



دانشگاه از نگاه خبرگزاری ها

 <p>باشگاه خبرنگاران بزرگترین خبرگزاری فارسی</p>	 <p>خبرگزاری فارس F W S</p>	 <p>شانا</p>	 <p>مهتر</p>	 <p>IRNA www.irna.ir Islamic Republic News Agency</p>
 <p>پایگاه خبری شوشان</p>	 <p>خوزستان نیوز</p>	 <p>کارون آنلاین Karoun Online</p>	 <p>خبرگزاری کاردون</p>	 <p>اکسپرس پایگاه خبری تحلیلی خوزستان</p>
 <p>نوید نیوز پایگاه</p>	 <p>خوردن در مسیر توسعه خوزستان</p>	 <p>بولمن</p>	 <p>خبرگزاری کاردون NEWS.COM</p>	 <p>خبرگزاری آریا</p>
 <p>استان خوزستان</p>	 <p>دانشجو</p>	 <p>خبرگزاری پانا</p>	 <p>کاردون</p>	 <p>خبرگزاری فارس</p>
 <p>جامعه تحلیلی خبری خوزستان یک خبر تازه بخوان کارون پرس</p>	 <p>تسلیت</p>	 <p>خبرگزاری مهتر</p>	 <p>استان خبرگزاری کاروان</p>	 <p>کارون پایگاه خبری تحلیلی آرانیوز</p>

علمی و آموزشی ۱۳:۵۶:۳۸ ۱۳۹۳/۰۹/۰۸ کدخبر ۳۳۷۶-۵-۹۳۹

برگزاری کارگاه آموزشی اخلاق تعلیم و تربیت در دانشگاه شهید چمران

کارگاه آموزشی اخلاق تعلیم و تربیت با موضوع تعامل استاد و دانشجو، ویژه اعضای هیئت علمی دانشگاه

شهید چمران اهواز، برگزار می‌شود.

به گزارش گروه دریافت خبر خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - دفتر هم‌اندیشی استادان دانشگاه

شهید چمران اهواز کارگاهی آموزشی را در جهت افزایش دانش و معرفت اساتید در حوزه اخلاق اسلامی و آشنایی آن‌ها با

اصول تعلیم و تربیت اسلامی در چگونگی تعامل با دانشجویان، برگزار می‌کند.

این کارگاه روز پنج‌شنبه (۱۳ آذرماه) از ساعت ۹ تا ۱۲، با حضور حجت الاسلام والمسلمین سیدابوالحسن حسن‌زاده امام

جمعه موقت اهواز و مدیرگروه معارف در دانشگاه علوم پزشکی اهواز، در سالن اجتماعات دانشکده روان‌شناسی و

علوم تربیتی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

اساتید برای نام‌نویسی جهت حضور در این کارگاه می‌توانند به پایگاه اطلاع‌رسانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در

دانشگاه شهید چمران اهواز به آدرس scu.nahad.ir مراجعه کنند.

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





علمی و آموزشی ۳۷:۳۵ ۱۶/۰۹/۱۳۹۳ کدخبر: ۴۲۷۶-۴۳۹

تقدیر از ۵۳ پژوهشگر برتر خوزستان در هفته پژوهش

نشست هماهنگی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان امروز (۹ آذرماه) در معاونت توسعه و مدیریت منابع انسانی استانداری خوزستان برگزار شد.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - دکتر بابک مختاری رئیس پارک علم و فناوری خوزستان و دبیر کمیته اجرایی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری در خوزستان، در این نشست با اشاره به برگزاری نخستین جلسه این کمیته در ۲۴ آبان ماه با حضور بیش از ۲۰ عضو، اظهارداشت: در این جلسه تصمیماتی جهت برگزاری سمینارهای نیازسنجی پژوهشی و دومین فن بازار استان گرفته شد.

وی با بیان این که نمایشگاه هفته پژوهش خوزستان در دو نوبت صبح و بعدازظهر، از ساعت ۹ تا ۱۲ و ۱۶ تا ۲۰، برای بازدید عموم برپاست، گفت: در حال حاضر ۱۸ دستگاه اجرایی در استان درخواست برپایی غرفه در این نمایشگاه را ارائه داده اند که تاکنون ۳۳۶ متر از هزار و ۳۵۰ متر فضای این نمایشگاه به دستگاه های اجرایی اختصاص داده شده است. ضمن این که برای برپایی فن بازار استان نیز درخواست ۱۶ غرفه ۱۲ متری ارائه شده است.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان افزود: به منظور تبلیغات شهری و محیطی ۱۰ بیلبورد از سوی شهرداری اهواز در اختیار ما قرار گرفته است.

در این جلسه همچنین قاسم سواری سنگوری مدیرکل منابع انسانی استانداری خوزستان، با اشاره به این که نمایشگاه هفته پژوهش استان در اهواز از ۲۴ تا ۲۷ آذر برگزار می شود، گفت: اختتامیه هفته پژوهش در ۷ دی ماه با معرفی ۵۳ پژوهشگر برتر استان برگزار می شود.



عبدالعلی امیدی مدیرکل آموزش و پژوهش استانداری خوزستان، نیز در این جلسه، پیرامون برگزاری هفته پژوهش در شهرستان‌های استان خوزستان اظهار کرد: مکاتباتی با فرمانداران صورت گرفته و ۶ دانشگاه محوری در شهرستان‌ها برای این منظور مشخص شده‌اند.

امیدی تصریح کرد: هفته پژوهش در شهرستان‌های آبادان و خرمشهر با محوریت دانشگاه علوم و فنون دریایی برگزار می‌شود. شهرستان‌های اهواز، بهبهان، باوی، تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز و باوی تحت پوشش دانشگاه رامین قرار دارند. همچنین دانشگاه آزاد اسلامی واحد ماهشهر متولی برگزاری هفته پژوهش در شهرستان‌های امیدیه، مسجدسلیمان و شوشتر است. دانشگاه صنعتی جندی شاپور دزفول شهرستان‌های شوش، اندیمشک و دزفول را در این زمینه حمایت می‌کند و دانشگاه پیام‌نور ایذه مسئول برگزاری این هفته در شهرستان‌های باغملک، هفتکل و رامهرمز است.

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





علمی و آموزشی ۱۶:۲۰:۲۰ کدخبر: ۱۳۹۳/۰۹/۰۹ ۹۳۹-۴۱۷۶-۵

برگزاری تور فناوری برای دانشجویان دانشگاه شهیدچمران

مدیر مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه شهیدچمران اهواز از برگزاری تور فناوری برای دانشجویان جدیدالورود این دانشگاه، فردا دوشنبه (۱۰ آذرماه) خبر داد.

دکتر سیدیحیی میرزایی در گفت‌وگو با خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - درباره این بازدید، اظهارداشت: در تور فناوری دانشجویان جدیدالورود دانشکده‌های مهندسی، علوم، دامپزشکی، مهندسی علوم آب و کشاورزی از شرکتهای دانش‌بنیان این مرکز دیدن می‌کنند.

وی با اشاره به این که این تور با مشارکت انجمن‌های علمی این دانشکده‌ها برگزار می‌شود، گفت: در حال حاضر ۱۰۰ نفر از دانشجویان برای شرکت در تور فناوری ثبت‌نام کرده‌اند که در طی این برنامه شرکتهای دانش‌بنیان حاضر در مجموعه مرکز رشد فناوری دانشگاه شهیدچمران اهواز در فضایی صمیمی به بیان اهداف، موفقیت‌ها، مشکلات و تجربیات کاری خود و همچنین چگونگی مشارکت دانشجویان در این شرکتهای می‌پردازند.

میرزایی با بیان این که برگزاری تور فناوری می‌تواند در آینده شغلی دانشجویان تاثیر زیادی داشته باشد، تصریح کرد: دانشجویان می‌توانند از اطلاعات ارائه شده در این تور برای انتخاب شغل آینده خود استفاده کنند. البته آن‌ها پس از شنیدن سخنان مدیرعامل و کارکنان شرکتهای دانش‌بنیان حاضر در مجموعه، با توجه به رشته‌های تحصیلی‌شان تقسیم‌بندی خواهند شد تا با حضور در غرفه‌های تخصصی مرتبط با رشته‌های تحصیلی‌شان با آینده شغلی خود بیشتر آشنا شوند.

مدیر مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه شهید چمران اهواز یادآور شد: سعی داریم در این تور فناوری فضایی صمیمی برای دانشجویان به‌وجود بیاوریم تا نسبت به آینده شغلی خود اطلاعات کافی را کسب کرده و با دیدی مثبت به شغل خود بیاندیشند.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها



علمی و آموزشی ۱۲:۵۴:۴۲ ۱۳۹۳/۰۹/۰۹ کد خبر: ۴۰۷۹۳۹-۵

دستیابی محققان دانشگاه شهید چمران به فناوری تولید حیوانات ترانس ژن

محققان گروه علوم پایه دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز به فناوری تولید حیوانات ترانس ژن

دست یافتند.

به گزارش گروه دریافت خبر خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - دکتر محمدرضا تابنده عضو

هیئت علمی گروه علوم پایه دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران با بیان این خبر اظهار داشت: پس از ۲ سال

تحقیق مستمر، نخستین نوع موش‌های ترانس ژن که پروتئین درمانی فاکتور مهارکننده لوسمی (LIF) را بیان

می‌کنند، در این گروه تولید شد.

وی افزود: تولید این موش‌های ترانس ژن در قالب ۴ پایان‌نامه در بخش‌های بیوشیمی و بیولوژی مولکولی دانشکده

دامپزشکی به روش TMGT که یکی از نوین‌ترین روش‌های تولید حیوانات ترانس ژن به شمار می‌رود، با موفقیت

صورت گرفته است.

عضو هیئت علمی گروه علوم پایه دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهید چمران تصریح کرد: دستیابی به این

تکنولوژی یکی از شاخص‌های مهم توسعه مراکز تحقیقاتی و دانشگاه‌های فعال در این زمینه به شمار می‌رود. در

سال‌های اخیر طراحی و تکثیر حیوانات ترانس ژن به دلیل کاربردهای متعدد آن‌ها به ویژه به منظور طراحی مدل

بیماری‌های انسانی و تولید داروهای نو ترکیب توسعه چشم‌گیری یافته است. با این وجود به دلیل پیچیدگی طراحی و

هزینه‌های بالای تولید چنین مدل‌هایی، مراکز تحقیقاتی محدودی به تکنولوژی تولید این حیوانات دست یافته‌اند.



دکتر تابنده درباره سابقه دستیابی به فناوری تولید حیوانات ترانسژن، گفت: در سال‌های اخیر برخی مراکز تحقیقاتی و دانشگاه‌های کشور به ویژه پژوهشگاه رویان جهاددانشگاهی به این مهم دست یافته که با توجه به اهمیت موضوع، تبلیغات گسترده‌ای به منظور ارائه این دستاورد به مجامع علمی داخلی صورت گرفته است.

وی خاطرنشان کرد: در آینده پروژه‌های جدیدی برای تولید این حیوانات به منظور درمان مدل‌های حیوانی پارکینسون و مالتیپل اسکلروز (MS) و سایر مدل‌های حیوانات ترانسژن در برنامه کاری و تحقیقاتی دانشکده دامپزشکی دانشگاه شهیدچمران اهواز قرار دارد.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری شوشان ومهر، ایرنا منعکس شده است.





علمی و آموزشی ۰۹:۵۸:۰۹/۰۹/۱۳۹۳ کدخبر: ۰۵-۳۵۷۶-۹۳۹

رئیس دفاتر استانی نهاد در دانشگاه‌های خوزستان عنوان کرد:

جریئات برگزاری دهمین جشنواره حکمت‌مطهر دانشگاهیان

رئیس دفاتر استانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های خوزستان با اشاره به آغاز دهمین جشنواره حکمت‌مطهر دانشگاهیان، گفت: آثار و افکار شهیدمطهری که به تعبیر رهبر معظم انقلاب اسلامی زیربنای فکری و چارچوب تشکیل نظام اسلامی می‌باشد، پیوسته مورد توجه اندیشمندان اسلامی بوده‌است.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - حجت‌الاسلام والمسلمین سیدمحسن شفیعی، با بیان این مطلب اظهارداشت: با عنایت به استحکام منطقی و کارآمد بودن تالیفات و بیانات شهیدمطهری سال‌ها است که معرفت‌جویان، پاسخ بسیاری از ابهام‌ها و شبهات خویش را در این مجموعه ارزشمند و گران‌سنگ جستجو می‌کنند.

شفیعی با اشاره به این که دهمین جشنواره حکمت‌مطهر تلاشی است که با مدیریت نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها و به‌منظور انس و آشنایی جامعه دانشگاهی کشور با افکار و آثار استادمطهری صورت می‌گیرد، گفت: این جشنواره در سه بخش استادان، دانشجویان و کارکنان در رشته‌های گوناگون آغاز شده‌است و تا پایان خردادماه سال آینده ادامه دارد. همچنین دانشگاهیان می‌توانند با مراجعه به پایگاه اطلاع‌رسانی جشنواره به آدرس hekmatmotahar.com جهت نام‌نویسی در دهمین جشنواره حکمت‌مطهر اقدام کنند.

وی با بیان این که در این جشنواره رشته‌های پذیرش آثار در بخش اساتید، رشته‌های مقاله‌نویسی و نگارش کتاب است، افزود: تمامی اعضای هیأت‌های علمی، مدرسان و یا افرادی که به‌صورت حق‌التدریس در یکی از دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی داخل و یا خارج از کشور مشغول به تدریس هستند، می‌توانند آثار خود را جهت شرکت در بخش اساتید به دبیرخانه جشنواره حکمت‌مطهر ارسال کنند؛ همچنین دانشجویان مقطع دکتری (PhD) در این بخش شرکت داده می‌شوند.

رئیس دفاتر استانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های خوزستان با اشاره به این که دانشجویان متقاضی شرکت در دهمین جشنواره حکمت‌مطهر دانشگاهیان، می‌توانند علاوه بر مسابقات متنوع پیامکی و اینترنتی در یکی از رشته‌های وبلاگ‌نویسی و کتاب‌خوانی نیز شرکت کنند، خاطر نشان کرد: متقاضیان ارسال آثار به بخش دانشجویی جشنواره، باید در یکی از مقاطع کاردانی، کارشناسی و یا کارشناسی‌ارشد دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی داخل یا خارج از کشور مشغول به تحصیل بوده و تا پایان شهریورماه سال ۱۳۹۳ فارغ‌التحصیل نشده باشند.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها



شفیعی در ادامه افزود: کارکنان دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی کشور در صورت دارا بودن مدرک تحصیلی کاردانی، کارشناسی و یا کارشناسی ارشد می‌توانند آثار خود را به دبیرخانه جشنواره ارسال کنند.

وی درباره اهداف جشنواره دهم حکمت‌مطهر، گفت: ایجاد جریان فرهنگی در دانشگاه‌ها از طریق آثار شهیدمطهری با بهره‌گیری از تعریف درست و موثر بخش‌های کاربردی جشنواره‌ای، بسترسازی جهت اسلامی‌شدن بنیادین دانشگاه‌ها از طریق گسترش اندیشه‌های ناب اسلامی مبتنی بر آرا و اندیشه‌های شهیدمطهری، نهادینه کردن قواعد و اصول "اندیشیدن منطقی" در پرتو آزاداندیشی و تئوری‌پردازی در دانشگاه‌ها، تربیت و تقویت نیروهای متعهد و متخصص با قابلیت برتر جهت رشد خلاقیت‌ها و جهت‌دهی منسجم با تکیه بر آرا شهیدمطهری، زمینه‌سازی جهت انجام پژوهش‌های مطالعاتی پیرامون اندیشه‌های استادمطهری، شناسایی و معرفی الگوها در بین دانشگاهیان پژوهش‌گر، محقق، وبلاگ‌نویس و...، حمایت از ایده‌ها و استعداد‌های خلاق و تاثیرگذار در حوزه آثار، آرا، اندیشه و شخصیت شهیدمطهری در فضای علمی، پژوهشی و سایبری، تقویت باورهای عقیدتی دانشگاهیان با استفاده از فنون تحقیق و نگارش و هنر در رسانه و وبلاگ از اهداف برگزاری دهمین جشنواره حکمت‌مطهر است.

رئیس دفتر استانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های خوزستان با اشاره به این‌که در نهمین جشنواره حکمت‌مطهر نزدیک به ۳۱ هزار نفر از دانشگاهیان سراسر کشور شرکت کردند، تصریح کرد: دفتر استانی دهمین جشنواره حکمت‌مطهر در نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه علوم پزشکی اهواز مستقر است که علاقه‌مندان در صورت نیاز به اطلاعات بیشتر، می‌توانند با این دفتر ارتباط برقرار کنند.





علمی و آموزشی ۱۷:۹:۵۵ ۱۰/۰۹/۱۳۹۳ کد خبری : ۵۲۷۶-۵۳۹۹

یادواره شهدای دانشکده علوم تربیتی دانشگاه شهیدچمران برگزار شد



یادواره شهدای دانشکده علوم تربیتی دانشگاه شهیدچمران اهواز با تجلیل از خانواده‌های چهار تن از شهدای این دانشکده، امروز ۱۰ آذرماه در آمفی تئاتر دکتر پاک‌سرشت این دانشکده برگزار شد.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - دکتر محمد رعایایی اردکانی سرپرست دانشگاه شهیدچمران اهواز، در این مراسم برگزاری این گونه برنامه‌ها را پیش‌درآمدی برای کنگره ملی شهدای این دانشگاه عنوان کرد و اظهارداشت: این کنگره اسفندماه امسال با هدف تجلیل و تعظیم مقام شامخ شهدای دانشگاه شهید چمران برگزار می‌شود.

وی با اشاره به حدیث قدسی "من طلبنی وجدنی و من وجدنی عرفنی و من عرفنی احبنی و من احبنی عشقنی و من عشقنی عشقه و من عشقه قتله و من قتله فعلی دیته و من علی دیته فانا دیته؛ هر کس مرا طلب کند، مرا می‌یابد و هر که مرا بیابد، مرا می‌شناسد و هر که مرا بشناسد، مرا دوست دارد و هر کس مرا دوست بدارد، عاشقم می‌شود و هر که عاشقم بشود، من نیز عاشق او می‌شوم و هر کس را که من عاشقش شوم، او را می‌کشم و هر کس را بکشم، دیه او بر گردن من است و هر کس که بر گردن من دیه دارد، من خود دیه او هستم." گفت: بر اساس این حدیث اگر انسان صد سال عمر کند و در تمام این سال‌ها مشغول عبادت باشد، هم‌سنگ با مقام شهید نخواهد بود؛ شهادت نهایت همه عبادت‌ها است و هم‌سنگ آن عبادتی وجود ندارد.

سرپرست دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به فضای دانشگاه‌ها در سال ۵۷ و حضور احزاب و گروه‌های متعدد، گفت: در این زمان فضای خاصی در دانشگاه‌های ایران حاکم شد و حزب کومله در غرب شروع به خرابکاری کرد و منافقین دست به ترورهای فراوانی زدند؛ در این هنگام جنگ تحمیلی علیه ایران نیز آغاز شد که در واقع این جنگ نبرد ما با نیمی از جهان کفر بود زیرا همه برای نابودی ایران هم‌پیمان شدند.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها

رعایایی اردکانی با تصریح بر این که بلافاصله پس از آغاز جنگ تحمیلی علما، دانشجویان، اساتید و... برای حفظ کشور راهی جبهه‌های جنگ شدند و آن حماسه‌ها را آفریدند، افزود: آسایش امروز ما مدیون فداکاری شهدا است.

وی با بیان این که خاطرات شهدا باید نسل به نسل به آیندگان منتقل شود و همگان از ایثار و جان‌فشانی آن‌ها آگاه شوند، گفت: یادآوری خاطرات آن بزرگواران باعث تقرب به جایگاه معنوی آن‌ها می‌شود و از مدرسه شهیدان می‌توانیم همانند یک دانش‌آموز درس‌های فراوانی فراگیریم.

در ادامه این مراسم حجت‌الاسلام والمسلمین سیدمحسن شفیعی رئیس دفاتر استانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های استان خوزستان، با بیان خاطره‌ای از روزهای ابتدایی طلبگی خود اظهارداشت: آن زمان در جلسه مباحثه دو تن از علما حضور داشتیم که موضوع بحث در خصوص سندیت حدیث قدسی "من طلبی وجدنی و من وجدنی عرفنی..." بود؛ سندیت مدرک این حدیث برای من در دهه ۷۰ تأیید شد. در کنگره صدمین سال ولادت امام خمینی(ره) برای بررسی منابع یک مقاله در حال تحقیق بودم که سندیت این حدیث مرا از ادامه تحقیق بازداشت.

رئیس دفاتر استانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های استان خوزستان با تصریح بر این که سندیت این حدیث را در کتاب "کلمات مکنونه" در کتابخانه محققین دفتر تبلیغات اسلامی قم در سال ۷۹ یافتیم، افزود: این کتاب توسط مرحوم ملا فیض کاشانی در زمینه عرفان و در ارتباط با دوست داشتن خداوند و کشته شدن در راه خدا است.

شفیعی با اشاره به جمله‌ای از امام خمینی(ره) که "رهبر ما آن نوجوان ۱۳ ساله‌ای است که به خود نارنجک بست و خود را در راه خدا فنا کرد"، گفت: امیدواریم زنده نگاه داشتن یاد و خاطره شهیدان در دیگر دانشکده‌های این دانشگاه هم به صورت ویژه با برگزاری مراسم‌های یادواره‌ای ادامه یابد.

وی با تأکید بر این که قوه محرکه جوانان که باعث افتخارآفرینی بسیار شد، همان کارکرد دین است، خاطرنشان کرد: این دین است که می‌تواند مسی وجود انسان را به کیمیا تبدیل کند.



رئیس دفاتر استانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های استان خوزستان با تصریح بر این که گاهی در تحلیل‌ها از موضوع شهادت و توجه به آن غفلت می‌شود، گفت: اگر به واقعیت‌های تاریخی ملتزم باشیم خواهیم دید که دین مدافع ایران اسلامی در هشت سال دفاع مقدس بود.

شفیعی با بیان این که آنچه که وحدت ملی مردم ایران را ایجاد کرد و ملت ما را هر چه بیشتر مقاوم ساخت، مسئله دین و رهبری دینی بوده‌است، اظهار کرد: معمولاً در یک جنگ، ارتش یک کشور باید برای حفظ مرزها به میدان آید اما این که آحاد مختلف مردم فرزندان خود را تقدیم کنند از عهده هیچ قدرتی بر نمی‌آید و اگر رهبری دینی نبود هیچ قدرتی نمی‌توانست جنگ هشت ساله ایران را به این نحو اداره کند.

رئیس دفاتر استانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های استان خوزستان با تأکید بر این که اجازه ندهیم نقش دین در جامعه کمرنگ شود، آن را سرمایه عظیمی برای بشریت عنوان و خاطرنشان کرد: تنها دین است که می‌تواند مسیر جامعه را تعیین کند.

به گزارش ایسنا در این مراسم دکتر مرعشی عضو هیأت‌علمی دانشگاه شهیدچمران اهواز، هدف از برگزاری این یادواره را شناخت و بازخوانی افکار و اندیشه‌های این شهیدان خواند.

همچنین از خانواده شهیدان رحیم بساق‌زاده، ناصر علوانی، فرهاد سربندی و ایرج حاتمی‌ناقانی از شهدای هشت سال دفاع مقدس دانشکده علوم تربیتی دانشگاه شهیدچمران، تجلیل شد.





علمی و آموزشی ۲: ۲۱: ۱۰۱۶ / ۰۹ / ۱۳۹۳ کدخبر: ۵۰۷۶-۵-۹۳۹

ویژه دانشجویان نو ورود،

تور فناوری در دانشگاه شهید چمران برگزار شد

تور فناوری ویژه دانشجویان نو ورود دانشگاه شهید چمران اهواز، دوشنبه (۱۰ آذرماه) به همت مرکز رشد فناوری این دانشگاه برگزار شد.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - دکتر ابراهیم حاجی دولو معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران، در این برنامه در سخنانی وجود ۱۷ هزار دانشجو را یک پتانسیل بالقوه در این دانشگاه و منطقه جنوب غرب با شرایط حساس اقتصادی، سیاسی و ژئوپلیتیکی دانست.

وی توضیح داد: مرکز رشد فناوری جایی است که باید فناوری های موردنیاز رشد کند، تولید شود و به منصفه ظهور و محصول برسد. محلی که صاحبان علم و دانش و علاقه مندان به تبدیل ایده به محصول را تشویق و ترغیب کند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران در تعریف فناوری گفت: فناوری عبارت است از کاربرد ماهرانه علم و دانش برای تولید محصول یا خدمات. آنچه ما از آن غافل شده ایم این است که علم و دانش را در دانشگاه خوب یاد گرفته ایم اما از نظر به کارگیری علم برای تولید محصول چندان موفق نبوده ایم.

حاجی دولو یادآور شد: در گذشته، فناوری ما وارداتی بود که با پول نفت از کشورهای دیگر می خریدیم و دانشگاه فقط تربیت و آموزش دانشجو برای بهره برداری از فناوری و احتمالا تعمیرات آن را انجام می داد اما این مدل، دیگر کارآمد و پاسخگو نیست و باید خودمان فناوری را تولید کنیم.

وی تاکید کرد: باید دانشجویان را تشویق کنیم در کنار علم، آن را با مهارت همراه کنند تا به تولید محصول که غایت کار است، دست یابیم.

دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها



عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی دانشگاه شهید چمران گفت: دانشجو باید یاد بگیرد در قبال مشکلات راه حل ارائه دهد و در پاسخ به نیازهای جامعه، ایده‌های خود را ارائه دهد تا در جایی مانند مرکز رشد مورد حمایت و ارزیابی و راهنمایی تا تبدیل به محصول قرار گیرد.

همچنین دکتر بابک مختاری رئیس پارک علم و فناوری خوزستان، با اشاره به افزایش روزافزون جمعیت جوان تحصیل کرده و هزینه بسیار زیاد چند صد میلیونی برای ایجاد شغل در هر واحد صنعتی، راه خروج از این بن بست اشتغال را بهبود فضای کسب و کار و کارآفرینی عنوان کرد.

وی افزود: در مرکز رشد، علاوه بر شرایط کاملا مناسب و امکانات ضروری اولیه فیزیکی، ۳۵ میلیون تومان تسهیلات به صاحبان ایده‌ها پرداخت می‌شود تا ایده خود را تجاری سازی کنند.

مختاری تصریح کرد: هر ایده‌ای که علم در آن بکار رفته باشد و بتواند بازاری برای خود فراهم کند، مهم است و در کشور ما باید بر روی ایده‌های مبتنی بر تکنولوژی‌های مورد نیاز منطقه و بازار سرمایه گذاری کنیم.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان در ادامه به برنامه‌های این مرکز اشاره کرد و گفت: برای اولین بار امسال طرح ملی المپیادهای دانشجویی کسب و کار اجرا می‌شود که از هفته آینده فراخوان آن منتشر می‌گردد.

وی گفت: همچنین، پارک علم و فناوری از نرم افزارهای اندروید در حوزه ملی، منطقه‌ای و دفاع مقدس به طور ویژه حمایت مالی می‌کند و برای هر اپلیکیشن تا ۱۵ میلیون ریال قرارداد منعقد می‌کند.

مختاری حمایت از انجمن‌های علمی فعال در حوزه کارآفرینی، حمایت بلاعوض از اختراعاتی که ثبت شده اما تاکنون امکان تجاری سازی آن‌ها وجود نداشته و نیز برگزاری جشنواره نوآوری کارون را از دیگر برنامه‌های پارک علم و فناوری در سال جاری عنوان و تاکید کرد: در زمینه حمایت از طرح‌ها مشکل مالی وجود ندارد.

همچنین دکتر سیدیحیی میرزایی مدیر مرکز رشد فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز هدف از برگزاری این تور را آشنایی دانشجویان نو ورود با شرکت‌های دانش بنیان حاضر در این مجموعه عنوان کرد و اظهارداشت: دو نفر از مدیران موفق شرکت‌ها در فضایی صمیمی به بیان اهداف، موفقیت‌ها، مشکلات و تجربیات کاری خود و همچنین چگونگی مشارکت دانشجویان در این شرکت‌ها می‌پردازند.



وی سابقه مرکز رشد فناوری در کشور را ۱۵ سال و در دانشگاه شهید چمران اهواز ۱۰ سال عنوان کرد و افزود: مرکز رشد دانشگاه شهید چمران یکی از بهترین مراکز رشد کشور از نظر کیفیت و مراکز مستقر است.

میرزایی خاطر نشان کرد: مراکز رشد فناوری تنها نقطه‌ای است که در ساختارهای حقوقی افراد به طور حقیقی می‌توانند وارد شوند و در این مراکز ریسک کسب و کار برای ورود به عرصه تجاری کاهش می‌دهند.

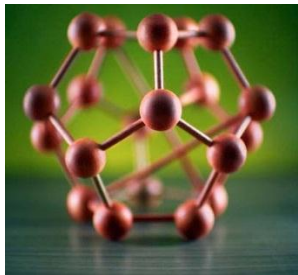
وی لازمه ورود به مرکز رشد را داشتن «ایده» دانست و گفت: فرصت حضور شرکت‌ها در مرکز رشد سه سال و ۶ ماه است که در این مدت دفتر کار، امکانات سخت افزاری دفتری، مکاتبات، کلاس‌های آموزشی و مشاوره برای ورود به عرصه تجاری و بازار به صاحبان ایده‌ها داده می‌شود.

مدیر مرکز رشد فناوری دانشگاه شهید چمران ابراز امیدواری کرد: برگزاری تور فناوری بتواند در آینده شغلی دانشجویان تاثیر زیادی داشته باشد و دانشجویان از اطلاعات ارائه شده برای انتخاب شغل آینده خود استفاده کنند. میرزایی یادآور شد: سعی شد در این تور فناوری فضایی صمیمی برای دانشجویان به وجود آوریم تا نسبت به آینده شغلی خود اطلاعات کافی را کسب کرده و با دیدی مثبت به شغل خود بیندیشند.

در ادامه این مراسم، امیررضا بندری مدیر عامل شرکت پویان قطعه خوزستان (از شرکت‌های موفق مستقر در پارک علم و فناوری) و مهدی شیخ‌نیا مدیر عامل شرکت مکاترونیک سرای اکسین (از واحدهای فناور مستقر در مرکز رشد فناوری دانشگاه شهید چمران) به بیان نحوه ورود خود به مرکز رشد دانشگاه و موفقیت‌ها و دستاوردهای خود پرداختند.

در بخش دیگر این تور فناوری، دانشجویان دانشکده‌های مختلف از شرکت‌ها و واحدهای فناور مستقر در مرکز رشد فناوری دانشگاه بازدید کردند.





علمی و آموزشی ۱۴:۳۵:۱۵ ۱۲/۰۹/۱۳۹۳ کدخبر: ۶۱۷۶-۹۳۹

تولید نانوکپسول‌های کشنده موریانه با تلاش محققان دانشگاه شهیدچمران

برای نخستین بار در کشور، در تحقیق رضا ابوالفارسی دانشجوی دانشکده کشاورزی دانشگاه شهیدچمران اهواز در قالب پایان‌نامه‌ای به راهنمایی دکتر بهزاد حبیب‌پور، نانوکپسول‌های کشنده موریانه حاوی سم سازگار با محیط‌زیست تولید شد.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - موریانه به دلیل تغذیه از کلیه مواد سلولزی مهم‌ترین آفت اقتصادی ساختمان‌ها و مراکز صنعتی در ایران است.

از مهم‌ترین راه‌کارهای مبارزه با این حشره دستیابی به فرمولاسیون جدید سموم سازگار با محیط‌زیست برای کنترل موریانه‌ها در قالب نانوکپسول‌ها است. استفاده از فناوری نانو گامی در جهت تولید نانوکپسول‌های حاوی مواد مختلف، رهایش کنترل شده، کاهش مصرف داروها و سموم درون آن‌ها برای کشتن موریانه‌ها و سایر حشرات مضر بوده است.

در این تحقیق برای از بین بردن موریانه‌ها از سم ایمیداکلوپراید که در گروه سم‌های سازگار با محیط‌زیست کشنده موریانه قرار دارد استفاده و اثرات نانوکپسول‌های پایه اتیل سلولز حاوی ایمیداکلوپراید و نانوکپسول‌های پایه اتیل سلولز بدون بارگذاری در غلظت‌های مختلف علیه موریانه **M. diversus** مورد آزمایش قرار گرفت.

بر اساس نتایج به دست آمده از این پژوهش، نانوکپسول‌های پایه اتیل سلولز حاوی ایمیداکلوپراید به عنوان یک فرمولاسیون موریانه‌کش موثر با زیست‌سازگاری بالا عمل کردند.

این نانوکپسول‌های تولید شده می‌تواند در مصارف صنعتی و خانگی، راهی در جهت حذف موریانه بدون آسیب وارد کردن به محیط زیست باشد.

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



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری‌ها



پیام سرپرست دانشگاه شهید چمران به مناسبت روز دانشجو



سرپرست دانشگاه شهید چمران اهواز در آستانه شانزدهم آذرماه «روز دانشجو»، پیامی را صادر کرد.

به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - متن پیام دکتر محمد رعایایی اردکانی به این شرح است:

فرا رسیدن شانزدهم آذر و روز دانشجو، فرصتی است تا نقش آفرینی دانشجویان دانشگاه ها در تغییر، اصلاح و بهبودی وضعیت اجتماعی و جامعه ایرانی واگویی شود.

این نقش آفرینی، امروز با افزایش تعداد دانشجویان در مراکز آموزش عالی و وجود چند دانشجو در هر خانواده ایرانی، بیش از گذشته برجسته و تاثیرگذار شده است.

از این رو، به رسمیت شناختن دیدگاه های متفاوت نسل جوان دانشجویان و احترام به نظرات آنان باید در دستور کار سیاستگذاران و مدیران سطوح مختلف نظام اجرایی کشور قرار گیرد.

آنچه که از فرمایشات مقام معظم رهبری در تشویق نسل جوان دانشجو به انتقاد سازنده و زیر نظر داشتن عملکرد مسئولان، مستفاد می شود، همان توجه و میدان دادن به دانشجویان در بیان دیدگاه ها و نظرات در همه زمینه هاست. نشست های مکرر معظم له با برگزیدگان تشکل های اسلامی دانشجویان و پاسخگویی به پرسش های آنان، گواه زنده و قابل استناد بر این مدعاست.

مدیریت دانشگاه شهید چمران اهواز، از آغاز سال جاری تاکنون به رغم فشردگی امور روزانه و لزوم پیگیری برنامه های بلندمدت خود، وقت مناسبی را صرف هماهنگی امور فرهنگی دانشگاه و فراهم آوردن زمینه ها و امکانات برای فعالیت دانشجویان نموده است و کوشش داشته تا با تنوع بخشی به فعالیت ها و نشست های سیاسی، فرهنگی و هنری، مقدمات جلب و جذب نظر همه آحاد دانشجویان را برآورد و فضای آرام و با نشاطی را برای استماع دیدگاه ها و تضارب آراء در چارچوب مقررات با هدف تقویت وحدت کلمه، فراهم سازد.



بی گمان این برنامه ها با همکاری همه تشکل های اسلامی دانشگاه، بالنده تر خواهد گشت و محیط علمی و آموزشی دانشگاه را گرم تر و امیدوارکننده تر می گرداند.

ضمن گرامیداشت این روز تاریخی، تندرستی و موفقیت همه فرزندانم را در عرصه های زندگی و علم و دانش از خداوند متعال آرزومندم.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها



دوشنبه ۱۰ آذر ۱۳۹۳ - ۱۰:۳۴ شناسه خبر: ۲۴۳۳۱۸

مختاری خبر داد:

نمایشگاه هفته پژوهش خوزستان با کمک ۱۸ دستگاه برگزار می شود

اهواز - رئیس پارک علم و فناوری خوزستان از برگزاری نمایشگاه هفته پژوهش استان با کمک ۱۸ دستگاه دولتی این استان خبر داد .

به گزارش خبرنگار مهر، بابک مختاری شامگاه یکشنبه در جلسه هماهنگی ستاد هفته پژوهش استان خوزستان اظهار کرد: نخستین جلسه کمیته هماهنگی ستاد هفته پژوهش در ۲۴ آبان ماه با حضور بیش از ۲۰ نفر از اعضا برگزار شد.

وی با بیان اینکه در این جلسه به منظور برگزاری سمینارهای نیازسنجی پژوهشی و دومین فن بازار استان تصمیماتی گرفته شد، عنوان کرد: وظیفه کمیته علمی ستاد استانی هفته پژوهش و فناوری به دانشگاه شهید چمران و مسئولیت کمیته اجرایی به پارک علم و فناوری استان محول شده است.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان بیان کرد: در هفته پژوهش دستاوردهای پژوهشی در معرض دید مردم قرار می گیرد که در تقویت روحیه خودباوری برای حل مشکلات جامعه و ایجاد گفتمان پژوهش تاثیرگذار است.

وی به برگزاری نمایشگاه پژوهش در این هفته اشاره کرد و ادامه داد: نمایشگاه هفته پژوهش در اهواز از ۲۴ تا ۲۷ آذر در دو نوبت صبح و بعدازظهر، صبح ها از ساعت ۹ تا ۱۲ و بعد از ظهرها از ۱۶ تا ۲۰ برگزار می شود که در این نمایشگاه بازدید برای عموم آزاد است و مجموعه ای از دستاوردهای پژوهشی در بخش های مختلف این نمایشگاه عرضه می شوند.

مختاری با اشاره به اینکه ۱۸ دستگاه اجرایی درخواست برپایی غرفه در این نمایشگاه را ارائه داده اند، تصریح کرد: ۳۳۶ متر از فضای نمایشگاه به دستگاه های اجرایی اختصاص داده شده تا دستاوردهای خود را ارائه دهند، همچنین شهرداری اهواز ۱۰ بیلورد برای تبلیغات در سطح شهر در اختیار ما قرار داده است.

وی با بیان اینکه همچنین در پایان هفته پژوهش ۵۳ پژوهشگر برتر استان معرفی می شوند، افزود: ۱۶ غرفه ۱۲ متری برای برپایی فن بازار استان نیز درخواست شده است.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها



کدخبر: ۸۱۴۰۳۴۸۳ (۳۶۳۰۳۹) تاریخ خبر: ۱۳۹۳/۰۹/۰۶

رئیس پژوهش مناطق نفتخیز جنوب: محدودیتی برای استفاده از پتانسیل

دانشگاه شهید چمران اهواز در راهبری مطالعات مخازن وجود ندارد

اهواز - ایرنا - رئیس پژوهش و فناوری شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب گفت: محدودیتی برای استفاده از پتانسیل دانشگاه شهید چمران اهواز در راهبری مطالعات مخازن وجود ندارد و می توان از پتانسیل این دانشگاه در زمینه هایی که توانایی دارد استفاده کرد.

'باقر پورقاسم' روز پنجشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا در ارتباط با تفاهم نامه همکاری دانشگاه های مادر با شرکت ملی نفت ایران برای مطالعات مخازن اظهار کرد: فهرست دانشگاه هایی که در این تفاهم نامه با وزارت نفت قرار شده در ارتباط با مطالعات مخازن همکاری کنند توسط وزارتخانه های علوم، تحقیقات و فناوری و نفت و انتخاب شده است.

وی با بیان این که دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان دانشگاه پیشنهادی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در این تفاهم نامه نبوده است گفت: در قالب تفاهم نامه مزبور دانشگاه هایی که دانشجوی مهندسی نفت تربیت کرده اند انتخاب شده اند اما در نشستی که با شرکت نفت در این ارتباط برگزار شد مشارکت دانشگاه های بومی خوزستان را مطرح و درخواست کردیم این دانشگاهها نیز در لیست ما قرار گیرند.

پورقاسم با اشاره به نشست پنجشنبه گذشته با 'رکن الدین جوادی' مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران در این ارتباط گفت: در نشست به این تفاهم رسیدیم که دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان دانشگاه شریک دانشگاه صنعت در تمام طرح هایی که به این دانشگاه داده می شود مشارکت کند .

پورقاسم گفت: محدودیتی برای مشارکت دانشگاه ها وجود ندارد اما مناطق نفتخیز جنوب نیازهای پژوهشی خود را بر روی پایگاه اطلاع رسانی خود اعلام می کند و از تمام مراکز علمی و پژوهشی پروپوزال دریافت می شود.

وی افزود: این پروپوزال ها داوری می شوند و هر کدام که بیشترین شاخص ها را داشته باشد انتخاب می شود.



*دانشگاه شهید چمران اهواز پمپ اس.آر.پی برای نفت می سازد

پورقاسم همچین گفت: دانشگاه شهید چمران اهواز در ساخت پمپ های اس.آر.پی (SRP) برنده مناقصه اعلام شده و قرار است با مناطق نفخیز جنوب در این ارتباط همکاری کند.

به گزارش ایرنا، با استفاده از این پمپ ها ظرفیت تولید نفت چاه های قدیمی سه تا پنج برابر افزایش می یابد.

به تازگی یک موافقت نامه و قرارداد تحقیقاتی بین وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و وزارت نفت منعقد شد که در آن نام تعدادی از دانشگاه ها برای انجام تحقیقات مشخص شده اما دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان دانشگاه مادر خوزستان سهمی در این فهرست نداشته است.

دانشگاه های تهران، شریف، امیرکبیر، شیراز و صنعتی سپهند در فهرست این تفاهم نامه قرار گرفته اند.



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها



کدخبر: (۳۶۶۴۱۶) ۴۳۴۶۰۵۳۴۶ تاریخ: ۱۳۹۳/۰۹/۰۸

رییس آموزشکده فنی حرفه ای چمران اهواز: جوانان از رشته های فنی و حرفه ای استقبال نم.

اهواز - ایرنا - رییس آموزشکده فنی و حرفه ای شهید چمران اهواز گفت: نیاز است که جوانان خوزستان با رشته های فنی و حرفه ای برای ایجاد اشتغال و کار آفرینی آشنا شوند، که متأسفانه استقبال چندانی از آن ندارند.

سید بهزاد علوی ' شنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار کرد: برای ایجاد اشتغال هر چه بیشتر در خوزستان نیاز است که جوانان و جامعه با توانمندی های مراکز فنی و حرفه ای آشنا شوند .

وی گفت : برای آشنایی هر چه بیشتر جوانان با بازار کار و ایجاد اشتغال نخستین نمایشگاه توانمندی ها و ظرفیت های آموزشکده های فنی و حرفه ای با هدف جلب جوانان به رشته های کاردانی فنی برگزار می شود .

علوی افزود: این نمایشگاه با هدف تقویت ارتباط صنعت با دانشگاه، استفاده از حداکثر ظرفیت آموزشکده های خوزستان در فعالیت های پژوهشی صنایع و تولید، و آگاهی جامعه از توانمندی های مراکز فنی و حرفه ای و تاثیر آن بر کار آفرینی و اشتغال برگزار می شود .

رییس آموزشکده فنی و حرفه ای شهید چمران اهواز گفت : این نمایشگاه در ۲۳ تا ۲۷ آذر امسال همزمان با هفته پژوهش در محل این آموزشکده برپا می شود .

وی افزود: تولیدات دانشجویان فنی و حرفه ای در این نمایشگاه در سه گرایش مرمت و ساخت تجهیزات برقی و الکترونیکی و اختراعات دانشجویی است، با برگزاری این نمایشگاه ظرفیت های خوزستان در بخش فنی و حرفه ای معرفی می شود .

وی بیان داشت: همچنین نمایشگاه کتاب تخصصی در موضوع فنی و حرفه ای با حضور ناشران کتاب با ۲۰ درصد تخفیف در حاشیه آن برپا می شود .



دانشگاه از نگاه
خبرگزاری ها

