



روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز

# دانشگاه در آینده رسانه ها

دانشگاه خورشید

استان خوزستان

خبرگزاری فارس

www.RASANNEWS.COM

خبرنامه دانشجویان ایران

www.irsnews.ir  
Iranian University Students news

خبرگزاری بorna  
BORNANEWS Agency

خبرنگاران آزاد ایران

خبرگزاری جمهوری اسلامی

خبرگزاری مهر

پایگاه خبری شوشان

ی آریا

www.irannews.com

www.irannews.com

www.irannews.com



علمی و آموزشی ۱۳۹۰/۹/۲۴ کدخبر ۹۰۹-۹۴۷۶-۵

## "روز دانشگاه با درهای باز" در دانشگاه شهید چمران برگزار شد

"روز دانشگاه با درهای باز (Open day)"، روز گذشته (چهارشنبه، ۲۳ آذرماه)، در دومین روز از هفته پژوهش و فناوری سال ۱۳۹۰، در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

به گزارش گروه دریافت خبر خبرگزاری ایسنا از خوزستان در نخستین ساعات این روز اتوبوس‌هایی از مدارس، دانش‌آموزان را برای بازدید از بخش‌های مختلف دانشگاه انتقال دادند.

در تور بازدید از دانشگاه، دانش‌آموزان مقاطع مختلف تحصیلی از بخش‌های مختلف دانشگاه شامل دانشکده‌های علوم، مهندسی، دامپزشکی، موزه علم و طبیعت و نمایشگاه کتاب بازدید کردند.

امکان بازدید آحاد جامعه از بخش‌های مختلف دانشگاه شهید چمران در روز دانشگاه با درهای باز تا ساعت ۱۷ روز گذشته فراهم بود.

مکاتبات و اطلاع‌رسانی به سازمان آموزش و پرورش خوزستان در این خصوص از هفته‌های گذشته انجام شده و ستادی تشکیل شده از سوی روابط عمومی دانشگاه شهید چمران، با استقرار در ورودی دانشگاه با اهدای اقلام و کالاهای فرهنگی، در بدو ورود از دانش‌آموزان استقبال کرده و کارشناسانی را به عنوان راهنما در اختیار آن‌ها قرار دادند.

روز دانشگاه با درهای باز (Open day) به منظور ایجاد ارتباط سازنده میان پژوهشگران و دانشگاه و آشنا کردن هر چه بیشتر اقشار مختلف جامعه به ویژه، نوجوانان و جوانان با فضای دانشگاه و پژوهش و افزایش سطح اطلاعات مراجعه‌کنندگان در رابطه با محیط دانشگاه، رشته‌ها، امکانات و تجهیزات و ... دانشگاه در تقویم هفته پژوهش و فناوری کشور به ثبت رسیده است که هر فرد علاقه‌مند می‌تواند در آن روز آزادانه و بدون گرفتن مجوز، به فضای علم و پژوهش قدم بگذارد و از آن بهره‌مند شود.

براساس اعلام ستاد ملی هفته پژوهش و فناوری روز گذشته (۲۳ آذرماه) با عنوان پژوهش و فناوری، مدیریت حرفه‌ای پژوهش و فناوری نامگذاری شده بود.



علمی و آموزشی ۱۳۹۰/۹/۲۴ ۱۱:۰۰:۳۵ کد خبر ۹۰۹-۹۳۷۶-۵

**در حاشیه نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری خوزستان؛**

**گفت‌وگوی ایسنا با مدیر پژوهشگر نمونه کشور:**

**تاکید در نمایشگاه امسال بر تجاری‌سازی یافته‌های پژوهشی است**

**دکتر علیرضا زراسوندی، پژوهشگر نمونه کشور، در گفت‌وگو با ایسنا اظهار داشت: تاثیرگذاری مدیریت فرد در ارتقاء شاخص‌های پژوهشی، یکی از شاخص‌ها و معیارهای ارزیابی ستاد ملی هفته پژوهش برای انتخاب مدیر پژوهشگر نمونه کشور بود.**

معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز در حاشیه نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان خوزستان در گفت‌وگو با خبرنگار خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - در خصوص کسب عنوان مدیر پژوهشگر نمونه در کشور گفت: ابتدا لطف خداوند باعث شد به عنوان نماینده جامعه پژوهش استان این موفقیت را کسب کنم.

وی ادامه داد: همه ساله در ستاد ملی هفته پژوهش و فناوری از پژوهشگران برتر کشور تقدیر می‌شود، بدین گونه که ابتدا پژوهشگران در محورهای مختلف مانند کشاورزی، علوم پایه، مهندسی و غیره مورد ارزیابی قرار می‌گیرند؛ ارزیابی در این زمینه بسیار سخت انجام می‌شود.

زراسوندی افزود: ستاد ملی هفته پژوهش، علاوه بر انتخاب پژوهشگران برتر کشور، سه مدیر پژوهشگر را هم انتخاب می‌کند؛ باید توجه داشت که مدیر پژوهشگر انتخاب می‌شود نه مدیر پژوهشی.

معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران اظهار داشت: استان خوزستان ظرفیت بالایی برای تحقیق دارد. پژوهشگران استان ما پژوهشگران قانعی هستند و امیدوارم خداوند توفیق دهد تا در آینده هم خدمت‌گزار مردم شریف استان باشیم.

زراسوندی با اشاره به رونمایی از شبکه علمی کشور در هفته پژوهش گفت: همین برنامه را هم در استان خوزستان پی‌گیری خواهیم کرد. برنامه‌های آینده موثر در رشد بیشتر شاخص‌های پژوهشی استان، عمدتاً در فضای مجازی هستند.

دبیر اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان در خصوص نمایشگاه دستاوردهای پژوهش استان اظهار داشت: امسال نمایشگاه بهتری نسبت به سال‌های گذشته در استان برپا شده است. کیفیت نمایشگاه بسیار بالا است؛ امسال در هفته پژوهش و نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان تاکید کردیم، دستگاه‌ها گزارش عملکرد ارائه ندهند، بلکه یافته‌های پژوهشی خود را در نمایشگاه عرضه کنند.

وی به شعار هفته پژوهش امسال - اقتصاد دانش‌بنیان، پیشران جهاد اقتصادی - اشاره کرد و افزود: امسال بر تجاری‌سازی یافته‌های پژوهشی بسیار تاکید شده است و همه غرفه‌های نمایشگاه‌ها در همین جهت قدم برداشته‌اند.

اقتصادی ۱۳۹۰/۹/۲۷ ۱۴:۱۷:۴۶ کدخبر ۱۱۳۷۴-۵-۹۰۹



## یک استاد دانشگاه تاکید کرد:

### لزوم سوق دادن کشاورزان به توسعه باغات و تولیدات باغی

استاد دانشگاه شهید چمران اهواز انجام فعالیت‌های ترویجی را یکی از راهکارهای توسعه باغات در استان خوزستان دانست و گفت: کشاورزان باید به سمت توسعه باغات و تولیدات باغی سوق داده شوند و کار کشت درختان میوه را در اولویت قرار دهند.

محمدحسن مرتضوی در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) در خوزستان، اظهار کرد: در این میان لازم است سازمان‌های مربوطه همچون سازمان جهاد کشاورزی با تامین اعتبارات و بودجه، کشاورزان را به سمت تولید باغی سوق دهند.

وی افزود: خوزستان از استان‌هایی است که شرایط آب و هوایی متنوعی دارد؛ مناطق گرم و خشک و کوهستانی در این استان وجود دارد و به همین باغات خرما و مرکبات در این استان قابل توسعه است.

مرتضوی تصریح کرد: البته اخیراً کشت درختان انار، زیتون و انجیر در مناطق کوهستانی استان مورد توجه قرار گرفته و کشت باغی این درختان در حال توسعه است.

این استاد دانشگاه با بیان این که توسعه باغات کمک زیادی به توسعه بخش کشاورزی می‌کند، خاطرنشان کرد: باغبانی بخش قابل توجهی از کشاورزی استان را تشکیل می‌دهد و ظرفیت توسعه باغات در خوزستان بالا و لازم است بیشتر به آن توجه شود. البته فعالیت‌هایی که در زمینه توسعه باغات در استان انجام شده قابل توجه است.

وی تصریح کرد: توسعه برخی باغات میوه بستگی به نوع منطقه دارد به عنوان مثال در مناطق شمال شرق خوزستان باغات انار کشت و اشتغال زیادی در این بخش ایجاد شده است. همچنین در بخش‌های مختلف تولید درختان انگور و کشت نهال آن نیز اشتغال خوبی فراهم شده است.



علمی و آموزشی ۱۳۹۰/۹/۲۹ ۱۰:۳۱:۰۸ کد خبر ۹۰۹-۱۳۳۷۶-۵

اختتامیه هفته پژوهش در خوزستان /

**با اشاره به انتخاب ۵۱ پژوهشگر برتر استانی در محورهای مختلف؛  
دبیر کمیته اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری خوزستان عنوان کرد:  
رشد و ارتقاء شاخص‌های پژوهشی استان نسبت به سال‌های گذشته**

**دبیر کمیته اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان گفت: ارتقاء شاخص‌های پژوهشی استان در سال‌های اخیر، باعث چرخش بیش‌تر موتورهای پژوهشی نسبت به سال‌های گذشته شده‌است.**

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) در خوزستان دکتر علیرضا زراسوندی در مراسم اختتامیه هفته پژوهش و فناوری در استان که شامگاه گذشته (دوشنبه، ۲۸ آذرماه) در استانداری خوزستان برگزار شد، اظهار داشت: اعضای کمیته علمی هفته پژوهش و فناوری استان متشکل از اعضای دانشگاه‌ها و موسسات پژوهشی، تحقیقاتی دانشگاه‌ها و ۲ دستگاه اجرایی، شامل شرکت ملی حفاری ایران و شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب بود.

وی با بیان این که سالانه به شاخص‌هایی که در ارتقاء پژوهشی کشور موثر هستند، اضافه می‌شود، افزود: آیین‌نامه هفته پژوهش به ستاد برگزاری هفته پژوهش در استان‌ها ابلاغ و بر اساس آن در هر استان ۲ کمیته علمی و اجرایی تشکیل شد.

دبیر کمیته اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان گفت: کمیته اجرایی مسئول برپایی نمایشگاه، برگزاری مراسم‌های افتتاحیه و اختتامیه و کمیته علمی مسئول انتخاب پژوهشگران برتر استانی است.

زراسوندی توضیح داد: کمیته علمی مسئول انتخاب پژوهشگران برتر دانشگاه‌ها، مراکز علمی و تحقیقاتی، صنایع و دستگاه اجرایی است. این مراکز پرونده‌های پژوهشگران برتر خود که حداقل‌های لازم برای انتخاب را داشتند، به کمیته علمی استانی که مستقر در دانشگاه شهید چمران است، ارسال کردند. تیم کمیته علمی استان به امتیازهای پژوهشی پژوهشگران پرداختند و در نهایت ۵۱ پژوهشگر برتر استانی در محورهای مختلف از سوی این کمیته علمی انتخاب و معرفی شد.

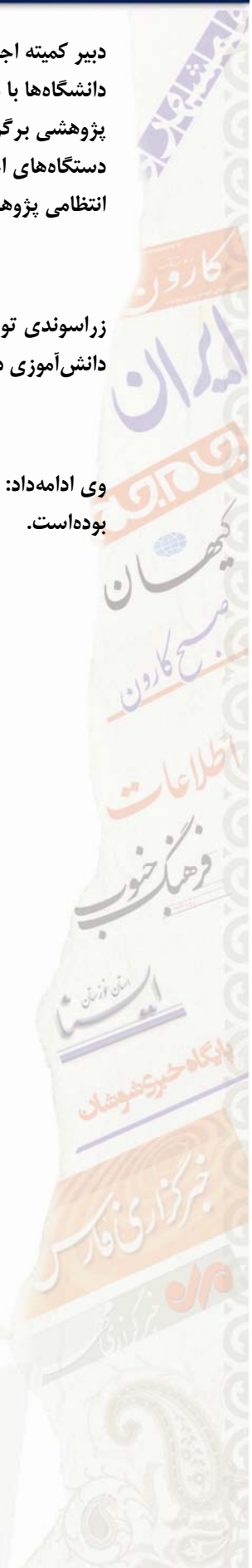
وی با بیان اینکه پژوهشگران برتر استانی با شاخص‌های خاص و مربوط به محورهای خودشان سنجیده و ارزیابی شدند، توضیح داد: پژوهشگران برتر استانی طبق نظام‌نامه و آیین‌نامه ستاد هفته پژوهش کشور انتخاب و معرفی می‌شوند.



دبیر کمیته اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان گفت: پژوهشگران برتر استانی شامل پژوهشگران دانشگاه‌ها با محورهای تحقیقاتی کشاورزی، فنی و مهندسی، علوم پایه، علوم انسانی، علوم پزشکی و دامپزشکی و مدیران پژوهشی برگزیده دانشگاه‌های استان، پژوهشگران صنایع و دستگاه اجرایی و مراکز تحقیقاتی، مدیران پژوهشی صنایع و دستگاه‌های اجرایی و مراکز تحقیقاتی، پژوهشگران روحانی، دانش‌آموزان و دبیران پژوهشگر، بسیجی پژوهشگر و نیروی انتظامی پژوهشگر و غرفه‌های برتر است.

زراسوندی توضیح داد: امسال به پیشنهاد استان خوزستان انتخاب پژوهشگران برتر روحانی، بسیجی، نیروی انتظامی و دانش‌آموزی در محورهای پژوهشی، در برنامه‌ی کمیته‌های علمی سایر استان‌ها هم قرار گرفت.

وی ادامه داد: حمایت مسئولان به ویژه استاندار استان در رشد و ارتقاء شاخص‌های پژوهشی استان در این سال‌ها موثر بوده است.





علمی و آموزشی ۱۳۹۰/۹/۲۹ ۱۱:۲۲:۲۵ کدخبر ۹۰۹-۱۲۳۷۶-۵

اختتامیه هفته پژوهش و فناوری خوزستان /

**استاندار تاکید کرد:**

**لزوم تدوین سندی ۵ ساله جهت پاسخ به نیازهای روز جامعه و صنعت در استان  
اتمام و بهره‌برداری از پارک علم و فناوری خوزستان در سال ۹۱**

استاندار خوزستان در آیین اختتامیه هفته پژوهش و فناوری در استان گفت: لازم‌ه حفظ و نگاه داشتن نیروی انسانی در استان خوزستان به عنوان بزرگ‌ترین و مهم‌ترین سرمایه برای خدمت بیشتر، توجه بهتر به نیروی انسانی تحصیل کرده است.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - دکتر سیدجعفری حجازی در این مراسم که شامگاه گذشته، دوشنبه (۲۸ آذرماه) در سالن اجتماعات شهید هاشمی استاندار خوزستان برگزار شد، اظهارداشت: همه دست‌اندرکاران ستاد استانی هفته پژوهش، دانشگاه‌ها، مراکز تحقیقاتی، صنایع و دستگاه‌های اجرایی از ماه‌ها قبل برای برگزاری پربار هفته پژوهش، برنامه‌ریزی کردند.

وی با اشاره به بازدیدش از نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری خوزستان ادامه داد: خلاقیت‌ها، ابتکارات و دستاوردهای اساتید، جوانان و پژوهشگران جای تقدیر و تشکر دارد.

استاندار خوزستان گفت: صحنه نمایش دستاوردهای پژوهشی استان به واقع امیدوارکننده بود و این امر نشان می‌دهد استعداد در کشور و استان ما آن قدر بالاست که تحقق منویات مقام معظم رهبری و اهداف رسیدن به قله‌های نخست منطقه در بعد علمی مطابق با سند چشم‌انداز، دور از انتظار نیست. به نظرم کشور ایران و استان خوزستان نه تنها در منطقه بلکه فراتر از آن هم می‌تواند در این جهت حرکت کنند.

حجازی افزود: لازم است از پژوهشگران و محققان استان تشکر کرد، چرا که وقت خود را در مسیر درست صرف و با یک الگوی اسلامی، در جهت تحقق آرمان‌های انقلاب اسلامی و پیشرفت کشور تلاش کردند. این محققان در تلاشند که کشور را به خودکفایی برسانند و ایران را در جهت نیل به خودکفایی که ضرورت تداوم انقلاب اسلامی است، در شرایط تحریم پیش ببرند.

وی به تقارن هفته وحدت حوزه و دانشگاه با هفته پژوهش اشاره کرد و اظهارداشت: حضور پژوهشگران در همه عرصه‌های علوم و بخش‌های مختلف، برای پیشرفت استان بسیار موثر بوده است.



استاندار خوزستان با اشاره به حضور و فعالیت نوجوانان دانش‌آموز در عرصه پژوهش و تحقیق، گفت: حضور این نوجوانان واقعا قابل تحسین است. گسترش دامنه و گستره موضوع انتخاب پژوهشگر برتر در عرصه‌های آموزش و پرورش، نیروهای مسلح و حوزه علمیه کاری ارزشمند است که برای نخستین بار از استان خوزستان در کشور آغاز شد.

حجازی ادامه داد: ما نباید به آنچه که تاکنون رسیده‌ایم، قانع باشیم؛ قطعا مسایل و چالش‌های پیش‌روی کشور برای پاسخ به نیازهای جامعه آنقدر به صورت پیچیده و به‌طور مرتب در حال تغییرند که می‌طلبد پژوهشگران، محققان و صنعتگران پویایی خود را در این عرصه حفظ کنند.

وی افزود: حرکت ما در عرصه تحقیق و پژوهش نه تنها باید رو به جلو و پیشرفت باشد بلکه لازم است این حرکت به میزان چند برابر افزایش پیدا کند؛ چرا که در کشور ما به خصوص در استان خوزستان، نواقص و سوالات پاسخ داده نشده‌ی بسیاری وجود دارد.

استاندار خوزستان اظهار داشت: برای اداره جامعه، موضوعات متعددی وجود دارد که گاهی از بسیاری از آن‌ها غافلیم؛ به نظر می‌رسد ما در بهره‌وری، بهینه‌سازی و استفاده بهینه از همه امکانات و از بهترین تکنولوژی‌ها در صنعت و بخش‌های دیگر، کارهای بسیاری داریم که باید انجام دهیم اما نقطه قوتی که در این میان وجود دارد، نیروی با استعداد، متدین و علاقه‌مند به انقلاب اسلامی و نظام است که تمایل دارند در مسیر پاسخ‌گویی به نیازها حرکت کنند.

حجازی گفت: باید یک سند ۵ ساله‌ای را تصویب کنیم. مدیران صنعتی ما می‌دانند که در سال‌های آینده برای رسیدن به نقطه مطلوب موردنظر چه اهدافی را باید دنبال کنیم؛ بنابراین محققان باید از روش‌های مختلف مهندسی معکوس و روش‌های دیگر به اهداف تعیین شده برسند. خودکفایی در همه امکانات و رسیدن به تجهیزات، مقدمه رسیدن به این اهداف است.

وی ادامه داد: بهتر است کارگروه پژوهش و فناوری استان با استفاده از محققان و متخصصان یک برنامه ۵ ساله را تدوین کند تا در ۵ ساله آینده بتوانیم نیازهای روز جامعه و همچنین نیازهای صنعت را پاسخ دهیم.

استاندار خوزستان نیروی انسانی را سرمایه‌های استان عنوان کرد و گفت: مهم‌ترین چیزی که در استان و در کشور داریم، نیروی انسانی است و اگر برای هر یک انسان میزان سرمایه‌گذاری کشور را بررسی کنیم، می‌بینیم که ارزشش آن قدر بالاست که قابل گفتن نیست؛ ارزش معنوی فرزندان انقلاب و نظام برای کشور ما ارزش بالاتری است.

حجازی افزود: استفاده از ظرفیت‌های نیروی انسانی به عنوان بزرگ‌ترین و مهم‌ترین سرمایه، در مجموعه استان نکته‌ای مهم است که لازم است برای حفظ این سرمایه اقداماتی در استان انجام دهیم. محققان و پژوهشگرانی که در جهت خدمت بیشتر گام برمی‌دارند، باید هم قدرشان را بدانیم و هم فضای مناسب برای حرکت رو به جلو را برای آن‌ها فراهم سازیم. لازم است از این نیروها حمایت و بستر را برای انجام کارهای جدی‌تر فراهم کنیم.





وی اظهارداشت: در این چند سال شاهد بودیم کمک‌ها و اعتبارات پژوهشی در کل مراکز که به نوعی از صنعت به دانشگاه وارد می‌شد، از رقمی زیر یک میلیارد تومان به رقمی حدود ۱۳ میلیارد تومان رسیده است. این‌ها همه دلیلی بر رابطه خوب میان دانشگاه‌ها، محققان و صنعتگران ماست؛ این کار بسیار بزرگی است اما کفایت نمی‌کند.

استاندار خوزستان افزود: باید در بحث ساماندهی و سازماندهی نیروی متخصص خود با یک برنامه‌ریزی درست بانکی اطلاعاتی از پژوهشگران، محققان و تمام کسانی که در این عرصه علاقه‌مند به رشد و پیشرفت هستند، تهیه شود.

حجازی وجود پارک علم و فناوری در خوزستان را بسیار ضروری دانست و گفت: باید کمک کنیم این پارک در سال ۹۱ به اتمام و به بهره‌برداری برسد. همچنین تقویت مراکز آزمایشگاهی و تجهیزاتی برای محققان یک ضرورت است.

ما در بسیاری از مراکز فاقد امکانات بودیم؛ اکنون بسیاری از تجهیزات به‌روز شده‌اند اما این‌ها هنوز برای رسیدن به آن نقطه که همه محققان در تمام سطوح بتوانند با دست باز به کار تحقیقاتی خود بپردازند، ناکافی است.

وی ادامه داد: آنچه که برای بارورسازی زحمت و تلاش نیروی انسانی متخصص و محقق لازم است این است که باید دغدغه پژوهشگران از مسایل مادی و نیازهای روزمره زندگی کاهش پیدا کند. حتما باید در برنامه ۵ ساله‌ای که قرار است تنظیم شود، برای مسایل رفاهی پژوهشگران و نیازهای آن‌ها در بخش‌های مختلف، راهکار پیدا کنیم و این اقدام باید با استفاده از ظرفیت‌های استان انجام شود.

استاندار خوزستان گفت: باید برنامه‌ای حمایتی برای رفع دغدغه‌های محققانی که قادرند مدال‌آور باشند و کارشان را برای رفع نیاز کشور به تولید برسانند، داشته باشیم. رفع دغدغه‌های پژوهشگران باعث می‌شود این افراد با اراده و توجه بیشتری به پشتکار خود ادامه دهند.

حجازی افزود: لازم است تبدیل ایده‌ها به عمل در سال افزایش پیدا کند و در تبدیل ایده به عمل باید به سمت تولید حرکت کنیم و همه طرح‌هایی تحقیقاتی که به تصویب می‌رسند را ادامه دهیم تا در چرخه صنعت و در جهت رفع نیازهای استان مورد استفاده قرار بگیرند.

به گزارش خبرنگار ایسنا؛ در پایان علی ممتازان دانش‌آموز سال چهارم شهرستان بهبهان به نمایندگی از گروه نانو فناوری استان خوزستان، طرح تحقیقاتی این گروه تحت عنوان "دستگاه الکترواسپینینگ" را که در جشنواره خوارزمی امسال رتبه برتر را کسب کرد، ارائه داد.



علمی و آموزشی ۱۳۹۰/۹/۲۹ ۱۰:۰۲:۲۴ کد خبر ۹۰۹-۱۳۱۷۶-۵

**/اختتامیه هفته پژوهش در خوزستان/**

**با تبیین کلی برنامه‌های انجام شده؛**

**معاون استاندار:**

**فضای خوبی در هفته پژوهش بر استان حاکم بود**

معاون پشتیبانی و توسعه منابع انسانی استانداری خوزستان در مراسم اختتامیه هفته پژوهش و فناوری در خوزستان گفت: امسال ۵۱ پژوهشگر برتر استانی از دانشگاه‌ها و مراکز علمی، حوزه، نیروی انتظامی و بسیج تجلیل می‌شوند.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) در خوزستان - دکتر سید کریم حسینی در این مراسم که شامگاه گذشته (دوشنبه، ۲۸ آذرماه) در استانداری خوزستان برگزار شد، با اشاره به برگزاری هفته پژوهش از ۲۲ تا ۲۸ آذرماه، اظهارداشت: برنامه‌های این هفته شامل مراسم افتتاحیه، تقدیر و تجلیل از پژوهشگران نمونه دانشگاهی و مراکز علمی و تحقیقاتی و برپایی نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان و نمایشگاه تخصصی کتاب بوده است.

وی گفت: نمایشگاه تخصصی کتاب در دانشگاه شهید چمران اهواز با ارائه ۴۰ هزار عنوان کتاب و شرکت ۴۰ ناشر که ۱۰ ناشر آن خارجی و ۳۰ ناشر آن داخلی بود، در نخستین روز از هفته پژوهش افتتاح شد.

معاون پشتیبانی استانداری خوزستان افزود: نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری استان با مشارکت ۶۰ دانشگاه، دستگاه اجرایی و صنایع استان، در ۴۰ غرفه، بعدازظهر سه‌شنبه، ۲۲ آذرماه، افتتاح شد.

حسینی ادامه داد: امسال فضای خوبی در هفته پژوهش بر استان حاکم بود، چون شاهد حضور خوب مدیران سازمان‌ها و شرکت‌ها و دستگاه اجرایی در برنامه‌های هفته پژوهش بودیم.

وی با اشاره به شعار امسال هفته پژوهش - اقتصاد دانش‌بنیان، موتور محرکه جهاد اقتصادی - اظهارداشت: محور فعالیت‌ها در ارائه دستاوردهای پژوهشی و برنامه‌ها بر اساس این شعار بود.

معاون پشتیبانی استانداری خوزستان با بیان این‌که ستاد هفته پژوهش در استان فعالیت خود را از ۲ ماه پیش آغاز کرد، افزود: ستاد هفته پژوهش استان با تشکیل ۲ کمیته اجرایی و علمی فعالیت‌ها را پیگیری می‌کند.



وی اظهار داشت: ستاد هفته پژوهش در خوزستان در ۳ سال گذشته به عنوان ستاد برتر کشوری انتخاب شد؛ پیش‌بینی می‌کنیم با این تلاش و زحمات و حضور و فعالیت چشمگیر اعضای کارگروه پژوهش، امسال هم استان خوزستان به عنوان استان برتر در برگزاری هفته پژوهش انتخاب شود.

حسینی گفت: تفاوت هفته پژوهش امسال با سال‌های گذشته فعال شدن و مشارکت همه شهرستان به ویژه فرمانداری‌های تابعه‌ی استانداری خوزستان در هفته پژوهش است؛ ستاد شهرستان‌ها با مدیریت فرماندارها تشکیل و برنامه‌های هفته پژوهش در سراسر استان برگزار شد.

معاون پشتیبانی استانداری خوزستان با بیان این‌که علاوه بر برپایی نمایشگاه، در این هفته سمینارها، کارگاه‌ها، نشست‌ها و سخنرانی‌های علمی در مراکز علمی و تحقیقاتی برگزار شد، ادامه داد: متولی برگزاری برنامه‌های هفته پژوهش در شهرستان‌ها دانشگاه‌های علوم پزشکی، پیام‌نور، آزاد اسلامی و ادارات آموزش و پرورش بودند.

وی گفت: دکتر علیرضا زراسوندی، به‌عنوان یکی از مدیران پر تلاش که هم عضو ستاد هفته پژوهش و فناوری استان و هم عضو کارگروه پژوهش و فناوری استانداری خوزستان است، به عنوان مدیر پژوهشگر نمونه دانشگاهی در کشور معرفی و انتخاب شد.

حسینی درباره افتتاح مرکز تحقیقات و درمان ناباروری جهاد دانشگاهی در آخرین روز هفته پژوهش و فناوری، اظهار داشت: این مرکز به همت مسئولان پژوهشی جهاد دانشگاهی احداث و راه‌اندازی شده است؛ امیدواریم با افتتاح آن شاهد بهره و نمر و خدمت‌رسانی بیشتر به مردم استان و استان‌های همجوار باشیم.



علمی و آموزشی ۱۳۹۰/۹/۲۹ ۰۸:۱۱:۰۵ کد خبر ۹۰۹-۱۱۹۷۶-۵

مدیر اجرایی شورای هماهنگی عمره و عتبات عالیات دانشگاه‌های خوزستان:

**زمان اعزام دانشجویان به عمره نیمه دوم دی مشخص می‌شود**

مدیر اجرایی شورای هماهنگی عمره و عتبات عالیات دانشگاه‌های خوزستان گفت: دانشجویان تا پایان آذرماه فرصت دارند مدارک مورد نیاز اعزام به عمره را به دفاتر نهاد در دانشگاه تحویل بدهند.

علیرضا میرسلیم در گفت‌وگو با خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - گفت: دانشگاه‌ها تا ۱۰ دی‌ماه فرصت دارند مدارک دانشجویان را به ستاد عمره استان تحویل بدهند. دانشجویان برای اخذ گذرنامه و تحویل مدارک می‌توانند به دفاتر پلیس + ۱۰ مراجعه کنند.

وی با بیان این‌که اساتید هم تا ۱۰ دی‌ماه فرصت دارند مدارک کامل خود را به شورای هماهنگی عمره و عتبات عالیات خوزستان تحویل بدهند، افزود: لازم به تذکر است که اساتید ذخیره نسبت به تحویل مدارک زودتر اقدام کنند؛ چون در اولویت اعزام قرار می‌گیرند.

مدیر اجرایی شورای هماهنگی عمره و عتبات عالیات دانشگاه‌های خوزستان گفت: زمان اعزام دانشجویان به عمره نیمه دوم دی‌ماه مشخص می‌شود.

میرسلیم درباره اعزام دانشجویان و اساتید به عتبات عالیات اظهارداشت: زمان اعزام دانشجویان به عتبات عالیات به تعطیلی مابین ۲ ترم موکول شد. زمان اعزام اساتید تا این زمان مشخص نیست.



علمی و آموزشی ۱۳۹۰/۹/۳۰ ۱۴:۳۱:۳۸ کد خبر ۵-۱۳۳۷۶-۹۰۹۰

آغاز به کار سمینار ملی شیمی و محیط زیست در اهواز؛

رییس شورای انجمن شیمی ایران:

محیط زیست و مسایل مربوط به آن از مهم‌ترین دغدغه‌های امروز بشر است

رییس شورای انجمن شیمی ایران در پنجمین سمینار ملی شیمی و محیط زیست که امروز (چهارشنبه، ۳۰ آذرماه) در دانشگاه شهید چمران اهواز به کار کرد، گفت: این سمینار آخرین سمینار در حوزه شیمی در سال جهانی شیمی است که به همت این انجمن در کشور برگزار می‌شود.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) در خوزستان - دکتر عباس ترسلی در آیین آغاز به کار سمینار ملی شیمی و محیط زیست در آمفی‌تئاتر شهید مطهری دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار داشت: دانشگاه شهید چمران و استان خوزستان همکاری‌های بسیار خوبی با انجمن شیمی ایران داشته‌اند؛ سال ۷۶ هم سمینار تخصصی شیمی تغذیه در اهواز برگزار شد.

وی ادامه داد: چند سال پیش دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز هم سمینار تخصصی شیمی آلی را برگزار کرد. همچنین سمیناری با عنوان آموزش شیمی به دبیری دکتر ناهید پوررضا، با همکاری آموزش و پرورش استان در شرکت نفت برگزار شد.

رییس شورای انجمن شیمی ایران گفت: این انجمن در سال ۲۰۱۱ که به نام جهانی شیمی نام‌گذاری شد، حدود ۱۰ سمینار را برگزار کرد که پنجمین سمینار ملی شیمی و محیط زیست آخرین سمینار در سال ۲۰۱۱ است؛ نخستین سمینار در سال جهانی شیمی در دانشگاه صنعتی شریف و با حضور معاون پژوهشی و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری برگزار شد.

ترسلی افزود: موضوع شیمی و محیط زیست یک برجستگی خاصی دارد؛ محیط زیست و مسایل مربوط به آن بدون تردید یکی از مهم‌ترین دغدغه‌های امروز بشر است و چالش‌های بسیاری را پیش‌روی او قرار داده‌است. امروزه نحوه زندگی ما نسبت به گذشته بسیار تغییر کرده‌است که این تغییر از انقلاب صنعتی آغاز شد.

وی اظهار داشت: اشرف مخلوقات در حال ویران کردن محیط زیست است و باید کاری کرد؛ در حقیقت نخستین کاری که باید انجام دهیم این است که آب، هوا و خاک را آلوده نکنیم.



علمی و آموزشی ۱۳۹۰/۹/۳۰ ۱۳:۳۳:۰۳ کد خبر ۹۰۹-۱۳۰۷۶-۵

آغاز به کار سمینار ملی شیمی و محیط زیست در اهواز؛

معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران:

بیش از ۱/۴ میلیارد تومان قراردادهای دانشگاه در سال ۹۰ در حوزه محیط زیست بوده است

معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز در پنجمین سمینار ملی شیمی و محیط زیست که امروز (چهارشنبه، ۳۰ آذرماه) در این دانشگاه آغاز به کار کرد، گفت: برگزاری این گونه سمینارها و همایش‌ها می‌تواند به ارتقاء شاخص‌های پژوهشی در حوزه محیط زیست و همچنین رفع معضلات و مشکلات موجود در این زمینه در استان کمک کند.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) در خوزستان - دکتر علیرضا زراسوندی در آیین آغاز به کار این سمینار در آمفی تئاتر شهید مطهری دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار داشت: استان خوزستان یکی از آن مراکزی است که نیاز است در آن به مقوله‌هایی هم‌چون شیمی و محیط زیست بیشتر پرداخته شود.

وی در معرفی دانشگاه شهید چمران و استان خوزستان گفت: این دانشگاه شاید از معدود دانشگاه‌های دنیا باشد که چند دوره را در تاریخ طی کرده و نقش بسیار تاثیرگذاری در شرایط سیاسی، اقتصادی و اجتماعی در منطقه داشته است.

معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: این دانشگاه در ایران باستان به نام تاریخی گندی شاپور یا جندی شاپور، در شمال غرب استان در منطقه‌ای اطراف دزفول بنا نهاده شد؛ آن زمان این دانشگاه به یک مامن امنی برای تجمیع دانشمندان دنیا تبدیل شد و تا سال‌ها سال توانست در توسعه علمی و به خصوص فناوری آن زمان نقش چشم‌گیری داشته باشد.

زراسوندی اظهار داشت: دانشگاه شهید چمران ۲ دوره جدید را پشت سر گذاشت؛ یکی پیش از انقلاب با یک پیشینه تاریخی و علمی خوب بود که توانست به عنوان یکی از دانشگاه‌های جامع کشور، سالیان سال محور توسعه آموزش عالی در جنوب و جنوب غرب کشور باشد؛ اما نقش ارزنده و چشم‌گیر این دانشگاه پس از پیروزی انقلاب اسلامی ایران بود.

وی افزود: دانشگاه پس از انقلاب با نقش جدیدی در دفاع از این مرز و بوم ظاهر شد و ۸ سال مامن رزمندگان اسلام در ۸ سال دفاع مقدس بود و به نام شهیدی از عرصه علم و فناوری به نام "شهید دکتر مصطفی چمران" مزین شد و توانست دوباره آن نقش کلیدی خود را ایفا کند.

معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران گفت: در حال حاضر این دانشگاه به عنوان محور توسعه آموزش عالی استان است؛ خوزستان دارای بیش از ۲۷۰ هزار دانشجو در دانشگاه‌های مختلف است. استان خوزستان پس از تهران و به صورت مشترک با استان فارس، بیشترین دانشگاه‌های دولتی را دارد.

زراسوندی ادامه داد: اکنون تمرکز دانشگاه شهید چمران بر توسعه تحصیلات تکمیلی است؛ گروه‌های آموزشی بسیار خوبی با تاکید بر تربیت نیروی انسانی متخصص در این دانشگاه فعال هستند.



وی افزود: دانشگاه شهید چمران اهواز با توجه به شرایط عمومی استان و همچنین شرایط اقتصادی و اجتماعی آن در ارتباط با صنایع قدم‌های مثبتی برداشت؛ به طوری که از سال ۸۷ تا امروز در زمینه حجم تعداد قراردادهای با صنایع در ردیف ۳ دانشگاه نخست کشور، به غیر از ۵ دانشگاه اول تهران، قرار داریم و توانسته‌ایم بیشترین حجم و تعداد قراردادهای را داشته باشیم.

معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: از میان این قراردادها به عنوان مثال در سال ۹۰، بیش از ۱/۴ میلیارد تومان در حوزه محیط زیست قرارداد داشتیم و این نشان می‌دهد که زمینه پژوهش در این استان در حوزه محیط زیست بسیار زیاد است.

زراسوندی اظهارداشت: یکی از مباحث و مسایل اصلی استان خوزستان، بحث زیست محیطی است که باید به طور جدی به این مسایل پرداخته شود.

وی ادامه داد: خوزستان به دلایل متعدد از جمله توسعه زیرساخت‌های صنعتی در کشور، امروزه به کل کشور خدمات می‌دهد، اما طبعاً تبعاتی به دنبال دارد؛ امروزه این توسعه صنعتی مشکلاتی را برای استان، ایجاد کرده است. پژوهش در این زمینه نیاز و لازم است. امیدوارم با بحث و تبادل نظری که در این سمینار انجام می‌شود بتوانیم در انتها شاهد ارتقا هرچه بیشتر شاخص‌های پژوهشی این شاخه از علم باشیم و به رفع نیازهای بومی استان کمک کند.

معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دانشگاه در حال حاضر ۷ مرکز تحقیقاتی فعال دارد که به صورت تقاضامحور و متناسب با شرایط عمومی استان طراحی شده‌اند.

زراسوندی افزود: دانشگاه شهید چمران تا پایان اسفندماه برگزار کننده ۱۲ همایش علمی است که پنجمین سمینار علمی شیمی و محیط زیست نخستین همایش از جدول همایش‌هاست.

**لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری مهر و شوشان منعکس شده است .**

۹۰/۰۹/۲۹

## تجلیل از مدیر نمونه پژوهشی در خوزستان

شوشان : جشنواره پژوهش و فناوری در استان خوزستان با تجلیل و قدردانی از ۵۱ پژوهشگر برتر در محورهای مختلف به کار خود پایان داد. در این مراسم از علیرضا زراسوندی معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز به پاس انتخاب وی به عنوان مدیر پژوهشی برتر کشوری در سال ۹۰ تجلیل شد.

در اختتامیه هفته پژوهش و فناوری که شامگاه دوشنبه ۲۸ آذر همزمان با آخرین روز این هفته در استانداری برگزار شد، از فعالان عرصه پژوهش و تحقیق در دانشگاهها، دستگاههای اجرایی، صنایع، نیروی انتظامی، حوزههای علمیه، سازمان آموزش و پرورش و اعضای ستاد استانی قدردانی به عمل آمد.

براساس داوری و اعلام نظر کمیته علمی استان و مطابق با نظامنامه ستاد ملی هفته پژوهش و فناوری تجلیل از پژوهشگران دانشگاهی در محورهای کشاورزی و منابع طبیعی، دامپزشکی، فنی و مهندسی، علوم پایه، علوم انسانی و علوم پزشکی انجام و در هر محور سه نفر پژوهشگر برتر معرفی شدند.

مدیران پژوهشی برتر دانشگاهها و مراکز آموزشی، پژوهشگران حوزههای علمیه، پژوهشگران برتر دستگاههای اجرایی، پژوهشگران برگزیده صنایع، پژوهشگران برتر مراکز تحقیقاتی، مدیران پژوهشی برتر دستگاهها، پژوهشگران برگزیده نیروی انتظامی، سازمان آموزش و پرورش، دانش آموزان پژوهشگر، پژوهشگران بسیج و سپاه پاسداران، شرکت منتخب دانش بنیان، غرفههای برتر نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان، مبتکر جهاد دانشگاهی از دیگر محورهای انتخاب برگزیدگان بودند که در هر محور چند نفر معرفی و از آنها قدردانی شد.

همچنین در این مراسم از علیرضا زراسوندی معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز به پاس انتخاب وی به عنوان مدیر پژوهشی برتر کشوری در سال ۹۰ تجلیل شد.

معاون پشتیبانی و مدیریت منابع انسانی استاندار خوزستان در این مراسم با اشاره به نمایش چهره مقتدرانه‌ای از پژوهش و ظرفیت علمی استان در نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری امسال، به بیان گزارشی از فعالیت ستاد استانی پرداخت. سید کریم حسینی اظهار داشت: تفاوت جشنواره پژوهش امسال و سال گذشته در این بود که در سال جاری همه شهرستانها در برگزاری هفته پژوهش و فناوری فعال شدند و به ریاست فرمانداران و همکاری دانشگاههای شهرهای مختلف، ستاد پژوهش شهرستانها تشکیل شد.

دبیر ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری اظهار امیدواری کرد: امسال نیز استان خوزستان همچون سال گذشته مقام برتر هفته پژوهش را در کشور از آن خود کند.



۱۳۹۰/۰۹/۲۹، ۱۴:۱۲

فردها در دانشگاه چمران

## / همایش سه روزه شیمی و محیط زیست در اهواز آغاز می شود اهواز

- خبرگزاری مهر: پنجمین همایش ملی شیمی و محیط زیست به میزبانی دانشگاه شهید چمران اهواز فردا چهارشنبه کار خود را آغاز می کند.

به گزارش خبرنگار مهر، در این همایش در سال ۲۰۱۱ که به عنوان سال جهانی شیمی نامگذاری شده با حمایت پارک علم و فناوری خوزستان و انجمن شیمی ایران در تاریخ ۳۰ آذرماه تا دوم دی ماه ۱۳۹۰ در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود.

روشهای نوین ارزیابی آلاینده های شیمیایی محیط زیست، شیوه های کاهش آلاینده های زیست محیطی، مدیریت و کنترل پسماندهای صنعتی، بازیافت شیمیایی پسماندهای آلاینده محیط زیست، شیمی آلاینده های محیط زیست، شیمی سبز ( بررسی و معرفی فرآیندهای شیمیایی سازگار با محیط زیست)، بررسی مشکلات زیست محیطی صنایع شیمیایی و مدیریت آنها، مدیریت پسماندهای آزمایشگاه های شیمی، بررسی تطبیقی استانداردهای محیط زیست و آلاینده های شیمیایی، آب، خاک و هوا عناوین محورهای همایش ملی شیمی و محیط زیست را تشکیل می دهد.

پنجمین همایش ملی شیمی و محیط زیست چهارشنبه ۳۰ آذرماه ساعت ۹ صبح در آمفی تئاتر دانشکده علوم شهید چمران اهواز کار خود را آغاز می کند.

در این همایش در مدت دو روز بیش از ۴۰۰ مقاله به صورت شفاهی و پوستری توسط صاحب نظران و متخصصان علم شیمی و محیط زیست ارائه می شود و سومین روز همایش به بازدیدهای علمی تفریحی اختصاص دارد.

## مراذادگان: ۳۹۶ مقاله در همایش شیمی و محیط زیست اهواز ارائه شد اهواز

- خبرگزاری مهر: دبیر اجرایی همایش تعداد مقالات دریافتی از طریق دبیرخانه را حدود ۵۰۰ مقاله عنوان کرد و گفت: پس از داوری توسط کمیته علمی ۴۰ مقاله برای ارائه شفاهی و ۳۵۶ مقاله به صورت پوستری برای ارائه پذیرفته شد.

به گزارش خبرنگار مهر، آرش مرادزادگان عصر چهارشنبه در پنجمین سمینار ملی شیمی و محیط زیست در دانشگاه شهید چمران اهواز، محورهای سمینار و عمده موضوعات مقالات ارائه شده را مرتبط با مسائل و مشکلات استان ذکر کرد و افزود: وجود صنایع متعدد در خوزستان مشکلات و چالشهای زیست محیطی فراوانی ایجاد کرده که امیدواریم در همایشهای علمی اینچنینی بتوانیم برای کنترل آلاینده ها، پسماندها و به ویژه ریزگردها راهکارهایی بیابیم.

روی توضیح داد: مقالات همایش روزهای چهارشنبه و پنج شنبه در سالنهای سمینار دانشکده علوم ارائه می شود و سومین روز سمینار به بازدید علمی و تفریحی از مناطق گردشگری خوزستان اختصاص دارد.

به پیشنهاد اتحادیه بین المللی شیمی محض و کاربردی و با حمایت سازمان علمی، فرهنگی و هنری ملل متحد، یونسکو سال ۲۰۱۱ میلادی را به نام سال جهانی شیمی نامگذاری کرده است.

دلیل انتخاب سال ۲۰۱۱ به عنوان سال جهانی شیمی، همزمانی آن با یکصدمین سال دریافت جایزه نوبل شیمی توسط مادام کوری اعلام شده است. مادام کوری نخستین دانشمند زن جهان است که برنده جایزه نوبل شیمی و فیزیک شد.



۱۳۹۰/۰۹/۲۳ ، ۱۴:۱۸

## پژوهشگران برتر دانشگاه چمران مورد تجلیل قرار گرفتند اهواز

- خبرگزاری مهر: در اولین روز هفته پژوهش و فناوری ۳۰ پژوهشگر برتر دانشگاه شهید چمران اهواز مورد تجلیل قرار گرفتند.

به گزارش خبرنگار مهر، در این مراسم که پیش از ظهر سه شنبه در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، از پرویز شیشه بر برای کسب عنوان استاد نمونه کشوری در سال ۸۹ و محمد جعفر پاک سرشت به عنوان پژوهشگر بازنشسته فعال تجلیل شد.

در بخش تالیف و ترجمه کتاب از منصور کمری (دانشکده مهندسی)، محمد نوری (دانشکده دامپزشکی) و رحیم پیغان (دانشکده دامپزشکی)، در محور چاپ مقاله در مجلات علمی خارجی از علیرضا کیاست و ناهید پور رضا هر دو از دانشکده علوم، در بخش چاپ مقاله در مجلات علمی داخلی از حسین نجف زاده از دانشکده دامپزشکی و فریده عصاره از دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی قدردانی شد.

همچنین از خلیل رنجبر و سید عباس طباطبایی اساتید دانشکده مهندسی در محور اجرای طرحهای تحقیقاتی، امین رضا نقره آبادی از دانشکده مهندسی به عنوان پژوهشگر جوان، سید محمود کاشفی پور از دانشکده مهندسی علوم آب به عنوان پژوهشگر شایسته تقدیر و غلامرضا رجبی از دانشکده علوم تربیتی به عنوان پژوهشگر بسیجی تجلیل به عمل آمد.

در ادامه، از اساتید نصرالله امامی، سید حسین سجادی، جواد سعدون زاده، صدیقه حیدری زاده، آریا رسولی، حمید گله داری، منصور سودانی، غلامعلی پرهام، علیرضا زراسوندی، پرویز شیشه بر، محمود جورابیان، سعید برومند نسب از دانشکده های مختلف دانشگاه شهید چمران به عنوان پژوهشگر برتر دانشکده قدردانی شد.

همچنین دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی به عنوان فعالترین دانشکده از نظر فعالیتهای پژوهشی و گروه علوم پایه دامپزشکی به عنوان فعالترین گروه از نظر فعالیتهای پژوهشی مورد تجلیل قرار گرفتند.

در بخش دانشجویی از فرامرز سهیلی از دانشکده علوم تربیتی به عنوان دانشجوی پژوهشگر برگزیده دوره دکتری و اسماعیل داراب پور از دانشکده علوم به عنوان دانشجوی پژوهشگر برگزیده در دوره کارشناسی ارشد قدردانی شد.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری شبستان منعکس شده است.



کد خبر: ۹۲۳۳۲ ۱۳: ۱۰ ۹۰/۰۹/۲۸

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، خبر داد:

## تقویت زیرساخت‌های پژوهشی براساس نقشه علمی اجرایی می شود

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار داشت: تقویت زیرساخت‌های پژوهشی دانشگاه بر اساس نقشه جامع علمی کشور و در قالب برنامه‌های مدون به اجرا درمی آید.

دکتر حسن مروتی، رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، با بیان این مطلب به خبرنگار شبستان گفت: با توجه به برنامه‌های دانشگاه در حوزه‌های مختلف، حوزه پژوهشی دانشگاه نیز برنامه‌های کوتاه مدت و بلند مدت خود را به منظور تقویت زیرساخت‌های پژوهشی ارائه کرده که فعالیت‌های انجام شده در همان راستا و مبتنی بر نقشه جامع علمی کشور صورت می‌گیرد.

وی ادامه داد: تقویت مراکز تحقیقاتی و اخذ مجوز مراکز جدید با تأکید بر موضوعات استان، تقویت زیرساخت‌های فناوری اطلاعات دانشگاه و پایگاه‌های اطلاعاتی، کمک به تجهیز آزمایشگاه‌ها و گسترش تحصیلات تکمیلی، افزایش میزان گزینش (پژوهانه) اعضای هیئت علمی برای ارتقای شاخص‌های پژوهشی آنها را می‌توان از مهم‌ترین اقدامات انجام شده نام برد.

عضو کارگروه پژوهش و فناوری استان خوزستان، درباره توان علمی دانشگاه‌های استان افزود: دانشگاه‌های استان با توجه به پتانسیل‌هایی که دارند در حوزه فنی و مهندسی، علوم پایه، کشاورزی و دامپزشکی، پزشکی و سلامت و همچنین حوزه‌های مختلف علوم انسانی می‌توانند مجریان خوبی برای انجام پژوهش‌های کاربردی صنایع و دستگاه‌های اجرایی استان باشند.

وی خاطرنشان کرد: صنایع و دستگاه‌های اجرایی حمایت‌های خوبی را از پژوهش استان از محل بودجه‌های در اختیار خود انجام داده‌اند که نتیجه آن، انجام پژوهش‌های کاربردی مورد نیاز استان بوده و از سوی دیگر، حمایت از پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی توسط صنایع و دستگاه‌های اجرایی موجب ارتقای سطح تحصیلات تکمیلی در استان شده است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، تصریح کرد: گزارشات ارائه شده توسط دفتر ارتباط با صنعت و دانشگاه و حوزه معاونت پژوهشی نشان می‌دهد که روند رو به رشدی در جذب اعتبارات پژوهشی استان وجود داشته و از طرفی خوزستان از معدود استان‌هایی است که مصوبه هیئت وزیران در خصوص هزینه کرد ۷۰ درصد از یک درصد پژوهشی در استان را اجرا کرده و لذا این فرصتی بزرگ برای ارتقای شاخص‌های پژوهشی در استان به شمار می‌رود.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری مهر منعکس شده است.

با موضوع ولایت فقیه؛

## آزمون پایان دوره «حلقه‌های معرفت» دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد

گروه اندیشه و علم: آزمون پایان دوره طرح «حلقه‌های معرفت» دانشگاه شهید چمران اهواز با موضوع ولایت فقیه در کتب آیت‌الله «مصباح یزدی» برگزار شد .

«علیرضا میرسلیم»، مدیر اجرایی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز در گفت‌وگو با خبرگزاری قرآنی ایران (ایکنا) شعبه خوزستان، اظهار کرد: آزمون پایان دوره طرح «حلقه‌های معرفت» دانشگاه شهید چمران اهواز با موضوع سیر مطالعاتی ولایت فقیه در کتب آیت‌الله «مصباح یزدی» با حضور ۴۰ دانشجوی دختر روز گذشته سه‌شنبه، ۲۹ آذرماه در مجتمع خوابگاهی دختران این دانشگاه برگزار شد .

وی خاطرنشان کرد: این طرح طی هفت جلسه از ۱۹ مهرماه تا ۲۹ آذرماه تشکیل شده است .

یادآور می‌شود؛ طرح «حلقه‌های معرفت» با بهره‌گیری از کتاب «پرسش و پاسخ» تألیف آیت‌الله «محمدتقی مصباح یزدی» اجرا شده است .

این طرح از سوی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز اجرا شده است .

## برپایی حلقه‌های معرفت با هدف تبیین حکومت اسلامی در دانشگاه‌ها

**گروه اندیشه و علم: حلقه‌های معرفت با هدف برطرف کردن شبهات دانشجویان در ارتباط با ولایت فقیه و حکومت اسلامی و در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شده است.**

حجت‌الاسلام والمسلمین «سعید جعفری»، معاون پژوهشی درس خارج مدرسه بقیه‌الله آیت‌الله «موسوی جزایری» در گفت‌وگو با خبرگزاری قرآنی ایران (ایکنا) شعبه خوزستان، اظهار کرد: طرح حلقه‌های معرفت با محوریت ولایت فقیه و حکومت اسلامی از ابتدای نیمسال تحصیلی ۹۱-۹۰ آغاز شد و سه‌شنبه، ۲۹ آذرماه پایان خواهد یافت.

وی ادامه داد: این حلقه‌ها به صورت هفتگی و پس از اقامه نماز مغرب و عشاء در نمازخانه فاطمیه مجتمع خوابگاهی گلستان برگزار شده است.

جعفری تصریح کرد: حلقه‌های معرفت با بهره‌گیری از کتاب «پرسش و پاسخ» تألیف آیت‌الله «محمدتقی مصباح‌بزدی» برگزار شده است.

مدرس طرح حلقه‌های معرفت در دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: تشکیل گروه‌های مطالعاتی دانشجویی از اهداف این طرح بوده است که به دلیل در دسترس نبودن دوره کامل کتاب مذکور فعالیت این گروه‌ها آغاز نشده است اما تلاش برای این است که در آغاز ترم آینده با تهیه دوره کامل این کتاب فعالیت خود را آغاز کنند.

وی گفت: طرح حلقه‌های معرفت از سوی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری کشور به دانشگاه‌ها ابلاغ شده است. هدف از برگزاری حلقه‌های معرفت، رسیدن به دستیابی به سطح کیفی مطلوب در میان دانشجویان و همچنین سرمایه‌گذاری روی نیروهای خاص است.

جعفری عنوان کرد: در بحث حکومت اسلامی و فقه سیاسی سؤالاتی بنیادی وجود دارد که دانشگاهیان و دیگر اقشار جامعه با این شبهات مواجه می‌شوند. وظیفه روحانیت این است که به این سؤالات مبنایی پاسخ‌های قانع‌کننده و جامع دهد تا دانشجویان آگاه پاسخگوی دیگر اقشار جامعه نیز باشند.

مدرس خارج مدرسه بقیه‌الله آیت‌الله «موسوی جزایری» اظهار کرد: بحث مشروعیت و مقبولیت حکومت در حلقه‌های معرفت مطرح می‌شود که این مشروعیت حکومت از کجا نشأت می‌گیرد، آیا از جانب آرا مردم است و یا از جانب خداوند است؟ زمانی که پاسخ این سؤال داده شد مبحث تقدم مشروعیت و مقبولیت مطرح می‌شود که کدام یک بر دیگری تقدم دارد. آرا و نظرات شیعیان و اهل سنت در مورد ملاک مشروعیت بررسی می‌شود و پس از آن مبانی ولایت فقیه بررسی می‌شود و موضوع عدم مقبولیت ولایت فقیه از سوی مردم بیان می‌شود که برخورد با این تفکر باید چگونه صورت گیرد چگونه باید باشد.

جعفری اضافه کرد: تفاوت نظام ولایی و نظام فاشیستی نیز در این حلقه‌ها مطرح می‌شود.

یادآور می‌شود؛ طرح حلقه‌های معرفت از سوی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

کد خبر: ۱۳۹۰۰۹۲۵۰۳۱ تاریخ مخابره: ۲۵/۰۹/۱۳۹۰ زمان: ۲:۰۸

امروز در اهواز

ششمین همایش دفتر پژوهش‌های فرهنگی موسسه امام خمینی (ره) آغاز به کار کرد

ششمین همایش دفتر پژوهش‌های فرهنگی موسسه امام خمینی (ره) امروز در دانشگاه شهید چمران اهواز آغاز به کار کرد.

به گزارش گروه سیاسی «خبرگزاری دانشجو»، ششمین همایش دفتر پژوهش‌های فرهنگی موسسه امام خمینی (ره) در دانشگاه شهید چمران اهواز با موضوع مکتب امام و اصول‌گرایی راستین در جمع مسولین و نخبگان استانی و همچنین حضرت آیت‌الله موسوی جزایری عضو نخبگان رهبری در آمفی تئاتر دانشکده علوم از ساعت ۹ امروز آغاز به کار کرد.

حجت‌الاسلام شکروری مدیر دفتر پژوهش‌های موسسه آموزشی پژوهشی امام خمینی (ره) در این همایش گفت: آنچه که ما را بر آن داشت که مکتب امام (ره) را محور همایش‌های استانی قرار دهیم به دلیل تاکیدات مقام معظم رهبری (حفظه الله) بر این امر و توصیه‌های ایشان در رابطه با توکل به خدا و نیت الهی داشتن در کارها (بعد معنویت) و همچنین در نظر گرفتن خدا و صلاح نظام در امور (بعد عدالت) می‌باشد.

وی افزود: تاریخ ۳۳ ساله انقلاب و خطراتی که تاکنون پشت سر گذاشته ایم همه را مدیون مکتب امام (ره) هستیم و پیروی از خط امام (ره) و مقام معظم رهبری (حفظه الله) همان اصول‌گرایی واقعی است.

شکروری در پایان به این موضوع اشاره کرد که در انتخابات آینده، میزان وفاداری افراد به مکتب امام (ره) مشخص خواهد شد.

## استاندار خوزستان :

### نخبگان حوزه و دانشگاه باید به جامعه معرفی شوند

خبرگزاری رسا - استاندار خوزستان با بیان این که دستاوردهای علمی و پژوهشی حوزه و دانشگاه بسیار ارزشمند بود است، خواستار معرفی هر چه بیشتر دستاوردهای نخبگان حوزه و دانشگاه به جامعه شد.

سید جعفر حجازی استاندار خوزستان، در گفت و گو با خبرنگار خبرگزاری رسا در اهواز اظهار داشت: علم اگر همراه با تقوا باشد، علمی خواهد بود که در خدمت بشریت قرار گرفته و منجر به کاهش هزینه‌های بشر می‌شود که در این صورت بشر می‌تواند با آسایش بیشتری زندگی کرده و آینده بهتری را داشته باشد.

وی تصریح کرد: اگر علم با بی‌تقوایی همراه شد و در اختیار افرادی سود جو قرار گرفت، به نابودی جامعه کمک می‌کند که جهانیان در طول تاریخ بارها این مسأله را شاهد بودند که چگونه اختراعاتی صورت گرفت که به نابودی نسل انسان در برخی از کشورها منجر شد.

عالی‌ترین مقام اجرایی استان بیان داشت: امروزه هر آنچه که در جمهوری اسلامی ایران صورت می‌گیرد، در مسیری است که اسلام برای محققان در بخش حوزه و دانشگاه تعیین کرده و ما نیز به دنبال علم و پیشرفتی هستیم که خواستار کاهش هزینه‌های بشر بوده و به بشر خدمت کند و نه تنها ملت ایران، بلکه همه مردم کشورهای دیگر هم از آن استفاده مطلوبی کنند.

وی گفت: استان خوزستان ظرفیت‌های بالایی در زمینه‌های علمی، پژوهشی، صنعت و معدن و ... برخوردار است که ما تا به حال به این ظرفیت‌ها دست پیدا نکرده ایم؛ از این رو باید با انجام فعالیت‌ها و تحقیقات زیاد به بخشی از این ظرفیت‌ها دست پیدا کرده و نیاز صنعت و توسعه استان را برآورده کنیم.

حجازی با بیان این که هفته پژوهش فرصتی مناسب برای نشان دادن چهره‌های نخبه در بخش‌های پژوهشی و دستاوردهای استان در این حوزه است، بیان داشت: در این هفته جوانان عزیز ما، به عنوان نسلی که به دنبال فراگیری علم و دانش هستند، باید چهره به چهره با محققان ارتباط برقرار کرده، که البته برای اجرا کردن این مسأله باید زمینه‌های آن را فراهم کنیم.

وی تصریح کرد: در چند سال اخیر جوانان ما توانستند در مدارس به خوبی با مقوله پژوهش و تحقیق آشنا شوند و انگیزه آن‌ها برای مطالعه و تحقیق و پیشرفت بسیار ملموس بوده است که این مسأله بسیار امیدوار کننده است.

استاندار خوزستان اظهار داشت: آموزش این گونه اقدام‌ها باید همچنان ادامه داده شود و رسانه‌ها نیز به نحوه مطلوبی نمایشگاه و دستاوردهای پژوهشی استان را پوشش دهند تا دانش‌آموزان، دانشجویان و همه کسانی که به کار تحقیق و پژوهش علاقه‌مندند با این دستاوردها آشنا شوند.



۰۸:۲۲ - ۹۰/۰۹/۲۲ شماره ۱۳۹۰۰۹۲۹۰۰۰۰۵۲

با تجلیل از ۵۱ پژوهشگر برتر؛

## جشنواره پژوهش و فناوری در خوزستان پایان یافت

**خبرگزاری فارس: جشنواره پژوهش و فناوری در استان خوزستان با تجلیل و قدردانی از ۵۱ پژوهشگر برتر در محورهای مختلف به کار خود پایان داد.**

به گزارش خبرگزاری فارس از اهواز، در اختتامیه هفته پژوهش و فناوری که شامگاه دوشنبه ۲۸ آذر همزمان با آخرین روز این هفته در استانداری برگزار شد، از فعالان عرصه پژوهش و تحقیق در دانشگاهها، دستگاههای اجرایی، صنایع، نیروی انتظامی، حوزههای علمیه، سازمان آموزش و پرورش و اعضای ستاد استانی قدردانی به عمل آمد.

براساس داوری و اعلام نظر کمیته علمی استان و مطابق با نظامنامه ستاد ملی هفته پژوهش و فناوری تجلیل از پژوهشگران دانشگاهی در محورهای کشاورزی و منابع طبیعی، دامپزشکی، فنی و مهندسی، علوم پایه، علوم انسانی و علوم پزشکی انجام و در هر محور سه نفر پژوهشگر برتر معرفی شدند.

مدیران پژوهشی برتر دانشگاهها و مراکز آموزشی، پژوهشگران حوزههای علمیه، پژوهشگران برتر دستگاههای اجرایی، پژوهشگران برگزیده صنایع، پژوهشگران برتر مراکز تحقیقاتی، مدیران پژوهشی برتر دستگاهها، پژوهشگران برگزیده نیروی انتظامی، سازمان آموزش و پرورش، دانش آموزان پژوهشگر، پژوهشگران بسیج و سپاه پاسداران، شرکت منتخب دانش بنیان، غرفههای برتر نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان، مبتکر جهاد دانشگاهی از دیگر محورهای انتخاب برگزیدگان بودند که در هر محور چند نفر معرفی و از آنها قدردانی شد.

همچنین در این مراسم از علیرضا زراسوندی معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز به پاس انتخاب وی به عنوان مدیر پژوهشی برتر کشوری در سال ۹۰ تجلیل شد.

معاون پشتیبانی و مدیریت منابع انسانی استاندار خوزستان در این مراسم با اشاره به نمایش چهره مقتدرانه‌ای از پژوهش و ظرفیت علمی استان در نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی و فناوری امسال، به بیان گزارشی از فعالیت ستاد استانی پرداخت.

سید کریم حسینی اظهار داشت: تفاوت جشنواره پژوهش امسال و سال گذشته در این بود که در سال جاری همه شهرستانها در برگزاری هفته پژوهش و فناوری فعال شدند و به ریاست فرمانداران و همکاری دانشگاههای شهرهای مختلف، ستاد پژوهش شهرستانها تشکیل شد.

دبیر ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری اظهار امیدواری کرد: امسال نیز استان خوزستان همچون سال گذشته مقام برتر هفته پژوهش را در کشور از آن خود کند.