

کارون آنلاین
Karoun Online

نوید نیوز
پایگاه

شانا

فردوس
فردوسی

پایگاه خبری شوشان

خبرگزاری پانا

م

باشگاه خبرنگاران
بزرگترین خبرگزاری فارسی زبان دنیا

ایستنا
انسان خوزستان
جهاد دانشگاهی

اکسپرس پرس
پایگاه خبری تحلیلی خوزستان



خبرگزاری فارس

خبرگزاری ها

دانشگاه از نگاه

IRNA
Islamic Republic News Agency

هماپرس
پایگاه خبری شوشان

جامعه تحلیلی خبری خوزستان
یک خبر تازه بخوان
کارون پرس

ایلینا
خبرگزاری کار ایران

خبرگزاری آریا

خبرگزاری پیام

رؤیا عمومی
دانشگاه تهیدچمری اهواز

تبرستان

پایگاه خبری تحلیلی
آرانیوز
NEWS

بولتن



۱ اسفند ۱۴۰۱، ۱۶:۲۶ - کد خبر: ۸۵۰۳۵۶۲۳

انجمن برنامه‌ریزی درسی ایران عضو هیات علمی دانشگاه چمران اهواز:

توسعه پایدار جامعه در گرو مسئولیت‌پذیری اجتماعی در برنامه‌های درسی است

عضو هیات علمی گروه علوم تربیتی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: توسعه پایدار، متوازن و همه‌جانبه جامعه در گرو توجه عمیق، اقدام اندیشمندان و مسئولیت‌پذیری اجتماعی در برنامه‌های درسی نظام آموزشی است.

دکتر عبدالله پارسا دوشنبه در گفت‌وگوی اختصاصی با خبرنگار ایرنا بیان کرد: مسئولیت‌پذیری اجتماعی به مفهوم پیامدها و تاثیرات عمیق و درازمدت برنامه‌های درسی نظام آموزشی اعم از رسمی و نیمه رسمی بر جامعه است.

وی با اشاره به اینکه این تاثیرگذاری بر خلاف ذهنیت عموم محدود به کتاب‌های درسی و مدرسه نمی‌شود بلکه از نظر اهل این علم حوزه گسترده‌تری دارد افزود: تصمیم‌گیران سیاست‌گذاران حوزه آموزش، نهادهایی مانند شورای عالی انقلاب فرهنگی و مجلس شورای اسلامی، وزیر تا معلمان و استادان در حوزه برنامه‌ریزی درسی در جامعه تاثیر گذار است.

به گفته عضو هیات علمی گروه علوم تربیتی دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شهید چمران اهواز، برخی از تصمیم‌گیری‌ها مربوط به این حوزه می‌تواند بسیار سازنده، تحول‌آفرین و هم‌سو با توسعه و بخش دیگری نیز می‌تواند پیامدهای منفی به همراه داشته باشد.

پارسا ادامه داد: حتی سیاست‌گذاران اقتصادی، اجتماعی، فرهنگی، مدیران و برنامه‌ریزان نیز می‌توانند به واسطه تصمیم‌گیری‌ها، نوع رفتارهای اجتماعی و یا آموزش و تعلیم و تربیت پیامدهایی را در جامعه داشته باشند که حتی تا نسل‌های آینده ماندگار شود.

عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: مسئولیت اجتماعی در حوزه برنامه درسی معطوف به عملکرد حال یا گذشته نیست بلکه راهبردی و درازمدت است و اثرات آن تا نسل‌های آینده اثرگذار است.

وی توضیح داد: به عنوان مطالعات، طراحی، اجرا، ارزشیابی، سیاست‌گذاری، مدیریت و به کارگیری حداکثر تعقل و اندیشه در حوزه برنامه‌ریزی درسی به ویژه با محوریت مسئولیت اجتماعی اهمیت دارد.

عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: برنامه درسی باید پاسخگوی زندگی حال و آینده همه افراد جامعه باشد و در بستر اجتماعی و فرهنگی تحقق پیدا می کند.

مثال ممکن است اثرات یک تغییر در برنامه درسی امروز، تا ۲۰ سال آینده در جامعه مشخص شود و بازگشت و اصلاح آن پرهزینه و حتی غیر ممکن باشد.

پارسا اضافه کرد: توجه به مطالعات، طراحی، اجرا، ارزشیابی، سیاستگذاری، مدیریت و به کارگیری حداکثر تعقل و اندیشه در حوزه برنامه ریزی درسی به ویژه با محوریت مسئولیت اجتماعی اهمیت دارد.

عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: برنامه درسی باید پاسخگوی زندگی حال و آینده همه افراد جامعه باشد و در بستر اجتماعی و فرهنگی تحقق پیدا می کند.



کد خبر: ۴۷۱۶۱- تاریخ انتشار: دوشنبه ۱ اسفند ۱۴۰۱ - ۱۹:۳۶

بازدید دانش آموزان دبستان صفا از موزه علم و طبیعت دانشگاه شهید چمران

نبض شهر: دانش آموزان دبستان دخترانه صفا در راستای تحقق اهداف آموزشی امروز دوشنبه ۱ اسفندماه از موزه علم و طبیعت دانشگاه شهید چمران اهواز بازدید کرده و با مباحث علمی آموزشی بیشتر آشنا شدند.



همکاری دانشگاه شهیدچمران اهواز و شرکت کشت و صنعت نیشکر دعبل خزاعی

در دیدار رئیس دانشگاه شهیدچمران اهواز با مدیر عامل و مدیران شرکت کشت و صنعت دعبل خزاعی، بر لزوم بهره‌گیری از توان علمی دانشگاه‌ها در توسعه این صنعت تاکید شد.

به گزارش روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر علی محمد آخوندعلی رئیس دانشگاه شهیدچمران اهواز، در نشستی با حضور مدیر عامل و مدیران شرکت کشت و صنعت دعبل خزاعی که در تالار اجتماعات حوزه ریاست دانشگاه برگزار شد، گفت: صنعت نیشکر در استان خوزستان با راه‌اندازی شرکت هفت تپه آغاز شد و با ایجاد شرکت نیشکر کارون توسعه یافته است.

وی با بیان اینکه ایجاد و توسعه این صنعت در استان دلایل مختلفی داشته است، افزود: نیاز این کشت به منابع آبی فراوان یکی از دلایل مخالفان با توسعه نیشکر در استان خوزستان بود زیرا این نوع کشت به اقلیمی نیاز دارد که بارش‌ها در آن بیشتر از نرمال باشد تا از مصرف آب‌های سطحی کاسته شود.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، ادامه داد: یکی از دلایل توسعه صنعت نیشکر در استان خوزستان رطوبت هوا، میزان بارندگی و گرمای هوا است اما نیاز است برای بهره‌وری بیشتر این صنعت مهم در استان خوزستان از فناوری‌های پیشرفته‌تری استفاده کرد.

آخوندعلی درباره همکاری دانشگاه شهید چمران اهواز با کشت و صنعت هفت‌تپه، بیان کرد: همه اعضای هیئت علمی این دانشگاه علاقه‌مند به همکاری‌های علمی، پژوهشی و آموزشی با این صنعت هستند و تلاش خواهیم کرد از ظرفیت‌های دانشگاه برای تبدیل این صنعت به تولید و دانش‌بنیان استفاده شود.

وی، عنوان کرد: دانشگاه شهید چمران اهواز با بیش از ۶۰۰ عضو هیئت علمی ظرفیتی بی‌بدیل در استان خوزستان است که هر کدام از این اعضا می‌توانند چندین طرح ارتباط با جامعه و صنعت را راهبری کنند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، گفت: بسترهای لازم برای همکاری‌های مشترک در حوزه‌های مختلف از جمله صادرات، تولید، کشاورزی، صنایع جانبی نیشکر و... وجود دارد که امیدواریم بتوانیم از توان علمی جامعه دانشگاهی شهید چمران اهواز در راستای پویایی و توسعه هرچه بیشتر این صنعت استفاده کنیم.

علیرضا دورباشی، مدیرعامل کشت و صنعت دعبل خزاعی نیز در این نشست بیان کرد: بی‌شک همکاری با دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان دانشگاه مادر استان خوزستان در بهبود روند کاری این صنعت تاثیر بسزایی دارد.

وی گفت: شرکت کشت و صنعت دعبل خزاعی پیش از این نیز همکاری‌هایی را با دانشگاه داشته است و دوسال پیش نیز تفاهم‌نامه‌ای با دانشگاه شهید چمران اهواز منعقد شد که حاصل آن تدوین پنج طرح تحقیقاتی و تولیدی است. مدیرعامل کشت و صنعت دعبل خزاعی بر لزوم افزایش ارتباطات علمی، پژوهشی و آموزشی با دانشگاه شهید چمران اهواز تاکید کرد و افزود: این شرکت برای برگزاری بازدیدهای علمی استادان و دانشجویان از بخش‌های مختلف شرکت آمادگی لازم را دارد.

دکتر علیرضا کیاست معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در این نشست، گفت: نیشکر از جمله صنایع کلان و تاثیرگذار در استان خوزستان است که امیدواریم بتوانیم به عنوان نخستین مصوبه این نشست برگزاری تور تحقیقاتی را برای استادان این دانشگاه از کشت و صنعت دعبل خزاعی برنامه‌ریزی و اجرا کنیم.

وی افزود: انجام پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی مرتبط، تشکیل کارگروه بررسی مسائل و مشکلات این صنعت از جمله مسائل مرتبط با محیط زیست، فرصت‌های مطالعاتی، کارآموزی دانشجویان در صنعت نیشکر و... از جمله مواردی است که می‌توان بسترهای همکاری مشترک را برای آن فراهم کرد.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به سیاست‌های جدید آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، خاطرنشان کرد: یکی از برنامه‌های وزارت علوم از مهرماه سال آینده حذف ۱۵ واحد درسی از مقطع کارشناسی و جایگزین کردن واحدهای آموزشی عملی در صنایع است که این مسئله شامل همه‌ی دانشگاه‌های کشور می‌شود.

کیاست، گفت: تلاش خواهیم کرد با انجام این طرح بتوانیم دانشجویان را بیش از گذشته با صنایع استان خوزستان آشنا کنیم؛ بورسیه دانشجویان توسط صنایع نیز از اهمیت بسیاری برخوردار است که امیدواریم این سهمیه به دانشجویان استان خوزستان اختصاص داده شود.

وی انجام ماده ۱۳ قانون جهش تولید را فرصتی مهم برای دانشگاه‌ها و صنایع دانست و افزود: این قانون در مجلس شورای اسلامی و هیئت دولت مصوب و ابلاغ شده است که بر اساس آن دستگاه‌های اجرایی دارای واحد تحقیق و توسعه (R&D) می‌توانند در طرح‌های فناوری و نوآوری مشارکت داشته و در ازای آن از پرداخت مالیات معاف شوند.

گفتنی است، در پایان این نشست که با حضور دکتر دنده‌دزفولی مدیر دفتر کارآفرینی و ارتباط با صنعت و جامعه دانشگاه شهیدچمران اهواز و دکتر صفی‌الدین اردبیلی عضو هیئت‌علمی دانشکده‌ی کشاورزی این دانشگاه همراه بود مدیران شرکت طرح و توسعه دعبل خزاعی به بیان توضیحاتی درباره شیوه فعالیت واحدهای مختلف این شرکت پرداختند و خواستار انجام طرح‌هایی به منظور ارتقای بهره‌وری، افزایش حاصل‌خیزی خاک، به‌روزرسانی دانش و آموزش نیروی انسانی، بهره‌گیری از طرح‌های پژوهشی دانشگاهیان در حوزه مسائل زیست‌محیطی این صنعت و... شدند.



سه‌شنبه / ۲ اسفند ۱۴۰۱ / ۱۲:۰۴ - کد خبر: ۱۴۰۱۱۲۰۲۰۱۱۷۹

انتشار فراخوان پذیرش بدون آزمون ارشد و دکتری دانشگاه شهید چمران اهواز

ایسنا/خوزستان فراخوان پذیرش بدون آزمون دانشجوی در مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری (استعدادهای درخشان) دانشگاه شهید چمران اهواز منتشر شد.

به گزارش ایسنا، دانشگاه شهید چمران اهواز در راستای اجرای سیاست‌های حمایت و هدایت دانشجویان برتر، به استناد آیین‌نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد، از بین دانشجویان برتر دوره کارشناسی پیوسته در سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲ دانشجوی می‌پذیرد.

دانشجویان دوره کارشناسی ورودی ۹۸ دانشگاه شهید چمران اهواز یا دانشگاه‌های منتخب سراسری که حداقل سه چهارم کل واحدهای درسی را پاس کرده‌اند و تا پایان نیم‌سال ششم را گذرانده باشند و جزو ۱۰ درصد دانشجویان برتر هم رشته و ورودی خود باشند می‌توانند در این فراخوان شرکت کنند.

متقاضیان پذیرش بدون آزمون کارشناسی ارشد (استعدادهای درخشان) می‌توانند حداکثر تا ۱۷ اسفندماه با مراجعه به نشانی <https://derakhshan.scu.ac.ir> مدارک خود را ارسال کنند.

نتایج اولیه ارزیابی پذیرفته‌شدگان از طریق معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه منتشر خواهد شد.

همچنین این دانشگاه از بین دانش‌آموختگان و دانشجویان برتر مقطع کارشناسی ارشد مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲ در دوره روزانه مقطع دکتری تخصصی به صورت مازاد بر ظرفیت پذیرش با آزمون دانشجوی می‌پذیرد.

متقاضیانی با میانگین معدل کل ۱۶ در دوره کارشناسی و میانگین معدل ۱۷ در دوره کارشناسی ارشد (بدون احتساب نمره پایان‌نامه) و دانش‌آموختگانی که بیش از دو سال از تاریخ دانش‌آموختگی شان نگذشته باشد می‌توانند در این فراخوان شرکت کنند.

متقاضیان برای ثبت نام و کسب اطلاعات بیشتر می‌توانند حداکثر تا ۱۷ اسفندماه با مراجعه به سایت دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه به نشانی <https://derakhshan.scu.ac.ir> مراجعه کنند.

۲/ اسفند/ ۱۴۰۱

مدیر صندوق بازنشستگی کشوری استان خوزستان خبر داد:

تجلیل از پروفسور «امیدعلی شهنی کرم‌زاده» ریاضیدان شهیر ایرانی

مدیر صندوق بازنشستگی استان خوزستان گفت: در راستای گرامیداشت مفاخر و مشاهیر بازنشسته کشوری استان از «پروفسور امیدعلی شهنی کرم‌زاده» عضو هیئت علمی بازنشسته دانشگاه شهید چمران اهواز تجلیل شد.

به گزارش اداره کل روابط عمومی و امور بین الملل صندوق بازنشستگی کشوری، به نقل از روابط عمومی مدیریت استان خوزستان، با حضور «آرش رشادتمند» مدیر صندوق بازنشستگی کشوری استان خوزستان، رئیس دانشگاه شهید چمران، برخی از اعضای هیئت علمی و اعضای هیئت مدیره کانون دانشگاه از مقام پروفسور شهنی کرم‌زاده در محل دانشکده علوم ریاضی و کامپیوتر دانشگاه تجلیل شد.

در ابتدای این مراسم، نماینده هیئت مدیره کانون بازنشستگان دانشگاه شهید چمران ضمن تشریح عملکرد و خدمات انجام شده پروفسور کرم‌زاده از توجه ویژه رئیس دانشگاه و مدیر صندوق بازنشستگی استان به کانون بازنشستگی و بازنشستگان تشکر و قدردانی کرد.

«آرش رشادتمند» مدیر صندوق بازنشستگی استان خوزستان نیز در سخنانی اظهار داشت: رویکرد جدید صندوق بازنشستگی کشوری در بزرگداشت یکصدمین سالگرد تاسیس صندوق، تجلیل از مفاخر و مشاهیر تحت پوشش صندوق است و به همین دلیل نیز اقدامات و افتخارات پروفسور کرم‌زاده در حوزه علم و ریاضی مایه مباهات همه ما و افتخاری برای صندوق بازنشستگی کشوری برای خدمت به این چهره بزرگ علمی است.

رشادتمند یادآور شد: «پروفسور امیدعلی شهنی کرم‌زاده» از جمله مفاخر استان خوزستان، ایران و نیز در سطح بین الملل است که دارای تجربیات متعدد علمی، اجرایی و مقالات متعدد چاپ شده در نشریات خارجی، همایش‌های داخلی و خارجی و کتب متعدد است.

وی افزود: صندوق بازنشستگی کشوری همچون گنجینه‌ای است که در آن افراد متخصص بسیاری در حوزه‌های مختلف حضور دارند و شناسایی، تجلیل و قدردانی از این عزیزان و استفاده از تجربیات و تخصص ایشان در پیشبرد اهداف صندوق بازنشستگی کشوری یکی از اهداف تعیین شده در صندوق است.

آخوندعلی رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز نیز با بیان اینکه «دانشگاه چمران اهواز دارای اعضای هیئت علمی و مفاخر ارزشمند بسیاری است» گفت: یکی از این مشاهیر گرانقدر پروفسور شهنی کرم‌زاده است که ضمن داشتن دانش، سطح علمی بالا و افتخارات بسیار، در اخلاق، انسانیت و مردمی بودن نیز زبانزد همه هستند.

پروفسور کرم زاده نیز در این مراسم در سخنانی ضمن تقدیر و تشکر از مدیر صندوق بازنشستگی استان خوزستان، رویکرد جدید و توجه ویژه صندوق بازنشستگی کشوری به بازنشستگان، ایجاد تعامل و همگرایی بین بازنشستگان دستگاه های اجرایی مختلف که دارای تخصص ها و تجربیات و فرهنگ های متنوع هستند و بهره گیری صندوق از این گنجینه های ارزشمند را شگفت زده و قابل تحسین خواند.

گفتنی است، پروفسور کرم زاده، دارای دکترای ریاضی جبر از دانشگاه اکستر و برگزیده انجمن ترویج علم ایران، چهره ماندگار ایران، دارای نشان دانش از ریاست جمهوری، دارای جایزه علامه طباطبایی از بنیاد ملی نخبگان، جایزه بهزاد از انجمن ریاضی ایران و ده ها افتخار مختلف ملی و بین المللی دیگر است.

در پایان این مراسم مدیر صندوق بازنشستگی استان خوزستان و رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با اهدای گل و لوح سپاس از پروفسور امیدعلی شهنی کرم زاده تجلیل کردند.

تاریخ انتشار: سه شنبه، ۰۲ اسفند

انتشار فراخوان پذیرش بدون آزمون ارشد و دکتری دانشگاه شهید چمران اهواز

فراخوان پذیرش بدون آزمون دانشجو در مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری (استعدادهای درخشان) دانشگاه شهید چمران اهواز منتشر شد.

به گزارش ایسنا، دانشگاه شهید چمران اهواز در راستای اجرای سیاست‌های حمایت و هدایت دانشجویان برتر، به استناد آیین‌نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد، از بین دانشجویان برتر دوره کارشناسی پیوسته در سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲ دانشجو می‌پذیرد. دانشجویان دوره کارشناسی ورودی ۹۸ دانشگاه شهید چمران اهواز یا دانشگاه‌های منتخب سراسری که حداقل سه چهارم کل واحدهای درسی را پاس کرده‌اند و تا پایان نیم‌سال ششم را گذرانده باشند و جزو ۱۰ درصد دانشجویان برتر هم رشته و ورودی خود باشند می‌توانند در این فراخوان شرکت کنند. متقاضیان پذیرش بدون آزمون کارشناسی ارشد (استعدادهای درخشان) می‌توانند حداکثر تا ۱۷ اسفندماه با مراجعه به نشانی

<https://derakhshan.scu.ac.ir> مدارک خود را ارسال کنند.

نتایج اولیه ارزیابی پذیرفته‌شدگان از طریق معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه منتشر خواهد شد.

همچنین این دانشگاه از بین دانش‌آموختگان و دانشجویان برتر مقطع کارشناسی ارشد مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲ در دوره روزانه مقطع دکتری تخصصی به صورت مازاد بر ظرفیت پذیرش با آزمون دانشجو می‌پذیرد.

متقاضیانی با میانگین معدل کل ۱۶ در دوره کارشناسی و میانگین معدل ۱۷ در دوره کارشناسی ارشد (بدون احتساب نمره پایان‌نامه) و دانش‌آموختگانی که بیش از دو سال از تاریخ دانش‌آموختگی شان نگذشته باشد می‌توانند در این فراخوان شرکت کنند.

متقاضیان برای ثبت نام و کسب اطلاعات بیشتر می‌توانند حداکثر تا ۱۷ اسفندماه با مراجعه به سایت دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه به نشانی <https://derakhshan.scu.ac.ir> مراجعه کنند.



۴ اسفند ۱۴۰۱، ۱۳:۱۰ - کد خبر ۵۷۱۵۶۲۴

توسط سازمان سمت و انجمن آثار و مفاخر؛

نشست بررسی کتاب «نظامی گنجهای و پنج گنج» برگزار می‌شود

نشست بررسی کتاب «نظامی گنجهای و پنج گنج» اثر نصرالله امامی استاد

زبان و ادبیات فارسی دانشگاه شهید چمران اهواز چهارشنبه دهم اسفند برپا می‌شود.

به گزارش خبرگزاری مهر، نشست بررسی کتاب «نظامی گنجهای و پنج گنج» اثر نصرالله امامی استاد زبان و ادبیات فارسی دانشگاه شهید چمران اهواز به کوشش سازمان مطالعه و تدوین کتب دانشگاهی در علوم اسلامی و انسانی «سمت» و با همکاری انجمن آثار و مفاخر فرهنگی از ساعت ۱۰ تا ۱۲ چهارشنبه دهم اسفند در محل این سازمان برگزار می‌شود.

در این رویداد فرهنگی و ادبی محمود شالویی رئیس انجمن آثار و مفاخر فرهنگی، داود مهدوی زادگان رئیس سازمان سمت، نصرالله امامی مؤلف کتاب و محمد رضا موحدی عضو هیأت علمی دانشگاه قم سخنرانی خواهند کرد.

کتاب «نظامی گنجهای و پنج گنج» از دو بخش کلی تشکیل شده است؛ نویسنده بخش نخست را به زندگی، زمانه و شعر نظامی اختصاص داده که این بخش خود شامل سیزده فصل است. این فصول دربردارنده زندگی و زمانه نظامی، جایگاه نظامی در شعر پارسی، خلاقیت و آفرینش‌های شعری و هنری، دانش و حکمت نظامی، آرمان شهر در منظومه ذهن نظامی، نظامی و شاعران دیگر، میراث شعری نظامی، نظامی و ادبیات داستانی منظوم پارسی، مخزن الاسرار، خسرو و شیرین، لیلی و مجنون، هفت پیکر و اسکندرنامه است. بخش دوم اثر نیز شامل گزیده‌ای از پنج گنج به همراه توضیحات است.

سازمان «سمت» در بزرگراه جلال آل‌احمد، غرب پل یادگار امام (ره) واقع است. این برنامه از جمله رویدادهای مرتبط با هفته بزرگداشت حکیم نظامی، شاعر پارسی قرن ششم هجری است که در اسفندماه جاری به همت انجمن آثار و مفاخر فرهنگی در سراسر کشور برگزار خواهد شد.





تاریخ انتشار: پنجشنبه ۴ اسفند ۱۴۰۱ - ۱۱:۲۱

مسئولیت پذیری لازمه توسعه جامعه و شرط انسانیت است

مسیر مردم: دکتر مرتضی کریمی چهارشنبه در آیین آغازین نوزدهمین همایش ملی انجمن مطالعات برنامه درسی ایران با عنوان برنامه درسی و مسئولیت اجتماعی در سراسر اجتماعات دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: مرجعیت علمی، مسئولیت اجتماعی و اشتغال پذیری دانشجویان سه هدف مهم از برگزاری این همایش است تا در حد امکان به نیازها و انتظارات نظام آموزشی کشور پاسخ دهیم.

وی ابراز خوشحالی کرد که هر سال همایش های انجمن مطالعات برنامه درسی در کشور به صورت اثر بخش برگزار شده است.

دبیر نوزدهمین همایش ملی انجمن مطالعات برنامه درسی ایران نیز گفت: مسئولیت پذیری لازمه رشد و توسعه جامعه و شرط انسانیت است.

ارائه ۵۸ مقاله در همایش ملی برنامه درسی و مسئولیت اجتماعی

دکتر عبدالله یارسا افزود: از ۱۲۶ مقاله ارسال شده به دبیرخانه همایش، ۵۸ مقاله مورد پذیرش قرار گرفت که ۱۸ مقاله به صورت سخنرانی و بقیه به صورت پوستر ارائه می شود.

وی ادامه داد: میهمانان همایش از دانشگاه های سراسر کشور حضور دارند.

مسئولیت اجتماعی پاسخی واقعی به یکی از نیازهای جامعه است

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در پیامی به این همایش که از سوی معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه قرائت شد اعلام کرد: مسئولیت اجتماعی عنصری اصیل است که بیانگر آتش بنیادین انسانی، به ویژه انسان دانشگاهی برای غلبه بر هرگونه ملاحظه سودمند شخص محور است و تلاش برای تحقق مسئولیت اجتماعی چه در بعد فردی و چه در بعد سازمانی، آسان نیست.

در ادامه این پیام آمده است: این سبک زندگی و کار مسئولانه مستلزم ذهنی گشوده برای کاهش و به پرورش کشیدن همه فعالیتها و اقدامات، جرات و جسارت دانستن و قدرت کنار گذاشتن هر امری است که منافع اجتماعی ندارد.

این پیام می افزاید: در این دنیای پر آشوب مسئولیت اجتماعی کالایی شیک، و ژستی خردمندانه برای بیان تجمل نیست؛ بلکه پاسخی واقعی به یکی از نیازهای واقعی جامعه بشری است.



در ادامه پیام عنوان شد: سازمان‌های آموزشی با تدوین برنامه‌های درسی فنی، زمینه‌های تحقق مسئولیت اجتماعی را فراهم می‌کنند و دانشگاه‌ها به عنوان ابزار توسعه علمی و آموزش و پرورش به عنوان مهم‌ترین ساز و کارهای تربیت شهروندان فرهیخته آینده نباید نسبت به گفتمان‌های رو به رشدی مانند مصرف‌گرایی، یاس و ناامیدی، فرار مغزها، تخریب محیط زیست و ده‌ها مورد دیگر بی تفاوت باشد.

در این پیام آمده است: یکی از اهداف برنامه‌ریزی درسی این است که در راستای حل مسائل بشری، فراهم کردن اسباب آرامش، بالا بردن کیفیت زندگی فردی و اجتماعی و کارگشایی از مشکلات انسان‌ها طرحی نو برای دنیای تعلیم و تربیت ارائه کرد.

نوزدهمین همایش ملی انجمن مطالعات برنامه درسی ایران با موضوع برنامه درسی و مسئولیت اجتماعی سوم و چهارم اسفندماه امسال به میزبانی دانشگاه شهید چمران اهواز در حال برگزاری است.

کد خبر: ۱۰۹۹۹۰- تاریخ انتشار: ۰۶ اسفند ۱۴۰۱ - ۰۹:۰۵

عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز:

اگر دولت با همین فرمان پیش برود قدم به قدم به سقوط اقتصادی نزدیک تر می شود

مرتضی افقه در گفت و گو با «جهان صنعت» گفت رییس دولت سیزدهم سال گذشته وعده داده بود که نباید مشکلات اقتصاد را به پای دولت قبلی بست اما در یک سال و نیمی که از عمر این دولت می گذرد مقامات دولتی به کرات اعلام کرده اند که مشکلات امروز نتیجه سیاست های دولت های گذشته است.

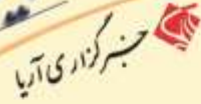
به گفته مرتضی افقه، تیم اقتصادی دولت سیزدهم به دلیل اینکه شناخت پایینی از وضعیت کشور و ساختارهای موجود دارند وعده های خوش آب و رنگی در ابتدای شروع به کارشان مطرح کردند اما بعد از مواجه شدن با این مساله که وعده های آنها فاصله زیادی با واقعیت و عملیاتی شدن آنها دارد، به جایی رسیده اند که واقعیت ها را نیز نادیده می گیرند و از اصلاح رویه های قبلی سخن می گویند.

وی ادامه داد: اگر واقعیت ها را ببینیم متوجه می شویم که در سایه سیاست گذاری های این دولت نه بهبودی حاصل شده و نه حتی نشانه ای از بهبود دیده می شود، در مقابل روز به روز شاهد وخیم تر شدن اوضاع اقتصادی کشور هستیم. اگر دولت سیزدهم با همین فرمان و قدم به قدم هم پیش برود، اقتصاد را قدم به قدم به سقوط نزدیک تر می کند.

این اقتصاددان بیان کرد: مقامات دولت سیزدهم به جای پذیرش واقعیت ها و عذرخواهی از مردم و تلاش برای تغییر اساسی در حوزه سیاست گذاری کماکان وعده های قبلی خود را تکرار می کنند و حتی به دفاع از عملکرد اقتصادی خود می پردازند.

افقه خاطرنشان کرد: حتی اگر فرض را بر این بگذاریم که دولت به راستی به دنبال تغییرات جدی در زمینه های اقتصادی باشد باید در قدم نخست به دنبال رفع تحریم ها باشند. مقامات دولتی باید بدانند که بدون رفع تحریم هیچ قدمی در مسیر پیشرفت نمی توان برداشت.

این را هم باید بدانیم که حتی اگر تحریم ها نیز برداشته شوند در بهترین شرایط به شرایط قبل از سال ۹۷ برمی گردیم که در آن دوره نیز اقتصاد شرایط مساعدی نداشت. بعد از رفع تحریم ها نیز نیاز داریم در میان مدت و بلندمدت اصلاحات عمیق ساختاری در دستور کار قرار گیرد که شاید اولین قدم در این خصوص نیز تغییر تیم اقتصادی دولت باشد. در غیر این صورت و با وجود تیم ناکارآمد اقتصادی دولت سیزدهم، حتی با وجود رفع تحریم ها نیز شاهد تداوم ارتزاق و دوپینگ نفتی و وضعیت متزلزل اقتصادی کشور خواهیم بود.



کد مطلب: ۱۰۵۰۸۹ | تاریخ: شنبه ۶ اسفند ۱۴۰۱ | ساعت: ۱۳:۰۰

پذیرش بدون آزمون ارشد و دکترای دانشگاه شهید چمران اهواز

دانشگاه شهید چمران اهواز به منظور اجرای سیاست‌های حمایت و هدایت دانشجویان برتر، به استناد آیین‌نامه پذیرش بدون آزمون استعدادهای درخشان در مقطع کارشناسی ارشد، از بین دانشجویان برتر دوره کارشناسی پیوسته در سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳ دانشجویان می‌پذیرد.

به گزارش خبرگزاری علم و فناوری، دانشجویان دوره کارشناسی ورودی ۹۸ دانشگاه شهید چمران اهواز یا دانشگاه‌های منتخب سراسری که حداقل سه چهارم کل واحدهای درسی را پاس کرده‌اند و تا پایان نیم‌سال ششم را گذرانده باشند و نیز جزو ۱۰ درصد دانشجویان برتر هم رشته و ورودی خود باشند می‌توانند در این فراخوان شرکت کنند.

متقاضیان پذیرش بدون آزمون کارشناسی ارشد (استعدادهای درخشان) می‌توانند حداکثر تا ۱۷ اسفندماه با مراجعه به نشانی <https://derakhshan.scu.ac.ir> مدارک خود را ارسال نمایند.

نتایج اولیه ارزیابی پذیرفته‌شدگان از طریق معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه منتشر خواهد شد.

همچنین این دانشگاه از بین دانش‌آموختگان و دانشجویان برتر مقطع کارشناسی ارشد مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲ در دوره روزانه مقطع دکتری تخصصی به صورت مازاد بر ظرفیت پذیرش با آزمون دانشجویان می‌پذیرد.

متقاضیانی با میانگین معدل کل ۱۶ در دوره کارشناسی و میانگین معدل ۱۷ در دوره کارشناسی ارشد (بدون احتساب نمره پایان‌نامه) و دانش‌آموختگانی که بیش از دو سال از تاریخ دانش‌آموختگی شان نگذشته باشد می‌توانند در این فراخوان شرکت کنند.

افراد برای ثبت نام و کسب اطلاعات بیشتر می‌توانند حداکثر تا ۱۷ اسفندماه با مراجعه به سایت دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه به نشانی <https://derakhshan.scu.ac.ir> مراجعه کنند.





شنبه / ۶ اسفند ۱۴۰۱ / ۱۴:۴۰ - کد خبر: ۱۴۰۱۱۲۰۶۰۴۰۹۵

سومین جشنواره "مهندس" در دانشگاه شهید چمران اهواز آغاز به کار کرد
ایسنا/خوزستان به مناسبت بزرگداشت خواجه نصیرالدین طوسی و روز مهندس، سومین جشنواره "مهندس" با همکاری انجمن‌های علمی دانشجویی دانشکده‌ی مهندسی دانشگاه شهید چمران اهواز از امروز ششم اسفندماه آغاز به کار کرد.

برگزاری ۱۴ نشست علمی تخصصی، کسب‌وکار، کارآفرینی، علوم پایه، مهندسی و نیز برپایی مسابقات علمی از برنامه‌های این جشنواره است که از ۶ تا ۱۵ اسفندماه امسال در این دانشگاه برگزار می‌شود.

مجموعه برنامه‌های سومین جشنواره مهندس، به شرح زیر است:

۱. برگزاری جشن آغازین / شنبه ششم اسفندماه در تالار اجتماعات دانشکده مهندسی
۲. افتتاحیه نمایشگاه «تازه‌های مهندسی» یک‌شنبه هفتم اسفندماه
۳. نشست «تجربه مهاجرت» یک‌شنبه هفتم اسفندماه
۴. برگزاری کارگاه «راهنمای خرید لپ‌تاپ» دوشنبه هشتم اسفندماه
۵. برگزاری نشست «رزومه‌نویسی و لینکدین» سه‌شنبه ۹ اسفندماه
۶. برگزاری نشست «نانوتکنولوژی» شنبه ۱۳ اسفندماه
۷. برگزاری نشست «واکنش در شرایط اضطراری و مدیریت بحران» دوشنبه ۱۵ اسفندماه
۸. برگزاری مسابقه «موشک آبی» دوشنبه ۱۵ اسفندماه
۹. برگزاری کارگاه «متلب» دوشنبه ۱۵ اسفندماه
۱۰. برگزاری کارگاه «اتوکد» دوشنبه ۱۵ اسفندماه
۱۱. برگزاری کارگاه آموزشی «آمادگی مسابقات هوش مصنوعی» دوشنبه ۱۵ اسفندماه
۱۲. نام‌نویسی مسابقات «سازه ماکارونی» دوشنبه ۱۵ اسفندماه
۱۳. بازدید علمی از شرکت گروه ملی فولاد ایران دوشنبه ۱۵ اسفندماه
۱۴. اختتامیه سومین جشنواره مهندس به همراه بزرگداشت روز درختکاری دوشنبه ۱۵ اسفندماه



یکشنبه ۷ اسفند ۱۴۰۱ / ۱۰:۲۵ - کد خبر: ۱۴۰۱۱۲۰۷۰۶۶۱۳

دانشجوی دانشگاه شهید چمران اهواز برنده جایزه محیط زیستی دکتر رادمش

ایسنا/خوزستان مدینه ساعد، دبیر پیشین کانون محیط زیست دانشگاه شهید چمران اهواز، برنده پنجمین دوره جایزه محیط زیستی دکتر رادمش شد.

هدف از اهدای جایزه محیط زیستی دکتر رادمش آن است که در حد توان دوستداران و فعالان محیط زیست و منابع طبیعی را که خودجوش و با توان شخصی برای حفظ محیط زیست و پاسداری از حیات گیاهی و جانوری این مرز و بوم می‌کوشند شناسایی و از آن‌ها تقدیر کند.

بنا بر اعلام دانشگاه شهید چمران اهواز، از جمله محورهای فراخوان جایزه محیط زیستی دکتر رادمش می‌توان به «فعالیت‌های قابل توجه و موثر در زمینه پیشگیری از آلودگی و تخریب محیط زیست»، «ترویج و آموزش دانش، فرهنگ و اخلاق محیط زیستی در سطح وسیع و فراگیر در میان کودکان و بزرگسالان»، «ایجاد امکانات موثر مادی و معنوی و تلاش برای حفظ محیط زیست و محافظت از گونه‌های گیاهی و جانوری»، «خلاقیت و طرح‌های ابتکاری برای حفظ محیط زیست و جلوگیری از تخریب آن»، «بازسازی جنگل‌ها، کاشت و نگهداشت درختان و گیاهان بومی و محافظت از آن‌ها»، «تالیف کتاب در حوزه محیط زیست» و «آموزش مبانی حفظ محیط زیست و سبک زندگی در فضای مجازی در سطح وسیع و فراگیر» اشاره کرد.

اکسپرس پرس
خبرگزاری فارس
پایگاه خبری دانشجویان
پایگاه خبری دانشجویان
کارون پرس



یکشنبه / ۷ اسفند ۱۴۰۱ / ۱۳:۰۴ - کد خبر: ۱۴۰۱۱۲۰۷۰۴۸۳۱

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز:

برای کاستن فشار اقتصادی باید به کسب و داشت کار تگاهی نو

ایسنا/خوزستان رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: جامعه تحت فشارهای اقتصادی است و برای کاستن از این فشارها تبیین تگاهی نو به کسب و کارها اهمیت دو چندانی یافته است.

به گزارش ایسنا، دکتر علی محمد آخوندعلی رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در پیامی به سومین همایش ملی و دومین همایش بین‌المللی پایداری کسب و کار که امروز (۷ اسفندماه) در این دانشگاه برگزار شد، عنوان کرد: برگزاری سومین همایش ملی و دومین همایش بین‌المللی پایداری

ی کسب و کار را به دست اندرکاران محترم و شرکت کنندگان فرهیخته و ارجمند این نشست علمی صمیمانه تبریک و شاد باش می‌گویم. امروز بیش از هر زمانی در جامعه ایران ضرورت درک و روآوردن به مسئله تولید اهمیت یافته است.

این وظیفه دانشمندان و اندیشمندان است که مبانی و مفاهیم و روش‌های پایداری کسب و کارها را برای جامعه و فعالان اقتصادی تبیین کنند.

پایداری کسب و کار به طور ذاتی با مبانی علم اقتصاد به خصوص در دهه‌های اخیر و با پیدایش مفهوم توسعه پایدار عجین شده است که البته نمی‌توان از ابعاد حقوقی، اجتماعی، سیاسی و مدیریتی آن نیز غافل بود. در این میان نقش بی‌بدیل حفظ محیط زیست به عنوان بستر فعالیت‌های اقتصادی بسیار مورد توجه بوده و قطعاً این گونه نشست‌ها در ارتقاء سطح بینشی جامعه مؤثر است.

نکته مهمی که نباید از آن مغفول ماند، راستادهی و در هم تنیدگی پایداری کسب و کار و توسعه اقتصاد و اشتغال بر اساس مکانیسم‌های نو و دانش بنیان است. مهمی که سر لوحه سیاست‌های اقتصادی کشور قرار گرفته و جهت دانشگاه‌ها را به سمت دانشگاه‌های نسل سوم حرکت می‌دهد.

خوشبختانه کشور ایران جامعه‌ای است جوان با جمعیتی تحصیل کرده که می‌تواند شرایط را برای برنامه‌ریزی و جهت‌دهی آن به سمت تولید فراهم سازد که این مهم می‌تواند در این همایش از منظر مبانی فکری محقق شود. همچنین کشور به لحاظ مزیت‌ها در حوزه کشاورزی و صنعت وضعیتی مناسب دارد که ارائه راهکارهایی برای استفاده از این ظرفیت‌ها و مزیت‌ها وظیفه اصلی اندیشمندان و اینگونه همایش‌ها است.

انتظار داریم به همت دست اندرکاران و شرکت کنندگان این همایش جریان فکری بالنده و بار آوری برای تدوین و تبیین و استمرار این گفت‌وگو و تعمیق مفاهیم پایداری در حوزه‌های مختلف جامعه صورت گیرد.





تاریخ انتشار: ۰۸ اسفند ۱۴۰۱ - ۰۹:۲۸ - کد خبر: ۳۷۶۹۲۱۰

دکتر فرج‌الله رحیمی بیان کرد: در گذشته مسئله‌ی مطلوب بودن کسب و کار

از اهم

ارسال مقاله به همایش ملی و همایش بین‌المللی پایداری کسب و کار ۱۲۲ مقاله به دبیرخانه‌ی سومین همایش ملی و دومین همایش بین‌المللی پایداری کسب و کار ارسال شده است.

به گزارش خبرگزاری صداوسیما مرکز خوزستان، دبیر سومین همایش ملی و دومین همایش بین‌المللی پایداری کسب و کار گفت: پایداری مفهومی جدید است که در ادبیات رشتته‌ی مدیریت و کسب کار مطرح شده است.

یت بسیاری برخوردار بود اما اکنون موضوع پایداری کسب و کار به ویژه تاثیر آن بر مسائل زیست محیطی جزو رویکردهای اصلی این حوزه قرار گرفته است.

عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، افزود: کسب و کارها باید به سوی پایداری حرکت کنند تا آثار منفی آنها به حداقل برسد؛ پایداری به معنای تعادل اقتصادی، اجتماعی و زیست محیطی در کسب و کار است. این در حالی است که تاکنون کسب و کارها به مسئله‌ی اقتصادی توجه نداشته‌اند.

رحیمی، ادامه داد: کشور ما در حوزه‌های اقتصادی، اجتماعی و زیست محیطی دچار مشکلاتی است که بخش از آن به فعالیت‌های کسب و کارها باز می‌گردد. متأسفانه ضرورت پایداری کسب و کار برای مدیران این حوزه تبیین نشده است و پژوهش‌های موثری صورت نگرفته است.

دکتر کیاست معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز نیز بیان کرد: توسعه زمانی ارزش می‌یابد که با پایداری همراه باشد. به عنوان مثال در حوزه‌ی صنعت نفت باید به موضوع آیندگان نگاه ویژه‌ای داشته باشیم زیرا ضربه‌هایی که به محیط زیست وارد می‌کنیم آثار آن در آینده نمود خواهد داشت.

رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان خوزستان نیز بیان کرد: پایداری کسب و کار موضوعی کلیدی و مهم است که در کنار توسعه‌ی پایدار از آن استفاده می‌شود.



دکتر مهرداد نیکو، عنوان کرد: در حاکمیت به پیدایش کسب و کار توجه می‌شود و پرداختن به پایداری کسب و کار در این همایش از اهمیت بسیاری برخوردار است.

وی، تصریح کرد: نهادینه‌سازی مسئولیت اجتماعی راهبردی موثر برای پایداری فعالیت شرکت‌ها است از این رو لازم است در کسب و کارها نگاهی سیستمی داشته باشیم.

رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان خوزستان، افزود: در سال‌های گذشته موضوع مسئولیت‌های اجتماعی وارد ادبیات مدیریتی شده است و این مسئله اهداف ترسیم شده را گسترده کرده است.

نیکو، گفت: در برنامه‌ی ششم توسعه به مسئولیت اجتماعی توجه ویژه شده است و در طرح‌ها باید پیوست اجتماعی داشته باشند.

وی با اشاره به ضرورت ایفای مسئولیت اجتماعی در استان خوزستان، خاطرنشان کرد: از آنجا که مسئولیت اجتماعی در صنایع بزرگ موضوعیت بیشتری دارد لازم است صنایع کلان استان در این زمینه تاثیرگذارتر باشند.

دکتر رضادوست رئیس دانشکده‌ی اقتصاد و علوم اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در سخنانی کوتاه بین‌رشته‌ای بودن را یکی از شاخص‌های مهم سومین همایش ملی و دومین همایش بین‌المللی پایداری کسب و کار دانست و گفت: در برگزاری این رویداد و داوری مقالات دو دانشکده‌ی اقتصاد و علوم اجتماعی و حقوق و علوم سیاسی مشارکت داشتند که امیدواریم این مهم در همایش‌های آینده نیز ادامه داشته باشد.

گفتنی است سومین همایش ملی و دومین همایش بین‌المللی مدیریت کسب و کار به صورت حضوری و برخط به میزبانی دانشگاه شهید چمران اهواز در حال برگزاری است.

کد: خبر: ۳۷۶۹۲۱۸- تاریخ انتشار ۰۸ اسفند ۱۴۰۱ - ۱۰:۰۱

تفاهم نامه همکاری دانشگاه شهید چمران و موسسه جهاد نصر

تفاهم نامه همکاری میان دانشگاه شهید چمران اهواز و موسسه جهاد نصر به امضا رسید .

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز خوزستان و به نقل از روابط عمومی دانشگاه شهید چمران ، این تفاهم نامه به منظور گسترش همکاری های علمی، پژوهشی و آموزشی و ایجاد ارتباط موثر و فعال در زمینه های تحقیقاتی، مشاوره ای و آموزشی و در راستای ارزیابی فاز اول طرح ۵۵۰ هزار هکتاری احیای دشت های استان های خوزستان و ایلام و تلاش برای آموزش، پژوهش و ارتقای کیفیت طرح در راستای اسناد بالادستی حوزه ی مدیریت منابع آب و خاک در فاز دوم طرح منعقد شد.

استفاده از ظرفیت علمی استادان و همکاری در اجرای طرح ها و پروژه های تحقیقاتی، ارتباط علمی دانشگاه با موسسه و همکاری دانشگاه در تاسیس کمیته ی پژوهشی در موسسه، برگزاری کارگاه ها و دوره های آموزشی، برگزاری همایش ها و نشست های علمی و پژوهشی، ارزیابی اثربخشی طرح در فاز اول (به مساحت ۲۹۵ هزار هکتار) از طریق ظرفیت های تخصصی دانشگاه و همکاری علمی در مطالعات فاز دوم طرح (به مساحت ۲۵۵ هزار هکتار) از مفاد این تفاهم نامه است.

در این تفاهم نامه دانشگاه شهید چمران اهواز مسئولیت شناسایی و تعریف اولویت های پژوهشی، ارائه ی خدمات پژوهشی و آموزشی مورد نیاز، استقرار حداقل دو پژوهشگر در موسسه برای ارائه ی خدمات پژوهشی و آموزشی، همکاری برای راه اندازی دوره های تخصصی مورد نیاز موسسه و... را برعهده دارد.

ششمین همایش ملی مدیریت شبکه های آبیاری و زهکشی با تاکید بر بهره برداری پایدار

تاریخ شروع: ۱۳۹۰/۱۲/۰۸
تاریخ پایان: ۱۳۹۰/۱۲/۱۱
مکان برگزاری: دانشگاه شهید چمران اهواز
تلفن: ۰۶۱۳۳۳۳۳۳۳

موضوعات: توسعه و توان راههای آبیاری و زهکشی - مسائل و مشکلات اجرای شبکه های آبیاری و زهکشی - مدیریت و بهره برداری از شبکه های آبیاری و زهکشی - استفاده از روش های نوین در شبکه های آبیاری و زهکشی - ارزیابی اثاث محله رسیل شبکه های آبیاری و زهکشی - سوانت نوین در شبکه های آبیاری و زهکشی

ISIRI / DVVUCA

دوشنبه / ۸ اسفند ۱۴۰۱ / ۱۸:۵۶ - کد خبر: ۱۴۰۱۱۲۰۸۰۶۰۲۷

فرذا، آغاز همایش ملی مدیریت شبکه های آبیاری و زهکشی در اهواز

ایسنا/خوزستان دبیر اجرایی ششمین همایش مدیریت شبکه های آبیاری و زهکشی از برگزاری این همایش از فرذا تا ۱۱ اسفندماه خبر داد.

جعفر آل کثیر در نشست خبری ششمین همایش مدیریت شبکه های آبیاری و زهکشی که امروز (۸ اسفندماه) در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، اظهار کرد: صنعت نیشکر حامی اصلی ششمین کنفرانس مدیریت آبیاری و زهکشی است که از فرذا ۹ اسفندماه به مدت دو روز در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود.

به گزارش ایسنا، وی افزود: یکی از معضلات مبتلابه کشور بحث آب است. آب از دو منظر تولید غذا و اشتغال در کشور بسیار اهمیت دارد. عمده اشتغال کشور در بحث کشاورزی است. تغییرات اقلیمی جهانی که منجر به خشکسالی و کمبود آب شیرین در سطح جهان شده است و از طرف دیگر نیز با افزایش جمعیت مواجه هستیم که نیاز به تولید غذا دارند.

دبیر اجرایی ششمین همایش مدیریت شبکه های آبیاری و زهکشی گفت: وقتی کمیت کم می شود باید به سمتی برویم که بهره وری آب را افزایش دهیم. موضوع اصلی سمینار نیز تاکید بر پایداری تولید و بهره وری مصرف آب است. لذا با دعوت از فرهیختگان و تحصیل کردگان آب و کشاورزی امیدواریم بتوانیم از راهکارهای علمی برای بهره وری مصرف آب و امنیت غذایی بهره ببریم و نتایج آن برای کشور مفید باشد.

دکتر منا گلایی، عضو هیات علمی آبیاری و زهکشی دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در این نشست گفت: همایش ملی مدیریت شبکه های آبیاری و زهکشی برای اولین بار سال ۸۷ در استان خوزستان به دبیری دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد و پس از آن به صورت دوره ای در سال های ۸۸، ۸۹، ۹۲ و ۹۶ برگزار شد.

وی ادامه داد: بر اساس آمار، پنج دوره گذشته همایش، ۴ هزار و ۴۳۴ نویسنده داشته که در تدوین مقالات مشارکت داشته اند. این مقالات تاکنون ۷۱۷ بار ارجاع داشته اند و این همایش یکی از مهمترین رویدادهای سطح کشور در این حوزه است

عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: استان خوزستان در حوزه شبکه های آبیاری و زهکشی، مهد در کشور بوده است و بیشترین تعداد شبکه ها در استان خوزستان به بهره برداری رسیده است.



گللابی افزود: دبیرخانه همایش از تیرماه ۱۴۰۱ فعالیت خود را آغاز کرد و دانشگاه شهید چمران اهواز از ۹ تا ۱۱ اسفندماه میزبان همایش است. برگزارکنندگان اصلی همایش علاوه بر دانشگاه شهید چمران اهواز، شرکت‌های توسعه نیشکر و صنایع جانبی، کشت و صنعت کارون، جمعیت علمی فناوری نیشکر ایران و سازمان آب و برق خوزستان هستند و علاوه بر این، بسیاری از شرکت‌های دیگر نیز حمایت داشتند.

وی یادآور شد: فردا پس از افتتاحیه ششمین همایش مدیریت شبکه‌های آبیاری و زهکشی، افتتاحیه نمایشگاه جانبی نیشکر را داریم که با حضور شرکت‌های بزرگ نیشکر انجام می‌شود. علاوه بر آن نشست‌های تخصصی و ارائه مقالات را نیز خواهیم داشت.

عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: با هدف ایجاد علاقه‌مندی در دانشجویان، ۱۱ اسفندماه بازدید علمی را اجرا خواهیم کرد که شرکت بهره‌برداری از شبکه‌های آبیاری و زهکشی ناحیه شمال آن میزبان دانشجویان خواهد بود.

وی با اشاره به محورهای ششمین همایش مدیریت شبکه‌های آبیاری و زهکشی، گفت: به طور کلی در شش محور اصلی شامل مطالعه و طراحی شبکه‌های آبیاری و زهکشی، مسائل و مشکلات، مدیریت و بهره‌برداری، ارتقای مدیریت مصرف آب، آثار محیط زیستی و مباحث نوین مقاله دریافت شده است.

گللابی گفت: یکی دیگر از اهداف برگزاری نمایشگاه، برقراری ارتباط بین دانشجویان و صنعت و ایجاد علاقه‌مندی و انگیزه است. امیدواریم این همایش محلی برای بهبود وضعیت مدیریت شبکه و آبیاری کشور باشد.

دکتر محمد الباجی، دبیر علمی ششمین همایش مدیریت شبکه‌های آبیاری و زهکشی نیز گفت: ۸۰ درصد منابع آبی در بخش آبیاری اراضی کشاورزی مورد استفاده قرار می‌گیرد که این امر اهمیت صحیح مدیریت شبکه‌های آبیاری را نشان می‌دهد. با توجه به خشکسالی‌های اخیر کشور و کمبود آب، مهمترین محور مدنظر همایش بهره‌وری پایدار از شبکه‌های آبیاری با تاکید بر ارتقای بهره‌وری مصرف آب است.

وی افزود: از محققان و دانشجویان درخواست کردیم که مقالات خود را در چارچوب این محور ارسال کنند. از دیگر محورهای همایش مدیریت و مطالعات شبکه‌های آبیاری و زهکشی، ارتقای مدیریت و بهره‌برداری از شبکه‌های آبیاری و زهکشی، ارزیابی زیست محیطی شبکه‌های آبیاری و زهکشی و مباحث نوین در شبکه‌های آبیاری و زهکشی و مسائل و مشکلات این حوزه است.

الباجی عنوان کرد: در این همایش علاوه بر ارائه مقالات، کارگاه‌ها و نشست‌های تخصصی توسط محققان و اساتید با هدف بررسی مسائل فنی، مشکلات شبکه‌های آبیاری و زهکشی برگزار می‌شود و تجارب خود را منتقل می‌کنند.

وی ادامه داد: ۲۵۱ مقاله به این همایش ارسال شد که ۱۱۸ مقاله در نهایت پذیرفته شدند. برای هر مقاله سه داور از دانشگاه، مراکز تحقیقاتی و سازمان‌ها در نظر گرفته شده بود.

دبیر علمی ششمین همایش مدیریت شبکه‌های آبیاری و زهکشی یادآور شد: ۶۹ داور در داوری مقالات نقش داشتند و ۳۰ مقاله برتر در مجلات مهندسی علوم آب و آبیاری دانشگاه شهید چمران اهواز، مدیریت و کاربرد آب و پژوهش‌های نوین در مهندسی آب چاپ خواهند شد.

الباچی گفت: در حاشیه این همایش، گردش علمی و بازدید از سد دز و شبکه آبیاری شمال برگزار خواهد شد.

وی افزود: قصد داریم در سال ۱۴۰۳ هفتمین همایش مدیریت شبکه‌های آبیاری و زهکشی را به صورت بین‌المللی با تاکید بر شرکت کشورهای ترکیه، عراق، روسیه، عمان، افغانستان و پاکستان با محوریت آبیاری و زهکشی در اراضی خشک و نیمه خشک برگزار کنیم.

