

کارون آنلاین
Karoun online

نوید نیوز
پایک

شانا

فردوس
فولوبیداری

پایگاه خبری شوشان

خبرگزاری پانا



باشگاه خبرنگاران
بزرگترین خبرگزاری فارسی زبان دنیا

استان خوزستان
جهاد دانشگاهی

اکسپرس پرس
پایگاه خبری تحلیلی خوزستان



خبرگزاری فارس



خبرگزاری ها

دانشگاه از نگاه

IRNA
www.irna.ir
Islamic Republic News Agency

هماپرس
پایگاه خبری همه مردم ایران
Hemeham News Agency

جامعه تحلیلی خبری خوزستان
بگ خبر تازه بخوان
کارون پرس

ایلینا
خبرگزاری کار ایران

شماره: ۴۵۴

خبرگزاری آریا

خبرگزاری تیس

تبرستان

پایگاه خبری تحلیلی
آرانیوز
NEWS

بولتن

رؤیای عموم
دانشگاه شهید چمران اهواز





دوشنبه ۱ دی ۱۳۹۹ / ۱۰:۵۸ - کد خبر: ۹۹۱۰۰۱۰۰۲۳۳

معاون فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز عنوان کرد

لزوم ایجاد فضایی برای رشد علاقه‌مندی‌های دانشجویان در دانشگاه‌ها

ایسنا/خوزستان معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه باید در دانشگاه علاوه بر ارائه آموزش‌های تخصصی، فضایی برای رشد علاقه‌مندی‌ها و پیگیری آن‌ها وجود داشته باشد، گفت: این فرصت در دانشگاه‌ها معمولاً توسط معاونت‌های فرهنگی و اجتماعی به وجود می‌آیند تا علاوه بر توانمندسازی و آموزش تخصصی، دانشجو به علاقه‌مندی‌های دیگر نیز بپردازد.

عبدالرحیم هوشمند در گفت‌وگو با ایسنا، اظهار کرد: این واقعیت وجود دارد که افرادی که تنها در یک بعد آموزش می‌بینند توانمندی محدودی در ارائه خدمت به جامعه خواهند داشت. امروزه دانشگاه‌ها به سمت اهدافی حرکت می‌کنند که آموزش‌های فرهنگی و اجتماعی جزو لاینفک فعالیت‌های اجتماعی آن‌ها تلقی می‌شود. دانشگاه‌های بزرگ در کشورهای پیشرفته تنها خود را در موضوعات تخصصی محدود نکردند بلکه تلاش می‌کنند تا دانشجو را با فعالیت‌های اجتماعی مرتبط کنند.

وی در خصوص وضعیت فعالیت‌های فرهنگی در ایران، افزود: در دانشگاه‌های ایران معاونت‌های فرهنگی و اجتماعی داریم. این معاونت‌ها تلاش می‌کنند تا علاقه‌مندی دانشجویان در حوزه‌های فرهنگی، اجتماعی، هنری را به منصفه ظهور برسانند. به عنوان مثال وقتی که یک دانشجو وارد رشته مهندسی می‌شود ممکن است به فعالیت‌های هنری علاقه‌مند باشد. بنابراین معاونت فرهنگی بهترین مکان برای پیگیری علاقه‌مندی دانشجویان است.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه باید در دانشگاه علاوه بر ارائه آموزش‌های تخصصی، فضایی برای رشد علاقه‌مندی‌ها و پیگیری آن‌ها وجود داشته باشد، خاطر نشان کرد: این فرصت در دانشگاه‌ها معمولاً توسط معاونت‌های فرهنگی و اجتماعی به وجود می‌آیند تا علاوه بر توانمندسازی و آموزش تخصصی، دانشجو به علاقه‌مندی‌های دیگر نیز بپردازد. در معاونت فرهنگی و اجتماعی امکان فعالیت علمی در انجمن‌های علمی و فعالیت‌های فرهنگی و هنری در کانون‌های فرهنگی و هنری و نشریات وجود دارد.

هوشمند با اشاره به تاثیر انجام فعالیت‌های فرهنگی بر دانشجویان، گفت: انجام فعالیت‌های فرهنگی و اجتماعی به دانشجو کمک می‌کند تا در آینده چندین توانمندی داشته باشد و بتواند در چند بعد فعالیت کند و به اصطلاح چند بعدی شود. وقتی دانشجو به موضوعات اجتماعی و فرهنگی ورود می‌کند، مطمئناً توانایی‌های شخصی و انفرادی‌اش افزایش پیدا می‌کند و احتمال موفقیت این فرد در جامعه بیشتر خواهد بود. به عبارتی فعالیت‌های فرهنگی و اجتماعی در دوران دانشجویی به کمک توانایی‌های تخصصی یک فرد می‌آیند. پس باید تلاش کنیم در کنار آموزش تخصصی در دانشگاه‌ها، این گونه فعالیت‌ها را نیز ادامه دهیم و دانشجو را ترغیب کنیم.

وی با انتقاد از عملکرد آموزش و پرورش، تصریح کرد: یکی از اشکالاتی که اکنون در مقاطع آموزشی پیش از دانشگاه وجود دارد، این است که در موضوعات تربیتی خوب کار نشده است. در واقع آموزش وجود دارد اما به پرورش کمتر پرداخته می‌شود. در نتیجه وقتی فرد وارد دانشگاه می‌شود تنها با توانایی‌های آموزشی و علمی آشنایی دارد. به طور کلی جوامع برای توانمندسازی و بردبارکردن افراد، علاوه بر آموزش، به پرورش نیز می‌پردازند. این نقیصه به آموزش و پرورش کشور وارد است. در آموزش و پرورش باید به بچه‌ها زندگی کردن را آموزش داد تا در آینده بتوانند کشور را مدیریت کنند.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه تربیت کردن دانشجوی مطالبه‌گر فرهنگی و اجتماعی به نفع جامعه است و باعث رشد جامعه می‌شود، تاکید کرد: بنابراین مسئولان دانشگاه‌ها و وزارت علوم باید بخش فرهنگی و اجتماعی را جدی‌تر تلقی و در این حوزه برنامه‌ریزی کنند. جامعه توانمند در درجه اول از نیروهای توانمند تشکیل شده است و از سرمایه و تجهیزات تشکیل نمی‌شود. بلکه این دو به مدیریت کمک می‌کنند. در وهله اول نیروی توانمند است که جامعه را می‌سازد. ما حوزه آموزشی و علمی را در کشور جدی گرفته‌ایم و اگر بخواهیم در آینده مدیران توانمند تربیت کنیم، نیاز است که به حوزه فرهنگی و اجتماعی نیز توجه بیشتری کنیم.

هوشمند با اشاره به تلاش دانشگاه برای حفظ ارتباط با دانشجویان در دوران کرونا، گفت: در شرایط کرونا، دانشجویان حضور ندارند و امیدواریم به زودی جنب و جوش به دانشگاه بازگردد اما همه فعالیت‌های فرهنگی و اجتماعی که در سابق به صورت حضوری برگزار می‌شد اکنون به صورت مجازی برگزار می‌شوند. باید بپذیریم که شرایط مجازی و حضوری متفاوت است؛ در طول روز برنامه‌های متنوع فرهنگی و اجتماعی برای دانشجویان برگزار می‌شود اما واقعیت این است که برگزاری حضوری برنامه‌ها باعث افزایش مخاطبین می‌شود. تلاش ما بر این است که همچنان رابطه با دانشجویان و جامعه را به هر شکل ممکن و حتی با حداقل‌ها هم حفظ کنیم.



تاریخ انتشار ۰۱ دی ۱۳۹۹ ۱۲:۲۹ - کد خبر: ۷۶۰۲۴۳۰

توجه به رشد علاقه‌مندی‌های دانشجویان در دانشگاه‌ها

معاون فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: باید در دانشگاه علاوه بر ارائه آموزش‌های تخصصی دانشجویان، فضایی برای رشد علاقه‌مندی‌ها و پیگیری آن‌ها وجود داشته باشد.

به گزارش گروه استان‌های باشگاه خبرنگاران جوان از اهواز، عبدالرحیم هوشمند معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: معاونت‌های فرهنگی و اجتماعی تلاش می‌کنند تا علاقه‌مندی دانشجویان در حوزه‌های فرهنگی، اجتماعی، هنری را به منصفه ظهور برسانند و وقتی که یک دانشجو وارد رشته مهندسی می‌شود ممکن است به فعالیت‌های هنری علاقه‌مند باشد. بنابراین معاونت فرهنگی بهترین مکان برای پیگیری علاقه‌مندی دانشجویان است.

او افزود: باید در دانشگاه علاوه بر ارائه آموزش‌های تخصصی، فضایی برای رشد علاقه‌مندی‌ها و پیگیری آن‌ها وجود داشته باشد چرا که امروزه دانشگاه‌ها به سمت اهدافی حرکت می‌کنند که آموزش‌های فرهنگی و اجتماعی جزو فعالیت‌های اجتماعی آن‌ها تلقی می‌شود.

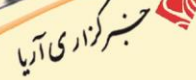
هوشمند بیان داشت: دانشگاه‌های بزرگ در کشورهای پیشرفته تنها خود را در موضوعات تخصصی محدود نکردند بلکه تلاش می‌کنند تا دانشجو را با فعالیت‌های اجتماعی مرتبط کنند.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: انجام فعالیت‌های فرهنگی و اجتماعی به دانشجویان کمک می‌کند تا در آینده چندین توانمندی داشته باشند و بتوانند در چند بعد فعالیت کنند و به اصطلاح چند بعدی شوند. وقتی دانشجو به موضوعات اجتماعی و فرهنگی ورود می‌کند، مطمئناً توانایی‌های شخصی و انفرادی‌اش افزایش پیدا می‌کند و احتمال موفقیت این فرد در جامعه بیشتر خواهد بود.

این مقام مسئول تصریح کرد: در موضوعات تربیتی خوب کار نشده است و در واقع آموزش وجود دارد اما به پرورش کمتر پرداخته می‌شود. در نتیجه وقتی فرد وارد دانشگاه می‌شود تنها با توانایی‌های آموزشی و علمی آشنایی دارد. به طور کلی جوامع برای توانمندسازی و بردبار کردن افراد، علاوه بر آموزش، به پرورش نیز می‌پردازند.

او اظهار داشت: تربیت کردن دانشجوی مطالبه‌گر فرهنگی و اجتماعی به نفع جامعه است و باعث رشد جامعه می‌شود و بنابراین مسئولان دانشگاه‌ها و وزارت علوم باید بخش فرهنگی و اجتماعی را جدی‌تر تلقی و در این حوزه برنامه‌ریزی کنند.

هوشمند گفت: جامعه توانمند در درجه اول از نیروهای توانمند تشکیل شده است و از سرمایه و تجهیزات تشکیل نمی‌شود. بلکه این دو به مدیریت کمک می‌کنند، ما حوزه آموزشی و علمی را در کشور جدی گرفته‌ایم و اگر بخواهیم در آینده مدیران توانمند تربیت کنیم، نیاز است که به حوزه فرهنگی و اجتماعی نیز توجه بیشتری کنیم.



دانشجو

کد خبر: ۸۹۹۱۱۸ - تاریخ انتشار: ۱۳:۳۰ - ۰۱ دی ۱۳۹۹

در نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۳۹۹؛

دانشجویان مقطع دکتری ناپیوسته دانشگاه شهید چمران اهواز از امروز درخواست وام را ثبت کنند

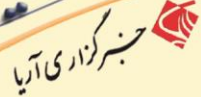
دانشجویان دوره دکتری ناپیوسته تخصصی روزانه متقاضی وام ویژه دکتری نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۳۹۹ از امروز، یکم تا پنجم دی ماه می توانند درخواست خود را ثبت کنند.

به گزارش خبرنگار دانشگاه خبرگزاری دانشجو، دانشگاه شهید چمران اهواز در اطلاعیه‌ای جزئیات اعطای وام تحصیلی به دانشجویان مقطع دکتری ناپیوسته تخصصی روزانه را اعلام کرد.

مطابق این اطلاعیه، دانشجویان دوره دکتری ناپیوسته تخصصی روزانه متقاضی وام ویژه دکتری صندوق و یا بانک توسعه تعاون نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۳۹۹ (سه ماهه زمستان) می توانند با مراجعه به پورتال دانشجویی صندوق رفاه دانشجویان به آدرس bp.swf.ir نسبت به ثبت درخواست خود اقدام کنند.

امکان ثبت درخواست برای اعطای وام به این دانشجویان از امروز، یکم دی ماه آغاز شده و تا ۵ دی ماه ادامه خواهد داشت.





۱ دی ۱۳۹۹، ۱۵:۰۱ - کد خبر: ۸۴۱۵۶۴۸۹

۲ طرح صنعتی دانشگاه چمران اهواز برگزیده ملی شدند

اهواز - ایرنا - ۲ طرح صنعتی اعضای هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان طرح‌های صنعتی برگزیده وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در سال ۱۳۹۹ معرفی شدند.

به گزارش روز دوشنبه ایرنا از روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، این طرح‌ها شامل طرح تحقیقاتی دکتر علی حقیقی عضو هیات علمی دانشکده مهندسی با عنوان "بومی‌سازی و تدوین دانش فنی فناوری اسمز مستقیم جهت تصفیه آب‌های لب‌شور و بهینه‌سازی و ساخت یک مدل هیبریدی اسمز معکوس - مستقیم جهت افزایش راندمان فرآیند شیرین‌سازی آب" و طرح دکتر علیرضا زراسوندی با عنوان "بررسی خواص فیزیکی - شیمیایی میانبارهای سیالات هیدروکربنی در ناحیه فروافتادگی دزفول با استفاده از تکنیک‌های پیشرفته" هستند.

در معرفی طرح پژوهشی دکتر حقیقی اشاره شده است که این طرح در قراردادی با شرکت بهره‌برداری، تولید و انتقال آب غدیر خوزستان منعقد شده و هدف از آن بر توسعه یک مدل شبیه‌سازی آب شیرین‌کن هیبریدی اسمز معکوس - اسمز مستقیم (HRFO) برای بهینه‌سازی انرژی و مواد مصرفی در شیرین‌سازی آب لب‌شور جهت افزایش راندمان فرآیند شیرین‌سازی با استفاده از مزایای روش‌های اسمز مستقیم و معکوس در کنار هم تمرکز دارد.

همچنین علاوه بر بومی‌سازی و دانش فناوری اسمز مستقیم، هدف ساخت یک پایلوت صنعتی برای انجام آزمایش‌های تجربی با محلول‌های کشنده مختلف با ارزیابی مدل و بهینه‌سازی سطح هیبریداسیون اسمز مستقیم و اسمز معکوس است.

در معرفی این طرح آمده است که انتظار می‌رود که طرح هیبریدی بهینه از انرژی اسمز معکوس (فشار پمپ) و غلظت محلول کشنده که اقتصادی نیز باشد، حاصل شود.

این طرح از نظر اقتصادی به‌ویژه برای مناطقی که قیمت تعرفه برق متغیر است مناسب است و در بخش‌های کشاورزی و صنایع نیز کاربرد دارد.

از جمله دستاوردهای ویژه طرح می‌توان به تهیه دانش فنی و نرم‌افزاری تحلیل و طراحی تصفیه‌خانه با فرآیندهای اسمز مستقیم و اسمز معکوس، ساخت پایلوت صنعتی آب شیرین‌کن هیبریدی با ظرفیت ۵۰ مترمکعب در روز آب شیرین، توسعه مدل شبیه‌سازی آب شیرین‌کن هیبریدی اسمز معکوس اسمز مستقیم (HRFO) برای بهینه‌سازی انرژی و مواد مصرفی، افزایش راندمان تولید تا ۵۵.۱۲ درصد و به دست آوردن سطح بهینه هیبریداسیون ۶۴.۵ درصد اسمز معکوس و ۳۵.۵ درصد اسمز مستقیم اشاره کرد.



در شرح طرح دکتر زراسوندی که کارفرمای آن شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب است اشاره شده است: این پژوهش به تعیین دما، فشار و ترکیب شیمیایی نفت تولیدی در زمان خاص در مخازن نفتی از پارامترهای کلیدی برای بازسازی شرایط مخزنی از جمله پارامترهای ترمودینامیکی، می‌پردازد که مطالعه این شاخص‌ها در عمق‌های مختلف در یک مخزن توسط تکنیک پیشرفته مطالعه میان بارهای نفتی قابل انجام است که روش و تکنیک مطمئن‌تری از سایر روش‌ها است.

همچنین تعیین شیب زمین‌گرایی در مخازن نفتی از پارامترهای مهم در کیفیت نفت در مخازن به شمار می‌رود که این روش به خوبی توسط میان بار استراتیگرافی قابل پهنه‌بندی و اندازه‌گیری است.

معمولاً در مخازن به‌شدت تکتونیزه مطالعات اکتشافی به ویژه در روش‌های زمین‌شیمیایی به دلیل دگرسانی با خطر زیادی همراه است.

افزون بر این مطالعه میان بارهای سیال نفتی این امکان را می‌دهد که کیفیت نفت‌ها درجه API در حوضه‌های حفاری نشده را قبل از دست‌یابی به مخزن، به‌واسطه تجزیه و تحلیل نمونه‌های رخنمون یافته حاوی میانبارهای سیال نفت دار، تعیین شود که با این تفسیر یکی از مهم‌ترین محاسن روش میان بارهای سیال اندازه‌گیری پارامترهای مخزنی در شرایط سطحی و با هزینه کم می‌باشد که بدون شک در افزایش برداشت میداین نفتی تأثیرگذار خواهد بود.

از جمله دستاوردهای ویژه این طرح می‌توان به تعیین خصوصیات مخزنی در میداین پنج‌گانه نفتی استان خوزستان، رسوب دانش فنی مطالعات میانبارهای نفتی در استان، کاهش خطرپذیری (ریسک) و هزینه‌های حفاری برای توسعه این با توجه به فشارها و تحریم‌های ظالمانه در حوزه نفت در کشور در راستای بهینه‌سازی فرآیند اکتشاف و رونق تولید و کمک به تهیه لایه‌های اولیه اطلاعاتی طرح‌های ازدیاد برداشت (EOR) در میداین مورد مطالعه اشاره کرد.



کد خبر: ۲۹۶۰۹۷۳ - تاریخ انتشار: ۰۱ دی ۱۳۹۹ - ۱۸:۵۶

انتخاب ۲ طرح صنعتی دانشگاه چمران اهواز به عنوان برگزیده ملی

۲ طرح صنعتی اعضای هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان طرح‌های صنعتی برگزیده وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در سال ۱۳۹۹ معرفی شدند.

به گزارش خبرگزاری صداوسیما مرکز خوزستان، رییس دانشگاه چمران اهواز گفت: یکی از این طرح‌ها، طرح تحقیقاتی دکتر علی حقیقی عضو هیات علمی دانشکده مهندسی با عنوان "بومی‌سازی و تدوین دانش فنی فناوری اسمز مستقیم جهت تصفیه آب‌های لب‌شور و بهینه‌سازی و ساخت یک مدل هیبریدی اسمز معکوس - مستقیم جهت افزایش راندمان فرآیند شیرین‌سازی آب" است.

دکتر غلامحسین خواجه افزود: دومین طرح برگزیده، طرح دکتر علیرضا زراسوندی با عنوان "بررسی خواص فیزیکی - شیمیایی میانبارهای سیالات هیدروکربنی در ناحیه فروافتادگی دزفول با استفاده از تکنیک‌های پیشرفته" است.

وی گفت: طرح پژوهشی دکتر حقیقی با هدف بومی‌سازی و دانش فناوری اسمز مستقیم، ساخت یک پایلوت صنعتی برای انجام آزمایش‌های تجربی با محلول‌های کثیف با ارزیابی مدل و بهینه‌سازی سطح هیبریداسیون اسمز مستقیم و اسمز معکوس است.

خواجه افزود: این طرح از نظر اقتصادی به‌ویژه برای مناطقی که قیمت تعرفه برق متغیر است مناسب است و در بخش‌های کشاورزی و صنایع نیز کاربرد دارد.

وی گفت: در طرح دکتر زراسوندی که کارفرمای آن شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب است تعیین شیب زمین گرمایی در مخازن نفتی از پارامترهای مهم در کیفیت نفت در مخازن به شمار می‌رود که این روش به‌خوبی توسط میان‌بار استراتیگرافی قابل بهینه‌بندی و اندازه‌گیری است.

رییس دانشگاه چمران اهواز افزود: از جمله دستاوردهای ویژه این طرح می‌توان به تعیین خصوصیات مخزنی در میدان پنج‌گانه نفتی استان خوزستان، رسوب دانش فنی مطالعات میانبارهای نفتی در استان، کاهش خطرپذیری (ریسک) و هزینه‌های حفاری برای توسعه این با توجه به فشارها و تحریم‌های ظالمانه در حوزه نفت در کشور در راستای بهینه‌سازی فرآیند اکتشاف و رونق تولید و کمک به تهیه لایه‌های اولیه اطلاعاتی طرح‌های ازدیاد برداشت (EOR) در میدان مورد مطالعه اشاره کرد.



۰۲ دی ۱۳۹۹ - ۱۱:۲۵

تجلیل دانشجویان جهادی خوزستان از مدافعان سلامت

گروه استان‌ها- مسئول قرارگاه جهادی بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دانشجویان جهادگر با حضور در بیمارستان امیرالمومنین(ع) اهواز به تجلیل از کادر درمان بخش کرونایی این بیمارستان پرداختند.

رضا نظری در گفت‌وگو با خبرنگار تسنیم در اهواز؛ اظهار داشت: دانشجویان جهادگر دانشگاه شهید چمران اهواز با حضور در بیمارستان امیرالمومنین(ع) اهواز به تجلیل از کادر درمان بخش کرونایی این بیمارستان پرداختند.

وی با بیان اینکه در این دیدار ویژه که حال هوایی خاص داشت، افزود: در این دیدار به کادر درمان قطعه فرش متبرک آستان مقدس امام رضا(ع) اهدا شد.

مسئول قرارگاه جهادی بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه در این دیدار رئیس بیمارستان و دیگر معاونین ایشان حضور داشتند، گفت: در این دیدار که در نزدیکی سالگرد شهادت سردار سرافراز اسلام شهید حاج قاسم سلیمانی برگزار شد علاوه بر قطعه فرش متبرک آستان رضوی، کتاب و عکس حاج قاسم پیکسل این طرح این شهید در قالب یک پکیج به کادر منتخب درمان اهدا شد.



دانشجو

کد خبر: ۸۹۹۴۲۶ - تاریخ انتشار: ۱۳:۳۵ - ۰۲ دی ۱۳۹۹

نظری در گفتگو با دانشجو:

دانشجویان جهادگر دانشگاه شهید چمران اهواز به منظور تجلیل از کادر درمان در بیمارستان امیرالمومنین (ع) حضور یافتند

مسئول جهادی بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دانشجویان جهادگر این دانشگاه با حضور در بیمارستان امیرالمومنین (ع) اهواز ضمن تجلیل از کادر درمان قطعه فرش متبرک آستان قدس را به آنان اهدا کردند.

رضا نظری، مسئول جهادی بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز در گفتگو با خبرنگار دانشگاه خبرگزاری دانشجو، گفت: دانشجویان جهادگر این دانشگاه روز گذشته، یکم دی ماه با حضور در بیمارستان امیرالمومنین (ع) اهواز به تجلیل از کادر درمان بخش بیماران کرونایی پرداختند.

نظری افزود: در این دیدار دانشجویان جهادگر دانشگاه شهید چمران اهواز اقدام به اهدای قطعه فرش متبرک آستان مقدس رضوی به کادر درمان کردند.

مسئول جهادی بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: در این دیدار که در آستانه سالگرد شهادت سردار شهید حاج قاسم سلیمانی برگزار شد، علاوه بر قطعه فرش متبرک آستان رضوی، کتاب و عکس حاج قاسم در قالب یک یک به کادر درمان بیمارستان اهدا شد.





۳ دی ۱۳۹۹، ۱۲:۵۱ - کد خبر: ۸۱۴۵۸۸۷۳

۳۰ دی آخرین فرصت ارسال مقالات همایش ملی وقف و توسعه اجتماعی در خوزستان

اهواز ایرنا - معاون فرهنگی و اجتماعی اداره کل اوقاف و امور خیریه خوزستان گفت: علاقه‌مندان به شرکت در همایش ملی وقف و توسعه اجتماعی در خوزستان تا ۳۰ دی ۱۳۹۹ فرصت دارند مقالات خود را به دبیرخانه این همایش در دانشکده الهیات و مهارف اسلامی دانشگاه شهید چمران اهواز ارسال کنند.

حجت‌الاسلام فائز فائزی روز چهارشنبه در گفت‌وگو با خبرنگار ایرنا افزود: همایش ملی وقف و توسعه اجتماعی با مشارکت دانشگاه شهید چمران هشتم بهمن ماه ۱۳۹۹ به صورت آنلاین و یک روزه برگزار خواهد شد.

وی اظهار داشت: محورها و سرفصل‌های این همایش در ۱۸ عنوان شامل وقف قرآن و حدیث، شواهد و مستندات قرآنی وقف، جایگاه آثار وقف در حدیث، سیره ائمه معصومین (ع) و وقف، وقف در بیان اندیشمندان مسلمان، اعتبار شناسی و حجیت وقف نامه‌های کهن، ضرورت تبیین و توسعه وقف در عرصه اجتماعی و فرهنگی جامعه و ... هستند.

حجت‌الاسلام فائزی با بیان اینکه همایش ملی وقف و توسعه اجتماعی با تاکید بر قرآن و روایت‌ها و احادیث رسیده از معصومین (ع) برگزار می‌شود گفت: دبیرخانه اجرایی این همایش معاونت فرهنگی و اجتماعی اداره کل اوقاف و امور خیریه خوزستان است.

معاون فرهنگی اداره کل اوقاف و امور خیریه خوزستان با بیان اینکه علاوه بر دانشگاه شهید چمران اهواز، پایگاه استنادی جهان اسلام و پایگاه سویلیکا به عنوان پشتیبان این همایش هستند افزود: مقالات منتخب همایش در این ۲ پایگاه منتشر می‌شود.

وی گفت: علاقه‌مندان و هموطنان سراسر کشور می‌توانند مقالات علمی خود را نیز به نشانی اینترنتی www.okhconf.ir ارسال کنند.

وقف در خوزستان از جایگاه خاص و ویژه‌ای برخوردار است به گونه‌ای که صدها باب بیمارستان، آموزشگاه، مدرسه و هزاران هکتار زمین کشاورزی به صورت وقف انتفاعی و منفعتی است و عواید آن صرف نیت خیرخواهانه واقفان می‌شود.

بر اساس روایات متقن حضرت علی (ع) بزرگترین واقف در جهان اسلام است.



یکشنبه / ۷ دی ۱۳۹۹ / ۰۶:۱۰ - کدخبر: ۹۹۱۰۰۷۰۴۶۷۲

معاون دانشگاه چمران اهواز مطرح کرد

کاهش چشم‌گیر دانشجوی در مقطع کارشناسی

ایسنا/خوزستان معاون آموزشی دانشگاه شهید چمران اهواز از کاهش چشم‌گیر دانشجوی مقطع کارشناسی در دو سال اخیر در کشور خبر داد.

علیرضا جلیلی‌فر در گفت‌وگو با ایسنا اظهار کرد: انگیزه افراد نسبت به چند سال گذشته برای ورود به دانشگاه کمتر شده است، به دلیل اینکه این افراد تمایل دارند سریع‌تر وارد بازار کار شوند.

وی گفت: بعضی از رشته‌ها مانند مهندسی برق اشباع شده است و برخی از رشته‌ها نیز متقاضی کمتری دارند، مانند رشته‌های شاخه کشاورزی. ما طبق برنامه راهبردی ۱۴۰۰ - ۱۴۰۱، رشته‌های اشباع، رشته‌هایی که متقاضی کمتری دارند و همچنین رشته‌هایی که جذب بالا دارند را مورد بررسی قرار خواهیم داد.

معاون آموزشی دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص رشته‌های بدون کنکور این دانشگاه عنوان کرد: در برخی از رشته‌های بدون کنکور از جمله سه چهار رشته از رشته‌های کشاورزی و در گروه زبان رشته زبان و ادبیات فرانسه، هنوز ظرفیت تکمیل نشده است و ما به مدت دو هفته مهلت ثبت‌نام را تمدید کردیم تا افراد در صورت تمایل بتوانند در این رشته‌ها ثبت‌نام کنند، این در حالی است که سال گذشته ظرفیت ما در این رشته‌ها تکمیل شده بود.

وی بیان کرد: در دو سال اخیر با کاهش چشم‌گیر دانشجوی در مقطع کارشناسی مواجه بودیم و این مسئله فراگیر، دانشگاه‌های سراسر کشور را تحت تأثیر قرار داده است.

جلیلی‌فر در خصوص رشته‌های مورد نیاز استان، گفت: ما طبق برنامه راهبردی و نیاز استان، رشته‌هایی که مربوط به صنایع است را مورد تأکید قرار می‌دهیم. با توجه به گاز، نفت، ملی حفاری و پروژه‌های نفتی موجود در استان و همچنین ورود افراد از خارج از کشور برای انجام این امور، تصمیم به راه‌اندازی رشته مهندسی شیمی کردیم و طی دو سال گذشته تا به حال، در مقطع کارشناسی این رشته در دانشگاه پذیرش داریم و درخواست‌هایی برای کارشناسی ارشد این رشته نیز وجود دارد.



دانشجو

کد خبر ۹۰۰۵۵۰۰ - تاریخ انتشار ۱۵:۳۰ - ۰۷ دی ۱۳۹۹

فرदा، ۸ دی ماه؛

مراسم گرامیداشت سالگرد شهادت سردار سلیمانی از سوی بسیج دانشجویی شهید چمران اهواز برگزار می‌شود

بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز فردا، ۸ دی ماه با برگزاری مراسمی به صورت مجازی اولین سالگرد شهادت حاج قاسم سلیمانی را گرامی می‌دارد.

به گزارش خبرنگار دانشگاه خبرگزاری دانشجو، بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز با برگزاری مراسمی به گرامیداشت اولین سالگرد شهادت حاج قاسم سلیمانی پرداخته است.

حجت الاسلام سیدمحسن شفیعی، سخنران این مراسم خواهد بود و سید محمد امام در این مراسم به مداحی می‌پردازد.

مراسم گرامیداشت اولین سالگرد شهادت حاج قاسم سلیمانی فردا، ۸ دی ماه از ساعت ۱۶ به صورت پخش زنده اینستاگرامی برگزار می‌شود.

بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌کند:

گرامیداشت اولین سالگرد شهادت حاج قاسم سلیمانی

سخنران:
حجت الاسلام و المسلمین سید محسن شفیعی

مداح:
سید محمد امام

قاری:
محمد امین صادقی

مجری:
محمد باقر تاجر

دوشنبه ۸ دی ماه ساعت ۱۶
پخش زنده از صفحه اینستاگرام: @b.scu_ir