

کارون آنلاین
Karoun Online

نوید نیوز
پایک

شانا

فردوس
فردوسی

پایگاه خبری شوشان

خبرگزاری پانا

م

باشگاه خبرنگاران
بزرگترین خبرگزاری فارسی زبان دنیا

استان خوزستان
جهاد

اکسپرس پرس
پایگاه خبری تحلیلی خوزستان



خبرگزاری فارس

خبرگزاری ها

دانشگاه از نگاه

شماره: ۵۴۸

IRNA
Islamic Republic News Agency

هماپرس
پایگاه خبری سرواورد ایران

جامعه تحلیلی خبری خوزستان
پیک خبر تازه بخوان
کارون پرس

ایلینا
خبرگزاری کار ایران

خبرگزاری آریا

خبرگزاری میمنه

روما عموم
دانشگاه شهید چمران اهواز

تبرستان

پایگاه خبری تحلیلی
آرانیوز
NEWS

بولتن



پنجشنبه / ۱۷ آذر ۱۴۰۱ / ۰۹:۴۳ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۹۱۷۱۱۳۵۳

جزئیات برگزاری هفته پژوهش و فناوری در دانشگاه شهید چمران اهواز

ایسنا/خوزستان هفته پژوهش و فناوری سال ۱۴۰۱ با شعار «پژوهش و فناوری، پیشران تولید دانش بنیان و اشتغال آفرین» برگزار می‌شود.

به گزارش ایسنا به نقل از دانشگاه شهید چمران اهواز، در نشست شورای آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری و نوآوری استان خوزستان مقرر شد هفته پژوهش و فناوری از شنبه ۲۶ آذرماه تا پنجشنبه اول دی ماه در استان خوزستان برگزار شود.

همانند سال‌های گذشته در نخستین روز از این هفته زنگ پژوهش و فناوری در مدارس استان خوزستان نواخته می‌شود و دانشگاه شهید چمران اهواز در این روز با برگزاری آیین «دانشگاه با درهای باز» میزبان دانش آموزان سراسر استان است.

در این روز دانش آموزان می‌توانند از بخش‌های مختلف دانشگاه از جمله موزه علوم و طبیعت، کتابخانه، مرکز اطلاع‌رسانی و اسناد و بخش دیگر دانشگاه بازدید کنند.

در این روز دانشگاه شهید چمران اهواز مانند سال قبل و در راستای عمل به مسئولیت‌های اجتماعی میزبان شماری از دانش آموزان مدارس کمتر برخوردار این شهر است که هزینه حضور این دانش آموزان را نیز دانشگاه بر عهده دارد.

برگزاری نشست‌های تخصصی، نشست‌های نیازسنجی و نیازشناسی از دیگر برنامه‌های دانشگاه شهید چمران اهواز در روزهای هفته پژوهش و فناوری است.

همچنین این دانشگاه دوشنبه ۲۸ آذرماه میزبان برگزاری آیین تجلیل از برگزیدگان هفته پژوهش و فناوری خواهد بود که نشست‌های کمیته‌ی علمی انتخاب برگزیدگان در دانشگاه برگزار می‌شود.



در این هفته مسئولان دانشگاه شهید چمران اهواز دیدارهایی را نیز با مسئولان سازمان‌ها و مدیران عامل صنایع کلان استان خواهند داشت.

گفتنی است نمایشگاه پژوهش و فناوری استان خوزستان نیز پس از برگزاری این هفته با حضور دستگاه‌های اجرایی، صنایع و دانشگاه‌های سراسر استان برگزار می‌شود.

«مدرسه و آینده‌سازان خلاق»، «پژوهش و فناوری، بنیان مرجعیت و دیپلماسی علمی»، «دانشمندان و سرآمدان علمی، پیشران پژوهش و فناوری»، «علوم انسانی و علوم پایه، ارکان اقتصاد دانش‌بنیان»، «دانشگاه، مبدأ، تولید دانش‌بنیان و اشتغال آفرین» و «جهاد تبیین و دستاوردهای علمی و فناوری» عناوین روزهای هفته‌ی پژوهش و فناوری است.



پنجشنبه / ۱۷ آذر ۱۴۰۱ / ۱۱:۳۵ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۹۱۷۱۱۴۳۶

فراخوان جذب دانشجو توسط دو کانون هنری دانشگاه شهید چمران اهواز

ایسنا/خوزستان کانون ادبی و کانون موسیقی دانشگاه شهید چمران اهواز، فراخوان‌های جداگانه‌ای با هدف «جذب عضو» منتشر کرده‌اند.

به گزارش ایسنا، کانون ادبی دانشگاه شهید چمران اهواز، فراخوانی با هدف «جذب عضو» منتشر کرده است.

علاقه‌مندان به فعالیت در حوزه‌های ادبی، شعر، داستان، مشاعره، شعرخوانی، شاهنامه‌خوانی و دیگر رشته‌های ادبی می‌توانند برای نام‌نویسی و کسب اطلاعات بیشتر به شماره ۰۹۱۶۷۹۴۰۶۸۶، پیام ارسال کنند و یا به سامانه معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز به نشانی www.farhangi.ac.scu.ir مراجعه کنند.

کانون موسیقی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز فراخوانی با هدف «جذب عضو» منتشر کرده است.

علاقه‌مندان به نوازندگی، خوانندگی، عکاسی، و تولید محتوا از ۲۰ تا ۲۳ آذر ۱۴۰۱ ساعت ۱۲ تا ۱۴ می‌توانند برای نام‌نویسی و کسب اطلاعات بیشتر به نگارخانه معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز مراجعه کنند.

کانون ادبی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌کند:

فراخوان جذب عضو

از علاقه‌مندان به حوزه‌های ادبی، شعر، داستان، مشاعره، شعرخوانی، شاهنامه‌خوانی و... برای عضویت در کانون ادبی، دعوت به عمل می‌آید

جهت ثبت نام به سایت farhangi.scu.ac.ir مراجعه فرمایید

برای اطلاعات بیشتر با شماره ۰۹۱۶۷۹۴۰۶۸۶ تماس بگیرید

آدرس: معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز
دفتر کانون ادبی - ساعت: ۱۳ تا ۱۷

کانون موسیقی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌کند:

فراخوان جذب عضو در کانون موسیقی

دانشگاه شهید چمران اهواز

علاقه‌مندان به نوازندگی، خوانندگی، عکاسی، و تولید محتوا از ۲۰ تا ۲۳ آذر ۱۴۰۱ ساعت ۱۲ تا ۱۴ می‌توانند برای نام‌نویسی و کسب اطلاعات بیشتر به نگارخانه معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز مراجعه کنند.

جهت ثبت نام به سایت farhangi.scu.ac.ir مراجعه فرمایید

برای اطلاعات بیشتر با شماره ۰۹۱۶۷۹۴۰۶۸۶ تماس بگیرید

آدرس: معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز
دفتر کانون موسیقی - ساعت: ۱۳ تا ۱۷

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری صدا و سیما منعکس شده است.





شنبه / ۱۹ آذر ۱۴۰۱ / ۲۰:۰۳ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۹۱۹۱۲۸۱۶

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد

حمایت نداشتن طرح "اتاق فکر آب خوزستان" / پژوهش‌های فناورانه، در اولویت دانشگاه

ایسنا/خوزستان رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به انجام پژوهش‌های مشترک دانشگاه شهید چمران اهواز با دستگاه‌ها و سازمان‌های مختلف، گفت: در سال‌های گذشته طرح «اتاق فکر آب استان خوزستان» از سوی دانشگاهیان شهید چمران اهواز طرح شد اما به دلیل حمایت نداشتن، اجرایی نشد.

دکتر علی محمد آخوندعلی در نشست‌های که امروز (۱۹ آذرماه) با حضور مدیرعامل سازمان آب و برق خوزستان در تالار اجتماعات حوزه ریاست دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: در سال‌های گذشته سازمان آب و برق استان در اجرای پروژه‌های تحقیقاتی و پژوهشی بیشترین همکاری را با این دانشگاه داشته است.

به گزارش ایسنا به نقل از دانشگاه شهید چمران اهواز، وی بیان کرد: دانشگاه شهید چمران اهواز با وجود بیش از ۶۰۰ عضو هیئت‌علمی متخصص در حوزه‌های مختلف ظرفیتی بی‌بدیل است که می‌توان از آن در توسعه و تعالی و همچنین رفع مشکلات استان و منطقه بهره گرفت.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به وضعیت منابع آبی در استان خوزستان، افزود: منابع آبی اصلی‌ترین مسئله در محیط زیست است و در سال‌های این منابع با محدودیت‌هایی مواجه است و بسیاری از مشکلات حال حاضر ناشی از تغییرات در اکوسیستم طبیعت است.

آخوندعلی در بخش دیگری از صحبت‌های خود با اشاره به انجام پژوهش‌های مشترک دانشگاه شهید چمران اهواز با دستگاه‌ها و سازمان‌های مختلف، عنوان کرد: در سال‌های گذشته طرح «اتاق فکر آب استان خوزستان» از سوی دانشگاهیان شهید چمران اهواز طرح شد اما به دلیل حمایت نداشتن، اجرایی نشد.

وی در خصوص راه‌اندازی پردیس علم و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، عنوان کرد: هیئت‌امنای دانشگاه با راه‌اندازی این پردیس موافقت کرده است و مراحل دریافت مجوز از شورای گسترش وزارت علوم، تحقیقات و فناوری نیز در حال انجام است. امیدواریم بتوانیم با راه‌اندازی این پردیس و همکاری صنایع زمینه مشارکت همه استادان دانشگاه، دانشجویان و دیگر افراد را در انجام پژوهش‌های راهبردی را فراهم کنیم.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با تأکید بر اینکه انجام پژوهش‌های فناورانه جزو اولویت‌های نخست این دانشگاه است، بیان کرد: این مسئله به‌معنای فراموش کردن حوزه آموزش نیست اما بر اساس دستورالعمل‌های وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و برنامه‌ریزی‌های دانشگاه تلاش کرده‌ایم انجام امور پژوهشی با محوریت فناوری در دستور کار قرار گیرد.



رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با تاکید بر ضرورت بازنگری در پژوهانه و پیشنهادهای گفت: این مسئله از سوی مسئولان دانشگاه در حال انجام است تا بتوانیم زمینه فعالیت هرچه بیشتر استادان و دانشجویان خلاق و دارای ایده را فراهم کنیم.

دکتر عباس صدربیان فر مدیرعامل سازمان آب و برق استان خوزستان نیز در این نشست با بیان اینکه خوزستان قطب انرژی کشور است، گفت: این سازمان نیز قطب تولید انرژی استان است؛ از این رو مسئولیت‌های بسیار مهمی بر عهده دارد.

وی بیان کرد: در فصل گذشته سازمان آب و برق استان با چالش‌های اساسی از جمله کاهش منابع آبی در حوضه آبی سد کرخه، اجرای طرح آبرسانی غدیر، پایداری شبکه برق کشور و بارندگی‌های مونسون مواجه بود که توانستیم با برنامه‌ریزی‌های لازم این چالش‌ها را پشت سر بگذاریم.

مدیرعامل سازمان آب و برق استان خوزستان افزود: این سازمان آمادگی دارد تا فعالیت‌های مشترک پژوهشی خود با دانشگاه شهید چمران اهواز را بیش از پیش گسترش دهد و از دانش استادان این دانشگاه در حل مشکلات حوضه‌های آبی استان بهره‌گیرد.

دکتر علیرضا کیاست معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در این نشست بیان کرد: در این دانشگاه ۶۵۰ عضو هیئت‌علمی به امور آموزشی و پژوهشی می‌پردازند و همواره تلاش کرده‌ایم که از ظرفیت‌های علمی دانشگاه در راستای عمل به مسئولیت‌های اجتماعی استفاده شود.

وی اظهار امیدواری کرد برگزاری این نشست موجب افزایش فعالیت‌ها و همکاری‌های مشترک میان دانشگاه شهید چمران اهواز و سازمان آب و برق استان خوزستان شود.

گفتنی است این نشست با حضور جمعی از مسئولان و اعضای هیئت‌علمی دانشگاه شهید چمران اهواز و مسئولان سازمان آب و برق استان خوزستان همراه بود.

در بخش دیگری از این نشست دکتر دهنه‌دزفولی مدیرارتباط با صنعت و جامعه دانشگاه شهید چمران اهواز و داریوش بهارلویی مدیر نوآوری، توسعه‌ی فناوری و پژوهش‌های کاربردی سازمان آب و برق استان خوزستان به بیان گزارش‌هایی از نحوه‌ی فعالیت‌های مشترک پرداختند.

تشکیل اتاق فکر آب و محیط زیست با محوریت دانشکده مهندسی آب و محیط زیست دانشگاه شهید چمران اهواز، بررسی وضعیت اعتبارات پژوهشی، لزوم حمایت سازمان آب و برق خوزستان از برگزاری همایش و سمینارهای تخصصی، افزایش منابع مالی در حمایت از پژوهش‌های کاربردی و... از مسائل طرح شده در این نشست بود.

این نشست در آستانه هفته پژوهش و فناوری استان خوزستان در سال ۱۴۰۱ برگزار شد. در جلسه شورای آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری استان خوزستان مقرر شد هفته پژوهش و فناوری ۲۶ آذرماه تا اول دی‌ماه در این استان برگزار شود.



دوشنبه / ۲۱ آذر ۱۴۰۱ / ۱۸:۰۲ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۹۲۱۱۴۳۳۹

برگزاری وب‌نشست‌های هفته پژوهش و فناوری در دانشگاه شهید چمران اهواز

ایسنا/خوزستان دانشگاه شهید چمران اهواز به مناسبت هفته پژوهش و فناوری برگزاری وب‌نشست‌هایی را در دستور کار دارد.

به گزارش ایسنا، این وب‌نشست‌ها در دانشکده‌های این دانشگاه برگزار می‌شود. گفتنی است استان خوزستان ۲۶ آذرماه تا اول دی‌امسال میزبان برگزاری برنامه‌های هفته‌ی پژوهش و فناوری است که آیین‌های این هفته با نواختن زنگ پژوهش و فناوری آغاز می‌شود.

وب‌نشست‌های دانشگاه شهید چمران اهواز در دانشکده‌های اقتصاد و علوم اجتماعی، علوم، علوم تربیتی و روان‌شناسی و ادبیات و علوم انسانی برگزار می‌شوند.



یکشنبه / ۲۰ آذر ۱۴۰۱ / ۰۶:۰۹ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۹۲۰۱۲۹۹۸

استاد تمام دانشگاه شهید چمران اهواز مطرح کرد

ارتباط استاد راهنما و دانشجوی دکتری؛ از تعارض تا تعامل

ایسنا/خوزستان انتشار خبر خودکشی یک دانشجوی مقطع دکتری در دانشکده فنی تهران که گفته می‌شد به خاطر بحث دانشجو با استاد بر سر اضافه کردن نام فردی دیگر در مقاله دانشجو بوده است، بار دیگر ضرورت وجود مقاله دکتری را زیر سوال برد؛ مقاله‌ای که نوشتن آن لازمه فارغ التحصیل شدن از مقطع دکتری است.

برای بررسی این موضوع با یک استاد تمام دانشگاه شهید چمران اهواز به گفت‌وگو پرداختیم.

دکتر علیرضا جلیلی‌فر، استاد تمام زبان انگلیسی دانشگاه شهید چمران اهواز در گفت‌وگو با ایسنا، اظهار کرد: در بسیاری از کشورها برای اینکه دانشجوی دکتری فارغ التحصیل شود، چاپ مقاله در یکی از ژورنال‌ها شرط است؛ مثلاً در کشورهای شرقی این گونه است و حتی در برخی از کشورهای غربی نیز ارائه مقاله توسط دانشجوی دکتری پیش شرط دفاع از پایان نامه است و این موضوع در کشور ما، من درآوردی وزارت علوم نیست.

وی افزود: البته این ارائه مقاله به نقش استاد راهنما بازمی‌گردد. در دانشگاه‌هایی که در دپارتمان خود از دانشجوی دکتری مقاله نمی‌خواهند، آنجا نقش استاد راهنما کم رنگ است و تنها نقش مشورتی دارد و ممکن است دانشجو در طول دوره سه سال تحصیل (وقتی مقاله ارائه نمی‌شود دوره تحصیل دکتری سه ساله است)، ممکن است بیشتر از سه یا چهار بار استاد راهنما را ببیند و نوشتن پایان‌نامه برعهده دانشجو است و استاد راهنما در نهایت نگاهی به پایان نامه می‌اندازد و شاید نیازی به حضور وی در جلسه دفاع نیز نباشد.

استاد تمام زبان انگلیسی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: بنابراین در این نوع پایان‌نامه‌ها که حضور استاد راهنما کم رنگ است، مقاله نیاز نیست اما در جاهای دیگر که مقاله نیاز است، انتظار می‌رود استاد راهنما حضور فعالی در پایان‌نامه دانشجو داشته باشد.

وی افزود: در اینجا که نقش استاد پررنگ است، بر اساس دستورالعمل‌های دانشگاه از دانشجو خواسته می‌شود مقاله چاپ کند و حتی در چاپ مقاله نیز استاد راهنما نمی‌تواند همه چیز را بر عهده دانشجو بگذارد و وظایفی دارد. مثلاً ممکن است در ارسال مقاله، دانشجو اشتباهی کند و با همان اشتباه برای ژورنال بین الملل ارسال کند و اگر متولیان مجله متوجه شوند دانشجو و استاد و دانشگاه وارد بلک لیست آن ژورنال می‌شوند. این مساله، رتبه دانشگاه را پایین می‌آورد و حداقل تا چند سال آن دانشگاه نمی‌تواند به ژورنال ذکر شده مقاله دهد.

جلیلی‌فر ادامه داد: بنابراین استاد راهنما باید همراه دانشجو باشد. در سیستمی که ما مقاله داریم، استاد راهنما موظف است از ابتدا که مقاله ارسال می‌شود تا انتها و دفاع از پایان‌نامه، همراه دانشجو باشد.

معاون آموزشی سابق دانشگاه شهید چمران اهواز تاکید کرد: اساتید راهنما باید حضوری فعال در کنار دانشجوی دکتری داشته باشند و با او تعامل کنند و در کار پژوهشی و مقاله در کنار او باشند. در این صورت دانشجو و استاد رضایت بیشتری دارند و تعامل بهتری با هم خواهند داشت.

وی افزود: البته مشکلات و بحث‌های کمتری نیز با هم خواهند داشت و تعارضی بین استاد و دانشجو ایجاد نخواهد شد. بنابراین استاد راهنما باید تعامل سازنده‌ای با دانشجوی دکتری داشته باشد.



دوشنبه / ۲۱ آذر ۱۴۰۱ / ۱۸:۴۲ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۹۲۱۱۴۳۵۴

اولین جشنواره ملی سلامت دانشجویان برگزار می‌شود

ایسنا/خوزستان اولین جشنواره ملی سلامت دانشجویان از سوی دفتر مشاوره، سلامت و سبک زندگی وزارت علوم برگزار می‌شود.

به گزارش ایسنا به نقل از دانشگاه شهید چمران اهواز، سلامت و سبک زندگی، سلامت و دانشگاه، سلامت و فناوری و سلامت و آینده‌پژوهشی از محورهای این جشنواره است.

نخستین جشنواره ملی سلامت دانشجویان در بخش‌های آموزش، پژوهش و فناوری، ایده‌ها و تجارب نوآورانه، تولیدات رسانه‌ای، هنرهای تجسمی و فضای مجازی برگزار می‌شود.

علاقه‌مندان می‌توانند آثار خود را تا ۱۴ بهمن‌ماه امسال به دبیرخانه این جشنواره ارسال کنند.

برای کسب اطلاعات بیشتر می‌توانید به نشانی www.festival.saorg.ir مراجعه کنید.



سه‌شنبه / ۲۲ آذر ۱۴۰۱ / ۱۱:۴۴ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۹۲۲۱۴۷۶۳

از سوی دانشگاه شهید چمران اهواز؛

مدرسه زمستانه "پویایی‌شناسی سامانه‌های منابع آب" برگزار می‌شود

ایسنا/خوزستان انجمن علمی دانشجویی علوم و مهندسی آب

دانشگاه شهید چمران اهواز، دوره آموزشی "پویایی‌شناسی

سامانه‌های منابع آب" را برگزار می‌کند.



به گزارش ایسنا، این دوره از ۲۴ تا ۲۸ دی‌ماه، با تدریس دکتر علی باقری، عضو هیأت علمی دانشگاه تربیت مدرس و با محوریت "مهارت‌های تفکر سیستمی و کاربرد آن در منابع آب"، "چارچوب‌ها و ابزارهای تحلیل پویایی سیستم‌های منابع" و "آشنایی با روش مدل‌سازی پویایی سیستم‌ها"، همراه با انجام کار عملی و آموزش در مدل‌سازی پویایی سیستم‌های منابع آب (نرم افزار Vensim)، در دانشکده مهندسی آب و محیط زیست برگزار می‌شود.

علاقه‌مندان می‌توانند حداکثر تا ۱۰ دی‌ماه، جهت ثبت‌نام و کسب اطلاعات بیشتر به شماره ۰۹۱۶۰۱۴۰۰۳۸، پیام ارسال کنند.

در پایان این دوره، گواهی معتبر اعطا می‌شود.

۲۲ آذر ۱۴۰۱، ۳۷:۱۳- کد خبر: ۸۴۹۶۹۰۱۴

برنامه‌های هفته پژوهش دانشگاه شهید چمران اهواز اعلام شد

اهواز - ایرنا - معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز برنامه‌های هفته پژوهش این دانشگاه را که از ۲۶ آذر تا یکم دی برگزار می‌شود اعلام کرد.

به گزارش خبرنگار ایرنا دکتر علیرضا کیاست روز سه شنبه در سرسرای اداری معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: هفته پژوهش امسال بر اساس ابلاغیه وزارت کشور و علوم، تحقیقات و فناوری، با شعار پیشرفت تولید دانش بنیان و اشتغال آفرین برگزار می‌شود که در کارگروه آموزش و پژوهش و فناوری و نوآوری خوزستان نیز مطرح شد.

وی افزود: هدف از برگزاری این هفته ترویج فرهنگ پژوهش و فناوری در سطح خوزستان، تجلیل از پژوهشگران و فناوران و به نمایش گذاشتن دستاوردهای پژوهشی و فناوری دستگاه‌های اجرایی در مراکز آموزش عالی استان است.

کیاست ادامه داد: برنامه‌های هفته پژوهش از شنبه ۲۶ آذر جاری با زنگ پژوهش در یکی از مدارس خوزستان با حضور مسوولان استانی آغاز می‌شود و در همان روز برنامه دانشگاه با درهای باز برگزار خواهد شد و هدف این است که خوزستانی‌ها با فعالیت‌های پژوهشی در مراکز آموزش عالی استان آشنا شوند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: در این راستا دعوتنامه‌ای به صورت عمومی برای تمام مدارس از طریق اداره کل آموزش و پرورش ارسال شده که دانش‌آموزان و والدین آنها حضور پیدا کنند.

وی بیان کرد: یکی از ایده‌های خاص این دانشگاه برای هفته پژوهش امسال این است که از مدارس مناطق کمتر برخوردار دعوت به عمل آمده تا به صورت میهمان ویژه شرکت داشته باشند و دانشگاه هزینه‌های مربوطه را تقبل کرده است.

کیاست اضافه کرد: آزمایشگاه‌های گروه‌های شیمی، زیست‌شناسی، فیزیک و دانشکده دامپزشکی و بیمارستان این دانشکده و دانشکده کشاورزی، کارگاه‌های دانشکده مهندسی، موزه علم و طبیعت و کتابخانه مرکزی برای بازدید آنها مهیاست.

معاون دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: امسال مقرر شده برنامه صنعت با درهای باز نیز اجرا شود و دانشجویان از برخی صنایع تاثیرگذار خوزستان دیدن کرده و با مشکلات و فرآیندهای تولیدی آنها آشنا شوند.

وی ادامه داد: برگزاری نشست‌های نیازسنجی و نیازشناسی در سطح دانشگاه و با حضور صنعتگران و صاحبان صنایع و کارشناسان مربوطه از دیگر برنامه‌های هفته پژوهش و فناوری امسال است که به صورت چهره به چهره

کارشناسان و افراد آشنا با مشکلات صنایع با پژوهشگران و صنعتگران دانشگاه گرد هم آمده و طرح مساله می کنند.

کیاست افزود: میزگردهای تخصصی برای هفته پژوهش در دانشکده های مختلف این دانشگاه تدارک دیده شده و کلینیک کارآفرینی و اشتغال برای راهنمایی دانشجویان علاقه مند در ۲ دانشکده برگزار خواهد شد و کلینیک دانش بنیان نیز به صورت ویژه در این دانشگاه تدارک دیده شده است.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز توضیح داد: با توجه به شیوه نامه ها و فعالیت های پژوهشی پنج سال گذشته پژوهشگران و برگزیدگان در محورهای علوم پایه، علوم انسانی، فنی و مهندسی، کشاورزی، دامپزشکی و هنر در روز دوشنبه ۲۸ آذر مورد تجلیل قرار می گیرند.

وی ادامه داد: شناسایی دانشجویان تحصیلات تکمیلی با پایان نامه های تاثیرگذار و برون داده های پژوهشی بارز در کمیته علمی بررسی شده و در ۲ مقطع دکترا و کارشناسی ارشد و در محورهای علوم تجربی و انسانی مورد تجلیل قرار می گیرند و فناوران برتر این دانشگاه بر اساس برون داده های مرکز رشد دانشگاه انتخاب و در این روز تقدیر می شوند.

کیاست گفت: طرح های تحقیقاتی کاربردی و تاثیر گذار نتیجه تحقیقات مورد تایید کارفرما و دارای اثرات قابل قبول در وضعیت صنعت نیز مورد تجلیل قرار خواهند گرفت.

معاون دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص اسامی روزهای هفته پژوهش بیان کرد: شنبه ۲۶ آذر دانشگاه با درهای باز، یکشنبه ۲۷ آذر پژوهش و فناوری بنیان مرجعیت و دیپلماسی علمی با برگزاری نشست های تخصصی، دوشنبه ۲۸ آذر تجلیل از برگزیدگان دانشمندان و سرآمدان علمی پیشران پژوهش و فناوری، سه شنبه ۲۹ آذر روز صنعت و دانشگاه با عنوان علوم انسانی و علوم پایه ارکان اقتصاد دانش بنیان، چهارشنبه ۳۰ آذر دانشگاه مبدا تحول و اشتغال آفرینی و روز جامعه و دانشگاه، و پنجشنبه یکم دی برگزاری وینارهای علم سنجی با میزگردهای تخصصی نامگذاری شده است.

وی افزود: کارگاه های دانش افزایی برای دانشجویان و اعضای هیات علمی نیز از جمله برنامه های هفته پژوهش است که اخلاق در پژوهش از مهمترین کارگاه ها تعیین شده است.

کیاست ادامه داد: نمایشگاهی در مرکز رشد این دانشگاه در طول هفته پژوهش برگزار می شود و فعالیت های شرکت های فناوری و مرکز رشد به نمایش گذاشته خواهد شد.

۴۶۰ میلیارد ریال حجم قراردادهای امسال ارتباط با صنعت دانشگاه

عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه در هفته پژوهش و فناوری تفاهم نامه هایی با صنایع بزرگ خوزستان منعقد می شود گفت: بیش از ۴۶۰ میلیارد ریال حجم قراردادهای ارتباط با صنعت و جامعه در اسما تکنون بوده که بیشتر در قالب تفاهم نامه ها و جلسات نیازسنجی و نیازشناسی بوده است.

وی در خصوص دستاوردهای هفته پژوهش پارسال بیان کرد: در این مدت عوامل تاثیر گذار در رتبه بندی این دانشگاه و نقاط قوت و ضعف برای ارتقای این رتبه بررسی شد؛ بر این اساس تعداد ارجاعات مقالات و چاپ در مجلات کیفی تر، از عوامل مهم این موضوع شناسایی شد.

راه اندازی پردیس علم و فناوری

کیاست ادامه داد: راه اندازی پردیس علم و فناوری دانشگاه شهید چمران به عنوان بازویی برای فناوری و نوآوری دانشگاه مد نظر قرار گرفته شده و هم اکنون ساختمان مجتمع فناوری و نوآوری آن مراحل پایانی را می گذراند. راه اندازی این پردیس در نشست هیات امنای تصویب شده و مراحل ایجاد آن در شورای گسترش و وزارت عتف در حال پیگیری است.

دانشگاه شهید چمران اهواز در ردیف ۱۵ دانشگاه برتر کشور

عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز ابراز امیدواری کرد که در طول امسال و تا هفته پژوهش آینده علاوه بر کسب مجوز، شتابدهنده‌های ملی و بومی را در مرکز خلاقیت مستقر کرده و گامی در جهت تبدیل پردیس علم و فناوری به پارک علم و فناوری این دانشگاه برداریم.

وی در خصوص رتبه بندی دانشگاه شهید چمران گفت: رتبه این دانشگاه بر اساس رتبه بندی ISE در ردیف ۱۵ دانشگاه جامع برتر کشور قرار دارد و در برخی رتبه بندی‌های موضوعی، رتبه‌های مناسبتری کسب شده است.





یکشنبه / ۲۰ آذر ۱۴۰۱ / ۵۹:۱۸ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۹۲۰۱۳۶۱۱

از سوی کانون مطالبه‌گری بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز؛

دومین نشست تخصصی مدیریت منابع آب در کشور برگزار می‌شود

ایسنا/خوزستان کانون مطالبه‌گری بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز دومین نشست «مدیریت منابع آب در کشور و راهکارهای موجود» را برگزار می‌کند.

به گزارش ایسنا به نقل از دانشگاه شهید چمران اهواز، این نشست با حضور مهندس جدی (مشاور رسانه محیط‌زیست کشور)، دکتر انتشاری (مشاور طرح احیای زاینده‌رود)، دکتر موسوی (عضو هیئت‌مدیره انجمن آب‌و خاک پایدار ایرانیان) و دکتر سلطانی محمدی (ریاست دانشکده علوم آب و محیط‌زیست) همراه است.

علاقه‌مندان می‌توانند دوشنبه ۲۱ آذرماه ساعت ۱۲ ظهر در این نشست که در تالار اجتماعات دانشکده مهندسی آب و محیط‌زیست دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود شرکت کنند.





کد خبر: ۱۰۴۸۶۸۰ - تاریخ انتشار: ۱۳:۳۸ - ۲۱ آذر ۱۴۰۱

برگزاری مناظره دانشجویی در دانشگاه شهید چمران اهواز

مناظره دانشجویی بین تشکل‌های دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز، ۲۰ آذرماه به همت بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز در آمفی تئاتر دانشکده اقتصاد دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

به گزارش خبرنگار استان‌ها خبرگزاری دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز، ۲۰ آذر ماه به همت بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز در آمفی تئاتر دانشکده اقتصاد دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

در این برنامه نماینده‌هایی از تشکل‌های مختلف دانشجویی از جمله بسیج دانشجویی، انجمن اسلامی دانشجویان، شورای صنفی دانشجویان و یکی از انجمن‌های علمی با یکدیگر به بحث و گفتگو در قالب یک مناظره دانشجویی پرداختند.

سید ایمان مستطابی به عنوان نماینده بسیج دانشجویی شهید چمران اهواز، محمد امین خشت زر به عنوان نماینده انجمن اسلامی دانشجویان مستقل دانشگاه جندی شاپور، امیر حسین ملکیان به عنوان نماینده انجمن علمی رشته اقتصاد دانشگاه شهید چمران اهواز و محمد ابراهیمی به عنوان دبیر سابق شورای صنفی دانشگاه آزاد واحد اهواز در این مناظره حاضر بودند.

این مناظره که با موضوع اتفاقات اخیر در جامعه برگزار شد و نظرات مختلف در مورد گشت ارشاد و عملکرد آن، صداوسیما و عملکرد رسانه ملی، مشکلات دانشجویان اعم از صنفی و تشکیلی و ... ارائه شد.



سه‌شنبه / ۲۲ آذر ۱۴۰۱ / ۱۱:۴۴ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۹۲۲۱۴۷۶۳

از سوی دانشگاه شهید چمران اهواز؛

مدرسه زمستانه "پویایی‌شناسی سامانه‌های منابع آب" برگزار می‌شود

ایسنا/خوزستان انجمن علمی دانشجویی علوم و مهندسی آب

دانشگاه شهید چمران اهواز، دوره آموزشی "پویایی‌شناسی سامانه‌های منابع آب" را برگزار می‌کند.

به گزارش ایسنا، این دوره از ۲۴ تا ۲۸ دی‌ماه، با تدریس دکتر علی باقری، عضو هیأت علمی دانشگاه تربیت مدرس و با محوریت "مهارت‌های تفکر سیستمی و کاربرد آن در منابع آب"، "چارچوب‌ها و ابزارهای تحلیل پویایی سیستم‌های منابع" و "آشنایی با روش مدل‌سازی پویایی سیستم‌ها"، همراه با انجام کار عملی و آموزش در مدل‌سازی پویایی سیستم‌های منابع آب (نرم افزار Vensim)، در دانشکده مهندسی آب و محیط زیست برگزار می‌شود.

علاقه‌مندان می‌توانند حداکثر تا ۱۰ دی‌ماه، جهت ثبت‌نام و کسب اطلاعات بیشتر به شماره ۰۹۱۶۰۱۴۰۰۳۸، پیام ارسال کنند.

در پایان این دوره، گواهی معتبر اعطا می‌شود.





سه‌شنبه / ۲۲ آذر ۱۴۰۱ / ۵۱:۱۴ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۹۲۲۱۴۹۹۸

مدیر ارتباط با صنعت دانشگاه شهید چمران اهواز خبر داد

جلوگیری از خروج ارز با انجام طرح‌های ارتباط با صنعت در خوزستان

ایسنا/خوزستان مدیر ارتباط با صنعت دانشگاه شهید چمران اهواز از کنترل ۶۰ تا ۷۰ درصدی خروج ارز از کشور با انجام طرح‌های ارتباط با صنعت خبر داد.

دکتر علیرضا دنده‌دزفولی در نشست خبری هفته پژوهش و فناوری که امروز (۲۲ آذرماه) در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، در خصوص فعالیت‌های این دفتر اظهار کرد: با ۱۲۸ دستگاه اجرایی در استان خوزستان ارتباط فعال و عقد قرارداد داریم که فعال‌ترین حوزه‌ها، فنی و مهندسی و علوم اجتماعی هستند. در این راستا و با عمده نیازهای برطرف شده، عارضه‌یابی و رفع عیوب، حدود ۶۰ تا ۷۰ درصد کنترل خروج ارز از کشور داشته‌ایم.

به گزارش ایسنا، وی با اشاره به کارهای پژوهشی انجام شده توسط پژوهشگران در ارتباط با صنعت گفت: عمده کارها در حوزه تجهیزات، ازدیاد برداشت نفت بوده است. بومی‌سازی فناوری اکتشاف میدان نفت و گاز، شبیه‌سازهای حفاری، بومی‌سازی فناوری‌های کاربردی لیزر مینا و بومی‌سازی افزودنی‌های سیالات حفاری است.

مدیر ارتباط با صنعت دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: در سال گذشته ۱۳۳ قرارداد با دستگاه‌های مختلف منعقد شد که به ارزش حدود ۴۵ میلیارد تومان بوده است. هفت پایان‌نامه تقاضا محور نیز به مبلغ ۱۲۶ میلیون تومان داشته‌ایم.

دنده‌دزفولی ادامه داد: تعداد ۲۰ فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی در صنعت، پنج دانشجوی دکتری پژوهش محور، سه دانشجوی پسا دکتری، سه امریه پژوهشی و پذیرش ۱۰ امریه سرباز نخبه داشتیم. ۱۰ قرارداد از محل بودجه یک درصد پژوهش سازمان‌ها را نیز در سال ۱۴۰۰ داشتیم که به مبلغ ۲ میلیارد تومان بوده است. این موارد، حاصل فعالیت ۱۵ پژوهشگر و مرکز تحقیقاتی است.

وی با اشاره به برنامه عقد قرارداد در هفته پژوهش گفت: تفاهم‌نامه‌های هفته پژوهش هفت تا هشت تفاهم‌نامه است؛ این قراردادها عمدتاً با میراث فرهنگی، فولاد اکسین، ملی حفاری، شهرداری، راه و شهرسازی و... است که این‌ها جهت انجام فعالیت‌های تحقیقاتی و پژوهشی و همکاری است.

مدیر ارتباط با صنعت دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به جزئیات برنامه سال ۱۴۰۱ هفته پژوهش عنوان کرد: این هفته از ۲۶ آذرماه شروع می‌شود و بر این اساس، ۱۲۸ سمینار در دانشکده‌های ادبیات، علوم،

روانشناسی، مهندسی آب، اقتصاد، کشاورزی و دامپزشکی برگزار خواهند شد و پیش‌بینی این است که این تعداد به ۲۰۰ سمینار افزایش یابد. چهار کارگاه تخصصی در کتابخانه مرکزی دانشگاه با موضوع آموزش، آشنایی با پایگاه‌های اطلاعاتی فارسی و لاتین، آشنایی با پایگاه نشریات، آشنایی با نرم‌افزارهای کتابخانه و روش استفاده و... است.

وی گفت: در روز اول هفته پژوهش با نام دانشگاه با درب‌های باز، پذیرای ۳ هزار بازدیدکننده دانش‌آموز خواهیم بود.



سه‌شنبه / ۲۲ آذر ۱۴۰۱ / ۲۰:۱۵ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۹۲۲۱۵۰۲۲

آموزش «سیتوژنتیک» در دانشگاه شهید چمران

انجمن ژنتیک بیوتکنولوژی دانشگاه شهید چمران اهواز، کارگاه آموزشی «سیتوژنتیک» را برگزار می‌کند.

به گزارش باشگاه دانشجویان ایسنا، این برنامه چهارشنبه ۲۳ آذر ۱۴۰۱:۳۰ الی ۱۴، با سخنرانی دکتر مریم نادری عضو هیئت علمی گروه زیست دانشگاه شهید چمران اهواز، در دانشکده علوم تالار بینش، دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

"مقدمه‌ای بر سیتوژنتیک"، "بیماری‌های کروموزومی"، "چگونگی تهیه‌ی گستره‌ی کروموزومی"، "آشنایی مقدماتی با کروموزوم‌ها"، "آنالیز کروموزوم‌ها" و "آشنایی با کاریوتایپ" از جمله مباحث و سرفصل‌هایی است که در این کارگاه ارائه خواهد شد.

علاقه‌مندان می‌توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر به شناسه @education_fum در تلگرام پیام بفرستند.

سیتوژنتیک Cytogenetics علم مطالعه ساختمان کروموزوم هاست. در این علم کروموزوم‌ها با استفاده از تکنیک‌های باندینگ (نوارگذاری) یا شیوه‌های سیتوژنتیک مولکولی مورد تحلیل و بررسی قرار می‌گیرند. شاخه‌ای از ژنتیک است که با مطالعه ساختار و ترکیب کروموزومی یک سلول مرتبط است، که شامل آنالیز روتین کروموزوم‌های G-Band شده و سایر تکنیک‌های باندینگ و نیز سیتوژنتیک مولکولی شامل FISH و CGH است.

سه‌شنبه / ۲۲ آذر ۱۴۰۱ / ۱۹:۱۵ دسته‌بندی: خوزستان کد خبر: ۱۴۰۱۰۹۲۲۱۵۱۶۱

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز:

ارتباط نفت و دانشگاه موجب حل مشکلات این صنعت می‌شود

ایسنا/خوزستان رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: صنعت نفت یکی از مهم‌ترین صنایع است که می‌تواند در ارتباط با دانشگاه منافع استان و کشور را تأمین کند؛ ارتباط میان صنعت نفت و دانشگاه می‌تواند موجب حل مشکلات این صنعت شود و در این زمینه نیز زیرساخت‌های لازم در دانشگاه فراهم است.

دکتر علی‌محمد آخوندعلی در دیدار با مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب و مدیران این شرکت که امروز (۲۲ آذرماه) در شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب برگزار شد، اظهار کرد: سیاست‌های کلی کشور هر ساله از سوی مقام معظم رهبری با نام‌گذاری سال ابلاغ می‌شود تا بتوان با برنامه‌ریزی‌هایی لازم بسترهای مورد نیاز برای توسعه کشور را فراهم کرد.

به گزارش ایسنا به نقل از دانشگاه شهید چمران اهواز، وی گفت: دانشگاه به لحاظ جایگاه علمی، آموزشی و پژوهشی مرجعی برای تمامی مسئولان و جامعه است. یکی از مشکلات دانشگاه اعتبارات است؛ با توجه به اینکه اعتبارات جاری و تملک‌داری دانشگاه در حد متوسطی است برای اجرای برخی از پروژه‌ها با مشکل مواجه هستیم.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: ساختمان دانشکده مهندسی شیمی و دانشکده‌ی نفت و پتروشیمی با همکاری وزارت نفت و بنا به ضرورت‌های این صنعت برای تربیت نیروهای فنی در دانشگاه شهید چمران اهواز ساخته شده است؛ همچنین حضور بیش از ۶۰۰ عضو هیئت‌علمی و ۵۰۰ رشته - گرایش ظرفیتی بی‌بدیل در استان است که می‌توان از دانش این استادان در راستای حل مشکلات استان و منطقه استفاده کرد.

آخوندعلی درباره فعالیت‌های آزمایشگاه دانشگاه، تصریح کرد: آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز دارای امکانات وسیعی است و در سال‌های گذشته توانسته‌ایم با کسب رتبه‌های برتر جزو آزمایشگاه‌های برتر کشور باشیم. همچنین در این دانشگاه متخصصان مختلفی در حوزه‌های آبی، کشاورزی، صنعتی، مکانیک، الکترونیک، عمران و... حضور دارند و ۱۵ دانشکده این دانشگاه با پیشینه و قدمت ۶۰ ساله ظرفیتی مهم در استان خوزستان است.

وی، ادامه داد: خوشبختانه صنایع کلان نفتی در استان خوزستان همواره بر ارتباط با دانشگاه‌ها و مراکز علمی تاکید داشته‌اند؛ در حال حاضر دانشگاه نسل سه و چهار به دنبال ارتباط هرچه بیشتر با صنایع هستند و تمامی فعالیت‌های اجرای طرح‌های پژوهشی در کارگروه‌هایی با حضور استادان دانشگاه‌ها بررسی می‌شود.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: در برنامه‌ریزی‌های دانشگاه تلاش کرده‌ایم اولویت‌های استان در حوزه‌های مختلف را شناسایی و بررسی کنیم؛ استان خوزستان دارای ظرفیت‌های بسیاری است و حتی گرمای هوای این استان نیز که گاهی مشکلاتی را برای مردم این استان ایجاد می‌کند می‌تواند در تولید انرژی و... استفاده شود.

آخوندعلی بیان کرد: صنعت نفت یکی از مهم‌ترین صنایعی است که می‌تواند در ارتباط با دانشگاه منافع استان و کشور را تأمین کند؛ ارتباط میان صنعت نفت و دانشگاه می‌تواند موجب حل مشکلات این صنعت شود و در این زمینه نیز زیرساخت‌های لازم در دانشگاه فراهم است.

وی افزود: در این راستا هیئت‌امنانی دانشگاه شهید چمران اهواز با ساخت پردیس علم و فناوری موافقت کرده است و به زودی موافقت شورای گسترش وزارت علوم نیز دریافت خواهد شد. هدف از ایجاد این پردیس راه‌اندازی فضایی برای دریافت ایده‌های استادان، دانشجویان و افرادی است که بتوانند معضلات و مشکلات جامعه را رفع کنند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، افزود: با وجود تمامی مشکلات مالی و اعتباری در حوزه‌های مختلف صنعت نفت لازم است ارتباط میان دانشگاه و این صنعت گسترش بیشتری داشته باشد. دانشگاه شهید چمران اهواز بیش از ۱۶ هزار نفر دانشجو دارد که ۴۵ درصد آن‌ها در مقطع کارشناسی ارشد و دکتری تحصیل می‌کنند؛ بیش از پنج هزار نفر از این دانشجویان در سراهای دانشجویی اسکان دارند که تابستان امسال تلاش کردیم که همه‌ی امکانات لازم برای اسکان این دانشجویان فراهم شود که با تمامی کمبودهای موجود این مهم انجام شد.

آخوندعلی تاکید کرد: دانشگاه می‌تواند در راستای اجرای پژوهش‌های کاربردی و راهبردی با صنعت نفت ارتباط موثری داشته باشد زیرا تمامی تخصص‌های لازم برای ارتباط با این صنعت در دانشگاه شهید چمران اهواز وجود دارد و می‌تواند در راستای حل مشکلات از دانش متخصصان خارج از استان نیز بهره‌گرفت.

وی در ادامه خواستار همکاری شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در اتمام پژوهش‌های عمرانی شد که با تعهد این شرکت در دانشگاه اجرا شده است.

لزوم گسترش ارتباط مناطق نفت‌خیز جنوب با دانشگاه شهید چمران اهواز

علیرضا دانشی مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب نیز در این نشست گفت: این شرکت در هفت استان کشور فعالیت دارد که این شرکت ها ۴۵ میدان نفتی را مدیریت می‌کند که توان تولید این میدان‌ها روزانه بیش از سه میلیون بشکه است. همچنین بیش از ۴۰ هزار نفر در این شرکت‌ها فعالیت دارند و این میدان‌ها ۱۶ درصد از گاز کشور را تأمین می‌کنند.

مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب افزود: میداین نفتی این شرکت شامل بیش از ۳۰ هزار کیلومتر خط لوله است که برای انتقال و تبادل نفت استفاده می شود. هفت پالایشگاه به صورت مستقیم و یک پالایشگاه به صورت غیرمستقیم توسط این شرکت حمایت می شود.

دانشی بیان کرد: با آمدن دولت جدید و عظم و اراده مسئولان وضعیت صادرات نسبت به دولت قبل بهتر شده است؛ هرچند با شرایط مطلوب فاصله داریم.

وی درباره ارتباطات علمی با دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: در این باره همکاری هایی صورت گرفته است اما نیاز است این ارتباطها گسترش بیشتری داشته باشد. برای این امر مذاکراتی با معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه و مسئولان پژوهشکده نفت، گاز و پتروشیمی دانشگاه شهید چمران اهواز انجام شد و آماده همکاری با این دانشگاه هستیم.

تشکیل کارگروه هایی با حضور اعضای هیئت علمی دانشگاه و مسئولان شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب برای بررسی زمینه های همکاری مشترک، اتمام پروژه های عمرانی با تعهدات نفت، برگزاری همایش مشترک با دانشگاه، بهره گیری از چهاردرصد اعتبارات مسئولیت های اجتماعی نفت از طریق تدوین طرح های پژوهشی با موضوع آب، هوا، خاک و... از پیشنهادهای مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت جنوب در این نشست بود.



چهارشنبه / ۲۳ آذر ۱۴۰۱ / ۱۱:۴۴ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۹۲۳۱۵۵۴۹

کارگاه «زیست فناوری» برگزار می شود

انجمن ژنتیک بیوتکنولوژی دانشگاه شهید چمران اهواز با همکاری معاونت پژوهش، فناوری و ارتباط با جامعه دانشکده علوم، کارگاه «زیست فناوری» را برگزار می کنند.

به گزارش باشگاه دانشجویان ایسنا، این برنامه روز یکشنبه ۲۷ آذر، ساعت ۱۲:۳۰ الی ۱۴، با سخنرانی دکتر محمد شفیعی - عضو هیئت علمی گروه زیست دانشگاه شهید چمران اهواز در دانشکده‌ی علوم تالار بینش برگزار می شود.

"کلیات زیست فناوری"، "کاربردهای زیست فناوری در صنایع"، "داروهای نو ترکیب"، "تولید آنزیم‌های نو ترکیب" و "دستورزی ژنتیکی در زیست فناوری" از جمله مباحث و سرفصل‌های آموزشی این دوره است.

علاقه‌مندان می‌توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر به شناسه https://t.me/SCU_G_B مراجعه کنند.





چهارشنبه / ۲۳ آذر ۱۴۰۱ / ۱۱:۵۲ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۹۲۳۱۵۵۶۰

مدیر مرکز رشد و فناوری دانشگاه خبر داد

استقرار ۶۰ شرکت در مرکز رشد دانشگاه شهید چمران اهواز

ایسنا/خوزستان مدیر مرکز رشد و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به طرح‌های ارائه شده به این مرکز گفت: در پنج سال اخیر، ۴۰ درصد طرح‌های ارائه شده در حوزه فناوری اطلاعات، ۲۰ درصد در حوزه کشاورزی، ۱۵ درصد در حوزه برق و الکترونیک و ۲۵ درصد دیگر در حوزه تکنولوژی، مواد، دامپزشکی، نفت و گاز، زیست فناوری و... بوده‌اند.

دکتر مهدی کردزنگنه در نشست خبری که به مناسبت هفته پژوهش برگزار شد، اظهار کرد: در مجموع ۶۰ شرکت در مرکز رشد و فناوری دانشگاه شهید چمران مستقر هستند که بیش از ۵۵ درصد این شرکت‌ها توسط اساتید و فارغ التحصیلان دانشگاه شهید چمران اهواز تاسیس شده‌اند.

وی با اشاره به نوع شرکت‌های موجود افزود: در حال حاضر شش شرکت تحقیق و توسعه، چهار شرکت مشاوره‌ای و خدماتی، هفت شرکت در مرحله رشد مقدماتی و ۴۳ شرکت فناور در حوزه رشد فعالیت دارند. باید توجه داشت که شرکت‌های خدماتی و تحقیق و توسعه از شرکت‌های فناور در حوزه رشد جدا هستند.

مدیر مرکز رشد و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: در سال‌های فعالیت مرکز رشد یعنی از ابتدای دهه ۸۰ تاکنون، ۲۴ شرکت دانش بنیان داشته‌ایم و در حال حاضر نیز هفت شرکت دانش بنیان در حال فعالیت هستند؛ شرکت‌هایی که در مرکز رشد مستقر می‌شوند نهایتاً سه تا پنج سال بعد با گذراندن مرحله رشد، از این مرکز جدا می‌شوند.

کردزنگنه با بیان اینکه طرح‌های ارائه شده در مرکز رشد، بعدها به شرکت تبدیل می‌شوند، عنوان کرد: در پنج سال اخیر، ۴۰ درصد طرح‌های ارائه شده در حوزه فناوری اطلاعات، ۲۰ درصد در حوزه کشاورزی، ۱۵ درصد در حوزه برق و الکترونیک و ۲۵ درصد دیگر در حوزه تکنولوژی، مواد، دامپزشکی، نفت و گاز، زیست فناوری و... بوده‌اند.

وی با اشاره به رشد درآمدزایی شرکت‌ها بیان کرد: فروش و یا درآمدزایی شرکت‌های مستقر در مرکز رشد در بازه زمانی ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۱، بیش از ۴ میلیارد تومان بوده است و طبیعتاً تا پایان امسال افزایش نیز خواهد یافت. اشتغالزایی نیز در مدت دو سال بیش از ۵۰۰ نفر بوده است. در سال ۹۹ حدود یک میلیارد و ۱۰۰ میلیون تومان و در سال ۱۴۰۰ نیز ۲ میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان فروش داشته‌ایم.

تقدیر از برگزیدگان حوزه پژوهشی

دکتر سیدمحمد اشرفی مدیر امور پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در این نشست گفت: سالانه شیوه نامه انتخاب پژوهشگران برتر بر اساس ملاکهای روز و سیاستهای وزارت تغییر می کند و سعی می کنیم پژوهش ها را در راستای ارتقای رتبه دانشگاه و رتبه علمی دانشگاه هدایت کنیم. امسال نیز تغییراتی در شاخص تعیین پژوهشگران برتر داده شد.

وی افزود: در محورهای مختلف علوم پایه، علوم انسانی، فنی و مهندسی، کشاورزی و دامپزشکی از هر ۳۰ عضو هیات علمی فعال در حوزه پژوهش یک نفر انتخاب می شود. امسال حدود ۲۵ تا ۲۶ برگزیده پژوهشی خواهیم داشت که در هفته پژوهش از آنها تقدیر خواهد شد.

کد خبر: ۱۸۰۳۳۲۲۰۲۲ -- ۱۸:۳۱ تاریخ انتشار: ۲۲ آذر ۱۴۰۱

امضای هشت تفاهمنامه بین دانشگاه شهید چمران اهواز و صنایع خوزستان

دیر ارتباط با صنعت و جامعه دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: هشت تفاهمنامه در هفته پژوهش و فناوری امسال بین دانشگاه شهید چمران اهواز و صنایع بزرگ خوزستان منعقد می‌شود.

علیرضا دنه دزفولی روز سه شنبه در نشست خبری به مناسبت هفته پژوهش و فناوری در سرسرای اداری معاونت پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: این تفاهمنامه‌ها در حوزه های میراث فرهنگی، شرکت فولاد اکسین، ملی حفاری، شهرداری، راه و شهرسازی به منظور همکاری در انجام فعالیت های تحقیقاتی و پژوهشی به امضا می‌رسد.

وی افزود: این دانشگاه هم اکنون با ۱۲۸ دستگاه اجرایی ارتباط فعال دارد که حوزه های فنی و مهندسی و علوم اجتماعی از فعالترین هستند.

دنه دزفولی با بیان اینکه این ارتباط موجب شده تا حدود ۶۰ تا ۷۰ درصد از خروج ارز جلوگیری به عمل آید ادامه داد: به صورت خاص این همکاری در حوزه تجهیزات ازدیاد برداشت نفت، بومی سازی فناوری اکتشاف میدین نفت و گاز، شبیه سازهای حفاری، بومی سازی فناوریهای کاربردی لیزر مینا و بومی سازی افزودنی های سیالات حفاری است.

مدیر ارتباط با صنعت و جامعه دانشگاه شهید چمران اهواز از جمله فعالیت های سال ۱۴۰۰ این دانشگاه را در این زمینه، انعقاد ۱۳۳ قرارداد با حجم قرارداد ۴۵۰ میلیارد ریال با دستگاه‌های مختلف، و هفت پایان نامه تقاضا محور به مبلغ بیش از یک میلیارد ریال و ۲۰ فرصت مطالعاتی اعضای هیات علمی در صنعت بیان کرد.

وی اضافه کرد: ۱۰ قرارداد از محل بودجه یک درصد پژوهشی سازمان ها نیز به مبلغ ۲۰ میلیارد ریال منعقد شده که حاصل فعالیت ۱۵ پژوهشگر و مرکز تحقیقاتی است.

برگزاری ۱۲۸ همایش در هفته پژوهش

دبیر اجرایی هفته پژوهش و فناوری در خصوص هفته پژوهش و فناوری گفت: تاکنون محتوای برگزاری ۱۲۸ همایش در این هفته در دانشکده های علوم، علوم تربیتی و روانشناسی، ادبیات، مهندسی علوم آب و محیط زیست، اقتصادی و علوم اجتماعی، کشاورزی و دامپزشکی دانشگاه شهید چمران اهواز دریافت شده که پیش بینی می‌شود به ۲۰۰ همایش افزایش یابد.

دنه دزفولی ادامه داد: چهار کارگاه تخصصی در کتابخانه مرکزی دانشگاه شهید چمران نیز در این هفته تشکیل خواهد شد که با موضوعات آشنایی با پایگاه‌های اطلاعاتی فارسی و لاتین، پایگاه‌های نشریات و نرم افزارهای موجود در کتابخانه مرکزی و روش‌های استفاده از آنها برگزار می‌شود.

وی توضیح داد: در روز اول هفته پژوهش به نام دانشگاه با درهای باز پذیرای سه هزار بازدید کننده دانش آموز از دانشگاه شهید چمران اهواز خواهیم بود.