

کارون آنلاین
Karoun Online

نوید نیوز
پایگاه خبری

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

IRNA
Islamic Republic News Agency

همایرس
پایگاه خبری صنوبر ایران
News Agency

جامعه تحلیلی خبری خوزستان
یک خبر تازه بخوان
کارون پرس

ایلینا
خبرگزاری کار ایران

خبرگزاری آریا

خبرگزاری پیکان

روفا عموم
دانشگاه تهجد چمری اهواز

تبرستان

پایگاه خبری تحلیلی
آرانیوز
NEWS

بولتن



تاریخ انتشار: ۲۵ بهمن ۱۴۰۱ - ۰۹:۰۶ - ۱۴ - کد خبر: ۵۷۳۴۱۱

رونمایی از کتاب جامع شهدای دانشگاه شهید چمران در اهواز

آئین رونمایی از کتاب جامع شهدای دانشگاه شهید چمران اهواز در یادواره شهدای دانشکده کشاورزی و علوم آب خوزستان با حضور مدیرکل حفظ آثار و نشر ارزش‌های دفاع مقدس خوزستان برگزار شد.

به گزارش خبرنگار دفاع‌پرس از اهواز، یادواره شهدای دانشکده کشاورزی و علوم آب خوزستان امروز با حضور سردار «عبدالرضا مرادحاجتی» مدیرکل حفظ آثار و نشر ارزش‌های دفاع مقدس خوزستان در این دانشکده برگزار شد.

در این یادواره آئین رونمایی از کتاب جامع شهدای دانشگاه شهید چمران اهواز (شاهدان ملکوت) نیز برگزار شد. این اثر که با مشارکت اداره کل حفظ آثار و نشر ارزش‌های دفاع مقدس خوزستان به چاپ رسیده به معرفی شهدای دانشگاه شهید چمران اهواز پرداخته است.

کتاب جامع شهدای دانشگاه شهید چمران اهواز با همت «عابدین دهنوی» مدیر دفتر شاهد و ایثارگران این دانشگاه گردآوری و تألیف شده است.

در این کتاب علاوه بر رفع اشکال کتاب پیشین معرفی زندگی‌نامه شهدای دانشگاه شهید چمران اهواز، زندگی‌نامه ۶۲ شهید که اطلاعاتی از آنان موجود نبود نیز جمع‌آوری شده و اطلاعات ۲۰ شهید کارمند و سه شهید هیات علمی این دانشگاه نیز به این کتاب افزوده شده است.

در پایان این یادواره از خانواده‌های معظم شهدا تجلیل به عمل آمد.



سه‌شنبه / ۲۵ بهمن ۱۴۰۱ / ۱۳:۱۰ - کد خبر: ۱۴۰۱۱۱۲۵۱۹۳۱۰

چرا در تدوین الگوی کشت خوزستان، نظر اساتید دانشگاه اعمال نشد؟

دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز

ایسنا/خوزستان رئیس دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به ضرورت حضور دانشگاه در مسائل اجرایی، خواستار استفاده از نظر کارشناسی اعضای هیات علمی در تدوین الگوی کشت برای استان خوزستان شد.

دکتر اسماعیل خالقی در گفت‌وگو با ایسنا، با اشاره به تدوین الگوی کشت برای استان خوزستان از سوی دستگاه‌های اجرایی اظهار کرد: در بخش‌های اجرایی کشاورزی استان خوزستان از جمله برای تدوین الگوی کشت، از نظرات علمی و کارشناسی اعضای هیات علمی دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز به دلیل عدم دعوت در جلسات استفاده نشده است.

وی افزود: هر چند پیش‌نویس اولیه الگوی کشت برای استان خوزستان تدوین شده است اما دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز خواهان بازبینی مجدد این الگو است. با عنایت به اینکه در اواخر بهمن‌ماه قرار است معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی (تات) سفری به استان خوزستان داشته باشد، دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز آمادگی خود را برای شرکت در نشست‌های پژوهشی استانی به منظور ارائه نظرات کارشناسی و علمی برای تدوین الگوی کشت در خوزستان اعلام می‌کند.

خالقی با اشاره به ضرورت حضور دانشگاه در مسائل اجرایی، ادامه داد: این مساله از دغدغه‌های ما است؛ لازم است برای سیاست‌گذاری‌های پژوهشی استان خوزستان که در دستگاه‌های اجرایی انجام می‌شود از ظرفیت دانشگاه‌ها حداکثر بهره برده شود اما متأسفانه شاهد این اتفاق نیستیم و این یکی از دغدغه‌های اصلی همکاران ما و اعضای هیات علمی در دانشگاه است.

رئیس دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: نمی‌دانیم علت این مساله چیست اما کسانی که در دستگاه‌های اجرایی شاغل هستند، همگی فارغ‌التحصیل دانشگاه‌ها هستند و ما انتظار داریم دانشگاه را خانه خود بدانند و از تجربه‌های اعضای هیات علمی و مراکز علمی استفاده کنند.

خالقی با اشاره به همکاری‌های علمی دانشکده کشاورزی با دستگاه‌های اجرایی عنوان کرد: در هفته گذشته نشست با معاونان و مدیران جهاد کشاورزی استان خوزستان به میزبانی دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار و پتانسیل‌ها و ظرفیت دانشکده برای معاونان و مدیران جهاد کشاورزی تشریح شد و مقرر شد که با تعامل بیشتر، موضوعات همکاری دانشکده کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز با این سازمان بر مبنای چالش‌های کشاورزی خوزستان مشخص شود و ضمن انعقاد تفاهم‌نامه، راهبردها و راهکاری پیشنهادی توسط کارگروه‌های تخصصی ارائه شود.

به گزارش ایسنا، بر اساس گفته معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی خوزستان، الگوی کشت در همه حوضه‌های آبی استان خوزستان به جز حوضه کرخه که با کم‌آبی شدید مواجه است، نهایی و ابلاغ شده است.





چهارشنبه / ۲۶ بهمن ۱۴۰۱ / ۱۸:۴۵ - کد خبر: ۱۴۰۱۱۱۲۶۲۰۵۳۲

دیبر علمی کنفرانس عنوان کرد

پذیرش ۱۶۳ مقاله در کنفرانس بین‌المللی مواد، متالوژی و معدن

ایسنا/خوزستان دومین کنفرانس بین‌المللی و ششمین کنفرانس ملی مواد، متالوژی و معدن به میزبانی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

دکتر علیرضا کیاست معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز در آیین افتتاحیه این کنفرانس که امروز (۲۶ بهمن‌ماه) در دانشکده مهندسی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، بیان کرد: تولید و مصرف مواد معدنی و فولادی یکی از شاخص‌های توسعه یافتگی در جوامع بشری است و حضور صنعت فولاد در یک منطقه بر فرآیند توسعه، اشتغال‌زایی و پژوهش تاثیر بسزایی دارد.

به گزارش ایسنا، وی افزود: از سال ۱۳۹۶ به واسطه فعالیت این صنایع در استان خوزستان و به پیشنهاد سازمان صنعت، معدن و تجارت استان برگزاری کنفرانس مواد، متالوژی و معدن به منظور ایجاد شرایط مناسب برای ارائه آخرین دستاوردهای پژوهشی و تبادل نظر اندیشمندان، محققان و دانشجویان با همکاری و مشارکت گروه مواد و متالوژی دانشگاه شهید چمران اهواز در دستور کار قرار گرفت.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: در پنج سال گذشته بیش از یک هزار نفر از مدیران، استادان، پژوهشگران و فعالان صنایع کشور گرد هم آمدند تا آخرین دستاوردهای این حوزه را در قالب مقالات به اشتراک گذاشته و چالش‌های این حوزه را مورد بررسی قرار دهند.

کیاست عنوان کرد: امروز شاهد آغاز دومین کنفرانس بین‌المللی و ششمین کنفرانس ملی مواد، متالوژی و معدن در دانشگاه شهید چمران اهواز هستیم که علاوه بر سازمان صنعت، معدن و تجارت خوزستان، شرکت فولاد خوزستان، گروه ملی فولاد خوزستان و فولاد اکسین در برگزاری این کنفرانس همکاری داشته‌اند.

دکتر رضا دهملایی دیبر دومین کنفرانس بین‌المللی و ششمین کنفرانس ملی مواد، متالوژی و معدن نیز بیان کرد: این کنفرانس هر ساله روند فزاینده‌ای داشته است و در کمیت و کیفیت شاهد رشد و پویایی آن بوده‌ایم.

وی افزود: اندیشمندان حوزه‌های مختلف صنعتی با گرد هم آمدن و تبادل دانش و تجربه، جدیدترین دستاوردهای علمی، صنعتی و پژوهشی را ارائه می‌دهند و در صورت برگزاری مطلوب، ارائه این دستاوردها می‌تواند در توسعه و اعتلای استان و کشور تاثیرگذار باشد.

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، بیان کرد: متالوژی و معدن دو رشته مادر و کلیدی در دنیا محسوب می‌شود و بدون تکیه بر تولید مواد با خواص مطلوب امکان پیشرفت تکنولوژی وجود نخواهد داشت.

دهملایی بر لزوم راه‌اندازی رشته مهندسی معدن در دانشگاه شهید چمران اهواز تاکید کرد و گفت: امیدواریم به زودی در کنار رشته مهندسی مواد شاهد فعالیت این رشته در دانشگاه مادر استان خوزستان باشیم.



وی، خاطرنشان کرد: همچنین قطب‌های علمی و مراکز تحقیقاتی زیادی وجود دارد که از جمله آن می‌توان به مرکز تحقیقات فولاد اشاره کرد که این مرکز توانسته است همکاری‌های موثری با صنایع کلان استان در حوزه فولاد داشته باشد.

دکتر محمدرضا توکلی دبیر علمی دومین کنفرانس بین‌المللی و ششمین کنفرانس ملی مواد، متالوژی و معدن نیز بیان کرد: دبیرخانه دومین کنفرانس بین‌المللی و ششمین کنفرانس ملی مواد، متالوژی و معدن فروردین‌ماه امسال در گروه مواد دانشکده مهندسی ایجاد شد و مقرر شد که این کنفرانس برای دومین بار به صورت بین‌المللی برگزار شود.

وی افزود: ۱۹۷ مقاله به دبیرخانه این کنفرانس ارسال شد که پس از داوری‌های انجام شده ۱۶۳ مقاله پذیرفته شده است. از این تعداد ۷۰ مقاله در حوزه معدن و ۹۳ مقاله در حوزه متالوژی است.

عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی دانشگاه شهید چمران اهواز خاطرنشان کرد: این کنفرانس به صورت برخط و در سه اتاق «خواص مواد، عملیات حرارتی و شکل‌دهی»، «معدن و فرآوری مواد معدنی»، «مهندسی سطح، خوردگی و جوشکاری» برگزار می‌شود.

بنا بر اعلام دانشگاه شهید چمران اهواز، در ادامه غلامرضا محمدی‌پور دبیر اجرایی دومین کنفرانس بین‌المللی و ششمین کنفرانس ملی مواد، متالوژی و معدن و کامران طاهر مدیر تحقیقات، تکنولوژی و بهینه‌سازی شرکت فولاد خوزستان به ارائه مطالبی درباره فعالیت‌های صادرات و واردات صنایع استان و همچنین نیازهای پژوهشی، تحقیقاتی و آموزشی صنعت فولاد استان پرداخت.





چهارشنبه / ۲۶ بهمن ۱۴۰۱ / ۱۹:۴۸ - کد خبر: ۱۴۰۱۱۱۲۶۲۰۵۵۸

به میزبانی دانشکده ادبیات دانشگاه شهید چمران اهواز؛

سمینار "سفر تحقیقی به آلمان و ایتالیا" و "تجارت سرامیک و تاثیر متقابل ایران و چین" برگزار می‌شود

ایسنا/خوزستان گروه تاریخ دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه شهید چمران اهواز دو سمینار "گزارش سفر تحقیقی به آلمان و ایتالیا" و "تجارت سرامیک و تاثیر متقابل ایران و چین" را برگزار می‌کند.

به گزارش ایسنا، دکتر علی بحرینی پور دانشیار گروه تاریخ این دانشگاه و دکتر یاسوهیرو یوکائیچی دانشیار تاریخ دانشگاه ریکیو کشور ژاپن سخنران‌های این دو سمینار هستند.

علاقه‌مندان می‌توانند سه‌شنبه دوم اسفندماه از ساعت ۱۱:۳۰ تا ۱۲:۳۰ در سمینار "گزارش سفر تحقیقی به آلمان و ایتالیا" و از ساعت ۱۳ تا ۱۴ در سمینار "تجارت سرامیک و تاثیر متقابل بر ایران و چین" در تالار قیصر امین پور دانشکده ادبیات و علوم انسانی شرکت کنند.





کد خبر: ۳۷۵۷۰۰۱ - تاریخ انتشار: ۲۷ بهمن ۱۴۰۱ - ۰۹:۰۸

انفقاد دو تفاهم نامه در نمایشگاه تخصصی بومی سازی صنعت فولاد

دو تفاهم نامه فولاد خوزستان با دانشگاه شهید چمران و پارک علم و فناوری خوزستان در نمایشگاه تخصصی بومی سازی قطعات، تجهیزات و مواد مصرفی صنعت فولاد منعقد شد.

به گزارش خبرگزاری صداوسیما؛ در این نمایشگاه چند کارگاه تخصصی با موضوع فرآیند بومی سازی روان کاری صنعتی، تولید انواع پوشانه ها و پودر ریخته گری در صنعت فولاد، بازیافت آب شاخص هیدروسیکون های تصفیه خانه آب شرکت فولاد خوزستان، بررسی عوامل فرسایش و خوردگی قطعات فولاد کروم و نیکل و چگونگی افزایش طول عمر آن ها، شبیه سازی آسیاب بالیمل به منظور پیش بینی عمر مفید آن، از سوی کارشناسان فولاد خوزستان برگزار شد.

یادآوری می شود، سومین نمایشگاه تخصصی بومی سازی صنعت فولاد از روز ۲۵ بهمن ماه ۱۴۰۱ به مدت چهار روز در محل دائمی نمایشگاه های بین المللی خوزستان در حال برگزاری است.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری معدن نامه منعکس شده است.



کد خبر : ۱۲۶۵۵۵-۲۷ بهمن - ۱۳:۲۷

در دومین روز از نمایشگاه بومی سازی صنعت فولاد؛

تفاهم نامه فولاد خوزستان با پارک علم و فناوری خوزستان و دانشگاه چمران اهواز منعقد شد

به گزارش تابا، در روز دوم نمایشگاه بومی سازی قطعات، تجهیزات و مواد مصرفی صنعت فولاد، تفاهم نامه ای با موضوع ایجاد بستر اجرای شعار سال با حضور محمد راضی جلالی رئیس پارک علم و فناوری خوزستان و امین ابراهیمی مدیرعامل فولاد خوزستان به امضا رسید.

به گزارش تابا، در روز دوم نمایشگاه بومی سازی قطعات، تجهیزات و مواد مصرفی صنعت فولاد، تفاهم نامه ای با موضوع ایجاد بستر اجرای شعار سال با حضور محمد راضی جلالی رئیس پارک علم و فناوری خوزستان و امین ابراهیمی مدیرعامل فولاد خوزستان به امضا رسید.

همکاری دوجانبه برای ایجاد بستر اجرای شعار سال ۱۴۰۱ از طریق تقویت و توسعه همکاری علمی پژوهشی، کاربردی و مشاوره ای فی مابین به منظور اجرای طرح های پژوهشی نیازمحور در موضوعات مرتبط با اولویت شرکت، توسعه بومی سازی و تثبیت فعالیت های منجر به تولید محصولات دانش بنیان و تکمیل زنجیره تامین مفاد این تفاهم نامه را تشکیل می دهند.

همچنین تفاهم نامه بومی سازی فنی و پژوهشی با حضور دکتر آخوندعلی رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز و امین ابراهیمی مدیرعامل فولاد خوزستان در غرفه فولاد خوزستان منعقد شد.

به گزارش تابا، همکاری های بومی سازی، فنی، پژوهشی کاربردی و بهینه سازی نیاز محور و اجرای پایلوت موضوعی در فرآوری مواد معدنی، ساخت فولادهای خاص، محیط زیست، ایمنی و انرژی به منظور دستیابی به بهترین شاخص های مصارف آب و انرژی و بازیافت در شرکت فولاد خوزستان، از جمله هم اندیشی در شناسایی، پیاده سازی و راهبردی آخرین فناوری های صرفه جویی در حوزه آب و انرژی، محیط زیست و بازیافت و ضایعات مطابق با استانداردهای اتحادیه اروپا و رهاسازی فناوری های کم بازده، مطابق با زیرساخت موجود در فولاد خوزستان مفاد تفاهم نامه را تشکیل می دهند.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری دنیای معدن، پارک علم و فناوری، تجارت آوا، خط آهن و آهن نیوز منعکس شده است.





۲۷ بهمن ۱۴۰۱ - ۱۶:۴۴ - کد خبر: ۸۵۰۵۸۴

امضای تفاهم‌نامه بومی‌سازی قطعات فنی پژوهشی بین فولادخوزستان و دانشگاه شهید چمران

تفاهم‌نامه بومی‌سازی قطعات فنی و پژوهشی روز پنجشنبه بین شرکت فولاد خوزستان و دانشگاه شهید چمران اهواز امضا شد.

به گزارش قدس آنلاین، این تفاهم‌نامه با حضور امین ابراهیمی مدیرعامل شرکت فولاد خوزستان و محمدعلی آخوندعلی در حاشیه سومین نمایشگاه تخصصی بومی‌سازی قطعات، تجهیزات و مواد مصرفی صنعت فولاد ایران در اهواز امضا شد.

همکاری‌های بومی‌سازی قطعات، فنی، پژوهشی کاربردی، بهینه‌سازی نیاز محور و اجرای پایلوت موضوعی در فرآوری مواد معدنی از مفاد تفاهم‌نامه بین فولاد خوزستان و دانشگاه شهید چمران است.

ساخت فولادهای خاص، محیط زیست، ایمنی و انرژی به منظور دستیابی به بهترین شاخص‌های مصرف آب و انرژی و بازیافت در شرکت فولاد خوزستان از جمله هم‌اندیشی، شناسایی، پیاده‌سازی و راهبردی آخرین فناوری‌های صرفه‌جویی در مصرف آب و انرژی، محیط زیست و بازیافت و ضایعات مطابق با استانداردهای اتحادیه اروپا و رهاسازی فناوری‌های کم‌بازده مطابق با زیرساخت موجود در فولاد خوزستان از دیگر مفاد این تفاهم‌نامه هستند.

قرار است در این نمایشگاه چندین تفاهم‌نامه دیگر بین شرکت‌های فولادی با شرکت‌های ساخت تجهیزات صنعت فولاد در اهواز امضا شود.

سومین نمایشگاه تخصصی بومی‌سازی قطعات، تجهیزات و مواد مصرفی صنعت فولاد کشور در اهواز با شرکت ۱۰۰ سازنده قطعات و تجهیزات صنعت فولاد کشور از هشت استان کشور برپا شده است.

این نمایشگاه از ۲۵ تا ۲۸ بهمن از ساعت ۱۶ تا ۲۱ برای بازدید صنعتگران، کارشناسان، دست‌اندرکاران صنعت فولاد کشور و عموم مردم استان و مناطق هم‌جوار دایر خواهد بود.

تولید سالانه شرکت فولاد خوزستان به عنوان دومین قطب مهم تولید فولاد کشور ۳.۸ میلیون تن است که این میزان در افق سال ۱۴۰۴ به چهار میلیون تن و در سال ۱۴۱۰ به ۱۳.۶ میلیون تن معادل ۲۵ درصد کل تولید فولاد در کشور خواهد رسید.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری طلا نیوز، معدن‌نامه، تجارت‌اوا و صبحانه پرس منعکس شده است.



چهارشنبه / ۲۶ بهمن ۱۴۰۱ / ۱۹:۴۸ - کد خبر: ۱۴۰۱۱۱۲۶۲۰۵۵۸

به میزبانی دانشکده ادبیات دانشگاه شهید چمران اهواز؛

سمینار "سفر تحقیقی به آلمان و ایتالیا" و "تجارت سرمایه و تاثیر متقابل ایران و چین" برگزار می‌شود

ایسنا/خوزستان گروه تاریخ دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه شهید چمران اهواز دو سمینار "گزارش سفر تحقیقی به آلمان و ایتالیا" و "تجارت سرمایه و تاثیر متقابل ایران و چین" را برگزار می‌کند.

به گزارش ایسنا، دکتر علی بحرینی پور دانشیار گروه تاریخ این دانشگاه و دکتر یاسوهیرو یوکائیچی دانشیار تاریخ دانشگاه ریکیو کشور ژاپن سخنران‌های این دو سمینار هستند.

علاقه‌مندان می‌توانند سه‌شنبه دوم اسفندماه از ساعت ۱۱:۳۰ تا ۱۲:۳۰ در سمینار "گزارش سفر تحقیقی به آلمان و ایتالیا" و از ساعت ۱۳ تا ۱۴ در سمینار "تجارت سرمایه و تاثیر متقابل بر ایران و چین" در تالار قیصر امین پور دانشکده ادبیات و علوم انسانی شرکت کنند.