



آرمه ۶۶ شماره ۸۸

● با حضور دبیران ستادی؛ نشست خبری هفته پژوهش و فناوری استان در دانشگاه برگزار شد

● شرکت انجمن های علمی و هنری دانشگاه شهیدچمران اهواز در نمایشگاه دستاوردهای پژوهش استان

دکتر خواجه در آیین تجلیل از پژوهشگران برتر دانشگاه تأکید کرد؛

● رویکرد دانشگاه شهید چمران اهواز در تدوین و اجرای برنامه های حوزه پژوهش مثبت است

پیام رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز به مناسبت روز دانشجو؛

● ۱۶ آذر سندی محکم بر حضور مؤثر دانشجویان در تحولات شکل گیری انقلاب اسلامی است

# شخبریه



استادیه پژوهش



معاونت پژوهش و فناوری



دانشگاه شهید چمران اهواز



پایگاه تخصصی پژوهش



آموزش عالی و پژوهش

## هفته پژوهش و فناوری

الاسبوع البحوث والتكنولوجيا

Research & Technology Week

پژوهش تقاضا محور و تجاری سازی

فناوری، زیربنای تولید و اشتغال

البحث القائم علی الطلب و التسویق

التكنولوجيا: البنية التحتية للإنتاج والعماله

Design By: Roya Aliyand

۱۸ تا ۲۳ آذر ماه

Demand - Driven Research & Technology Commercialization: The Basis For Production & Employment

دل نوشته‌های دکتر مصطفی چمران

## توکل و رضا

خدایا در مواقع خطر مرا تنها نگذاشتی، تو در کویر تنهایی، انیس شبهای تاریک من شدی، تو در ظلمت ناامیدی، دست مرا گرفتی و کمک کردی... که هیچ عقل و منطقی قادر به محاسبه پیش بینی نبود، تو بر دلم الهام کردی و به رضا و توکل مرا مسلح نمودی، و در میان ابرهای ابهام و در مسیری تاریک مجبور و وحشتناک مرا هدایت کردی."



## زندگی نامه

شهید حامد جرفی سال ۱۳۳۲ در خانواده‌ای متدین و کشاورز در هویزه به دنیا آمد. تحصیلات ابتدایی و دبیرستانی خود را در منطقه دشت آزادگان گذراند. وی سپس در کنکور سراسری شرکت نمود و در رشته زبان انگلیسی پذیرفته شد. در دوران دانشجویی همواره ممتاز بود و با فنون نظامی از همان دوران آشنایی داشت. در تبلیغ امور تربیتی و مذهبی از توانایی بالایی برخوردار بود، تا آنجا که وجود او در دانشگاه موجب گرویدن چند تن از برادران مسیحی به دین مبین اسلام شد. پس از اخذ مدرک لیسانس از دانشگاه شهید چمران اهواز به کسوت معلمی در آمد و به تدریس زبان پرداخت.

**وی علاوه بر زبان انگلیسی به زبان‌های عربی و فرانسوی تسلط داشت.**

قبل از پیروزی انقلاب مبارزه مخفیانه خود را با پخش کتب و اعلامیه‌های حضرت امام(ره) آغاز کرد و تمام توجه خود را به تعلیم و تربیت جوانان معطوف داشت، بارها توسط ساواک دستگیر شد و مورد شکنجه قرار گرفت. اما هر بار بعد از آزادی بر شدت مبارزات خود می‌افزود. وی علاوه بر زبان انگلیسی به زبان‌های عربی و فرانسوی تسلط داشت. گفتنی است وی کتاب «اصول کافی» مرحوم کلینی(ره) و تعدادی از کتب شهید مطهری(ره) را به زبان انگلیسی ترجمه کرده است. پس از پیروزی انقلاب اسلامی ابتدا به عنوان دبیر دینی و قرآن و زبان انگلیسی در دبیرستان ابن‌سینای زادگاهش هویزه به تدریس مشغول شد. چندی بعد به لحاظ شایستگی و مقبولیتی که در بین مردم داشت به سمت بخش‌داری هویزه منصوب گشت. با آغاز جنگ تحمیلی زندگی شهید جرفی وارد مرحله جدیدی شد و وی در دفاع از میهن اسلامی خویش، دوشادوش فرماندهان نظامی منطقه وارد کارزار شد. با بسیج عشایر دلاور و جوانان غیور شهر هویزه اولین هسته‌های مقاومت را در مقابل دشمن یعنی - که از سر تا پا مسلح بود - تشکیل داد و به دور از هرگونه هیاهو به نبرد با دشمن پرداخت. دفتر کارش در بخش‌داری هویزه سنگری شد که امور مربوط به دفاع از مردم و انقلاب اسلامی را در مقابل دشمن متجاوز یعنی پیگیری نماید.

نزدیک به دو سال از خدمتش در بخش‌داری می‌گذشت که در آبان ماه سال ۱۳۵۹ در یکی از بمباران‌های هویزه دفتر کارش مورد اصابت خمپاره دشمن قرار گرفت و به سختی مجروح شد. اگرچه به سرعت جهت درمان به تهران منتقل گشت، اما به دلیل شدت جراحات و زخم‌های وارده به مدت دو ماه در حالت اغما بستری شد و تحت مراقبت‌های ویژه به سر برد. وی سرانجام مورخ ۱۳۵۹/۱۰/۱۷ - درست یک روز پس از حماسه آفرینی شهید علم‌الهدی و یارانش در کربلای هویزه - به شهادت رسید و به سوی یاران آسمانی خویش شتافت.

## دانشجوی شهید

### حامد جرفی

نام پدر: غضبان

محل تولد: هویزه

تاریخ تولد: ۱۳۳۲

تاریخ شهادت: ۱۳۵۹/۱۰/۱۷

رشته تحصیلی: زبان انگلیسی



یادش گرامی و راهش پر رهرو باد

بسم الله الرحمن الرحيم



# 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: ۰۶۱-۳۳۳۶۶۲۸۱  
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.

فهرت

- ۲..... سخن سردبیر
- ۳..... رهنمود.....
- ۴..... اخبار دانشگاه.....
- دانشگاه در آینه مطبوعات.....۲۷

### 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 ۸۸/۳/۱/۰۱/۳/۸۸ مورخ ۹/۱۰/۸۸، از کلیه 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 : پست الکترونیکی**  
نمابر(فکس) : ۳۳۳۳۲۹۱۰  
منتظر دریافت نظرات، پیشنهادات و انتقادات سازنده شما هستیم





از جمله رویدادهای مهم در حوزه آموزش عالی کشور، برگزاری هفته‌ای به نام پژوهش و فناوری است که هر ساله با انجام برنامه‌هایی در این حوزه و در سراسر کشور، در بخش‌های مختلف آموزشی برگزار می‌گردد.

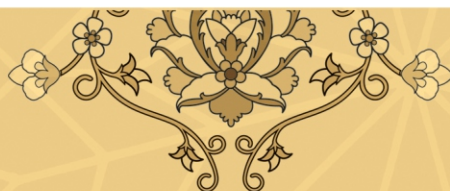
امسال نیز همچون سال‌های گذشته، دانشگاه شهید چمران اهواز یکی از ارکان مهم در برگزاری این هفته بود؛ برنامه‌ریزی‌های لازم برای برپایی نمایشگاه هفته پژوهش و فناوری انجام گرفت و این نمایشگاه با ۴۷ غرفه شامل ۲۷ دانشگاه و دستگاه اجرایی، ۱۹ شرکت فن‌بازار و یک غرفه رسانه در محل نمایشگاه بین‌الملل اهواز، برپا شد.

بیان این مسئله نیز حائز اهمیت است که برگزاری هفته پژوهش و فناوری تنها مختص به آموزشی عالی نبوده و یکی از نهادهای مهم که هر ساله این هفته را ارج نهاده و به آن می‌پردازد آموزش و پرورش است که امسال نیز خوشبختانه برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی دانش‌آموزان همزمان با نواختن زنگ پژوهش نشان از این داشت که مسئولان امر به نهادینه کردن پژوهش و فناوری و سوق دادن دانش‌آموزان به سوی تحقیق و کنکاش در حوزه‌های مختلف نظری، علمی و عملی اهتمام دارند.

از سوی دیگر امسال دانشگاه شهید چمران اهواز پس از شرکت در نمایشگاه پژوهش و فناوری که با حضور پرشور انجمن‌های علمی هنری دانشجویی همراه بود، در هفته پژوهش و فناوری دو مرکز مهم مطالعات زنان و مرکز آ‌پا (مرکز آگاهی‌رسانی، پشتیبانی و امداد رایانه‌ای) را با حضور مسئولان استانی و جمعی از فعالان این دو بخش، افتتاح کرد.

برگزاری بیش از ۱۴۰ کارگاه نیازشناسی در دانشکده‌ها، برپایی نمایشگاه بزرگ کتاب با حضور ناشرانی کشوری و استانی، کسب نمایه معتبر بین‌المللی اسکوپوس توسط مجله مکانیک کاربردی و محاسباتی دانشکده مهندسی، رونمایی از ۱۳ کتاب چاپ نخست استادان دانشگاه شهید چمران اهواز، برگزاری دو کارگاه کرسی‌های نظریه‌پردازی، نقد و مناظره، بازدید بیش از دو هزار دانش‌آموز از دانشگاه در روز دانشگاه با درهای باز و... از دیگر اقداماتی است که به مناسبت هفته پژوهش و فناوری در این دانشگاه برگزار شد.

تمامی این اقدامات انجام‌شده تجربیاتی است تا ان شاء الله در سال آینده هفته پژوهش که نقش مهمی در بویایی و شکوفایی محیط‌های علمی و پژوهش دارد، هرچه بهتر و در راستای تعالی و رشد و شکوفایی جامعه برگزار گردد.





# گزیده بیانات مقام معظم رهبری:

برای نوآوری علمی - که در فرهنگ معارف اسلامی از آن به  
 اجتهاد تعبیر می‌شود - دو چیز لازم است: یکی قدرت علمی  
 و دیگری جرأت علمی

تولید علم، فقط انتقال علم نیست؛ نوآوری علمی در درجه اول اهمیت است. این را من از این جهت می‌گویم که باید یک فرهنگ بشود. این نواندیشی، فقط مخصوص اساتید نیست؛ مخاطب آن، دانشجویان و کل محیط علمی هم است. البته برای نوآوری علمی - که در فرهنگ معارف اسلامی از آن به اجتهاد تعبیر می‌شود - دو چیز لازم است: یکی قدرت علمی و دیگری جرأت علمی. البته قدرت علمی چیز مهمی است. هوش وافر، ذخیره علمی لازم و مجاهدت فراوان برای فراگیری، از عواملی است که برای به دست آمدن قدرت علمی، لازم است؛ اما این کافی نیست. ای بسا کسانی که از قدرت علمی هم برخوردارند، اما ذخیره انباشته علمی آنها هیچ جا کاربرد ندارد؛ کاروان علم را جلو نمی‌برد و یک ملت را از لحاظ علمی به اعتلاء نمی‌رساند. بنابراین جرأت علمی لازم است.... اگر بخواهید از لحاظ علمی پیش بروید، باید جرأت نوآوری داشته باشید. استاد و دانشجو باید از قید و زنجیره جزمی‌گری تعریف‌های علمی القاء شده و دائمی دانستن آنها خلاص شوند.



■ حضور دبیران ستادی؛ ■

## نشست خبری هفته پژوهش و فناوری استان در دانشگاه برگزار شد

وجود دارد. خود دولت نیز برنامه‌ریزی‌هایش به همین سمت است اما غلبه فرهنگ اقتصاد دولتی به نحوی است که ممکن است حتی خودشان ندانند کاری که می‌کنند، حمایت نیست.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: به گفته منابع مطالعاتی بین‌المللی، بخش دولتی هنوز این را درک نکرده که برای اینکه نظام نوآوری در کشور جلو برود، تنها دانشگاه، آموزش و پرورش یا پارک‌های علم و فناوری مسئول نیستند، بلکه وزارتخانه‌ها نیز مسئول‌اند. تاکنون بخش تقاضا می‌گفت که محصولی که توسط شرکت دانش‌بنیان تولید می‌شود، باید با بهترین مسئول خارجی رقابت کند که این عدم درک صحیح را نشان می‌داد. اما اکنون این نگرش در حال تغییر است. بخش تقاضا باید کمک کند تا بخش دیگر مشکل خود را بشناسد.

حاجی‌دولو گفت: مطابق دستور ستاد ملی هفته پژوهش و فناوری، ستاد استانی به ریاست استاندار و در غیاب وی به ریاست معاون برنامه‌ریزی و توسعه منابع انسانی استانداری تشکیل جلسه داد و شورای سیاست‌گذاری از ۳۰ سازمان مهم تشکیل شد. بر اساس برنامه‌ها، هفت کمیته علمی، تبلیغات، جشنواره برگزاریدگان، جشنواره ایده برتر، نمایشگاه‌ها، جشنواره دانش‌آموزی و اجرایی تشکیل شده‌اند که نهادهای مختلف مسئولیت برگزاری برنامه‌های این کمیته‌ها را بر عهده دارند.

وی یادآور شد: شعار امسال هفته پژوهش و فناوری "پژوهش تقاضامحور و تجاری‌سازی نوآوری، زیربنای تولید و اشتغال" است. هفته پژوهش از ۲۱ تا ۲۷ آذرماه است اما طبق سیاست‌های ستاد ملی قرار است هفته پژوهش استان‌ها زودتر برگزار شود. در خوزستان مطابق با تصمیمات شورای سیاست‌گذاری، این هفته از ۱۷ تا ۲۴ آذرماه خواهد بود و نمایشگاه دستاوردهای پژوهش و فناوری از ۹ تا ۱۲ آذرماه برگزار خواهد شد.

جانشین دبیر ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان با اشاره به نامگذاری روزهای هفته پژوهش و فناوری در خوزستان گفت: روز شنبه ۱۸ آذر "روز پژوهش، فناوری دانش‌آموز و مدرسه"، روز یکشنبه



بازیگران را تربیت کند، عنوان کرد: نهادهایی مانند پارک‌های علم و فناوری، مراکز رشد و نوآوری و خلاقیات، خوشه‌های صنعتی، شتاب‌دهنده‌ها و ... نهادهایی هستند که باید دست دانشگاه را بگیرند و در ادامه حرکت آموزش به دانشگاه کمک کنند. در کنار آن قوانین و مقرراتی وجود دارد که مجموعه تمام این‌ها نظام ملی نوآوری و فناوری را در کشور شکل می‌دهد که باید چرخه این نظام بچرخد تا ما به اقتصاد دانش‌بنیان و خصوصی دست پیدا کنیم. مهمترین مشکل ما این است که هماهنگی بین دانشگاه‌ها، این نهادها و خود دولت، هنوز به حد کافی شکل نگرفته است.

جانشین دبیر ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان اظهار داشت: تقسیم‌بندی نظام آموزش عالی کشور در سه دهه است. از سال ۶۹ تا ۷۹، نظام مبتنی بر توسعه آموزش و تحصیلات تکمیلی بود که رشته‌های مختلف در دانشگاه‌ها در این دوره توسعه پیدا کرد. از سال ۷۹ تا ۸۹، توسعه پژوهش شکل گرفت و از سال ۸۹ تا ۹۹ باید نظام نوآوری و فناوری شکل بگیرد که ما در اواسط راه هستیم و باید به زیرساخت‌های لازم برای توسعه و دستیابی به اقتصاد دانش‌بنیان برسیم.

حاجی‌دولو ادامه داد: شاید در دانشگاه‌ها هنوز تحولات لازم شکل نگرفته و تنها برنامه‌ریزی‌ها انجام شده باشد. باید برنامه‌ریزی و محتوای دروس تغییر کند و همچنین اساتید و توانمندی‌هایشان باید تغییر کند تا بتواند بازیگران اصلی این فرایند را تربیت کنند.

وی گفت: برگزاری هفته پژوهش فرصتی برای این است که جایگاه خود را بشناسیم که آیا تا سال ۹۹ به این هدف دست پیدا می‌کنیم یا خیر. اگر می‌خواهیم اقتصاد مقاومتی داشته باشیم، باید دید با اقتصادی درون‌زا، مردم‌پهاد و دانش‌بنیان چقدر فاصله داریم و چه مشکلاتی

نشست خبری هفته پژوهش و فناوری استان خوزستان در سال ۹۶ با حضور دبیران ستادی این هفته در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

در ابتدای این نشست معاون پژوهش و فناوری این دانشگاه جزئیات برگزاری هفته پژوهش و فناوری را در استان خوزستان تشریح کرد و گفت: اهداف هفته پژوهش، شناسایی توانمندی‌های پژوهش و فناوری مراکز تحقیقاتی، شناسایی و معرفی پژوهشگران و فناوران برتر، ایجاد فرصت‌های لازم برای تجاری‌سازی فعالیت‌های پژوهشی، فراهم ساختن فضای همکاری بین پژوهشگران و فناوران، برقراری ارتباط بین دانشگاه‌ها و مراکز صنعتی، خدماتی و شرکت‌ها و گسترش فرهنگ پژوهش و نوآوری در سطح جامعه دانشجویان و دانش‌آموزان است. دکتر ابراهیم حاجی‌دولو، اظهار کرد: وضعیت کلی کشور به سویی می‌رود که می‌خواهد از اقتصاد دولتی و منبع‌محور که بر پایه صادرات منابع خدادادی و طبیعی اعم از نفت و گاز و معادن و ذخایر معدنی است، به سمت اقتصاد خصوصی و دانش‌بنیان حرکت کند. اقتصاد کشور در حال گذر است و ما در نیمه کار قرار داریم و برای انجام این کار الزامات و زیرساخت‌هایی نیاز است تا این فرایند صورت بگیرد.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه اقتصاد مقاومتی، اقتصادی دانش‌بنیان، مردم‌بنیان، برون‌زا و برون‌نگرا است که اجرای آن نوعی مقاومت و پایداری را ایجاد می‌کند، گفت: شعار امسال "اقتصاد مقاومتی؛ تولید و اشتغال" است که تولید و اشتغال مشخصه اقتصاد دانش‌بنیان است. در دنیا از دهه‌ها سال قبل، این کار را آغاز کردند و به این اقتصاد دست یافتند.

حاجی‌دولو ادامه داد: مهمترین و زیربنایی‌ترین زیرساخت‌ها این است که ما افراد و عناصری که باید در این اقتصاد دانش‌بنیان نقش آفرینی کنند را تربیت کنیم اما هنوز نتوانسته‌ایم این بازیگران را پرورش دهیم و به این دلیل است که کشورهای پیشرفته این را تعریف کرده‌اند که دانشگاه در کنار مأموریت‌های بنیادی خود، مأموریت‌های جدیدی نیز انجام دهد. وی با تأکید بر اینکه دانشگاه به تنهایی نمی‌تواند این



"پژوهش، فناوری و صنعت"، روز دوشنبه "پژوهش، فناوری، ایده و خلاقیت"، روز سه‌شنبه "پژوهش، فناوری و اقتصاد مقاومتی"، روز چهارشنبه "پژوهش، فناوری و سرمایه ملی"، روز پنجشنبه "پژوهش، فناوری و مهارت و کارآفرینی"، و روز جمعه ۲۴ آذرماه به نام "پژوهش، فناوری، حوزه و دانشگاه" نامگذاری شده‌اند.

حاجی‌دولو با بیان اینکه ۱۲ برنامه در شش‌و‌ورای سیاست‌گذاری هفته پژوهش تدارک دیده شده است، تصریح کرد: نمایشگاه دستاوردهای علمی، پژوهشی، فناوری دسـتگاه‌های اجرایی و فن‌بازار، نواختن زنگ پژوهش و فناوری در مدرسه، نمایشگاه دستاوردهای علمی، پژوهشی و فناوری دانش‌آموزان، معرفی پژوهشگران و فناوران نمونه در سطح دانشگاه‌های خوزستان و ارائه سخنرانی‌های نیازشناسی و نیازسنجی توسط کارشناسان سازمان‌ها، از برنامه‌های این هفته هستند.

وی ادامه داد: همچنین دانشگاه، مرکز رشد و پارک با درهای باز، بازدیدهای علمی و تخصصی از شرکت‌ها، برگزاری جشنواره ایده‌های برتر، ارائه دستاوردهای انجمن‌های علمی منتخب دانشگاه و برگزاری نمایشگاه کتاب و نقش رسانه و شبکه‌های مجازی در پژوهش، فناوری و نوآوری، از دیگر برنامه‌ها هستند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: روز شنبه ۱۸ آذر، زنگ پژوهش در مدرسه شاهد رضوان امانیه و افتتاحیه نمایشگاه کتاب دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار خواهد شد. روز یکشنبه سمینار علمی و سمینار نیازشناسی، روز دوشنبه مراسم تقدیر از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه، روز سه‌شنبه برنامه دانشگاه و پارک با درهای باز، روز چهارشنبه نقش رسانه و شبکه‌های اجتماعی در پژوهش و فناوری و برگزاری مسابقات علمی و دانشجویی برگزار خواهد شد و در روز پنجشنبه نشست مهارت‌های ارتباط پژوهشی با سازمان‌ها و صنایع برگزار می‌شود و اختتامیه و تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر استان، پنجم دی‌ماه در سالن شهید هاشمی استانداری برگزار خواهد شد.

حاجی‌دولو گفت: در شهرستان‌های دزفول، خرمشهر و بهبهان، دانشگاه‌های صنعتی جندی‌شاپور دزفول، علوم فنون دریایی خرمشهر و خاتم‌الانبیاء بهبهان با همکاری

فرمانداری، برنامه‌های هفته پژوهش را اجرا خواهند کرد. در سال گذشته تعداد سمینارها ۶۰۰ مورد بود و امسال نیز برنامه‌های این سمینارها در حال تجمع است. همچنین ۱۳۱ سمینار نیازسنجی در سطح استان برگزار شد و ۵۱ پژوهشگر برتر در سال گذشته معرفی شدند. گفتنی است در این نشست دبیران ستادهای هفته پژوهش و فناوری استان خوزستان در سال ۹۶ درباره برنامه‌های این هفته گزارشی را ارائه و پس از آن خبرنگاران به بیان سوالات خود پرداختند.

بازار اندازی غرفه مستقل رسانه‌های در نمایشگاه هفته پژوهش و فناوری

رییس پارک علم و فناوری خوزستان از راه‌اندازی غرفه مستقلی برای رسانه‌ها در نمایشگاه هفته پژوهش و فناوری خبر داد و گفت: در حوزه رسانه به بهترین گزارش که به انتخاب کمیته اجرایی استان در مورد هفته پژوهش ارائه شود، جوایزی اهدا خواهد شد.

دکتر بابک مختاری، اظهار کرد: امسال پارک علم و فناوری متولی برگزاری برنامه‌های دو کمیته است. کمیته اول، جشنواره شتاب استانی است که دو سال است برگزار می‌شود و در طول سال تداوم دارد.

وی افزود: شتاب مخفف شناسایی و توانمندسازی ایده‌های برتر است. وزارت علوم متولی این جشنواره است. ایده‌هایی که در استان در جشنواره ایستاپ ارائه می‌شوند، در ابتدای پاییز برترین این ایده‌ها انتخاب می‌شوند و پس از سه مرحله داور، سه ایده به دبیرخانه ملی جشنواره در تهران ارسال می‌شود. امسال از بین ۲۵۰ ایده که در سال گذشته در ایستاپ و همچنین در مراکز رشد و پارک‌های علم و فناوری ارائه شد، ۴۴ ایده در مرحله اول معرفی شدند که از این تعداد ۱۰ ایده به مرحله دوم رسیدند و در نهایت سه ایده از مرحله سوم عبور کردند و به دبیرخانه ملی معرفی شدند.

دبیر کمیته جشنواره ایده برتر ادامه داد: امسال همچنین پارک علم و فناوری وظیفه برگزاری نمایشگاه دستاوردهای پژوهش را بر عهده دارد که در روز پنجشنبه ساعت ۱۰ صبح با حضور استاندار افتتاح می‌شود و تا یکشنبه، ۱۲ آذر ادامه خواهد داشت. ساعت بازدید این نمایشگاه از ۹ تا ۱۲ و از ۱۶ تا ۲۱ است.

مختاری ادامه داد: در این نمایشگاه ۲۷ سازمان، دانشگاه و شرکت حضور خواهند داشت. همچنین در فن‌بازار امسال

۱۹ شرکت خصوصی حضور دارند. فضای نمایشگاه در مجموع ۷۸۰ مترمربع است که ۷۴۸ مترمربع از آن به دانشگاه‌ها، شرکت‌ها و سازمان‌ها و ۱۳۲ متر به شرکت‌های خصوصی اختصاص دارد.

وی با بیان اینکه تفاوتی که امسال وجود دارد، برگزاری جشنواره دانش‌آموزی است، عنوان کرد: ما باید در حوزه نظام ملی نوآوری، یک نظام منطقه‌ای نوآوری و نظام استانی نوآوری را نیز داشته باشیم که اجزای مختلف این نظام، صنایع، دانشگاه‌ها و آموزش و پرورش هستند. اما اصلی‌ترین و اولین ورودی این نظام، ایده‌ها هستند. با توجه به اینکه فرهنگ ایده‌پردازی در خوزستان نسبت به سایر استان‌ها اندکی تفاوت دارد، با همکاری آموزش و پرورش استان، برنامه‌هایی برای این جشنواره خواهیم داشت.

رییس پارک علم و فناوری خوزستان افزود: اولین جشنواره دانش‌آموزی، اردیبهشت امسال در دبیرستان دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد. امسال نیز این جشنواره در محل نمایشگاه برگزار خواهد شد و ایده‌های دانش‌آموزان هیچ محدودیتی از لحاظ سنی، نحوه ارائه و ... ندارد و در پایان سه ایده برتر تقدیر خواهند شد و به قید قرعه به سه نفر از تمام شرکت‌کنندگان نیز جوایزی اهدا می‌شود.

مختاری دومین ویژگی نمایشگاه امسال را غرفه مستقلی برای رسانه‌ها دانست و عنوان کرد: در حوزه رسانه به بهترین گزارش که به انتخاب کمیته اجرایی استان در مورد هفته پژوهش ارائه شود، جوایزی اهدا خواهد شد. همچنین برای طراحی غرفه رسانه‌ها، برنامه این است رسانه‌هایی که اعلام حضور می‌کنند تا پایان وقت امروز لوگوی خود را ارسال کنند تا این غرفه با لوگوی رسانه‌ها، دستگاه‌ها و سایر دستاورد کاران آماده شود.

وی ادامه داد: سومین ویژگی نمایشگاه امسال، غرفه خانهبازار است. از سال ۸۸ که نمایشگاه پژوهش و فناوری و فن‌بازار استان به خارج از دانشگاه شهید چمران انتقال پیدا کرد، هدف اصلی این بود که پژوهش و فناوری و نوآوری، مردمی شود. غرفه خانهبازار نیز به این منظور مهیا شده که افرادی مانند خانم‌های خانهدار گاهی محصولاتی تولید می‌کنند که واقعا نوآورانه هستند. ما می‌خواهیم خانواده‌ها را نیز در این نمایشگاه درگیر کنیم. این خانهبازار در آینده در قالب یک اپلیکیشن نیز ارائه خواهد شد.



نظر خاصی داشتند، امتیاز داده شوند و برای طرح‌های پژوهشی که منجر به فن‌آوری و حل مشکلات جامعه شده است، امتیاز ویژه‌ای در نظر گرفته‌ایم و در تولید مقالات، تولید موثر را مورد توجه قرار داده‌ایم. وی برگزاری سمینارهای علمی، پژوهشی و فناوری در تمام مراکز آموزش عالی را از سایر برنامه‌ها عنوان کرد و گفت: با توجه به تجربه از سال‌های گذشته از سمینارهای نیازسناسی، از صنایع دعوت می‌کنیم که نیازهای خود را در زمینه‌هایی که فکر می‌کنند دانشگاه‌ها می‌توانند کمک‌کننده باشند، معرفی کنند.

\* اجرای طرح معلمان پژوهنده در هفته پژوهش و فناوری همچنین غلامحسین عبادی، رییس اداره تحقیق و پژوهش آموزش و پرورش خوزستان و دبیر کمیته جشنواره دانش‌آموزی در این نشست، اظهار کرد: امسال برنامه‌ها در دو بخش معلمان و دانش‌آموزان است. در بخش معلمان، طرح معلم پژوهنده اجرا می‌شود که پس از پایان این طرح، ۱۲ معلم پژوهشگر برگزیده و در سطح ملی و استانی معرفی می‌شوند.

وی افزود: در بخش دانش‌آموزی نیز دو جشنواره خوارزمی و جابر بن حیان برگزار می‌شود که در دوره‌های ابتدایی و متوسطه اول و دوم اجرا شده‌اند و برگزیدگان این جشنواره‌ها تا پایان مهر امسال مشخص شدند و در دو سطح ملی و استانی تجلیل می‌شوند. دبیر کمیته جشنواره دانش‌آموزی عنوان کرد: مراسم آغازین هفته پژوهش، روز شنبه ۱۸ آذرماه در دبیرستان دخترانه شاهد رضوان امانیه برگزار خواهد شد. برنامه‌های هفته پژوهش در ۴۱ منطقه آموزشی خوزستان در این دو بخش اجرا می‌شوند.

مدیرکل منابع انسانی و تحول اداری استانداری خوزستان ادامه داد: وزارت کشور از تمام استان‌ها یک ارزیابی‌ها از اجرای هفته پژوهش و نمایشگاه خواهد داشت و تاکنون وضعیت خوبی به ما منعکس کردند. \* هدف از تشکیل کمیته علمی، شناسایی و معرفی پژوهشگران و فن‌آوران برتر همچنین دکتر علیرضا کیاست، دبیر کمیته علمی و مدیر امور پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز در این نشست، اظهار کرد: هدف از تشکیل کمیته علمی، شناسایی و معرفی پژوهشگران و فن‌آوران برتر و برنامه‌ریزی جهت ماموریت‌گرا شدن پژوهش است.

وی افزود: نگاه ما به هفته پژوهش باید یک نگاه ملی باشد. دستورالعملی نوشته شده که با دستورالعمل وزارت علوم انطباق کاملی دارد. محورهایی که برای انتخاب پژوهشگر برتر تعیین شده، محورهای هفتگانه در گروه‌های علوم انسانی، علوم پایه، فنی مهندسی، کشاورزی و منابع طبیعی، دامپزشکی، هنر و علوم پزشکی هستند و مقرر شده که دانشگاه‌ها و ... در هر کدام از این زمینه‌ها، پژوهشگران برتر خود را معرفی کنند. دبیر کمیته علمی و مدیر امور پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: برای اینکه کار امسال به صورت کیفی‌تر برگزار شود، مقرر شده کار گروه‌های تخصصی علمی، امسال تشکیل شوند که بر همین اساس شش کارگروه تخصصی تعیین شده که مدارک و مستنداتی که از پژوهشگران می‌رسد را بررسی می‌کنند. قرار است امسال علاوه بر این محورهای هفتگانه، پژوهشگرانی که در زمینه مهارت‌افزایی نقش داشتند نیز معرفی شوند. کیاست تصریح کرد: برای ارزیابی مدارک پژوهشگران، رویکرد این است که پژوهش‌هایی که در ماموریت‌گرایی

دبیر کمیته نمایشگاه دستاوردهای هفته پژوهش با اشاره به سایر برنامه‌های نمایشگاه هفته پژوهش تصریح کرد: برگزاری مسابقات کتابخوانی در غرفه شهرداری، برگزاری جشنواره شتابدهی رشد توسط دانشگاه شهید چمران برای اولین بار، امکان صدور کارت هوشمند ملی در غرفه ثبت احوال، ارائه خدمات بهداشتی توسط غرفه‌های دانشگاه‌های علوم پزشکی اهواز و شوشتر و ... از سایر برنامه‌های نمایشگاه هستند.

\* آسیب شناسی روند اجرای هفته پژوهش و فناوری همچنین قاسم سواری‌سنگوری، دبیر کمیته اجرایی و مدیرکل منابع انسانی و تحول اداری استانداری خوزستان در این نشست اظهار کرد: امسال سعی می‌کنیم از روند اجرای هفته پژوهش در سال‌های گذشته یک آسیب‌شناسی انجام دهیم. از جمله کارهای انجام شده امسال، این بود که فضایی در اختیار بخش خصوصی و سمن‌ها قرار دادیم.

وی افزود: امسال از پنج طرح جدید استانی در نمایشگاه رونمایی خواهد شد. همچنین در بخش خدمات عمومی، حوزه ثبت احوال، امکان صدور کارت ملی هوشمند را برای همشهریان خواهد داشت و سایر دستگاه‌ها از جمله علوم پزشکی و فنی و حرفه‌ای که می‌توانند خدمات عمومی ارائه دهند، در سطح نمایشگاه حضور خواهند داشت.

سواری‌سنگوری با بیان اینکه برنامه‌های هفته پژوهش در سطح شهرستان‌ها با همکاری فرمانداری‌ها اجرا خواهند شد، گفت: قرار است توانمندی‌ها و امکان پژوهش و فناوری در استان به صورت ملی ارائه شود و برنامه‌های در رسانه ملی از مجموعه توانمندی پژوهش و فناوری استان به نمایش گذاشته شود.

## نمایشگاه هفته پژوهش و فناوری استان خوزستان افتتاح شد

دانشگاه‌های مختلف استان به خصوص دانشگاه مادر می‌توانیم گام‌های موثری را در راستای خودکفایی و اقتصاد مقاومتی برداریم و به سمت توسعه و پیشرفت و در عین حال رشد صادرات در زمینه‌های مختلف صنایع مادر هم پیش برویم.

وی با اشاره به اینکه پژوهش زیرساخت صنعت است، گفت: اینکه نمایشگاه توانمندی‌های صنعتی و هفته پژوهش به طور همزمان برگزار شود، مایه افتخار است و



Photo: Abdolvahab koruhavi

نمایشگاه هفته پژوهش و فناوری استان خوزستان در سال ۹۶ در محل نمایشگاه‌های بین المللی اهواز با حضور دکتر غلامرضا شریعتی استاندار خوزستان و مسئولان استانی، افتتاح شد.

دکتر شریعتی استاندار خوزستان در دیدار از غرفه‌های این نمایشگاه در جمع خبرنگاران، اظهار کرد: در استان خوزستان صنایع عظیمی مانند نفت، گاز، فولاد، پتروشیمی، برق و ... وجود دارد که از طریق هماهنگی با





امیدواریم به نزدیکی بیشتر صنعت، پژوهش و تحقیقات بیانجامد؛ هرچه تحقیقات جنبه عملی و صنعتی تری پیدا کند و این ارتباط گسترده تر و نزدیک تر شود، حرفه‌ای تر و متقاضی پژوهش بیشتر خواهد شد.

استاندار خوزستان با تاکید بر اینکه پژوهش در حوزه علوم پایه، اساس کار است افزود: علوم پایه منجر به مهندسی و بعد از آن کاربردی شدن مسایل می شود و با این نمایشگاه ها و نشان دادن فعالیت‌هایی که در

دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی و صنعتی انجام شده می توانیم به بالندگی بیشتر سیستم کمک کنیم و در راستای اقتصاد مقاومتی گام برداریم .  
شریعتی امسال حضور دستگاه‌های اجرایی در این نمایشگاه را نسبت به سال گذشته مطلوب ارزیابی کرد و عنوان کرد: امسال ۴۷ غرفه شامل ۲۷ دانشگاه و دستگاه اجرایی، ۱۹ شرکت فن بازار و یک غرفه رسانه در نمایشگاه حضور دارن که کار ارزشمندی است .  
امسال در این نمایشگاه ۲۷ دانشگاه دستگاه اجرایی و

سازمان، دستاوردهای پژوهشی خود را در معرض نمایش قرار داده‌اند .  
همچنین در پنجمین فن بازار امسال ۱۹ شرکت خصوصی دانش بنیان مستقر در پارک علم و فناوری خوزستان و مرکز رشد دانشگاه شهید چمران اهواز محصولات خود را به نمایش گذاشته‌اند .  
این نمایشگاه از امروز ۹ آذر تا یکشنبه ۱۲ آذر هر روز از ساعت ۹ تا ۱۲ و ۱۶ تا ۲۱ در سالن امام رضا(ع) نمایشگاه بین المللی اهواز برپا است.

### ■ امسال بیش از ۳۷ قرارداد تحقیقاتی با سازمان ها و صنایع در دانشگاه شهید چمران اهواز منعقد شده است ■

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه امسال بیش از ۳۷ قرارداد تحقیقاتی با سازمان ها و صنایع در این دانشگاه منعقد شده است، عنوان کرد: این میزان از لحاظ ریالی نسبت به سال قبل رشد پنج برابری داشته است.  
دکتر غلاحسین خواجه در حاشیه افتتاحیه نمایشگاه هفته پژوهش و فناوری در جمع خبرنگاران، افزود: برای نخستین بار در تاریخ این دانشگاه، دو مجله علمی موفق به کسب نمایه بین المللی اسکوپوس شدند.  
وی با بیان اینکه در سال گذشته وزارت علوم از شش مرکز تحقیقاتی ما بازدید داشته است، افزود: فعالیت های پژوهشی تقاضا محور در دانشگاه شهید چمران می تواند الگویی برای سایر دانشگاه ها باشد چراکه این مراکز به کمک دستگاه ها و صنایع استان راه اندازی شده اند .

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با تاکید بر اینکه در سال گذشته بیش از ۲۰۰ میلیارد ریال صرف فعالیت های پژوهشی، تجهیز مراکز تحقیقاتی و آزمایشگاهی شد، گفت: در دو سال گذشته روابط دانشگاه با سازمان ها، شرکت ها و صنایع استان و کشور در جهت عقد قراردادهای پژوهشی بیشتر شده و امیدواریم دانشگاه بار دیگر به دوران درخشش خود باز گردد.  
خواجه با اشاره به همکاری این دانشگاه با وزرات نفت نیز عنوان کرد: ساخت پمپ های دورن چاهی برای وزارت نفت یکی از این پروژه ها بود که دانشگاه شهید چمران تنها دانشگاهی است برنده در مناقصه شرکت نفت برنده بود و با موفقیت نیز این پروژه را به اتمام رساند .  
گفتنی است نمایشگاه هفته پژوهش و فناوری استان

خوزستان در سال ۹۶ امروز با حضور دکتر غلامرضا شریعتی استاندار خوزستان و جمعی از مسئولان استانی افتتاح شد.  
امسال در این نمایشگاه ۲۷ دانشگاه دستگاه اجرایی و سازمان، دستاوردهای پژوهشی خود را در معرض نمایش قرار داده‌اند .  
همچنین در پنجمین فن بازار امسال ۱۹ شرکت خصوصی دانش بنیان مستقر در پارک علم و فناوری خوزستان و مرکز رشد دانشگاه شهید چمران اهواز محصولات خود را به نمایش گذاشته‌اند .  
این نمایشگاه از امروز ۹ آذر تا یکشنبه ۱۲ آذر هر روز از ساعت ۹ تا ۱۲ و ۱۶ تا ۲۱ در سالن امام رضا(ع) نمایشگاه بین المللی اهواز برپا است.

### ■ حضور نماینده مردم اهواز، باوی، حمیدیه و کارون در غرفه دستاوردهای پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز ■



دکتر همایون یوسفی نماینده مردم اهواز، باوی، حمیدیه و کارون با حضور در نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی امسال استان خوزستان، از غرفه دستاوردهای پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز بازدید کرد.  
دکتر یوسفی با حضور در نمایشگاه ضمن بازدید از بخش های مختلف با مسئولان دانشگاه نیز به گفت و گو درباره مسایل پژوهشی پرداخت.  
وی همچنین در این بازدید به نقش دانشگاه شهید چمران اهواز در توسعه استان خوزستان تاکید کرد.

گفتنی است نمایشگاه دستاوردهای هفته پژوهش و فناوری استان خوزستان عصر روز گذشته با حضور دکتر شریعتی استاندار خوزستان و جمعی از مسئولان استانی آغاز به کار کرد.

امسال در این نمایشگاه ۲۷ دانشگاه، دستگاه اجرایی و سازمان، دستاوردهای پژوهشی خود را در معرض نمایش قرار داده‌اند .  
همچنین در پنجمین فن بازار امسال ۱۹ شرکت خصوصی دانش بنیان مستقر در

پارک علم و فناوری خوزستان و مرکز رشد دانشگاه شهید چمران اهواز محصولات خود را به نمایش گذاشته‌اند .  
این نمایشگاه از امروز ۹ آذر تا یکشنبه ۱۲ آذر هر روز از ساعت ۹ تا ۱۲ و ۱۶ تا ۲۱ در سالن امام رضا(ع) نمایشگاه بین المللی اهواز برپا است.



■ شرکت انجمن های علمی و هنری دانشگاه شهیدچمران اهواز در نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان ■

انجمن های علمی و هنری دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز در نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان در سال ۹۶، حضور یافتند. انجمن های علمی علوم زیستی، دامپزشکی، معماری، روان شناسی، زمین شناسی، شیمی، فیزیک، علوم آب، ژنتیک، عمران و هنر دانشکده شوشتر، با حضور در این نمایشگاه به ارائه دستاوردهای خود به بازدید کنندگان پرداختند. گفتنی است نشان دادن نمونه های گیاهی و سلول های گیاهی، ارائه توضیحاتی در خصوص بیماری های واریس، دیابت و ... و نمونه گیری و انجام تست های آزمایشی این

بیماری ها، انجام تست های روان شناسی و... از جمله اقدامات این انجمن ها در این نمایشگاه است. همچنین انجمن هنر و گرافیک دانشکده هنر شوشتر نیز در این نمایشگاه به ارائه آثار خود پرداخت که مورد توجه بازدید کنندگان قرار گرفته است.

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

۱۶ آذر سندی محکم بر حضور مؤثر دانشجویان در تحولات شکل گیری انقلاب اسلامی است

پویایی جامعه، تولید علم و دانش را نیز در سایه تلاش استادان در کلاس های درس، به دنبال دارد. تحقق مرجعیت علمی کشور با محوریت دانشگاه و با تکیه بر عنصر اخلاق و فضیلت های معنوی و ترویج گفتمان علم و فناوری به عنوان گفتمان غالب جامعه، همواره خواسته مورد تأکید مقام معظم رهبری بوده، آن گونه که ایشان می فرمایند: آن چیزی که ما از محیط دانشجویی مان انتظار داریم، پیشرفت علم، پیشرفت اندیشه سیاسی، عمق اندیشه دینی و ایمان دینی، عمق معرفت دینی و روشن بینی دینی، دست یافتن به قلمروهای جدید، هم در زمینه علم، هم در زمینه سیاست، هم در زمینه معرفت دینی در محیط دانشجویی است.



رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در پیامی به مناسبت ۱۶ آذر روز دانشجو، گفت: ۱۶ آذر به عنوان روز دانشجو در تاریخ معاصر ایران، از سویی سندی محکم بر حضور مؤثر و پررنگ دانشجویان در تحولات و شکل گیری انقلاب اسلامی و از سوی دیگر نشانی از استقلال طلبی، آزادی خواهی، عدالت جویی و استکبارستیزی جوانان میهنمان از گذشته تا به امروز است.

متن پیام دکتر غلامحسین خواجه، به شرح زیر است: ۱۶ آذر به عنوان روز دانشجو در تاریخ معاصر ایران، از سویی سندی محکم بر حضور مؤثر و پررنگ دانشجویان در تحولات و شکل گیری انقلاب اسلامی و از سوی دیگر نشانی از استقلال طلبی، آزادی خواهی، عدالت جویی و استکبارستیزی جوانان میهنمان از گذشته تا به امروز است.

بنابراین توجه به نقش و اهمیت دانشگاه ها و مراکز علمی به عنوان کانون سرنوشت ساز و تأثیرگذار پیشرفت علمی کشور و مراکز پرورش و تربیت دانشجویان متخصص متعهد، باید همواره مورد اقبال و عنایت همه مسئولان و سیاست گذاران باشد.

در طلیعه بزرگداشت روز ۱۶ آذرماه که جلوه ای بارز از نقش دانشجویان در تحقق عدالت و مبارزه راستین با مصادیق استکبار و استعمار است ضمن آرزوی اینکه ارزش های نهفته در متن این رخداد همواره در ذهن و یاد دانشجویان زنده و ماندگار باشد این روز را به همه دانشجویان سخت کوش و پرتلاش تبریک عرض می نمایم و از درگاه پروردگار یکتا دوام توفیق و سربلندی همه آنان را آرزو می کنیم.

آرمان خواهی و انقلابی گری در نهاد دانشجویان شد، تا امروز این سنگربانان عرصه علم و جهاد با تاسی از راه آن شهیدان با تکیه بر ایمان و خودباوری قله های علم و دانش را فتح و اکنون نیز به برکت خون این شهیدان، نظام جمهوری اسلامی ایران سرفراز است که پهنای سرزمینش مصون از تجاوز بیگانگان شده است.

امروز عقلانیت، خردورزی، نشاط علمی و سیاسی، خودباوری و امید، عدالت محوری و ظلمستیزی و تلاش و کوشش مضاعف حاصل از نیروی جوانی، ویژگی ممتاز و ارزنده وجودی دانشجویان بوده و هست که شکوفا شدن هر کدام از خصایل در سایه تلاش و تکاپوی دانشگاه ها می تواند کشور را به سوی اهدافی والا، عالی و درخشان سوق دهد. حضور پرنشاط دانشجویان در دانشگاه ها علاوه بر

همزمان با اولین جرقه های انقلاب اسلامی، جنبش های اصیل دانشجویی که با الهام از مکتب تعالی بخش اسلام و سیره امام خمینی (ره) مبارزه با استکبار و استعمار را هدف خود می دانست و مسیر تعالی و پیشرفت کشور را برمدار عزت و اقتدار ملی و پاسداری از ارزش های اسلامی دنبال می کرد هم گام با ملت، راه مبارزه را در پیش گرفت و شهدای بسیاری را تقدیم انقلاب کرد و بی تردید آلام و آرمان های آن سه تن که خونشان در بحبوحه اعتراض به دست درازی های استکبار و دخالت های بی جای آنان در امور مملکت در ۱۶ آذر ۱۳۳۲ بر زمین ریخت، سنگ بنای روحیه

■ پژوهشگران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز در سال ۹۶ تجلیل شدند ■

مدیران، اعضای هیئت علمی و دانشجویان این دانشگاه برگزار شد، پژوهشگران برتر دانشگاه تجلیل شدند. گفتنی است اسامی پژوهشگران برگزیده دانشگاه به بدین شرح است:

توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری خوزستان، دکتر خواجه رئیس دانشگاه، حجت الاسلام و المسلمین سید محسن شفیعی مسئول دفاتر نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه های استان، جمعی از مسئولان و

آیین تجلیل از پژوهشگران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز امروز در سالن شهید مطهری دانشکده علوم این دانشگاه، برگزار شد. در این آیین که با حضور جمال عالمی نیسی معاون

**محور علوم انسانی:**

-دکتر عبدالزها نعامی، دکتر سیداسماعیل هاشمی گروه روانشناسی صنعتی سازمانی، دکتر مهناز مهرابی زاده هنرمند از گروه روانشناسی بالینی، فریده عصاره از گروه علم اطلاعات و دانش شناسی دانشسکده علوم تربیتی و روانشناسی  
- دکتر علیرضا جلیلی فر از دانشسکده ادبیات و علوم انسانی گروه زبان انگلیسی تجلیل شد.

**محور علوم پایه:**

- دکتر منصور فرید از گروه علوم فیزیک، دکتر احسان شاکرزاده از گروه علوم شیمی، دکتر حسین معتمدی از

گروه علوم زیست‌شناسی و دکتر مرتضی زرگرشوشتری از گروه علوم فیزیک دانشسکده علوم

**محور دامپزشکی:**

- دکتر محمدرضا تابنده در گروه علوم پایه دامپزشکی و دکتر مهدی پورمهدی بروجنی از گروه بهداشت و کنترل مواد غذایی دانشسکده دامپزشکی

**محور کشاورزی:**

- دکتر مهدی قمشی از دانشسکده مهندسی علوم آب گروه سازه‌های آبی  
- دکتر مهدی اسفندیاری از دانشسکده کشاورزی گروه گیاه‌پزشکی

**محور فنی مهندسی:**

- دکتر علی حقیقی از گروه عمران، دکتر محسن ریحانیان گروه مواد و دکتر ابراهیم فرشیدی از گروه برق دانشسکده مهندسی  
**پژوهشگر برگزیده محور هنر:**  
- دکتر سیامک عزیزاده گروه آموزش تجسمی دانشسکده هنر شوستر

**فعال ترین عضو هیئت علمی مرتبط با صنعت:**

- علوم انسانی؛ دکتر بهادر قیوم از گروه تاریخ دانشسکده ادبیات و علوم انسانی  
- علوم تجربی؛ دکتر محمود جورابیان از گروه برق دانشسکده مهندسی

**پژوهشگر برگزیده بسیجی:**

- دکتر غلامرضا اکبری زاده از گروه برق دانشسکده مهندسی

**برترین مرکز تحقیقاتی دانشگاه:**

- مرکز تحقیقات گاز

**دانشجوی پژوهشگر برگزیده دوره دکتری:**

- علوم انسانی؛ منصوره صراطی شیرازی از دانشسکده علوم تربیتی و روانشناسی، گروه علم اطلاعات و دانش شناسی  
- علوم تجربی؛ فرهاد مهدی زاده از دانشسکده مهندسی، گروه برق

**دانشجوی پژوهشگر برگزیده دوره کارشناسی**

**ارشد:**

- علوم انسانی؛ معصومه باجی از دانشسکده ادبیات، گروه زبان انگلیسی  
- علوم تجربی؛ سید باقر فاضلی اصل از دانشسکده



مهندسی، گروه برق

**برترین مجله:**

**Journal of Applied Language Studies**  
**Journal of Applied & Computational Mechanics**

**کارشناس پژوهشی برتر:**

مهناز کمائی از کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه

**دانشجوی نمونه دانشگاه شهید چمران اهواز در**

**بیست و ششمین جشنواره نمونه کشوری:**

- منصور ابراهیمی از دانشسکده دامپزشکی  
- محسن احمدی از دانشسکده مهندسی علوم آب  
- کیاوش هوشمندی از دانشسکده دامپزشکی  
- عباس مروانه از دانشسکده علوم زمین

**انجمن علمی دانشجویی برتر:**

- انجمن علمی ژنتیک و بیوتکنولوژی  
شرکت فناور برتر:  
- شرکت آرمان سازان هوشمند  
**سازمان با بالاترین تعامل با دانشگاه:**  
- سازمان آب و برق و خوزستان



## دکتر خواجه در آیین تجلیل از پژوهشگران برتر دانشگاه تأکید کرد؛ رویکرد دانشگاه شهید چمران اهواز در تدوین و اجرای برنامه‌های حوزه پژوهش مثبت است

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، با طرح این سؤال که چرا تاکنون در زمینه اجرای طرح اقتصاد دانش بنیان موفق نبوده‌ایم؟ گفت: باید بررسی شود آیا زمان کافی نبوده و یا نهادهای زیربنا به درستی به وظایف خود عمل نکرده؟ آنچه می‌دانیم مانند بسیاری از کشورها که توانسته‌اند اقتصاد دولتی را به اقتصاد دانش بنیان تبدیل کنند هنوز این کار را انجام ندادیم و خروجی‌های دانشگاه همچنان به دنبال استخدام‌های دولتی هستند.

حاجی دولو، گفت: اقتصاد دانش بنیان با شعار و حرف محقق نمی‌شود، دانشگاه‌ها توانسته‌اند کارکنانی که برای اقتصاد دولتی مفید باشند تربیت کنند اما تنها این مسئله کافی نیست و در زمینه تولید رقابتی، اشتغال و ... مشکل وجود دارد. همچنان تعداد شرکت‌هایی دانش بنیان در پارک‌ها به حد نصاب نرسیده و حمایت‌های کمی که در این زمینه وجود دارد، مشکل‌آفرین است.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، عنوان کرد: مأموریت‌های کلان باید به دانشگاه‌ها سپرده‌شده و برای آن نیز بودجه مناسب در نظر گرفته شود که برخی از وزارتخانه‌ها در این زمینه اقداماتی را انجام داده‌اند. اگر در بسیاری از مشکلات مانند مسائل اجتماعی از ظرفیت دانشگاه‌ها استفاده شود بدون شک مؤثر خواهد بود.

حاجی دولو، اضافه کرد: در فرآیند دانش بنیان شدن اقتصاد، باید تمامی سازمان‌ها و نهاد وادارت وارد شده و کمک کنند؛ بار تبدیل اقتصاد دولتی به دانش بنیان را اگر بخواهیم به سرمنزل برسانیم باید شرکت‌های کلان بخش خصوصی را برای همکاری همراه و بخش دولتی را نیز قانع نماییم.

وی تأکید کرد: بودجه پژوهش در حال حاضر نیم درصد است و باید حداقل به چهار درصد برسد. اگر کشورهای دیگر این بودجه دو تا سه درصد است بخشی از آن دولتی و بخش دیگر خصوصی است.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: سال ۹۵ دانشگاه ۴۰۰ مقاله در نمایه‌های بین‌المللی داشته است که نسبت به دانشگاه‌های دیگر پایین است و ظرفیت بسیاری برای رشد در این بخش وجود دارد.



دانشگاه را بر عهده دارد و از سال گذشته فعالیت خود را در مرحله اول از ارزیابی فعالیت‌های پژوهشی دانشگاه آغاز کرد.

وی گفت: سرمایه‌گذاری در احداث مراکز آموزشی و تحقیقاتی با وزارت نفت، فعال کردن فعالیت‌های بین‌المللی، راهاندازی دوره‌های مشترک با دانشگاه‌های خارجی، پذیرش دانشجویان خارجی، انعقاد چندین تفاهم‌نامه با دانشگاه‌های معتبر خارجی و افزایش قطب‌های علمی دانشگاه در آینده رخ خواهد داد. امیدواریم بتوانیم در سال آینده فعالیت‌های بیشتری داشته باشیم و ارزیابی مثبت‌تری از فعالیت‌های پژوهشی دانشگاه ارائه کنیم.



همچنین در این نشست دکتر ابراهیم حاجی دولو معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در خصوص برنامه‌های این هفته در دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: رنگ پژوهش و فناوری، افتتاحیه نمایشگاه کتاب، نشست‌های سمینارهای علمی و نیازشناسی، افتتاح مرکز مطالعات زنان، افتتاح ساختمان جدید مرکز آ‌پا، مراسم تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه و روز دانشگاه با درهای باز از جمله این برنامه‌ها است. وی، اظهار کرد: امسال طبق گزارش‌ها ارائه‌شده ۱۹۰ کارگاه، سمینارهای نیازسنجی متفاوت در دانشگاه برگزار شده است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: رویکرد این دانشگاه در تدوین و اجرای برنامه‌های حوزه پژوهش مثبت است و امیدواریم این رویکرد در آینده نتایج خود را نشان دهد.

دکتر غلامحسین خواجه در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه که سالان شهید مطهری دانشکده علوم برگزار شد، اظهار کرد: هفته پژوهش نباید به برنامه‌های تکراری محدود شود و در این حوزه به‌گونه‌ای پیش برویم که سیاست‌هایی که سالیان متمادی اجرا می‌شد، موردنقد و بازنگری قرار گیرد.

وی افزود: ارج نهادن به پژوهشگران، بیان موانع و مشکلات پژوهش، ترویج فرهنگ پژوهشی، ارائه راهکارها برای رفع موانع، انعکاس فعالیت‌های پژوهشی کشور توسط رسانه‌ها و ... از مباحثی است که در هفته پژوهش می‌تواند موردبحث قرار گیرد، اما باید به این مسئله پرداخته شود که در پژوهش به دنبال چه هستیم و استراتژی را دنبال می‌کنیم.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، عنوان کرد: هر سال پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی که کار پژوهشی محسوب می‌شوند به تعداد زیادی انجام می‌شود و هزینه قابل توجهی نیز برای آن‌ها صرف می‌شود؛ حاصل این کارها اغلب می‌تواند در یک مقاله به چاپ برسد و در خیلی از موارد نیز چاپ نمی‌شود، باید دید آیا موضوعات این پایان‌نامه‌ها گره‌ای از مشکلات کشور باز می‌کند و هدف ما از این پژوهش‌ها چیست؟

خواجه با تأکید بر اینکه باید اعتماد و اطمینان سازمان‌ها و صنایع را جلب کنیم، بیان کرد: وزارت نفت در ساخت پمپ‌های **SRP** به دانشگاه شهید چمران اهواز اعتماد کرد و دانشگاه نیز در انجام این کار سرفراز بود و بدون شک اگر صنایع به دانشگاه‌ها اعتماد کنند، پاسخ خواهند گرفت.

وی گفت: در مجموعه مدیریت دانشگاه بر آنیم که تا جای ممکن پژوهش هدفمند شود، گرچه بسیاری از فعالیت‌های ماتحت تأثیر برخی سیاست‌های کلی است اما محققان ما باید برنامه‌های پژوهشی داشته باشند و در قالب آن فعالیت کنند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه، مسئولیت ارزیابی بخش‌های مختلف



حاجی دولو، اظهار کرد: اکنون ۳۷ قرارداد پژوهشی با سازمان‌ها داشته‌ایم که بسیار کم است و انتظار داریم با توجه به تعداد اعضای هیئت‌علمی این دانشگاه، سالیانه ۱۵۰ قرارداد بسته شود و اعتبار این قراردادها از ۲۰ میلیارد تومان کمتر نباشد؛ همچنین در سال گذشته ۶۳۰ تقاضا برای تأسیس شرکت در مرکز رشد فناوری به دانشگاه ارجاع شده که در حال حاضر تعداد این شرکت‌ها در مرکز رشد ۴۳ شرکت است و آمار فروش

شرکت‌های این مرکز در سال قبل نزدیک به ۵ میلیارد تومان بوده است. وی عنوان کرد: پژوهانه پرداخت‌شده در سال گذشته، ۴ میلیارد تومان بوده که طبق برنامه، امسال قرار است به ۴.۸ میلیارد تومان برسد. همچنین قرار است امسال ۲.۵ میلیارد تومان به خرید تجهیزات آزمایشگاهی اختصاص یابد و امیدواریم با تغییراتی که در آزمایشگاه مرکزی این دانشگاه انجام می‌شود، درآمد خدمات این آزمایشگاه به

مرز یک میلیارد تومان برسد. معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز در پایان از دکتر محمدرضا طاهری معاون پژوهش و فناوری این دانشگاه در سال‌های ۷۲ تا ۷۵ به پاس تلاش‌های انجام شده وی در حوزه پژوهش دانشگاه، تقدیر کرد و افزود: برگزاری این هفته حاصل کار و تلاش دسته‌جمعی خانواده پژوهش و فناوری استان خوزستان است.

## معاون مدیریت و توسعه استانداری خوزستان؛ امروزه دارایی فکری سرمایه اصلی شرکت‌های بزرگ دنیا است

معاون مدیریت و توسعه منابع انسانی استاندار خوزستان گفت: امروزه شرکت‌هایی در دنیا موفق هستند که دارایی فکری و ناملموس دارند و ما نیز باید به سمت ایجاد چنین دارایی‌هایی برای حضور در مجامع مختلف بین‌المللی باشیم.



جمال عالمی‌نیسی در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز که در سالن شهید مطهری دانشکده علوم برگزار شد با بیان اینکه شتاب و خیزشی که در عرصه پژوهش، فناوری و خروجی از این عرصه انتظار داریم، اتفاق نیفتاده و انتظارات برآورده نشده است.

وی افزود: علی‌رغم این‌که همگان به اهمیت و جایگاه پژوهش و تحقیق تأکید داشته و این اعتقاد وجود دارد که اگر بنا است برنامه‌ای اجرا شده و توسعه کشور را شاهد باشیم، پایه آن تحقیق و پژوهش، اما انتظاراتی که در حوزه پژوهش داریم هنوز محقق نشده؛ حال سوال این است که آیا اعتبارات پژوهشی کم است؟ یا

کشور نیاز به یک نهضت همگانی در این بخش دارد و باید دانش‌آموزان را کنجکاو و پژوهشگر پرورش دهیم؟ معاون مدیریت و توسعه منابع انسانی استانداری خوزستان، با تأکید بر اینکه پژوهش باید منجر به تکنولوژی و فناوری شود و به سمتی حرکت کنیم که نیازهای جامعه را رفع نمایم، تصریح کرد: در کشور ما ارتباط بین دانشگاه و صنعت در جایگاه قابل‌قبولی نیست و در سال ۲۰۱۳ ایران در میان ۱۴۸ کشور دنیا از لحاظ ارتباط با صنعت رتبه ۷۸ و در سال ۲۰۱۴

رتبه ۹۰ را داشته است. عالمی‌نیسی با اشاره به اینکه اساس و پایه پیشرفت کشور، دانشگاه است و کشوری زنده است که دانشگاه آن پویا باشد، ادامه داد: باید به سمتی حرکت کنیم که دانشگاه‌های کارآفرین و کاربردی داشته باشیم و در دانشگاه‌ها به روی صنعت باز باشد؛ اکنون اقداماتی را در دانشگاه شهید چمران اهواز شاهد هستیم و قدم‌های خوبی برداشته شده تا به سمت صنعت و اشتغال حرکت کند.

وی، بیان کرد: اگر تمام این اقدامات انجام شود و پژوهش‌ها بتواند نیازی را از جامعه رفع کند اما تجاری‌سازی نشود، به هدف نمی‌رسد؛ اکنون شرکت‌هایی در دنیا موفق هستند که دارایی فکری و ناملموس دارند چرا که دوره دارایی پولی گذشته است. گفتنی است در این آیین از پژوهشگران و فناوران دانشگاه شهید چمران اهواز در بخش‌های مختلف تجلیل به عمل آمد.

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

بیش از دو هزار دانش‌آموز از سراسر استان و در مقاطع مختلف، به مناسبت هفته پژوهش و فناوری از بخش‌های مختلف دانشگاه شهید چمران اهواز، بازدید کردند.

هرساله به مناسبت این هفته روز دانشگاه با درهای باز برگزار می‌شود که در این روز دانش‌آموزان، دانشجویان و اقشار مختلف جامعه می‌توانند از دانشگاه دیدار داشته



باشند. این برنامه در راستای آشنایی هرچه بیشتر دانش‌آموزان و معرفی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌گردد. گفتنی است امروز دانش‌آموزان از موزه علم و طبیعت، کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد، دانشکده‌های مختلف، مرکز رشد و سالن‌های تربیت بدنی دانشگاه بازدید کردند.



## ■ برگزاری دو کارگاه کرسی های نظریه پردازی، نقد و مناظره در دانشگاه شهید چمران اهواز ■

به مناسبت هفته پژوهش و فناوری از سلسله کارگاه های کمیته دستگامی کرسی های نظریه پردازی، نقد و مناظره، دو کارگاه "تبیین مسئله نظریه، در چرایی و ضرورت های نظریه" و "نظریه پردازی و آشنایی با روش شناسی نظریه پردازی، گراند تئوری" در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

در این کارگاه ها که با حضور اعضای هیات علمی دانشگاه برگزار گردید، در ابتدا دکتر هاشمی مسئول دبیرخانه کمیته دستگامی کرسی های نظریه پردازی، نقد و مناظره بر ضرورت برگزاری این کارگاه ها تاکید کرد. گفتنی است کارگاه "تبیین مسئله نظریه؛ در چرایی و ضرورت های نظریه" از سوی دکتر غلامرضا حیدری و

"نظریه پردازی و آشنایی با روش شناسی نظریه پردازی، گراند تئوری" توسط دکتر حمید فرهادی راد ارایه شدند. در پایان نیز نشست پرسش و پاسخ و مباحثه نیز با حضور اعضای هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، برگزار شد.

### ■ در آستانه برگزاری هفته پژوهش انجام شد؛ ■

## پاک سازی دانشکده مهندسی علوم آب توسط اعضای هیئت علمی، کارکنان و دانشجویان

همزمان با برگزاری هفته پژوهش و فناوری در دانشگاه شهید چمران اهواز و با توجه به برگزاری برنامه های متنوع از جمله دانشگاه با درهای باز، در اقدامی نمادین اعضای هیئت علمی، کارکنان و دانشجویان دانشکده ی مهندسی علوم آب با همکاری انجمن محیط زیست دانشگاه و

انجمن علمی دانشکده اقدام به نظافت و شستشوی تمامی اماکن عمومی و اختصاصی این دانشکده، کردند. در این اقدام، به مناسبت فرارسیدن هفته ی پژوهش و به منظور فراهم آوری محیطی سالم برای بازدید کنندگان از دانشگاه در این هفته، دکتر مهدی قمشی رئیس

دانشکده ی مهندسی علوم آب با همکاری انجمن محیط زیست دانشگاه و

دانشکده ی مهندسی علوم آب با همکاری جمعی از

اعضاء هیئت علمی، دانشجویان و کارکنان این دانشکده، با شعار "هر کجا که باشیم زمین از آن ماست، در حفظ آن بکوشیم" به نظافت معابر عمومی، آزمایشگاه ها، دفاتر و کتابخانه دانشکده پرداختند.

### ■ همزمان با هفته پژوهش و فناوری؛ ■

## ساختمان جدید مرکز آپا دانشگاه شهید چمران اهواز آغاز به کار کرد

ساختمان جدید مرکز آپا (مرکز آگاهی رسانی، پشتیبانی و امداد رایانه ای) دانشگاه شهید چمران اهواز

بتوانیم در زمان بحران های امنیتی کمک رسانی و حمایت کنیم.

منعقد شده که اکنون دو فاز آن پرداخت شده است. همچنین یک قرارداد ۶۰۰ میلیون تومانی دیگر نیز به

امضا رسیده که یک فاز آن را دریافت کرده ایم و فازهای دیگر طی مراحل بعد پرداخت خواهد شد.

وی خاطرنشان کرد: مرکز آپا قراردادی جاری با سازمان استاندارد استان در حوزه مشاوره و طراحی پلن امنیتی، یک تفاهم نامه اولیه با آب و فاضلاب اهواز و قراردادی با جهاد نصر در حوزه پشتیبانی و مشاوره امنیتی دارد.

مدیر مرکز آپا دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: قرار است دانشجویان نیز در این مرکز با ما همکاری کنند و در سطح استان نیز دانشجویانی که مایل باشند می توانند در قالب طرح امریه جذب مرکز شوند. همچنین از شرکتهایی که در حوزه امنیت توانمندی دارند برای همکاری استقبال می کنیم.

سروش افزود: از تمام صاحب نظران و متخصصان امنیت سایبری در استان استقبال و محیط مرکز آپا را به گونه ای فراهم خواهیم کرد که در این مرکز بتوانند به راحتی فعالیت کنند.



مدیر مرکز آپا دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: برای راه اندازی این مرکز، سازمان فناوری اطلاعات کشور در قالب انعقاد دو قرارداد، اعتباراتی را اختصاص داد. همچنین قراردادهایی با ادارات سطح استان داشته ایم که در قالب آن ها، این مرکز سرویس دهنده به این ادارات بود.

سروش در خصوص اعتبار راه اندازی مرکز آپا، تصریح کرد: قراردادی ۵۰۰ میلیون تومانی در چهار فاز

به مناسبت هفته پژوهش و فناوری با حضور مسئولان این دانشگاه، آغاز به کار کرد.

ساختمان جدید مرکز آپا (مرکز آگاهی رسانی، پشتیبانی و امداد رایانه ای) دانشگاه شهید چمران اهواز به مناسبت هفته پژوهش و فناوری با حضور مسئولان این دانشگاه، افتتاح شد.

در مراسم افتتاح این مرکز دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه ضمن تقدیر از مسئولان راه اندازی این دفتر، خواستار این شد که مرکز آپا بتواند در بخش اجرایی موفق عمل کند.

همچنین دکتر محمد سرورش، مدیر مرکز آپا دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه ساختار کاری مرکز در حوزه امنیت سایبری است، اظهار کرد: همچنین برگزاری دوره های تخصصی برای کارشناسان در حوزه های امنیت و پشتیبانی و کمک رسانی به ادارات و سازمان های سطح استان که نیاز به حمایت دارند از سایر رسالت های این مرکز است.

وی افزود: در صورت وقوع یک حادثه امنیتی برای یک سازمان یا ارگان، باید این آمادگی را داشته باشیم که



■ به مناسبت هفته پژوهش و فناوری در دانشگاه؛ ■

## کارگاه آموزشی مهارت های ارتباط پژوهشی دانشگاه با سازمان ها و صنایع برگزار شد

اقتصاد دانش بنیان - ۱۳۸۹ تا کنون، عنوان کرد: تصویب قانون حمایت از شرکت های دانش بنیان، اقدامات انجام شده در حوزه فناوریهای نوظهور، تصویب صندوق نوآوری و شکوفایی، قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی در تامین نیازها و تقویت صادرات، تصویب نظام نامه پیوسته فناوری در قراردادهای بین المللی، سیاستهای کلی اقتصاد مقاومتی و... است.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: علیرغم موفقیت در خروجی های موج اول و دوم در گذار به نتایج موج سوم و رسیدن به اقتصاد دانش بنیان چالشها و مشکلاتی وجود دارد.

حاجی دولو، افزود: لازمه گذار به نسل سوم برقراری ارتباط موثر و اخذ مأموریت های کلان پژوهشی و فناوری است؛ در اقتصاد دولتی نقش دانشگاه تربیت کارمن و اقتصاد دانش بنیان تربیت کارآفرین است.

گفتنی است در این نشست پس از ارایه مطالبی از سوی دکتر حاجی دولو معان پژوهش و فناوری و دکتر قنبرزاده مدیر ارتباط با صنعت دانشگاه شهید چمران اهواز، اعضای هیات علمی به بیان سوالات خود پرداختند.



افزود: ایجاد ساختارهای نهادی، تاسیس وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در سال ۸۳، تاسیس معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در سال ۸۶ و تصویب نقشه جامع علمی کشور در سال ۹۰ است.

حاجی دولو، ادامه داد: از جمله دستاوردها این دوران می توان به افزایش انتشارات علمی ایران بویژه در حوزه فناوریهای نوظهور، افزایش تعداد پارک های علم و فناوری، افزایش مراکز تحقیقاتی کاربردی در دانشگاه ها، افزایش تعداد آزمایشگاه پژوهشی دانشگاه ها و افزایش اختراعات داخلی اشاره کرد.

وی در خصوص موج سوم توسعه نوآوری و گذار به

در آخرین روز از برگزاری هفته پژوهش و فناوری در دانشگاه شهید چمران اهواز، کارگاه آموزشی مهارت های ارتباط پژوهشی دانشگاه با سازمان ها و صنایع ویژه اعضای هیات علمی، در سالن جلسات حوزه ریاست این دانشگاه، برگزار شد.

در این نشست دکتر ابراهیم حاجی دولو معاون پژوهش و فناوری دانشگاه، گفت: مأموریت و وظیفه دانشگاه در گذشته تربیت نیروهای مورد نیاز برای اداره صنعت از طریق آموزش محوری، مدرک دادن، کارمندیپروری و انجام محدود تحقیقات بنیادی بنا به علائق شخصی و فردی پژوهشگران یا برای تامین الزامات ارتقا علمی بوده است.

وی افزود: حوزه علم، فناوری و نوآوری در ایران به سه دوره سال های ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۹ موج توسعه آموزش عالی، سال های ۱۳۷۹ تا ۱۳۸۹ موج توسعه پژوهش و فناوری و سال ۱۳۸۹ تا کنون موج گذار به اقتصاد دانش بنیان مبتنی بر نوآوری می باشد.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به خروجی موج دوم توسعه پژوهش و فناوری،

■ دکتر حاجی دولو بیان کرد؛ ■

## کتاب نقشی ماندگار در حوزه علم، پژوهش و فرهنگ دارد

دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در این نشست، گفت: ازجمله کارهای آینده این کتابخانه — برگزاری

نشستهای رونمایی از کتابهای اعضای هیئت علمی، همزمان با چاپ آن کتاب است.

وی افزود: برگزاری این نشست نیز با هدف معرفی کتابها از سوی مؤلفان و آشنایی بیشتر مخاطبان با موضوعات کتابها است.

گفتنی است در این آیین از دکتر عباس امام، دکتر کریم سرخه، دکتر پروانه ولوی، دکتر مینا شمخی، دکتر شهرام جلیلیان، دکتر عبدالامیر معزی، دکتر

محمود شفاعی بجستان، دکتر مجتبی علیشاهی، دکتر هادی ایمانی راستانی و دکتر مهدی احمدی تقدیر شد.

نویسندگان عضو هیئت علمی دانشگاه بسیار ارزنده و قابل قدردانی است و تلاش خواهیم کرد همچنان ادامه



داشته باشد.  
دکتر خادمی زاده رئیس کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: کتاب نقشی ماندگار در حوزه علم، پژوهش و

فرهنگ دارد و برای قرن ها آثار آن باقی می ماند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر ابراهیم دولو امروز چهارشنبه در آیین رونمایی از کتاب اساتید این دانشگاه که در محل کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه برگزار شد، عنوان کرد: امسال سال دومی است که این آیین برگزار می شود و امیدواریم در برنامه های آینده شاهد حضور پرشورتری از جامعه علمی در این نشستها باشیم.

وی افزود: این حرکت اصولی در دانشگاه برای تقدیر از



## با حضور معاون سیاسی و اجتماعی استانداری خوزستان؛ مرکز تحقیقات زنان دانشگاه شهید چمران اهواز افتتاح شد

استانداری خوزستان نیز با اشاره به تلاش‌های انجام‌شده برای این دفتر گفت: برای مرکز مطالعات زنان اهداف بلندی مدتی ترسیم‌شده تا بتوان مطالعات مدونی را در حوزه زنان و خانواده انجام داد. باشد. وی افزود: در استان خوزستان زنان با مشکلات بسیاری به خصوص در رابطه با قومیت‌ها مختلف مواجه‌اند که نیاز است مرکز به تحقیق و مطالعه این مشکلات بپردازد.

مدیر مرکز مطالعات و تحقیقات زنان دانشگاه شهید چمران اهواز، عنوان کرد: انجام پژوهش‌های بنیادی و کاربردی مرتبط با امور زنان و خانواده، پاسخگویی به مسائل و شبهات در عرصه مسائل زنان و خانواده، پرورش پژوهشگران، استادان و کارشناسان حوزه مطالعات اسلامی زن و خانواده و... از مأموریت‌های مرکز مطالعات و تحقیقات زنان است.

ولوی درباره ضرورت تأسیس این مرکز، گفت: مسئله زن و خانواده

جایگاه مهمی در جامعه ما دارد و راه حل بسیاری از آسیب‌های اجتماعی به کانون خانواده بازمی‌گردد.

وی افزود: جایگاه استراتژی استان خوزستان و برخورداری از قومیت‌های مختلف و مشکلات و معضلات عدیده‌ای که زنان به خصوص در قومیت‌های مختلف با آن مواجه هستند و بررسی مسائل و مشکلات و آسیب‌های حوزه زنان و خانواده و ارائه راهکارهای بومی سازی آن که باید متناسب با اولویت‌ها و نیازهای زنان منطقه برنامه‌ریزی کرد، از دیگر دلایل تشکیل این مرکز است.

گفتنی در آیین افتتاح این مرکز جمعی از بانوان فعال در مسائل اجتماعی استان نیز حضور داشتند.



وی خواستار معرفی این مرکز در شورای پژوهش شد و گفت: تلاش خواهیم کرد با انجام مکاتبات با سایر استان‌هایی که چنین مرکزی را در دانشگاه‌هایشان دارند، فضای همکاری‌های بیشتر را فراهم نماییم.

سرپرست امور بانوان و خانواده استانداری خوزستان هدف از راه‌اندازی این مرکز را هدفمند کردن مسائل و مشکلات این حوزه دانست.

دکتر پروانه ولوی مدیر مرکز مطالعات و تحقیقات زنان دانشگاه شهید چمران اهواز نیز، بیان کرد: مرکز مطالعات زنان این دانشگاه به عنوان مرکزی تحقیقاتی است که می‌تواند فعالیت‌های علمی و پژوهشی را در راستای بررسی، شناسایی و ارائه راهکار درباره مسائل زنان در کشور و به خصوص استان خوزستان داشته

مرکز تحقیقات زنان دانشگاه شهید چمران اهواز به مناسبت هفته پژوهش و فناوری با حضور دکتر علی حسین حسین‌زاده معاون سیاسی اجتماعی استانداری

خوزستان، مسئولان و اعضای هیئت‌علمی این دانشگاه افتتاح شد. در این آیین که در دفتر این مرکز برگزار شد، دکتر حسین‌زاده با اشاره به اینکه افق روشنی پیش روی این مرکز است، عنوان کرد: نبود چنین مرکزی در حوزه زنان استان خوزستان به‌وضوح احساس می‌شود که امیدواریم با تلاش دانشگاهیان مرکز مطالعات زنان بتواند در این حوزه گره گشای مشکلات باشد.

وی در خصوص راه‌اندازی رشته مطالعات زنان در دانشگاه، گفت:

ایجاد مرکز مطالعات زنان می‌تواند زمینه‌ساز راه‌اندازی این مرکز شود.

معاون سیاسی اجتماعی استاندار خوزستان، اظهار کرد: همچنین این مرکز می‌تواند در حوزه آسیب‌های اجتماعی نیز مؤثر باشد.

در ادامه دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، بیان کرد: هدف از ایجاد این مرکز ارائه راهکارهای لازم برای حل بسیاری از مشکلات اجتماعی خصوصاً در حوزه زنان است.

وی افزود: انتظار داریم مرکز مطالعات زنان بتواند خدمات شایانی را به بانوان در بخش‌های مختلف ارائه دهد.

فرانک موسوی سرپرست امور بانوان و خانواده

## دومین مجله دانشگاه شهید چمران اهواز موفق به کسب نمایه اسکوپوس شد

این موفقیت که در سایه تلاش‌های مجدانه، پیگیر و شبانه‌روزی مسئولان مجلات بدست آمد گواه دیگری بر وجود توانمندی و ظرفیت علمی بالا در دانشگاه شهید چمران اهواز است، لذا کسب این موفقیت را به جامعه دانشگاهی تبریک گفته و آرزومندیم سایر گروه‌های آموزشی نیز با تلاش در عرصه‌های پژوهش، فناوری و نوآوری به موفقیت‌های بیشتر نایل شوند.

**Journal of Applied and Computational Mechanics** در دانشکده مهندسی این دانشگاه موفق شدند نمایه معتبر بین المللی اسکوپوس را کسب نمایند.

لازم به یادآوری است که نمایه اسکوپوس یکی از نمایه‌های معتبر بین المللی بوده که نمایه شدن مجلات هر دانشگاه در آن به عنوان یکی از شاخص‌های امتیاز آور برای دانشگاه‌ها محسوب می‌شود.

مجله مکانیک کاربردی و محاسباتی دانشکده مهندسی دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان دومین مجله این دانشگاه، نمایه معتبر بین المللی اسکوپوس را کسب کرد.

تاکنون دو مجله انگلیسی‌زبان تحقیقات در زبانشناسی کاربردی (**Research in Applied Linguistics**) در دانشکده ادبیات و زبان‌های خارجی و مجله مکانیک کاربردی و محاسباتی





■ با حضور مشاور وزیر علوم، تحقیقات و فناوری؛ ■

## سالن ورزشی چند منظوره مجتمع خوابگاهی پسرانه دانشگاه شهید چمران اهواز بهره برداری شد

دکتر غلامحسین خواجه افروز: با بهره برداری از این سالن ورزشی که در مجتمع خوابگاهی دانشجویان پسر علم الهدی ساخته شده، بخش‌هایی از اوقات فراغت دانشجویان پر خواهد شد.

وی ادامه داد: با ساخت این سالن، سرانه فضای ورزشی دانشجویان این دانشگاه تا اندازه قابل ملاحظه‌ای افزایش یافته است.

خواجه با اشاره به اینکه بخش مهمی از فضاهای ورزشی این دانشگاه در طول هشت سال دفاع مقدس مورد استفاده واحدهای نظامی و رزمندگان اسلام قرار داشت ابراز امیدواری کرد، با بازسازی این فضاهای ورزشی، سرانه فضای ورزشی این دانشگاه به حد استاندارد برسد.



رییس دانشگاه شهید چمران اهواز نیز، گفت: برای ساخت این سالن ورزشی به مساحت یک هزار و ۶۰۰ متر مربع ۱۲ میلیارد ریال از محل اعتبارات این دانشگاه، وزارت علوم و مشارکت خیرین هزینه شده است.

سالن ورزشی چند منظوره مجتمع خوابگاهی شهید علم الهدی دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور دکتر شمس بخش، مشاور وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در مراسمی به بهره برداری رسید.

دکتر مسعود شمس بخش در حاشیه مراسم افتتاح این سالن ورزشی، گفت: وزارت علوم به توسعه فضاهای ورزشی اهتمام ویژه‌ای دارد و تلاش می‌کنیم پروژه‌های نیمه تمام ورزشی دانشگاه‌ها در دولت دوازدهم به بهره برداری برسد.

وی افزود: امیدواریم برخی از اعتبارات مورد نیاز پروژه‌های ورزشی دانشگاه شهید چمران اهواز تامین اعتبار شود.

■ مدیر دفتر ارتباط با صنعت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری؛ ■

## دو درصد علم دنیا در ایران تولید می‌شود

مهندس سالانه در کشور تربیت می‌شود که در این بخش در دنیا رتبه سوم را داریم؛ این عدد و ارقام میزان سرمایه‌گذاری و ساخت‌افزار و نیروی انسانی را نشان می‌دهد. سیف، ادامه داد: تمرکز دانشگاه‌ها بر آموزش و ناهمخوانی متون درسی با دانشگاه و مقتضیات و بازار کار، زمان‌بر بودن تحقیقات دانشگاهی، عدم وجود مهارت‌های مورد نیاز بازار کار، بی‌توجهی به تحقیق و توسعه در واحدهای صنعتی و... از دیگر مشکلات موجود است.

وی تصریح کرد: دفتر ارتباط با صنعت در وزارت علوم، دارای کارگروه‌هایی است که هر کدام وظایفی دارند که در جایگاه سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی باید اقداماتی را انجام دهیم. در امور حقوقی و قراردادهای معضلات زیاد است و با دانشگاه تهران در بخش‌های مختلف جلساتی برگزار شده است. در گروه پشتیبانی و توانمندسازی دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه‌ها نیز تصور می‌کنیم باید بتوانیم در دانشگاه‌ها یک حمایت‌کننده باشیم؛ وزارت علوم باید یک نقطه ارتباطی با دستگاه‌های بزرگ و سایر وزارتخانه‌ها داشته باشد و این مسئله نیازمند این است که جمعی به نمایندگی از دانشگاه‌ها حضور داشته باشد.

گفتنی است در این نشست که با حضور دکتر ابراهیم حاجی دولو معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اعضای هیئت‌علمی دانشگاه به بیان نظرات خود پرداختند.

لوکس بودن پژوهش برای آینده است و برهه‌های دیگر از زمان نیز باید به فکر حل مسئله‌های بحرانی باشیم. از این رو در دفاتر ارتباط با صنعت و پژوهش دانشگاه‌ها باید برنامه‌ریزی‌های لازم درباره این بحران‌ها وجود داشته باشند. سیف ادامه داد: در بخش همایش‌های علمی نیز که طبیعتاً نشان‌دهنده فعالیت‌های علمی است، روند رو به رشدی را شاهد هستیم و سهم سازمان‌های درگیر در تولید مانند علم وزارت علوم، وزارت بهداشت و دانشگاه آزاد قابل توجه است.

وی بلیان اینکه بیش از ۲۰۰ دانشگاه و پژوهشگاه در کشور فعال است، عنوان کرد: ۴۰ پارک فناوری، بیش از یکصد مرکز رشد و نوآوری، ۳۰۰ انجمن علمی، بیش از یکصد قطب علمی، سه هزار شرکت دانش بنیان، چهار و نیم میلیون دانشجو که حدود یک میلیون دانشجوی تحصیلات تکمیلی هستند، در کشور وجود دارد. همچنین حدود ۸۰ هزار نفر هیئت‌علمی در دانشگاه‌های کل کشور فعالیت دارند؛ در سال‌های اخیر به لحاظ تولید مقالات در برخی از رشته‌ها دارای رتبه‌های برتر در جهان بودیم مانند حوزه مهندسی دریا که در سال ۲۰۱۶ رتبه ششم را داشتیم که رتبه بسیار بالایی است.

مدیر دفتر ارتباط با صنعت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری از وجود ۱۳ هزار آزمایشگاه در کل دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور خبر داد و افزود: حدود ۲۵۰ هزار

مدیر دفتر ارتباط با صنعت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، گفت: اگر علم را معنای تولید مقاله در نظر بگیریم، دو درصد علم دنیا در حال حاضر در ایران تولید می‌شود. دکتر محمد سعید سیف در نشست با حضور اعضای هیئت‌علمی دانشگاه در سالن جلسات حوزه ریاست، بیان کرد: البته این میزان دو برابر جمعیت کشور است زیرا ایران یک درصد جمعیت دنیا را دارد؛ حال سؤال این است که آیا دو درصد اشتغال، درآمد دنیا، ارزش افزوده و... را نیز داریم؟ که جواب منفی است و این مسئله نشان می‌دهد که اگرچه سرمایه‌گذاری‌های خوبی انجام شده اما حلقه‌های بعد را کامل نکردیم و برای همین بحران در کشور زیاد است.

وی با ابراز خرسندی از برگزاری این نشست با حضور اعضای هیئت‌علمی دانشگاه‌ها اظهار کرد: امیدواریم بتوانیم از نقطه نظرات استادان این دانشگاه در حل مشکلات استفاده کنیم. چنین جمع‌های می‌تواند به حل بسیاری مسائل کمک کند و هم‌افزایی که می‌تواند شکل گیرد موجب تسهیل در امور خواهد بود.

مدیر دفتر ارتباط با صنعت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری با اشاره به نقش و ارتباط صنعت در حل مشکلات، اظهار کرد: زمانی پژوهشی را انجام می‌دهیم که پیشرفتی حاصل شود اما زمانی دیگر بحران وجود دارد؛ در حال حاضر کشور در شرایط بحران قرار داد، بحران‌هایی مانند بیکاری، کم‌آبی، محیط‌زیست و... در مواقعی صحبت از



■ حجت‌الاسلام و المسلمین شفیعی؛ ■

## انتقال پایتخت رژیم اسرائیل به قدس همه موحدان را در برابر آن‌ها متحد خواهد کرد

است. بعضی اصرار داشتند «شعار مرگ» باید برداشته شود. امروز با وجود هویتی که دشمنی‌اش را با امت اسلامی اعلام می‌دارد، چگونه می‌شود دوستی کرد؟ وی در ادامه اظهار کرد: الحمدلله امروز در

امت اسلامی یک حرکت منسجمی برای اعلام پراشت از این تصمیم شروع شده است. مسئله مهم آن است که چشم‌انداز نظام سلطه را ببینیم. حتی به آن عزیزانی که آمریکا را کدخدا می‌دانند، می‌گوییم که آمریکا به کدخدایی هم قانع نیست آن‌ها داعیه خدایی دارند. در برابر این جریان باید ایستاد، باید اراده و حرکت را به میدان آورد و حداقل آن همین اعلام پراشت است.



حجت‌الاسلام و المسلمین شفیعی با تأکید بر اینکه از نشانه‌های روشن جبهه توحید آن است که در برابر منکر، اعلام موضع می‌کند، به بیان روایتی از سیره امام موسی کاظم (ع) درباره لزوم اعلام موضع نسبت به جبهه ظلم و عدم یاری‌رسانی به آن‌ها پرداخت و افزود: اینکه جلسه می‌گیریم و اعلام موضع می‌کنیم براساس همین اصل دینی است که بگوییم ما از عمل ظالم بیزاریم و این یادآور آن مرد بزرگی است که پنجاه سال پیش اعلام کرد، اسرائیل غده سرطانی است. این غده باید جراحی شود و گرنه ریشه خواهد دواند. ان‌شاءالله امت اسلامی با اتحاد در برابر این حرکت خواهد ایستاد و خواب و آسایش رژیم جعلی اسرائیل را حرام خواهد کرد.

رئیس دفتر استانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های خوزستان در پایان گفت: در اینجا به عنوان یک حرکت نمادین از دانشگاه شهید چمران اهواز بر اساس آنچه از امام (ره) آموخته‌ایم، همه شعار می‌دهیم مرگ بر آمریکا، مرگ بر اسرائیل.

گفتنی است در این آیین دکتر خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، مسئولان و مدیران دانشگاه و جمعی از دانشجویان و کارکنان دانشگاه حضور داشتند.

اساس سیاست اصیل و روشن دینی و براساس اصول مصرح قانون اساسی، موضعمان در قبال همه مسائل بر اساس اعتقادات و باورهای دینی است. قدس خاستگاه

رئیس دفتر استانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های خوزستان بایان اینکه تصمیم آمریکایی‌ها برای انتقال پایتخت رژیم اسرائیل از تل‌آویو به قدس،

حرکتی است که همه موحدان را در برابر آن‌ها متحد خواهد کرد، گفت: اگر ما اعلان موضع مخالفت می‌کنیم، بر اساس تشخیص و تحلیل و فهم درست از مسائل است.

حجت‌الاسلام و المسلمین سید محسن شفیعی در مراسم اقامه نماز وحدت ظهر و عصر در محکومیت اقدام اخیر استکبار و

و محور همه حرکت‌های توحیدی است؛ «سُبْحَانَ الَّذِي أَسْرَى بِعَبْدِهِ لَيْلًا مِنَ الْمَسْجِدِ الْحَرَامِ إِلَى الْمَسْجِدِ الْأَقْصَى» (آیه ۱ سوره اسراء). این مکان، مکان مبارک و محل نزول ملائک و مکان تولید اندیشه توحیدی است. وی ادامه داد: در قضیه داعش، اراده امت اسلامی بر تصمیم قطعی رژیم آمریکا و صهیونیست غالب شد. این اتفاق از جنس اتفاقاتی است که نباید می‌افتاد. در قضیه تسخیر لانه جاسوسی در ۱۳ آبان ۵۸، خاطرات منتشرشده آمریکایی‌ها را بخوانید. ببینید یک نقطه مشترک در همه آن‌ها وجود دارد و آن نگرانی از اینکه حمله به سفارت آمریکا در جاهای دیگر به یک رویه تبدیل شود. در قضیه داعش، شش سال صف‌آرایی و رویارویی بین آمریکایی‌ها و بخشی از امت اسلامی، نهایتاً مسیر را به سمتی رقم زد که آن‌ها نمی‌خواستند.

حجت‌الاسلام و المسلمین شفیعی بایان اینکه این مسئله امت اسلامی را واحد خواهد کرد، گفت: عملکرد آمریکا باب حسن ظن و خوش‌بینی نسبت به آن‌ها را حتی در ذهن عناصر و تحلیل‌گران میانه‌رو مسدود خواهد کرد. بعضی اصرار داشتند و هنوز هم - گرچه کمتر- اصرار دارند که بگویند بدبینی به آمریکا یک بدبینی توهمی است و باب آشتی در همه مسائل باز

حمایت از قدس شریف که در مسجد امام خمینی (ره) دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، بایان اینکه قدس محور اندیشه توحیدی است، تصریح کرد: اعلام قدس به عنوان پایتخت اسرائیل در این مقطع برای آن است که افکار عمومی از شکست عظیمی که جبهه استکبار در مقوله داعش تحمل کرد، منصرف شود.

وی افزود: جلسه امروز، یک اعلام موضع و نظر درباره مسئله‌ای کاملاً اعتقادی است. حضور ترامپ در مقام ریاست جمهوری آمریکا، فرصتی است که انسان بدون پرده و صریح نظام سلطه را بشناسد.

رئیس دفتر استانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های خوزستان تصریح کرد: برخی از دوستان گاهی خرده می‌گیرند و نقد می‌کنند، می‌گویند مسائل را نباید ایدئولوژیک کرد. آمریکا و شش‌خص رئیس‌جمهوری آمریکا، دقیقاً آنچه دنبال می‌کند حرکتی است بر اساس سیاست ایدئولوژیک که نمونه اخیر آن، تصمیم اخیر او است. او در توجیه آن می‌گوید: قدس از ابتدا متعلق به یهودیان بوده است. این اعلام صریح و روشنی است که نظام سلطه، سیاست و اهداف خود را در چه مسیری دنبال می‌کند.

حجت‌الاسلام و المسلمین شفیعی اظهار کرد: ما بر



## با حضور معاون استاندار و مسئولان استانی؛ زنگ هفته پژوهش و فناوری در استان خوزستان نواخته شد

با حضور معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری خوزستان، دکتر ابراهیم حاجی دلو معاون پژوهش و پرورش آغاز کنیم، دانش‌آموزمان را پژوهشگر پرورش می‌دهیم داد. وی اظهار کرد: کشور ما در حال حرکت به سمت پژوهش محوری و توسعه است حال این سؤال مطرح



می‌شود که آیا در سال‌هایی که هفته پژوهش برگزار شده، توانستیم به اهداف مدنظر در این هفته برسیم؟ معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: برای اینکه بتوانیم در دنیای جدید کشوری مقاوم باشیم باید به سمت خصوصی‌سازی همراه با دانش پیش برویم. گفتنی است در این آیین زینت حیدری نیا، ناهید کریمی پور، فریبا حسینی، اعظم زارع، منصور مرشدی نسب، زهره زهرا زاده، سارا شبانی و خدیجه محمدی پور به عنوان معلمان برتر حوزه پژوهش در سال ۹۶-۹۵ معرفی شدند.

معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری خوزستان، ادامه داد: هر زمان احساس نیاز را در جامعه ایجاد کردیم در تمامی زمینه‌ها موفق خواهیم بود. امروز تمام قدرت‌های جهان با وجود داشتن تسلیحات نظامی، در مقابل ایران نتوانستند نقشه‌های خود را اجرا کنند و تسلیم سیاست‌های کشورمان شده و پای میز مذاکره نشستند. در ادامه دکتر ابراهیم حاجی دلو معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز نیز با تبریک این هفته، گفت: امیدواریم در این هفته برنامه‌هایی برای ترویج فرهنگ پژوهش در استان برگزار شود.

فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر خونمیرزایی فرماندار اهواز و جمعی از مدیران استانداری و آموزش و پرورش استان خوزستان در دبیرستان دخترانه شاهد رضوان اهواز زنگ هفته پژوهش و فناوری استان در سال ۹۶، نواخته شد. در آیین جمال عالمی نیسی معاون استاندار خوزستان با اشاره به اینکه پژوهش اساس هر کار، اقدام، تصمیم‌گیری و تصمیم‌سازی است، اظهار کرد: هر برنامه‌ای بدون داشتن پیشینه پژوهشی منجر به شکست خواهد بود. وی افزود: ذهن انسان کنجکاو و خلاق است و اگر انجام امور پژوهشی را از مقاطع ابتدایی در نظام آموزش و

## عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز؛

### خسارت سالانه فرسایش خاک در ایران بالغ بر ۵۰ میلیارد دلار است

غذایی به خودمان بوده؛ اولین بار این کار را در مورد ایران که بیش از ۲۰۰۰ سال غذای مردم خود را تامین می‌کرد انجام دادیم و این اقدام به قدری موفقیت آمیز بود که بعداً در مورد ۲۲ کشور عربی نیز آن را به اجرا در آوریم. عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: بر اساس آمار سال ۹۱ سهم سرانه هر ایرانی از کل اراضی کشاورزی کمتر از ۰/۲ هکتار است که با سرعت زیاد در حال کاهش است. براساس اعلام سازمان غذا و کشاورزی (FAO) حد بحرانی سهم سرانه اراضی کشاورزی حدود ۰/۱۴ هکتار می‌باشد؛ بسیاری از تمدن‌ها در اثر تخریب اراضی از بین رفته‌اند از جمله سومریان که ۳۰۰۰ سال قبل از میلاد مسیح به علت آبیاری زیاد و کشت بی‌رویه به زوال رفته‌اند.

دانشکده کشاورزی این دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: امنیت غذایی، اثر امنیت غذایی بر امنیت ملی و اثر امنیت غذایی بر استقلال کشور از اهمیت بسیاری برخوردار است زیرا بیش از ۹۵ درصد مواد غذایی ما از خاک تهیه می‌گردد. وی افزود: رمزی کلارک وزیر سابق دادگستری امریکا می‌گوید، یکی از سیاست‌های ثابت ما وابسته کردن کشورهای دیگر از نظر

عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: برآوردهای وزارت کشاورزی امریکا نشان می‌دهد به ازای هر تن فرسایش خاک، حدود ۲۸ دلار خسارت در ابعاد مختلف به آن کشور وارد می‌شود که بر این اساس، خسارت سالانه فرسایش خاک در ایران (حدود دو میلیارد تن) بالغ بر ۵۰ میلیارد دلار می‌باشد که متأسفانه این مساله به شدت مورد غفلت قرار گرفته است.



دکتر احمد لندی در سمنار منابع خاک ایران؛ فرصت‌ها و تهدیدات که در سالن آمفی تئاتر



این عضو هیات علمی دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز، در خصوص برنامه های پیشنهادی برای رفع مشکلات خاک و کاهش بحران آب کشور عنوان کرد: تقویت تشکیلات اجرایی متولی مدیریت پایدار خاک، تصویب و اجرای قانون حفاظت از خاک در ساماندهی مسایل قانونی و حقوقی، مطالعه و شناسایی خاک ها و تهیه نقشه با مقیاس مدیریت پذیر (۱:۲۵۰۰۰) و اجرای برنامه پایش مستمر کیفیت منابع خاک در راه اندازی بانک اطلاعات خاک کشور می تواند در حل بخشی از مشکلات موثر باشد. گفتنی است سمینار "منابع خاک ایران؛ فرصت و تهدیدات" با حضور دکتر کامبیز بازرگان رئیس موسسه تحقیقات کشاورزی آب و خاک کشور برگزار شد.



درجه حرارت در دوره گرم سال ۳۱ درجه و حداکثر مطلق آن ۵۴ درجه سانتیگراد می باشد.

لندی با اشاره به سیمای کشاورزی استان خوزستان، عنوان کرد: مساحت اراضی مستعد استان در حدود ۳/۲ میلیون هکتار تقریباً ۳۴ درصد مساحت کل استان است، همچنین جمعیت روستایی استان ۴۲/۱ میلیون نفر برابر با ۳۳ درصد کل استان و تعداد بهره برداران بخش کشاورزی ۱۹۰۰۰۰ نفر است. وی اضافه کرد: تعداد ارقام محصولات کشاورزی زراعی و باغی ۶۵ رقم، مساحت اراضی و باغی ۳/۱ میلیون هکتار (آبی و دیم) و جمعیت دامی استان ۷۲/۸ میلیون واحد است. همچنین وضعیت اقلیم استان خوزستان نشان می دهد متوسط بارندگی ۲۵۵ میلیمتر در سال و متوسط تبخیر ۲۱۰۰ میلیمتر در سال یعنی هشت و نیم برابر بارندگی است؛ متوسط

■ به مناسبت هفته پژوهش و فناوری؛ ■

### سمینارهای علمی نیازشناسی در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد

بیش از ۱۴۰ سمینار علمی نیازشناسی به مناسبت هفته پژوهش و فناوری در دانشکده ها و مراکز علمی - تحقیقاتی دانشگاه شهید چمران اهواز، برگزار شد. این سمینارها از شنبه ۱۸ آذرماه تا پنجشنبه ۲۳ همین ماه در دانشکده های الهیات و معارف اسلامی، علوم ورزشی، دامپزشکی، علوم زمین، علوم، کشاورزی، علوم آب، مهندسی، ادبیات و علوم انسانی، اقتصاد و علوم اجتماعی و علوم تربیتی و روان شناسی برگزار گردید.

■ حجت الاسلام والمسلمین شفیعی؛ ■

### امریکایی ها تلاش کردند داعش را دولتی اسلامی معرفی کنند

مسئول نهاد معظم رهبری در دانشگاه های استان خوزستان با اشاره به اینکه کشور امریکا تلاش می کرد که داعش را دولتی اسلامی معرفی کند، اظهار کرد: در صد سال اخیر و در هیچ حادثه ای حضور امریکایی های را تاکنون به این عریانی و برهنگی ندیده ایم. حجت الاسلام والمسلمین سید محسن شفیعی در جشن پیروزی پایان داعش که بعد از نماز ظهر و عصر در مسجد امام خمینی (ره) دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: این مناسبت به این دلیل برگزار شده که

فرصت بهتری برای تبیین در اختیار جامعه قرار می دهد؛ بوده و خواهد بود و این مقوله مسبوق به سابقه است. گرچه به عناوین مختلفی آن را می بینیم؛ در بررسی حوادث صدر اسلام با پدیده های به نام خوارج مواجه هستیم. امروز وقتی گفته می شود داعش، در این سال ها دیده شد که تلاش گردید این جریان، جریانی مذهبی دیده شود. حجت الاسلام والمسلمین شفیعی، عنوان کرد: تصور می کنم اگر اصحاب هنر این چندسال عمر آلوده داعش را بررسی کنند می بینند نظام سلطه هنر را کاملاً در اختیار داعش قرار داده بود.



اسناد باید منتشر شود و ابعاد بررسی گردد و جوانب مسائل دیده شود تا معلوم شود حادثه، مقدمات و پیامدهای آنچه بوده است. مسئول نهاد معظم رهبری در دانشگاه های استان خوزستان، افزود: تفکر داعش، تفکری است که از گذشته

ما نیز از دانشگاه شهید چمران اهواز با ملت بزرگ ایران و امت بزرگ اسلامی شادی پیروزی بر داعش را شریک شویم. وی افزود: در حوادث تاریخی، معمولاً گذشت ایام



صورت می‌گیرد و این خود علامت سؤالی است که دولت و مجموعه‌های که این قدر واپس‌گرا و مرتجع است که کوچک‌ترین زمینه‌های علمی روز را نفی و انکار می‌کند چطور در سیستمت فیلم این قدر به‌روز است که گزارش‌های تصویری جنایت آن با پیشرفته‌ترین محصولات کمپانی‌های هالیوودی برابری می‌کند.

وی گفت: هیلاری کلینتون در کتاب خاطرات خود آورده است قرار بود ما در روز ۵ ژوئیه سال ۲۰۱۳ یعنی ۱۴ تیرماه سال ۹۲ در نشستی با دوستان اروپایی خود دولت اسلامی را به رسمیت بشناسیم؛ من به ۱۱۲ کشور سفر کردم تا نقش امریکا و توافق با بعضی از دوستان را درباره به رسمیت شناختن دولت اسلامی بلافاصله پس از تشکیل آن توضیح دهم اما به یکباره همه چیز در مقابل چشمان ما فروریخت و در بخش دیگری می‌گوید "ما داعش را برای تقسیم خاورمیانه ایجاد کرده‌ایم".

مسئول نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های استان خوزستان، اظهار کرد: هدف امریکایی‌ها روشن است و می‌خواستند دولت اسلامی تشکیل دهند با عنوانی اسلامی؛ و تجمیع نیروهای تند و افراطی در این مجموعه انجام دادند تا در سازمان ملل آن را به رسمیت بشناسند و خط ممتد و اتصال اسرائیل و داعش را برقرار کنند و همان شعار از نیل تا فرات را انجام دهند.

حجت‌الاسلام والمسلمین شفیعی، بیان کرد: کار بسیار دقیق و درست انجام شد و برای شروع نیروهای مسلحی را که فراهم کردند، هسته نخست آن‌ها چچنی‌هایی بودند که برعلیه دولت شوروی سابق جنگیده و بسیار خشن و آماده برای هرگونه کاری بودند و آن‌ها را مسلح و تجهیز کردند؛ شاید برای جوانان جالب باشد که مقر این دولت جعلی را نیز در رقه قرار دادند، جایی که ستاد فرماندهی جنگ صفین بود و هنوز در رقه منطقه‌ای است که اهل آنجا آن را قرارگاه و پایگاه امام علی (ع) می‌دانند و امیرالمؤمنین در آنجا مستقر بوده است.

وی، افزود: این ارتباط و این اتصال کاملاً حساب‌شده بود و بازی را دقیق شروع کردند و امریکایی‌ها تجهیز، تقویت و حمایت‌های لازم را از داعش داشتند و حتی در این دوره شش‌ساله هر جایی که امریکایی‌ها پیشنهاد مذاکره و آتش‌بس بلند و کوتاه مدت دادند آنجایی بود که داعش در مناطق مربوطه زیر فشار قرار داشت و در معرض خطر بود؛ امریکایی‌ها هیچ‌وقت در دوره اقتدار و تسلط

ظاهری داعش پیشنهاد آتش‌بس ندادند.

مسئول نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های استان خوزستان، عنوان کرد: شهید محسن حججی که نمادی ملی است در مرحله‌ای شهید شد که داعش شبیخونی برای رهایی از محاصره با کمک امریکایی‌ها انجام داد؛ در آن زمان جمعی ۲۰ نفره محاصره شد و به شهادت رسیدند و این شهید بزرگوار زخمی، اسیر و پس‌از آن نیز به شهادت رسید.

حجت‌الاسلام والمسلمین شفیعی، اذعان کرد: علت آشکار بودن کارهای امریکایی‌ها این است که احساس می‌کردند نقشه جامع و دقیق و همه‌سو نگر دارند و این جمله خانم کلینتون که "ناگهان همه چیز فروریخت" تعبیر درستی است.

وی اضافه کرد: تشخیص دقیق و درست این مسئله در آغاز از جمهوری اسلامی ایران، از حسینی‌ها امام خمینی (ره) و از بیت رهبری و از شخص رهبر معظم انقلاب شروع شد. ایشان در فراخوانی به مسئولان کشور این مطلب را گفتند که این موضوعی عادی نیست و آماده‌باشید؛ اردوغان رئیس‌جمهور ترکیه در ابتدای مسئله به ایران هشدار داد که ظرف مدت شش ماه در سوریه همه چیز تمام می‌شود و داعش حاکم می‌شود و دوستانه به جمهوری اسلامی ایران می‌گویم که پای خود را از این مسئله بیرون بکشید حال آنکه در آخرین سفر به ایران در دیدار با مقام معظم رهبری پس از آنکه مطابق عرف حضرت آقا به عنوان میزبان خوشامد گفتند، وی به رهبری گفتند من این سفر را آمده‌ام که تنها شنونده باشم.

مسئول نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های استان خوزستان، گفت: با آغاز مقاومت همان‌طور که جریان تروریسم یارگیری کرد جبهه مقاومت هم از سراسر دنیا یارگیری کرد؛ این پیروزی و نصرت بخشی از آن محصول تلاش و مجاهدت ملت ما است و بخش‌های پنهان و مظلومی دارد که در آینده آشکار خواهد شد. بچه‌های پاکستانی که در شمار غیرتمندترین رزمندگان جبهه مقاومت بودند، شهدای آن‌ها پیکرهایشان وقتی بازمی‌گشت در اختفا و استتار بدون برگزاری مراسم و تشییع و اینکه گفته شود آن‌ها در کجا به شهادت رسیده‌اند، دفن می‌شدند. حزب‌الله لبنان در این شش ماه حدود چهار هزار شهید در عرصه دفاع از حریم مطهر

حضرت زینب (س) و مقدسات تقدیم کرد. رزمندگان افغانی، عراقی و ... نیز بودند.

حجت‌الاسلام والمسلمین شفیعی، اظهار کرد: امریکایی‌ها در این دوئل هم قدرت خود را ارزیابی کردند و هم نیروی مقاومت را و دانستند روزگاری نیست که مقدرات جهانی در کاخ سفید رقم بخورد و روزی که امام (ره) فرمودند امریکا هیچ غلطی نمی‌تواند بکند این پیام و اصلی اساسی بود.

وی، افزود: هامیلتون جردن رئیس ستاد جیمی کارتر در خاطرات خود بیان کرده، در هوایمی اختصاصی با کارتر بودیم و دور مبارزات انتخاباتی بود که کارتر خندید و گفت، فکر می‌کنی که رئیس‌جمهور امریکا در کجا تعیین می‌شود در مجلس سنا، مجمع جمهوری خواهان یا دموکرات‌ها؟ و پاسخ داد به نظر من در ایران و توسط آیت‌الله خمینی این مسئله مشخص می‌شود و همین‌طور هم شد زیرا امام در سخنان خود گفتند آقای کارتر برود و کار دیگری بکند زیرا برای بار دوم رئیس‌جمهور نخواهد شد و این اتفاق نیز افتاد.

مسئول نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های استان خوزستان، ادامه داد: پس از برجام نظام سلطه در عرصه بین‌الملل به هویت انقلابی ما خدشه زیادی وارد کرد؛ امریکایی‌ها پس از برجام، آن را نه‌تنها یک توافقی در عرصه هسته‌ای بلکه پایان دوران انقلابی گری ما معرفی کردند و اینکه پس از برجام یک، برجام دو و ... خواهد بود، آن‌ها می‌دانستند چه می‌گویند؛ معنایش این بود که پس از سی و چند سال یک حرکت انقلابی را کنترل کرده‌ایم و تحلیل آن‌ها این بود که نه در نیروگاه اراک بلکه در قلب‌های انقلابیون ایران بتن ریخته و آن را بسته‌ایم؛ این عرصه جدید نشان داد آزادی و حریت و شعارهایی که امام به ما یاد دارد، فروکش نکرده‌اند و اگر در برجام به هر دلیل تصمیمی گرفته شد اما این شعله در دل‌های ما فروکش نکرده است.

حجت‌الاسلام والمسلمین شفیعی، بیان کرد: امروز از این بابت خوش‌حالمیم و به خود می‌بالیم که به تعبیر رهبر انقلاب نه‌تنها خطر را از خاورمیانه و امت اسلامی بلکه از یک عالم این فتنه را برچیدیم؛ این مسئله‌ای بود که در دهه ۲۰ باید انجام می‌شد و اسرائیل تولد پیدا نمی‌کرد. آن زمان مردم تحلیل و حال و حوصله مبارزه و جهاد را نداشتند اما امروز به لطف خداوند هم تحلیل بود و هم



حس آزادی و مجاهدت و این کسانی که در عرصه مجاهدت در این میدان در این شش سال به شهادت رسیدند هر کدام یک دایره المعارف است. وی عنوان کرد: مقاومت و مجاهدت ملت ما در این

عرصه جلد دوم دفاع مقدس بود و پیامش برای نظام سلطه این بود که این کتاب تک‌جلدی نبوده و این مجموعه‌ای است که حالا که جلد دومش منتشر شده، جلد‌های بعد هم قابل انتشار است.

گفتنی است این آیین با حضور مسئولان دانشگاه، اعضای هیئت‌علمی، کارکنان و دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

## پنجمین سالگرد تدفین شهدای گمنام در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد

با حضور اقبشار مختلف دانشگاهیان؛



پنجمین سالگرد تدفین شهدای گمنام در دانشگاه شهید چمران اهواز، با حضور مسئولان و دانشجویان این دانشگاه عصر امروز چهارم آذرماه در محل یادمان شهدای گمنام این دانشگاه، برگزار شد.

در این آیین دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه با درود و ادای احترام به روح بنیان‌گذار جمهوری اسلامی ایران، ارواح طیبه شهدای انقلاب و جنگ تحمیلی، بیان کرد: درود می‌فرستیم به دلاور مردان جبهه مقاومت اسلامی که چشم بر تمامی متعلقات دنیوی بستند و راه مبارزه با متوهشانی را در پیش گرفتند که گرچه در ظاهر بر پرچم خود نام الله را نگاشته بودند و شعارشان اشهد و ان لا اله الا الله و اشهد ان محمد رسول الله (ص) بود اما افکار منحرف و دل سببیه پر از نفرت و کینه آنان به آیین محمد و پیروان آن برهنگان روشن و مبرهن بود و در قساوت و بی‌رحمی نه سنی می‌شناختند و نه شیعه و وحشیانه‌ترین اقداماتی را که بشر در طول تاریخ کمتر به خود دیده است را رقم زدند، و از تجاوز به نوامیس تا بریدن سر طفلان معصوم و بی‌گناه در پیش چشمان مادران و سلاخی پدر در جلو چشمان خانواده و ذبح هزاران بی‌گناه در انزار عمومی ابائی نداشتند.

لیک به ندای رهبر فرزانه انقلاب و برای خنثی کردن این توطئه استکباری به یاری هم‌کیشان خود شتافتند و در این راه برخی یادشان برای همیشه جاودان شد و بر دستان مردم قدرشناس و همیشه در صحنه، با عزت و سربلندی تشییع و در گوشه گوشه میهن پهناور اسلامی آرام گرفتند و برخی به افتخار جانبازی نائل آمدند و امروز شاهد به ثمر نشستن جانبازی‌های خود و به ثمر رسیدن خون هم‌زمان شهیدشان هستند. خواجه عنوان کرد: ایمان استوار و روحیه شهادت‌طلبی و شکست‌ناپذیری رزمندگان اسلام زمانی بر این جماعت وحشی و از خدا بی‌خبر نمایان تر شد که شهید حججی تشنه‌لبان اما خنده بر لب و با غرور و افتخار به قربانگاه رفت و ترس و دل بستگی بر او غلبه نکرد.

خاطره ملت‌های آزاده و بیدار جهان نخواهد رفت، تاکید کرد: فتوحی که تا مدت‌ها تحلیل‌گران را به خود مشغول خواهد داشت و در آینده با انتشار خاطرات فرماندهان جبهه مقاومت ابعاد دیگری از این توطئه استکباری افشا و مورد باز تحلیل قرار خواهد گرفت. خواجه یاد شهیدان گران‌قدر هشت سال دفاع مقدس خصوصاً شهدای دانشجو و دانشگاه شهید چمران اهواز، شهیدان علم الهدی، دقایقی، مقامی و دیگر شهیدان این دانشگاه را گرامی داشت و بار دیگر این پیروزی را به آحاد مسلمانان جهان، رهبر معظم انقلاب اسلامی، ملت بزرگ و همیشه سرافراز ایران شادباش گفت و ادامه داد: برای آنانی که رفتند تا به خیل یاران خود بی‌بوندند آموزش، برای آنانی که ماندند و جانبازی را در گمنامی برگزیدند عافیت و برای تمامی خانواده‌های آنان صبر و استقامت آرزو می‌کنیم.

وی در پایان گفت: جامعه علمی کشور و دانشگاهیان با افتخار به از خودگذشتگی و پیروزی سرداران، سربازان، سپاهیان، بسیجیان، نیروهای نظامی و انتظامی سرافراز و با درک رسالت ذاتی خود در پاسداشت این پیروزی‌های سرنوشت‌ساز، تمام تلاش و همت خود را به کار خواهد بست تا با دست‌یابی به علوم نوین و دانش روز و فناوری‌های پیشرفته ضامن حفظ استقلال کشور باشد و امیدوارند همچون گذشته از حمایت‌های بی‌دریغ رهبری نظام و دولت‌مردان عزیز و گران‌قدر در تحقق این مهم بهره‌مند باشند.

گفتنی است این آیین با حضور حجت الاسلام و المسلمین علی سرلک استاد حوزه و دانشگاه، حجت الاسلام و المسلمین سید محسن شفیعی مسئول دفاتر مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های استان خوزستان، خانواده‌های شهدا، مسئولان، مدیران، اعضای هیات علمی، کارکنان و دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز، برگزار گردید.

وی اذعان کرد: لبخند شهید حججی در مقابل این جلادان سیه روی داعشی جهانیان را به تحسین، دشمن زبون را وحشت‌زده و متحیر و خونی تازه در رگ تمامی آزادگان عالم و شور شعوری دیگر در جبهه مقاومت و مدافعین حرم به وجود آورد و موجب عزیمت فوج فوج رزمندگان برای حضور در جبهه حق گردید و آن‌چنان بر دشمن وارد آمدند که جز تسلیم راهی برایشان باقی نماند و مژده انا فتحنا لک فتحاً مبیناً از فرمانده قهرمان سپاه قدس به فرمانده کل قوا داده شد.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه یاد و خاطره پدیدآورندگان این فتح بزرگ هیچ‌گاه از



## ■ اتمام دوره اولین دانشجوی پسا دکتری رشته شیمی آلی از دانشگاه شهید چمران اهواز ■

تصفیه آب دارد: "طراحی، ساخت و شناسایی پلیمرسه بعدی متخلخل با اتصالات عرضی فراوان و آویزه‌های تیولی به عنوان جاذب مهندسی شده جدید جهت حذف کاتیون جیوه" است که نتایج آن در ژورنال **Q1 New Journal of Chemistry** و **ISI** با نام **New Journal of Chemistry** به چاپ رسیده است.

ریاست جمهوری به اتمام رساند. فاطمه عبادست که عضو دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه و بنیاد نخبگان استان است، در دوره دکتری خود با چاپ ۷ مقاله **ISI** به عنوان پژوهشگر برگزیده دانشگاه معرفی شد. عنوان پروژه تحقیقاتی وی در دوره پسا دکتری که جنبه کاربردی در صنایع کشور و به ویژه سیستم‌های

فاطمه عبادست به عنوان اولین دانشجوی پسا دکتری (**Postdoc**) این دوره را در دانشگاه شهید چمران اهواز تحت راهنمایی و نظارت دکتر مرادزادگان استناد برگزیده فدراسیون سرآمدان علمی ایران (در زمینه چاپ مقاله در مجلات برتر) و با حمایت مالی معاونت علمی و فناوری

### ■ با حضور دانشگاه‌های منطقه ده کشور؛

## کارگاه آموزشی "مدیریت بحران" در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد

دانشجویی در زمان وقوع، مدیریت در بحران تجمع دانشجویی، اقدامات پیشگیرانه، علائم هشداردهنده و رفتارهای خود آسیب‌رسان و نیز مدیریت این نوع از بحران‌ها، واقعیت‌هایی درباره افراد دارای اختلال روان، اشتباهات رایج در مورد افراد در معرض خطر، انگیزه‌های آسیب‌رساندن

حرفه‌ای اهواز حضور داشتند. این کارگاه در دو نوبت ۴ ساعته در محل آمفی تئاتر شهید شهر یاری معاونت فرهنگی دانشگاه برگزار گردید که بیش از ۱۵۰ نفر از سرپرستان خوابگاه‌های دانشجویی دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی منطقه ده کشور در آن شرکت داشتند.

کارگاه آموزشی مدیریت بحران ویژه سرپرستان خوابگاه‌های دانشجویی با حضور دانشگاه‌های منطقه ده کشور و از سوی مرکز مشاوره دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز، برگزار شد. در این کارگاه آموزشی سرپرستان خوابگاه‌های دانشجویی کشاورزی و منابع طبیعی رامین،



افرادی که از سلامت روان کافی برخوردار نمی‌باشند، مدیریت یک رفتار آسیب‌رسان جدی و ... اشاره کرد.

از جمله عناوین مطرح‌شده در این کارگاه می‌توان به، راه‌های پیشگیری از بحران‌های جمعی دانشجویی، شیوه مدیریت در بحران‌های

صنعتی خاتم‌الانبیاء بهبهان، جندی شاپور دزفول، علوم و فنون دریایی خرمشهر، صنعت نفت آبادان، صنعت نفت اهواز، صنعتی هویزه، فرهنگیان، فنی و

### ■ با حضور معاون آموزشی دانشگاه؛

## نشست بررسی مسائل و مشکلات دانشکده هنر شوشتر برگزار شد

نشست بررسی مسائل و مشکلات دانشکده هنر شوشتر با حضور دکتر عبدالله پارسا معاون آموزش و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز، برگزار شد. در این نشست دکتر حقیقی، دکتر راسخ، دکتر عزیزی و دکتر سیاه‌پوش نیز حضور داشتند که جلساتی با حضور دانشجویان، اعضای هیئت‌علمی این دانشکده برگزار و باز دیدهایی نیز از بخش‌های مختلف دانشکده هنر انجام گرفت.





■ یک استاد دانشگاه و حوزه علمیه؛ ■

## هر خاکی لیاقت آن را ندارد که پیکر شهید را در برگیرد / افتخار دانشگاه شهید چمران اهواز وجود دو شهید گمنام در این دانشگاه است

مناسبات پیچیده‌ای وجود دارد و ما نمی‌دانیم که هر کدام از شهیدان نزد خدا چه سهمی دارند. حجت‌الاسلام و المسلمین سرلک ادامه داد: امسال پنجمین سال تدفین شهدای گمنام در این دانشگاه شهید چمران اهواز است و این شهدا اثبات می‌کنند آن‌هایی که مقصد خود را غیر خدا قرار دادند اشتباه و ضرر کردند.

وی بابیان اینکه اربعین داستان یک شهید است که ۷۲ عاشق دورش را گرفته بودند گفت: ماجرای کاروان پیاده‌روی اربعین ماجرای آدم‌هایی است که دلشان در شعاع یاد یک شهید قرار گرفته است؛ در این راه باید بپذیریم که باید اهل هزینه باشیم.

سرلک خاطر نشان کرد: مسیر انقلاب اسلامی، مسیر دعوت حضرت امام (ره) و مسیر هدایت رهبری، مسیری به سمت خداست و باید این مسیر را بشناسیم و امیدواریم دانشگاه شهید چمران اهواز الگوی منتظران امام زمان (عج) باشد و ما موظفیم خود را آماده کنیم.



نیست بلکه در جریان حیات قرار گرفته و نزد خدای خود رزق می‌برند و دیگران را زنده می‌کنند. شهید پایگاهی است که ما استجابت دعوت حضرت رسول را از رهگذر آن‌ها می‌توانیم با میل و رغبت به عمل برسانیم.

این مدرس دانشگاه و حوزه علمیه با اشاره به شهادت محسن حججی اشاره کرد و افزود: تمام جمعیت موحدان عالم اسم حججی برایشان یک خاطره احد ازل را زنده می‌کند؛ او یک عظمتی از بندگی خود را نشان داد که ما با چشمان ظاهری از تصویر توانستیم ببینیم و در دل همه ما شعله‌ور شد. در دستگاه خدا

یک استاد دانشگاه و حوزه علمیه بیان کرد: افتخار دانشگاه شهید چمران اهواز به این است که دو شهید گمنام در این دانشگاه به خاک سپرده شده‌اند و هر خاکی لیاقت این را ندارد که پیکر شهید را در برگیرد و شهید آن قدر در جریان هدایت اثر می‌گذارد که حتی ممکن است آدم‌های مادی را نیز به این سمت بکشاند.

حجت‌الاسلام و المسلمین علی سرلک در آیین پنجمین سالگرد تدفین شهدای گمنام این دانشگاه که در جوار یادمان شهدای گمنام این دانشگاه برگزار شد اظهار کرد: برگزاری جلسه بزرگداشت شهدا نوید یک نگاه جدید در چشمان جوانان این سرزمین است که توفیق شرفیابی به مسیری حقیقت‌جویی را داشته‌اند؛ در عصر انجماد معنویت و روی گردانی انسان از خدا اینکه در کره زمین انسان‌هایی پیدا شوند که حجت زمان خود باشند دل آدم را گرم می‌کند. وی افزود: شهدا نیازی به بزرگداشت ندارند و برگزاری این آیین‌ها در اصل احیای خودمان است؛ شهید مرده

## ■ بزرگداشت روز جهانی معلولان در دانشگاه شهید چمران اهواز ■



بی‌نهایت الهی و ابدیت روح انسان، نقش مهمی دارد. گفتنی است؛ در پایان این مراسم از دانشجویان معلول دانشگاه شهید چمران اهواز تقدیر شد.



به مناسبت روز جهانی معلولان، مراسمی از سوی کانون خیریه قدم "مدیریت اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز در دانشکده اقتصاد و علوم اجتماعی برگزار شد. در این مراسم که با حضور دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه، اعضای هیئت‌علمی، مدیران ستادی، دانشجویان و نیز با حضور خاتم هاشمیه متقیان قهرمان پارالمپیک سال ۲۰۱۶ برگزار شد، دکتر عالی‌پور عضو هیئت‌علمی گروه روان‌شناسی، به ایراد سخن پرداخت. دکتر عالی‌پور در سخنانی بابیان اینکه تعداد زیادی از دانشمندان از جمله ادیسون، با وجود معلولیت به کشف علوم مختلف رسیده‌اند، اظهار داشت: معلولیت، به معنای محدودیت نیست بلکه افراد معلول باید توانایی‌های دیگر خود را در طی زمان، با صبر و پشتکار تقویت کنند. وی تأکید کرد: در مراحل رشد و ترقی بشر، دو صفت





■ در دانشگاه شهید چمران اهواز؛

## نشست مدیران امور دانشجویان شاهد و ایثارگر دانشگاه‌های منطقه ۱۰ کشور برگزار شد



نشست مدیران امور دانشجویان شاهد و ایثارگر دانشگاه‌های منطقه ۱۰ کشور در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، در این نشست به بررسی آئین نامه‌های آموزشی ویژه دانشجویان شاهد و ایثارگر پرداخته و راه‌کارهایی جهت هرچه بهتر اجرایی شدن این آئین نامه‌ها پیشنهاد شد. همچنین پیشنهادهایی برای تسهیل و اجرایی نمودن تسهیلات آموزشی و دانشجویی ارائه شد تا در جلسه دبیران مناطق امور دانشجویان شاهد و ایثارگر کشور مطرح گردد. در این نشست سید صدرالدین مرتضوی مدیر امور دانشجویان شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز و دبیر منطقه ۱۰ کشوری در پایان نتایج این جلسه را مثبت ارزیابی نمود و اعلام کرد، هفته آینده این پیشنهادها در سازمان امور دانشجویان کشور ارائه خواهد شد. در این جلسه مدیران امور دانشجویان شاهد و ایثارگر دانشگاه‌های نفت، رامین، جندی‌شاپور دزفول، علوم دریایی خرمشهر و دانشگاه صنعتی هویزه حضور داشتند.

■ دومین جشنواره علوم زمین در دانشگاه شهید چمران اهواز گشایش یافت ■

زمین‌شناسی مهندسی، زمین‌شناسی نفت و تکتونیک و رسوب و غرفه شرکت ملی حفاری، غرفه‌های گشایش‌یافته در این جشنواره بودند. گفتنی است؛ از بخش‌های جنبی دومین نمایشگاه علوم زمین کارگاه‌های آموزشی، سمینارها، نشست و مسابقات علمی است که طی سه روز برپایی این نمایشگاه، برگزار خواهند شد. این جشنواره باهدف تبیین و تأکید بر کارآفرینی در زمین‌شناسی و ارتباط آن با صنعت، از امروز ۱۲ آذر در سرسرای دانشکده علوم برپاست و آیین پایانی آن، روز سه‌شنبه چهاردهم آذرماه ساعت ۱۶ در تالار شهید مطهری این دانشکده برگزار می‌گردد.

به همت انجمن علمی دانشجویی زمین‌شناسی معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز و با حضور دکتر خواجه رئیس دانشگاه، دومین جشنواره دانشگاهی علوم زمین در سرسرای دانشکده علوم، گشایش یافت. در این مراسم که با حضور رییس دانشگاه شهید چمران، اعضای هیئت‌علمی، مدیران و معاونان دانشگاه و دانشجویان همراه بود، غرفه‌های متعدد این جشنواره افتتاح شد. بنا به این گزارش، غرفه‌های سنجش از راه دور و GIS، زمین‌شناسی اقتصادی و اکتشافات معدنی، چینه و فسیل، ارتباط علوم زمین با سایر علوم، آب زیرزمینی و



■ در آیین اختتامیه دومین جشنواره دانشگاهی علوم زمین؛

## افتخارآفرینان المپیاد علمی دانشجویی مرحله کشوری دانشگاه شهید چمران اهواز تجلیل شدند

عباس مراونه رتبه هشتم رشته علوم زمین، یوسف الهایی رتبه دهم رشته زیست‌شناسی، مهرناز گوهری رتبه دهم رشته علوم تربیتی، امید سعیدی رتبه یازدهم رشته جغرافیا، مزده جهانگیر رتبه یازدهم رشته اصلاح نباتات، سید یوسف موسوی رتبه یازدهم رشته زمین‌شناسی، علی سیای رتبه دوازدهم رشته علوم قرآن و حدیث، رضا شکیبا نژاد رتبه دوازدهم رشته مکانیک و آمنه پاکروئی رتبه سیزدهم رشته کشاورزی در بیست و دومین المپیاد علمی دانشجویی مرحله کشوری تجلیل به عمل آمد. گفتنی است امسال ۳۲ نفر از دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز موفق به راه‌یابی به مرحله نهایی بیست و دومین المپیاد علمی دانشجویی کشور شدند که از این تعداد ۱۱ نفر رتبه‌های زیر ۱۵ را کسب کردند.

دانشگاه بود که امروز مفتخریم که این دانشجویان توانستند در عرصه‌های علمی کشور خوش بدرخشند. معاون آموزش و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: دانشجویان المپیادی هم برای خود منزلت کسب نمودند و هم برای دانشگاه افتخارآفرین شدند. دکتر محمدرضا سیاه‌پوش مدیر دفتر شناسایی، حفظ و هدایت استعدادها درخشان دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در این جشنواره از خانواده‌های این دانشجویان که حامی اصلی آن‌ها بودند تقدیر کرد و خواستار تلاش بیشتر تمامی دانشجویان برای کسی موفقیت‌های بیشتر برای این دانشگاه شد. گفتنی است در این آیین از وحید شاکری رتبه دوم رشته جغرافیا، مریم مردانی رتبه ششم رشته علوم تربیتی،

در آیین اختتامیه دومین جشنواره دانشگاهی علوم زمین دانشگاه شهید چمران اهواز که در سالن شهید مطهری دانشکده علوم برگزار شد، از افتخارآفرینان بیست و دومین المپیاد علمی دانشجویی مرحله کشوری این دانشگاه، تجلیل شد. در ابتدای این آیین دکتر عبدالله پارسا معاون آموزش و تحصیلات تکمیلی دانشگاه بیان کرد: دانشگاه با دو عنصر دانشجو و استاد زنده و پویا است که این دو نبض اصلی دانشگاه‌ها هستند. وی با تقدیر انجمن زمین‌شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز برای برگزاری این جشنواره، اظهار کرد: این جشنواره بهترین موقعیت برای تقدیر از برگزیدگان المپیاد کشوری



## دانشگاه شهید چمران اهواز طرح کسب و کار در راستای بین‌المللی‌سازی را تدوین می‌کند

پیوستن به کنسرسیوم بین‌المللی‌سازی دانشگاه‌های ایران است و با توجه به تأکیدی که در اسناد بالادستی کشور صورت گرفته بود، برای اجرایی کردن بین‌المللی‌سازی در دانشگاه خود در ابتدا اقدام به تأسیس شورای راهبردی بین‌المللی‌سازی کرد.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: این شورا متشکل از اساتیدی بود که با تجربه تحصیل و پژوهش در خارج از کشور را داشتند یا در سطوح بین‌المللی فعالیت دارند. پس از برگزاری جلسات چندگانه توسط این شورا و موشکافی پدیده بین‌المللی‌سازی، یک تیم تخصصی به سرپرستی دکتر مهرعلیزاده اقدام به تدوین و تهیه‌ی طرحی تحت عنوان برنامه استراتژیک بین‌المللی‌سازی دانشگاه کردند.

حاجی دولو گفت: در مرحله بعد دانشگاه قصد دارد طرح کسب و کار در راستای بین‌المللی‌سازی دانشگاه را تدوین و از آن در جهت حمایت و پیشبرد از طرح بین‌المللی‌سازی استفاده کند. دانشگاه شهید چمران آماده به اشتراک‌گذاری تجربیات خود در زمینه تدوین برنامه‌های استراتژیک بین‌المللی‌سازی و برنامه کسب و کار در راستای بین‌المللی‌سازی دانشگاه است.

گفتنی است در این نشست دانشگاه‌های خارجی آلیکانته اسپانیا و یوهایو اتریش و دانشگاه‌های داخلی علامه طباطبایی، سیستان و بلوچستان، شیراز، فردوسی مشهد و لرستان حضور داشتند.

این کار هستند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: با توجه به اهمیت این موضوع، در اسناد بالادستی کشورمان نیز به ضرورت بین‌المللی‌سازی دانشگاه‌های کشورمان توجه شده است؛ به طور مثال در سند «موضوعات راهبردی، گرایش‌ها و تأکیدات هیات امنای دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی، پژوهش و فناوری ۱۳۹۵» اشاره شده است که تدوین برنامه پنج‌ساله برای ارتقای فعالیت‌های بین‌المللی موسسه و تدوین دورنمای کلی فعالیت‌های بین‌المللی موسسه در افق پنج‌ساله ضرورت دارد.

حاجی دولو ادامه داد: برای این کار باید مواردی مانند تعداد دانشجویان خارجی و میزان رشد سالیانه‌ی آن، تسهیل و فراهم آوردن شرایط برای جذب و پذیرش دانشجوی خارجی در موسسه‌های واجد شرایط و زیرساخت‌های لازم و مورد نیاز برای جذب دانشجویان خارجی، تعداد ایرانیان متخصص مقیم خارج از کشور و تعداد استادان خارجی که برای تدریس فشرده و کوتاه‌مدت به ایران می‌آیند، تعداد پروژه‌های مشترک تعریف و عملیاتی شده با دانشگاه‌های حوزه راهبردی و حوزه نفوذ و میزان دریافت اعتبار پژوهشی از نهادها و مراکز علمی و تحقیقاتی اروپا و شرق آسیا باید مورد توجه قرار گیرد.

وی عنوان کرد: دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در پی

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به تدوین برنامه استراتژیک بین‌المللی‌سازی دانشگاه، گفت: دانشگاه قصد دارد طرح کسب و کار در راستای بین‌المللی‌سازی دانشگاه را تدوین و از آن در جهت حمایت و پیشبرد از طرح بین‌المللی‌سازی استفاده کند.

دکتر ابراهیم حاجی‌دولو در نشست شبکه‌سازی در سطح بین‌الملل و فرصت‌های پیش روی آن که در این دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: در قرن حاضر پدیده‌ی جهانی‌سازی بر آموزش عالی تأثیرات عمیقی گذاشته است؛ به گونه‌ای که بین‌المللی‌سازی را سیاست‌ها و برنامه‌هایی دانسته‌اند که دانشگاه‌ها و دولت‌ها در پاسخ به جهانی‌سازی به اجرا گذاشته‌اند.

وی با اشاره به مزایایی که بین‌المللی‌سازی برای آموزش عالی می‌تواند داشته باشد، تصریح کرد: رشد فردی، دادن بعد بین‌المللی به تدریس و پژوهش، صدور ارزش‌های ملی، فرهنگی و اخلاقی، پوشش‌دهی تقاضای مازاد در آموزش عالی از طریق فرآیند جابه‌جایی، ایجاد درآمد برای دانشگاه‌ها، سرمایه‌گذاری دیپلماتیک بر روی روابط سیاسی آتی از طریق همکاری‌های آموزشی، آماده‌سازی نیروی کار مطابق با استانداردها و شایستگی‌های جهانی و کمک به رشد اقتصادی از طریق تأثیر مثبت بر تکنولوژی و سرمایه‌گذاری بالقوه در روابط اقتصادی آتی از مزایای

## برگزاری مسابقه کتاب‌خوانی در دانشگاه شهید چمران اهواز

به همت دفتر مشاوره رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در امور بانوان و خانواده و با همکاری کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد این دانشگاه، مسابقه کتاب‌خوانی در این دانشگاه برگزار شد.

کارکنان دانشگاه در این مسابقه به سؤالات طرح‌شده از سوی دکتر اصلانی عضو هیئت‌علمی دانشکده روانشناسی و علوم تربیتی برگرفته از کتاب "هیچ‌کس کامل نیست"، پاسخ دادند.

در این مسابقه که ویژه کارکنان شاغل دانشگاه برگزار شد، پس از بررسی پاسخ‌نامه‌ها ندا حمدپور، مریم سبحانی و رؤیا شهبواری به عنوان افراد برتر این مسابقه معرفی شدند.



## نشست مدیر تربیت بدنی دانشگاه با مربیان و انجمن‌های ورزشی



مسابقات منطقه ای دانشگاه های سراسر کشور و کسب سهمیه المپیادهای ورزشی است. گفتنی است در این نشست مربیان رشته‌های مختلف و انجمن‌های ورزشی به ارائه نظرات خود درباره اجرای بهتر این برنامه‌ها هستند.

نخست این نشست‌ها را حضور حداکثری دانشجویان در کلاس های فوق برنامه ورزشی در خوابگاه ها و اماکن ورزشی دانشگاه عنوان کرد. وی گفت: دلیل حضور در فعالیت های ورزشی بعد از کسب سلامت و بهینه سازی اوقات فراغت دانشجویان، تشکیل تیم های ورزشی دانشگاه برای شرکت در

نشست مدیر تربیت بدنی دانشگاه شهید چمران اهواز با مربیان رشته های مختلف و انجمن های ورزشی دانشکده ها در خصوص فعالیت های ورزشی و کلاس های فوق برنامه برگزار شد. در این نشست دکتر سید حسین مرعشیان اولویت

## دسترسی آزمایشی دانشگاه شهید چمران اهواز به مجموعه الکترونیکی انجمن مکانیک آمریکا ASME

مراجعه نمایید. برای دریافت ژورنال های موجود در این سایت می توانید اینجا کلیک نمایید.

است. جهت دسترسی به آدرس <http://asmedigitalcollection.asme.org>

دسترسی آزمایشی دانشگاه شهید چمران اهواز از هم اکنون تا پایان سال ۲۰۱۷ به مجموعه الکترونیکی انجمن مکانیک آمریکا ASME برقرار



## کسب مقام اول دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز در جشنواره سراسری قرآن و عترت دانشجویان

مرحله ملی سی و دومین جشنواره سراسری قرآن و عترت دانشجویان کشور، برترین های خود را در بخش حفظ ۵، ۱۰ و ۲۰ جزئی شناخت. در این مرحله از سی و دومین جشنواره قرآن و عترت دانشجویان سراسر کشور، فائزه جلالی از این دانشگاه موفق به کسب مقام نخست در رشته حفظ پنج جزئی قرآن کریم شد. گفتنی است مرحله ملی آخرین مرحله از جشنواره سراسری قرآن دانشجویی است.

## آزمون عملی داوطلبان ورود به رشته تربیت بدنی در دانشگاه برگزار شد

داوطلب دختر و ۷۲ داوطلب پسر، آزمون علمی داوطلبان ورود به رشته تربیت بدنی با حضور نماینده سازمان سنجش کشور و ناظران فنی از طرف پژوهشگاه تربیت بدنی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



رئیس دانشکده علوم ورزشی دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: آزمون عملی داوطلبان ورود به رشته تربیت بدنی در سالن اصلی این دانشکده، برگزار شد. دکتر صدیقه حیدری نژاد، عنوان کرد: با شرکت ۸۷



در این دانشگاه برگزار گردید. اجرایی آزمون، اعضای هیئت علمی، کارکنان و دانشجوین داوطلب و نیروهای حراست و خدمات عمومی دانشگاه که در برگزار کنندگان را برای هر چه بهتر اجرایی شدن این برنامه یاری رساندند، تقدیر کرد.

## ■ برندگان مسابقه حفظ سوره حدید اعلام شد ■

دفتر فعالیت های قرآنی مدیریت امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز برندگان مسابقه حفظ سوره حدید را اعلام کرد. این مسابقه در دو بخش خواهران و برادران برگزار و از هر گروه پنج نفر برگزیده شد.

در بخش خواهران، خانمها سوسن عبیدای، امینه پرورش، مریم غری، زهرا چنانی و فاطمه اقل الناس به ترتیب به عنوان نفرات اول تا پنجم انتخاب شدند و در بخش برادران نیز آقایان امیرحسین جعفری، یوسف الهایی، سجاد رضایی، جواد شکور و علی والی زاده برگزیده شدند.

گفتنی است؛ برندگان این مسابقه جهت دریافت جوایز خود می توانند به دفتر فعالیت های قرآنی واقع در طبقه همکف ساختمان معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه مراجعه نمایند.

## ■ مسابقه "حفظ موضوعی قرآن" برترین های خود را شناخت ■

دفتر فعالیت های قرآنی مدیریت امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز به مناسبت هفته قرآنی دانشگاه ها، مسابقه حفظ موضوعی قرآن کریم را در آبان ماه سال جاری ویژه دانشجوین برگزار نمود. پس از برگزاری آزمون کتبی، ۳۰ نفر به عنوان برگزیدگان این مسابقه شناخته شدند که اسامی آنان به شرح زیر می باشد. لازم به ذکر است، برندگان مسابقه حفظ موضوعی قرآن می توانند جهت دریافت جوایز خود به دفتر فعالیت های قرآنی واقع در ساختمان معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه مراجعه کنند.

اسامی برگزیدگان به این شرح است:

۱- معصومه رضاییان	۱-۷ - مریم بابایی	۳- مریم هاشمی
۲- نگار جودکی نژاد	۱۸- فریده اسلامی	۴- فاطمه صالحی
	۱۹- الهه مغانی	۵- صغری خسانی کیش
	۲۰- رویا جلوپور	۶- سیده شکوفه طاهری نژاد
	۲۱- مهتاب رحیمی	۷- شبیم حلوایی
	۲۲- پریا لیموچی	۸- زهره برجی زاد
	۲۳- رامین فرهادی	۹- فردوس عبیات
	۲۴- امیر حسین تتر	۱۰- فاطمه حکیمیان
	۲۵- فرزانه مهریان	۱۱- نسیم بهاروند
	۲۶- افسانه خدادادی	۱۲- سعاد حمادی
	۲۷- کبری ناصری کریموند	۱۳- مریم صبور
	۲۸- محمد محمودی	۱۴- سیده کبری میراحمدی
	۲۹- عباس فخرالدینی	۱۵- سهام طوسی
	۳۰- جواد محمودی.	۱۶- زهرا سلطانی کاظمی



به مناسبت هفته پژوهش: سمینار طراحی و ساخت سلول های خورشیدی بهینه با استفاده از فناوری سیلیکون آمورف برگزار شد.

صبح کارون دوشنبه ۱۳ آذر

معاون دانشگاه شهید چمران: طرح کسب و کار بین المللی سازی دانشگاه شهید چمران اهواز تدوین می شود.

فرهنگ جنوب و نورخوزستان دوشنبه ۱۳ آذر و ندای رسا سه شنبه ۲۱ آذر

۱۶ اذر سندی است محکم بر حضور موثر دانشجویان در تحولات و شکل گیری انقلاب اسلامی.

صبح کارون شنبه ۱۸ آذر

مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز: دولت گزارش دهد برای مهار ریزگردهای خوزستان چه اقدامی انجام داده است.

فرهنگ جنوب شنبه ۱۸ آذر

ساختمان جدید مرکز آپا دانشگاه شهید چمران اهواز افتتاح شد.

صبح کارون دوشنبه ۲۰ آذر

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز: هفته پژوهش نباید به برنامه های تکراری محدود شود.

صبح کارون سه شنبه ۲۱ آذر

موافقت با ایجاد یک رشته کارشناسی در دانشگاه شهید چمران اهواز. نورخوزستان پنج شنبه ۲ اسفند

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز: بین المللی شدن دانشگاهها منجر به آماده سازی نیروهای کار بر اساس استانداردهای جهانی می شود. صبح کارون دوشنبه ۱۳ آذر

خوزستان یکی از پنج استان کشور در دریافت بورس های تحصیلی است. عصر کارون یکشنبه ۱۲ آذر

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد: افزایش پنج برابری مبلغ قراردادهای پژوهشی دانشگاه شهید چمران در سال گذشته. نورخوزستان شنبه ۱۱ آذر

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز خبر داد: صرف بیش از ۲۰ میلیارد تومان در حوزه پژوهش دانشگاه شهید چمران. عصر کارون شنبه ۱۱ آذر

معاون دانشجویی دانشگاه شهید چمران: مسئولان زمینه لازم برای مشارکت دانشجویان در فعالیت های پژوهشی فراهم کنند.

نورخوزستان یکشنبه ۱۱ آذر



مدیر کل دفتر تکریم والگو سازی بنیاد ملی نخبگان: "تکریم دکتر دوایمی" تکریم آرمان های معنوی ایران است. ایام خوزستان چهارشنبه ۲۹ آذر

دومین جشنواره ملی آب و انرژی در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود. ندای رسا شنبه ۲۵ آذر

اولین رئیس جندی شاپور بعد از انقلاب: باید بیاموزیم زرنگی پا در کفش دیگری کردن نیست. صبح کارون چهارشنبه ۲۹ آذر

نخستین رئیس جندی شاپور بعد از انقلاب: شهید چمران را بدون بیهوشی جراحی کردم. توسعه جنوب چهارشنبه ۲۹ آذر

آغاز ثبت نام هجدهمین دوره عتبات دانشجویان ندای رسا سه شنبه ۲۸ آذر

خسارت سالانه فرسایش خاک در ایران بالغ بر ۵۰ میلیارد دلار است. هدف و اقتصاد سه شنبه ۲۸ آذر

معاون دانشگاه شهید چمران اهواز: از نظر ترویج دانشجو رتبه دوم در دنیا را داریم. نسیم خوزستان سه شنبه ۲۱ آذر

حاجی دولو: خروجی دانشگاه های کشور هنوز در پی استخدام دولتی است. ایام خوزستان و صبح کارون سه شنبه ۲۱ آذر

سالن ورزشی چند منظوره دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور وزیر علوم به بهره برداری رسید. صبح کارون شنبه ۲۵ آذر

برگزاری دومین المپیاد علمی دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز در ۴۰ رشته. وحدت و صبح کارون و فرهنگ جنوب چهارشنبه ۲۹ آذر

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز: ارتباط دانشگاه و صنعت به معنی نیروی کار نیست. ندای رسا و صبح کارون شنبه ۲۵ آذر

انتخاب عضو پارک علم و فناوری به عنوان فناور برتر کشور. ایام خوزستان چهارشنبه ۲۹ آذر



دانشگاه شهید چمران اهواز





روابط عمومی  
دانشگاه شهید چمران اهواز

هفته وحدت کرامی باد



سالروز میلاد باسعادت  
رسول گرامی اسلام حضرت محمد (ص) و  
امام جعفر صادق (ع) مبارک و فرخنده باد



AHWAZ  
Iran's First  
Book Capital

public@scu.ac.ir  
www.scu.ac.ir



روابط عمومی  
دانشگاه شهید چمران اهواز