



روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز

دانشگاه در آینده و رسانه ها

دانشگاه



استان خوزستان



خبرگزاری فارس

خبرگزاری

WWW.IRASANEWS.COM

iusnews.ir

Iranian University Students news

خبرنامه دانشجویان ایران



خبرگزاری بزنا

BORNANEWS Agency

RIANA خبرنگاران آزاد ایران

IRNA

www.irna.ir
Islamic Republic News Agency

خبرگزاری جمهوری اسلامی

خبرگزاری مهر

بوسنی

پایگاه خبری شوشان

Anyanews.com

News Network

سایت خبری

ی آریا

طراح گرافیک: رویا عالیوند



علمی و آموزشی ۹:۵۰:۱۵ ۱۳۹۱/۰۸/۱۶ کدخبر: ۷۶۷۶-۵-۹۱۸

برگزاری کارگاه "آشنایی با شبکه‌های اجتماعی، کارکردها و آسیب‌ها" در دانشگاه شهید چمران

کارگاه جنگ نرم با موضوع "آشنایی با شبکه‌های اجتماعی، کارکردها و آسیب‌ها" در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

به گزارش خبرنگار ایستنا خوزستان، این کارگاه از سوی دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز و با توجه به نقش شبکه‌های اجتماعی در ایجاد جریان‌های اجتماعی و سیاسی، به ویژه در رویدادهایی مانند انتخابات و لزوم آشنایی هرچه بیشتر دانشجویان و فعالان رسانه‌ای دانشگاه‌ها با این شبکه‌ها، برپا می‌شود.

حسن میثمی کارشناس رسانه و صاحب‌نظر در حوزه شبکه‌های اجتماعی، سخنران این کارگاه است.

این کارگاه از ساعت ۸ تا ۱۲ پنجشنبه (۱۸ آبان)، با حضور جمعی از دانشجویان و فعالان رسانه‌ای دانشگاه شهید چمران، در سالن اجتماعات حوزه ریاست این دانشگاه برگزار می‌شود.

سه شنبه ۱۶ آبان ساعت ۰۸:۱۷ - ۱۳۹۱ کدمطلب: ۱۷۸۶۴

کتاب کار طرح دانشمندان کوچک در اهواز رونمایی شد



خبرگزاری پانا: با حضور اساتید دانشگاه شهید چمران اهواز طی مراسمی با حضور اساتید دانشکده ریاضی دانشگاه شهید چمران اهواز و مسئولان آموزش و پرورش ناحیه ۲ اهواز از کتاب کار طرح دانشمندان کوچک رونمایی شد.

به گزارش خبرگزاری پانا، با حضور اساتید دانشکده ریاضی دانشگاه شهید چمران اهواز و مسئولان آموزش و پرورش ناحیه ۲ اهواز از کتاب کار طرح دانشمندان کوچک رونمایی شد.

علی سیاهپوش، مدیر آموزش و پرورش ناحیه ۲ اهواز در این آئین نمادین، با اشاره به طرحهای اجرایی در پژوهش سرای غدیر، به اهمیت و جایگاه پژوهش سرا در پیشبرد اهداف آموزشی اشاره کرد و برنامه ریزی در جهت پیگیری مطلوب طرح های علمی و آموزشی قابل اجرا در این پژوهش سرا را خواستار شد.

قاسم رضایی راد مدیر مرکز پژوهش سرای غدیر این ناحیه در این مراسم ضمن ارائه گزارشی از عملکرد یکساله این پژوهش سرا، اجرای طرح هایی همچون کانون نخبگان، فعال سازی انجمن های علمی، برگزار ی مسابقات علمی مختلف و راه اندازی دفتر ریاضی جهت اجرا در سال تحصیلی جاری اشاره کرد.

کتاب کار دانشمندان کوچک مجموعه فعالیت ها و آزمایش های تخصصی مورد نیاز دانش آموزان فعال در طرح دانشمندان کوچک پژوهش سرای غدیر می باشد که جهت استفاده مطلوب، چاپ و در اخت یار دانش آموزان قرار گرفته است.

علمی و آموزشی ۸:۴:۳۳ ۱۳۹۱/۰۸/۱۷ کد خبر: ۵-۸۱۷۶-۹۱۸

از بودجه "صفر ریالی" تا دستاوردها در حوزه فناوری

مختاری در ایسنا از عملکرد یک ساله پارک علم و فناوری خوزستان گفت:



رئیس پارک علم و فناوری خوزستان عدم تحقق ردیف بودجه مستقل، عدم واگذاری ساختمانی برای استقرار شرکت‌های دانش بنیان از سوی استان و عدم توفیق در اختصاص زمین برای پارک علم و فناوری را سه مسئله بسیار تأثیرگذار در عملکرد این سازمان عنوان کرد و افزود: علی‌رغم تمام این مشکلات، افتتاح و کسب موافقت اولیه راه‌اندازی سه مرکز رشد واحدهای فناوری و انتخاب پارک علم و فناوری خوزستان به عنوان یکی از ۱۲ کارگزار تشخیصی، تعیین صلاحیت و رتبه‌بندی شرکت‌های بنیان در کشور، از دستاوردها است.

لغو هشت میلیارد قرارداد با دستگاه‌های اجرایی، به دلیل نداشتن بودجه‌ای مستقل!

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - دکتر بابک مختاری در سالگرد مستقل شدن پارک علم و فناوری خوزستان از دانشگاه شهید چمران، با حضور در تحریریه خبرگزاری ایسنا به تشریح عملکرد این مجموعه و بایدها و نبایدهای حوزه فناوری در استان پرداخت و خاطرنشان کرد: عدم تحقق ردیف بودجه مستقل با وجود تمام تلاش‌ها و پیگیری‌های انجام شده از طریق وزارت علوم تحقیقات و فناوری و مجلس شورای اسلامی، مشکلات بسیاری برای پارک علم و فناوری استان ایجاد کرد.

وی افزود: البته هیچ‌یک از پارک‌های جدید التاسیس هم موفق به اخذ ردیف بودجه مستقل نشدند اما تفاوت اساسی پارک علم و فناوری خوزستان با این پارک‌ها، سابقه ۲ ساله فعالیت پارک خوزستان به عنوان یک پارک دانشگاهی و تعهدات بسیار آن نسبت به شرکت‌های دانش بنیان مهتتر در پارک است.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان با تصریح بر لغو تمام قراردادهای اجرایی این پارک با دستگاه‌های اجرایی در سال ۹۱ به علت نداشتن ردیف بودجه مستقل اظهار داشت: علی‌رغم رایزنی‌های انجام شده با دستگاه‌های اجرایی به علت نداشتن ردیف بودجه، پارک علم و فناوری نتوانست این قراردادها را منعقد کند. در حالی که مبلغ حدود هشت میلیارد تومانی این قراردادها می‌توانست درآمد بسیار خوبی برای شرکت‌های دانش بنیان ایجاد کند.

وعده‌هایی که محقق نشد

مختاری دومین عدم توفیق بزرگ پارک علم و فناوری را، عدم تخصیص و واگذاری ساختمان به این مجموعه علی‌رغم قول‌های مساعد، پیگیری‌های بسیار و تأکیدات فراوان استاندار عنوان و خاطرنشان کرد: قرار بود ساختمانی به صورت موقت از سوی استان به این مجموعه واگذار شود که این اتفاق محقق نشد و هم‌اکنون دانشگاه شهید چمران اهواز ساختمان جدید مرکز رشد، ساختمان مدیریت و یک سوله در اراضی شمالی این دانشگاه را به صورت موقت به پارک علم و فناوری واگذار کرده است.

وی همچنین با اشاره به روند تخصیص زمین رایگان به پارک‌های علم و فناوری در استان‌های دیگر و عدم تحقق این مهم در استان توضیح داد: مراحل نقل و انتقالات زمین در نظر گرفته شده برای پارک علم و فناوری به علت نداشتن ردیف بودجه، هنوز نهایی نشده‌است.

راه‌اندازی ۳ مرکز رشد واحدهای فناور وابسته به پارک از سال گذشته

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان با تبیین تاثیرات این سه مسئله مهم در عملکرد این مجموعه، افتتاح مرکز رشد واحدهای فناوری دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر با نام شهید بهنام محمدی در مهرماه ۹۰ و تاسیس مرکز رشد واحدهای فناوری نفت و گاز با همکاری دانشگاه صنعت نفت در مهرماه امسال را از دستاوردهای پارک استان عنوان کرد و افزود: در مرکز رشد دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر کار پارتیشن‌بندی و تجهیز اداری انجام شده و هم‌اکنون سه واحد فناور در این مرکز مستقر شده‌اند. همچنین در حال حاضر حدود ۱۰ واحد فناور متقاضی استقرار در مرکز رشد واحدهای فناوری نفت و گاز هستند. با کسب موافقت اولیه مرکز رشد واحدهای فناوری دانشگاه آزاد اسلامی دزفول هم طی هفته آینده و یا پس از دهه اول محرم، این مرکز به‌طور رسمی افتتاح می‌شود.

معرفی به عنوان کارگزار تشخیص، تعیین صلاحیت و رتبه‌بندی شرکت‌های دانش‌بنیان

مختاری یکی از موفقیت‌های مهم پارک علم و فناوری خوزستان را معرفی این مجموعه به عنوان یکی از ۱۲ کارگزار تشخیص، تعیین صلاحیت و رتبه‌بندی شرکت‌های دانش‌بنیان در کشور دانست و افزود: در حال حاضر شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری مطابق قانون حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان، تجاری‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات متولی اجرای این قانون است. ریاست این شورا بر عهده رئیس جمهور و دبیر شورا، وزیر علوم، تحقیقات و فناوری است. به‌منظور تعیین صلاحیت و رتبه‌بندی شرکت‌های دانش‌بنیان دبیرخانه‌ای در وزارت علوم تشکیل شد که این دبیرخانه ۱۲ کارگزار در سراسر کشور را به عنوان متولیان تشخیص، تعیین صلاحیت و رتبه‌بندی شرکت‌های دانش‌بنیان مشخص کرد.

وی ادامه داد: پارک علم و فناوری خوزستان هم متولی انجام این کار در استان‌های خوزستان، چهارمحال و بختیاری و کهگیلویه و بویراحمد است و کسانی که مدعی داشتن شرکت دانش‌بنیان هستند می‌توانند اطلاعات شرکت خود را در سامانه اطلاعات فناوری ایران به نشانی www.itismsrt.ir آپلود کنند؛ این اطلاعات بر حسب محل فعالیت شرکت به شوراهای کارگزاری فعال در ۱۲ استان ارسال و مورد داوری قرار می‌گیرد؛ شورای کارگزاری در صورت داشتن صلاحیت لازم از سوی متقاضی، به دبیرخانه در تهران اعلام و دبیرخانه گواهی یک ساله‌ای به عنوان شرکت دانش‌بنیان برای متقاضی صادر می‌کند که تا یکسال قابل تمدید است. از این پس تنها دارندگان این گواهی مشمول برخورداری از مزایای قانون حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان می‌شوند.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان با اشاره به رونمایی از این سامانه در وزارت علوم در ۲ هفته گذشته تصریح کرد: این سامانه هم‌اکنون فعال است و به احتمال زیاد فراخوان عمومی کشوری برای ثبت درخواست بررسی شرکت‌ها، تا هفته آینده منتشر خواهد شد. به همین دلیل به تمام شرکت‌های دانش‌بنیان فعال در استان توصیه می‌شود ضمن مطالعه آیین‌نامه تعیین صلاحیت شرکت‌های دانش‌بنیان از طریق سایت مرکز ارزیابی و سیاست‌گذاری فناوری وزارت علوم، شرایط خود را با شرایط این آیین‌نامه مطابقت دهند تا تعداد شرکت‌هایی که می‌توانند مشمول برخورداری از مزایای این قانون شوند، در استان افزایش یابد.

مختاری یکی از موارد قانون حمایت از شرکت های دانش بنیان را راه اندازی صندوق شکوفایی و نوآوری با سرمایه اولیه سه هزار میلیارد تومان عنوان و تصریح کرد: سرمایه این صندوق که هر سال معادل نیم درصد بودجه عمومی کشور به آن اختصاص می یابد، قرار است به طور کامل صرف ارایه تسهیلات به شرکت های دانش بنیان مورد تایید از سوی این کارگزاران شود. به همین دلیل افزایش تعداد شرکت های دانش بنیان در استان برای برخوردارگی از تسهیلات این صندوق بسیار مهم است در غیر این صورت شکاف موجود بین خوزستان و استان هایی مانند اصفهان، فارس، گیلان، خراسان و تهران بیشتر خواهد شد زیرا این استان ها شرکت های دانش بنیان بیشتری را معرفی می کنند.

نحوه حمایت پارک از شرکت های دانش بنیان

وی درباره نحوه حمایت پارک از شرکت های دانش بنیان با وجود نداشتن ردیف بودجه مستقل توضیح داد: این حمایت ها از محل کمک های وزارت علوم و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری که به حساب های دانشگاه شهید چمران یا استانداری خوزستان منتقل می شود، انجام و تسهیلات لازم به شرکت های دانش بنیان اعطا می شود اما به علت نداشتن ردیف بودجه قادر به عقد قرارداد با سازمان ها و دستگاه های اجرایی نیستیم.

چرا پارک خوزستان ردیف بودجه مستقل ندارد؟

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان همچنین با بیان پاره ای از تفاوت های وضعیت پارک های استان های دیگر با پارک خوزستان از نظر تخصیص ردیف بودجه مستقل تصریح کرد: حدود ۱۲ پارک استانی با تبدیل و تغییر نام سازمان پژوهش های علمی و صنعتی به پارک علم و فناوری ایجاد شدند و به همین دلیل از ابتدا دارای نیروی انسانی، ردیف بودجه و امکانات دیگر بودند. پس از آن تا سال ۸۸ پارک های دیگری به صورت جدی تاسیس تشکیل و هم زمان با تاسیس دارای ردیف بودجه مستقل شدند. پارک خوزستان با توجه به اصرار معاون وقت وزارت خانه مبنی بر عملکرد ناموفق پارک های استانی، از سال ۸۸ به صورت پارک دانشگاهی مجوز تاسیس گرفت تا در صورت عملکرد مطلوب پس از ۲ سال به پارک استانی تبدیل شود. در حالی که اگر از ابتدا به عنوان پارک استانی تاسیس می شد، همان سال ردیف بودجه مستقلی برای پارک اختصاص می یافت.

مختاری افزود: با وجود اصرارهای بسیار برای اخذ مجوز پارک استانی به علت بعضی مشکلات پارک های علم و فناوری استان های دیگر، با این درخواست موافقت نشد و پارک دانشگاهی تاسیس شد. اما با وجود تبدیل پارک علم و فناوری به پارک استانی در سال ۹۰، معاونت نظارت راهبردی رئیس جمهور با استناد به ممنوع شدن تخصیص ردیف بودجه جدید برای مراکز آموزشی در قانون برنامه پنجم، پارک های علم و فناوری را که به هیچ وجه مرکز آموزشی محسوب نمی شوند، مشمول این قانون دانسته و به پارک ها ردیف بودجه اختصاص نمی دهد. این در حالی است که در این ماده قانونی و در توضیح مراکز آموزشی، پس از ذکر واژه های دانشگاه ها، دانشکده ها، آموزشگاه ها، آموزشکده ها و پژوهشکده ها عبارت "و سایر عناوین مشابه" آمده اما اسمی از پارک عمل و فناوری ذکر نشده است.

پارک هایی که از قبل از ایجاد بودجه می گیرند!

وی با تاکید بر متفاوت بودن پارک خوزستان با دیگر پارک‌های جدید التاسیس به سابقه ۲ ساله فعالیت آن و داشتن نزدیک به ۹۰ شرکت دانش‌بنیان و چهار مرکز رشد اشاره و تصریح کرد: دیگر پارک‌های جدید التاسیس هیچ کدام از این شرایط را ندارند و تنها ساختمانی را به عنوان ساختمان مدیریت پارک تجهیز کرده و سپس در پی ایجاد مراکز رشد و جذب واحدهای فناور درآمده‌اند.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان اظهار داشت: البته اختصاص ردیف بودجه پارک استان‌های گلستان در سال ۹۱ موجب حیرت تمام رؤسای پارک‌ها و مسوولان وزارت خانه شد زیرا پارک استان گلستان زمانی موفق به اخذ ردیف بودجه شد که در این استان، چیزی به عنوان پارک علم و فناوری نداشت. در حالی که برای تاسیس یک پارک، ابتدا یک مسوول راه‌اندازی تعیین می‌شود تا برنامه پنج ساله پارک را تدوین کند و در صورت تصویب این برنامه، مجوز اصولی تاسیس پارک صادر می‌شود. برای پارک استان گلستان هیچ کدام از این مراحل طی نشد و به همین دلیل خردادماه ۹۰ انتشار قانون بودجه، همه رؤسای پارک‌ها را شگفت‌زده کرد که چگونه پارکی که وجود ندارد، ردیف بودجه دریافت کرده است. البته سال گذشته هم مجمع نمایندگان استان فارس توانست برای تاسیس مجتمع آموزش عالی در حدود ۷ شهر این استان ردیف بودجه اخذ کنند با وجود آن که در قانون تخصیص ردیف بودجه برای مراکز آموزشی ممنوع شده بود.

اقدامات انجام شده جهت استقرار شرکت‌های دانش‌بنیان

مختاری درباره اقدامات انجام شده برای رفع مشکلات شرکت‌های دانش‌بنیان مستقر در دانشگاه شهید چمران، به تفاهم‌نامه پارک علم و فناوری با دانشگاه صنعت نفت و اختصاص ساختمان مهمانسرای سابق این دانشگاه برای استقرار شرکت‌های دانش‌بنیان در حوزه نفت و گاز اشاره و خاطر نشان کرد: تمام تلاش پارک این بود که ساختمانی بیرون از دانشگاه از سوی استانداری برای استقرار شرکت‌های دانش‌بنیان فراهم کند که تاکنون محقق نشده است. تنها اقدامی که انجام شد، انعقاد تفاهم‌نامه‌ای با دانشگاه صنعت نفت و اختصاص ساختمان سابق مهمانسرای آن برای اسکان شرکت‌های دانش‌بنیان است. این ساختمان در موقعیت خوبی در به مرکز شهر قرار دارد و دارای امکانات و فضای لازم برای استقرار ۲۰ شرکت دانش‌بنیان است.

وی افزود: همچنین ساختمانی در اراضی شمالی دانشگاه شهید چمران و با واگذاری این زمین به پارک علم و فناوری از سوی ریاست دانشگاه شهید چمران در حال احداث است و با افتتاح آن بسیاری از مشکلات پارک رفع می‌شود. اما در حال حاضر ناگزیر به استقرار شرکت‌ها در ساختمان مرکز رشد دانشگاه شهید چمران هستیم.

مراحل اعطای تسهیلات به شرکت‌های دانش‌بنیان

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان درباره مراحل اعطای تسهیلات به شرکت‌های دانش‌بنیان توضیح داد: اعطای تسهیلات از سوی پارک، بروکراسی خاصی ندارد و حداکثر یک بازه زمانی یک ماهه را باید طی کند. اما بعضی از مشکلات و تاخیرها در اعطای تسهیلات به فصل تابستان و نیمه تعطیل شدن دانشگاه مربوط است. زیرا اعتبارات پارک در حساب‌های دانشگاه شهید چمران است. با این وجود در مقایسه با دیگر سازمان‌های اعطای تسهیلات، مانند بانک‌ها و صندوق مهر رضا(ع)، مشکل خاصی برای اعطای وام به شرکت‌های دانش‌بنیان نداریم. معمولاً فرآیند بانک‌ها و صندوق مهر رضا(ع)، یک فرآیند طولانی است اما طی تفاهم‌نامه‌ای با صندوق مهر امام



رضاع) قرار است که این صندوق طی هفت سال، ۲/۵ میلیارد تومان تسهیلات با نرخ بهره چهار درصد به شرکت‌های دانش بنیان مستقر در خوزستان اعطا کند؛ البته اجرایی شدن این تفاهم نامه به علت عدم هم خوانی شرایط صندوق مهر امام رضا(ع) و شرکت‌های دانش بنیان در سراسر کشور به طول انجامید که با تلاش های انجام شده وزارت علوم، وزارت کار و صندوق مهر مجدداً اصلاحاتی در آیین نامه اجرایی آن به عمل آورند و در حال حاضر شرکت‌های دانش بنیان مطابق این آیین نامه، در حال معرفی برای اخذ تسهیلات هستند و تاکنون سه شرکت موفق به دریافت تسهیلات شده‌اند.

مختاری تصریح کرد: البته باید توجه داشت آیین‌نامه‌های صندوق مهر، آیین‌نامه‌های خاصی هستند و شرکت‌ها باید تغییراتی در اساسنامه خود ایجاد کنند تا مشمول این آیین‌نامه‌ها شوند. در حال حاضر این مشکل تا حدود زیادی رفع شده و عدم تفاهم بین سه سازمان - پارک علم و فناوری، کار و صندوق مهر برطرف شده است. همچنین برخی تغییرات ساختاری و تبدیل صندوق مهر به بانک تا حدودی روند پرداخت تسهیلات را تحت تاثیر قرار داد.

کاری که همت نمایندگان استان را می‌طلبد

وی با تاکید بر اهمیت تخصیص ردیف بودجه برای پارک علم و فناوری، به سرمایه گذاری کلی دولت در حوزه اشتغال روی کسب و کارهای دانش بنیان اشاره و خاطر نشان کرد: در افق ۱۴۰۴ باید ۲۰ درصد GDP کشور از طریق صادرات محصولات دانش بنیان حاصل شود. به همین دلیل در سطح کشور سرمایه‌گذاری‌های بسیاری روی تشکیل و توسعه شرکت‌های دانش بنیان در حال انجام است. در استان هایی که پارک علم و فناوری زودتر راه‌اندازی شده، ردیف بودجه و زیرساخت‌های لازم برای تأسیس و حمایت از شرکت‌های دانش بنیان فراهم است اما در خوزستان با وجود پتانسیل‌های بسیار، مشکلاتی وجود دارد. این مسئله، دخالت جدی نمایندگان مردم در مجلس شورای اسلامی را می‌طلبد تا برای رفع مشکلات بسیار استان در ایجاد اشتغال برای فارغ التحصیلان دانشگاهی، با اختصاص ردیف بودجه در سال ۹۲ برای پارک علم و فناوری، این سازمان با فراغ بال بیشتری به فعالیت‌های خود بپردازد.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان با بیان این که با وجود نداشتن بودجه عمرانی، بسیاری از مشکلات با ابتکار و نوآوری رفع شده‌اند، اظهار داشت: طی تفاهم‌نامه‌ای با دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر، ساختمانی به مدت پنج سال و برای مرکز رشد در اختیار پارک علم و فناوری قرار گرفت. همچنین تفاهم‌نامه‌های مشابهی با دانشگاه صنعت نفت و آزاد اسلامی دزفول منعقد شد و در حاضر دانشگاه آزاد اسلامی اهواز هم اعلام درخواست کرده است. در واقع با رایزنی و تعامل از امکانات سخت‌افزاری این مراکز برای حمایت از شرکت‌های دانش بنیان استفاده می‌کنیم.

مختاری با تاکید بر این که طرح‌هایی که از طریق شورای فناوری مراکز رشد به عنوان طرح‌های تجاری تشخیص داده شوند، مورد حمایت پارک علم و فناوری قرار می‌گیرند، تصریح کرد: به هیچ عنوان به دنبال این نیستیم که یک شخص بیکار را از جامعه تحویل گرفته و به یک بیکار بدهکار تبدیل کنیم؛ حمایت‌های پارک در ۲ مرحله و حداکثر تا سقف ۳۰ میلیون تومان انجام می‌شود. در حال حاضر و تا پایان سال ۹۲ دارای اعتباراتی برای حمایت از ایده‌های تجاری دانش بنیان هستیم.



وی یادآور شد: اساسنامه صندوق نوآوری و شکوفایی ابلاغ شده و قرار است امسال مبلغ ۵۰۰ میلیون دلار از محل مازاد درآمد نفتی به این صندوق واریز شود که هنوز این اتفاق رخ نداده است. اما قطعاً سال آینده محقق خواهد شد. سال آینده حمایت‌های مادی و اعطای تسهیلات، بیشتر در حوزه فعالیت این صندوق قرار می‌گیرد. به همین دلیل با تشکیل و توسعه شرکت‌های دانش‌بنیان می‌توان حمایت‌های مالی این صندوق را جذب کرد.

لزوم حمایت از تجاری‌سازی فناوری

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان خاطر نشان کرد: گاهی بعضی از شرکت‌ها نیاز به یک سازمان حمایت کننده دارند تا وارد فاز تجاری سازی شوند. پارک علم و فناوری این حمایت اولیه را انجام می‌دهد. برای حمایت این شرکت‌ها ساز و کارهای مختلفی برای مثال از طریق صندوق نوآوری و شکوفایی و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری وجود دارد. یکی از اقدامات اخیر این معاونت، انعقاد قراردادی با شرکت ملی نفت ایران و وزارت نفت است. طی این تفاهم‌نامه، شرکت ملی نفت ایران فهرست تجهیزات مورد نیاز خود را که شرکت‌های دانش بنیان قادر به ساخت و تولید آن هستند، اعلام کرده و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری برای تولید این تجهیزات به شرکت‌های دانش بنیان تسهیلات اعطا می‌کند و شرکت ملی نفت موظف به خرید این تجهیزات است. در روند قبلی باید قراردادی بین شرکت دانش بنیان و وزارت نفت منعقد و مبلغی به عنوان پیش پرداخت به شرکت دانش بنیان پرداخت می‌شد. بسیاری از این شرکت‌ها توان تضمین این پیش پرداخت را نداشتند که اکنون معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری این روند را تسهیل کرده است.

مختاری افزود: در حال حاضر یک شرکت دانش بنیان در زمینه تولید تخت مخصوص شستشوی بیماران نخاعی در استان فعالیت می‌کند که نخستین تخت ساخته شده این شرکت به آسایشگاه بیماران قطع نخاعی جانبازان و معلولین استان اهدا شد و استاندار تقبل کرد در صورت رضایتمندی جانبازان از این تخت، هزینه تولید ۱۱۰ تخت را از سوی استانداری تأمین کند. البته با این شرط که تولید این تخت‌ها در خوزستان و در یکی از شه‌رک‌های صنعتی انجام شود که هم اکنون اقدامات لازم برای این کار در حال انجام است.

وی همچنین با بیان این که کشور در زمینه تولید علم پیشرفت‌های خوبی داشته اما در حوزه تجاری‌سازی علم عقب هستیم، تصریح کرد: ایران از نظر تولید علم در دنیا در رتبه ۱۶ قرار گرفته است و قطعاً در آینده نزدیک به فهرست ۱۰ کشور نخست تولید کننده علم در دنیا می‌پیوندد. در سایت Scopus هم اگر وضعیت تولید علم ایران را بررسی کنیم، رشد علمی ایران از تمام کشورهای دنیا بیشتر بوده است و یا دانشگاه شهید چمران در تولید مقاله نسبت به سال ۸۴ رشد ۱۰ برابری داشته است. تعداد مقالات نمایه شده این دانشگاه در Scopus در سال ۸۴ نزدیک به ۴۰ مقاله و سال ۹۰ حدود ۴۰۰ مقاله است. البته در زمینه تجاری سازی علم هم علی‌رغم شکل گیری پارک‌ها و مراکز رشد کشور از سال ۸۱، نسبت به عمر کوتاه خود عملکرد بسیار خوبی داشتند؛ در حال حاضر تجربه ایران در تجاری سازی فناوری به عنوان یک تجربه موفق در دنیا مطرح می‌شود و در کنفرانس‌های بین‌المللی در حوزه پارک‌ها و مراکز رشد، نمایندگان ایران جایگاه ویژه‌ای دارند. همچنین طی یک بررسی وضعیت پارک‌ها و مراکز رشد ۶۰ کشور دنیا در چهار سال گذشته، ایران در رتبه ۳۰ قرار گرفت که قطعاً اکنون به رتبه پایین‌تر از ۲۰ دست یافته است.

مدیریت حوزه فناوری کشور توسط شبکه اطلاعات فناوری ایران

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان با بیان این که هم‌اکنون در وضعیت مطلوبی هستیم، تصریح کرد: در حال حاضر یک شبکه ملی فناوری در کشور تعریف شده که شامل ۳۱ منطقه است و ۳۱ پارک علم و فناوری در ۳۱ استان را در بر می‌گیرد. وزارت علوم تنها بر پارک‌ها نظارت می‌کند و پارک‌ها به صورت شبکه ای مراکز رشد را تحت نظارت خود دارند و مجوز تأسیس هیچ پارک دیگری در استان‌ها صادر نمی‌شود. در این شبکه، پارک‌های علم و فناوری در ۶ منطقه فناوری تعریف شده‌اند که شامل یک منطقه شهرک علمی تحقیقاتی اصفهان و پنج منطقه فناوری دیگر است. هر منطقه فناوری دارای هیات امنی می‌باشد و دبیرخانه هیات امنی پارک‌های استان‌های خوزستان، یزد، چهارمحال و بختیاری و کهگیلویه و بویراحمد در پارک استان فارس واقع شده است. حوزه فناوری کشور از طریق این شبکه مدیریت می‌شود و تمام مناطق فناوری زیر نظر مرکز ارزیابی و سیاسی تگذاری فناوری کشور به عنوان زیرمجموعه معاونت پژوهشی و فناوری، فعالیت می‌کنند. تمام فعالیت‌ها به طور کاملاً دقیق مورد ارزیابی و رصد قرار می‌گیرد و در سامانه اطلاعات فناوری ایران - سافا - ثبت می‌شود؛ به همین دلیل امکان آمارسازی هم دیگر وجود ندارد.

آماری از عملکرد پارک علم و فناوری خوزستان

مختاری همچنین با تشریح آمار عملکرد پارک علم و فناوری خوزستان خاطر نشان کرد: در خوزستان به علت شرایط آب و هوایی، تعداد مراجعات افراد نوآور هم در فصل تابستان کاهش می‌یابد به همین دلیل عمده فعالیت پارک در نیمه دوم سال است. تعداد طرح‌های رسیده به مرکز رشد دانشگاه شهید چمران اهواز در سال‌های ۸۹، ۹۰ و ۹۱ به ترتیب ۷۲، ۷۱ و ۳۰ طرح، طرح‌های داوری شده به ترتیب ۵۷، ۶۰ و ۲۲ طرح، تعداد شرکت‌های پیش‌رشد به ترتیب هشت، هفت و پنج شرکت، شرکت‌های رشد ۱۳، ۱۴ و ۱۵، خروج موفق به ترتیب پنج، چهار و ۲ شرکت و خروج ناموفق در همین بازه زمانی به ترتیب یک، یک و چهار شرکت بوده است. همچنین تعداد نمایشگاه‌های حضور یافته در سال‌های ۸۹، ۹۰ و ۹۱ به ترتیب پنج، هشت و یک و تعداد کارگاه‌های برگزار شده پنج، پنج و ۲ کارگاه است. در مرکز رشد دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر هم تاکنون ۲۰ طرح برای داوری دریافت شده است، سه طرح در مرکز مستقر شده و هشت طرح هم در نوبت داوری نهایی است. در مرکز رشد واحدهای فناور نفت و گاز هم ۱۰ طرح در نوبت داوری قرار دارد.

برنامه‌ها برای بازاریابی و عرضه محصولات؛

بستر مساعد موجود در عراق برای بازاریابی و فروش تولیدات شرکت‌های دانش‌بنیان

وی درباره انجام بازاریابی فروش محصولات شرکت‌های دانش‌بنیان استان از سوی پارک علم و فناوری، به برپایی نمایشگاه‌ها اشاره کرد و افزود: پارک علم و فناوری سازمانی است که در عالی‌ترین سطح خود دارای ۳۲ کارمند است و یکی از مهمترین بخش‌های آن مدیریت بازاریابی و فروش است. در حال حاضر با توجه به نبود ردیف بودجه برای استخدام کارشناس و مدیر این بخش با مشکل مواجه هستیم. در پارک‌های با ۱۰ سال سابقه در کشور، مدیران بازاریابی و فروش به طور مستمر در داخل و خارج کشور برای فروش تولیدات شرکت‌های خود بازاریابی می‌کنند و این جزء شرح وظایف آن‌ها است اما قسمت بازاریابی پارک علم و فناوری خوزستان، شرکت در نمایشگاه‌هاست. هر چند بازاریابی یکی از وظایف پارک‌ها محسوب می‌شود اما این وظیفه از شرکت‌های دانش‌بنیان سلب مسئولیت نمی‌کند که برای بازاریابی محصولات خود اقدام نکنند.



رئیس پارک علم و فناوری خوزستان به برنامه‌های پارک برای حضور در نمایشگاه بصره به عنوان بستر بسیار مساعدی برای بازاریابی و فروش تولیدات شرکت‌های دانش بنیان اشاره و تصریح کرد: بازار شهر ۳/۵ میلیونی بصره به مراتب بهتر از بازار خوزستان است و به جدیت درصدد معرفی بعضی از شرکت‌های دانش بنیان در این بازار هستیم. ضمن آن که برای حضور در نمایشگاه بصره باید بیش از ۲۰ میلیون تومان هزینه کرد. پارک تمام این هزینه‌ها را متقبل می‌شود تا شرکت‌های دانش بنیان با حضور در این نمایشگاه برای محصول خود بازاریابی کنند. همچنین برای بازاریابی تولیدات شرکت‌های دانش بنیانی که در حوزه شرکت‌های دولتی خدمات و محصول ارائه می‌دهند، با تمام شرکت‌های دولتی رایزنی‌های لازم را انجام می‌دهیم که معمولاً منجر به عقد قرارداد پژوهشی یا قرارداد فروش می‌شود.

مختاری با تاکید بر زمینه‌های بسیار مساعد بازار عراق و به ویژه بازار شهر بصره برای حضور شرکت‌های دانش بنیان، افزود: استان بصره همانند استان خوزستان حدود ۴/۵ میلیون نفر جمعیت دارد اما ۳/۵ میلیون نفر جمعیت آن در شهر بصره متمرکز است. وجود قرابت زبانی و دینی هم ویژگی‌های مطلوب دیگری است که بازار بصره را به یک سفره بسیار پربرکت تبدیل می‌کند. همچنین ارتباط تنگاتنگی بین تجار بصره و تجار ایرانی برقرار است و زمینه همکاری برای فروش محصولات شرکت‌های دانش بنیان بسیار مساعد است.

لزوم تجدیدنظر در شاخص‌های ارزیابی پارک‌ها

وی درباره جایگاه پارک علم و فناوری خوزستان بین پارک‌های علم و فناوری کشور از نظر تعداد شرکت‌های مستقر در پارک، با بیان این که نمی‌توان بین پارک‌ها این مقایسه را انجام داد، تصریح کرد: نمی‌شود بین پارکی که از سال ۸۱ تاکنون ۴۰ میلیارد تومان بودجه دریافت کرده و ۲۰ هزار مترمربع فضای قابل واگذاری دارد با پارک دیگری که از ابتدای تأسیس تاکنون آنچه به طور رسمی و به نام خود دریافت کرده، صفر ریال و آنچه به عنوان کمک دریافت کرده حدود ۶۰۰ میلیون تومان است، مقایسه انجام داد. مقایسه باید بلشخص‌های دیگری مثل جشنواره علم تا عمل انجام شود. امسال در جشنواره علم تا عمل از مجموع ۳۶ طرح ملی برگزیده، ۲ طرح به خوزستان تعلق داشت. استان فارس هم ۲ طرح ملی در جشنواره ارائه داد اما استان فارس با سابقه ۱۰ سال فعالیت به عنوان پارک علم و فناوری و ۲۵ سال فعالیت در قالب سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی فارس، حدود ۵۰ نفر نیروی انسانی در اختیار دارد. در حالی که پارک خوزستان ۶ نفر نیروی انسانی دارد. بنابراین مقایسه این پارک‌ها قیاس صحیحی نیست.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان خاطرنشان کرد: پارک از نظر توسعه فناوری و ایجاد زیرساخت‌ها در ارزیابی‌های وزارت علوم در وضعیت مطلوبی قرار دارد. اما از نظر زیرساختی به هیچ وجه با هیچ کدام از پارک‌های باسابقه کشور قابل قیاس نیست. پارک علم و فناوری خوزستان در مجموع در دانشگاه شهید چمران، حدود سه هزار مترمربع، در دانشگاه‌های علوم و فنون دریایی خرمشهر، آزاد اسلامی دزفول و صنعت نفت هر کدام حدود هزار متر مربع و در مجموعه پارک هم هزار مترمربع فضای قابل واگذاری دارد که با هیچ جای کشور در استان‌های هم‌شان قابل مقایسه نیست. البته وضعیت پارک خوزستان از استان‌هایی مثل هرمزگان بسیار مطلوب‌تر است اما استانداری هرمزگان ساختمان سابق سازمان مسکن و شهرسازی را به پارک هرمزگان واگذار کرده است و با استانداری بوشهر، ساختمانی به ارزش فعلی ۴ میلیارد تومان در مرکز شهر خریداری کرد و در اختیار پارک علم و فناوری این استان قرار داد. همچنین وزارت نفت یک قرارداد ۱۱۵ میلیارد تومانی با استانداری و پارک بوشهر برای توسعه پارک بوشهر منعقد کرده است.



'نهادسازی به جای فرهنگ سازی'، سرآغاز ایجاد موزی کاری

مختاری درباره موزی کاری بعضی سازمان ها با فعالیت پارک و تأثیر آن بر توسعه فناوری در استان توضیح داد: در حال حاضر مطابق قانون حمایت از شرکت های دانش بنیان، متولی حمایت از این شرکت ها شورای عالی علوم، تحقیقات و فناوری یعنی وزارت علوم است. وزارت علوم هم اختیارات خود را به پارک های علم و فناوری تفویض و در هر استان یک پارک تاسیس کرده است. متأسفانه در بعضی استان ها سازمان هایی به طور موزی با پارک ها عمل می کنند. ۱۰ سال پیش هیچ سازمانی به عنوان متولی امور نخبگان و نوآوران وجود نداشت اما در حال حاضر تعداد این نهادها به حدی افزایش یافته که فرد نخبه و نوآور با سردرگمی مواجه می شود. بیشتر این سازمان ها تا حد خاصی قادر به حمایت از نخبگان هستند اما سازمانی که قانون اجازه هزینه کردن و ارزیابی را به آن داده و تمام فرآیندها در آن تعریف شده، پارک علم و فناوری است. برای ملکی بنیاد نخبگان تا حدی می تواند از افراد نخبه حمایت کند اما بخشی از کارهای آن باید به پارک علم و فناوری ارجاع شود. بنیاد نخبگان یک سازمان کاملاً قانونی است اما در حوزه تجاری سازی باید نیروهای خود را به پارک معرفی کند؛ اگر همه این ها در پذیرش افراد نخبه و نوآور از پارک استعلام کنند، موزی کاری کمتر پیش می آید.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان با یادآوری جلسه شهریورماه گذشته استاندار با نخبگان جوان، به کمبود اطلاعات نخبگان از وجود سازمانی مانند پارک علم و فناوری و فرآیندهای آن در حمایت از طرح های فناوری و نوآورانه اشاره کرد و افزود: متأسفانه در حوزه های مختلف از جمله حوزه فناوری به جای فرهنگ سازی، به دنبال نهادسازی رفتیم. برای مثال می گویند ارتباط صنعت با دانشگاه خوب نیست. نخستین سازمانی که برای رفع این مشکل ایجاد شد، جهاددانشگاهی بود؛ پس از آن سازمان پژوهش های علمی صنعتی ایران، سپس دفاتر ارتباط با صنعت دانشگاه ها، پارک های علم و فناوری، دانشگاه جامع علمی و کاربردی، معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و در نهایت کانون های هماهنگی دانش و صنعت تشکیل شد. البته نهادهای دیگر مانند بنیاد نخبگان شهید فهمیده و سازمان فرهی و حرفه ای هم در سطوح پایین تری بوجود آمد.

مختاری ادامه داد: در واقع تا می توانستیم نهاد ایجاد کردیم و بعد این نهادها در هر حوزه ای وارد شدند و در نهایت از فلسفه وجودی خود فاصله گرفتند تا جایی که در مقطعی تمام تلاش این سازمان ها به بقاء آن ها معطوف شد. مشکل در تجاری سازی از همین جا آغاز می شود. باید یک فرمانده واحد در حوزه تجاری سازی در سطح کلان وجود داشته باشد. در حال حاضر معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری که تلاش ها و خدمات بسیاری به حوزه فناوری عرضه داشته، دیدگاه متفاوتی نسبت به وزارت علوم که متولی اصلی حوزه فناوری است، دارد. در هر استان، پارک ها این مسئولیت را بر عهده دارند و پارک خوزستان در تلاش است به نحو دوستانه فرماندهی این حوزه را انجام دهد. فلسفه وجودی پارک هم کمک به شکل گیری و مستقل شدن شرکت های خصوصی دانش بنیان است و هدف پارک این فرهنگ سازی است.

وی یکی از مزیت های پارک را گردهم آوری شرکت های مختلف در یک مجموعه در جهت هم افزایی علمی این شرکت ها عنوان کرد و افزود: اعطای تسهیلات و دفتر کار به این شرکت ها در مقایسه با امکان هم افزایی علمی بین این شرکت ها، در درجه چندم اهمیت قرار می گیرد. آنچه مهم است کارهای مشترک و ایده های خلاقانه بین رشته ای است. پارک ها اگر می خواهند مشتری های خود را از دست ندهند باید شرکت های قوی را جذب کنند و یک شبکه فناوری داخلی بین شرکت ها ایجاد کنند.

علمی و آموزشی ۹:۴۱:۳۰ ۱۳۹۱/۰۸/۱۸ کدخبر: ۵-۸۸۷۶-۹۱۸

برنامه‌های دانشگاه شهید چمران در هفته قرآن و عترت

برنامه‌های دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران به مناسبت هفته قرآن و عترت اعلام شد.



به گزارش خبرنگار ایسنای خوزستان، برپایی کلاس های قرآن (حفظ و تجوید) و فضا سازی قرآنی در سطح دانشگاه از جمله برنامه های پیش بینی شده است. این کلاس ها از بیستم آبان ماه آغاز می شوند و علاقه مندان می توانند برای ثبت نام در این دوره ها به مسجد امام خمینی(ره) دانشگاه شهید چمران مراجعه کنند.

توزیع بروشورهای قرآنی در خوابگاه ها و برپایی مسابقه کتابخوانی با موضوع مفاهیم قرآن از دیگر برنامه های دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران است. ثبت نام برای شرکت در مسابقه کتابخوانی، در دفتر نهاد آغاز شده و تا ۲۳ آبان ماه ادامه دارد.

چهارشنبه هفته آینده (۲۴ آبان) نیز محفل انس با قرآن، بعد از نماز ظهر و عصر در مسجد امام خمینی(ره) دانشگاه برپا می شود.

همچنین برگزاری جلسه هم اندیشی اساتید با موضوع "تدبر در قرآن" در روز پنجشنبه، ۲۵ آبان، برنامه ریزی شده است.





علمی و آموزشی ۹:۶:۷ ۱۳۹۱/۰۸/۱۸ کدخبر: ۵-۸۶۷۶-۹۱۸



نشست مشترک مدیران گروه ملی صنعتی فولاد و دانشگاه شهید چمران برگزار شد

نشست مشترک مدیرعامل و مسئولان گروه ملی صنعتی فولاد ایران و رئیس، معاون پژوهشی و مدیران مراکز علمی تحقیقاتی دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

به گزارش گروه دریافت خبر ایسنا، خوزستان، در این نشست دکتر حسن مروتی رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، گزارشی از فعالیت های دانشگاه در خصوص قراردادهای منعقد شده با صنعت ارائه داد و اظهار داشت: در این بخش، جایگاه دانشگاه شهید چمران در سال های اخیر ارتقا یافته است؛ به طوری که از سال ۱۳۸۷ تاکنون همواره در جایگاه اول یا دوم از نظر تعداد و مبلغ قراردادهای منعقد شده با دستگاه های اجرایی قرار داریم.

وی با تأکید بر گسترش و ارتقاء همکاری ها، به توانمندی ها و پتانسیل موجود در دانشگاه در حوزه های مختلف اشاره و با تأکید بر تقاضا محور بودن آموزش و پژوهش در دانشگاه، تصریح کرد: پایان نامه های دانشجویی در مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری باید برای حل معضلات صنعت تعریف شود که در این صورت، راهکار مناسبی برای ارتباط هرچه بیشتر دانشگاه و صنعت خواهد بود.

مروتی بر برگزاری جلسات مشترک محلی برای شناسایی و رفع موانع موجود تأکید کرد و از مسئولان گروه ملی تقاضا کرد ضمن تلاش برای رفع مشکلات، برای همکاری بیشتر اساتید با صنعت ایجاد انگیزه کنند.

در ادامه این نشست، دکتر خلیل رنجبر معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران، به تعداد و حجم قراردادهای منعقد شده با صنعت در سال های اخیر اشاره کرد و روند رو به رشد این ارتباط را مرهون حمایت و همکاری مدیران صنایع و دستگاه های اجرایی و همچنین حمایت استاندار خوزستان بیان کرد.

وی خاطرنشان کرد: علی رغم ارتقاء همکاری ها با صنایع و تسهیل مقررات و قوانین دست و پاگیر، ارتباط دانشگاه با صنایع فولاد استان در سال های اخیر بسیار کمتر از سال های گذشته شده که امید است این امر با تلاش و همکاری مسئولان این صنعت و همچنین پیگیری پژوهشگران دانشگاهی بیش از پیش گسترش یابد.

رنجبر شیوه های همکاری پژوهشی را تشریح کرد و گفت: این همکاری ها در قالب انعقاد قراردادهای پژوهشی (اعم از کاربردی، نظارتی، مشاوره ای، خدمات آزمایشگاهی، پایان نامه ای)، حمایت از تجهیز آزمایشگاه های پیشرفته دانشگاه، انعقاد قرارداد باز و تفاهم نامه همکاری های مشترک علمی - پژوهشی و حمایت از برگزاری همایش ها امکان پذیر است.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران همچنین درخواست کرد گروه ملی صنعتی فولاد در صورت امکان سهمیه کارآموزی دانشجویان، به خصوص دانشجویان دختر را افزایش دهد.

همچنین در ادامه، علی محمد شهرباف مدیرعامل گروه ملی صنعتی فولاد ایران، ضمن قدردانی و اعلام آمادگی برای همکاری در همه زمینه ها، آمادگی سازمان متبوع خود را برای حمایت از پایان نامه های کارشناسی ارشد و دکتری دانشجویان شهید چمران اهواز اعلام کرد و با اشاره به مشکلات موجود در اجرای قراردادهای مشترک، اظهار داشت: به زودی گروه ملی فولاد ایران اولویت های تحقیقاتی جدید خود را پس از بازنگری برای دانشگاه ارسال می کند.

علمی و آموزشی ۱۱:۹:۲۱ ۱۳۹۱/۰۸/۲۲ کدخبر: ۵-۱۱۰۷۶-۱۱۸-۹۱۸

محفل انس با قرآن در دانشگاه شهید چمران برگزار می‌شود

هم‌زمان با روز بزرگداشت علامه طباطبایی، محفل انس با قرآن در دانشگاه شهید چمران اهواز برپا می‌شود.

به گزارش خبرنگار ایسنای خوزستان، این محفل از ساعت ۱۲:۳۰ تا ۱۴ روز چهارشنبه (۲۴ آبان‌ماه) در مسجد امام خمینی (ره) این دانشگاه برگزار می‌شود و حجت الاسلام و المسلمین سیدمحسن شفیعی، رئیس دفاتر استانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های استان، در این جلسه سخنرانی می‌کند.

قرائت قرآن توسط قاسم مقدمی، نفر اول مسابقات بین‌المللی قرآن کریم و اجرای تواشیح از دیگر برنامه‌های این مراسم است؛ همچنین در این نشست یک جلد کتاب با موضوع قرآنی به نام "به خاطر آیه‌ها" میان دانشجویان توزیع می‌شود.





علمی و آموزشی ۸:۵۷:۳۵ ۱۳۹۱/۰۸/۲۱ کدخبر: ۵-۱۰۳۷۶-۹۱۸

در آخرین روز هفته قرآن و عترت برگزار می شود؛
هم‌اندیشی اساتید دانشگاه شهید چمران با موضوع "تدبر در قرآن"

نشست هم‌اندیشی اساتید دانشگاه شهید چمران اهواز با موضوع "تدبر در قرآن" پنجشنبه هفته جاری و هم‌زمان با
آخرین روز هفته قرآن و عترت برگزار می‌شود.

به گزارش خبرنگار ایسنا، خوزستان، این جلسه از ساعت ۹ تا ۱۲ با سخنرانی حجت الاسلام والمسلمین
عبدالکریم بهجت‌پور در سالن اجتماعات دانشکده کشاورزی برگزار می‌شود.

اساتید و علاقه‌مندان به شرکت در این جلسه می‌توانند برای کسب اطلاعات بیشتر به دفتر نهاد نمایندگی مقام
معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران مراجعه کنند.

لازم به ذکر است خبرفوق در خبرگزاری ایسنا منعکس شده است.



علمی و آموزشی ۸:۳۳:۵۴ ۱۳۹۱/۰۸/۲۱ کدخبر: ۵-۱۰۱۷۶-۹۱۸

به مناسبت هفته کتاب؛

مسابقه کتابخوانی در دانشگاه شهید چمران برگزار می‌شود



به مناسبت گرامیداشت بیستمین جشنواره هفته کتاب جمهوری اسلامی ایران، نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری

در دانشگاه شهید چمران اهواز مسابقه کتابخوانی برگزار می‌کند.

به گزارش خبرنگار ایستنا خوزستان این مسابقه از کتاب "نظام حقوق زن در اسلام" اثر مرحوم آیت‌الله شهید مطهری، ویژه خواهران دانشجو، برگزار می‌شود.

به همین منظور، ساعت ۱۲:۳۰ روز چهارشنبه (۲۴ آبان ماه) ابتدا جلسه پرسش و پاسخ پیرامون همین کتاب برگزار و پس از آن مسابقه کتابخوانی بین علاقه‌مندان در سالن کنفرانس حوزه ریاست دانشگاه واقع در طبقه دوم سازمان مرکزی برگزار می‌شود.

با هدف ترویج فرهنگ کتابخوانی و تشویق دانشجویان به این امر، هدایای ارزشمندی از سوی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری به برگزیدگان مسابقه کتابخوانی اهدا می‌شود.

یکشنبه ۲۱ آبان ۱۳۹۱ ۵۸:۲۹:۱۰ شماره خبر: ۱۱۳۵۰۴۴

با محوریت کتاب «نظام حقوق زن در اسلام»؛
نشست پرسش و پاسخ در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود

گروه اندیشه: نشست پرسش و پاسخ با محوریت کتاب نظام حقوق زن در اسلام ویژه دانشجویان دختر، ۲۴ آبان ماه در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.

به گزارش خبرگزاری قرآنی ایران (ایکنا) شعبه خوزستان، به مناسبت هفته کتاب و کتابخوانی، کتاب «نظام حقوق زن در اسلام» در دانشگاه شهید چمران اهواز توزیع می‌شود.

دانشجویان پس از مطالعه در جلسه پرسش و پاسخ و آزمون کتاب «نظام حقوق زن در اسلام» اثر شهید آیت‌الله مطهری که ویژه دانشجویان دختر دانشگاه شهید چمران اهواز است شرکت خواهند داشت.

چهارشنبه، ۲۴ آبان ماه ساعت ۱۲:۳۰ سالن جلسات ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز میزبان این جلسه خواهد بود و این جلسه از سوی دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می‌شود.



نگاهی به هفته قرآن و دانشگاه
مخبردزفولی تصریح کرد:

تشکیل حلقه‌های قرآنی در خوابگاه‌ها؛ زمینه‌ساز آموزش گسترده مباحث قرآنی

گروه فعالیت‌های قرآنی: معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: تشکیل حلقه‌های تخصصی قرآن کریم در خوابگاه‌ها و گزینش استعدادهای مختلف از میان آنها زمینه‌ساز افزایش جمعیت قرآنی دانشجویان است.

علیرضا مخبردزفولی، معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز در گفت‌وگو با خبرگزاری قرآنی ایران (ایکنا) شعبه خوزستان، با بیان اینکه متولی برنامه های مذهبی در دانشگاه ها نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری است، اظهار کرد: با توجه به خلأیی که در بحث فعالیت‌های قرآنی احساس شد، مجموعه معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز با تشکیل ستادی برای فعالیت های قرآنی تشکیل شد که یکی از ارکان آن کانون قرآن و عترت است؛ لذا اکثر محافل و مسابقات قرآن ابلاغی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری توسط ستاد قرآن و عترت معاونت فرهنگی برگزار می‌شود.

مخبردزفولی در پاسخ به این پرسش که برنامه ای برای وحدت میان برنامه های قرآنی هفته قرآن و دانشگاه و ارکان مختلف دانشگاه وجود دارد، بیان کرد: برای همه برنامه هایی که حالت عمومی دارد، ستادی در دانشگاه شهید چمران اهواز تشکیل می دهیم که همه ارکان مختلف دانشگاه از جمله نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری، تشکله‌ها، مجموعه خدماتی و ... در آن حضور دارند. تمام فعالیت‌های دو سال اخیر در هفته فرهنگی، هفته عفاف و حجاب، دهه ولایت و .. به صورت ستادی انجام شد که ستاد آن در معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه مستقر بود اما همه ارکان دانشگاه در برگزاری آنها نقش داشته اند، لذا برای این هفته ستادی تشکیل می شود و همه ارکان دانشگاه در آن عضویت دارند.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: بسیاری از برنامه های برگزار شده در دانشگاه به رسانه‌ها اطلاع‌رسانی نمی‌شود، در این میان هدف آن است که بخش عمده ای از این فعالیت‌ها به درون خوابگاه‌ها منتقل شود.

وی با تأکید بر اینکه استقبال دانشجویان در خوابگاه ها از برنامه های قرآنی بیشتر است، ادامه داد: در همه خوابگاه‌ها معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز برنامه های فرهنگی خاص خود را برگزار می کند و نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری برنامه‌های قرآنی خاص را دارد.

مخبردزفولی با اشاره به اجرای طرح نهضت قرآنی در این دانشگاه گفت: هر ماه در طول سال حداقل یک برنامه گسترده قرآنی در این طرح اجرا می‌شود.

معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز پیرامون حضور نیافتن دانشجویان این دانشگاه در جشنواره ملی قرآن و عترت دانشجویان کشور در سال جاری گفت: دانشجویانی که در مراحل اولیه (دانشگاهی و استانی) موفق به کسب مقام شدند در طرح نهضت قرآنی در مسجد دانشگاه تقدیر می شوند؛ همه تلاش آن است که دانشجویان جذب برنامه‌های قرآنی شوند.

وی اضافه کرد: همچنین معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه در حال تشکیل فضاسازی در خوابگاه‌ها در زمینه‌های فرهنگی و آموزشی است.

مخبردزفولی تصریح کرد: دانشجویانی که در مباحث مختلف قرآنی در خوابگاه‌ها فعالیت داشته باشند، حلقه‌های تخصصی برای آنها تشکیل می‌شود و از درون خوابگاه‌ها دانشجویان ممتاز و مستعد در کلاس‌های تخصصی قرآنی حضور می‌یابند، امید است این حرکت در آینده تعداد زیادی از دانشجویان را در زمینه‌های مختلف قرآنی آموزش دهد.

