ آذر

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان اعلام کرد: ایتاپ مدلی برای اشاعه فرهنگ و ایده پردازی در خوزستان. چشم انداز و طلوع خوزستان سه شنبه ۹ آذر

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان اعلام کرد: ایتاپ مدلی برای اشاعه فرهنگ و ایده پردازی در خوزستان. چشم انداز و طلوع خوزستان سه شنبه ۹ آذر



مدیر دفتر همکاری‌ها بین الملل دانشگاه  
طرح استراتژیک بین الملل سازی دانشگاه  
شهید چمران تدوین شد.  
نورخوزستان پنجشنبه ۲۵ آذر

در غرفه پارک علم و فناوری خوزستان  
نخستین پهپاد خورشیدی کشور رونمایی  
شد. اقتصاد خوزستان یکشنبه ۲۸ آذر و  
آنزآن یکشنبه ۲۸ آذر

دستاوردهای دانشگاه شهید چمران در  
ششمین جشنواره ملی رویش.  
فرهنگ جنوب دوشنبه ۲۹ آذر

افتخار آفرینی دانشگاه شهید چمران در  
ششمین جشنواره ملی رویش  
نورخوزستان دوشنبه ۲۹ آذر.

ارائه ۲۰ محصول فناورانه پارک علم و  
فناوری خوزستان در نمایشگاه ملی  
پژوهش.  
نورخوزستان سه شنبه ۳ آذر

تخصیص اعتبارات استانی بر اصل مشکل  
زیر ساخت های دانشگاه شهید چمران .  
فرهنگ جنوب ۱۱ آذر

چهره ماندگار ریاضی کشور خبر داد  
افزایش فارغ التحصیلان ریاضی و بیکاری  
باعث افزایش فارغ التحصیلان رشته های  
تجربی شده است.  
آستانه پارس چهارشنبه ۱۷ آذر

عضو هیات علمی دانشگاه کشاورزی  
دانشگاه شهید چمران اهواز زمین های  
خوزستان به کانون های داخلی گرد و  
غبار تبدیل شده اند.  
نسیم خوزستان چهارشنبه ۱۷ آذر

اجرای چهار پروژه عمرانی در دانشگاه  
شهید چمران با حمایت وزارت نفت .  
فرهنگ دوشنبه ۲۸ آذر

رئیس دانشگاه شهید چمران دانشمندان  
خوزستانی جایی در میان ۴۰۰ دانشمند  
برتر کشور ندارند.  
توسعه جنوب چهارشنبه ۱۷ آذر

اجرای برنامه های هفته پژوهش در  
خوزستان .  
نورخوزستان دوشنبه ۲۲ آذر

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید  
چمران : اخلاقیات باید از اصلی ترین  
آموزش های دوران تحصیلی باشد .  
آنزآن دوشنبه ۲۲ آذر





دانشگاه شهید چمران اهواز



السلام عليك يا  
رحمة العالمين

هفته‌ی وحدت  
مبارک‌باد

حضرت محمد مصطفی  
صلی الله علیه و آله و سلم

پیامبر اکرم(ص) فرمودند : محبوبترین بندگان در پیش خدا پرهیزگاران گمنامند