



● در آستانه حماسه عظیم اربعین امام حسین (ع)؛
موجب‌های عزاداری در دانشکده الهیات و معارف اسلامی دانشگاه برپا شد

● حجت‌الاسلام و المسلمین شفیعی؛
امام خمینی (ره) از حرکت دانشجویان و تسخیر سفارت امریکا حمایت کردند

● با حضور مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم؛

نشست دبیران شورای هماهنگی روابط عمومی دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی و فناوری مناطق ۱۰ گانه کشور برگزار شد



این ماه ۹۷ شماره ۹۶

شخبریه

سفارت امریکا سقوط کرد

تفنگداران دریایی
پس از چند ساعت
اندازی تسلیحات

کارکنان
از کس



روابط عمومی
دانشگاه شهید چمران اهواز

۱۳ آبان

روز ملی مبارزه با استکبار جهانی
وروز دانشی آموز گرامی باد

دل نوشته‌های دکتر مصطفی چمران

در سرزمین کفر، تو بودی

"خدایا می دانی که در زندگی پر تلاطم خود، لحظه ای تو را فراموش نکردم. همه جا به طرفداری حق قیام کرده ام. حق را گفته ام. از مکتب مقدس تو در هر شرایطی دفاع کرده ام. کمال و جمال و جلال تو را به همه مخالفان و منکران وجودت عرضه کرده ام و از تهمت ها و بدگویی ها و ناسزاهای آنها ابا نکردم. در آن روزگاری که طرفداری از اسلام به ارتجاع و به قهقراگری تعبیر می شد و کمتر کسی جرأت می کرد که از مکتب مقدس تو دفاع کند، من در همه جا، حتی در سرزمین کفر، علم اسلام را بر می افراشتم و با تبلیغ منطقی و قوی خود، همه مخالفین را وادار به احترام می کردم و تو ای خدای بزرگ! خوب می دانی که این فقط بر اساس اعتقاد و ایمان قلبی من بود و هیچ محرک دیگری جز تو نمی توانست داشته باشد."



دانشجوی شهید

مهدی شاهدی

نام پدر: خدا رحم

محل تولد: بهبهان

تاریخ تولد: ۱۳۴۶/۰۸/۱۲

تاریخ شهادت: ۱۳۶۵/۱۰/۱۶

رشته تحصیلی: ادبیات فارسی



یادش گرامی و راهش پر رهرو باد

زندگی نامه

مهدی شاهدی در ۱۲ آبان ماه سال ۱۳۴۶ در بهبهان در خانواده‌ای مذهبی متولد شد. وی مخالفت خود را با رژیم پهلوی از دوران نوجوانی آغاز کرد و زمانی که در کلاس چهارم دبستان بود، با پرتاب کفش خود به سوی قاب عکس شاه - که در بالای کلاس نصب بود- آن را شکست. علی رغم سن کمی که داشت؛ تظاهرات ضد رژیم شرکت می کرد.

بعد از پیروزی انقلاب اسلامی در بسیج دانش آموزی فعالیت داشت و از اعضای فعال به شمار می رفت. در مسجد «المهدی» در برگزاری نماز جماعت و کلاس های عقیدتی نقشی فعال داشت. از نظر اخلاقی، الگو و نمونه بود. با اهالی محل زندگی خانواده اش روابط خوب و دوستانه ای داشت و همسایه ها از وی راضی بودند. متدین، بردبار، راست گو و صبور بود.

در امور معیشتی خانواده سعی و کوشا بود؛ و از آنجا که در آمد خانواده از راه دامداری حاصل می شد، در این امور نهایت همکاری را با خانواده می نمود. در عین توجه به معیشت خانواده، به تحصیل نیز می پرداخت و همواره شاگرد ممتاز بود. نمازش را هیچ گاه به تاخیر نمی انداخت و خلوص و صداقتش در رفتارش با دیگران نمایان بود.

سال ۶۴ با آنکه دانش آموز سال چهارم دبیرستان بود، داوطلبانه به جبهه نبرد جزیره مجنون اعزام شد. وی سال ۶۵ موفق به دریافت دیپلم متوسطه شد. در همان سال در کنکور سراسری شرکت نمود و در رشته ادبیات فارسی در دانشگاه شهید چمران اهواز پذیرفته شد و در این رشته به تحصیل پرداخت. همچنین در همین سال در رشته علوم قضایی دانشگاه قم نیز پذیرفته شده و مصاحبه ای نیز انجام داد، اما به علت علاقه به حضور در جبهه کارهای ثبت نامش را دنبال نکرد.

به امور دنیوی وابستگی نداشت و در آرزوی شهادت در راه خدا بود. تا سال ۶۵ چندین بار قصد عزیمت به جبهه را نمود؛ ولی چون برادرش «رضا» در سال ۶۱ در عملیات رمضان شهید شده بود و برادر دیگرش نیز از رزمندگان جانباز بود و در جبهه حضور داشت، مهدی را از عزیمت به جبهه باز می داشتند.

اخلاق و رفتار برادرش رضا و به خصوص شهادت وی تأثیر عمیقی در روح مهدی گذاشت. سرانجام وی در آذر ماه سال ۶۵ به جبهه فاو در عراق اعزام شد و با شرکت در نبرد سخت فاو، در شب شانزدهم دی ماه همان سال به دیدار پروردگار خویش شتافت.

بسم الله الرحمن الرحيم



نسخه خبری



صاحب امتیاز: روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز

مدیر مسئول و سردبیر: ندا شفیعی

مدیر داخلی: فاطمه کریم زاده

خبرنگار: فاطمه کریم زاده

مسئول نشریه الکترونیک: فرشید میرابی

عکاس: سیدمصطفی عالم زاده

طراح جلد و صفحه آرا: رؤیا عالیوند

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

حوزه ریاست و روابط عمومی

تلفن مستقیم: ۰۶۱-۳۳۳۳۵۸۶۰

تلفکس: ۰۶۱-۳۳۳۶۶۳۸۱

داخلی: ۲۱۷۴ و ۲۱۷۴

نشانی دریافت اینترنتی نشریه: روابط عمومی

www.scu.ac.ir

نشانی الکترونیکی ارسال مطالب نشریه خبری:

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.

نمیت

سخن سردبیر ۲

رهنمود ۳

اخبار دانشگاه ۴

انتصابات ۲۷

دانشگاه در آینه مطبوعات ۳۰

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 ۶۴۶۳۰/۰۱/۳/۸۸ از کلیه ی مخاطبان گرامی تقاضا می شود سئوالات خود را پیرامون مسائلی آموزشی، پژوهشی، اداری و مالی، حقوقی و ... از طریق پست الکترونیکی و یا به صورت حضوری به دفتر نشریه خبری اداره روابط عمومی دانشگاه ارسال نمایند.

روابط عمومی دانشگاه

publicnews@scu.ac.ir : پست الکترونیکی

۳۳۳۳۲۹۱۰ : نمابر (فکس)

منتظر دریافت نظرات، پیشنهادات و انتقادات سازنده شما هستیم



آبان ماه امسال دانشگاه شهید چمران اهواز، میزبان نشست دبیران شورای هماهنگی روابط عمومی دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی و فناوری مناطق ۱۰ گانه کشور بود. شورایی که مسئولیت تدوین سیاست‌های کلی روابط عمومی‌های حوزه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و آموزش عالی را عهده‌دار است، تا بر اساس آن برنامه‌های کوتاه مدت، میان‌مدت و بلندمدتی را برای ایجاد ارتباطی دوسویه میان جامعه در تمامی بخش‌ها و دانشگاه ترسیم نماید. در سال‌های اخیر با تغییر نقش دانشگاه‌ها و حرکت این مراکز علمی به سوی کارآفرینی و تبدیل شدن به دانشگاه‌های نسل سه و چهار و پذیرفتن وظایفی نو، به تبع آن تمامی واحدهای این نهادهای علمی نیز با ترسیم نقشه راه سعی در هموارتر کردن این مسیر داشته‌اند؛ تغییر در شیوه ارتباط با حوزه‌های مختلف صنعت، ارتباط مستقیم با سازمان‌ها، نهاد و دستگاه‌های اجرایی برای انجام پروژه‌های تقاضا محور، انجام پژوهش‌های راهبری و... موجب تغییرات اساسی در شرح وظایف دانشگاه‌ها شده است. با تغییر این وضعیت، نقش و جایگاه روابط عمومی‌ها نیز دست‌خوش تغییراتی اساسی شده است و نمی‌توان انتظار داشت بر اساس همان چارچوب‌های مشخص شده از پیش تنها پوشش رویدادهای درون دانشگاهی از سوی روابط عمومی‌ها بتواند دانشگاه‌ها را در رسیدن به مقصد نهایی یاری کند. رشد چشم‌گیر تکنولوژی در سال‌های اخیر و همچنین استفاده از برنامه‌هایی ارتباطی که موجب استفاده هرچه بیشتر کاربران از فضاهای مجازی برای دریافت آخرین اطلاعات و اخبار گردیده، در عصری که به نام ارتباطات موسوم است، مسئولیتی سنگین‌تر برای روابط عمومی‌ها ایجاد کرده است. روابط عمومی‌ها دو وظیفه مهم تسهیل روابط درون سازمانی و برقراری و تنظیم ارتباطات بیرونی را بر عهده دارند که مسئولیتی سنگین است و اگر قرار است دانشگاه‌ها مبدأ تحولات باشند بدون داشتن روابط عمومی پویا، کنشگر، مطالبه‌گر و آشنا به دانش روز نمی‌توان به این جایگاه رسید.



گزیده بیانات مقام معظم رهبری:

جوانان بدون «ترس و تبلی» ابتکار و نوآوری را سر لوحه تلاش خود قرار دهند و با غیرت و تعصب ملی، وظایفشان را در پیشرفت و سعادت و افتخار ملت و امنیت کشور ایفا کنند.

جوانان در محیط های مختلف هدف اصلی استکبار یعنی سلطه طلبی را تبیین کنند تا ضرورت و صحت نظریه مقاومت، به خوبی نمایان و درک شود.

از نظر عملی نیز ما مقاومت را حق جوانان عراقی، سوری، لبنانی، کشورهای شمال آفریقا، شبه قاره و دیگر مناطق می دانیم و تقویت این جریانها تقویت نظریه مقاومت است.

از دانش و فناوری روز حداکثر استفاده را می بریم اما می دانیم که مدل های غربی برخلاف زرق و برق ظاهری، باطنی مشکل آفرین دارند و کشورهای مختلف را با دشواری و بدبختی روپرو کرده اند.

جوانان بدون «ترس و تبلی» ابتکار و نوآوری را سر لوحه تلاش خود قرار دهند و با غیرت و تعصب ملی، وظایفشان را در پیشرفت و سعادت و افتخار ملت و امنیت کشور ایفا کنند.

گاه دیده شده که برخی دستگاههای ذی ربط به کارهای خوب، برجسته و راهگشای جوانان کمک نمی کنند.

بدون تردید آینده کشور درخشان و به مراتب بهتر از امروز است و اگر ملت با همین روحیه و انگیزه پیش برود، ایران عزیز در آینده ای نه چندان دور به اوجی می رسد که در تعاملات جهانی دست برتر را داشته باشد و جوانان این پیشرفت عظیم را که به برکت اسلام و انقلاب ایجاد می شود تجربه کنند.

رسانه های غربی همچون رادیو انگلیس ادعای حکومتی بودن این مراسم عظیم را مطرح کردند اما کدام دولت می تواند ۱۰ تا ۱۵ میلیون انسان را در مسافتی حداقل ۸۰ کیلومتری، پیاده به حرکت در آورد؟

اگر بر فرض محال هم قبول کنیم که جمهوری اسلامی ایران و دولت عراق عامل شکل گیری چنین حرکت عظیمی بوده اند، این یک معجزه است و غربی ها هم اگر می توانند چنین حرکت بی نظیری را راه بیاندازند.

حرکت بی نظیر اربعین، جز با عشق و ایمان و جوشندگی خون شهیدان والا مقام شکل نمی گیرد و هیچ عامل دیگری قادر به برپایی چنین عظمتی نیست.

منبع: پایگاه اطلاع رسانی دفتر مقام معظم رهبری

www.leader.ir



■ در آستانه حماسه عظیم اربعین امام حسین (ع)؛ ■

موکب‌های عزاداری در دانشکده الهیات و معارف اسلامی دانشگاه برپا شد

به پهنای جهان با تحمل مشقت‌های بسیار به میعادگاه عاشقان حسینی می‌کشاند.

وی افزود: در چند سال اخیر بر همگان واضح و مبرهن شده که خداوند می‌خواهد همانند همان ۱۴۰۰ سال پیش دوباره اتفاقی متفاوت و ماندگار را با نامی به بلندای نام حسین (ع) رقم زند.

گفتنی است این موکب‌ها به همت بسیج دانشجویی دانشکده الهیات و معارف اسلامی، تشکل‌های دانشجویی و با همکاری مسئولان دانشکده برپا شده است.



و معارف اسلامی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز بیان کرد: بی‌شک ابعاد و عظمت این رویداد عظیم و این حماسه عاشقانه است که دل‌های شیفته را چون اقیانوسی

به مناسبت فرارسیدن اربعین حسینی امروز دوشنبه هفتم آبان ماه موکب‌های عزاداری در دانشکده الهیات و معارف اسلامی دانشگاه شهید چمران اهواز، برپا شد.

دکتر محمود آبدانان رئیس دانشکده الهیات و معارف اسلامی در این باره، بیان کرد: یکی از اهداف اصلی برپایی این موکب‌ها نشر مبانی اعتقادی و اصیل تشیع باهدف گسترش فرهنگ شیعی عاشورایی و مشارکت دانشگاهیان در این جنبش و خیزش جهانی و ارائه خدمات فرهنگی و رفاهی به دانشجویان بوده است. دکتر خیریه عجرش عضو هیئت علمی دانشکده الهیات

■ حجت‌الاسلام و المسلمین شیعی؛ ■

امام خمینی (ره) از حرکت دانشجویان و تسخیر سفارت امریکا حمایت کردند

شروع شد، فراز نشیب و پیچ‌وخم‌هایی داشته و با دشواری‌هایی روبرو شد، در دی‌ماه ۵۶ اوج گرفت و بهمن ۵۷ به پیروزی رسید.

حجت‌الاسلام و المسلمین شیعی، خاطر نشان کرد: در این سیر حرکت به‌طور مشخص چند مرکز و نقطه مخالفت وجود داشت که یکی از این نقاط مخالفت دولت امریکا بود که از سال ۴۲ تا پیروزی انقلاب به عنوان یک ابرقدرت و مرکز تأثیرگذار در هیچ دوره‌ای پیام دوستی برای مردم ایران نداشت و در کنار رژیم حاکم بود.

وی، گفت: انقلاب اسلامی پیروز شد و شاه از ایران خارج گردید؛ جزو مطالبات مردم ایران این بود که شاه باید به کشور بازگشته و در دادگاه صالح محاکمه شود؛ دولتی که در طول سال‌ها در هیچ مرحله‌ای مردم ایران را همراهی نکرد شاه را پناه می‌دهد و او را بر نمی‌گرداند، در برابر این همه نامهربانی و دخالت‌های قلدرمانه چه انتظاری می‌توانند داشته باشند؟ مردم ایران زمانی که کشور فرانسه امام خمینی (ره) را پذیرفتند به مقابل سفارت این کشور رفتند و به آنها گل تقدیم کرد. وقتی امامشان از فرانسه بازگشت برای رئیس‌جمهور وقت این کشور پیام تشکر فرستادند.

مسئول دفتر نهاد نمایندگی ولی‌فقیه در دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: این ملت دلیلی ندارد که با



وی اظهار کرد: ورود به سفارت امریکا دقیقاً با فرهنگ القایی امام همراه بود؛ ایشان جوانان را به مبارزه با امریکا و استکبار فراخواندند و آنها نیز بر این اساس به سفارت امریکا رفتند. خبرنگاری خارجی با دانشجویان مصاحبه کرد و گفت که شما از مجاهدین خلق و چریک‌ها هستید و دانشجویان پاسخ دادند که ما دانشجویان خط امام هستیم.

مسئول دفتر نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز، تصریح کرد: باید بررسی شود که حادثه ۱۳ آبان واکنش بوده است یا کنش؟ عمل بوده است یا عکس‌العمل؟ و چه کسی این مسئله را شروع کرده است. انقلاب اسلامی در دوره ۱۵ ساله به‌طور مشخص از سال ۴۲

مسئول دفتر نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: امام خمینی (ره) از حرکت دانشجویان در تسخیر سفارت امریکا تا روز آخر حمایت کردند و این حرکت را نیز دانشجویان خط امام انجام دادند.

حجت‌الاسلام و المسلمین سید محسن شیعی در گردهمایی دانشجویان و استادان به مناسبت روز استکبارستیزی پس از اقامه نماز ظهر و عصر در مسجد امام خمینی (ره) دانشگاه بیان کرد: بنیان‌گذار جمهوری اسلامی ایران اعلام کردند که این جوانان لانه فساد را گرفتند و این موضع شفاف امام بود؛ فهم انقلاب اسلامی بدون ایشان غیرممکن است.



دولتی که این همه در برابر منویات و خواسته آن‌ها سنگ اندازی کرده مهربان باشد و مهم‌تر اینکه وقتی در ۲۲ بهمن ۵۷ رژیم پهلوی سقوط کرد و ۱۲ فرودین ۵۸ جمهوری اسلامی رسماً به حاکمیت نشست وقتی مجامع جهانی این نظام را پذیرفتند چه دلیل دارد که دولت امریکا یک پناهنده را جای دهد.

حجت‌الاسلام و المسلمین شفیعی، بیان کرد: اوج مطالبه یک یا دو هفته قبل از ۱۳ آبان ۵۸ این بود که شاه باید بازگردانده شود؛ در این روز جمعیت دانشجویی در حرکتی اعتراضی با آرمان‌گرایی و شوری که داشتند مقابل سفارت امریکا رفتند و در حرکتی اعتراضی درهای سفارت را گشودند و وارد شدند؛ نه به قصد ماندن بلکه به

قصه ساعتی ماندن، چند مصاحبه و اعتراض به بازنگرداندن شاه به ایران؛ زمانی که حدود ۳۰۰ نفر از دانشجویان دانشگاه‌های بزرگ تهران وارد سفارت شدند با حمله اسلحه داران سفارت و هزاران بند کاغذهای تکه‌تکه شده روبرو شدند که هیچ کدام معیار یک سفارت نیست.

وی، عنوان کرد: امروز برخی ورود دانشجویان به آن ساختمان را به استناد قوانین بین‌المللی نقد می‌کنند؛ ما در نقد این نقد می‌گوییم پس این حرف مبتنی بر این است که می‌پذیریم بنا است بر اساس قوانین عمل شود! کدام قانون، تفاهنامه و کنوانسیون اجازه می‌دهد که سفارت یک کشور در پایتخت یک کشور قرارگاه براندازی

حاکمیت باشد؟ ده‌ها جلد اسناد به دست آمده در ساختمان سفارت امریکا منتشر شده است. دولتی که به هیچ اصل بین‌المللی پایبند نیست مگر اینکه منافعتش را تأمین کند نمی‌تواند درباره نادیده گرفتن قانون صحبت کند. مسئول دفتر نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز، تصریح کرد: در دنیای که جز با قلدری و گردن کلفتی با ملت‌ها صحبت نمی‌شود باید با چه ادبیاتی صحبت کرد؟ قرآن به ما آموخته با صدای بلند سخن نگوئید مگر جایی که در مقام یک تظلم خواهی باشید. ملت ایران از صدای بلند نمی‌ترسد و باید متحد باشیم و پای کار بایستیم و به امید خدا ملت ما در برابر توطئه‌ها و دشمنی‌ها ایستادگی خواهد کرد.

با حضور مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم؛

نشست دبیران شورای هماهنگی روابط عمومی دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی و فناوری مناطق ۱۰ گانه کشور برگزار شد

نشست دبیران شورای هماهنگی روابط عمومی دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی و فناوری مناطق ۱۰ گانه کشور حضور دکتر عبدالهی نژاد مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در محل سالن جلسات شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب برگزار شد.

در ابتدای این نشست دکتر عبدالهی نژاد بر نقش و جایگاه حساس روابط عمومی‌ها در دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی و فناوری تأکید کرد و افزود: خوشبختانه بخش مدیریتی وزارت علوم توجه ویژه‌ای به حوزه روابط عمومی‌ها دارد و این مسئله می‌تواند در رشد و پویایی این بخش کمک کند.

وی در بخش دیگری از صحبت‌های خود به



آیین‌نامه‌های مرتبط به ارتقاء ساختار روابط عمومی‌ها اشاره کرد و گفت: این آیین‌نامه‌ها با حضور دکتر غلامی وزیر علوم و دکتر باقری قائم مقام وزیر مورد بررسی قرار گرفت.

مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در بخش دیگری از صحبت‌های خود بر لزوم برگزاری جشنواره‌های ملی و منطقه‌ای روابط

عمومی‌های دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی و فناوری تأکید کرد و از برگزاری چندین جشنواره در این حوزه خبر داد.

عبدالهی نژاد، تصریح کرد: ارزیابی وضعیت روابط عمومی‌ها، ایجاد حس رقابت، بهره‌گیری از تجربه روابط عمومی‌ها و ... می‌تواند از دستاوردهای برگزاری این جشنواره‌ها باشد.

گفتنی است امروز شنبه ۵ آبان ماه نیز با حضور دکتر عبدالهی نژاد مدیرکل روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و دکتر شاهر صبار استاد دانشگاه تهران دو کارگاه تهیه و تنظیم خبر در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

برگزاری جشنواره روابط عمومی‌های برتر دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی

سراسر کشور زمستان امسال برگزار می‌شود

مدیر روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری از تشکیل کارگروه ارزیابی عملکرد روابط عمومی دانشگاه‌ها خبر داد و گفت: در این راستا برگزاری جشنواره روابط عمومی‌های برتر دانشگاه و مؤسسات آموزش عالی سراسر کشور زمستان امسال برگزار می‌شود.



دکتر علیرضا عبدالهی نژاد مدیر روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در کارگاه آموزشی تهیه و تدوین خبر که در سالن جلسات حوزه ریاست دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: سخت‌کوشی و انعطاف‌پذیری از جمله شاخص‌های یک روابط عمومی است.

وی بیان کرد: در حوزه فعالیت روابط عمومی ممکن



است سختی‌هایی پیش آید اما باید خودمان را آماده

نماییم که در راستای رسیدن به برنامه‌هایمان این سختی‌ها را نیز تحمل کنیم.

مدیر روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، افزود: روابط عمومی در ایران تاریخ پر فراز و نشیب و عمر کوتاهی دارد و اولین روابط عمومی به شکل کنونی در شرکت ملی نفت ایران و در سال‌های ۴۶ تا ۴۷ راه‌اندازی شد.

عبداللهی نژاد ادامه داد: وقتی این تاریخ را پیش روی خود قرار می‌دهیم می‌بینیم که عمر روابط عمومی‌ها در ایران کمی بیش از نیم‌قرن است و تمامی مشکلات و چالش‌هایی که پیش روی بسیاری از دستگاه‌ها و سازمان‌ها قرار گرفته موجب شده روابط عمومی‌ها نتوانند به صورت پویا، فعال و کنشگر وارد عرصه شوند.

استاد دانشگاه علامه طباطبایی، اضافه کرد: روابط عمومی دو وظیفه مهم تسهیل روابط درون سازمانی و برقراری و تنظیم ارتباطات بیرونی را بر عهده دارد که مسئولیتی

سنگین است.

عبداللهی نژاد، تصریح کرد: روابط عمومی وزارت علوم بدون کمک دانشگاه‌ها در سراسر کشور هیچ هویت مستقلی از منظر حرفه‌ای و کارکردی ندارد بنابراین جمعی همگرا و هم‌افزا در مناطق ۱۰ گانه تشکیل شد.

وی از تشکیل کارگروه اصلاح، بازرینی و ارتقاء ساختار روابط عمومی‌ها خبر داد و اظهار کرد: امیدواریم با تشکیل این کارگروه بتوانیم به سطح مطلوبی از دستورالعمل‌ها برسیم.

مدیر روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، اضافه کرد: اگر قرار است دانشگاه‌ها مبدأ تحولات باشند بدون داشتن روابط عمومی پویا، کنشگر، مطالبه‌گر و آشنا به دانش روز و... نمی‌توان به این جایگاه رسید.

مدیران دانشگاهی باید به این باور برسند که از ظرفیت روابط عمومی و پس از آن رسانه‌ها استفاده نمایند.

عبداللهی نژاد، بیان کرد: رسانه‌ها بازوی فکری و کمک‌کننده

روابط عمومی‌ها هستند و نمی‌توان بدون ترسیم ارتباط

مشخص با رسانه گفت یک روابط عمومی پویا است.

وی بابیان اینکه روابط عمومی‌ها در تمامی مراحل کار خط مقدم یک دانشگاه محسوب می‌شوند و از این منظر کار آن‌ها بسیار سخت است، گفت: یک مدیر روابط

عمومی موفق باید مطالبه‌گر و دارای برنامه باشد و در روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری تلاش خواهیم کرد در کنار روابط عمومی‌های دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی باشسیم و قطعاً خیر و منافع آن برای حوزه آموزش عالی خواهد بود.

گفتنی است کارگاه آموزشی تهیه و تدوین خبر با حضور دکتر عبداللهی نژاد مدیر روابط عمومی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و دکتر شاهو صبار برگزار شد.

در این کارگاه آموزشی جمعی از مدیران روابط عمومی منطقه ۱۰ و ۷ کشور، رابطان خبری دانشگاه شهید چمران اهواز و اصحاب رسانه حضور داشتند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز؛

روابط عمومی‌ها در اعتبار و ارزش‌بخشیدن به سازمان‌ها و دستگاه‌ها نقش مؤثری دارند

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: برخی به دلیل اهداف یک سازمان و برقراری ارتباطات درون و دستگاه‌های خود را نسبت به حساسیت جایگاه آن واحد قانع نمایند.

وی، افزود: یکی از مشکلات پیش روی روابط عمومی‌ها

نداشتن برنامه است که این مسئله می‌تواند آن‌ها را دچار

در ارتباطات داخلی و خارجی

خود دچار مشکل هستند و

بی‌تردید یکی از دلایل آن

اهمیت ندادن به نقش و جایگاه

روابط عمومی‌ها است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: اگر با

روابط عمومی قوی و توانمندی و آشنا به مسائل روز

کارکنیم آنگاه می‌توان به ارزش و جایگاه آن پی برد.

خواجه، ادامه داد: برای اینکه ارزشی‌های نهفته در یک

روابط عمومی دیده شود باید چالش‌های پیش روی

روابط عمومی‌ها را دید و در رفع آن کوشید؛ روابط

عمومی‌ها باید این توانایی را داشته باشند که مدیران

پژوهشی و فناوری مناطق ۱۰ گانه کشور برگزار گردید.



ناآگاهی اظهار می‌کنند که روابط عمومی کاری آسان است در صورتی که روابط عمومی دانش پیچیده‌ای است که به‌طور غیرمستقیم در اعتبار و ارزش یک سازمان و اعتماد مخاطب تأثیر دارد.

دکتر غلامحسین خواجه در کارگاه آموزشی تهیه و تنظیم خبر که در سالن جلسات حوزه ریاست دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: قطعاً روابط عمومی می‌تواند در دستیابی به



معاون پژوهش دانشگاه تأکید کرد: لزوم تدوین طرح‌های پژوهشی با محوریت حل مشکلات استان

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز بر بررسی و حل مشکلات کشور از طریق انجام کارهای

همچنین از احصاء تمامی چالش‌های پیش روی پژوهش در دانشگاه خبر داد و گفت:

تلاش خواهیم کرد این مشکلات را بر اساس برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده برطرف نماییم.

در ادامه این نشست دکتر علیرضا کیاست مدیر امور پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز به ارائه گزارشی از وضعیت کارهای پژوهشی طی سال‌های ۹۳ تا ۹۷ پرداخت.



در پایان این نشست نیز حاضران که جزو ۱۰

درصد برتر دانشگاه در حوزه پژوهش هستند به بیان نظرات خود درباره چگونگی انجام بهتر مأموریت‌های دانشگاه در حوزه‌های مختلف پژوهشی پرداختند.

همچنین مأموریت‌های پژوهشی هفت‌گانه دانشگاه، برنامه کوتاه مدت دو ساله حوزه معاونت پژوهش و فناوری، نظام‌های رتبه‌بندی دانشگاه‌ها و شاخص‌های مؤثر و عملکرد پژوهشی اعضای هیئت علمی، گروه‌ها و دانشکده‌ها مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

پژوهشی داشته باشد.

وی از مدیریت و مهار ریزگردها و بیابان‌زدایی، مدیریت جامع منابع آب، محیط‌زیست و تغییر اقلیم، توسعه پایدار صنایع نفت، گاز و پتروشیمی، بهبود امنیت روانی و اجتماعی استان از طریق آموزش و فرهنگ‌سازی، توسعه فناوری‌ها متناسب با اقتصاد دانش بنیان، دام سالم، غذای سالم، انسان سالم و ظرفیت‌سازی در زبان و فرهنگ در بستر تنوع اقوام و بین‌المللی سازی دانشگاه به عنوان مأموریت‌های اصلی دانشگاه در بخش پژوهشی نام برد.

لزوم تدوین طرح‌های پژوهشی با محوریت حل مشکلات استان خوزستان و پس از آن کشور در این دانشگاه تأکید کرد.

دکتر علی حقیقی در نشستی که با حضور پژوهشگران برتر دانشگاه در سالن جلسات حوزه ریاست برگزار شد، اظهار کرد: مقاله به کار علمی پژوهشی گفته می‌شود که نتیجه آن انتشار دانش و اشتراک آن با تمامی دنیا باشد.

وی افزود: نمی‌توان تمامی کارهای باارزش علمی را

با مقالات سنجید اما در حال حاضر تمامی دانشگاه‌های معتبر دنیا بر انجام کارهای پژوهشی تأکید دارند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز در بخش دیگری از صحبت‌های خود، عنوان کرد: برای ارتباط هر چه بیشتر با بخش صنعتی جامعه باید به در دانشگاه برای خودمان مأموریت‌هایی را تدوین نماییم.

حقیقی، گفت: در این خصوص مأموریت‌های پژوهشی تدوین گردیده که می‌تواند منجر به افزایش ارتباط دانشگاه با بخش صنعتی استان شود و نگاهی نیز به

آیین تجلیل از دانشجویان ورزشکار مدال آور دانشگاه شهید چمران اهواز



در رشته جودو تجلیل به عمل آمد در این آیین دکتر مرعشیان مدیر تربیت بدنی دانشگاه و جمعی از استادان و دانشجویان دانشکده علوم ورزشی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز حضور داشتند.

آیین تجلیل از دانشجویان مدال آور دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور مسئولان دانشکده علوم ورزشی این دانشگاه، برگزار شد.

در این آیین با حضور دکتر حیدری نژاد رئیس دانشکده علوم ورزشی از زهره شهری در رشته ووشو، رسول گرمسیری در رشته کشتی و سید امید جعفری

معاون پژوهش دانشگاه تأکید کرد:

لزوم تدوین طرح‌های پژوهشی با محوریت حل مشکلات استان

وی افزود: نمی‌توان تمامی کارهای باارزش علمی را با مقالات سنجید اما در حال حاضر تمامی دانشگاه‌های معتبر دنیا بر انجام کارهای پژوهشی تأکید دارند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز در

دکتر علی حقیقی در نشستی که با حضور پژوهشگران برتر دانشگاه در سالن جلسات حوزه ریاست برگزار شد، اظهار کرد: مقاله به کار علمی پژوهشی گفته می‌شود که نتیجه آن انتشار دانش و اشتراک آن با تمامی دنیا باشد.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز بر لزوم تدوین طرح‌های پژوهشی با محوریت حل مشکلات استان خوزستان و پس از آن کشور در این دانشگاه تأکید کرد.



بخش دیگری از صحبت‌های خود، عنوان کرد: برای ارتباط هرچه بیشتر با بخش صنعتی جامعه باید به در دانشگاه برای خودمان مأموریت‌هایی را تدوین نمایم. حقیقی، گفت: در این خصوص مأموریت‌های پژوهشی تدوین گردیده که می‌تواند منجر به افزایش ارتباط دانشگاه با بخش صنعتی استان شود و نگاهی نیز به بررسی و حل مشکلات کشور از طریق انجام کارهای پژوهشی داشته باشد. وی از مدیریت و مهار ریزگردها و بیابانزدایی، مدیریت جامع منابع آب، محیط‌زیست و تغییر اقلیم، توسعه پایدار صنایع نفت، گاز و پتروشیمی، بهبود امنیت روانی و

اجتماعی استان از طریق آموزش و فرهنگ‌سازی، توسعه فناوری‌ها متناسب با اقتصاد دانش بنیان، دام سالم، غذای سالم، انسان سالم و ظرفیت‌سازی در زبان و فرهنگ در بستر تنوع اقوام و بین‌المللی سازی دانشگاه به عنوان مأموریت‌های اصلی دانشگاه در بخش پژوهشی نام برد. معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز همچنین از احصاء تمامی چالش‌های پیش روی پژوهش در دانشگاه خبر داد و گفت: تلاش خواهیم کرد این مشکلات را بر اساس برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده برطرف نمایم.

پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز به ارائه گزارشی از وضعیت کارهای پژوهشی طی سال‌های ۹۳ تا ۹۷ پرداخت. در پایان این نشست نیز حضاران که جزو ۱۰ درصد برتر دانشگاه در حوزه پژوهش هستند به بیان نظرات خود درباره چگونگی انجام بهتر مأموریت‌های دانشگاه در حوزه‌های مختلف پژوهشی پرداختند. همچنین مأموریت‌های پژوهشی هفت‌گانه دانشگاه، برنامه کوتاه مدت دو ساله حوزه معاونت پژوهش و فناوری، نظام‌های رتبه‌بندی دانشگاه‌ها و شاخص‌های مؤثر و عملکرد پژوهشی اعضای هیئت‌علمی، گروه‌ها و دانشکده‌ها مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

افتخار آفرینی دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز در مرحله نهایی بیست و سومین المپیاد علمی دانشجویی کشور



دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز در بیست و سومین دوره المپیاد علمی دانشجویی کشور موفق به کسب عناوین برتر شدند. دکتر محمدرضا سیاهپوش مدیر دفتر شناسایی، حفظ و هدایت استعدادهای درخشان دانشگاه شهید چمران اهواز در این باره بیان کرد: در این دوره یوسف الهایی رتبه ۲ زیست‌شناسی، علی ناصرزاده رتبه چهارم مهندسی کشاورزی، محمد امین حجازی رتبه هفت فیزیک، کوثر ساعدی رتبه هشت الهیات و معارف اسلامی، آرتا برنجی کازرونی رتبه ۱۱ سلول‌های بنیادی و مهندسی بافت،

پویان حکیمیان رتبه ۱۱ روان‌شناسی، مهشاد کهایس قاسمی رتبه ۱۲ سلول‌های بنیادی و مهندسی بافت، مزده جهانگیر رتبه ۱۲ مهندسی کشاورزی و حمیده سلامات رتبه ۱۵ مهندسی کشاورزی را کسب کردند. سیاهپوش، تصریح کرد: در این دوره از المپیاد دانشگاه شهید چمران اهواز برای نخستین بار در قالب قطب ۱۰ به صورت مستقل در المپیاد حضور داشت و با وجودی که تجربه نخست بود موقت‌هایی خوبی کسب شد؛ تلاش داریم با برنامه ریزی‌های بیشتر این امر تداوم یابد و در سال‌های آینده رتبه‌های تک‌رقمی در سایر رشته‌ها

کسب کنیم. وی، گفت: علاوه بر این دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان محور آموزش عالی نقش خود را به خوبی ایفا کرد و برای نخستین بار سایر دانشگاه‌های استان هم فرصت یافتند که در این المپیاد حضور داشته باشند. مدیر دفتر شناسایی، حفظ و هدایت استعدادهای درخشان دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه تجربه نشان داده است هر قدمی که بر جوانان برداریم آنها در مقابل قدم‌های بیشتری بر خواهند داشت گفت: بی‌شک در کوتاه و بلند مدت می‌توان شاهد نتایج آن بود و برنامه دانشگاه



شهید چمران اهواز این است که امسال بتواند عزم بیشتری در دانشگاه های استان برای حضور در بیست و چهارمین دوره المپیاد ایجاد نماید.

سیاهپوش در بخش دیگری از صحبت های خود با ارایه گزارشی از روند پیشرفت المپیاد علمی دانشجویی کشور در دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: در هفدهمین دوره از المپیاد علمی کشور که سال ۹۱-۹۰ برگزار گردید دانشجویان صرفاً بر اساس معدل انتخاب شدند و از مجموع ۱۰ نفر راه یافته به مرحله نهایی المپیاد چهار نفر رتبه های زیر ۱۵ را کسب کردند.

وی، افزود: در هجدهمین دوره المپیاد علمی دانشجویی تعداد رتبه های زیر ۱۵ دانشگاه در مرحله نیمه نهایی کشوری سه نفر در نوزدهمین دوره دو نفر، در بیستمین دوره چهار نفر و در بیست و یکمین دوره سه نفر بود که از این سال با تشکیل جلسات مکرر تلاش شد تا گروه های آموزشی و اعضای هیات علمی به مقوله المپیاد و اهمیت آن واقف شده و دانشجویان با تسهیلات و امتیازات المپیاد آشنا شوند تا انگیزه لازم برای آنها ایجاد گردد.

مدیر دفتر شناسایی، حفظ و هدایت استعداد های درخشان دانشگاه شهید چمران اهواز، اضافه کرد: در بیست و دومین سال برگزاری المپیاد علمی دانشجویی کشور که سال ۹۶-۹۵ برگزار شد انتخاب دانشجویان بر اساس نتایج

اولین المپیاد علمی دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز انجام شد و از این سال به پیش نهاد دفتر استعداد های درخشان مقرر شد که المپیاد علمی دانشجویی دانشگاه به عنوان یک مرحله مقدماتی المپیاد کشوری برقرار گردد و شیوه نامه های این المپیاد در دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه تدوین و در هیات رئیسه دانشگاه مصوب شد.

سیاهپوش، اضافه کرد: از این سال شور و نشاط علمی و انگیزه ای مضاعف در دانشجویان رشته های مختلف حاضر در المپیاد مشاهده شد و دانشکده ها، گروه های آموزشی و اعضای هیات علمی به خوبی در مسیر المپیاد قرار گرفتند و از میان ۳۲ دانشجویی راه یافته به مرحله نیمه نهایی المپیاد ۱۱ نفر رتبه های زیر ۱۵ را کسب کردند. در بیست و سومین دوره المپیاد علمی دانشجویی نیز دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز پنج رتبه تک رقیمی و رتبه اول رشته زیست شناسی را از آن خود کردند.

مدیر دفتر شناسایی، حفظ و هدایت استعداد های درخشان دانشگاه شهید چمران اهواز توسعه المپیاد علمی دانشجویی دانشگاه از ۲۲ رشته به ۳۸ رشته در دانشگاه، ایجاد شور و نشاط علمی در دانشجویان مقطع کارشناسی رشته های مختلف، قراردادن گروه های آموزشی و اعضای هیات علمی در مسیر های جدید علمی بواسطه طراحی سوالات امتحانی، افزایش تعاملات دانشجویان و

استادان و تشکیل تیم های علمی، استعدادیابی دانشجویی که تاکنون فرصت برای بروز توانایی های خود نداشتند، افزایش تمایل دانشجویان مستعد کارشناسی برای حضور در دانشگاه شهید چمران اهواز در مقطع کارشناسی اشد و افتخار آفرینی دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز در صحنه رقابت های علمی المپیاد و نمایش توان علمی این دانشگاه در قابت با سایر دانشگاه های بزرگ کشور را از دستاوردهای اصلی المپیاد علمی دانشجویی برای دانشگاه شهید چمران اهواز دانست.

وی در پایان خاطر نشان کرد: از جمله چشم انداز های المپیاد علمی دانشجویی در دانشگاه شهید چمران اهواز می توان به توسعه المپیاد علمی دانشجویی به تمامی رشته های مقطع کارشناسی در دانشگاه، ارایه الگو، مستندات علمی و تجربیات کسب شده در المپیاد علمی دانشجویی دانشگاه به شورای المپیاد وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و سازمان سنجش و آموزشی کشور برای تمامی دانشگاه های کشور، افزایش روحیه رقابت و نشاط علمی میان دانشجویان و استادان، ایجاد رقابت علمی در بین دانشجویان تمامی دانشگاه های منطقه ۱۰ و ارتقاء سطح آموزش عالی استان و برگزاری سالانه یک المپیاد علمی در تمامی رشته ها با حضور دانشجویان تمامی دانشگاه های قطب ۱۰ با حمایت بنیاد نخبگان استان خوزستان و پارک علم و فناوری استان اشاره کرد.

■ کارگاه آموزشی پدافند غیرعامل در دانشگاه برگزار شد ■

کارگاه آموزشی پدافند غیرعامل در سالن اجتماعات دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه شهید چمران

اهواز و به مناسبت این هفته برگزار شد. در ابتدای این کارگاه آموزشی دکتر مصطفی محمدی ده چشمه عضو هیئت علمی گروه جغرافیا و برنامه ریزی دانشکده ادبیات و علوم انسانی بیان

کرد: واژه پدافند از نظر لغوی هم تراز با واژه دفاع است و مجموعه اقداماتی را شامل می شود که یک سیستم برای

وی افزود: دفاع در مقابل تهدید و تهاجم به کار می رود و بر دو نوع دفاع عامل و دفاع غیرعامل تقسیم می شود.

طبق مصوبه مجمع تشخیص مصلحت نظام پدافند غیرعامل عبارت از مجموعه اقدامات غیر مسلحانه که موجب افزایش بازدارندگی، کاهش آسیب پذیری، تداوم فعالیت های ضروری، ارتقاء پایداری ملی و



مقابله با تهدیدات احتمالی به کار می برد.



زیرساخت‌های جامعه، شبکه آب، مخابرات، اینترنت، شبکه سوخت‌رسانی و... را مورد تهدید قرار دهد. عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: اگر چه بنا بر هر تهدید باید برنامه‌ای تدوین کرد اما وجه اشتراک مقاومت‌سازی پیش از تهدیدات و تاب‌آوری حین تهدیدات است. مشهور، تصریح کرد: تمدن‌های نخستین بشری اصول اولیه پدافند غیرعامل را برای حفاظت فردی و تأمین امنیت به کار می‌بردند. با پیشرفت تکنولوژی پدافند غیرعامل مفهومی گسترده‌تر یافت و به مجموعه‌ای از اقدامات گفته می‌شود که مستلزم به‌کارگیری جنگ‌افزارهای تسلیحاتی نباشد. گفتنی است در این کارگاه آموزشی، شرکت‌کنندگان به بیان سوالات خود درباره مسائل مربوط به پدافند غیرعامل پرداختند.

گفت: مسئله پدافند غیرعامل ارتباط تنگاتنگی با امنیت ملی دارد که مؤلفه‌های آن شامل حفظ جان مردم، حفظ تمامیت ارضی، حفظ سیستم اقتصادی و سیاسی و حفظ استقلال و حاکمیت کشور است. محمدی ده چشمه با اشاره به ضرورت‌های پدافند غیرعامل در استان خوزستان، اظهار کرد: خوزستان در منطقه‌ای واقع شده که بسیار حساس است و دارای منابع غنی می‌باشد و لازم است مسائل حوزه پدافند غیرعامل در آن به خوبی رعایت شود. در ادامه دکتر الهه مشهور عضو هیئت علمی گروه برق دانشکده مهندسی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز بیان کرد: جوامع بشری همواره با تهدیدهایی روبرو بوده‌اند که منشأ طبیعی و غیرطبیعی داشته است. وی افزود: عامل بقاء جوامع بشری این است که بتواند در مقابل تهدیدات از خود دفع کند؛ این تهدیدات می‌تواند

تسهیل مدیریت بحران در مقابل تهدیدات و اقدامات می‌باشد. عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: در مقیاس جهانی نیز سازمان بین‌المللی پدافند غیرعامل جایگاه مشخصی در امور اجتماعی و سیاسی دارد. محمدی ده چشمه، تصریح کرد: اقدامات مهم پدافند غیرعامل شامل تهدید شناسی، پیش‌بینی، آینده‌نگاری مخاطرات، طرح‌ریزی و برنامه‌ریزی، ایجاد آمادگی، آموزش، کاهش آسیب‌پذیری، افزایش پایداری و تاب‌آوری می‌باشد. وی، بیان کرد: حفاظت از زیرساخت‌ها، استمرار خدمات ضروری، حفاظت از تأسیسات و تجهیزات، پایداری مدیریت عالی کشور، حفاظت از فضای سایبری و... از کارگروه‌های پدافند غیرعامل می‌باشد. این عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز،

■ برپایی نمایشگاه هنری «ماندالا» در نگارخانه معاونت فرهنگی دانشگاه ■

نقاشی‌های ماندالا در نگاه اول بسیار ساده به نظر می‌آیند؛ با این حال، این سادگی با المان‌هایی مثل ماه، فلک، کهکشان، کیهان و حتی به سنت‌های ایرانی مانند بته‌جقه نیز تلفیق شده است. در آثار به نمایش درآمده در این نمایشگاه، تکنیک‌های مختلفی هم‌چون آبرنگ، اکریک، رایپد و مدادرنگ به چشم می‌خورد. گفتنی است، دومین نمایشگاه ماه و فلک (ماندالا) تا پایان هفته جاری از ساعت ۱۱ تا

عنوان دایره‌هایی نمادین برای نمایش جهان هستی و تمرکز بر خوشبختی و جستجو در درون انسان هستند.

دومین نمایشگاه ماه و فلک به سبک ماندالا از سوی کانون هنرهای تجسمی مدیریت فرهنگی دانشگاه شهید



چمران اهواز در نگارخانه معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه برپا شد. در این نمایشگاه شصت اثر هنری از لیلا عساکره دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز در معرض دید علاقه‌مندان قرار گرفته است.

۱۸ پذیرای بازدید علاقه‌مندان است.

لیلا عساکره در خصوص انتخاب نام «ماه و فلک» برای این نمایشگاه و ارتباط آن با سبک ماندالا گفت:

خالق آثار این نمایشگاه در توضیح سبک ماندالا گفت: ماندالا شکلی هندسی است که در ادیان هندو و بودا به

دکتر بهبهانی نژاد خبر داد:

■ انجام مطالعات طرح امکان‌سنجی جایگزینی سوخت گازوئیل با سوخت LNG در ناوگان حمل‌ونقل ■

سنگین در دانشگاه شهید چمران اهواز

یک طرح پایلوت می‌باشد که در این زمینه پیش‌تر مطالعات مفصلی توسط مرکز پژوهشی شبکه‌های گازرسانی دانشگاه شهید چمران اهواز در قالب دو طرح

مرکز پژوهشی شبکه‌های گازرسانی دانشگاه شهید چمران اهواز، انجام شد. این طرح و پیاده‌سازی آن برای کریدور بندر امام خمینی (ره) - تهران به عنوان

مطالعه طرح امکان‌سنجی جایگزینی سوخت گازوئیل با سوخت LNG در ناوگان حمل‌ونقل سنگین توسط محققان





مطالعاتی مجزا انجام شده است. بر اساس بررسی ها، مزایای عمده ای که برای جایگزینی گازوئیل با ال ان جی قابل تصور است را می توان در چند بخش عنوان نمود که در این زمینه خبرنگار روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز با دکتر مرتضی بهبهانی نژاد عضو هیئت علمی و مدیر مرکز پژوهشی شبکه های گازسانی دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت و گویی انجام داده است که در ادامه می خوانید.

نگاهی به طرح جایگزینی سوخت گازوئیل با سوخت LNG در ناوگان حمل و نقل سنگین، نشان می دهد که این طرح در کاهش آلودگی ناشی از سوخت گازوئیل، تأثیر بسزایی دارد.

بله همین طور است؛ با توجه به مزایای اثبات شده استفاده از گاز طبیعی بجای گازوئیل در کاهش چشم گیر آلاینده های زیست محیطی این راهکار در بسیاری از کشورهای آمریکایی، اروپایی، آسیایی و به ویژه چین به طور فزاینده ای مورد استفاده قرار گرفته است. نتایج مطالعات انجام شده نشان می دهد که در صورت جایگزینی گازوئیل با ال ان جی، آلاینده های زیست محیطی خطرناک نظیر NOX تا حدود ۷۰ درصد، ذرات معلق تا حدود ۹۰ درصد و منواکسید کربن تا حدود ۵۰ درصد کاهش می یابند. همچنین استفاده از گاز طبیعی می تواند تا حدود ۲۰ درصد موجب کاهش گازهای گلخانه ای گردد. علاوه بر کاهش آلاینده های زیست محیطی و گازهای گلخانه ای، تجربه استفاده از ال ان جی در ناوگان حمل و نقل سنگین که توسط بسیاری از کشورهای پیشرفته صنعتی به کار گرفته شده نشان می دهد که این خودروها نسبت به سوخت دیزل دارای کارکرد بسیار نرم تری بوده که این امر منجر به کاهش آلودگی صوتی این خودروها نسبت به خودروهای متداول گازوئیل سوز شده است.

در بُعد منافع اقتصادی آیا این طرح می تواند فواید لازم را داشته باشد؟

آمارهای کشورهای نظیر چین که واردکننده ال ان جی می باشند، نشان می دهد که بر مبنای تامین انرژی یکسان، سوخت ال ان جی قریب به ۳۰ الی ۴۰ درصد ارزان تر از گازوئیل تمام می شود. از جمله موارد دیگری که لازم است در موضوع منافع اقتصادی ناشی از جایگزینی گازوئیل با سوخت ال ان جی به آن توجه نمود، تصمیم جامعه جهانی برای وضع جرائم سنگین زیست محیطی در آینده نزدیک است. با توجه به پتانسیل و قابلیت اجرای طرح جایگزینی گازوئیل با سوخت ال ان جی در ایران، استفاده از چنین طرحی می تواند تا حدود بسیار زیادی منجر به کاهش جرائم سنگین احتمالی زیست محیطی نیز شود.



آیا سوخت ال ان جی می تواند پیمایش قابل رقابت با گازوئیل داشته باشد؟

استفاده از ال ان جی با توجه به مایع بودن آن، مسافت قابل پیمایش وسیله نقلیه را نسبت به سی ان جی شدیداً افزایش داده و ارزیابی ها نشان می دهد موجبات رضایت کاربران در این ارتباط بر آورده شده است. تجربه کشورهای دیگر نیز نشان می دهد که پیمایش قریب به یک هزار کیلومتر بدون نیاز به سوخت گیری مجدد توسط کامیون ها و تریلر هایی که از ال ان جی استفاده می کنند، هم اکنون محقق شده است.

با توضیحات بیان شده به نظر می رسد معتقد هستید که استفاده از خودروهایی با سوخت ال ان جی مناسب ترین گزینه در کشور است.

از آنجائیکه دولت در راستای کاهش آلاینده های زیست محیطی در صدد نوسازی ناوگان حمل و نقل سنگین گازوئیل سوز می باشد، به نظر می رسد که استفاده مجدد از

ناوگان خودروهای گازوئیلی یک خطای راهبردی خواهد بود. ارزیابی های تخصصی نشان می دهد با توجه به شرایط کشور ایران که بیشترین ذخایر اثبات شده گاز را در جهان دارا می باشد، مناسبترین گزینه برای نوسازی ناوگان حمل و نقل سنگین، استفاده از خودروهای ال ان جی سوز داشت. همچنین با توجه به برنامه ریزی های انجام گرفته برای تجمیع گازهای فلر و استفاده بهینه از آنها، تولید ال ان جی می تواند یکی از مصارف اصلی این گازها بوده و بر این اساس هیچ گونه بار اضافی را به سیستم تحمیل نمی نماید.

وجود یک مخزن تحت فشار بسیار شدید در خودروهای سی ان جی همواره از دغدغه های رانندگان و سرنشیان این گونه خودروها بوده است، آیا می توان گفت سوخت ال ان جی از ضریب اطمینان خوبی برخوردار است؟

خوشبختانه ماهیت مایع بودن ال ان جی نسبت به سی ان جی، نیاز خودرو را به یک مخزن گاز فشار بالا مرتفع نموده و بنابراین نگرانی ها در ارتباط با وجود یک مخزن گاز با فشار بسیار بالا در این گونه وسائط نقلیه نیز برطرف شده است. از طرفی مطالعات انجام شده نشان می دهد که استفاده از ال ان جی به دلیل نگهداری آن در مخازن با عایق بندی قوی و فشار پایین موجب شده است که حتی در آتش سوزی های شدید که برای خودروها ناشی از تصادفات و سایر عوامل آتش سوزی، خطرات انفجار مخزن گاز خودرو وجود نداشته باشد.

با توجه به مزایای ذکر شده، آیا افزایش چشمگیری برای استفاده از این سوخت جایگزین در خودروهای سنگین پیش بینی شده است؟

بله؛ به عنوان نمونه استفاده از این سوخت برای خودروهای سنگین در اروپا تا سال ۲۰۳۰ حدود ۸۰ میلیارد متر مکعب بر آورد شده در حالی که میزان مصرف کنونی زیر ۲ میلیارد متر مکعب می باشد.

در خصوص مطالعات انجام شده در دانشگاه شهید چمران اهواز توضیحاتی را ارائه نمایید و چرا جایگاه کریدور بندر امام خمینی (ره) تهران به عنوان پایلوت انتخاب شده است؟



مطالعات انجام شده در زمینه استفاده از خودروهای ال ان جی سوز در سطح جهان، تمرکز استفاده از این خودروها را در مصارف حمل و نقل سنگین جاده ای نشان می دهد؛ به طور کلی تقریباً چهار مسیر پر تردد بندرعباس، یزد، قم، تهران شیراز، اصفهان، قم، تهران، بندر امام خمینی (ره)، اهواز، خرم آباد، اراک، قم، تهران و مسیر تبریز، زنجان، قزوین، تهران برای خودروهای باری در کشور وجود دارد. همچنین منطقه ویژه اقتصادی بندر امام خمینی (ره) در جنوب غربی ایران و در مجاورت ساحل خلیج فارس از امتیاز ویژه ای به عنوان مبدأ و مقصد بسیاری از خودروهای حمل بار برخوردار است. مزایای منحصر به فرد این بندر از جمله، نزدیکی به ۷۰ درصد از مراکز مهم صنعتی و جمعیتی کشور، هم جوار بودن با منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی بندر امام، نزدیکی به منطقه آزاد تجاری اروند، قرار گرفتن در مسیر کریدور بین المللی حمل و نقل شمال- جنوب (INSTC) و کریدور بین المللی حمل و نقل شرق- غرب، قرار گرفتن در کوتاه ترین و مطمئن ترین مسیر زمینی حمل کالا از کشورهای عراق، ترکیه، حوزه قفقاز و آسیای میانه به کشورهای جنوب شرق آسیا، این بندر را به یکی از مهم ترین مراکز تجاری ایران و منطقه تبدیل کرده است. بر این اساس با توجه به حجم قابل توجه خودروهای سنگین در حال تردد در محور بندر امام خمینی- تهران، این مسیر به عنوان کریدور پیشنهادی جهت جایگزینی خودروهای ال ان جی سوز انتخاب شده است؛ در مسیر کریدور پیشنهادی استان های خوزستان، لرستان، مرکزی، قم و تهران قرار دارند.

در بخشی از مطالعات طرح عنوان شده بود اجرای طرح امکان سنجی جایگزینی سوخت گازوئیل با سوخت LNG در ناوگان حمل و نقل سنگین با حداقل زیرساخت های لازم انجام می شود، در این باره توضیح دهید.

با توجه به مطالعات صورت گرفته مشاهده می شود که هم اکنون سهم بالایی از آلاینده های زیست محیطی ناشی

از سامانه حمل و نقل، مربوط به ناوگان فرسوده و سنگین جاده ای گازوئیل سوز در کشور می باشد به گونه ای که دولت در صدد نوسازی و جایگزینی خودروهای جدید ناوگان حمل و نقل گازوئیل سوز جاده ای است. با توجه به قابلیت های اثبات شده خودروهای ال ان جی سوز در کاهش چشم گیر آلاینده های زیست محیطی نسبت به گازوئیل، به نظر می رسد که استفاده مجدد از ناوگان خودروهای گازوئیلی با توجه به شرایط خاص کشور ما یک خطای راهبردی خواهد بود. وجود ذخایر غنی از گاز طبیعی در کشور، دستیابی به مسافت پیمایشی قابل رقابت با گازوئیل با استفاده از سوخت ال ان جی، منافع اقتصادی و توجه زیست محیطی این طرح، ضرورت انجام آن را بیش از پیش آشکار می سازد.

با توجه به ظرفیت بالای کریدور بندر امام خمینی- تهران در اجرای طرح جایگزینی گازوئیل با ال ان جی، ظرفیت احداث بیش از ۶ پلنت تولید ال ان جی و همچنین ایجاد بیش از ۵۰ جایگاه سوخت گیری برای بیش از سه هزار خودروی سنگین عبوری در این کریدور وجود خواهد شد. برای اجرای طرح با حداقل زیرساخت لازم، فرض بر این است که دولت به منظور راه اندازی این کریدور و اجرای طرح جایگزینی گازوئیل با ال ان جی تعداد یک هزار خودروی ال ان جی سوز را خریداری و با تسهیلات ویژه به متقاضیان واگذار می کند. بدین ترتیب تعداد خودروهای هدف در مرحله شروع طرح در این حالت یک هزار خودرو در نظر گرفته شده است. هدف اصلی در این حالت، ایجاد جذابیت سرمایه گذاری برای بخش خصوصی است. برای سوخت گیری این خودروها دو ایستگاه سوخت گیری در نظر گرفته شده است که می توان این دو ایستگاه سوخت گیری را در مبدأ و در میانه مسیر کریدور پیش بینی نمود. با توجه به هدف ایجاد جذابیت برای حضور بخش خصوصی در این حالت ظرفیت ها به گونه ای در نظر گرفته شده است که در شروع جوابگوی نیاز کریدور نیست بنابراین خودروهای

ال ان جی سوز در این کریدور ایستگاه کافی برای سوخت گیری در اختیار نخواهند داشت. با عنایت به این موضوع به ناچار خودروهای مورد نظر می بایست دو گانه سوز بوده تا بتوانند آمورتیت خود را در صورتی که ال ان جی مورد نیاز در اختیار آنها نباشد، با استفاده از گازوئیل به انجام برسانند.

بر آورد هزینه ها و منافع طرح نیز انجام شده است؟

بله؛ هزینه های اجرای این طرح شامل تأمین اعتبارات لازم برای تهیه و اجرای یک پلنت مینی ال ان جی، تأمین اعتبارات لازم برای تهیه و اجرای دو جایگاه سوخت گیری، تأمین اعتبارات لازم برای خرید ۴ تراک حمل سوخت به جایگاه های تأمین اعتبارات لازم برای نظارت، اجرا و مشاوره طرح، تسهیلات لازم برای یک هزار خودرو، هزینه های مایع سازی گاز و توزیع آن می باشد. منافع اقتصادی- زیست محیطی حاصل از اجرای این طرح نیز کاهش مصرف گازوئیل و بالطبع کاهش یارانه های مصرفی در این زمینه، کاهش آلاینده های زیست محیطی، اشتغال زایی در منطقه و کشور و استفاده بهینه از منابع سرشار گازی در کشور می باشد. علاوه بر آن حل معضل قاچاق گازوئیل نیز که امروزه گریبانگیر کشور شده است، با استفاده از این طرح مرتفع خواهد شد.

و صحبت پایانی.

پس از شکل گیری ایده اولیه طرح، کلیات آن در چندین جلسه مشترک با رئیس شرکت گاز استان خوزستان و مسئولین ذی ربط مورد بحث و بررسی قرار گرفت و امیدواریم با استفاده از سرمایه علمی استادان دانشگاه شهید چمران اهواز، همکاری شرکت گاز استان خوزستان و همکاری سایر مسئولین ذی ربط، این تحقیق علمی را به ثمر برساند.



طراحی و ساخت نرم افزار شبیه ساز نتایج کوره عملیات حرارتی ورق های

فولادی به روش هوش مصنوعی در دانشگاه

از مزایای نرم افزار ساخته شده داخلی نسبت به مدل خارجی قابلیت استفاده از آن برای طیف وسیعی از فولاد ها و همچنین پیش بینی ریزساختار آنها می باشد.

این نرم افزار با کمک و همراهی مهندسان واحد تحقیق و توسعه و امور مهندسی شرکت فولاد اکسین پس از بررسی و کسب نتایج مثبت مورد تایید قرار گرفته است.



به کمک محققان مرکز تحقیقات نورد فولاد دانشگاه شهید چمران اهواز، طراحی و ساخت نرم افزار شبیه ساز نتایج کوره عملیات حرارتی ورق های فولادی به روش هوش مصنوعی برای اولین بار در کشور انجام شد.

ایده اجرای این طرح بنابر اعلام نیاز شرکت فولاد اکسین خوزستان به مرکز تحقیقات نورد فولاد دانشگاه شهید چمران مطرح شد.

سرپرستی تیم تحقیقات دانشگاه شهید چمران اهواز بر عهده دکتر لاری بقال عضو هیات علمی این دانشگاه است بود و دکتر خراسانیان و دکتر اسکندری نیز در این کار همکاری داشتند.

ریزساختار است. مشابه چنین نرم افزاری توسط شرکت ایتالیایی فولاد دانلی ساخته شده و برآورد می شود اجرای طرح مذکور سبب صرفه جویی قابل توجه اقتصادی به دلیل عدم خروج ارز از کشور خواهد شد.

به کمک این نرم افزار و با تعریف متغیرهای عملیات، خواص مکانیکی و ریزساختاری ورق های فولادی پیش بینی می شود. ورودی متغیرهای عملیات حرارتی، دما، زمان، گروه آلیاژی و ترکیب فولاد است و خروجی آن استحکام

نواختن زنگ کتاب و کتابخوانی در دبیرستان دخترانه دانشگاه شهید چمران اهواز

وی بیان کرد: برای این رویکرد جدید شاخص های مختلفی بیان شد و امروزه یکی از مهم ترین شاخص های توسعه و پیشرفت یک کشور تعداد، تیراژ و میانگین کتابخوانی است؛ خوشبختانه کشور ما نیز از یک دهه قبل با محوریت این تئوری توجه ویژه ای به امر توسعه انسان محور داشته است.

معاون سیاسی و اجتماعی استانداری خوزستان، اظهار کرد: در کشور بیش از چهار میلیون دانشجو در دانشگاه های مختلف داریم که یکی از شاخص های مهم برای آینده است و دستاوردهایی که با پشتوانه مقام معظم رهبری از نهادینه شدن تولید علم دانش در کشور به دست آورده این شاخص را برجسته کرده است. یکی از شاخص هایی که وضعیت آن برای کشور ما مطلوب نیست تیراژ، تعداد و میزان کتابخوانی است که با توجه به فرهنگ غنی ایران زینده نیست.

مسئله پیشرفت و توسعه جامعه است؛ در گذشته نه چندان دور تأکیدی که در امر پیشرفت و توسعه کشور به عمل می آمد بیشتر مبتنی بر شاخص های مادی مانند سرمایه،

زنگ هفته کتاب و کتابخوانی با حضور دکتر علی حسین حسین زاده معاون سیاسی و اجتماعی استانداری خوزستان در دبیرستان دخترانه دانشگاه شهید چمران



حسین زاده، تصریح کرد: کارهایی در حوزه نهاد کتابخانه های استان صورت گرفته و در این راستا در دهه فجر امسال دو کتابخانه بزرگ در مناطق ملامشیه و منبع آب به بهره برداری می رسد. همچنین با هماهنگی های لازم با

منابع و ... بود اما از سسه دهه قبل با مطالعه و تجارب تئوری پردازان امر توسعه و پیشرفت محوریت این مسئله انسان توسعه یافته قرار گرفت.

اهواز، نواخته شد. دکتر حسین زاده در این آیین که در دبیرستان دانشگاه برگزار شد، یکی از اهداف مهم همه کشورها



استان خوزستان نیز بیان کرد: اهمیت کتاب و کتابخوانی برای آموزشی پرورش و مدیران استانی پوشیده نیست و کارهای بزرگی در حوزه آموزش و پرورش صورت گرفته است.

وی گفت: مدارس دانشگاه شهید چمران اهواز جزو مدارس برتر در بخش های قرآنی، فرهنگی و اجتماعی است و مسئله جای تقدیر دارد.

گفتی است این آیین با حضور وحید کیانی مدیر کل کانون پرورش فکری کودک و نوجوان خوزستان، رضا کیانی مشاور هنری استاندار خوزستان، منصور کوهی رستمی به سرپرستی اداره کل کتابخانه های عمومی استان خوزستان، جمعی از مدیران منطقه یک آموزش و پرورش استان، معلمان و دانش آموزان مدرسه دخترانه غیردولتی دانشگاه شهید چمران اهواز، برگزار شد.

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: پس از اینکه خود و خدا را شناختیم باید رابطه خودمان را با محیط پیرامونی مان بشناسیم و این محیط دو وجه انسانی یعنی خلق و هم نوعان یعنی انسانها دارد؛ بنابراین کتابهای خوب باید به درک انسانی ما کمک کنند.

پارسا، افزود: محیط پیرامونی مان خلق شده که بهترین استفاده را از آن داشته باشیم. اگر کمال طلب هستیم باید فهم درستی نسبت به خلقت و محیط پیرامونی بالخصوص محیط زیست داشته باشیم و امیدواریم دانش آموزان در انتخاب کتابهایی که برای مطالعه برمیگزینند و استفاده می کنند به جنبه های مختلف این امر توجه داشته و در انتخاب کتاب ملاک مدار باشند.

در ادامه عیبات از مدیران ناحیه یک آموزش و پرورش



در ادامه این آیین دکتر عبدالله پارسا مدیر مجتمع های آموزشی مدارس دانشگاه شهید چمران اهواز، بیان کرد: کتاب به عنوان سمبل آگاهی بخشی و دانایی است و دانایی فراتر از دانش

می باشد و ترجمه بسیار زیبایی از معرفت، خودشناسی، خداشناسی و محیط شناسی است.

وی افزود: کتابهای خوب، کتابهایی هستند که حداقل از چهار جنبه این آگاهی و معرفت را در انسان ایجاد کند و در وهله نخست خودمان را بشناسیم؛ پس از اینکه کتاب به ما کمک کند که فهم صحیح از کرامت و جایگاه خودمان داشته باشیم قطعاً خدا را نیز بهتر خواهیم شناخت.

■ برای نخستین بار در کشور انجام شد؛ ■

دستیابی به دانش فنی ساخت مواد پوشش سرامیکی تختال های فولادی در دانشگاه شهید چمران اهواز

با توجه به تولید مواد اولیه پوشش ها در کشور و با توجه به شرایط تحریم های صنعتی برآورد می شود اجرای طرح



مذکور سبب صرفه جویی اقتصادی قابل توجهی در حدود ۹۰ میلیارد ریال در سال برای شرکت فولاد اکسین خواهد شد.

قابل ذکر است اجرای این طرح به طور مستقیم و غیرمستقیم منجر به ایجاد ۲۶ شغل خواهد شد.

سرپرستی تیم تحقیقات دانشگاه شهید چمران اهواز بر عهده دکتر لاری بقال بوده و دکتر خراسانیان، دکتر علوی زارع و دکتر اسکندری نیز در این طرح همکاری داشته اند.

متخصص تحقیقاتی، آزمایش های اولیه بر روی تولید پوشش های مقاوم به اکسیداسیون دما بالا را شروع کرد و پس از کسب نتایج مثبت و با کمک و همراهی مهندسان واحد تحقیق و توسعه و امور مهندسی شرکت فولاد اکسین نسبت به اعمال صنعتی پوشش ها در آن شرکت اقدام نمود.

بررسی های دقیق میکروسکوپی و ضخامت سنجی پوسته های اکسیدی و آنالیز آنها در آزمایشگاه های دانشگاه شهید چمران اهواز و شرکت فولاد اکسین نشان داد بر حسب فرمولاسیون ترکیب و نوع پوشش ها، ضخامت پوسته های اکسیدی تشکیل شده بر روی تختال ها پس از خروج از کوره های پیش گرم بین ۴۵ تا ۹۰ درصد کاهش یافته و نتایج آن به تأیید واحد تحقیق و توسعه شرکت فولاد اکسین رسید.

برای نخستین بار در کشور، محققان مرکز تحقیقات نورد فولاد دانشگاه شهید چمران اهواز به دانش فنی ساخت مواد پوشش سرامیکی تختال های فولادی ورودی کوره های پیش گرم و روش اعمال صنعتی آنها برای حفاظت از اکسیداسیون، دست یافتند.

ایده اجرای این طرح بنا بر اعلام نیاز شرکت فولاد اکسین خوزستان به مرکز تحقیقات نورد فولاد دانشگاه شهید چمران مطرح شد.

بررسی های اولیه نشان داد که در حدود یک و نیم درصد وزنی تختال ها در اثر اکسیداسیون در کوره های پیش گرم تلف می شود. با توجه به وزن بالای تختال ها و همچنین میزان تولید متوسط ۸۵۰ هزار تن در سال میزان ضرر تولیدی شرکت فولاد اکسین ناشی از تلفات اکسیدی در حدود ۱۰۰ میلیارد ریال در سال برآورد می شود.

مرکز تحقیقات نورد فولاد دانشگاه شهید چمران پس از دریافت اعلام نیاز از شرکت فولاد اکسین خوزستان در یک فرآیند رقابتی با دو شرکت صنعتی دیگر و پس از تشکیل تیم



حضور پرشور جامعه دانشگاهی شهید چمران اهواز در آیین گرامی داشت ششمین سالگرد تدفین شهدای گمنام دانشگاه



آیین ششمین سالگرد تدفین دو شهید گمنام و گرامی داشت شهدای دانشگاه شهید

چمران اهواز در محل یادمان شهدای گمنام این دانشگاه، برگزار شد.

در ابتدای این آیین حجت‌الاسلام و المسلمین سید محسن شفیعی مسئول دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در این دانشگاه، بیان کرد: خداوند شهیدان را برگزید و به محضر خود راه داد و چه افتخاری از این بالاتر که خدا از شهیدان و شهیدان از خداوند راضی هستند؛ شهیدان سند افتخار و معجزه الهی و فلسفه خلقت انسان می‌باشند.

وی افزود: شهیدان آن‌هایی هستند که در روزگار آغاز خلقت خداوند به ملائکه فرمود چیزهایی هست که شما نمی‌توانید و خداوند می‌خواست شهیدان را به رخ بکشاند و بگوید در میان زشمتی‌ها و بدی‌ها در غوغا و کش‌مکش‌های بی‌ارزش دنیا می‌شود جوانی ۲۵ ساله‌ای بگوید خداوند آن‌ها را زنده نگه‌دارد و مانند حسین

می‌خواهم بلکه برای پیکرم فرجام و نهایی مانند مولایم حسین می‌خواهم.

مسئول دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: خدا را شکر گوشه‌ای از عظمت عاشورا را دیدیم و دانستیم که این‌ها تنها داستان نیست و از امام عزیزمان شنیدیم که گفتند بکشید ما را، ملت ما بیدارتر می‌شود. معجزه انقلاب اسلامی، امام (ره) و مکتب اهل بیت امروز در چشم‌انداز همه است و شهیدان که هر جای این خاک سر بلند به آن‌ها مباحث می‌کنند.

حجت‌الاسلام و المسلمین شفیعی، تصریح کرد: افتخار می‌کنیم که دیدیم روزگاری را که صحنه دانشگاه و علم‌آموزی به حضور شهیدان گمنام افتخار می‌کند و صحنه‌های معنوی استادان، دانشجویان و کارکنان و ارتباط با مزار شهدای گمنام که فراتر از توصیف است.

آنجایی که اراده و میل و نشاط جوانان پرشور به حرکت درآید هیچ مانع و نقصی نمی‌تواند رخ نمایاند؛ ترس از تحریم در مقابل ترس از کشته شدن و جان دادن ترس حقیری است.

وی، بیان کرد: جوانان ما نشان دادند در دفاع از کشور جان و جوانی خود را تقدیم می‌کنند اما سر فرود نخواهند آورد؛ بزرگداشت شهدای گمنام پیام واضحی به دشمنان

انقلاب و نظام سلطه و استکبار جهانی دارد. در ادامه حجت‌الاسلام و المسلمین شهابی مرادی کارشناس مسائل خانواده و اخلاق بیان کرد: یادواره شهدا و این‌گونه مجالس یادآور این است که دانشجویان از نسل شهدا هستند؛ شهدا پاک، شجاع و با غیرت بودند و در شرایطی قرار گرفتند که انتخاب صحیحی داشتند.

وی افزود: یکی از مسائل مهم درباره جوان امروز این است که آن‌ها بسیار قابل اعتماد هستند؛ مسائل و مشکلات داعش که پیش آمد مدافعان حرم ابتدا بدون اینکه کسی بدانند راهی جنگ شدند و پس از آن تشییع پیکرها مردم را متوجه این مسئله کرد و بسیاری دیگر از جوانان راهی دفاع از حرمین مطهر شدند.

این استاد اخلاق و خانواده، ادامه داد: در همین دانشگاه نیز مدافعان حرمی وجود دارند که کسی آن‌ها را نمی‌شناسد و بسیار بی‌ادعا و متواضع هستند، پس خودتان و دیگران را باور کنید.

گفتنی است در این آیین که به همت بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه، جمعی از مسئولان، اعضای هیئت علمی، کارکنان و دانشجویان این دانشگاه نیز حضور داشتند.

■ آغاز به کار یازدهمین جشنواره ملی حرکت با حضور وزیر علوم/

حضور تیم دانشگاه شهید چمران اهواز در جشنواره



آیین آغازین یازدهمین جشنواره ملی حرکت (ارائه دستاوردهای انجمن‌های علمی دانشجویی دانشگاه‌ها، موسسات و مراکز آموزش عالی سراسر کشور)، هم‌اکنون به میزبانی دانشگاه اصفهان در حال برگزاری است که تیم ده نفره‌ای به نمایندگی از انجمن‌های علمی دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز در یازدهمین جشنواره ملی حرکت حضور دارد.

در این مراسم که در سالن پیامبر اعظم (ص) دانشگاه اصفهان آغاز شد، دکتر منصور غلامی وزیر علوم،



کارگاه و بازدید از شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان، فولاد مبارکه و بناهای تاریخی شهر اصفهان است. یازدهمین جشنواره ملی حرکت با تاکید بر دو بخش ارتباط با صنعت و بازار و گسترش ارتباطات بین المللی از چهارم تا هفتم آذرماه جاری در دانشگاه اصفهان برپاست. در آیین پایانی این جشنواره ۱۰۰ اثر برتر معرفی و تجلیل می شوند.

های علمی دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز در یازدهمین جشنواره ملی حرکت حضور دارد. اعضای فعال انجمن های علمی دانشجویی دانشگاه در این جشنواره با برپایی غرفه ای، دستاوردهای یک ساله تمامی انجمن های این دانشگاه و نیز سه دستگاه اختراعی خود را به معرض نمایش گذاشته اند. از برنامه های جنبی این جشنواره برگزاری چندین سمینار،

تحقیقات و فناوری به سخنرانی پرداخت. در ادامه، رییس دانشگاه اصفهان ضمن خوشامدگویی به مسئولان کشوری و استانی و نمایندگان انجمن های علمی دانشجویی دانشگاه های کشور، از مشارکت ۱۰۴ غرفه از یکصد و چهار دانشگاه کشور و نیز حضور ۹۸ دانشجوی خارجی از ۴۲ کشور جهان خبر داد. بنا به این گزارش، تیم ده نفره ای به نمایندگی از انجمن

■ برگزاری جشن ولایت امام زمان (عج) در دانشگاه ■

حوزه ی علوم انسانی و پزشکی پرداخت. گفتنی است، در این مراسم که از سوی کانون انتظار مدیریت فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، برنامه های متنوع دیگری هم چون نمایش طنز، مولودی خوانی، مسابقه برای حاضران در مراسم و سرود خوانی اجرا شد.

شهید چمران اهواز برپا شد. در بخشی از این مراسم حجت الاسلام والمسلمین میر سید امین میرعلایی، مبلغ و مدرس بنیاد مهدویت اهواز با تبریک آغاز ولایت امام عصر (عج) به سخنرانی پیرامون مهدویت، جایگاه امام زمان (عج) در جهان اسلام و تاریخچه ی دستاوردهای علمی دانشمندان اسلامی در ادوار مختلف تاریخ در



به مناسبت فرا رسیدن سالروز آغاز امامت امام عصر (عج)، مراسم جشنی با عنوان

«منجی دوازدهم» در تالار دانشکده ی علوم دانشگاه

■ آیین نکوداشت پروفسور زاهد بیگدلی در دانشگاه برگزار شد ■

از سال ۱۳۴۶ تا سال ۱۳۵۰ دوران کارشناسی زبان و ادبیات انگلیسی را در دانشگاه جندی شاپور اهواز سپری کرد و پس از چندین سال کار در شرکت های خارجی، آموزش و پرورش، اطلاعات و جهانگردی و... به عنوان کتابدار در دانشگاه جندی شاپور استخدام شد. در سال ۱۳۵۰ مدرک کارشناسی ارشد خود را از دانشگاه تهران در رشته کتابداری کسب نمود و از سال ۱۳۷۰ تا سال ۱۳۷۵ با استفاده از بورس تحصیلی از دانشگاه شهید چمران اهواز به ادامه تحصیل در دانشگاه

و اعضای هیئت علمی دانشگاه حاضر به برگزاری این آیین نبودم اما چون اعلام شد آیین تجلیل از مقام معلم است به احترام تمامی معلمان که بار سنگینی در جامعه بردوش آنهاست، پذیرفتم. وی در ادامه از همسر و فرزندان نیز تقدیر کرد و افزود: بدون شک این مسیر به خوبی طی نمی شد اگر حمایت های خانواده وجود نداشت و باید از تمامی آنها تشکر کنم.

با حضور اعضای هیئت علمی و دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز آیین نکوداشت پروفسور زاهد بیگدلی استاد تمام و بازنشسته گروه علم اطلاعات و دانش شناسی دانشکده علوم تربیتی و روان شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز امروز سه شنبه ششم آذرماه در این دانشکده برگزار شد.

در ابتدای این آیین برخی از اعضای هیئت علمی و شاگردان دکتر بیگدلی به بیان خاطراتی از وی پرداختند.

نیوسات ویلز (JUNSW)

به پاس سال تلاش و کوشش در بخش های



علمی، آموزشی و پژوهشی به دکتر بیگدلی اهدا شد. گفتنی است دکتر بیگدلی سال ۱۳۲۶ در آغاچاری متولد شد و مقطع دبستان و دبیرستان را در مدارس شهرستان های امیدیه و اهواز گذراند.



دکتر زاهد بیگدلی با تقدیر از مجموعه دانشکده علوم تربیتی و روان شناسی و همچنین مسئولان دانشگاه خاطر نشان کرد: با توجه به مشغله کاری تمامی مسئولان



تجلیل از تشکل‌های دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور رئیس دانشگاه

دانشگاه شهید چمران اهواز از تلاش‌های تشکل‌های دانشجویی این دانشگاه، تقدیر شد.

در این نشست که در دفتر رئیس دانشگاه برگزار شد، دکتر خواجه از تلاش‌های این تشکل‌ها تقدیر کرد و افزود: خوشبختانه تشکل‌های دانشجویی این دانشگاه در برگزاری برنامه‌ها پایبندی خود را به قوانین نشان داده‌اند.

وی افزود: دیدگاه دانشگاه شهید چمران اهواز و هیئت نظارت بر همکاری با تشکل‌های دانشجویی برای برنامه‌ها است و تاکنون نیز مشکلی در این زمینه وجود نداشته است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در بخش دیگری از صحبت‌های خود به مشکلات کشور اشاره کرد و افزود: همگی میدانیم که بخش قابل توجهی از مشکلات امروز حاصل خصومت‌های دشمنان با نظام جمهوری اسلامی است و این مسئله به گونه‌ای است که برای تمامی کشورهای دنیا آشکار شده است و دانشجویان ما نیز باید در محیط‌های دانشگاهی به گونه‌ای عمل نمایند که موجبات پیشرفت هر چه بیشتر جامعه را فراهم کنند.

خواجه ادامه داد: هدف از برگزاری این نشست شنیدن نظرات دبیران انجمن‌های دانشجویی است تا بتوانیم نواقص را برطرف کنیم و نقاط مثبت را نیز گسترش دهیم.

در ادامه دکتر قمشی نماینده وزیر علوم در هیئت سه‌نفره نظارت بر برنامه‌های تشکل‌های دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: وزارت علوم نگاه مثبتی به برنامه‌های دانشجویی دارد؛ هرچند رسالت دانشگاه در بخش آموزشی و علمی است اما نمی‌توان جایگاه فرهنگی، اجتماعی، اخلاقی و سیاسی دانشگاه‌ها را نادیده گرفت.

وی افزود: دانشگاه عرصه به ظهور رساندن آن چیزی

است که در ذهن دانشجو وجود دارد و هر چه

دانشجویان آن‌ها را از آسیب‌های دیگر در امان می‌دارد.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز با ارائه آماری از برنامه‌های تشکل‌های دانشجویی، بیان کرد: از اول مهرماه امسال ۱۲۴ فعالیت تصویب و تنها با دو برنامه موافقت نشده است؛ از این تعداد نیز ۶۴ برنامه اجرا شده است.

در ادامه این نشست حجت‌الاسلام و



دانشجویان در محیط‌های علمی پر تلاش تر باشند در آینده می‌توانند پویایی و تلاش بیشتری برای توسعه کشور داشته باشند.

رئیس دانشکده مهندسی علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز، تصریح کرد: در اوایل انقلاب اسلامی ایران دانشگاه‌ها در مسائل مختلف کشور بالآخر در حوزه سیاست نقش مهم و تأثیرگذاری را داشتند و باید تلاش کرد محیط دانشگاه‌ها برای حضور و فعالیت دانشجویان پر شور و نشاط باشد.

قمشی، بیان کرد: در دولت تدبیر و امید با نگاه مثبت ریاست جمهوری شرایط برای فعالیت دانشجویان در دانشگاه‌ها به خوبی فراهم شده است و در این دولت دوران خوبی را تجربه کرده‌ایم.

وی، اظهار کرد: هیئت نظارت به تشکل‌های دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان یک پتانسیل نگاه می‌کند و دیدگاه ما این است که با نظر مثبت تمامی درخواست‌ها را بررسی نماییم.

دکتر عبدالرحیم هوشمند معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز گفت: از فعالیت‌های دانشجویان در حوزه‌های مختلف استقبال می‌کنیم و هدف اصلی پویایی دانشجویان در محیط دانشگاهی است.

وی اظهار کرد: با وجود تمامی مشکلات مالی و اعتباری موجود تلاش شده حمایت‌های لازم از تشکل‌های دانشجویی صورت گیرد زیرا حرکت و نشاط میان

المسلمین سید محسن شفیعی مسئول دفتر نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: چارچوب و ملاک برگزاری تمامی برنامه‌های تشکل‌های دانشجویی باید بر اساس قوانین باشد تا بتوان عملکرد خوبی را ارائه کرد و شائبه مصداقی کار کردن پیش نیاید.

وی اظهار کرد: فضای بیرونی دانشگاه را نمی‌تواند نادیده گرفت و این مسئله باید در استان مهمی مانند خوزستان از دغدغه‌های اصلی دانشجویان باشد.

مسئول دفتر نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز، در بخش دیگری از صحبت‌های خود عنوان کرد: تشکل‌های دانشجویی در این دانشگاه باید با یکدیگر تعامل داشته و هم سو حرکت نمایند.

گفتی است در این نشست دبیران تشکل‌های دانشجویی پیرو خط امام (ره)، بسیج دانشجویی و انجمن اسلامی دانشجویان مسائل از جمله بودجه‌های تشکل‌های دانشجویی، وضعیت آملی تئاترهای دانشکده‌ها، برگزاری برنامه‌هایی خارج از زمان آموزشی، لزوم همراهی تشکل‌ها با مسئولان دانشگاه و... را مطرح کردند.

در پایان این نشست که با حضور دکتر آسیه مهدی پور مدیر امور اجتماعی معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه برگزار گردید با اهدای لوح تقدیر و هدایایی از تلاش‌های تشکل‌های دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز، تقدیر شد.



دیدار اعضای شورای مرکزی کانون صنفی هیئت علمی با رئیس دانشگاه

اعضای شورای مرکزی کانون صنفی هیئت علمی دانشگاه تلاش شد که زیرساخت‌های دانشگاه را ارتقاء دهیم و دانشگاه شهید چمران اهواز به ارائه گزارشی از

فعالیت‌های انجام شده در این کانون پرداخت.

دکتر ماجانی دبیر کانون صنفی هیئت علمی دانشگاه نیز بر لزوم افزایش مشارکت کانون در تحقق اهداف دانشگاه گفت: بدون شک این همکاری‌های موجب ارتقاء جایگاه دانشگاه و بهبود وضعیت خواهد بود.



شهید چمران اهواز با دکتر خواجه رئیس دانشگاه دیدار و درباره مسائل مختلف به بحث و گفت‌وگو پرداختند. در ابتدای این نشست دکتر خواجه بیان کرد: با توجه به اینکه کانون وارد چهارمین سال از فعالیت خود شده انتظار می‌رود به مسائل کلان مرتبط با اعضای هیئت علمی ورود کند.

وی افزود: در مدت تصدی مسئولیت ریاست دانشگاه سعی شده که در راستای تحقق برنامه‌ها همکاری‌های لازم را با تشکل‌ها و اصناف دارای مجوز فعالیت در دانشگاه داشته باشیم. رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، تصریح کرد: همچنین

گفتنی است در این نشست اعضای شورای مرکزی کانون صنفی هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز به بیان مشکلات اعضا و همچنین مسائل مرتبط با دانشگاه پرداختند.

مشکلات بسیاری را که در دانشگاه وجود داشته برطرف نماییم که بدون شک در این حوزه شورای صنفی می‌تواند به مجموعه مدیریتی دانشگاه کمک کند. در ادامه دکتر الهام پور رئیس کانون صنفی هیئت علمی

عضو هیئت علمی دانشگاه عنوان کرد؛ سدسازی و توسعه کشاورزی از عوامل بحران آب

در حوضه آبریز مارون - جراحی است

برداشت صورت گرفته توسط ۴۰ هزار حلقه چاه در مسیر رودخانه تأمین کننده آب تالاب و خشکاندن آن باعث نابودی تالاب شد.

زارعی افزود: معیشت ساکنان اطراف رودخانه کر که منبع اصلی تأمین آب مزارع کشاورزی و تالاب بوده به دلیل برداشت بی‌رویه از منابع زیرزمینی کاملاً خشک شده است. وی یادآور شد: پهنه آبی این تالاب امروز به محلی برای کشت گندم و برنج تبدیل شده و این وضعیت رانمی‌توان ناشی از خشک‌سالی دانست به این خاطر که در گذشته این شرایط طبیعی هم وجود داشته است.

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز خاطر نشان کرد: نابودی پهنه آبی این تالاب و خشکی رودخانه کر به دلیل سو مدیریت‌ها در سال‌های گذشته تأثیر زیادی داشته است.

در ادامه این نشست عضو انجمن مهندسان آب خوزستان، افزود: برای مدیریت منابع آبی و حفظ محیط زیست،



به کانون گرد و غبار روبه‌رو است. زارعی ادامه داد: اکنون یک هزار حلقه چاه ویژه زمین‌های کشاورزی در این حوضه آبی وجود دارد که بیشتر آن‌ها در بهبهان و رامهرمز حفر شده و بر کاهش پهنه آبی تالاب شادگان تأثیر گذار بوده است.

وی راهکارهای مؤثر در کاهش اثرات ناشی از وضعیت موجود را برنامه‌ریزی صحیح منابع آب، تغذیه مصنوعی، تغییر الگوی کشت و سیستم‌های آبیاری دانست. عضو هیئت علمی دانشگاه مهندسی علوم آب همچنین به نابودی تالاب بختگان در استان فارس اشاره کرد و گفت:

عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: سدسازی، توسعه کشاورزی و الگوی کشت نامناسب از عوامل ایجاد بحران آب در حوضه آبریز مارون - جراحی است و این وضعیت باعث شده تا پهنه تالاب شادگان کاهش یابد.

دکتر حیدر زارعی در نشست بررسی عوامل بحران آب از بختگان تا شادگان که در تالار دانشکده کشاورزی برگزار شد، اظهار کرد: اگر تاکنون پهنه آبی تالاب به‌طور کامل از بین نرفته به دلیل پساب کشت و صنعت‌های توسعه نیشکر در خوزستان است که وارد تالاب شادگان می‌شود.

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به توسعه مزارع پرورش ماهی و نیز ورود پساب ناشی از فعالیت آن‌ها به داخل تالاب، بیان کرد: رودخانه جراحی با مشکلات زیادی از جمله وجود دو سد مخزنی با ظرفیت ۱.۲ میلیارد مترمکعب در مسیر آن و خشک شدن و تبدیل



ساخت سد آخرین راهکار ممکن است و نباید بی دلیل نسبت به اجرای چنین پروژه‌هایی اقدام کرد. حمیدرضا خدابخشى بیان کرد: در خیلی از مناطق کشور باید سدسازی اتفاق می‌افتاد اما در عمل بیشتر این سدها در جاهایی بنا شدند که نیازی به وجود آنها نبود. وی گفت: در سال‌های گذشته به جای اینکه کشاورزی به‌روزرسانی شوند، منابع کشور صرف برخی صنایع رانتي و بی‌خاصیت شد.

ریس نظام صنفی کشاورزی استان خوزستان نیز افزود: به دلیل مشکلات زیست‌محیطی و کمبود آب کشور ما و تمدن ایرانی در خطر است و این نه یک بحث غیرواقعی بلکه یک واقعیت در حال اتفاق است. مسعود اسدی، گفت: جمعیت کشور با رشد بسیار زیادی همراه بود و به دلیل نیاز افراد به شغل، بخش عمده‌ای از اشتغال در حوزه کشاورزی به وجود آمد و زمین‌های کشاورزی گسترش بیشتری پیدا کردند.

ریس نظام صنفی کشاورزی استان خوزستان با اشاره قدیمی بودن برخی سیستم‌های آبیاری در کشور، افزود: امروز کشاورزی ایران به کشت معیشتی تبدیل شده و اگر آبی وجود داشته باشد شاید کشاورز بتواند با کشت در آن برای یک فصل هزینه خود را تأمین کند. گفتنی است این نشست به همت انجمن علمی دانشجویی علوم و مهندسی آب دانشگاه شهید چمران اهواز، برگزار شد.

■ از سوی مرکز آ‌پا برگزار شد: ■

کارگاه آموزشی امنیت تلفن همراه در دانشگاه شهید چمران اهواز



کارگاه آموزشی امنیت تلفن همراه امروز چهارشنبه ۳۰ آبان ماه در دانشگاه شهید چمران اهواز، برگزار شد. آرش تابع متخصص فضای سایبری در این همایش درباره موضوع‌هایی از جمله سواد رسانه‌ای، استفاده از فضای مجازی، روابط نامتعارف در فضای مجازی، وضعیت فضای مجازی، استفاده از تلفن همراه و تکنولوژی‌های آن به ایراد سخن پرداخت. گفتنی است این کارگاه آموزشی از سوی مرکز آگاهی رسانی، پشتیبانی و امداد رایانه‌ای دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار گردید. در این نشست اعضای هیئت علمی دانشگاه، کارکنان و جمعی از اصحاب رسانه نیز حضور داشتند.

■ نشست شورای آموزش و تحصیلات تکمیلی دانشگاه برگزار شد ■

با حضور دکتر علیرضا جلیلی فر معاون آموزش و سال ۹۱-۹۰ برگزار گردید دانشجویان صرفاً بر اساس تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز نشست شورای آموزش و تحصیلات تکمیلی دانشگاه برگزار شد. در ابتدای این نشست که در سالن جلسات حوزه ریاست دانشگاه برگزار شد، دکتر جلیلی فر به بیان مطالبی درباره برگزاری المپیادهای علمی دانشجویی دانشگاه پرداخت.



دوره چهار نفر و در بیست و یکمین دوره سه نفر در نوزدهمین دوره دو نفر، در بیستین نفر بود که از این سال با تشکیل جلسات مکرر تلاش شد تا گروه‌های آموزشی و اعضای هیئت علمی به مقوله المپیاد و اهمیت آن واقف شده و دانشجویان با تسهیلات و امتیازات المپیاد آشنا شوند تا انگیزه لازم برای آنها ایجاد گردد. مدیر دفتر شناسایی، حفظ و هدایت استعدادها در خشان دانشگاه شهید چمران اهواز، اضافه کرد: در بیست و دومین سال برگزاری المپیاد علمی دانشجویی کشور که سال ۹۶-۹۵ برگزار شد وی افزود: در هجدهمین دوره المپیاد علمی دانشجویی تعداد رتبه‌های زیر ۱۵ دانشگاه در مرحله نیمه‌نهایی در ادامه دکتر محمدرضا سیاه‌پوش مدیر دفتر شناسایی، حفظ و هدایت استعدادها در خشان دانشگاه شهید چمران اهواز با ارائه گزارشی از روند پیشرفت المپیاد علمی دانشجویی کشور در دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: در هفدهمین دوره از المپیاد علمی کشور که



این سال به پیشنهاد دفتر استعداد‌های درخشان مقرر شد که المپیاد علمی دانشجویی دانشگاه به عنوان یک مرحله مقدماتی المپیاد کشوری برقرار گردد و شیوه‌نامه‌های این المپیاد در دفتر استعداد‌های درخشان دانشگاه تدوین و در هیئت‌رئیس دانشگاه مصوب شد. سیاه‌پوش، اضافه کرد: از این سال شور و نشاط علمی و انگیزه‌ای مضاعف در دانشجویان رشته‌های مختلف حاضر در المپیاد مشاهده شد و دانشکده‌ها، گروه‌های آموزشی و اعضای هیئت‌علمی به خوبی در مسیر المپیاد قرار گرفتند و از میان ۳۲ دانشجوی راه‌یافته به مرحله نیمه‌نهایی المپیاد ۱۱ نفر رتبه‌های زیر ۱۵ را کسب

کردند. در بیست و سومین دوره المپیاد علمی دانشجویی نیز دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز پنج رتبه تک‌رقمی و رتبه اول رشته زیست‌شناسی را از آن خود کردند. دکتر رضوی عضو هیئت‌علمی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز گزارشی از نتایج نظرسنجی دومین المپیاد علمی دانشجویی دانشگاه که ۱۲ و ۱۳ بهمن ماه پارسال در این دانشگاه برگزار شد، ارائه کرد. همچنین دکتر محمود نادران طحان عضو هیئت‌علمی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در این نشست به بیان مطالبی درباره سامانه اجتماعی دانشگاه پرداخت و

خواستار عضویت تمامی اعضای هیئت‌علمی و دانشجویان در این سامانه به نشانی

[HTTPS://SN.SCU.AC.IR](https://sn.scu.ac.ir)

:

■ برگزاری نخستین نشست دبیران کانون‌های همیاران سلامت روان دانشگاه‌های منطقه ۱۰ کشور در دانشگاه ■

نخستین نشست دبیران کانون همیاران سلامت روان دانشگاه‌های منطقه ۱۰ کشور به میزبانی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد. در این نشست راهکارهای بهر موری بهتر از کانون‌های سلامت روان دانشگاه و نیز مشکلات و موانع موجود در این کانون‌ها بررسی شد. پس‌از این نشست کارگاه آموزشی ارتباط مؤثر ویژه

دانشجویان همیار سلامت روان دانشگاه‌ها منطقه ۱۰ نیز با حضور خانم کریم پور به عنوان مدرس دوره برگزار گردید که با استقبال خوبی از سوی دانشجویان روبرو شد. همچنین نشست تخصصی منطقه‌ای مهم‌ترین چالش‌های زندگی مشترک و مدیریت آن برای دانشجویان از سوی دبیرخانه مراکز مشاوره دانشگاه‌های منطقه ده و با همکاری دانشگاه شهید چمران اهواز و دانشگاه پیام نور

اهواز برگزار گردید. در این نشست که با حضور کارشناسان، مشاوران و دانشجویانی از دانشگاه‌های منطقه ۱۰ کشور همراه بود، دکتر رجیبی و دکتر عباسپور اعضای هیئت‌علمی گروه مشاوره دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شهید چمران و دکتر محمودی عضو هیئت‌علمی دانشگاه پیام نور اهواز، به عنوان سخنران به ایراد سخن پرداختند.

■ کسب دو عنوان برتر توسط دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز در یازدهمین جشنواره ملی حرکت ■

انجمن‌های علمی دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز موفق به کسب دو عنوان برتر از یازدهمین جشنواره ملی حرکت (ارایه دستاوردهای انجمن‌های علمی دانشجویی دانشگاه‌ها، موسسات و مراکز آموزش عالی سراسر کشور) شدند. در آیین اختتامیه این جشنواره که در دانشگاه اصفهان برگزار شد انجمن علمی دانشجویی زمین‌شناسی شایسته تقدیر در بخش انجمن برتر و انجمن مکانیک بیوسیستم نیز شایسته تقدیر در بخش نشریه شدند. در این آیین دکتر غفاری معاون فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری تاکید کرد: انجمن‌های علمی دانشجویی می‌توانند نقطه اتصال دانشگاه با جامعه باشند. همچنین یکی از دانشجویان خارجی حاضر در این دوره

از جشنواره نیز با قرائت متنی از برگزارکنندگان این جشنواره تقدیر کرد. در یازدهمین جشنواره ملی حرکت ۱۰۴ غرفه از یکصد و چهار دانشگاه کشور و نیز ۹۸ دانشجوی خارجی از ۴۲ کشور جهان حضور داشتند. همچنین تیم ۱۰ نفره‌ای به نمایندگی از انجمن‌های علمی دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز در یازدهمین جشنواره ملی حرکت حضور داشت که اعضای فعال انجمن‌های علمی دانشجویی دانشگاه در این جشنواره با برپایی غرفه‌ای، دستاوردهای یک ساله تمامی انجمن‌های این دانشگاه و نیز سه دستگانه اختراعی خود را به معرض نمایش گذاشتند. از برنامه‌های جنبی این جشنواره می‌توان به برگزاری چندین سمینار، کارگاه و بازدید از شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان، فولاد مبارک و بناهای تاریخی شهر

اصفهان اشاره کرد. یازدهمین جشنواره ملی حرکت با تاکید بر دو بخش ارتباط با صنعت و بازار و گسترش ارتباطات بین‌المللی از چهارم تا هفتم آذرماه جاری در دانشگاه اصفهان برگزار شد. در آیین پایانی این جشنواره ۱۰۰ اثر برتر معرفی و تجلیل شدند.





پیام تسلیت رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در پی درگذشت دکتر صدقی

دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در پیامی درگذشت دکتر حسین صدقی استاد پیشکسوت این دانشگاه و از مفاخر رشته مهندسی علوم آب را تسلیت گفت.

در متن این پیام آمده است:

انا لله و انا الیه راجعون

درگذشت زنده یاد دکتر حسین صدقی استاد پیشکسوت دانشگاه شهید چمران اهواز و از مفاخر رشته مهندسی علوم آب، موجب اندوه دانشگاهیان خوزستان و مجامع علمی، آموزشی و پژوهشی کشور گردید.

تربیت شمار بسیاری از فرزندان این آب و خاک، چاپ ده ها مقاله و کتب علمی ارزشمند و ایراد سخنرانی های علمی در همایش های تخصصی و افزون بر این، ابراز دغدغه و نگرانی در راستای حفظ محیط زیست و



زنده یاد است. مسئولیت پذیری، مردم داری و پابندی به ارزش های اخلاقی جامعه از جمله ویژه گی های این استاد و آموزگار مهربان و وظیفه شناس بود.

زنده یاد دکتر حسین صدقی از جمله اساتیدی بود که در دوران سخت و دشوار جنگ خوزستان را ترک نکرد و در کنار مردم مقاوم و پرافتخار خوزستان ماند و در دانشگاه شهید چمران به فعالیت های علمی خود ادامه داد.

این ضایعه بزرگ را به خانواده آن مرحوم و عموم دانشگاهیان تسلیت گفته، از درگاه خداوند متعال برای آن زنده یاد از درگاه خدای متعال رحمت واسعه الهی و برای بازماندگان و دوستان آن استاد فرهیخته اجر و صبر آرزو می کنم.

دلسوزی برای حفاظت از سرمایه های طبیعی میهن عزیزمان ایران، از جمله فعالیت ها و ویژه گی های آن

ایستگاه سلامتی انجمن علمی ژنتیک درباره ی سندرم رت و سرطان سینه

انجمن علمی دانشجوئی ژنتیک بیوتکنولوژی دانشگاه شهید چمران اهواز در قالب برنامه ای با عنوان

آگاه سازی در مورد سندرم رت و علایم آن، لزوم انجام آزمایش های ژنتیکی حین بارداری، مراجعه به

گفتنی است، سندرم رت نوعی از بیماری های ژنتیکی و غیر توارثی است که کودکان مبتلا به آن معمولاً در



بین ۶ تا ۱۸ ماه هیچ گونه علایمی ندارند ولی پس از این سن، به طور ناگهانی یا تدریجی کسب مهارت های جدید در آنان متوقف می شود. تنفس نامنظم، مشکلات بلع و کندی رشد،

«ماه اکتبر، ماه آگاهی بخشی» ایستگاه سلامتی با موضوع سندرم رت و سرطان سینه در سرسرای دانشکده ی علوم برپا کرد.

این انجمن با انتشار بروشورهای جامع، توضیحات دانشجویان ژنتیک به مراجعه کنندگان و اهدای نمادهای حمایت از این دو بیماری، اقدام به افزایش آگاهی های عمومی جامعه ی دانشگاهی نسبت به سندرم رت و سرطان سینه کرد.

پزشک متخصص در صورت مشاهده ی علایم خاص در کودک، راه های اشتباه نگرفتن سندرم رت با اوتیسم به دلیل شباهت هر دو بیماری، آگاهی بخشی در خصوص سرطان سینه به عنوان نخستین عامل مرگ و میر زنان ایرانی، راهکارهای پیشگیری از این سرطان و لزوم چکاپ های دوره ای، بخشی از موارد اشاره شده در بروشورها و توضیحات دانشجویان رشته ی ژنتیک بیوتکنولوژی بود.

برخی از علایم سندرم رت است. سرطان سینه نیز شایع ترین علت مرگ و میر در زنان ایرانی در محدوده ی سنی ۳۵ تا ۵۵ سال به شمار می رود که در اغلب مواقع بدون علامت بروز می کند و بیمار در مرحله ی پیشرفته و بدخیم به بیماری خود پی می برد؛ از این رو، آگاهی نسبت به علایم و چکاپ های دوره ای برای زنان ایرانی از اهمیت بسیاری برخوردار است.



■ آغاز به کار آزمایشگاه نوسازی شده دبیرستان غیردولتی دخترانه شهید چمران اهواز ■

آیین بزرگداشت روز آزمایشگاه و مراسم آغاز به کار آزمایشگاه نوسازی شده دبیرستان غیردولتی دخترانه شهید چمران اهواز برگزار شد. در این مراسم دانش آموزان متوسطه دوره اول و دوره دوم این دبیرستان و دانش آموزانی از دبیرستان های پسرانه دوره دوم تیزهوشان طلایه داران و دخترانه دوره دوم حضرت معصومه (س) در زمینه های شیمی، زیست و فیزیک آزمایش های مهیجی ارائه دادند.

در پایان از دانش آموزان شرکت کننده با اهدا تندیس یادبود روز آزمایشگاه تقدیر شد. این مراسم با حضور رئیس و معاون آموزشی مجتمع آموزشی دانشگاه و جمعی از مسئولان اداره آموزش و پرورش ناحیه ۱ اهواز برگزار شد.

■ برپایی نمایشگاه کتاب چهل سال عزت در دانشکده ادبیات و علوم انسانی ■

شهرستان ادب، موزه عبرت ایران، مرکز اسناد انقلاب اسلامی، به نشر، مدرسه، خرسندی، خیرگزاری فارس، دفتر نشر فرهنگ اسلامی، مؤسسه تنظیم و نشر آثار امام خمینی (ره) و رسول آفتاب حضور دارند.



نمایشگاه کتاب «چهل سال عزت» به مناسبت چهلمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی در دانشگاه شهید چمران اهواز با موضوع «تاریخ معاصر ایران» برپا شد. در این نمایشگاه که در سراسر دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه برپا است بیش از ۴۳۱ عنوان کتاب در ۸۶۸ جلد ارائه شده است.

همچنین امکان خرید و سفارش برای دانشکده های دانشگاه شهید چمران اهواز و همچنین کتابخانه ها نیز فراهم است. کتاب های این نمایشگاه با تخفیف ۵۰ درصد به دانشجویان و استادان عرضه می شود.

کتاب، پژوهشگاه فرهنگ و اندیشه اسلامی، کیهان، مرکز اسناد و تحقیقات دفاع مقدس، مؤسسه مطالعات و پژوهش های سیاسی، مؤسسه فرهنگی هنری قدر ولایت،

۲۲ در نمایشگاه کتاب چهل سال عزت ناشران معتبری از جمله انتشارات انقلاب اسلامی، مؤسسه مطالعات و تاریخ معاصر ایران، نشر معارف، زمزم هدایت، شهر آب، بوستان

■ برگزاری نخستین جشنواره اشتغال استان در دانشگاه شهید چمران اهواز ■

قرار گرفت و از تجربه های دانشگاه های بزرگ دنیا استفاده شد تا جوانان را به سویی هدایت کنیم که بتوانند در آینده انتخاب صحیحی در رشته تحصیلی داشته باشند.

وی افزود: جشنواره اشتغال برای نخستین بار در استان خوزستان برگزار می شود که امیدواریم نتایج آن موجب شکوفایی استعداد های استان باشد.

آیین افتتاحیه نخستین جشنواره اشتغال استان خوزستان در سلف سرویس خلیج فارس دانشگاه شهید چمران اهواز، برگزار شد.

وی اظهار کرد: مسئله مهارت آموزی در دانشگاه های ما به خوبی انجام نشده در صورتی که برای اشتغال یک جوان مهارت های رفتاری، اداری، حرفه ای و... نیاز است. مدیر مدرسه اشتغال شریف، تصریح کرد: خوشبختانه دانشگاه شهید چمران اهواز جزو دانشگاه های پیشرو در زمینه ایجاد این مدرسه است و پیگیری های لازم برای ایجاد این مدرسه صورت گرفته است.

در ادامه دکتر بابک مختاری مدیر پارک علم و فناوری خوزستان نیز بیان کرد: یکی از برنامه هایی که به صورت خودجوش در دانشگاه صنعتی شریف اجرا شده مسئله مدرسه اشتغال است که مقرر شد در استان خوزستان نیز با محوریت دانشگاه مادر یا تمامی دانشگاه های سطح استان در زمینه اشتغال اجرا شود.

در ابتدای این آیین دکتر علی حقیقی معاون پژوهش و فناوری دانشگاه بیان کرد: در یک دهه قبل به ویژه در حوزه آموزش عالی مسئولان به این نتیجه رسیدند که نمی توان فارغ التحصیلان را به حال خود رها کرد و برای این منظور دانشگاه های نسل سه شکل گرفت تا بتوان دانشجویانی ماهر داشته باشیم که به دنبال کار آفرینی باشند.

یک ماهه به همت پارک علم و فناوری استان، دانشگاه شهید چمران اهواز، مدرسه شریف و دانشگاه صنعتی شریف برگزار می شود.

سحر احمدی مدیر مدرسه اشتغال شریف نیز گفت: برای ایجاد این مدرسه مدل های بسیاری مورد بررسی





■ در حکمی از سوی وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی؛ ■

دانشجوی دانشگاه شهید چمران دبیر علمی سیزدهمین جشنواره بین‌المللی شعر فجر شد

با حکم وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی، بهمن ساکی

دانشجوی دکتری دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان دبیر علمی جشنواره بین‌المللی شعر فجر منصوب شد.

در حکمی از سوی سید عباس صالحی وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی، بهمن ساکی به عنوان

دبیر علمی سیزدهمین جشنواره بین‌المللی شعر فجر منصوب شد.

بهمن ساکی متولد ۱۳۴۸ در اهواز و دانشجوی دکتری



رشته‌ی زبان و ادبیات فارسی دانشگاه شهید چمران اهواز است. از آثار این شاعر

می‌توان به

مجموعه‌هایی چون: با

پریان گریخته از

شیشه‌های عطر، شهری

در آسمان، تا انتهای

خستگی ماه، آهوان

بیر، از حنجره‌ی کارون، یک آفتاب این طرف‌ها و نیز

پژوهش‌های ادبی مانند: جریان‌شناسی شعر معاصر ایران،

هماندی‌های غزل دهه‌ی هفتاد با مؤلفه‌های جریان شعر

آزاد، نگاهی به جریان شعر دهه‌ی هفتاد در شعر معاصر فارسی، بررسی عناصر و مضامین دینی و میهنی در اشعار

کتابهای درسی، چهره شاعران عرب در آینه‌ی شعر فارسی اشاره کرد.

عضویت در هیئت علمی نهمین جشنواره‌ی شعر فجر و

هیئت داوران دهمین دوره‌ی این جشنواره و نیز دبیری

رویدادهای ادبی هم‌چون نخستین جایزه‌ی سراسری

دانشجویی، اولین جشنواره‌ی سراسری شعر دوستی،

جشنواره‌ی سراسری غزل‌سروده‌های رضوی و جشنواره‌ی

شعر دفاع مقدس خوزستان برخی از سوابق علمی و اجرایی

بهمن ساکی در عرصه‌ی ادبیات ایران است.

■ دیدار اعضای کانون هنرهای تجسمی دانشگاه با خوشنویس مطرح خوزستانی ■

دانشجویان عضو کانون هنرهای تجسمی مدیریت امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران با سید حسین موسوی پور استاد برجسته‌ی خوشنویسی خوزستان، دیدار و گفتگو کردند.

در این نشست که با حضور دکتر علی یاری مدیر امور فرهنگی دانشگاه همراه بود، استاد موسوی پور در خصوص تاریخچه‌ی خط در ایران، پیدایش آن و انواع سبک‌ها و قلم‌های خوشنویسی سخن گفت.

این استاد خوشنویسی در بخشی از سخنانش، دانشجویان را به تعمق در معنویت هنر خوشنویسی فراخواند.

در بخشی از این نشست صمیمانه، استاد سید حسین

موسوی پور به نوشتن چند اثر خوشنویسی پرداخت، دانشجویان نیز پرسش‌های تخصصی خود را در حوزه‌ی خط و خوشنویسی طرح کردند.

در پایان این دیدار با حضور دکتر عبدالرحیم هوشمند معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه از این هنرمند برجسته‌ی خوزستانی تقدیر شد.



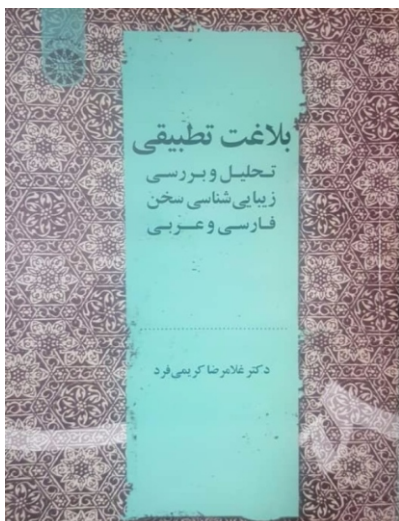
کتاب بلاغت تطبیقی (تحلیل و بررسی زیباشناسی سخن فارسی و عربی)

تألیف دکتر کریمی فرد چاپ و منتشر شد

کتاب بلاغت تطبیقی (تحلیل و بررسی زیباشناسی سخن فارسی و عربی) تألیف دکتر غلامرضا کریمی فرد عضو هیئت علمی دانشکده الهیات و معارف اسلامی دانشگاه شهید چمران اهواز چاپ و منتشر شد.

این کتاب توسط سازمان مطالعه و تدوین کتب علوم انسانی دانشگاه‌ها سمت به چاپ رسید است.

کتاب بلاغت تطبیقی برای دانشجویان رشته زبان و ادبیات عربی در مقطع کارشناسی به عنوان منبع قابل استفاده برای دروس علوم بلاغی ۱، ۲ و ۳ و همچنین درس تحلیل متون ادبی با رویکرد بلاغت قدیم، جدید و مباحث علوم بلاغی در مقطع کارشناسی ارشد تدوین شده است.





■ نشست شورای عمومی دانشکده علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد ■

دکتر مهدی قمشی رئیس دانشکده علوم آب دانشگاه شهید

مختلف با منابع اسلامی پرداخت.

نشست شورای عمومی دانشکده مهندسی علوم آب دانشگاه

چمران اهواز نیز در این نشست گزارشی از راه اندازی

وی همچنین بر لزوم بهره گیری استادان دانشگاه از منابع غنی

شهید چمران اهواز با حضور حجت الاسلام والمسلمین سید

سرورهای دانشکده برای انجام محاسبات عددی پایان

نامه های تحصیلات تکمیلی ارائه داد که این سرورها از

تجمع گرنت اعضای هیات علمی دانشکده و کمک

های معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه تهیه شده

است.

در پایان این نشست نیز انتخابات هیات ممیزه برای

تعیین نماینده دانشکده مهندسی علوم آب برگزار شد.



محسن شفیعی مسئول نهاد نمایندگی

مقام معظم رهبری در دانشگاههای

استان خوزستان و اعضای هیات علمی

این دانشکده، برگزار شد.

در ابتدای این نشست حجت الاسلام و

المسلمین سید محسن شفیعی به بیان

مطالبی در خصوص ارتباط علوم

اسلامی و دینی تاکید کرد.

■ ششمین نشست هیات استانی مراکز آموزش عالی استان در دانشگاه برگزار شد ■

مراکز آموزشی ثبت گردید.

دکتر علیرضا جلیلی فر معاون آموزشی دانشگاه،

دکتر محمدرضا زادکرمی دبیر هیات استانی،

دکتر معصومه فروزانی، دکتر سید محمد موسوی،

دکتر علیرضا اقبالی، عزیز ساکی کارشناس مسئول

و مجتبی پور حمزه کارشناس دبیرخانه هیات

نظارت، ارزیابی و تضمین کیفیت آموزش عالی

استان نیز در این نشست حضور داشتند.



ششمین نشست هیات استانی مراکز آموزش عالی

استان خوزستان در دوره جدید به دعوت دبیرخانه

هیئت نظارت، ارزیابی و تضمین کیفیت آموزش

عالی استان در دانشگاه شهید چمران اهواز در

سالن کنفرانس سازمان مرکزی دانشگاه برگزار

شد.

در این جلسه جداول هشت مرکز آموزشی دولتی،

هفت مرکز آموزشی غیر دولتی غیر انتفاعی و یک

مرکز الکترونیکی استان مورد بررسی قرار گرفته

شد و نظرات نهائی هیات استانی در کاربرگ های

■ برگزاری مسابقات ورزشی در خوابگاه شهید علم الهدی ■



مسابقات ورزشی تنیس روی میز و دارت، شامگاه

گذشته ۲۹ آبان ماه ۹۷ در مجتمع خوابگاهی شهید

علم الهدی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه شهید چمران

اهواز، در این برنامه تعداد ۵۰ دانشجو در مسابقه ی

دارت و ۲۴ نفر در مسابقه ی تنیس روی میز با

یکدیگر رقابت کردند و در پایان نفرات برتر انتخاب

و جوایزی به آنان اهدا شد.

گفتنی است این مسابقات از سوی واحد امور

فرهنگی خوابگاه ها مدیریت امور فرهنگی دانشگاه

شهید چمران اهواز برگزار شد.



چند انتصاب جدید در دانشگاه شهید چمران اهواز

در حکمی از سوی دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر عسکر آتش افروز عضو هیأت علمی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی به مدت دو سال به سمت مدیر گروه آموزشی روان شناسی این دانشکده منصوب شد.

در متن این حکم آمده است:

به استناد ماده هشت آیین نامه جامع مدیریت دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری مصوب ششصد و هشتاد و چهارمین جلسه شورای عالی انقلاب فرهنگی و بنا به پیشنهاد رئیس محترم دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، به موجب این ابلاغ و با حفظ سمت آموزشی به مدت دو سال به سمت «مدیر گروه آموزشی روانشناسی» منصوب می شوید.

انتظار دارد، ضمن التزام به ایفای وظایف تصریح شده در آیین نامه پیش گفته، رویکردهای ذیل، وجهه همت و تلاش جنابعالی قرار گیرد:

۱- تلاش هدفمند در راستای تحقق برنامه راهبردی دانشگاه با تدوین برنامه های عملیاتی مورد نیاز در سطح گروه

۲- ایجاد فضای همدلی و تعامل سازنده در بین اعضای گروه در عین پایداری به مقررات و رعایت انضباط اداری

۳- حضور فعال و تمام وقت به منظور رسیدگی به امور مراجعین و اختصاص زمان مناسب برای رسیدگی به مشکلات دانشجویان

۴- نظارت بر حضور تمام وقت و پایش دقیق عملکرد آموزشی و پژوهشی اعضای محترم هیأت علمی به منظور شناسایی و ارتقای توانمندی های موجود و اتخاذ تدابیر مناسب برای رفع کاستی های احتمالی

۵- توجه مستمر به آخرین دستاوردهای علمی در هر یک از رشته های آموزشی گروه تخصصی و بازنگری در رشته های تحصیلی و سرفصل دروس منطبق بر مأموریت های جدید دانشگاه در قالب دانشگاه کارآفرین و نیازهای

جدید بازار کار

۶- رسیدگی مستمر به امکانات و تجهیزات آموزشی و پژوهشی گروه، پیگیری سرویس های ادواری مورد نیاز و اهتمام جدی به صرفه جویی و پرهیز از اسراف و تبذیر در به کارگیری امکانات عمومی و بیت المال

۷- شناسایی فرصت ها و توانمندی های مرتبط با موضوع بین المللی سازی در سطح گروه و برنامه ریزی و تلاش برای اجرایی کردن آنها به کمک مدیریت های مسئول

۸- ارائه گزارش عملکرد سالیانه گروه

همچنین در حکمی دیگر از سوی دکتر خواجه، دکتر سید ساجدالدین موسوی عضو هیأت علمی دانشکده علوم زمین به مدت دو سال به عنوان معاون پژوهش، فناوری و ارتباط با جامعه این دانشکده معرفی شد.

در متن این حکم آمده است:

به استناد ماده پنج آیین نامه جامع مدیریت دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری مصوب جلسه ۶۸۴ شورای عالی انقلاب فرهنگی و بنا به پیشنهاد رئیس محترم دانشکده علوم زمین، به موجب این ابلاغ و با حفظ سمت آموزشی به مدت دو سال به عنوان «معاون پژوهش، فناوری و ارتباط با جامعه» آن دانشکده منصوب می شوید. انتظار دارد ضمن التزام به آیین نامه شرح وظایف معاونین پژوهش، فناوری و ارتباط با جامعه دانشکده ها (مصوب جلسه مورخ ۹۷/۳/۲۷ هیأت رئیسه دانشگاه) رویکردهای ذیل با جدیت و وجهه همت جنابعالی قرار گیرد:

۱- تلاش هدفمند در راستای تحقق اهداف برنامه راهبردی دانشگاه در بخش پژوهش و فناوری

۲- نظارت بر هزینه کرد هدفمند پژوهانه در راستای تحقق شاخص های پژوهشی پیش بینی شده در برنامه راهبردی دانشگاه

۳- تشویق و ترغیب اعضای هیأت علمی به انجام پژوهش های کاربردی و هدایت رساله ها و پایان نامه های

دانشجویان خود به سمت و سوی حل مشکلات جامعه

۴- ارتباط مؤثر و مستمر با سازمان ها، صنایع و شرکت های دولتی و خصوصی به منظور معرفی ظرفیت های دانشکده و دانشگاه برای حل مشکلات جامعه

۵- تلاش جدی و مبتنی بر برنامه در راستای بین المللی شدن دانشگاه با ترغیب و تشویق اعضای هیأت علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی به استفاده از فرصت های مطالعاتی و اجرای پایان نامه ها، رساله ها و پژوهش های مشترک با اساتید و محققان دانشگاه ها و مراکز تحقیقاتی

معتبر خارجی

۶- تسهیل همکاری های بین دانشکده ای و تشویق اعضای هیأت علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی به انجام پژوهش های بین رشته ای

۷- شناسایی فرصت های کارآفرینی و ایجاد کسب و کارهای دانش بنیان برای دانشجویان و اعضای هیأت علمی و ارتباط مؤثر و مستمر با مرکز رشد دانشگاه و واحدهای فناور موفق استانی و کشوری در موضوعات مرتبط با دانشکده

۸- شناسایی نقاط ضعف و قوت دانشکده در شاخص های رتبه بندی، آشنا نمودن اساتید و دانشجویان با این شاخص ها و ارائه راهکارهای لازم برای ارتقاء جایگاه دانشکده در شاخص های مذکور

دکتر خواجه همچنین در پیامی از تلاش های دکتر نصراله کلانتری عضو هیأت علمی دانشکده علوم زمین در زمان تصدی مسئولیت معاون پژوهشی این دانشکده تقدیر کرد. در متن این پیام آمده است:

با عنایت به انتصاب جنابعالی به سمت رئیس دانشکده علوم زمین، به این وسیله از زحمات و تلاش های ارزنده ای که در دوران تصدی سمت «معاون پژوهشی» دانشکده مزبور مبذول داشته اید، تشکر و قدردانی می نمایم. از درگاه خداوند سبحان برای آن برادر ارجمند، سلامتی و دوام توفیق خدمت به جامعه علمی و اسلامی را خواستارم.



در حکمی دیگر از سوی دکتر خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز دکتر سیدمرتضی افقه عضو هیأت علمی دانشکده اقتصاد و علوم اجتماعی به مدت دو سال به سمت مدیر گروه آموزشی اقتصاد این دانشکده منصوب شد.

در متن این حکم آمده است:

به استناد ماده هشت آیین نامه جامع مدیریت دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری مصوب ششصد و هشتاد و چهارمین جلسه شورای عالی انقلاب فرهنگی و بنا به پیشنهاد رئیس محترم دانشکده اقتصاد و علوم اجتماعی، به موجب این ابلاغ و با حفظ سمت آموزشی به مدت دو سال به سمت «مدیر گروه آموزشی اقتصاد» منصوب می شوید. انتظار دارد، ضمن التزام به ایفای وظایف تصریح شده در آیین نامه پیش گفته، رویکردهای ذیل، وجه همت و تلاش جنابعالی قرار گیرد:

۱- تلاش هدفمند در راستای تحقق برنامه راهبردی دانشگاه با تدوین برنامه های عملیاتی مورد نیاز در سطح گروه

۲- ایجاد فضای همدلی و تعامل سازنده در بین اعضای گروه در عین پابندی به مقررات و رعایت انضباط اداری
۳- حضور فعال و تمام وقت به منظور رسیدگی به امور مراجعین و اختصاص زمان مناسب برای رسیدگی به مشکلات دانشجویان

۴- نظارت بر حضور تمام وقت و پایش دقیق عملکرد آموزشی و پژوهشی اعضای محترم هیأت علمی به منظور شناسایی و ارتقای توانمندی های موجود و اتخاذ تدابیر مناسب برای رفع کاستی های احتمالی

۵- توجه مستمر به آخرین دستاوردهای علمی در هر یک از رشته های آموزشی گروه تخصصی و بازنگری در رشته های تحصیلی و سرفصل دروس منطبق بر مأموریت های جدید دانشگاه در قالب دانشگاه کارآفرین و نیازهای جدید بازار کار

۶- رسیدگی مستمر به امکانات و تجهیزات آموزشی و پژوهشی گروه، پیگیری سرویس های ادواری مورد نیاز و اهتمام جدی به صرفه جویی و پرهیز از اسراف و تبذیر

در به کارگیری امکانات عمومی و بیت المال
۷- شناسایی فرصت ها و توانمندی های مرتبط با موضوع بین المللی سازی در سطح گروه و برنامه ریزی و تلاش برای اجرایی کردن آنها به کمک مدیریت های مسئول
۸- ارائه گزارش عملکرد سالیانه گروه

همچنین دکتر خواجه در پیامی از تلاش های دکتر عبدالمجید آهنگری عضو هیأت علمی دانشکده اقتصاد و علوم اجتماعی در زمان تصدی مسئولیت مدیر گروه آموزشی اقتصاد این دانشکده تقدیر کرد.

در این پیام آمده است:

با عنایت به خاتمه دوره مدیریت جنابعالی در سمت «مدیر گروه آموزشی اقتصاد» بدین وسیله از زحمات و تلاش های ارزنده شما در دوره تصدی سمت مزبور، تشکر و قدردانی می نمایم. از درگاه خداوند سبحان برای آن برادر ارجمند، سلامتی و دوام توفیق خدمت به جامعه علمی و اسلامی را خواستارم.



ابقاء مدیریت در دانشگاه شهید چمران اهواز دکتر سعید حجتی عضو هیأت علمی دانشکده کشاورزی

در حکمی از سوی دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر سعید حجتی عضو هیأت علمی دانشکده کشاورزی به مدت دو سال دیگر در سمت معاون آموزشی این دانشکده ابقاء شد.

در متن این حکم آمده است:

به استناد ماده پنج آیین نامه جامع مدیریت دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری مصوب ششصد و هشتاد و چهارمین جلسه شورای عالی انقلاب فرهنگی و بنا به پیشنهاد رئیس محترم دانشکده کشاورزی، به موجب این ابلاغ و با حفظ سمت آموزشی از تاریخ ۹۷/۸/۱۰ به مدت دو سال در سمت «معاون آموزشی» دانشکده مزبور ابقاء می-شود. انتظار دارد ضمن التزام به

شرح وظایف تصریح شده در آیین نامه فوق الذکر، رویکردهای ذیل، وجه همت و تلاش جنابعالی قرار گیرد:
۱- تلاش هدفمند در راستای تحقق برنامه راهبردی دانشگاه در بخش های مرتبط با آن واحد
۲- ارائه هر چه بهتر و روان تر خدمات آموزشی به دانشجویان، تلاش مستمر برای تکریم ارباب رجوع و حفظ شأن و منزلت دانشجویان و اعضای هیأت علمی در دریافت خدمات مورد نیاز
۳- نظارت بر حضور تمام وقت اعضای هیأت علمی و ارزیابی کمی و کیفی عملکرد آموزشی آنان
۴- نظارت بر توزیع عادلانه دروس و حسن اجرای برنامه های آموزشی گروه ها
۵- برنامه ریزی برای ارتقای کیفیت آموزش و جذب اعضای هیأت علمی جدید در قالب برنامه راهبردی و متناسب با نیاز گروه های آموزشی
۶- تکیه بر قانونمندی در تمامی فعالیت های آموزشی با اجرای دقیق آیین نامه ها و بخش نامه های مربوطه
۷- توجه ویژه به اصل بین المللی سازی دانشگاه و تلاش روزافزون در جهت جذب دانشجویان خارجی
۸- برنامه ریزی برای بازنگری برنامه های آموزشی، متناسب با شرایط روز کشور
۹- نظارت بر فعالیت های آموزشی دانشجویان در کلیه مقاطع تحصیلی
توفیق روزافزون جنابعالی در راستای انجام وظایف محوله و تحقق اهداف دولت تدبیر و امید را از درگاه خداوند منان خواهانم.



ابقاء مدیریت در دانشگاه شهید چمران اهواز

علی شعبانی فرد عضو غیر هیأت علمی دانشکده علوم ورزشی

همچنین در حکمی دیگر از سوی دکتر خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، علی شعبانی فرد عضو غیر هیأت علمی دانشکده علوم ورزشی به مدت یک سال دیگر در سمت مدیر ساماندهی و راهبری استخر دانشگاه، منصوب گردید.

در متن این حکم آمده است: به استناد ماده پنج آیین نامه جامع مدیریت دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری مصوب ششصد و هشتاد و چهارمین جلسه شورای عالی انقلاب فرهنگی و به پیشنهاد رئیس محترم دانشکده علوم ورزشی و با توجه به تخصص و تجربه جنابعالی، به موجب این ابلاغ

از تاریخ ۹۷/۰۸/۰۷ به مدت یک سال دیگر در سمت «مدیر ساماندهی و راهبری استخر دانشگاه» ابقاء می شوید. امید است با برنامه ریزی مناسب و نظارت مستمر و با رعایت اصل صرفه جویی و استفاده بهینه در بهسازی و کارآمدسازی امکانات استخر و ارتقاء فرآیند بهره وری مجموعه مذکور موفق و موید باشید.



انتصاب جدید در دانشگاه شهید چمران اهواز

دکتر سیدمحسن سجادی عضو هیأت علمی دانشکده مهندسی علوم آب

دکتر سیدمحسن سجادی عضو هیأت علمی دانشکده مهندسی علوم آب در حکمی از سوی دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز دکتر سیدمحسن سجادی عضو هیأت علمی دانشکده مهندسی علوم آب به مدت دو سال به سمت مدیر گروه آموزشی سازه های آبی این دانشکده، منصوب شد.

در متن این حکم آمده است: به استناد ماده هشتاد و هشت آیین نامه جامع مدیریت دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری مصوب ششصد و هشتاد و چهارمین جلسه شورای عالی انقلاب فرهنگی و بنا به پیشنهاد رئیس محترم دانشکده مهندسی علوم آب، به موجب این ابلاغ و با حفظ سمت آموزشی به مدت دو سال به سمت «مدیر گروه آموزشی سازه های آبی» منصوب می شوید. انتظار دارد، ضمن التزام به ایفای وظایف تصویب شده در آیین نامه پیش گفته، رویکردهای ذیل، وجه همت و تلاش جنابعالی قرار گیرد:

۱- تلاش هدفمند در راستای تحقق برنامه راهبردی دانشگاه با تدوین برنامه های عملیاتی مورد نیاز در

سطح گروه

۲- ایجاد فضای همدلی و تعامل سازنده در بین اعضای گروه در عین پابندی به مقررات و رعایت انضباط اداری

۳- حضور فعال و تمام وقت به منظور رسیدگی به امور مراجعین و اختصاص زمان مناسب برای رسیدگی به مشکلات دانشجویان

۴- نظارت بر حضور تمام وقت و پایش دقیق عملکرد آموزشی و پژوهشی اعضای محترم هیأت علمی به منظور شناسایی و ارتقای توانمندی های موجود و اتخاذ تدابیر مناسب برای رفع کاستی های احتمالی

۵- توجه مستمر به آخرین دستاوردهای علمی در هر یک از رشته های آموزشی گروه تخصصی و بازنگری در رشته های تحصیلی و سرفصل دروس منطبق بر مأموریت های جدید دانشگاه در قالب دانشگاه کارآفرین و نیازهای جدید بازار کار

۶- رسیدگی مستمر به امکانات و تجهیزات آموزشی و پژوهشی گروه، پیگیری سرویس های ادواری مورد نیاز و اهتمام جدی به صرفه جویی و

پرهیز از اسراف و تبذیر در به کارگیری امکانات عمومی و بیت المال

۷- شناسایی فرصت ها و توانمندی های مرتبط با موضوع بین المللی سازی در سطح گروه و برنامه ریزی و تلاش برای اجرایی کردن آنها به کمک مدیریت های مسئول

۸- ارائه گزارش عملکرد سالیانه گروه

همچنین دکتر خواجه در پیامی از تلاش های دکتر محمود شفاعی بجستان عضو هیأت علمی دانشکده مهندسی علوم آب در زمان تصدی این سمت تقدیر کرد.

در متن این پیام آمده است: با عنایت به خاتمه دوره مدیریت جنابعالی در سمت «مدیر گروه آموزشی سازه های آبی» بدین وسیله از زحمات و تلاش های ارزنده شما در دوره تصدی سمت مزبور، تشکر و قدردانی می نمایم. از درگاه خداوند سبحان برای آن برادر ارجمند، سلامتی و دوام توفیق خدمت به جامعه علمی و اسلامی را خواستارم.



مدیر امور دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز در سمت خود ابقاء شد

در حکمی از سوی دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر بابک محمدیان عضو هیأت علمی دانشکده دامپزشکی به مدت دو سال دیگر در سمت مدیر امور دانشجویی دانشگاه، ابقاء شد.

در متن این حکم آمده است: به استناد ماده پنج آیین نامه جامع مدیریت دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری مصوب ششصد و هشتاد و چهارمین جلسه شورای عالی انقلاب فرهنگی، بنا به پیشنهاد معاون محترم دانشجویی دانشگاه، به موجب این ابلاغ و با حفظ سمت آموزشی از تاریخ ۹۷/۲/۱۰ به مدت دو سال در سمت «مدیر امور دانشجویی» دانشگاه ابقاء می شود. انتظار دارد ضمن التزام به شرح وظایف تصریح شده در آیین نامه فوق الذکر، رویکردهای ذیل وجهه همت جنابعالی قرار گیرد:

- ۱- تلاش هدفمند در راستای تحقق برنامه راهبردی دانشگاه با تدوین برنامه های عملیاتی مورد نیاز
- ۲- اجرای سیاست ها و خط مشی های تعیین شده در مورد امور رفاهی و خوابگاه های دانشجویان
- ۳- نظارت مستمر بر اقدامات واحدهای امور دانشجویی، هماهنگی بین فعالیت های آنها، تقسیم کار و تبیین برنامه ها و حصول اطمینان از حسن اجرای امور محوله
- ۴- برنامه ریزی جهت اسکان دانشجویان و تنظیم ضوابط آن و همچنین تامین و اداره خوابگاه های دانشجویی و مراقبت در مسائل انضباطی و بهداشتی آنها
- ۵- تهیه، تأمین، نظارت و کنترل بر کلیه مسائل رفاهی دانشجویان از قبیل بیمه درمانی و حوادث دانشجویی، وام، تغذیه، سرویس های ایاب و ذهاب و ...

۶- پیگیری در جذب سرمایه های یارانه ای دانشجویان از طریق صندوق رفاه دانشجویان وزارت متبوع و سایر منابع

۷- سرپرستی و هماهنگی امور رستوران ها و خوابگاه ها از حیث بهداشتی بودن مواد خوراکی و پخت آن و همچنین نظارت بر بهداشتی بودن محیط کار و آشپزخانه ها

۸- برآورد هزینه های مورد نیاز مواد غذایی و تجهیزات آشپزخانه و رستوران ها و ارائه آن به واحدهای ذیربط

۹- بررسی و برآورد خدمات تأسیساتی و تعمیراتی خوابگاه ها و ارائه آن به واحدهای مربوطه

۱۰- ارائه گزارش عملکرد سالیانه توفیق روزافزون جنابعالی را در راستای انجام وظایف محوله و تحقق اهداف دولت تدبیر و امید از درگاه خداوند منان خواهانم.



انتصاب دکتر هوشمند به سمت دبیر اجرای دومین سوگواره ملی اربعین دانشگاهیان

در حکمی از سوی دکتر غلامرضا غفاری معاون فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری دکتر عبدالرحیم هوشمند معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز به سمت دبیر اجرایی دومین سوگواره ملی اربعین دانشگاهیان منصوب شد.

در متن این حکم آمده است: نظر بره مراتب تعهد و تجارب ارزنده جنابعالی، به موجب این حکم به عنوان دبیر اجرایی دومین سوگواره ملی اربعین دانشگاهیان منصوب می گردید. امید است با تکیه بر الطاف باری تعالی و استعانت از سرور و سالار شهیدان حضرت اباعبدالله الحسین (ع) و

تأسیسی از منویات و رهنمودهای مقام معظم رهبری (مدظله العالی) با برنامه ریزی و تدبیر، وظایف تعیین شده در چارچوب تصمیمات و دستورالعمل ستاد ملی اربعین دانشگاهیان، در برگزاری هرچه باشکوه تر این سوگواره تلاش و اهتمام لازم به عمل آورید.



دو انتصاب جدید در دانشگاه شهید چمران اهواز

در حکمی از سوی دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر پرویز شیشه بر عضو هیأت علمی دانشکده کشاورزی به مدت دو سال به سمت مدیر گروه آموزشی گیاه پزشکی این دانشگاه منصوب شد.

در متن این حکم آمده است: به استناد ماده هشتاد و هشت آیین نامه جامع مدیریت دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری مصوب ششصد و هشتاد و چهارمین جلسه شورای عالی انقلاب فرهنگی و بنا به پیشنهاد رئیس محترم دانشکده کشاورزی، به موجب این ابلاغ و با حفظ سمت آموزشی به مدت دو سال به سمت «مدیر گروه آموزشی گیاه پزشکی» منصوب می شود.

به استناد ماده هشتاد و هشت آیین نامه جامع مدیریت دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری مصوب ششصد و هشتاد و چهارمین جلسه شورای عالی انقلاب فرهنگی و بنا به پیشنهاد رئیس محترم دانشکده کشاورزی، به موجب این ابلاغ و با حفظ سمت آموزشی به مدت دو سال به سمت «مدیر گروه آموزشی گیاه پزشکی» منصوب می شود.

شود. انتظار دارد، ضمن التزام به ایفای وظایف تصریح شده در آیین نامه پیش گفته، رویکردهای ذیل، وجهه همت و تلاش جنابعالی قرار گیرد:

- ۱- تلاش هدفمند در راستای تحقق برنامه راهبردی دانشگاه با تدوین برنامه های عملیاتی مورد نیاز در سطح گروه
- ۲- ایجاد فضای همدلی و تعامل سازنده در بین



اعضای گروه در عین پابندی به مقررات و رعایت انضباط اداری

۳- حضور فعال و تمام وقت به منظور رسیدگی به امور مراجعین و اختصاص زمان مناسب برای رسیدگی به مشکلات دانشجویان

۴- نظارت بر حضور تمام وقت و پایش دقیق عملکرد آموزشی و پژوهشی اعضای محترم هیأت علمی به منظور شناسایی و ارتقای توانمندی های موجود و اتخاذ تدابیر مناسب برای رفع کاستی های احتمالی

۵- توجه مستمر به آخرین دستاوردهای علمی در هر یک از رشته های آموزشی گروه تخصصی و بازنگری در رشته های تحصیلی و سرفصل دروس منطبق بر مأموریت های جدید دانشگاه در قالب دانشگاه کار آفرین و نیازهای جدید بازار کار

۶- رسیدگی مستمر به امکانات و تجهیزات آموزشی و پژوهشی گروه، پیگیری سرویس های ادواری مورد نیاز و اهتمام جدی به صرفه جویی و پرهیز از اسراف و تبذیر در به کارگیری امکانات عمومی و بیت المال

۷- شناسایی فرصت ها و توانمندی های مرتبط با موضوع بین المللی سازی در سطح گروه و برنامه ریزی و تلاش برای اجرایی کردن آنها به کمک مدیریت های مسئول

۸- ارائه گزارش عملکرد سالیانه گروه

همچنین دکتر خواجه در پیامی از تلاش های دکتر رضا فرخی نژاد عضو هیأت علمی دانشکده کشاورزی که پیش از این مدیریت گروه آموزشی گیاه پزشکی را بر عهده داشت، تقدیر کرد.

در متن این نامه آمده است:

با عنایت به خاتمه دوره مدیریت جنابعالی به عنوان «مدیر گروه آموزشی گیاه پزشکی» بدین وسیله از زحمات و تلاش های ارزنده شما در دوره تصدی سمت مزبور، تشکر و قدردانی می نمایم. از درگاه خداوند سبحان برای آن برادر ارجمند، سلامتی و

دوام توفیق خدمت به جامعه علمی و اسلامی را خواستارم.

همچنین در حکمی دیگر از سوی دکتر غلامحسین خواجه رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر محمد محمودی سورستانی عضو هیأت علمی دانشکده کشاورزی به مدت دو سال به سمت معاون پژوهش، فناوری و ارتباط با جامعه این دانشکده منصوب شد.

در متن این حکم آمده است:

به استناد ماده پنج آیین نامه جامع مدیریت دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی، پژوهشی و فناوری مصوب جلسه ۶۸۴ شورای عالی انقلاب فرهنگی و بنا به پیشنهاد رئیس محترم دانشکده کشاورزی، به موجب این ابلاغ و با حفظ سمت آموزشی به مدت دو سال به عنوان «معاون پژوهش، فناوری و ارتباط با جامعه» آن دانشکده منصوب می شوید. انتظار دارد ضمن التزام به آیین نامه شرح وظایف معاونین پژوهش، فناوری و ارتباط با جامعه دانشکده ها (مصوب جلسه مورخ ۹۷/۳/۲۷ هیأت رئیسه دانشگاه) رویکردهای ذیل با جدیت و جبهه همت جنابعالی قرار گیرد:

۱- تلاش هدفمند در راستای تحقق اهداف برنامه راهبردی دانشگاه در بخش پژوهش و فناوری

۲- نظارت بر هزینه کرد هدفمند پژوهانه در راستای تحقق شاخص های پژوهشی پیش بینی شده در برنامه راهبردی دانشگاه

۳- تشویق و ترغیب اعضای هیأت علمی به انجام پژوهش های کاربردی و هدایت رساله ها و پایان نامه های دانشجویان خود به سمت و سوی حل مشکلات جامعه

۴- ارتباط مؤثر و مستمر با سازمان ها، صنایع و شرکت های دولتی و خصوصی به منظور معرفی ظرفیت های دانشکده و دانشگاه برای حل مشکلات جامعه

۵- تلاش جدی و مبتنی بر برنامه در راستای بین المللی شدن دانشگاه با ترغیب و تشویق اعضای

هیأت علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی به استفاده از فرصت های مطالعاتی و اجرای پایان نامه ها، رساله ها و پژوهش های مشترک با اساتید و محققان دانشگاه ها و مراکز تحقیقاتی معتبر خارجی

۶- تسهیل همکاری های بین دانشکده ای و تشویق اعضای هیأت علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی به انجام پژوهش های بین رشته ای

۷- شناسایی فرصت های کار آفرینی و ایجاد کسب و کارهای دانش بنیان برای دانشجویان و اعضای هیأت علمی با ارتباط مؤثر و مستمر با مرکز رشد دانشگاه و واحدهای فناور موفق استانی و کشوری در موضوعات مرتبط با دانشکده

۸- شناسایی نقاط ضعف و قوت دانشکده در شاخص های رتبه بندی، آشنا نمودن اساتید و دانشجویان با این شاخص ها و ارائه راهکارهای لازم برای ارتقاء جایگاه دانشکده در شاخص های مذکور

توفیق روزافزون جنابعالی در راستای انجام وظایف محوله و تحقق اهداف دولت تدبیر و امید را از درگاه خداوند منان خواهانم.

دکتر خواجه در پیامی دیگر از تلاش های دکتر احمد لندی عضو هیأت علمی دانشکده کشاورزی در زمان تصدی مسئولیت معاون پژوهشی و تحصیلات تکمیلی این دانشکده تقدیر کرد.

در متن این حکم آمده است:

با عنایت به انتصاب جنابعالی به سمت رئیس دانشکده کشاورزی، به این وسیله از زحمات و تلاش های ارزنده ای که در دوران تصدی سمت «معاون پژوهشی و تحصیلات تکمیلی» دانشکده مزبور مبذول داشته اند، تشکر و قدردانی می نمایم. از درگاه خداوند سبحان برای آن برادر ارجمند، سلامتی و دوام توفیق خدمت به جامعه علمی و اسلامی را خواستارم.



تا کنون ۱۴۰ اثر به دیپارخانه
سوگواره ملی اربعین دانشگاهیان
ارسال شده است.
سرآغاز شبه ۲۶ آبان

برگزاری نشست هیئت استانی
مراکز آموزش عالی استان در
دانشگاه شهید چمران اهواز.
نورخوزستان چهارشنبه ۲۳ آبان

در دانشگاه شهید چمران
اهواز: ششمین نشست هیات استانی
مراکز آموزش عالی استان در
دانشگاه برگزار شد.
نورخوزستان سه شنبه ۳۰ آبان

همایش کانون های فرهنگی
و اجتماعی دانشگاه شهید چمران
اهواز برگزار شد.
نورخوزستان چهارشنبه ۹ آبان

سوگواره ملی اربعین ویژه
دانشگاهیان سراسر کشور برگزار می
شود.
نورخوزستان چهارشنبه ۹ آبان

برپایی نماز وحدت دانشگاهیان به
مناسبت ۱۳ آبان ماه.
نورخوزستان چهارشنبه ۹ آبان

در سالن جلسات معاونت فرهنگی و
اجتماعی دانشگاه برگزار شد. نشست
شورای تخصصی دانشگاه شهید
چمران اهواز.
همدلی چهارشنبه ۲۳ آبان

در کانون هلال احمر دانشگاه شهید
چمران اهواز.
همدلی سه شنبه ۲۹ آبان

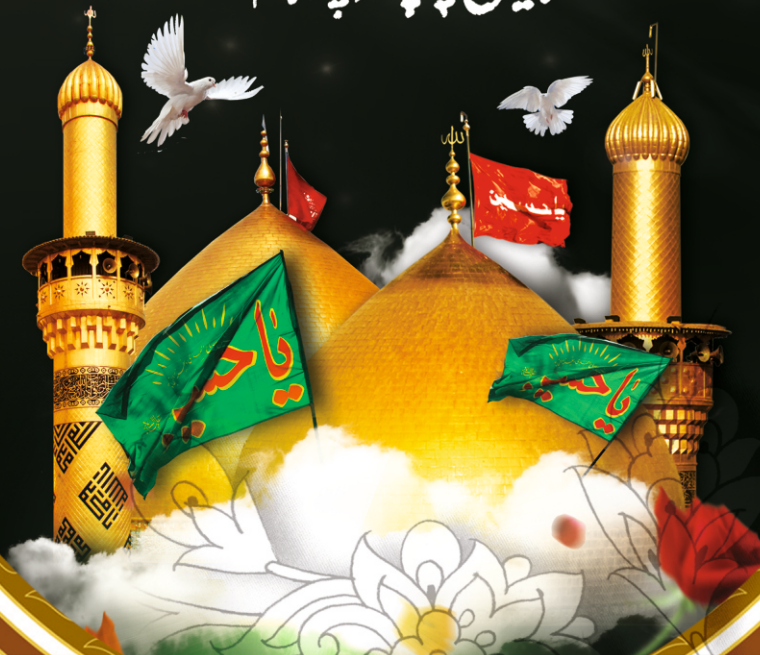
جوکار: مشکل اسکان دانشجویان
خوابگاهی دانشگاه شهید چمران
اهواز رفع شد.
طلوع خوزستان یکشنبه ۲۷ آبان



دانشگاه شهید چمران اهواز



باز این پورتن در خلق عالم است
باز این چه چه و چه نام است



فرا رسیدن اربعین حسینی
بر تمام مسلمانان جهان
تسلیت باد