

کارون آنلاین
Karoun Online

نوید نیوز
پایگاه

شیراز

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 ما

دانشگاه از نگاه

IRNA
Islamic Republic News Agency

هماپرس
پایگاه خبری تحلیلی ایران

جامعه تحلیلی خبری خوزستان
تک خبر تازه بتوان

ایلینا
خبرگزاری کار ایران

خبرگزاری آریا

خبرگزاری پانا

تبرستان

پایگاه خبری تحلیلی
آانیوز
NEWS

بولتن

رهنما
دانشگاه شهید چمران اهواز

شماره: ۵۲۵



تاریخ: ۱۴۰۱/۰۳/۲۴

قهرمانی دانشجویان دختر و پسر دانشگاه شهید چمران اهواز در مسابقات ورزشی دانشگاه های منطقه ۱۰ کشور

دانشجویان دختر و پسر دانشگاه شهید چمران اهواز موفق به کسب عناوین برتر مسابقات ورزشی دانشگاه های منطقه ۱۰ کشور شدند.

به گزارش اداره کل روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه شهید چمران اهواز، این مسابقات ۲۵ اردیبهشت ماه تا ۱۲ خردادماه امسال به میزبانی این دانشگاه، برگزار شد.

این دوره از مسابقات ورزشی در ۱۱ رشته برای پسران و ۱۰ رشته برای دختران برگزار شد و دانشجویان از ۱۱ دانشگاه و موسسه ی آموزش عالی استان خوزستان به رقابت با یکدیگر پرداختند.

در این دوره دانشجویان پسر دانشگاه شهید چمران اهواز در رشته های کشتی فرنگی، کاراته، بسکتبال، دوومیدانی، شنا و فوتسال و دختران نیز در رشته های بدمیتون، تنیس روی میز، فوتسال، تکواندو، شنا، والیبال، دوومیدانی، بسکتبال و کاراته، عنوان های قهرمانی را به دست آوردند.

گفتنی است این مسابقات باهدف کسب سهمیه شرکت در پانزدهمین المپیاد ورزشی دانشجویان کشور برگزار می شود.



کد خبر: ۱۰۱۵۷۹-۱ تاریخ انتشار: ۱۴:۵۱ - ۲۳ خرداد ۱۴۰۱

ساخت کولر صنعتی کابین آسانسور و تابلو برق PLC در مرکز رشد دانشگاه شهید چمران اهواز

شرکت «پیش‌رو صنعت صاحبی» از شرکت‌های مستقر در مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه شهید چمران اهواز برای نخستین بار در کشور موفق به ساخت کولر صنعتی کابین آسانسور و تابلو برق PLC و عرضه آن به بازار هدف شد.

به گزارش گروه استان‌ها خبرگزاری دانشجو، محمدمهدی سید صاحبی جوان ۳۳ ساله نوآور و خلاق است که از کودکی با توجه به علاقه مندی به کارهای فنی، کار تعمیر کولر و یخچال را در کارگاه پدر آموخته است؛ علاقه مندی وی به در این بخش موجب شد از سال ۱۳۸۱ به صورت حرفه‌ای وارد این حوزه شود با تحصیل در رشته کارشناسی مکانیک سیالات از آن سال با فعالیت در برخی شرکت‌های صنعتی استان خوزستان بر تجربه‌های خود بیفزاید. حاصل این تجربه‌ها تاسیس شرکتی با عنوان «پیش‌رو صنعت صاحبی» است که بیش از دو سال است که در مرکز رشد واحدهای فناور دانشگاه شهید چمران اهواز مستقر شده است.

«استفاده از حمایت‌های مالی، خدمات فنی و مشاوره‌ای»، «ایجاد فضای متناسب با فعالیت واحدهای فناور»، «قرار گرفتن در فضای پژوهشی» و «ایجاد شرایط رقابتی و هم‌افزایی» از جمله مزایایی است که شرکت‌ها با استقرار در مراکز رشد می‌توانند از آن در توسعه‌ی فعالیت‌های خود بهره‌گیرند؛ آنچه که این کارآفرین جوان از آن به عنوان مزیتی مهم برای شرکت‌های تازه تاسیس و نوپا نام می‌برد.

«تأمین محل کار»، «ارائه خدمات آزمایشگاهی، کارگاهی و اطلاع‌رسانی»، «ارائه خدمات مدیریتی، مشاوره حقوقی، مالی، اعتباری، پژوهشی و بازاریابی» و «برگزاری دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی برای رشد و ارتقای واحدهای فناور» از خدمات مرکز رشد است که در این زمینه مدیرعامل شرکت «پیش‌رو صنعت صاحبی» معتقد است خوشبختانه این مرکز توانسته است بخش قابل توجهی از مشکلات این شرکت بالأخص در بخش تأمین کارگاه و معرفی به شرکت‌های بازار هدف را برطرف کند.

سید محمدمهدی سیدصاحبی در خصوص اینکه چگونه وارد فعالیت‌های صنعتی شده، گفت: پس از چندسال کار در دفتر مرکزی یکی از شرکت‌های معتبر حوزه کولرهای اسپلیت و همچنین شرکت فولاد خوزستان با برخی از چالش‌های این حوزه آشنا شدم که یکی از این چالش‌ها مشکل کولرهای تابلو برق‌های صنعتی بود.

وی ادامه داد: یکی از مهم‌ترین مشکلات شرکت فولاد خوزستان بنا بر ماهیت کاری این شرکت، خنک نگه داشتن تابلو برق‌ها با استفاده از خنک‌کننده‌هایی است که بر روی این دستگاه نصب می‌شود.

مدیرعامل شرکت پیش‌رو صنعت صاحبی، گفت: این مسئله موجب تمرکز، فعالیت و تحقق درباره ساخت کولر تابلو برق‌های صنعتی شد و توانستیم جزو اولین شرکت‌ها در کشور باشیم که این نوع کولر را برای شرایط و دمای هوای ۶۰ تا ۶۵ درجه، بدون کاهش بهره‌وری تولید کنیم.

صاحبی در خصوص دیگر طرح‌های اجرا شده در این شرکت، اظهار کرد: در این باره برای افزایش سرمایه در گردش ساخت «اوریفیس پایپ» را در برنامه کاری قرار دادیم که جایگزین لوله‌های مویی در کولرهای اسپلیت است. لوله‌های مویی در کولرهای اسپلیت و پنجره‌ای کار شکستن فشار مبرد و جداکننده قسمت فشار بالا از فشار پایین را برعهده دارد و وسیله‌ای است که در کولرهای اسپلیت و پنجره‌ای افت فشار ایجاد می‌کند.

وی، ادامه داد: این ایده از شرکتی تایلندی که کولرهای ۳۰ هزار مک کوی (McQuay) را تولید می‌کند گرفته شد که توانسته‌ایم با پردازش آن برای محصولات شرکت‌های مختلف، لوله مویی‌هایی با ظرفیت‌های ۱۲ تا ۶۰ هزار تولید کنیم و خوشبختانه به دلیل کارایی، تقاضاهای بسیاری از شرکت‌های مختلف برای خرید این قطعه، داشته‌ایم.

این صنعتگر که تاکنون توانسته است در کارگاه خود برای پنج نفر اشتغال‌آفرینی کند، می‌گوید: در سال نخست راه‌اندازی شرکت (سال ۱۳۹۸) تنها توانستیم ۵۰ قطعه اوریفیس پایپ به فروش برسانیم؛ اما پس از انجام تست‌های میدانی موفق تولید را افزایش داده و از ابتدای امسال شش هزار قطعه در اختیار شرکت‌های مختلف و بازار هدف قرار گرفته است و اکنون نیز در حال خرید مواد اولیه، تولید و توزیع هستیم.

وی درباره ساخت سیستم‌های تهویه مطبوع تابلو برق برای رطوبت‌گیری و خنک‌کردن فضای داخل تابلو برق‌های PLC گفت: سیستم تهویه تابلو برق ساخت شرکت پیش‌رو صنعت صاحبی انتخابی مناسب برای رطوبت‌گیری و خنک کردن تابلو برق‌های PLC است که ساخت آن در داخل کشور صرفه اقتصادی داشته و با توجه به بومی بودن آن نگرانی در بخش تأمین قطعه نیز وجود ندارد.

مدیرعامل شرکت پیش‌رو صنعت صاحبی در پایان گفت: در این شرکت تلاش می‌کنیم از تکنولوژی‌های روز بهره گرفته تا بتوانیم به اقتصاد و توسعه‌ی روزافزون استان خوزستان و کشورمان، کمک کنیم.



دوشنبه ۲۳ خرداد ۱۴۰۱ - ۱۹:۳۳ شناسه خبر: ۰۴۵۶۲۵۲۶

در نخستین نشست کمیته‌ی آموزش و پژوهش استان؛

اولویت‌های پژوهشی استان خوزستان در سال ۱۴۰۱ تعیین شد

در نخستین نشست کمیته‌ی آموزش و پژوهش کارگروه آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری (آیفن) استان خوزستان اولویت‌های پژوهشی استان خوزستان در سال ۱۴۰۱ تعیین و برای بررسی و تصویب نهایی به شورای برنامه‌ریزی استان ارائه شد.

به گزارش روابط عمومی وزارت علوم به نقل از دانشگاه شهید چمران اهواز، در این نشست که پیش از ظهر امروز دوشنبه ۲۳ خردادماه در سالن اجتماعات حوزه‌ی ریاست دانشگاه برگزار شد هشت اولویت پژوهشی شامل «فرابخشی (مباحث حاکمیتی و ساختاری)»، «محیط زیست»، «امنیت غذایی، کشاورزی و منابع طبیعی»، «آب»، «علوم انسانی و معارف اسلامی»، «سلامت و ایمنی غذایی»، «فرهنگ و تمدن ایرانی اسلامی» و «مدیریت اقتصادی و بازرگانی» به تایید اعضای این کمیته رسید.

مدیر مرکز آموزش و پژوهش‌های توسعه و آینده‌نگری سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان خوزستان در این نشست، گفت: مصوبات این جلسه درباره‌ی اولویت‌های پژوهشی استان بعدازظهر امروز در نشست شورای برنامه‌ریزی استان بررسی و به تصویب نهایی می‌رسد.

دکتر قاسم سنگوری سواری در ادامه به ارائه‌ی توضیحاتی درباره‌ی توزیع اعتبارات پژوهشی استان در سه سال گذشته پرداخت و گفت: در سال ۱۳۹۸ «آب»، «محیط زیست»، «مدیریت اقتصاد و بازرگانی»، «سلامت و ایمنی غذایی» و «امنیت غذایی، کشاورزی و منابع طبیعی» اولویت‌های پژوهشی استان بود که بیشترین طرح پژوهشی دستگاه اجرایی به سازمان جهاد دانشگاهی خوزستان و بیشترین قرارداد پژوهشی نیز به دانشگاه شهید چمران اهواز اختصاص دارد.

وی، افزود: در سال ۱۳۹۹ نیز «آب»، «محیط زیست»، «مدیریت، اقتصاد و علوم اجتماعی»، «سلامت و ایمنی غذایی»، «امنیت غذایی، کشاورزی و منابع طبیعی»، «رفاه و تأمین اجتماعی»، «فناوری اطلاعات و ارتباطات» و «فرهنگ و تمدن اسلامی ایرانی» جزو اولویت‌های پژوهشی قرار داشت و اداره کل استاندارد خوزستان بیشترین طرح پژوهشی دستگاه اجرایی را انجام داده است. همچنین بیشترین قرارداد پژوهشی با دانشگاه شهید چمران اهواز منعقد شده است.

مدیر مرکز آموزش و پژوهش‌های توسعه و آینده‌نگری سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان خوزستان «آب»، «محیط زیست»، «مدیریت، اقتصاد و بازرگانی»، «امنیت غذایی، کشاورزی و منابع طبیعی»، «علوم انسانی با تأکید بر مدیریت پدیده‌های اجتماعی»، «سلامت و ایمنی غذایی» و «فناوری و اطلاعات» را اولویت‌های پژوهشی سال ۱۴۰۰ در استان خوزستان برشمرد و افزود: در این سال سازمان جهاد دانشگاهی استان خوزستان بیشترین طرح پژوهشی دستگاه اجرایی و دانشگاه شهید چمران اهواز بیشترین قرارداد پژوهشی را انجام داده‌اند.

صنغوری سواری با اشاره به اینکه برای اولویت‌بندی مسائل پژوهشی استان خوزستان از ۱۸ دستگاه نظرخواهی شده است، گفت: این دستگاه‌ها ۱۱۶ چالش را به عنوان اولویت‌های پژوهشی معرفی کرده‌اند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در این نشست بیان کرد: در خصوص خروج نخبگان، محققان و پژوهشگران از استان نشست‌هایی برگزار شده است تا راه‌کارهایی برای ماندن این افراد در استان خوزستان، اندیشیده شود.

دکتر علیرضا کیاست در خصوص تدوین برنامه‌ی کاری کمیته‌ی آموزش و پژوهش در سال ۱۴۰۱، گفت: در این کمیته مسئولیت‌هایی را برعهده داریم که بر اساس آن چالش‌هایی که در استان وجود دارد را بررسی و اولویت‌های کاری برای این چالش‌ها تدوین شده است.

وی، بیان کرد: یکی از این اولویت‌ها جهت دادن به اعتبارات تحقیقاتی دستگاه‌های دولتی است. عدم بهره‌گیری از ظرفیت‌ها و توانمندی‌های زیربنایی، مالی و تخصصی سازمان‌ها و دستگاه‌های اجرایی بالاخص دستگاه‌های ملی مستقر در استان برای رفع نیازهای پژوهشی، فناوری و نوآوری استان، هدفمند نبودن برخی از پژوهش‌ها در سطح استان و... از جمله مشکلات استان در این زمینه است.

وی، ادامه داد: شناسایی اولویت‌های پژوهشی، استفاده از ظرفیت‌های پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی در راستای نیازهای استان و تعیین نیازهای پژوهشی استان و تعریف پروژه‌ها در قالب طرح‌های تحقیقاتی از جمله اقدامات انجام شده در کمیته‌ی آموزش و پژوهش استان است.

معاون پژوهشی و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز، اظهار کرد: هر ساله اولویت‌های پژوهشی بر اساس چالش‌های موجود در استان تعیین و به دستگاه‌های اجرایی و دانشگاه‌ها ارسال می‌شود و براساس آن پروژه‌ها تدوین می‌گردد. این پروژه‌ها در ادامه به قرارداد تبدیل شده و اجرایی می‌شود.

در ادامه دکتر علی‌حسین صابری رئیس بنیاد نخبگان استان خوزستان نیز در این نشست به ارائه‌ی گزارش از ادامه‌ی تحصیل نخبگان خوزستان در دانشگاه‌های استان و کشور، در نظر گرفتن مشوق‌های حفظ نخبگان در استان، رتبه‌های کنکور دانش‌آموزان استان در آزمون سراسری و... پرداخت.

گفتنی است «تدوین برنامه‌ی کاری کمیته‌ی آموزش و پژوهش در سال ۱۴۰۱»، «ارائه‌ی گزارش رئیس بنیاد نخبگان استان خوزستان با محوریت جذب و نگاه‌داشت نخبگان در استان» و «اولویت‌های پژوهشی سال ۱۴۰۱» دستور کار نخستین جلسه‌ی کمیته‌ی آموزش و پژوهش کارگروه آموزش، پژوهش، فناوری و نوآوری استان در سال جدید بود.



شنبه / ۲۸ خرداد ۱۴۰۱ / ۱۲:۲۹ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۳۲۸۱۹۵۶۷

مسئول اداره رفاه دانشجویی دانشگاه خبر داد

پرداخت وام دانشجویی به بیش از ۹۰۰ دانشجوی شهید چمران اهواز

مسئول اداره رفاه دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز از پرداخت وام دانشجویی به بیش از ۹۰۰ دانشجوی دانشگاه در نیمسال دوم سال تحصیلی جاری خبر داد.

حسن شهبازی در گفت‌وگو با ایسنا، اظهار کرد: در نیمسال دوم ۱۴۰۱-۱۴۰۰، به ۵۳۸ دانشجو وام تحصیلی، ۱۷ نفر وام ودیعه مسکن متاهلی، ۸۹ نفر وام ضروری، ۲۶ نفر وام شهریه و ۲۳۴ نفر وام ویژه دکتری صندوق داده شده است. وی ادامه داد: جمعاً در نیمسال دوم این سال تحصیلی به ۹۰۴ دانشجو وام‌های مختلف دانشجویی پرداخت شده است.

مسئول اداره رفاه دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: در این راستا به ۵۳۸ نفر ۱۱ میلیارد و ۶۶۱ میلیون ریال وام تحصیلی، به ۱۷ نفر ۴ میلیارد و ۴۲۰ میلیون ریال وام ودیعه مسکن، به ۸۹ نفر ۵ میلیارد و ۵۲۵ میلیون ریال وام ضروری، به ۲۶ نفر ۵۹۵ میلیون و ۸۴۰ هزار ریال وام شهریه و به ۲۳۴ نفر ۱۴ میلیارد و ۴۰ میلیون ریال وام ویژه دکتری تعلق گرفت.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری دیار کارون، خوزنا و دانشجو منعکس شده است.





۲۹ خرداد ۱۴۰۱ / ۱۲:۵۸ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۳۲۹۲۰۳۷۷

رئیس پارک علم و فناوری استان تشریح کرد

جزئیات برگزاری همایش علمی "فرصت‌ها و چالش‌های خوزستان"

ایسنا/خوزستان رئیس پارک علم و فناوری خوزستان جزئیات برگزاری همایش علمی فرصت‌ها و چالش‌های خوزستان در تحقق شعار سال ۱۴۰۱ را تشریح کرد.

دکتر محمد راضی جلالی در نشست خبری همایش علمی فرصت‌ها و چالش‌های خوزستان در تحقق شعار سال ۱۴۰۱ که امروز (۲۹ خردادماه) برگزار شد، با اشاره به هدف از برگزاری این همایش، اظهار کرد: وقتی همه موانع یکجا و در قالب یک همایش علمی جمع شوند، بهتر می‌توان از ظرفیت‌ها اطلاع پیدا کرد و نیاز صنعت توسط دانشگاه‌ها و مراکز علمی شناسایی می‌شود.

به گزارش ایسنا، وی ادامه داد: همایش فرصت‌ها و چالش‌های خوزستان در تحقق شعار سال در چهار محور برگزار می‌شود. این چهار محور اولویت‌های استان هستند که شامل محور انرژی دربرگیرنده نفت، پتروشیمی، گاز، آب و برق، محور کشاورزی، دامپروری و شیلات، محور صنعت و معدن و محور محیط زیست، بهداشت و سلامت‌اند.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان بیان کرد: مجموعه محورها کلیت موضوعاتی است که توسط محققان و کارشناسان در این همایش دنبال می‌شود؛ برای برگزاری همایش معمولاً بازه زمانی چند ماهه برای دریافت مقالات در نظر می‌گیرند اما این همایش با همایش‌های دیگر متفاوت است. هدف ما شناسایی فرصت‌ها و چالش‌های استان خوزستان و برنامه‌ریزی و رصد سازمان‌ها و دستگاه‌ها برای تحقق شعار سال است.

راضی جلالی گفت: در خصوص برگزاری این همایش اطلاع‌رسانی خوبی صورت گرفت و موجی از مقالات به سمت دبیرخانه سرازیر شد. در حال حاضر حدود ۳۰۰ مقاله به دبیرخانه همایش ارسال شده که پس از داوری، ۸ مقاله به عنوان مقالات سخنرانی انتخاب شده‌اند و در هر محور دو سخنران خواهیم داشت.

وی عنوان کرد: بیشترین مقالات دریافتی در محور کشاورزی، دامپروری و شیلات و محیط زیست، بهداشت و سلامت هستند.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان گفت: افتتاحیه همایش ۸ صبح روز سه‌شنبه ۳۱ خردادماه، در سالن همایش دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز خواهد بود. در این برنامه مهمان ویژه خواهیم داشت و پس از آن ۸ نفر از نویسندگان مقالات برگزیده در چهار محور سخنرانی خواهند داشت.

دبیر علمی همایش علمی فرصت‌ها و چالش‌های خوزستان در تحقق شعار سال ۱۴۰۱ ادامه داد: دو هفته پس از برگزاری این همایش، برنامه‌ای تحت عنوان آینده‌پژوهی و بررسی دستاوردهای همایش را خواهیم داشت. بر خلاف دیگر همایش‌ها بعد از پایان آن کار اصلی آغاز می‌شود. بنا است که کارگروه‌هایی تشکیل شوند و موضوعات محورها را پیگیری کنند.

راضی جلالی ادامه داد: با توجه به اینکه مأموریت سال توسط مقام معظم رهبری به همه سازمان‌ها و دستگاه‌ها ابلاغ شد امیدواریم بتوانیم که در این مسیر گام‌های خوبی برداریم و اگر درایت، برنامه‌ریزی و همراهی جمعی بین مدیران صنایع و دانشگاه‌ها صورت گیرد، زمینه تحقق شعار سال فراهم خواهد شد.

وی با اشاره به اهمیت حل مشکلات از طریق حوزه دانش بنیان گفت: شاه‌کلید مشکلات ما چیزی جز تولید با تکیه بر دانش بنیان نیست. واقعیت این است که آینده از آن تولید دانش بنیان است. علی‌رغم همه مشکلات و فشارهای موجود کشور سرپا نگه داشته شده است که به دلیل توفیقات دانش بنیان در حوزه‌های هسته‌ای، سلول‌های بنیادی، نانو و... بوده که با تکیه بر جوانان و دانش و همراهی و هم‌افزایی مدیران فراهم شده است؛ ما جوانان بسیار مستعد و خوبی داریم.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان یادآور شد: مجموعه پارک علم و فناوری به عنوان یکی از متولیان اصلی علم و فناوری در دانشگاه‌های استان از جمله دانشگاه شهید چمران اهواز، آزاد، نفت، پیام نور، علمی کاربردی و... و صنایعی از جمله فولاد، مناطق نفت‌خیز جنوب، شرکت نفت و گاز اروندان، شرکت ملی حفاری، پتروشیمی‌ها و سایر صنایع، حامیان همایش چالش‌ها و فرصت‌های خوزستان هستند.

وی گفت: تعداد زیادی مقاله داشتیم که موضوعات اصلی آن‌ها اجتماعی و فرهنگی بود اما محور آن در همایش تعریف نشده بود لذا نتوانستیم از این مقالات بهره‌ای ببریم. اگر موافقت شود می‌توان در آینده به شکل تخصصی هر کدام از این محورها از جمله انرژی و کشاورزی را به صورت تخصصی برگزار کنیم. بعد از این همایش، کار اصلی آغاز می‌شود.

راضی جلالی ادامه داد: ما در این سال‌ها فرصت‌های زیادی از دست دادیم؛ همواره تأکید بر این بوده که تحقق شعار سال تنها در حد بنر نباشد. پیوست دانش بنیان و اشتغال‌آفرین از پیوست‌هایی هستند که به تولید اضافه شدند زیرا بحث تولید بدون این دو چندان موفقیت‌آمیز نیست. این موضوع که در استان ما شرکت‌های دانش بنیان و فناوری دیده نمی‌شوند در کل کشور نیز وجود دارد. واقعیت غیرقابل انکار این است که برخی مدیران چندان نسبت به بحث فناوری و نوآوری اشراف کامل را ندارند. برخی حتی تعریفی از پارک علم و فناوری هم ندارند. هفته گذشته در جلسه‌ای با استاندار پیشنهاد دادیم که تور فناوری برای مدیران برگزار کنیم؛ این باعث می‌شود که دید مدیران بازتر شود. ظرفیت نیروی کارآمد استان خوزستان بی‌نظیر است اما بستر فیزیکی برای فعالیت شرکت‌های دانش بنیان بستر محدودی است.

دبیر علمی همایش علمی فرصت‌ها و چالش‌های خوزستان در تحقق شعار سال ۱۴۰۱ افزود: بسیاری از صنایع گله‌مند هستند که دانش فنی فراگرفته شده توسط دانش‌آموختگان دانشگاه‌ها از آنچه که در واقعیت صنعت وجود دارد، فاصله دارد و این باعث می‌شود که کیفیت نیروها از نظر صنعت افت داشته باشند و نیاز به برگزاری دوره‌های بازآموزی و آموزش‌های تکمیلی برای جذب نیرو وجود داشته باشد.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان با بیان اینکه دانشگاه‌ها هم انتظاراتی از صنایع دارند، گفت: دانشگاه‌ها انتظار دارند که صنعت، چالش‌های خود را با آن‌ها در میان بگذارد زیرا دانشگاه‌ها به عنوان متولیان مسائل تخصصی راه‌های اثرگذارتر و با راندمان بهتر را شناسایی می‌کنند و در اختیار صنایع قرار می‌دهند.

وی در پاسخ به چگونگی رصد شرکت‌های تعطیل و نیمه تعطیل شهرک‌های صنعتی گفت: در هر استان تعداد شرکت مستقر در شهرک‌های صنعتی با ظرفیت‌های موجود تناسب دارد اما تعداد شرکت‌های خوزستان کمتر از آن چیزی است که باید باشد. باید ظرفیت در شهرک‌های صنعتی ایجاد شود و تعداد شرکت‌ها افزایش یابد و سیاست شرکت شهرک‌های صنعتی توسعه کمی و کیفی است.

راضی جلالی عنوان کرد: بحث دیگر عملکرد این شرکت‌ها است. پارک علم و فناوری، شرکت‌های مستقر در شهرک‌های صنعتی را رصد کرد و مشخص شد به دلایل مختلف دچار چالش‌هایی هستند. بسیاری از آن‌ها توانمندی‌های خوبی دارند و محصول‌محور هستند اما حمایت‌های لازم از آن‌ها صورت نمی‌گیرد. از آن‌ها دعوت کردیم که به عضویت پارک علم و فناوری درآیند. برخی از آن‌ها عضو پارک علم و فناوری استان شدند. یکی از مزایای عضویت در پارک، معافیت مالیاتی است. بسیاری از این شرکت‌ها ظرفیت دانش‌بنیان شدن را دارند. اگر توسعه کمی و کیفی شرکت‌ها صورت گیرد، ظرفیت اشتغال بسیار خوبی برای جوانان ایجاد خواهد.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری تابا خبر، تسنیم، نبض شهر، مهر، رهیاب، دیار کارون، شوش، ایلنا، ایرنا و شبستان منعکس شده است.



سه شنبه / ۳۱ خرداد ۱۴۰۱ / ۱۴:۵۳ - کد خبر: ۱۴۰۱۰۳۳۱۲۲۱۹۱
سرپرست دانشگاه شهید چمران اهواز:

ایده‌پردازان داخل و خارج از کشور با همایش فرصت‌ها و چالش‌های خوزستان همکاری کنند

سرپرست دانشگاه شهید چمران اهواز خواستار همکاری ایده‌پردازان داخل و خارج از کشور با همایش فرصت‌ها و چالش‌های استان خوزستان شد.

دکتر علی محمد آخوندعلی در همایش فرصت‌ها و چالش‌های استان خوزستان در تحقق شعار سال که امروز (۳۱ خردادماه) در دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، در خصوص همکاری دانشگاه با این همایش اظهار کرد: معاونت پژوهشی دانشگاه تابلوی پردیس علم و فناوری را در مجموعه شش هکتاری دانشگاه برپا کند و از همه ایده‌پردازان داخل و خارج از کشور تقاضا می‌کنم که ایده‌های خود را در قالب دو تا سه پاراگراف برای ما ارسال کنند.

به گزارش ایسنا، وی ادامه داد: آزمایشگاه‌های دانشگاه در خدمت پیش بردن شعار سال قرار خواهند گرفت. از دانشگاهیان می‌خواهم که سریعاً اقدام کنند تا بتوانیم ایده‌ها را جمع‌آوری کنیم و قدم‌های اولیه تحول در علم و دانش برداشته شود و بعد برای تجاری‌سازی به سمت پاک علم و فناوری حرکت کنند.

سرپرست دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص مشکلات آب، گفت: در منطقه اقیانوس اطلس، شمال آفریقا، سوریه و عراق تا کشور ما و بعد افغانستان و کوه‌های هیمالیا و بعد صحرای چین، رطوبت در آن‌ها کم است؛ ما در منطقه پرحرارت و کم رطوبت زندگی می‌کنیم اما رودخانه‌های جاری این مساله را جبران کرده‌اند.

آخوندعلی افزود: رودخانه‌های جاری در استان خوزستان نسبت به ۳۰ تا ۵۰ سال پیش حدود یک سوم آب را دیگر به ما تحویل نمی‌دهند که علت آن توسعه در بالادست است و اینکه رعایت می‌کنند یا نه و محیط زیست نظارت می‌کند یا نه، بحث دیگری است. اکنون آب رودخانه کرخه به نصف تقلیل پیدا کرده است و علت هم بالادست بودن هفت هشت استان است. ریزش‌های جوی ۰.۲۵ متر است و تبخیر بین ۲ و نیم تا سه متر است.

وی در خصوص تامین آب شرب و آب کشاورزی به عنوان دو منابع مصرفی مهم، افزود: بیش از ۹۰ درصد مصرف آب مربوط به کشاورزی است و بعد از آن، مصرف آب شرب است. در کشاورزی آب مصرفی بستگی به نوع مصرف ما دارد؛ مطالعات نشان می‌دهد که ۲۰ سال پیش برای کشتی مانند گوجه ۱۷ تا ۱۸ هزار متر مکعب آب نیاز بود و البته این میزان برای گیاهان مختلف متفاوت است. برنج ۳۰ هزار متر مکعب و نیشکر ۴۰ هزار متر مکعب آب مصرف می‌کنند که نه تنها مصرف آب دارند بلکه پساب هم پس می‌دهند.

سرپرست دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: این آب آشامیدنی ما است که باید کنترل شود. طرح این‌ها را ۱۰ سال پیش انجام دادیم. دنیا به سمت کشت گلخانه‌ای پیش رفته است و فناوری و تکنولوژی آن خیلی پیچیده نیست؛ کمک کنید تا انجام شود.

وی در خصوص وضعیت کانون‌های ریزگرد، گفت: علت اصلی ایجاد این کانون‌ها، همین عرض ۳۰ درجه و حاره‌ای بودن منطقه است. مطالعات ما در دانشگاه نشان داده که سه پارامتر اگر دست به دست هم دهند غبار ایجاد می‌شود؛ خشکی زمین، صافی زمین و وجود باد.



آخوندعلی ادامه داد: اگر فاصله در زمان بارش باران اتفاق بیفتد احتمال بلند شدن گرد و غبار وجود دارد. عراق و سوریه مورد حملات آمریکا بوده‌اند؛ اگر باران نباشد، خاکی که از عراق و سوریه می‌آید شخم خورده است و وارد کشور ما می‌شود.

سرپرست دانشگاه شهید چمران اهواز با ارائه راهکاری برای پیشگیری از وقوع گرد و غبار عنوان کرد: ما دچار کمبود بارش هستیم و زمینی برای بلند شدن گرد و خاک وجود دارد؛ در یک رساله دکتری همه کانون‌ها را شناسایی و خاک را تحت آزمایش قرار دادیم. راه حل این است که یا باید دیواره ایجاد کنیم یا زمین رطوبت داشته باشد. وی با بیان اینکه از نظر خاک‌شناسی این خاک‌ها به درد کشاورزی نمی‌خورند، افزود: یکی از بهترین کارها ایجاد دیواره‌های درختی است اما نه با بیل مکانیکی؛ کاشت یک درختچه به حفره‌ای به عمق ۳۰ سانت نیاز دارد. اگر این کارها را با هزینه‌های کمتر شروع کنیم تا چهار پنج سال آینده دیواره‌هایی درختی به وجود خواهند آمد.



کد خبر: ۱۰۱۷۲۱۵- تاریخ انتشار: ۱۵:۵۲ - ۳۱ خرداد ۱۴۰۱

برگزاری همایش تبیین حجاب و عفاف در دانشگاه شهید چمران اهواز

سرپرست معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: حیا هم فطری و هم اکتسابی است و می‌تواند تحت تاثیر تربیت و فرهنگی باشد که فرد در آن زندگی می‌کند.

به گزارش گروه استان‌ها خبرگزاری دانشجو، غلام‌حسین مکتبی سرپرست معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز در همایش تبیین حجاب و عفاف ویژه بانوان شاغل دانشگاهی که در تالار اجتماعات دانشکده علوم برگزار شد، بیان کرد: این همایش در موقعیتی برگزار می‌شود که استکبار جهانی به دنبال فروپاشی خانواده‌ها به‌ویژه خانواده‌های مسلمانان است.

وی با مهم و ارزشمند خواندن برگزاری این همایش، گفت: همان‌گونه که نماز می‌خوانیم تا در راه و مسیر عبودیت قرار بگیریم، امر به معروف و نهی از منکر و حجاب و عفاف نیز از ارزش و اهمیت والایی برخوردار است.

سرپرست معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز در پاسخ به این سوال که آیا از نظر روان‌شناسی حجاب امری لازم است؟ عنوان کرد: حجاب و عفاف از ارزش‌های مهم و نقطه مشترک میان تمامی ادیان است؛ همچنین عفاف مفهوم گسترده‌ای دارد و شامل حالت‌ها و رفتارهای تعاملی میان زن و مرد است و عفاف در پوشش، شیوه‌ی گفتار، نگاه کردن، راه رفتن، استفاده از زیورآلات را در بر می‌گیرد.

مکتبی با بیان اینکه خویشتن‌داری قله تربیت است، خاطرنشان کرد: عفاف، خویشتن‌داری از رفتار عاطفی و جنسی خارج از حدود شرعی است و آثار و برکت‌های متعددی دارد که از جمله آن می‌توان به اثر مثبت بر اخلاق و معنویت نام برد که از ارزش‌مندترین نکات در زندگی انسان است.

وی با اشاره به تاکید جوامع غربی بر رعایت عفاف موجب برای آرامش هرچه بیشتر افراد، اظهار کرد: از دیدگاه روان‌شناسی «حیا» اولین عامل در عفاف و حجاب است؛ حیا حالت روان‌شناختی است که موجب ترس از انجام عملی زشت می‌شود و فرد از انجام آن ترس دارد.

سرپرست معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز، افزود: بررسی‌ها نشان می‌دهد حیا در جنیست زنان بیش از مردان است و «صبر» موجب تقویت حیا در میان زنان می‌شود. حیا هم فطری و هم اکتسابی است و می‌تواند تحت تاثیر تربیت و فرهنگی باشد که فرد در آن زندگی می‌کند؛ از این رو مادران باید بر تربیت فرزندان با تقویت آموزه‌های دینی تاکید داشته باشند.



مکتبی درباره حریم خصوصی افراد جامعه نیز گفت: برای روابط میان زن و مرد در هر جامعه‌ای چارچوب‌هایی وجود دارد و تحقیقات نشان داده است رعایت حریم خصوصی توسط فرد موجب عزت نفس می‌شود.

در ادامه حجت الاسلام ریسمان سنج مسئول واحد مطالبه‌گری ستاد امر به معروف و نهی از منکر استان خوزستان نیز بیان کرد: نظام سرمایه‌داری، سرمایه‌دوستی و به تعبیر امام خمینی (ره) پول دوستی در ادوار مختلف وجود داشته است و تمامی انبیاء برای مقابله با این دیدگاه آمده‌اند.

وی افزود: مسئله عفاف و حجاب تنها به موضوع رعایت حجاب در میان زنان نمی‌پردازد بلکه موضوع درگیری تاریخی با جریان ثروت محور سرمایه‌سالاری است که تلاش دارد همه دنیا را در اختیار خود داشته باشد و جوامع انسانی قید و بندی نداشته باشند؛ از این رو در سال ۱۳۸۴ فرید زکریا در کتاب «آینده آزادی» به این مسئله می‌پردازد که اگر می‌خواهیم به سوی لیبرالیزاسیون کردن پیش برویم باید آن را بر دموکراسی برتری بدهیم، زیرا ممکن است روزی مردم اخلاق مدار مسلمان با دموکراسی دولت اخلاق مدار، دینی و انقلابی را برگزینند.

مسئول واحد مطالبه‌گری ستاد امر به معروف و نهی از منکر استان خوزستان بیان کرد: در ورای همه مدگرایی و بی‌حجابی‌ها قرار است افرادی بهره‌برداري مادی داشته باشند و از سوی دیگر آزادی معنوی را از انسان سلب کنند.

حجت الاسلام ریسمان سنج تاکید کرد: جمهوری اسلامی ایران یک نغز در مسیر حرکت جهان به سوی لیبرال شدن بود و امروز در جمهوری اسلامی می‌خواهیم در مقابل هضم در جریان لیبرال و سرمایه‌داری مقاومت کنیم.

وی، گفت: در ستاد امر به معروف و نهی از منکر مسئول احیای این مهم هستیم و این مسئله بر همه ما واجب شرعی است؛ ستاد مسئولیت احیا را برعهده دارد؛ آلودگی آب، هوا، بیکاری، افزایش سن ازدواج، طلاق منکر است و در همه این موارد امر به معرف و نهی از منکر واجب است.

مسئول واحد مطالبه‌گری ستاد امر به معروف و نهی از منکر استان خوزستان: در این ستاد در ۱۸ عرصه تخصصی از جمله آموزش و پرورش، اقتصاد، بهداشت و درمان فعالیت داریم و گروه‌های مطالبه‌گری در حال فعالیت هستند.

ریحانی، مسئول امور خانواده و حجاب و عفاف ستاد امر به معروف و نهی از منکر استان خوزستان بیان کرد: امر به معروف و نهی از منکر ریشه در فطرت، قرآن، سنت نبوی و عقل و اندیشه بشری دارد. در مکتب اسلام بر سالم‌سازی محیط از طریق امر به معروف و فراهم آوردن تسهیلات برای رفتارهای تکاملی تاکید شده است.

وی، افزود: حضرت علی (ع) می‌فرمایند تمامی کارهای نیک حتی جهاد در راه خداوند در مقابل امر به معرف و نهی از منکر مانند قطره‌ای در مقابل دریای ژرف، پهناور و پرآب است. امام خمینی (ره) نیز می‌فرمایند «همان‌گونه که هر فردی موظف است خودش را اصلاح کند، موظف است دیگران را نیز اصلاح کند». از این رو حقیقت امر به معروف و نهی از منکر نوعی روان‌درمانی هدایتی است که در بُعد گسترده اتفاق می‌افتد.



مسئول امور خانواده و حجاب و عفاف ستاد امر به معروف و نهی از منکر استان خوزستان خاطرنشان کرد: مسئله عفاف و حجاب یکی از دغدغه‌های مهم کشور است؛ مسئله حیا و حجاب قدمتی به بلندای تاریخ دارد. رهبر معظم انقلاب اسلامی می‌فرمایند «حجاب موجب تشخص و آزادی زن است، برخلاف تیبلغات ابلهانه و ظاهر بینانه مادی‌گرایان موجب اسارت زن نیست؛ حجاب وقار است، متانت است، ارزش‌گذاری زن است، سنگین شدن آبرو و احترام زن است؛ این را باید خیلی قدر دانست و از اسلام به خاطر مسئله حجاب تشکر کرد و این جزو نعمت‌های الهی است».

ریحانی اضافه کرد: دشمن با راه‌اندازی اندیشه‌هایی قصد آسیب‌رساندن به حجاب و عفاف را دارد و از ابتدای انقلاب نیز تاکنون اقداماتی علیه تهاجمات دشمن و نهادینه کردن فرهنگ حجاب و عفاف شده است.

وی گفت: ستاد امر به معروف و نهی از منکر کشور طرحی جامع «حجاب و عفاف» را تهیه کرده است که تمامی ابعاد این مسئله برای رسیدن به زیستی عقیفانه را لحاظ کرده است که در این طرح در گام نخست به مسئله عفاف و حجاب در دستگاه‌های اجرایی می‌پردازد و انتظار می‌رود اطلاع‌رسانی و اجرای آن در دستور کار مسئولان دستگاه‌های اجرایی قرار گیرد.

مسئول امور خانواده و حجاب و عفاف ستاد امر به معروف و نهی از منکر استان خوزستان، گفت: شاخص‌های عفاف و حجاب برای کارکنان زن و مرد در نظر گرفته شده است و همگی شاخص‌ها نیز برگرفته از آموزه‌های قرآنی است.

ریحانی گفت: در راستای اجرایی شدن شاخص‌های عفاف و حجاب قرارگاه ۲۱ تیر تشکیل شده است که در آن گام‌هایی برای بهبود وضعیت موجود اندیشیده شده است که اجرای آن منوط به همکاری همه اقشار است.

گفتنی است در پایان این همایش شرکت‌کنندگان به بیان نظرات و سوالات خود پیرامون مسائل مطرح شده، پرداختند.



کد خبر: ۷۸۴۵۹- سه شنبه، ۳۱ خرداد ۱۴۰۱ - ۲۱:۱۴

موضوع ارتباط بین دانشگاه و صنایع یکی از مصائب امروز کشور است

فرمانده سپاه حضرت ولی عصر(عج) خوزستان گفت: یکی از مصائب امروز کشور موضوع ارتباط بین دانشگاه و صنایع است که متأسفانه طرح‌ها و افکار نو عملیاتی نمی‌شود.

ایرنا، سردار حسن شاهوارپور در همایش فرصت‌ها و چالش‌های استان خوزستان در تحقق شعار سال که روز سه شنبه در دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، ضمن گرامیداشت سالروز شهادت شهید مصطفی چمران اظهار داشت: در این همایش مقالات بسیار خوبی با موضوع مسائل و مشکلات استان خوزستان در بحث تولید و اشتغال ارسال شد که جا دارد از همه عوامل برگزار کننده همایش تشکر کنم. وی بیان کرد: هرچند فرصت بسیار کمی برای برگزاری همایش داشتیم اما بیش از ۲۹۰ مقاله ارائه شد که بسیار امیدوار کننده است.

فرمانده سپاه خوزستان با اشاره به اینکه موضوع شعار امسال باید مورد توجه حوزه نظام، صنعت و مراکز علمی باشد گفت: ما جوانان بسیاری داریم که طرح‌های نو ارائه می‌دهند و باید از آنها بهره بگیریم.

وی افزود: در آن دوران زمانی که مورد حمله قرار گرفتیم در شرایط سختی بودیم اما امام خمینی(ره) فرمود که باید در برابر متجاوز ایستادگی کرد اما در شهریور سال ۱۳۲۰ و در دوران رضاشاه، وقتی که انگلیسی‌ها و روس‌ها قصد ورود به کشور را داشتند نه تنها هیچ مقاومتی در برابرشان نمی‌شود بلکه به آنها پناه برده می‌شود.

شاهوارپور گفت: آن‌هایی که امروز می‌گویند رضاشاه روح شاد، به جای آن باید نام چمران‌ها را ببرند و باید حواس‌شان باشد که چه می‌گویند زیرا در آن موقعیت سختی که صدام به ما حمله کرد اینها بودند که ایستادگی کردند لذا باید قدر این انسان‌های بزرگ را بدانیم.

وی افزود: در منابع اسلامی نسبت به دانش بسیار زیاد تاکید شده و مقام معظم رهبری در این باره می‌فرمایند که باید کشورهای اسلامی از لحاظ علم و فناوری پیشرفت کنند زیرا غرب و آمریکا به برکت علم توانستند بر کشورهای دنیا مسلط شوند.

فرمانده سپاه خوزستان گفت: امیدواریم این همایش فتح بابی برای ارتباطات بیشتر بین دانشگاه و صنعت باشد.

لازم به ذکر خبر فوق در خبرگزاری خوزنا منعکس شده است.



۳۱ خرداد ۱۴۰۱، ۲۱:۲۸

محسن رضایی:

دانشگاه‌ها به کمک اداره کشور بیایند/ نیازمند قیام اقتصادی هستیم

معاون اقتصادی رئیس جمهور گفت: امروز به شدت نیازمند این هستیم که دانشگاه‌ها به کمک اداره کشور بیایند.

به گزارش گروه سیاست خبرگزاری آنا، محسن رضایی معاون اقتصادی رئیس جمهور در همایش فرصت‌ها و چالش‌های استان خوزستان اظهار کرد: دانشگاه شهید چمران اهواز هم قبل از انقلاب و هم در دفاع مقدس نقش موثری داشته است. اصولاً در دفاع مقدس حوزه‌های علمیه و دانشگاه‌ها نقش تعیین‌کننده‌ای داشته‌اند.

وی با بیان اینکه امروز ما در یک رویداد دیگر و در جنگ اقتصادی و یک جهش اقتصادی قرار گرفته‌ایم، گفت: سوال این است که دانشگاه‌های ما چه نقش تاریخی می‌توانند در این رویداد داشته باشند؟ از اندیشکده‌ها، پژوهشگران، اساتید و دانشجویان چگونه می‌توانیم در این سومین رویداد مهم انقلاب اسلامی استفاده کنیم؟ وی ادامه داد: ملت ایران پر از افتخارات و درد و رنج‌های بزرگ است. همه ما می‌دانیم تا ۳۰۰، ۴۰۰ سال پیش ایران جایگاه بسیار برجسته‌ای در میان ملت‌ها و اقتصاد بسیار باشکوه و جغرافیایی دو برابر جغرافیای امروز داشت اما تا پیش از انقلاب در این سال‌ها مثل برف آب شدیم؛ کو سمرقند، بخارا، هرات؟ کو تجارت عظیمی که در جاده ابریشم برقرار بود؟

رضایی گفت: در این مدت بارها علما، دانشمندان و مجاهدین تلاش کردند که ملت ایران مبدائی پیدا کنند و بر اساس این مبدا سنگ‌های بعدی را بچینند و معماری جدیدی از ایران به دست آید تا به مجد و شکوه گذشته بازگردیم اما موفق نمی‌شدند تا یک مرد بزرگ به نام امام خمینی (ره) پیدا شدند و این مبدا را تعیین کردند.

معاون اقتصادی رئیس جمهور گفت: این مبدا ظرفیت این را داشت که ایران را به یک قدرت بسیار بزرگ برسانند و در آینده زمینه اقتصادی پیشرفته تبدیل کند. این مبدا امروز آنقدر قدرتمند است که ۴۳ سال است انواع تست‌ها روی آن صورت گرفته است؛ از کودتا و جنگ تا محاصره اقتصادی. با سربلندی بیرون آمده

وی افزود: این کم‌عقلی آمریکا و اروپا است که هنوز متوجه نشده‌اند که باید این قدرت را بپذیرند و راهی غیر از این ندارند. کنار گذاشتن ملت ایران در امنیت و پیشرفت جهانی غیرقابل جبران است.

رضایی با اشاره به تحولات چند سال اخیر منطقه و نقش ایران در این تحولات، عنوان کرد: فاجعه بزرگی به نام داعش در منطقه به وجود آمد و ایرانیان از اینجا تا دمشق راه افتادند و این تروریست‌ها را در آبهای مدیترانه ریختند و تمام شد.

وی افزود: بعد می‌آیند و قهرمان ملی این حادثه بزرگ در مقابل تروریسم ضدبشری را ترور می‌کنند. مگر می‌شود امنیت و پیشرفت جهانی را بدون نقش دادن به ملت و دولت ایران به وجود آورد؟ امکان ندارد.



رضایی یادآور شد: چرا به مذاکرات برجام تن نمی‌دهید؟ چرا چیزی که خود امضا کرده‌اید را حاضر نیستید بپذیرید؟ این نظام و این سنگ بنا تست خود را داده است.

وی بیان کرد: تمام تلاش آن‌ها بر این است بعد از این سیاست و امنیتی که شکل گرفته، سنگ بعدی یعنی اقتصاد در ایران شکل بگیرد. از داخل و خارج گرفته، دارند علیه ادامه این سنگ بناها مقابله می‌کنند.

رضایی خاطر نشان کرد: تحریم اقتصادی یکی از این ابزارها است اما این تنها نیست؛ فرمولی سوخته شده پیدا کرده‌اند و آن هم سرکوب اعتماد به نفس است.

وی ادامه داد: زمان قاجار و پهلوی بیشتر از آنکه نفت ما را بردند و سرزمین ما را تکه تکه کردند، اعتماد به نفس و نوآوری را در این کشور کشتند و حتی بعد از انقلاب نیز دیدیم که برخی از دولت‌های به ظاهر دلسوز می‌گویند بدون آمریکا نمی‌توانیم کاری کنیم.

معاون اقتصادی رئیس جمهور ادامه داد: اثر روانی این نوع رفتارها که ما نمی‌توانیم سربای خود بایستیم بزرگ‌ترین خیانتی بود که در طول تاریخ به ملت ایران شد؛ این بیشتر از غارت نفت بود.

وی افزود: کلید انهدام و سرکوب ایران این است که نوآوری، خلاقیت، اعتماد به نفس و ابتکار را بکشید اما به لطف خدا با همه جراحتهایی که بر بدن ایران ما وارد می‌شود، جوانان و اندیشمندان جلو می‌روند و باید جلو بروند.

رضایی با اشاره به اهمیت حضور دانشگاه‌ها در اداره کشور گفت: امروز به شدت نیازمند این هستیم که دانشگاه‌ها به کمک اداره کشور بیایند. در همایش امروز نیز نسبت به سال‌های گذشته پیشرفت قابل توجهی در گفتگوها پیشنهادات و صحبت‌ها دیده می‌شود و این باعث خوشحالی است.

وی افزود: جمع هفت تا ۱۱ نفره‌ای از بین افرادی که در این همایش بیشترین تلاش را کردند و مقالات بهتری دادند، تعیین شود و به من معرفی شود. کمیته توسعه شکل گیرد تا از مشورت این افراد در تهران استفاده کنیم و به استاندار نیز خواهیم گفت که حتما با این گروه در برنامه‌ریزی‌های اقتصادی مشورت کنند.

معاون اقتصادی رئیس جمهور عنوان کرد: ما نیاز به قیام دیگری به نام قیام اقتصادی داریم همان طور که در جنگ و انقلاب قیام کردیم. مقام معظم رهبری در ۱۴ خردادماه فرمودند که مردم باید در اقتصاد قیام کنند. کجای دنیا بجای دولت هامردم در جنگ شرکت می‌کنند؟ در ایران این اتفاق افتاد.

رضایی گفت: کجای دنیا دولت در صحنه است و مردم را در اقتصاد در حاشیه قرار می‌دهند؟ اگر مردم ما جنگ و انقلاب را می‌توانند مدیریت کنند، چطور نمی‌توانند اقتصاد را مدیریت کنند؟

وی افزود: مهمترین وظیفه‌ای که ما در دولت مردمی برای خود تعریف کردیم این نیست که تنها میان شما سفر کنیم. سوال بعدی ما این است که شما چگونه در اقتصاد مشارکت کنید؟

معاون رئیس جمهور گفت: همراهی دولت با مردم مهم است اما مهم‌تر از آن همراه‌سازی مردم در یک جهش و قیام اقتصادی است. مردم باید با یک جهش اقتصادی، قیام کنند.

رضایی با اشاره به فرصت‌های استان خوزستان عنوان کرد: در استان خوزستان فرصت‌های متراکم زیادی هست، مشکلات متراکم زیادی هم وجود دارد. این گونه نیست که تنها مشکلات باشد، فرصت‌های زیادی هم هست در همه کشور هم این گونه است.

ایران جزو استثنائات دنیا است و نه تنها از تولید بلکه از تجارت هم می‌تواند سود کند. تجارت و تولید می‌توانند دو برابر کشورهای دیگر برای مان ثروت تولید کنند و یکی از این نقاط در خوزستان است. موقعیت استان خوزستان در شمال خلیج فارس، یعنی قرار گرفتن در بخش مهمی از تجارت دنیا. این‌ها فرصت‌های مهمی هستند.

وی بیان کرد: در تولید، مشکلات متراکمی در استان خوزستان داریم اما در مقابل فرصت‌های زیادی هم داریم. محصولات پتروشیمی را تولید می‌کنیم و به صورت خام به دنیا می‌فروشیم.

معاون اقتصادی رئیس جمهور گفت: در دنیا بیش از ۶ تا ۷ هزار کالای پایین دستی از این مواد تولید می شوند بنابراین در کنار احداث پتروشیمی، باید ۱۰ برابر در صنایع پایین دستی آن سرمایه گذاری کرد.

وی بیان کرد: کار سخت را انجام می دهیم اما کار آسان را که ثروت بیشتری دارد از دست می دهیم. پژوهشگران و دانشگاه ها می توانند در این خصوص ورود کنند و راه حل دهند.

معاون اقتصادی رئیس جمهور افزود: فرق استان خوزستان با استان های خراسان رضوی و اصفهان این است که اقتصاد این استان ها بیشتر خصوصی است اما اقتصاد خوزستان دولتی است که باید در این مورد فکری کرد. البته این مسال جنبه تاریخی هم دارد.

رضایی گفت: ما عموماً ۱۰۰ سال پیش عشایر بودیم و بدون اینکه کسب و کارها به طور طبیعی متولد شوند، یک مرتبه شدیم کارگر نفت یا کارکنان دولت. این مساله تاریخی است و تنها از مشکلات برنامه ریزی نیست اما بالاخره خوزستان باید از اقتصاد دولتی به اقتصاد مردمی منتقل شود.

وی یادآور شد: عمده کسب و کارها چون کوچک هستند زورشان به بانکها ادارات نمی رسد، مسائل حقوقی را نمی دانند و بسیاری از روابط پیچیده اقتصادی را بلد نیستند و نیاز به حلقه میانی است.