



روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز



دانشگاه در آینه

پایگاه خبری شوشان

فرهنگ خوب

روزنامه



ایستادن

کارون

روزنامه

اطلاعات

صبح کارون

روزنامه

SHOOSHAN.ir NEWS AGENCY پایگاه خبری شوشان

www.karondaily.ir

کارون

روزنامه

روزنامه سیاسی، اجتماعی، اقتصادی، ورزشی صبح اهواز



بازار

کمیته ان

علمی و آموزشی 9210-1576-5 کد خبر 1392/10/18 11:16:24



نصب و راه اندازی دستگاه CHNSO در آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید چمران

دستگاه "CHNSO"، از پیشرفته ترین دستگاه های مورد استفاده در آنالیز دستگاهی جهت تعیین میزان دقیق عناصر C,H,N,S در ترکیبات آلی و معدنی، در محل آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز نصب و راه اندازی شد.

به گزارش گروه دریافت خبر خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - دکتر ایرج کاظمی نژاد مدیر آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید چمران، در این خصوص اظهارداشت: این دستگاه در علوم مختلف از جمله شیمی، پتروشیمی، داروسازی، کشاورزی، معدن و صنایع غذایی کاربرد گسترده ای دارد. وی یاد آور شد: دستگاه های جذب اتمی با کوره گرافیتی، آنالیز حرارتی (TGA)، طیف سنجی UV و آنالیز CHNSO مربوط به خریدهای ارزی سال های گذشته بودند که سرانجام پس از پیگیری فراوان، به طور موردی و به تدریج در طول سال گذشته وارد آزمایشگاه شده و بلافاصله جهت تامین و خرید تجهیزات جانبی آن ها اقدام شد.

کاظمی نژاد تصریح کرد: از بین این دستگاه ها، UV و CHNSO مراحل آزمون های آزمایشی را به طور کامل پشت سر گذاشته و آماده سرویس دهی به متقاضیان هستند.

ه گفته وی، دستگاه آنالیز عنصری CHNSO دستگاه تمام خودکاری است که قادر است به سرعت مقادیر کمی کربن، هیدروژن، نیتروژن و گوگرد را از نمونه های وزن شده تعیین کند. از این دستگاه برای تعیین عناصر موجود در مواد شیمیایی و دارویی، ترکیبات آلی، نفت، زغال سنگ، مواد ژئولوژیکی، کودهای شیمیایی، محصولات کشاورزی و مواد غذایی استفاده می شود.

وی ادامه داد: دستگاه های جذب اتمی با کوره گرافیتی و آنالیز حرارتی (TGA) نیز در مراحل آزمون آزمایشی هستند و احتمالاً تا ۲ هفته آینده وارد چرخه سرویس دهی می شوند.



مدیر آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که در حال حاضر تعداد کارشناسان این مجموعه با ۱۶ دستگاه فعال تنها ۵ نفر است، از مدیریت کلان دانشگاه چاره اندیشی در زمینه افزایش نیروی انسانی مجرب این مجموعه، با توجه به توسعه فضای فیزیکی آزمایشگاه به دو برابر و نصب و راه اندازی دستگاه های جدید، را خواستار شد.

کاظمی نژاد یادآور شد: مسئله کمبود نیروی انسانی آزمایشگاه بارها و در مقاطع مختلف به مسئولان امر اعلام شده که امیدواریم بر اساس قولهای مساعدی که داده شده، هر چه زودتر این مشکل برطرف شود.



علمی و آموزشی

1376-5 کد خبر 1392/10/17 11:56:57

با اعلام خبر برگزاری آزمون متقاضیان تبلیغ در دانشگاه ها؛



حجت الاسلام و المسلمین شفیعی ناکجی کرد: حضور عالمانه روحانیون جوان در دانشگاه ها

زمینه ساز تحول علمی و فرهنگی مبارکی است

به عقیده رییس دفاتر استانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه های خوزستان، حضور گسترده و عالمانه روحانیون جوان در فضای فرهنگی دانشگاه ها، زمینه ساز تحول علمی و فرهنگی مبارکی است.

حجت الاسلام و المسلمین سیدمحسن شفیعی در گفت و گو با خبرنگار خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - عنوان کرد: با توجه به نیاز روز افزون دانشگاهیان به برپایی برنامه های مذهبی و پاسخگویی به شبهات جاری در فضای موجود کشور، نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه ها اقدام به ساماندهی مبلغان واجد شرایط کرده است.

وی ادامه داد: در شرایط کنونی نیازمند همراهی و مساعدت روحانیونی هستیم که با آشنایی نسبت به مسائل روز و ادبیات دانشجویان، بتوانند شور معنوی و دانش دینی دانشگاهیان را ارتقا بخشند.

شفیعی افزود: در اثر این ارتباط دو سویه، روحانیون نیز با دریافت بازخوردهای عالمانه دانشگاهیان، می توانند شناخت خود از جامعه و جریان های فرهنگی و علمی روز را بهبود داده و از این طریق گفتمان حوزیان و دانشگاهیان را هرچه بیشتر به یکدیگر نزدیک کنند.

به گفته شفیعی، در حال حاضر ائمه جماعات مساجد دانشگاه ها بخشی از نیازها و پرسش های مذهبی دانشگاهیان را پاسخ می گویند اما در شرایط کنونی ما نیازمند حضور مستمر روحانیون در فضای دانشگاه ها هستیم.

وی گفت: نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه ها در راستای اشاعه فرهنگ دینی در سطح دانشگاه ها، اقدام به برگزاری آزمون متقاضیان تبلیغ در دانشگاه ها را نموده است و این دوره از آزمون در استان خوزستان، جمعه هفته جاری برگزار می شود.

رییس دفاتر استانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه های خوزستان ادامه داد: آزمون کتبی متقاضیان تبلیغ در دانشگاه جمعه ۲۰ دی ماه با حضور ۷۰ شرکت کننده شامل ۳۰ مرد و ۴۰ خانم در سالن امتحانات دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز برگزار خواهد شد.

شفیعی توضیح داد: منبع این آزمون جلد ۷ کتاب پرسش و پاسخ دانشجویی شامل سرفصل های قرآن شناسی، دین پژوهی، حکومت دینی، اخلاق و مشاوره، فلسفه احکام، و احکام برگزیده است.



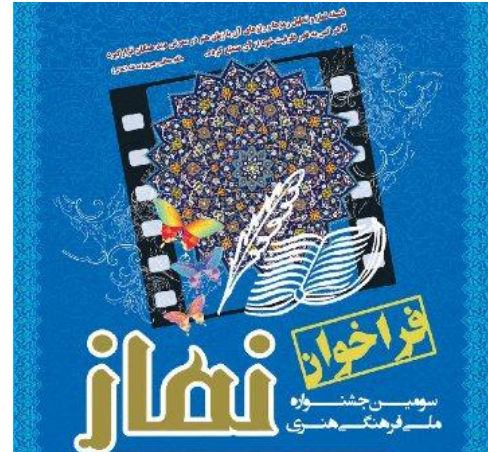
وی عنوان کرد: شرکت کنندگان مرد آزمون متقاضیان تبلیغ در دانشگاه تا پایان سطح ۱۰ و متقاضیان خانم تا پایان سطح ۲ در حوزه تحصیل کرده اند.

رئیس دفاتر استانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه های خوزستان در پایان با ابراز امیدواری نسبت به برگزاری پر بارتر این آزمون در ادوار بعدی گفت: انشالله برگزاری نخستین دوره آزمون متقاضیان تبلیغ در دانشگاه آغازی بر حضور پررنگ تر روحانیون جوان در فضای دانشگاه و فصلی نو در تحقق بخشی از آرمان وحدت حوزه و دانشگاه باشد.



سه شنبه 17 دی 1392 13:47 شماره خبر : 1351922

فراخوان جشنواره ملی نماز در دانشگاه شهید چمران اهواز منتشر شد



گروه اجتماعی: فراخوان سومین جشنواره ملی فرهنگی - هنری نماز در رشته‌های داستان کوتاه، رمان، فیلمنامه‌نویسی، پویانمایی، فیلم مستند و فیلم کوتاه داستانی در دانشگاه شهید چمران اهواز منتشر شد.

به گزارش خبرگزاری بین‌المللی قرآن (ایکنا) از خوزستان، به نقل از معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز، ستاد اقامه نماز کشور در راستای رسالت ذاتی خود و با الهام از پیام معظم رهبری مبنی بر استفاده از زبان هنر در القای مفاهیم دینی به‌ویژه نماز، اقدام به برگزاری جشنواره فرهنگی - هنری با محوریت نماز کرده است.

ستاد اقامه نماز با هدف الگوسازی برای نسل جدید با معرفی نماز به‌عنوان بالاترین مظهر عبودیت، اشاعه این فریضه مقدس میان نسل جوان و نیز شناسایی استعدادهای ادبی و هنری جامعه در این مقوله، بخش‌های گوناگون و متنوع فرهنگی و هنری را برای این جشنواره ملی در نظر گرفته است.

داستان کوتاه، رمان، فیلم‌نامه‌نویسی، پویانمایی، فیلم مستند و فیلم کوتاه داستانی محورهای این جشنواره هستند که عموم دانشگاهیان سراسر کشور می‌توانند با شرکت در یک مورد از موارد یاد شده، اثر خود را به رقابت بگذارند.

علاقه‌مندان می‌توانند به‌منظور کسب اطلاعات بیشتر و آگاهی از شرایط شرکت در مسابقه به نشانی الکترونیک www.hamedan.namaz.ir مراجعه کنند.

یادآور می‌شود، مهلت نهایی ارسال آثار به دبیرخانه جشنواره ۲۰/۱۱/۹۲ و زمان اعلام نتایج نیمه اول اسفندماه ۹۲ خواهد بود.



۲ دوره جدید تحصیلات تکمیلی در دانشگاه شهید چمران اهواز

شورای گسترش آموزش عالی با راه‌اندازی ۲ دوره کارشناسی‌ارشد و دکتری در دانشگاه شهید چمران اهواز موافقت کرد.

شورای گسترش با یک‌بار پذیرش دانشجو در رشته‌های زیست‌شناسی گرایش بیوشیمی در مقطع کارشناسی‌ارشد و مهندسی مواد در مقطع دکتری در دانشگاه شهید چمران اهواز موافقت کرد.

بر اساس این گزارش تمدید پذیرش دانشجو منوط به احراز شرایط و پذیرش در این دوره‌ها منوط به تامین اعتبارات مالی است.



تاریخ انتشار: ۲۸ دی ۱۳۹۲

اعمال سیاست های سلیقه ای استانداری خوزستان در دیدار رئیس دولت با نخبگان

شوشان - سید ابراهیم آل رضا: در جریان سفر رئیس جمهور به استان خوزستان برنامه ریزی های متعددی برای دیدار با طیف های مختلف از جمله مردم، عشایر، صاحبان صنایع، نخبگان و فرهیختگان توسط استانداری در نظر گرفته شد و در این میان استانداری خوزستان با اعمال تفکرات سیاسی و سلیقه های شخصی برخی مدیران نسبت به انتخاب تنی چند از نخبگان خوزستان به نمایندگی از دانشگاهیان اقدام نمود. از جمله مسائل قابل تأملی که در سفر رئیس دولت به خوزستان رخ داد همین موضوع است و بر هیچ یک از نخبگان خوزستانی پوشیده نیست که این اقدام استانداری با سیاستی خاص برنامه ریزی شد و افرادی به عنوان راوی برای خوانش انشاء و بیان دیدگاه های نخبگان استان البته از زبان استانداری خوزستان انتخاب شدند تا به بیان برخی مشکلات و معضلات بپردازند و شاید هم ارائه راهکار نمایند.

حال این پرسش در اذهان نخبگان خوزستانی که جمع کثیری از آنها را دانشگاهیان تشکیل می دهند مطرح است که آخر به چه عنوانی برخی از اساتید دانشگاه ها می بایست ابزار سیاست های نادرست برخی مدیران استان شوند و خود را نماینده نخبگان خوزستان معرفی کنند.

چرا می بایست در یک هماهنگی دقیق و برنامه ریزی شده از نخبگان اصلاح طلب دعوت شود اما از دیگر نخبگان که حتی هیچ گرایش سیاسی ندارند برای حضور در این جلسه مهم دعوت نشود. مگر نخبگان خوزستان را همین آقایانی که شرف حضور در جلسه داشتند تشکیل می دهند؟

مگر نه اینکه رهبر معظم انقلاب اسلامی همواره همه گروه های سیاسی و غیر سیاسی را به وفاق و همدلی توصیه می کنند پس چگونه است کسانی که سنگ انقلاب و آرمان هایش را به سینه می زنند با این حرکت های نسنجیده بنای اختلاف را نهادینه می کنند و بدین ترتیب قصد ایجاد تنش های سیاسی دارند، اما باید گفت که هدف از این کارها نه تنها سیاسی نیست بلکه از نظر نگارنده نوعی لجبازی بچه گانه است که نه در شأن مسئولین، نه نخبگان و نه مردم غیور خوزستان است؛ و اما مسئولان گران قدر چه توجیهی برای عدم دعوت از رئیس بنیاد ملی نخبگان خوزستان دارند که هیچ گرایش سیاسی ندارد و چه پاسخی برای دعوت نکردن رئیس دانشگاه مادر استان دارند که همواره اعتدال و میانه روی از ویژگی های بارز او بوده و هست. به راستی چرا نباید از رؤسای دانشگاه ها و رئیس پارک علم و فناوری خوزستان که هر کدام معدنی از تجربه و علم اند و همواره اهدافشان بر مبنای اسناد بالادستی نظام در حوزه علم و فناوری است دعوت شود.

بنا بر هماهنگی های انجام شده مقرر بود جلسه رئیس جمهور با نخبگان و فرهیختگان خوزستان در تالار اجتماعات شهید مطهری (ره) دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار گردد که مقدمات آن فراهم گردید تا همه صاحب نظران در محیطی کاملاً علمی و آرام به بیان مسائل و تبیین و تشریح برنامه های خود برای پیشرفت خوزستان و کشور بپردازند که به یک باره همه چیز تغییر کرد و نشست مذکور در تالار شهید هاشمی استانداری برگزار گردید.

بر اساس روال معمول در سفرهای استانی رؤسای جمهور و مسئولین بلند پایه کشوری، در دوره های مختلف دانشگاه مادر استان متولی دعوت از اساتید و نخبگان دانشگاهی می شد و دانشگاه شهید چمران اهواز با اعمال تدابیر لازم علاوه بر ارسال دعوت نامه کتبی برای اساتید صاحب نظر، با همه این عزیزان به صورت تلفنی ارتباط برقرار کرده و برای برپایی نشست با شکوه دعوت می کرد که این بار مسئولین دانشگاه با رویکرد جدید و سلیقه ای استانداری که رنگ و بوی سیاسی داشت مواجه شدند که جای بسی تعجب دارد.

باید گفت مدیران ارشد استان نباید با اعمال رویکرد یک سویه خواسته و یا ناخواسته بر طبل اختلاف بکوبند و با در نظر گرفتن و اجرای سیاست های نادرست و تفکرات تحمیلی موجبات اینگونه ناهماهنگی ها را فراهم آورند. نکته آخر اینکه اگر در بین مسئولان ارشد استان همواره مؤلفه های وفاق و هم دلی در مسیر دو طرفه قرار داشته باشد و مسئولان خود را از میان مردم بدانند هیچ گاه این چنین مسائلی پیش نخواهد آمد و به طور یقین استان خوزستان با وحدت و وفاق و همدلی مسئولین و مردم در مسیر درست پیشرفت و توسعه قرار خواهد گرفت.

۲۶ دی ۱۳۹۲ -

سرویس: علمی و فناوری - علم و فناوری ایران- کد خبر 9210261532



درددل‌های علمی خوزستان با ستاری در سفر استانی دولت

از انتقادات نفتی فناوریان دانشگاهی تا خواب عمیق پنج طرح کلان ملی زیست‌محیطی

جمعی از مسؤولان علمی و دانشگاهی خوزستان در نشست با دکتر ستاری، معاون علمی و فناوری رییس‌جمهور به بیان دغدغه‌ها، دیدگاه‌ها و مشکلات مرتبط با این حوزه در خوزستان پرداختند.

به گزارش خبرنگار علمی خبرگزاری دانشجویان ایران ایسنا، منطقه خوزستان، دکتر حسن مروتی، رییس دانشگاه شهید چمران اهواز در این نشست که شامگاه چهارشنبه برگزار شد، به ارائه گزارشی از مختصات آموزش عالی در خوزستان پرداخت و اظهار کرد: در حال حاضر ۹۱ مرکز آموزش عالی شامل ۲۰ واحد دانشگاه آزاد اسلامی، ۳۱ مرکز پیام نور، هشت ۸ دانشگاه دولتی، شش دانشگاه غیرانتفاعی، ۲۱ مرکز علمی و کاربردی و پنج مرکز آموزش عالی فنی‌وحرفه‌ای در استان خوزستان وجود دارد.

وی با اشاره به جمعیت دانشجویی استان تصریح کرد: در حال حاضر بیش از ۲۵۶ هزار دانشجو بدون احتساب دانشجویان پزشکی در استان تحصیل می‌کنند که بیشترین تعداد دانشجویان در دانشگاه‌های آزاد با ۵۱ درصد و جمعیتی بالغ بر ۱۲۸ هزار نفر است؛ دانشگاه‌های دولتی کمتر از ۱۰ درصد جمعیت دانشجویان استان را پوشش می‌دهند که بیش از ۲۴ هزار نفر هستند.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: بیشترین تعداد دانشجویان استان خوزستان با ۱۸۳ هزار نفر در مقطع کارشناسی تحصیل می‌کنند؛ همچنین تعداد دانشجویان مقاطع کارشناسی‌ارشد و دکتری به ترتیب ۱۶ هزار و ۲۷ و یک هزار و ۴۵۲ نفر است که دانشجویان دکتری عموماً در دانشگاه‌های دولتی مشغول به تحصیل هستند.

مروتی، بیشترین تعداد دانشجویان استان خوزستان را در رشته‌های علوم انسانی با جمعیتی بالغ بر ۱۱۱ هزار نفر برشمرد و افزود: این مسئله با توجه به صنعتی بودن استان خوزستان یک نقطه ضعف محسوب می‌شود. دانشجویان گروه‌های فنی‌ومهندسی نیز حدود شش هزار و ۸۰۰ نفر هستند و در گرایش‌های کشاورزی و منابع طبیعی نیز حدود ۱۰ هزار و ۹۰۰ دانشجو تحصیل می‌کنند.

وی همچنین نسبت استاد به دانشجو را در دانشگاه‌های دولتی استان خوزستان در وضعیتی بهتر نسبت به دانشگاه‌های دیگر ذکر و اظهار کرد: این نسبت به‌طور میانگین در خوزستان ۲۶ به یک و میانگین کشوری آن ۱۷ به یک است؛ البته دانشگاه‌های دیگر مانند آزاد اسلامی و پیام نور در وضعیت بدتری هستند و این در حالی است که استادان دانشگاه‌های دولتی عمدتاً در دانشگاه‌های دیگر هم تدریس می‌کنند.

رییس دانشگاه شهیدچمران اهواز همچنین به مسأله جذب نخبگان و متخصصان در خوزستان اشاره کرد و افزود: جذب نخبگان و متخصصان با توجه به شرایط آب و هوایی و منطقه‌ای پایین است؛ در واقع تفاوت مزایا بین دانشگاه‌های مرکز و خوزستان آن‌چنان زیاد نیست که بتواند جاذبه‌ای برای ماندگاری اعضای هیات‌علمی ایجاد کند؛ در نتیجه باید برای این موضوع فکر اساسی شود؛ در حال حاضر هم به تعداد زیادی عضو هیات‌علمی در دانشگاه نیاز است.

مروتی همچنین با اشاره به سطح زیربنای دانشگاه‌های مختلف در استان اظهار کرد: در این زمینه دانشگاه‌های دولتی در وضعیت نسبتاً بهتری قرار دارند؛ در حال حاضر پردیس دانشگاه شهید چمران به طور مشترک با دانشگاه علوم پزشکی اهواز در مساحتی حدود ۲۴۰ هکتار واقع شده که نزدیک به ۱۸۰ هکتار مربوط به دانشگاه شهیدچمران و ۶۰ هکتار مربوط به دانشگاه علوم پزشکی است.

وی با اشاره به وجود ۱۳ دانشکده مختلف در دانشگاه شهید چمران اهواز، افزود: تمام دانشگاه‌های دولتی در استان، زمانی دانشکده‌های دانشگاه شهیدچمران بودند؛ همچنین تنها دانشگاه موجود در استان قبل از انقلاب، دانشگاه جندی شاپور بود که بعد از انقلاب و حدود سال ۵۶ یک شاخه از آن مستقل شد که این شاخه دانشگاه جامع لرستان است؛ پس از آن تمام دانشکده‌های متعدد دیگر تحت‌عنوان دانشگاه‌های علوم و فنون دریایی خرمشهر، صنعتی جندی شاپور دزفول، کشاورزی و منابع طبیعی رامین و صنعتی خاتم الانبیاء بهبهان مستقل شد و اخیراً هم ایجاد دانشگاه صنعتی هویزه به دانشگاه شهیدچمران واگذار شده است.

رییس دانشگاه شهیدچمران اهواز همچنین با بیان این‌که رشد علمی دانشگاه در سال‌های اخیر همگام با تمام دانشگاه‌های کشور، رشد خوبی بوده‌است، خاطر نشان کرد: تعداد مقالات دانشگاه در سال گذشته که در پایگاه ISC، ثبت و نمایه شد، یک هزار و ۲۹۳ مقاله شامل نمایه ISI و ISC است؛ همچنین در رتبه بندی اخیر ISC دانشگاه شهیدچمران، رتبه نهم کشور را از نظر تولید مقاله کسب کرد.

مروتی به مصوبه یکی از سفرهای رییس‌جمهور سابق به استان مبنی بر الزام دستگاه‌های اجرایی به انعقاد ۷۰ درصد طرح‌های تحقیقاتی خود با دانشگاه‌های درون استان اشاره و تصریح کرد: این مصوبه باعث ایجاد یک جهش در دانشگاه شد به طوری‌که در سه سال گذشته دانشگاه شهید چمران از نظر انعقاد قرارداد با دستگاه‌های اجرایی، بین دانشگاه‌های شهرستانی به جز دانشگاه تهران، رتبه اول را به دست آورد.

وی افزود: در صدد هستیم همه حوزه‌های دانشگاه تقاضا محور شود که در این زمینه پژوهش در اولویت نخست کار قرار دارد؛ تنها چهار هزار دانشجوی تحصیلات تکمیلی در استان وجود دارد که اگر پایان‌نامه‌های این دانشجویان به سمت صنعت هدایت شود، مسلماً کارآمدتر، به روز و تقاضامحور خواهد بود.

به گزارش خبرنگار ایسنا در این مراسم همچنین دکتر خلیل رنجبر، معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهیدچمران اهواز به تشریح شاخص‌های پژوهش دانشگاه در حوزه‌های مختلف پرداخت و اظهار کرد: با همت مجموعه مدیریت دانشگاه و مجموعه قبلی استانداری، جهش خوبی در زمینه انعقاد قراردادهای تحقیقاتی با دستگاه‌های مختلف استان ایجاد شد که در این زمینه مبلغ قراردادهای پژوهشی دانشگاه در سال‌های ۸۹ تا ۹۱ به ترتیب حدود چهار، پنج و ۸.۲ میلیارد تومان بوده است.

وی با بیان این که این رقم امسال تا آذرماه، ۲۰۱ میلیارد تومان شامل قراردادهای درون و برون استانی بوده است، تصریح کرد: همچنین در سطح وزارتخانه دانشگاه مجری یک طرح کلان ملی است و در حال حاضر در مجموع ۱۵۶ طرح تحقیقاتی توسط اعضای هیات علمی دانشگاه با صنایع و دستگاه اجرایی استان در حال اجراست که همکاری دستگاه ها در این زمینه، متفاوت بوده است.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهیدچمران اهواز افزود: در سال های اخیر مجموعه مدیریت و ارتباط با صنعت دانشگاه، به سمت رفع مشکلات اداری معمول حرکت کردند و تعامل خوبی بین دانشگاه با صنایع و دستگاه های اجرایی ایجاد شد؛ همچنین در حال حاضر دانشگاه دارای ۲۰ مجله مختلف علمی و پژوهشی مصوب وزارت علوم است و حدود ۱۸ مجله دیگر نیز در آستانه اخذ مجوز هستند.

رنجبر به وجود هشت مرکز تحقیقاتی مصوب وزارت علوم در دانشگاه اشاره کرد و افزود: بعضی از این مراکز مانند مراکز تحقیقات گاز، زمین شناسی، حفاری و پژوهشکده آب و انرژی با صنایع استان ارتباط تنگاتنگی دارند؛ همچنین در حال رایزنی برای بسط فعالیت ستاد نانو در دانشگاه هستیم.

وی درباره تفاهم نامه های منعقد شده با صنایع مختلف استان به منظور حمایت مالی از دانشگاه برای ایجاد آزمایشگاه های تخصصی این دستگاه ها در دانشگاه، اظهار داشت: در این زمینه با صنایع نفت، گاز و برق منطقه ای تفاهم نامه منعقد شد تا آزمایشگاه های خاص این دستگاه ها در دانشگاه راه اندازی و کارهای تحقیقاتی، مشکلات پژوهشی و آزمایشات مربوط به آن ها در دانشگاه انجام شود.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهیدچمران اهواز به راه اندازی مرکز منطقه ای ISC در دانشگاه اشاره کرد و افزود: همچنین طی قراردادی با یک شرکت، تا آذرماه امسال بالغ بر ۹۳ هزار مدرک علمی اعم از مقالات داخل و خارج از کشور در دسترس اعضای هیات علمی و دانشجویان دانشگاه قرار گرفت.

رنجبر افزود: در نمایشگاهی که اخیراً در تهران برگزار شد، به میزان ۶۰۰ میلیون تومان تجهیزات پژوهشی و آزمایشگاهی ساخت داخل خریداری و در اختیار دانشکده های مختلف قرار گرفت؛ همچنین سال گذشته شش عنوان همایش مختلف ملی و بین المللی در دانشگاه برگزار شد.

وی با بیان این که دانشگاه شهیدچمران دارای چهار قطب علمی مدیریت دانش، آموزش مداوم، بهداشت و بیماری های گاو میش و بهره برداری از شبکه های آبیاری و زهکشی است، خاطر نشان کرد: یکی از حوزه هایی که بسیار در جهت توسعه پژوهش در دانشگاه مؤثر بوده، آزمایشگاه مرکزی دانشگاه است که عضو شبکه آزمایشگاهی فناوری نانو و همچنین شبکه آزمایشی دانشگاه های کشور است.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به ارتقا رتبه دانشگاه در سال های اخیر، تصریح کرد: با توجه به این که دانشگاه شهیدچمران یک دانشگاه جامع و بزرگ و به عنوان تنها دانشگاه بزرگ جنوب غرب کشور است، نیازمند حمایت های بیشتر در برگزاری همایش های علمی و تجهیز زیرساخت آزمایشگاهی است.

به گزارش خبرنگار ایسنا در این مراسم همچنین دکتر بابک مختاری رییس پارک علم و فناوری خوزستان با مروری بر روند تاسیس این نهاد از سال ۸۸ و تخصیص ردیف بودجه مستقل به آن در سال جاری، از حمایت های مختلف دانشگاه شهیدچمران از پارک در طول چهار سال گذشته ابراز قدردانی کرد و افزود: در حال حاضر 121



شرکت و واحد فناور در پارک علم و فناوری استان مستقر است؛ همچنین پنج مرکز رشد علم و فناوری در استان راه اندازی شده که با احتساب رشد مرکز دانشگاه علوم پزشکی این رقم به شش مرکز می رسد.

وی خاطر نشان کرد: در حال حاضر ۵۵۱ نفر در واحدهای فناور پارک علم و فناوری خوزستان شاغل هستند؛ همچنین در سه سال گذشته و به واسطه حضور در نمایشگاه و جشنواره علم تا عمل، تقریباً بیش از ۱۲ میلیارد ریال وام به هفت شرکت استان از سوی معاونت علمی و فناوری اعطا شد.

رییس پارک علم و فناوری خوزستان با بیان این که در حال حاضر مساحت فضای فیزیکی که طی انعقاد تفاهم نامه با دانشگاه های استان در اختیار پارک قرار دارد، هفت هزار و ۲۰۰ مترمربع است، خاطر نشان کرد: مراکز رشد دانشگاه های علوم و فنون دریایی خرمشهر، آزاد اسلامی دزفول و مسجد سلیمان و مرکز رشد تخصصی نفت طی تفاهم نامه ای با این دانشگاه ها و با تامین ساختمان و فضای مورد نیاز از سوی این دانشگاه ها، راه اندازی شد.

مختاری افزود: در حال حاضر زیربنای اولین ساختمان در حال تاسیس پارک سه هزار و ۳۷۰ مترمربع است؛ همچنین پارک علم و فناوری استان دارای ۹۷۰ مترمربع فضای کارگاهی است.

وی با اشاره به واگذاری زمینی به مساحت ۳۴ هکتار از سوی استانداری به پارک علم و فناوری استان، تصریح کرد: در حال حاضر برای ۱۰ هکتار از این اراضی، مجوز فروش به واحدهای فناور اخذ شده است.

رییس پارک علم و فناوری خوزستان همچنین با بیان این که در ۲ سال اخیر برخی از موازی کاری ها بین معاونت پژوهشی وزارتخانه و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری ایجاد شد، تصریح کرد: این موازی کاری ها باعث شد پارک علم و فناوری استان بسیار آسیب ببیند به همین دلیل انتظار می رود معاونت علمی و فناوری، نقش پدري داشته باشد؛ نه مانند سال آخر دولت قبل که نقش برادری داشت.

مختاری همچنین به قانون اختصاص یک درصد از بودجه دستگاه های اجرایی به پژوهش اشاره و خاطر نشان کرد: آیین نامه این قانون سال های قبل از سوی معاونت علمی و فناوری رییس جمهور ابلاغ می شد که امسال شورای عالی عتف آن را ابلاغ کرده است اما به نظر می رسد بعضی موارد در این آیین نامه دیده نشده است به طور مثال می توان ۳۰ درصد اعتبارات از مجموع یک درصد اختصاصی دستگاه های اجرایی به پژوهش را صرف ایجاد زیرساخت های آزمایشگاهی کرد که این موضوع در آیین نامه لحاظ نشده است.

وی ادامه داد: انتظار می رود یک نظر خواهی در این زمینه انجام شود و این آیین نامه با انعطاف پذیری بیشتری تدوین شود زیرا طبق گزارشات معاونت علمی و فناوری به استانداری، در خوزستان نیم درصد اعتبارات صنایع و دستگاه های اجرایی رقمی بین ۱۲۰ تا ۱۵۰ میلیارد تومان است که امسال با توجه به افزایش این عدد به یک درصد، این رقم باید دو برابر شود. این اعتبار می تواند در جهت تقویت زیرساخت های پژوهشی و افزایش تقاضا محوری بسیار مؤثر باشد.

رییس پارک علم و فناوری خوزستان همچنین با ابراز گلایه از کم لطفی مسئولان شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و معاونت پژوهشی وزارت نفت نسبت به استان خوزستان در حوزه پژوهشی، مشکل را به نظام نامه پژوهشی وزارت نفت مربوط دانست و افزود: با توجه به وقوع هشت سال جنگ تحمیلی، بسیاری از زیرساخت های پژوهشی در استان آسیب دید و ترمیم نشد و در حال حاضر به دلیل این نظام نامه باید با دانشگاه هایی مانند صنعتی شریف یا تهران رقابت کنیم که رقابتی ناعادلانه است.



مختاری همچنین محور دیگر سخنان خود را به بحث کانون‌های هماهنگی دانش و صنعت اختصاص داد و با بیان این که تشکیل این کانون‌ها یک اقدام مبارک بود اما معاونت علمی و فناوری نتوانسته نظارت کاملی روی فعالیت این کانون‌ها داشته باشد، با ارائه این پیشنهاد که بین کانون‌های مستقر در استان‌ها با پارک‌ها یا بنیاد نخبگان ارتباط بیشتری برقرار شود، تصریح کرد: پارک بسیار بیشتر می‌تواند روی این کانون‌ها نظارت کند.

وی همچنین درباره مشکل اساسی پارک علم و فناوری استان، خاطرنشان کرد: پارک استان به هر دلیل دیرتر از پارک‌های دیگر استان‌ها تاسیس شد؛ سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی که در سال ۸۸ به پارک‌های علم و فناوری تبدیل شدند از امکانات بسیار خوبی برخوردار بودند در حالی که سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی استان در زمان جنگ به شیراز منتقل شد و بعد از هشت سال با پیگیری‌های انجام شده، مجوز تاسیس پارک اخذ شد و این زمانی بود که وضعیت بودجه در کشور چندان مطلوب نبود؛ در حال حاضر هم پارک با مشکل کمبود فضا مواجه است.

به گزارش خبرنگار ایسنا در این مراسم همچنین دکتر خدادادی قائم مقام دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز با بیان این که مرکز رشد دانشگاه یک مرکز نوپا است، تصریح کرد: البته کارهای بزرگی از جمله تولید چند قلم دارو در این مرکز انجام شده است و مباحث دیگری مانند تولید آنتی‌بادی‌های مونوکلونال نیز در حال پیگیری است؛ مشکل اساسی که در حال حاضر با آن مواجه هستیم، ایجاد یک clean room است که مصوبه آن دو سال گذشته یک میلیارد تومان بود.

وی از برنامه دانشگاه برای تاسیس یک مرکز درمانی بین‌المللی با همکاری ژاپن و مالزی خبر داد و خاطرنشان کرد: مقدمات این کار با کمک سفارت‌خانه در حال انجام است؛ با توجه به روند رو به رشد سرطان، این مرکز می‌تواند در زمینه تشخیص اولیه و همچنین درمان و روش‌های جدید درمان خدمات ارائه کند.

قائم مقام دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز همچنین خواستار حمایت معاونت علمی و فناوری از فعالیت‌های شرکت‌های دانش‌بنیان در مباحث توریست درمانی در مناطق آزاد مانند آبادان و خرمشهر از طریق صندوق نوآوری و شکوفایی شد که دکتر ستاری در این زمینه قول مساعد داد.

به گزارش ایسنا در این نشست همچنین دکتر همتی رییس مرکز رشد فناوری‌های دارویی دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، به ارائه گزارشی از فعالیت این مرکز پرداخت و با اشاره به راه‌اندازی این مرکز از حدود یک و نیم سال گذشته، خاطرنشان کرد: با توجه به این که قدمت داروسازی در خوزستان بیش از ۵۰ سال است، مرکز رشد دانشگاه با عنوان مرکز رشد فناوری‌های دارویی در استان تاسیس شد.

وی با بیان این که براساس استراتژی وزارت بهداشت این مرکز در چند زمینه آغاز به کار کرد، اظهار داشت: سنتز مواد اولیه دارویی یکی از محورهای فعالیت مرکز است که در این زمینه تا حدودی بومی‌سازی انجام شد و در حال تاسیس یک پایلوت صنعتی برای تولید انبوه هستیم که قرار داد آن منعقد شده است.

همتی محور دیگر فعالیت‌های مرکز را تولید داروهای High-Tech و آنتی‌بادی‌های مونوکلونال عنوان و خاطرنشان کرد: در این زمینه با وزارت بهداشت قراردادی منعقد شده است تا اعتباری به‌عنوان زیرساخت تاسیس اتاق تمیز اختصاص یابد؛ این مبلغ در قرارداد به میزان دو میلیارد تومان تصویب شده است اما با توجه به برآورد انجام شده به اعتباری حدود سه تا چهار میلیارد تومان نیاز است.

وی با بیان این که در خوزستان صنعت داروسازی صفر است، افزود: علی رغم این که ۵۰ سال است دانشکده داروسازی در استان تاسیس شده اما کسی به سمت صنعت داروسازی نرفته است؛ به همین دلیل دانشگاه در صدد راه اندازی تدریجی یکسری زیرساخت های صنعت داروسازی است .

رییس مرکز رشد فناوری های دارویی دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز با بیان این که در حال حاضر دو تا سه شرکت دانش بنیان در مرکز مستقر هستند، تصریح کرد: همچنین دو، سه محصول دارویی به مرحله تولید رسیده و مجوز تولید انبوه آن اخذ شده است که در صورت فراهم شدن زیرساخت ها، می توان این داروها را به تولید انبوه رساند .

به گزارش ایسنا، در این مراسم همچنین دکتر علیرضا زراسوندی معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز یک خصوصیت منحصر به فرد خوزستان را وجود همدلی بسیار ویژه در حوزه علم و فناوری با وجود تمام مشکلات این حوزه در کشور در سال های اخیر دانست و با ابراز امیدواری نسبت به این که معاونت علمی و فناوری از این پتانسیل استفاده کند، تاکید معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری بر توسعه فناوری را مایه مسرت دانست و تصریح کرد: می توان گفت فناوری به موازات تولید علم در کشور رشد نکرده است که این نقطه ضعف در اسناد بالا دستی هم به طور مکرر اشاره شده است .

وی همچنین به موضوع طرح های کلان ملی اشاره و خاطرنشان کرد: این طرح ها هم در مجموعه معاونت علمی و فناوری و همچنین شورای عتف پیگیری شد اما متأسفانه بسیاری از این طرح ها اجرا نشد؛ بسیاری عمده مشکلات عدم اجرای این طرح ها را در حوزه اعتباری مطرح می کنند اما به نظر می رسد این طرح ها سریع و بدون توجه به زیرساخت ها منعقد شده است .

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به پنج طرح کلان ملی در حوزه محیط زیست بین وزارت علوم و سازمان حفاظت محیط زیست، خاطرنشان کرد: یکی از این طرح ها در حوزه ریزگردهاست که نه تنها مشکل بومی استان، که کشور است. دانشگاه شهید چمران در این طرح به عنوان دانشگاه محوری شناخته شد و ۱۸ دانشگاه کشور که مرتبط و پتانسیل کار را داشتند در آن درگیر هستند .

زراسوندی افزود: در مصوبه هیات وزیران ۷۰ میلیارد تومان به این طرح اختصاص پیدا کرد که بعد به پنج میلیارد تومان و سپس یک میلیارد تومان کاهش یافت و در نهایت تنها صد میلیون تومان برای تاسیس دفتر طرح محقق شد. در حال حاضر دفتر طرح ایجاد و یک پایگاه اطلاعاتی قوی در مورد پتانسیل های کشور در حوزه اجرا و مدیریت ریزگردها گردآوری شد؛ همچنین زیر پروژه ها تعریف شد .

وی با بیان این که با انعقاد این طرح یک توقع در کشور شکل گرفت، تصریح کرد : بحث موارد پژوهشی تنها به اعتبارات آن ها محدود نمی شود، بلکه روحیه و شور و شغلی که بین محققان ایجاد و بعد گرفته می شود، آفت بسیار بزرگی است و پیشنهاد می کنم که این طرح از ابتدا زیر مجموعه معاونت علمی تعریف شود .

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: واقعیت این است که کار بسیار خوبی انجام شد و مسئولان ارشد محیط زیست کشور و شورای محیط زیست در ابتدا چارتی برای کار تشکیل دادند تا طرح ها به بیراهه نرود؛ در حال حاضر همه شرایط لازم برای اجرای این طرح ها فراهم است و شورای پژوهشی و فناوری محیط زیست هم این طرح ها را مصوب کرده است .



زراسوندی با بیان این که این طرح اجرایی نشد، در حالی که طرح های زیر مجموعه معاونت علمی به خوبی اجرا شد و به پایان رسید؛ از معاون علمی و فناوری رئیس جمهور خواستار شد که طرح ریزگردها در اولویت این معاونت قرار بگیرد .



کد خبر: ۱۵۱۷۲

تاریخ انتشار: ۲۲ دی ۱۳۹۲

برآمدن آفتاب تدبیر و امید از جنوب / بیانیه سازمان دانشجویان و دانش آموختگان

شوشان: اینک که منتخب مردم مدبر و پر امید کشورمان، جناب دکتر حسن روحانی در سرایش شعرآغازین بازدید های استانی خود، خوزستان سرزمین حماسه و ایستادگی را به عنوان نخستین مقصد برگزیده اند، به روش و منش همه ی مردمان این دیار، سپاس قلبی خود را از این گزینش مدبرانه و خردمندانه باز میگوییم و گام های سترگ دولتتش را با دل و جان می پذیریم و گفتن نکاتی چند را از باب یاد آوری و بیشتر نگری، بایسته و شایسته میدانیم.

نخست: آنکه گزینش استان خوزستان برای سفر نخست، خود روایتگر اهمیت و ارجمندی این پاره از مام میهن و نشان دهنده ی جایگاه خوزستان در ساختار اقتصادی و سیاسی کشور است. در این میان آن چه که باید بیشتر و بیشتر در کانون توجه دولت تدبیر و امید قرار گیرد، گرفتن تصمیماتی از روی شناخت دقیق توانمندی ها و تنگناهای خوزستان از یک سو و از سوی دیگر عملیاتی کردن این تصمیمات می باشد تا مردم این بخش از ایران، رسیدن به توسعه ی پایدار در همه ی زمینه ها را، به راستی و درستی و به دور از هر گونه شعار زدگی شاهد باشند. چرا که خوزستان همواره از این بی توجهی ها با همه ی وجود رنج های بسیار برده است.

دوم آنکه: مشکلات زیست محیطی بسیاری هم چون میهمان ناخوانده (گرد و غبار) و کمبود آب آشامیدنی مناسب، سال هاست خوزستان و مردمش را رنجانده و گرفتار درد های بی درمان کرده است. در گذشته با سرسری گرفتن معضل ریزگردها، شرایط به گونه ای پیش رفت که دیگر گویی بی ریزگردها بارمان بار نمی شود و درمان درمان ندارد. اما اکنون که سخن از امید است و تدبیر، چشم ها چشم به راه نگاه کارشناسی و درمان اساسی این رنج بی پایان مردم است. افزون بر گرد و غبار، باران های اسیدی و آلودگی هوا هم به جمع دیگر بلاهای طبیعی این استان افزوده شده و مردم را کلافه و سردرگم ساخته است. اینک اما تدبیری باید کرد دیگر گونه و اساسی، تا درد و رنج مردم کاهش یابد.

حمایت ویژه ریاست محترم جمهوری در کنار تلاش های استاندار دلسوز و پرتلاش خوزستان جناب دکتر مقتدایی و توجه دلسوزانه ی بانوی سبز ایران خانم دکتر ابتکار، می تواند امید را به جان و دل مردم باز آورد. در این جا توجه ویژه ریاست محترم جمهوری اسلامی ایران را به خواسته ی برحق اما دیده نشده ی مردم استان مبنی بر برقراری مجدد فوق العاده ی بدی آب و هوا که در قانون خدمات کشوری به روشنی آمده ولی با کمال تاسف به شکل درستی اجرا نمی شود، معطوف میداریم و خواهان بذل توجه مشخص و دقیق ایشان به این کمترین خواسته ی مردم هستیم.

سوم سخن ما: خوزستان قالی هفت رنگ و خوش نقش بافته شده با تار و پود اقوام غیور و پرافتخار گونه گون است. این گونه گونی و رنگ رنگ بودن تهدید نیست، بلکه فرصتی است فراهم آمده با هم دلی، هم دینی و هم مذهبی که ادای دین خود را با شرف و خون به زبان های گونه گون در هشت سال ایستادگی و غرور با شمخانی ها

جهان آراها، هاشمی ها و بقایی ها و هزاران شهید شرافت و افتخار فریاد زده است. اقوام خوزستان مرزبانان هوشیار و وفادار دین و مهین بوده اند. هشت سال دفاع مقدس گواه این مرزبانی و ایران مداری می باشد. اما اکنون همه ی مردم این دیار از رنج های مشترک چون بیکاری رنج می برند. شایسته است منادی امید و تدبیر به پای سخن این مردم با گوش جان بنشینند و با عمق دل به چاره جویی و درمان آنها بپردازد.

چهارم: آنگونه که ریاست محترم جمهوری گفته اند، دولت یازدهم در پی کشاندن مردم به عرصه ی کارها و مشارکت دادن آن ها در فضای عمومی و سیاسی کشور است. بی گمان احزاب محلی بهترین کانال این حضور و سرزندگی اجتماعی است. لذا بایسته و شایسته است وزارت کشور که موتور محرکه ی گسترش نهادهای مدنی است با همان چشم که به احزاب ملی و مرکز می نگردد به احزاب محلی و استانی بنگردد تا در سایه توجه و سیاست های حمایتی دولت، این گونه احزاب و نهادها بتوانند به حیات خود در راستای گسترش فضای مدنی و سیاسی کشور ادامه دهند .

در پایان: از همه ی اقشار و اقوام استان در سراسر خوزستان می خواهیم از منتخب خود همانند گذشته با رویی باز و گشاده که خصلت مردمان جنوب کشور است، استقبال کنند تا در سایه ی حضور شما، شاهد توجه ویژه دولت به استان خوزستان باشیم.

سازمان دانشجویان و دانش آموختگان

استان خوزستان

شنبه 28 دی 1392 18

تا ساعاتی دیگر انجام می شود

دیدار معاون علمی و فناوری رئیس جمهور با اساتید و دانشجویان اهوازی

به گزارش [خبرگزاری فارس](#) از اهواز، سورنا ستاری معاون علمی و فناوری رئیس جمهور و و رئیس بنیاد ملی نخبگان با اساتید و دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز دیدار خواهد کرد.

این دیدار تا ساعاتی دیگر در با حضور اساتید و دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز در سالن جلسات سازمان مرکزی این دانشگاه برگزار خواهد شد.

در این برنامه اساتید و دانشجویان پژوهشگر دانشگاه شهید چمران اهواز با سورنا ستاری معاون علمی و فناوری رئیس جمهور و رئیس بنیاد ملی نخبگان دیدار می کنند.





تاریخ انتشار: ۲۵ دی ۱۳۹۲ - ۱۹:۳۱

کد خبر: ۵۴۹۴۹

معاون حقوقی رئیس جمهور:

حقوق شهروندی یکی از دغدغه‌های رئیس جمهور است

معاون حقوقی رئیس جمهور از تدوین سند حقوق شهروندی خبر داد و گفت: حقوق شهروندی یکی از دغدغه‌های رئیس جمهور است.

الهام امین‌زاده عصر امروز در دیدار با اساتید و دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز که در سالن جلسات سازمان مرکزی این دانشگاه برگزار شد اظهار داشت: سند حقوق شهروندی از سوی معاون حقوقی رییس جمهور تدوین می‌شود.

وی افزود: رئیس جمهور خود یک حقوقدان است و در زمان انتخابات گفته بود در صورت انتخابشان به عنوان ریاست جمهوری، سند حقوق شهروندی را تدوین خواهند کرد.

معاون حقوقی رئیس جمهور گفت: حقوق شهروندی یکی از دغدغه‌های رئیس جمهور بوده است.

وی اضافه کرد: پس از آغاز به کار دولت یازدهم مسئولیت تدوین سند حقوق شهروندی به عهده معاونت حقوقی ریاست جمهوری گذاشته شده است که ما هم از همان روزهای نخست این کار را آغاز کردیم.

امین‌زاده خاطر نشان کرد: در ماه‌های نخست آغاز به کار دولت یازدهم باید حداقل مقدمات تدوین سند حقوق شهروندی آماده می‌شد. وی بیان کرد: در تدوین سند حقوق شهروندی از قانون اساسی به عنوان میثاق ملی و برخی دیگر از اسناد داخلی استفاده شد.

معاون حقوقی رئیس جمهور با بیان این مطلب که در تدوین مقدمات سند حقوق شهروندی، حقوق مختلف هموطنان در نظر گرفته شده است عنوان کرد: از جمله این حقوق می‌توان به حق حیات، رفاه، آموزش، بهداشت، دادرسی عادلانه، بهره‌وری از منابع زیبا، داشتن استراحت و شادی اشاره کرد. وی یادآور شد: سند حقوق شهروندی در روز صدم فعالیت دولت یازدهم بر روی سایت نهاد ریاست جمهوری قرار گرفت و مورد بازدید هموطنان قرار گرفت.

به گفته امین‌زاده، از زمان قرار گرفتن سند حقوق شهروندی بر روی سایت نهاد ریاست جمهوری تاکنون نزدیک به ۲۰۰ مقاله علمی به معاونت حقوقی رئیس جمهور ارسال شده است.

کد خبر: ۱۵۳۷۵

۲۵ دی ۱۳۹۲ - ۱۴:۳۶

حمایت ۷۰ درصدی ستاد نانو از خرید دستگاه اندازه گیری (BET) در آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید**چمران**

شوشان: آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز موفق به کسب حمایت مالی شبکه آزمایشگاهی فناوری نانو برای خرید دستگاه اندازه گیری نسبت سطح به حجم نانوذرات با برنامه ریزی دمایی (BET) گردید.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر ایرج کاظمی نژاد مدیر آزمایشگاه مرکزی در این خصوص اظهار داشت: با توجه به کسب رتبه ۱۴ در آخرین دوره ارزیابی شبکه فناوری نانو (مربوط به ارزیابی سال ۱۳۹۱) و با تلاش و پیگیری های مکرر آزمایشگاه مرکزی موفق به کسب حمایت ۷۰ درصدی جهت خرید یک دستگاه اندازه گیری سطح و احیاء و دفع با برنامه ریزی دمایی (BET) ساخت ایران از شبکه آزمایشگاهی فناوری نانو کشور گردید.

وی خاطر نشان کرد: طبق مقررات و آیین نامه های ستاد فناوری نانو به آزمایشگاه های عضو این شبکه که در رتبه ای پایین تر از ۲۰ قرار داشته باشند امتیاز خرید دستگاه داخلی با ۵۰ درصد حمایت مالی از سوی شبکه تعلق می گیرد.

دکتر کاظمی نژاد تصریح کرد: با تلاش و رایزنی های انجام شده موفق شدیم سقف حمایت مالی ستاد فناوری نانو برای خرید دستگاه مذکور را که قابلیت اندازه گیری نسبت سطح به حجم نانو ذرات را دارد تا ۷۰ درصد افزایش دهیم و بدین ترتیب، دانشگاه تنها ۳۰ درصد هزینه خرید دستگاه را پرداخت خواهد کرد.

وی با اشاره به صعود جایگاه آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید چمران در رتبه بندی های سال های اخیر، یادآور شد: در سال ۹۰ با وجود اینکه آزمایشگاه در رتبه بندی ها جایگاه بیست و سوم را کسب کرده بود با این حال، یک دستگاه مغناطوسنج نمونه ارتعاشی (VSM) از سوی شبکه آزمایشگاهی نانو به آزمایشگاه مرکزی اهدا شد.

مدیر آزمایشگاه مرکزی افزود: اهدای این دستگاه بسیار با ارزش در آزمایشگاه با توجه به ارتقاء رتبه آزمایشگاه مرکزی دانشگاه در یازدهمین دوره ارزیابی آزمایشگاه های عضو شبکه نانو و با تلاش های مستمر حاصل گردیده است.

کد خبر: 3784058 (81002658)

تاریخ خبر: 30/10/1392



با ایجاد دوره‌ی جدید در مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه چمران اهواز موافقت شد

اهواز- ایرنا- شورای گسترش با ایجاد دو رشته جدید در مقطع کارشناسی ارشد مهندسی در دانشگاه شهید چمران اهواز موافقت کرد.

به گزارش دوشنبه ایرنا به نقل از روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، در آخرین جلسه این شورا، پذیرش دانشجویان در رشته‌های مهندسی مکاترونیک و مهندسی سیستم‌های انرژی در مقطع کارشناسی ارشد این دانشگاه به تصویب رسید.

براساس این گزارش، پذیرش دانشجویان در رشته‌های فوق منوط به تامین امکانات مالی است. دانشگاه شهید چمران اهواز هم‌اکنون دارای حدود ۱۰۰ رشته در مقطع کارشناسی ارشد و ۵۰ رشته در مقطع دکتری است.



کد خبر 2215298

تاریخ مخابره: ۱۳۹۳/۱۰/۲۵

سورنا ستاری خبر داد:

اختصاص پنج درصد فروش شرکتهای دانش بنیان به دانشگاه ها

اهواز - خبرگزاری مهر: معاون علمی و فناوری رئیس جمهور گفت: با تصویب بخشنامه ای قرار است از سال آینده پنج درصد مبلغ فروش شرکت های دانش بنیان به دانشگاه ها اختصاص یابد.

به گزارش خبرنگار مهر، سورنا ستاری پیش از ظهر امروز در نشست با دانشگاهیان در دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: برای حل مسائل و مشکلات باید کل بودجه را وارد بخش این معاونت کنیم. ما باید ریسک را قبول کنیم تا به توسعه و تعالی دست پیدا کنیم

وی افزود: ما کل بودجه نفت را می خواهیم صرف هزینه های جاری کنیم و ما اجازه نمی دهیم فقط بخشی را جهت پژوهش اختصاص دهیم. تا نتوانیم بودجه ارگان ها را به معاونت پژوهش اختصاص دهیم موفق نخواهیم شد

ستاری عنوان کرد: ۲۰۰ میلیارد تومان قرارداد برای سال آینده با بانک کشاورزی منعقد کردیم تا وام به افراد معرفی شده ارائه دهند که البته قرار شد ضمانت و سود آنها را ما تضمین کنیم

معاون علمی و فناوری رئیس جمهور عنوان کرد: خوشبختانه به صندوق شکوفایی و نوآوری برای سال آینده اعتبار خوبی اختصاص دادیم که این صندوق متعلق به توسعه فناوری است. همچنین اردیبهشت ماه سال آینده نمایشگاه تجهیزات آزمایشگاهی ساخت داخل را داریم که ۲۰ میلیارد تومان به این نمایشگاه اختصاص داده ایم

ستاری افزود: بازار تجهیزات ساخت داخل برای ما از اهمیت بالایی برخوردار است. پیش بینی می شود مبلغ قراردادهایی که در این نمایشگاه منعقد می شود به ۱۰۰ میلیارد تومان هم برسد. ممکن است در بخش دانش آموزی و پژوهش سراها هم در این نمایشگاه حضور داشته باشند

وی اظهار کرد: تا پایان سال تعدادی از شرکت های دانش بنیان برای توسعه پیش بینی می شود که از صندوق وام بگیرند و سال آینده ۸۰۰ میلیارد تومان برای این کار اختصاص داده ایم. بخشنامه حمایت از نخبگان نیز از فرد محور به دانشگاه محور تغییر می کند و نقش رؤسای بنیاد باید مشخص شود و از حالت اداری خارج شود و ارتباط نزدیکی باید با پارک علم و فناوری داشته باشند

ستاری افزود: از طریق ستاد سلول های بنیادی به پنج استان کشور برای تجهیزات کمک کردیم و بررسی خواهیم کرد تا در زمینه خرید یا تعمیر کلینور برای استان خوزستان از این بخش کمک بگیریم. وقتی در مرکز رشد کلینور نباشد داروسازی بی معنی است

معاون علمی و فناوری رئیس جمهور تاکید کرد: یک آیین نامه از اول سال آینده به دانشگاه ها ابلاغ می کنیم که پنج درصد از فروش شرکت های دانش بنیان به دانشگاه ها اختصاص یابد و دانشگاه ها نیز این مبلغ را برای توسعه مرکز رشد و پارک های علم و فناوری، ترغیب اساتید برای فعالیت در شرکتهای دانش بنیان و امور مربوط

به پیشرفت فناوری هزینه شود

وی با اشاره به اینکه رئیس جمهور به مسئله حل مشکل ریزگردها تاکید کرده و من هم علاقه دارم تا این مسئله زودتر حل شود، عنوان کرد: اجرای طرح های تحقیقاتی در این زمینه ها به نفع کشور است. ما طرح های دارویی و پزشکی فراوانی اجرا کرده ایم. به دستور سازمان انرژی اتمی، طرح ۱۵ رادیو دارو را انجام دادیم تمام شد و ۱۴ رادیو داروی جدید را نیز در دست کار داریم

ستاری گفت: نفت یک سری از اولویت ها دارد که هنوز به پژوهش نرسیده است اما خوشبختانه نگاه وزیر نفت به پژوهش روشن است. دانشگاه شهید چمران اهواز به عنوان بزرگترین دانشگاه استان و جنوب غربی و با توجه به مرکزیت آن در زمینه فناوری برای ما از اهمیت بالایی برخوردار است. برای توسعه فناوری، شرکت های دانش بنیان

و پارک های علم و فناوری، ترغیب فعالیت اساتید در شرکت های دانش بنیان باید فعالیت ها بیشتر شود
وی عنوان کرد: یکی از الگوهای ما این است که تجهیزات ساخت داخل در دانشگاه ها استفاده شود. قرار است ۴۰ درصد هزینه های خرید از نمایشگاه تجهیزات ساخت داخل اردیبهشت ماه سال آینده را دانشگاه ها پرداخت کنند و مابقی آن را ما به همراه سایر وزارتخانه ها تامین خواهیم کرد

معاون علمی و فناوری رئیس جمهور افزود: شرکت های دانش بنیان از اعتبارات صندوق می توانند استفاده کنند و از پرداخت مالیات نیز معاف می شوند اینگونه تمهیدات برای توسعه این شرکت ها بسیار مفید است. در استان خوزستان خیلی کم از این دست شرکت ها داریم که مورد تائید ما قرار گرفته باشد.

کد خبر 2215498

تاریخ مخابره : ۱۳۹۳/۱۰/۲۵

امین زاده عنوان کرد:

حقوق همه مردم در تدوین سند حقوق شهروندی دیده شده / خلاسازمانی ناظر بر اجرای سند حقوق شهروندی

اهواز - خبرگزاری مهر: معاون حقوقی رئیس جمهور گفت: در تدوین سند حقوق شهروندی همه حقوق الزامی مردم به خوبی در آن تعریف شده است.

به گزارش خبرنگار مهر، الهام امین زاده عصر امروز در نشست با حقوقدانان و اساتید حقوق در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد با اشاره به سند حقوق شهروندی اظهار کرد: رئیس جمهور به شدت بر اجرای سند حقوق شهروندی تاکید و اصرار دارد چون خود یک حقوقدان است.

وی افزود: در تهیه این سند از فرمان هشت ماده ای حضرت امام هم استفاده شده و همچنین اسناد مختلف داخلی را دیدیم و سپس قانون اساسی به عنوان میثاق ملی در تهیه این سند استفاده شد که در نهایت نیز اسناد بین المللی که ایران به آنها ملحق شده بود، دیده شد.

معاون حقوق رئیس جمهور تصریح کرد: پس از انتخابات، این رسالت به عهده معاونت حقوقی ریاست جمهوری گذاشته شده و از همان روزهای نخست با تیم کارشناسی قوی متشکل از اساتید و اعضای هیات علمی این کار آغاز شد و اول از هر چیز به جای آنکه بنویسیم، خواندیم. به این منظور تمام اسناد را دیدیم.

امین زاده اضافه کرد: در تدوین مقدمات سند حقوق شهروندی، حقوق مختلف از جمله حق حیات، رفاه، آموزش، بهداشت، دادرسی عادلانه، بهره وری از منابع زیبا، داشتن استراحت، شادی و رفاه دیده شد و در نهایت این سند در روز صدم بر روی سایت نهاد ریاست جمهوری قرار گرفت و به شدت از سوی شهروندان مورد استقبال و بازدید قرار گرفت.

وی با بیان اینکه تاکنون نزدیک به ۲۰۰ مقاله علمی به دست ما رسیده است، ادامه داد: در سند حقوق شهروندی تمام حقوق شهروندی ایرانیان خارج از کشور دیده شده است.

معاون حقوقی رئیس جمهور عنوان کرد: سؤال مهمی که وجود داشت این بود که این سند چه زمانی و به چه صورتی اجرا می شود؟ حتما این سؤال برای شما نیز مطرح است که جایگاه این سند در نظام قانونی و حقوقی کشور چه هست؟

امین زاده با اشاره به اینکه با توجه به پیشنهادهاتی که ارائه شده است، گفت: در حال انجام اصلاحاتی در این سند هستیم. پس از آنکه سند نهایی تدوین شد، رئیس جمهور سند را بررسی می کند و در نهایت تصمیم گیری می شود که سند حقوق شهروندی به صورت لایحه به مجلس برود یا به عنوان بخشنامه ای به دستگاه های اجرایی ابلاغ شود و یا این که به عنوان یک سند فراقوه ای اعلام شود.

92/10/25 - 15:25

شماره: 13921025001117



مروتی در گفت‌وگو با فارس:

دعوت از نخبگان اهواز برای دیدار با رئیس‌جمهور فقط از یک تفکر سیاسی خاص بود

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: در دیدار شب گذشته نخبگان با رئیس‌جمهور روسای دانشگاه‌ها، پارک علم و فناوری و بنیاد نخبگان استان دعوت نشدند و دعوت استانداری خوزستان از میهمانان کاملاً یک‌سویه و از یک تفکر خاص سیاسی صورت گرفت.

حسن مروتی رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در گفت‌وگو با خبرنگار گروه دانشگاه خبرگزاری فارس با بیان اینکه روسای دانشگاه‌ها، پارک علم و فناوری و بنیاد نخبگان استان دعوت نشدند، گفت: دعوت استانداری خوزستان از میهمانان به صورت یک‌سویه و از یک تفکر خاص صورت گرفت.

وی افزود: من به عنوان رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز به این برنامه دعوت نشدم و با وساطت توانستم وارد جلسه شوم و حتی نتوانستم وزیر علوم را ملاقات کنم و تنها در مسیر با وی سخن گفتم و موضوع دعوت نشدن به این جلسه را با وزیر مطرح کردم که وزیر کم‌کاری تیم استانداری را پذیرفت.

مروتی ادامه داد: وقتی ادعا داریم که باید چندصدایی در جامعه و به خصوص در دانشگاه‌ها باشد، اینگونه دعوت‌ها نیز نباید به صورت یک‌سویه انجام گیرد.

وی افزود: عصر امروز معاون حقوقی ریاست جمهوری برای دیدار با گروه حقوق دانشگاه شهید چمران اهواز به این دانشگاه می‌آید و معاون علمی و فناوری رئیس‌جمهور نیز از دانشگاه بازدید داشت ولی وزیر علوم به عنوان متولی اصلی دانشگاه‌ها اصلاً در دانشگاه حضور نیافت و به دلیل وقت محدود به تهران برگشت.

شماره: 13921025001445

چهارشنبه 25/10/1392



معاون حقوقی رئیس جمهور:

حقوق شهروندی یکی از دغدغه‌های رئیس جمهور است

معاون حقوقی رئیس جمهور از تدوین سند حقوق شهروندی خبر داد و گفت: حقوق شهروندی یکی از دغدغه‌های رئیس جمهور است. به گزارش [خبرگزاری فارس](#) از اهواز، الهام امین‌زاده عصر امروز در دیدار با اساتید و دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز که در سالن جلسات سازمان مرکزی این دانشگاه برگزار شد اظهار داشت: سند حقوق شهروندی از سوی معاون حقوقی رئیس جمهور تدوین می‌شود.

وی افزود: رئیس جمهور خود یک حقوقدان است و در زمان انتخابات گفته بود در صورت انتخابشان به عنوان ریاست جمهوری، سند حقوق شهروندی را تدوین خواهند کرد. معاون حقوقی رئیس جمهور گفت: حقوق شهروندی یکی از دغدغه‌های رئیس جمهور بوده است.

وی اضافه کرد: پس از آغاز به کار دولت یازدهم مسئولیت تدوین سند حقوق شهروندی به عهده معاونت حقوقی ریاست جمهوری گذاشته شده است که ما هم از همان روزهای نخست این کار را آغاز کردیم.

امین‌زاده خاطر نشان کرد: در ماه‌های نخست آغاز به کار دولت یازدهم باید حداقل مقدمات تدوین سند حقوق شهروندی آماده می‌شد. وی بیان کرد: در تدوین سند حقوق شهروندی از قانون اساسی به عنوان میثاق ملی و برخی دیگر از اسناد داخلی استفاده شد.

معاون حقوقی رئیس جمهور با بیان این مطلب که در تدوین مقدمات سند حقوق شهروندی، حقوق مختلف هموطنان در نظر گرفته شده است عنوان کرد: از جمله این حقوق می‌توان به حق حیات، رفاه، آموزش، بهداشت، دادرسی عادلانه، بهره‌وری از منابع زیبا، داشتن استراحت و شادی اشاره کرد.

وی یادآور شد: سند حقوق شهروندی در روز صدم فعالیت دولت یازدهم بر روی سایت نهاد ریاست جمهوری قرار گرفت و مورد بازدید هموطنان قرار گرفت.

به گفته امین‌زاده، از زمان قرار گرفتن سند حقوق شهروندی بر روی سایت نهاد ریاست جمهوری تاکنون نزدیک به ۲۰۰ مقاله علمی به معاونت حقوقی رئیس جمهور ارسال شده است.



تاریخ انتشار: 1392/10/25

کد خبر 9210-10514-5

معاون حقوقی رییس جمهور: سند حقوق شهروندی در مرحله اصلاح است

معاون حقوقی رییس جمهور گفت: در تدوین مقدمات سند حقوق شهروندی، حقوق مختلفی در نظر گرفته شد و در نهایت این سند بر روی سایت نهاد ریاست جمهوری قرار گرفت که به شدت از سوی شهروندان مورد استقبال و بازدید قرار گرفت.

به گزارش خبرنگار اجتماعی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - الهام امینزاده در نشست با حقوق دانان و اساتید حقوق که امروز (۲۵ دی ماه) در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، درباره سند حقوق شهروندی اظهار کرد: از آنجا که رییس جمهور نیز خود حقوقدان است، حقوق شهروندی از مباحثی است که مطرح کرده و گفته بودند که در صورت انتخابشان به عنوان ریاست جمهوری، سند حقوق شهروندی را تدوین خواهند کرد.

معاون حقوقی رییس جمهور افزود: در سه ماهی که تا گزارش ۱۰۰ روزه فرصت بود؛ باید حداقل مقدمات این سند آماده می شد که به این منظور، تلاش شبانه روزی در معاونت حقوقی نهاد ریاست جمهوری انجام شد. در تهیه این سند از فرمان هشت ماده ای حضرت امام هم استفاده شد و همچنین اسناد مختلف داخلی را دیدیم و سپس قانون اساسی به عنوان میثاق ملی در تهیه این سند استفاده شد. در نهایت نیز اسناد بین المللی که ایران به آنها ملحق شده بود، دیده شد.



امین زاده افزود: از سفرها نیز درخواست کردیم که اگر سندی در زمینه حقوق شهروندی در کشور محل خدمتشان وجود دارد ما را از آن مطلع کنند تا بدانیم که باید چه کنیم و در نهایت بر مبنای الگوی اسلامی- ایرانی اقدام کنیم. وی گفت: در تدوین مقدمات سند حقوق شهروندی، حقوق مختلف از جمله حق حیات، رفاه، آموزش، بهداشت، دادرسی عادلانه، بهره‌وری از منابع زیبا، داشتن استراحت، شادی و رفاه دیده شد و در نهایت این سند در روز صدم بر روی سایت نهاد ریاست جمهوری قرار گرفت و به شدت از سوی شهروندان مورد استقبال و بازدید قرار گرفت.

وی بیان کرد: از آن زمان تاکنون نزدیک به ۲۰۰ مقاله علمی به دست ما رسیده و واقعا مورد لطف قرار گرفتیم و حتی ایرانیان خارج از کشور هم تشکر کردند زیرا در این سند، حقوق شهروندی برای آنها نیز دیده شده بود. معاون حقوقی رییس جمهور عنوان کرد: سوال مهمی که وجود داشت این بود که این سند چه زمانی و به چه صورتی اجرا می‌شود؟ حتما این سوال برای شما نیز مطرح است که جایگاه این سند در نظام قانونی و حقوقی کشور چه هست؟

وی گفت: اکنون با توجه به پیشنهادهایی که مردم ارایه کرده‌اند؛ در حال انجام اصلاحاتی در این سند هستیم پس از آن که سند نهایی تدوین شد، رییس جمهور شاکله آن را بررسی کرده و در نهایت تصمیم‌گیری می‌شود که سند حقوق شهروندی به صورت لایحه به مجلس برود یا به عنوان بخش نامه‌ای به دستگاه‌های اجرایی ابلاغ شود و یا این که به عنوان یک سند فراقوه‌ای اعلام شود.

امین زاده تصریح کرد: در این صورت نمی‌توانیم منتظر اجرای آن بمانیم زیرا قوانین و دستورات فراقوه‌ای بسیاری داریم که شاهد اجرای آنها در کشور نیستیم مگر این که سازمانی ناظر بر اجرای سند حقوق شهروندی داشته باشیم.



وی گفت: در این سند بسیاری از موارد، جزو حقوق مردم در نظر گرفته شد؛ از جمله شفافیت قانون و همچنین حق رقابت برای مردم به عنوان یک مساله ضروری تشخیص داده شد چرا که یکی از عوامل مهم دور زدن، قانون عدم شفافیت قوانین است.

معاون رییس جمهور تصریح کرد: وقتی قوانین تنها در جیب قانون گذار، مسئول، مدیرکل و معاون یا روی میز آنها باشد، قطعاً جز ایجاد فساد هیچ کاری نمی کند ولی وقتی قانون به صورت شفاف در اختیار مردم باشد، می تواند جلوی فساد را بگیرد.

وی افزود: به همین دلیل یکی از اقداماتی که در معاونت حقوقی آغاز به انجام آن کردیم این بود که قانون را ساده، شفاف و صریح کنیم. دستگاه های اجرایی همیشه به ما می گویند حقوقدان بودن یعنی مانع کار بودن ولی ما می خواهیم بگوییم به این شکل نیست و قانون و حقوق جهت تسهیل کارها و جلوگیری از فساد و دور زدن موازین قانونی کشور است.

امین زاده گفت: آیا قانون ما کامل و بدون عیب است؟ خیر. قانون ما واقعا بسیار مشکل دارد و در عین این که تورم قانونی داریم اما خلاءهایی هم داریم.

وی توضیح داد: در مقایسه سیستم ایران و فرانسه می بینیم که در کشور ما که از سال ۱۲۸۵ هجری شمسی

قانون گذاری کردیم و آن موقع قانون اساسی مانند یک عبارت روی کاغذ ماند و اجرای قانون اساسی را نداشتیم

تاکنون، نزدیک به ۱۱ هزار مورد وضع قانون داریم

ولی در کشور فرانسه از زمان انقلاب شان در سال ۱۷۸۹ که ۲۰۰ سال از آن می گذرد، ۲۸۵۰ قانون دارند. علت

چیست که ما با ۱۱ هزار قانون باز هم مشکل داریم؟

معاون رییس جمهور ادامه داد: دلیل این مشکل این است که نظام قانونگذاری ما هنوز کامل مشخص نیست.



وی عنوان کرد: سند حقوق شهروندی یک شعار سیاسی تبلیغاتی نیست و واقعا بناست که نظام حقوق شهروندی سامان‌دهی شود و دستگاه‌های اجرایی موظف هستند صریح و شفاف در خدمات‌رسانی به مردم آماده باشند. در این سند علاوه بر این که تکلیف‌محور برای دولت و حق‌محور برای شهروندان است، یک سری حقوق هم برای دولت در نظر گرفته شده است. دولت این حق را دارد که از انتقادهای منصفانه و دلسوزانه بهره‌مند شود و البته نباید به دولت توهین شده و یا مسایل کذب به آن منتسب شود.

وی افزود: حق دیگری هم است که شهروندان نسبت به یکدیگر دارند که در این جا نه دولت و نه نظام حقوقی در آن حضور دارد. بنابراین سند حقوق شهروندی شامل حقوقی است که مردم دارند و دولت باید اجرا کند و یکسری حقوقی هم است دولت دارد و مردم باید اجرا کنند. و حقوق دیگری هم مربوط به مردم نسبت به یکدیگر است. معاون حقوقی رییس جمهور گفت: یکی از خاصیت‌های این سند این است که مردم از قانون کشور و حقوق خود مطلع می‌شوند آن هم حقوقی که نهادهای مختلف بالادستی و پایین‌دستی است. ما این موارد را به مردم ارایه می‌دهیم و در نهایت در کنار آموزش، دستگاه‌های اجرایی موظف می‌شوند که حقوق شهروندی را رعایت کنند. وی بیان کرد: اولین اقدامی که باید انجام شود این است که هر دستگاهی مجموع قوانین خاص خود را آماده داشته باشد. بنابراین هر دستگاهی باید مسایل و حقوق شهروندی را در بخشی که در آن با مردم در تماس است، به صورت مکتوب ارایه دهد.

امین‌زاده عنوان کرد: الزامی است که سازمان و نهادی تاسیس شود که ناظر بر اجرای حقوق شهروندی باشد و به این منظور، منتظر دیدگاه‌های مردم و حقوقدانان هستیم. تا پنجم بهمن ماه به مردم فرصت داده‌ایم که نظر خود را روی سایت نهاد ریاست جمهوری بگذارند تا در نهایت، تصمیم نهایی در خصوص سند حقوق شهروندی گرفته شود. فکر می‌کنم این سند در خصوص حقوق مردم و سامان‌دهی ارایه خدمات به مردم واقعا خوب است.



علمی و آموزشی 1392/10/25 16:1:46

کد خبر 5-6973-9210

معاون علمی و فناوری رییس جمهور: باید بودجه کل کشور را به سمت فناوری

سوق داد

معاون علمی و فناوری رییس جمهور با بیان این که در حال حاضر دیگر اختلافی بین این معاونت با وزارتخانه‌های علوم و بهداشت وجود ندارد، نقش اصلی معاونت علمی و فناوری را تجاری سازی فناوری عنوان کرد و با تأکید بر این که به دنبال قانون یک تا سه درصد نیستیم، گفت: فناوری با این یک درصد توسعه پیدا نمی کند؛ بلکه زمانی توسعه می یابد که بودجه کل کشور را به این سیستم سوق دهیم.

به گزارش خبرنگار علمی و آموزشی خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) - منطقه خوزستان - دکتر سورنا ستاری در نشست مشترک با مسئولان آموزش عالی و حوزه فناوری استان که چهارشنبه (۲۵ دی ماه) در سالن جلسات حوزه ریاست دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، با بیان این که با تشکیل کمیته‌های مشترک بین وزارتخانه‌های علوم، بهداشت و معاونت فناوری ریاست جمهوری و برگزاری جلسات سه جانبه به صورت ماهانه دیگر چیزی به اسم اختلاف وجود ندارد و موارد اختلاف سلیقه هم قابل حل است، اظهار داشت: اگر حتی یک درز بین این سه مجموعه وجود داشته باشد، اختلافات در همان فاصله کم شکل می گیرد که در بسیاری از موارد به دلیل عدم تعامل و گفت و گو با یکدیگر است؛ به همین دلیل جلسات سه جانبه را آغاز کردیم و در حال حاضر دیگر اختلافات و فضاهای گذشته وجود ندارد.

وی با اشاره به قانون تخصیص یک تا سه درصد اعتبارات صنایع و دستگاه‌های اجرایی به حوزه پژوهش، تصریح کرد: از روز اول گفتیم که این قانون ربطی به معاونت ندارد و ما اصلاً دنبال یک تا سه درصد نیستیم؛ شما ۹۹ درصد را رها کرده و یک تا سه درصد را گرفته‌اید؛ این قضیه که دستگاه‌ها موظف شوند، یک تا سه درصد اعتبارات خود را در حوزه پژوهشی صرف کنند را نمی توان با زور حل کرد.

معاون علمی و فناوری رییس جمهور با تأکید بر این که فناوری با این یک درصد توسعه پیدا نمی کند، افزود: فناوری زمانی توسعه می یابد که بودجه کل کشور را به این سیستم بکشانیم؛ در غیر این صورت یک سری پروژه در کشور تعریف می شود و بعد می بینیم که از دانشگاه‌ها خروجی خاصی حاصل نمی شود و در نهایت بعد از چهار تا پنج سال



بعد می گویند دانشگاه عرضه حل مشکل را نداشته و نمی تواند مشکلات کشور را حل کند؛ در آخر هم باید از خارجی ها کمک بگیریم. ستاری نقش سازمان هایی مانند معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری را ایجاد ارتباط بین بازار و شرکت های دانش بنیان، مراکز پژوهشی و پارک های علم و فناوری استان ها عنوان کرد و ادامه داد: ما باید وارد این بازی شویم و ریسک را قبول کنیم؛ ما باید روی کل بودجه نفت حساب باز کنیم، نه این که نفت درصدی از اعتبارات را به عنوان بودجه پژوهشی اختصاص دهد.

وی تصریح کرد: زمانی که یک شرکت برای ساخت یک نوع تجهیز یا محصول مورد نیاز صنعت نفت، می خواهد با آن قرار داد منعقد کند باید مراحل مختلفی از جمله اخذ تاییدیه، اعطای ضمانت نامه و ... را طی کند و معاونت علمی و فناوری می تواند اینجا نقش آفرینی کند و کل ریسک طرفین قرارداد را پذیرفته و دو طرف را به یکدیگر وصل کند.

معاون علمی و فناوری رییس جمهور خاطر نشان کرد: در واقع معاونت می تواند این مسیر را تسهیل کند و بنابراین اگر این نقش برای معاونت دیده شود، تداخلی با وزارت خانه های بهداشت و علوم در این حوزه وجود ندارد زیرا معاونت موضوع تجاری سازی فن آوری را انجام می دهد.

ستاری با تأکید بر این که اگر نتوانیم بودجه سایر وزارت خانه ها و ارگان ها را به حوزه فناوری بکشانیم موفق نخواهیم بود؛ به تفاهم نامه های معاونت با وزارت نفت و همچنین وزارت جهاد کشاورزی اشاره کرد و افزود: در حال حاضر با مهندس حجتی تفاهم نامه ای منعقد شده تا اعتباری به میزان ۲۰۰ میلیارد تومان از طریق بانک کشاورزی برای اعطای وام به شرکت های دانش بنیان اختصاص یابد و معاونت علمی و فناوری هم سود وام و ضمانت این شرکت ها را تقبل کند؛ در واقع تا نتوانیم اعتبارات این وزارت خانه ها را در سیستم وارد کنیم، موفق نیستیم بنابراین درخواست من این است که روی این یک تا سه درصد حساب نکنید. در حالی که کشور در اقلام تحریمی، کالاهای اساسی و مباحث تکنولوژیک دیگر لنگ است، نمی توان چندان روی این یک تا سه درصد حساب کرد.

وی تصریح کرد: همچنین بودجه قابل توجهی برای صندوق نوآوری و شکوفایی در سال آینده اختصاص یافته است؛ این صندوق که جزو معدود صندوق هایی است که در اختیار وزارت علوم و بهداشت و یک صندوق فناوری است.

معاون علمی و فناوری رییس جمهور همچنین با اشاره به برخی اقدامات خوب در سال های گذشته از جمله نمایشگاه تجهیزات آزمایشگاهی، تصریح کرد: این نمایشگاه اردیبهشت ماه سال آینده نیز برگزار خواهد شد و در حال حاضر معاونت علمی و فناوری ۲۰ میلیارد تومان برای این نمایشگاه اختصاص داده است؛ البته صحبت هایی با وزیران علوم

و بهداشت نیز انجام شده که رقمی را هم این وزارتخانه‌ها به نمایشگاه اختصاص دهند و سهم دانشگاه‌ها برای خرید تجهیزات آزمایشگاهی از سازندگان داخلی از ۵۰ به ۴۰ درصد کاهش داده شود؛ زیرا این بازار برای معاونت علمی و فناوری هم حائز اهمیت است و در صورت شکل‌گیری این بازار، سازندگان تجهیزات آزمایشگاهی در داخل، بازار مناسبی برای توسعه خواهند داشت.

ستاری با یادآوری انعقاد ۲۶ میلیارد تومان قرارداد در سال گذشته در این نمایشگاه تصریح کرد: امسال پیش‌بینی می‌شود حجم قراردادها بسیار بیشتر از ۴۰ میلیارد تومان باشد و شاید به سقف ۱۰۰ میلیارد تومان برسد؛ معاونت هم تا جایی که بتواند در این زمینه حمایت خواهد کرد؛ امسال این نمایشگاه هم در حوزه پزشکی و هم دانشگاه‌های وزارت علوم برگزار خواهد شد و حتی صحبت‌هایی در حال انجام است تا بخش دانش‌آموزی هم برای استفاده مدارس و پژوهش‌سراها به نمایشگاه افزوده شود.

وی با اعلام حمایت کامل این معاونت از توسعه پارک علم و فناوری خوزستان، با بیان این که این حمایت‌ها سقفی ندارد، اظهار داشت: در حال حاضر هم پارک علم و فناوری این استان به‌عنوان کارگزار تعیین و تشخیص صلاحیت شرکت‌های دانش‌بنیان فعالیت می‌کند و زمانی که یک شرکت به‌عنوان دانش‌بنیان تشخیص داده شد، از معافیت‌های مالیاتی و عوارض گمرکی هم برخوردار می‌شود.

معاون علمی و فناوری رییس‌جمهور با بیان این که آیین‌نامه‌های صندوق نوآوری و شکوفایی در حال تصویب است، تصریح کرد: امسال هم قطعا تا پایان سال به تعدادی از شرکت‌های دانش‌بنیان وام تعلق می‌گیرد؛ در سال آینده هم بودجه صندوق حدود ۸۰۰ میلیارد تومان است که علاوه بر این می‌تواند بانک‌های دیگر را نیز برای ارائه تسهیلات به شرکت‌های دانش‌بنیان درگیر کند.

ستاری خاطر نشان کرد: درخواست معاونت علمی و فناوری این استان است که در این حوزه بیشتر وقت بگذارید و در ساختارهایی که اکنون در حال شکل‌گیری است، فعالیت کنید؛ همچنین اگر گره‌کور یا مشکل خاص اداری و قانونی وجود دارد، منعکس شود تا به صورت فوری پیگیری و حل شود.

وی همچنین در پاسخ به درخواست رییس پارک علم و فناوری استان مبنی بر واگذاری حوزه نظارت بر کانون‌های هماهنگی دانش و صنعت در استان‌ها به پارک‌های استانی، خواستار ارائه پیشنهاد مشخص در این زمینه شد و افزود: در این مورد نیز مشکل خاصی وجود ندارد.

معاون علمی و فناوری رییس‌جمهور درباره گلابه مطرح شده در زمینه ارتباط نسبتاً پایین حوزه نفت با بخش دانشگاهی خوزستان، با تأکید بر این که باید این ارتباط تقویت شود، در خصوص مشکل نظام‌نامه پژوهشی صنعت

نفت خاطر نشان کرد: یک نظام نامه در حوزه پژوهشی نفت وجود دارد اما ارتباطی با مباحث فناوری ندارد زیرا کانالی که معاونت علمی و فناوری در اختیار دارد، ربطی به نظام نامه ندارد و این یک کار فناوری است البته معاونت ریسک انعقاد قرارداد با نفت را بر عهده می گیرد تا این مشکل برداشته شود؛ در حال حاضر کمیته مشترکی با مسئولان حوزه نفت تشکیل شده و این مشکل حل می شود.

ستاری با اشاره به رشد بسیار زیاد کانون های هماهنگی دانش و صنعت در دوره گذشته، افزود: کانون ها در گذشته به یکباره بسیار افزایش یافت و حدود ۷۰ تا ۸۰ کانون در سطح کشور تشکیل و سپس به علت عدم پیش بینی سازوکار فعالیت این کانون ها یک مرتبه رها شد.

وی همچنین با اعلام این خبر که نحوه حمایت از اعضای بنیاد نخبگان در حال تغییر است، خاطر نشان کرد: نحوه حمایت از اعضای بنیاد نخبگان از حالت فرد محور به سمت دانشگاه سوق داده می شود و در این حالت دانشگاه بیشتر درگیر می شود؛ این حمایت به صورت جوایزی که در اختیار اعضای بنیاد و همچنین اعضای هیأت علمی دانشگاه قرار می گیرد، خواهد بود و قطعاً در دوره جدید نقش رؤسای بنیاد باید از حالت اداری خارج شده و نقش فعال تری در حوزه های پژوهشی داشته باشند به ویژه ارتباط رؤسای بنیاد نخبگان با پارک های علم و فناوری باید بسیار نزدیک شود به طوری که نخبگان دارای اختراع از طریق پارک ها حمایت شوند؛ بودجه های خاصی برای تجاری سازی اختراع این افراد در نظر گرفته می شود.

معاون علمی و فناوری رییس جمهور با اعلام این که این معاونت هر گونه حمایت لازم از پارک علم و فناوری خوزستان را انجام خواهد داد، به پتانسیل های بسیار زیاد استان به ویژه در حوزه نفت اشاره و خاطر نشان کرد: اگر حلقه ارتباطی لازم با حوزه نفت برقرار شود، معاونت می تواند کمیته مشترکی برای این موضوع تشکیل داده و مسائل احتمالی را از طریق کمیته های مشترک معاونت پیگیری کنیم زیرا در وزارت خانه ها کمیته های مشترکی در حوزه های نفت و کشاورزی در حال راه اندازی است و اگر به صورت موردی هم شرکت هایی که با صنایعی مانند نفت قرارداد منعقد می کنند، مشکلی داشته باشد، از طریق ستادهای معاونت قابل پیگیری است.

ستاری همچنین با اشاره به اظهارات رییس مرکز رشد فناوری های دارویی دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز در خصوص پیگیری های این مرکز برای راه اندازی اتاق کشت تمیز و قول مساعد دیناروند معاونت وزارت بهداشت برای اختصاص ۵۰۰ میلیون تومان اعتبار از محل منابع این وزارتخانه برای این پروژه در جلسه شب گذشته با مسئولان این دانشگاه، تصریح کرد: هر میزان اعتبار که از سوی وزارتخانه برای این امر اختصاص یابد،



معاونت علمی و فناوری نیز به همان میزان اعتبار اختصاص می‌دهد البته تاکنون کمک‌های اعتباری برای راه‌اندازی clean room از طریق ستاد سلول‌های بنیادی به ۵ دانشگاه انجام شده است.

وی همچنین از ابلاغ آیین‌نامه‌ای به دانشگاه‌ها برای اختصاص ۵ درصد از درآمد فروش محصولات شرکت‌های دانش‌بنیان وابسته به دانشگاه‌ها به همان دانشگاه، خبر داد و تصریح کرد: این آیین‌نامه طی دو هفته آینده و ابتدا در ستاد نانو بحث و بررسی و از اول سال آینده ابلاغ می‌شود؛ طی این آیین‌نامه معاونت علمی و فناوری ۵ درصد از فروش محصولات شرکت‌های دانش‌بنیان را به دانشگاه‌ها اختصاص می‌دهد که به‌عنوان پاداش و در جهت ترغیب اعضای هیات علمی دانشگاه‌ها برای حضور در این عرصه است.

معاون علمی و فناوری رییس‌جمهور همچنین در پاسخ به اظهارات دکتر زراسوندی معاون آموزشی دانشگاه شهید چمران، در خصوص توقف طرح‌های کلان ملی مصوب شورای عتف و امکان دخالت معاونت علمی و فناوری برای ادامه فعالیت این طرح‌ها با تأکید بر طرح کلان ملی ریزگردها با محوریت دانشگاه شهید چمران اهواز، با اعلام نظر مساعد نسبت به پیگیری این طرح، خاطرنشان کرد: با توجه به این‌که ریزگردها در حال حاضر یکی از مسائل اصلی این استان و بلکه کشور است، به طور خاص به این حوزه علاقه‌مند هستیم؛ البته طرح‌های مصوب شورای عتف چندان به معاونت ارتباطی ندارد زیرا معاونت نه عضو این شورا است و نه هرگز برای تصویب این طرح‌ها از معاونت نظرخواهی شده است؛ بسیاری از این طرح‌ها برای کشور سودمند است و قطعاً باید اجرا شود.

ستاری افزود: البته معاونت طرح‌های جدیدی نیز در حوزه‌های پزشکی و دارویی آغاز کرده است که به‌طور مثال تولید ۱۵ رادیودارو به اتمام رسید و در حال حاضر سازمان انرژی اتمی برای تولید ۱۴ رادیو داروی دیگر از معاونت علمی و فناوری درخواست همکاری کرده است.

تاریخ انتشار: ۲۵ دی ۱۳۹۲ - ۱۴:۲۵
کد خبر: 15247

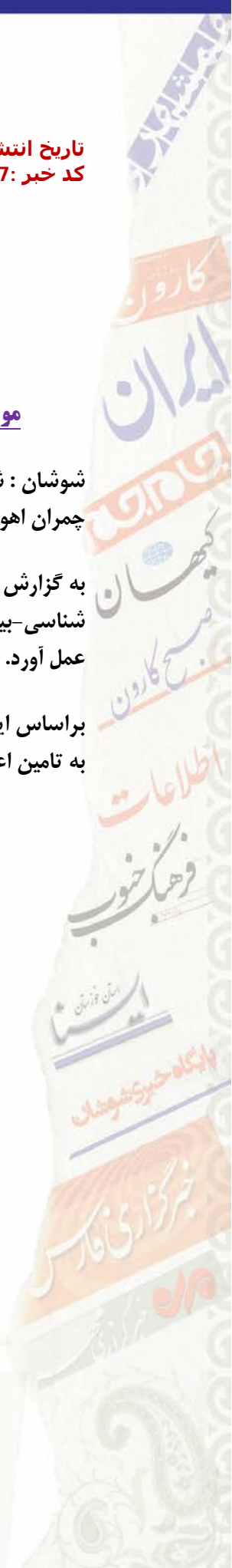


موافقت شورای گسترش با راه اندازی ۲ دوره جدید تحصیلات تکمیلی در دانشگاه شهید چمران

شوشان: شورای گسترش آموزش عالی با راه اندازی دو دوره جدید کارشناسی ارشد و دکتری در دانشگاه شهید چمران اهواز موافقت کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، شورای گسترش با یکبار پذیرش دانشجویان در رشته زیست شناسی-بیوشیمی در مقطع کارشناسی ارشد و رشته مهندسی مواد در مقطع دکتری در این دانشگاه موافقت به عمل آورد.

براساس این گزارش، تمدید پذیرش دانشجویان منوط به احراز شرایط گردیده و ضمناً پذیرش در دوره مذکور منوط به تامین اعتبارات مالی می باشد.



کد خبر: ۱۵۳۳۰

تاریخ انتشار: ۲۵ دی ۱۳۹۲ - ۰۰:۴۳

نخبگان از روحانی چه خواستند؟

فرهیختگان اندیشمندان خوزستان در نشست با دکتر حسن روحانی رییس جمهوری اسلامی ایران انتقادات، توقعات و انتظارات و عموم مطالبات خود را با رییس جمهوری مطرح کردند.

پروفسور امیدعلی شهنی کرم زاده از چهره های ماندگار کشور و استاد ممتاز دانشگاه شهید چمران اهواز توجه به توسعه کیفی دانشگاهها، ضرورت مشورت مدیریت کلان استان با نخبگان دانشگاهی در برنامه ریزی کلان و رفع مشکلات استان از جمله ریزگردها و انتقال آب کارون، نقد پذیری در دانشگاههای و دور کردن فضای امنیتی از دانشگاهها را مورد تاکید قرار داد.

وی خواستار ایجاد شاخه دانشگاه شهید چمران در مسجد سلیمان شد و گفت: استان خوزستان نگاه متوازی در توسعه آموزش عالی در استان نداشته و باید این خلا پر شود.

شهنی کرم زاده همچنین از نمایندگان مجلس شورای اسلامی زیرکانه انتقاد کرد و گفت: اینقدر به وزیران کارت زرد و قرمز ندهید اجازه دهید اتوبوس و کاروان تدبیر و امید اندکی حرکت کند تا فرصتی برای ظهور و بروز استعدادهاش فراهم شود.

خانم زینب محمودی نماینده دانشجویان دانشگاههای استان در سخنانی به ضرورت ایجاد نشاط در جامعه استفاده بهینه از ظرفیتهای عظیم نیروی انسانی خوزستان ایجاد تحرک در فضای کسب و کار و توجه به توسعه و ارتقای نظام سلامت عمومی و کارآمدی نظام دولتی تاکید کرد.

وی همچنین به اصل آزادی مطبوعات و ضرورت پرهیز از فشارهای غیر ضروری به مطبوعات اشاره کرد و گفت: مطبوعات رکن پنجم دموکراسی هستند و باید از این ظرفیت برای ارتقای فرهنگ و آگاهی جامعه بهره گرفت. علیرضا مسرور نماینده فرهنگیان استان نیز با اشاره به اینکه استان خوزستان سومین استان کشور از لحاظ جمعیت دانش آموزی است و حدود ۷۰ هزار معلم مشغول خدمت هستند گفت: با این وجود رتبه کیفی آموزش و پرورش جایگاه مطلوبی در کشور ندارد.

وی به کمبود هشت هزار معلم در استان که علت اصلی آن مهاجرت فرهنگیان در دوران هشت سال دفاع مقدس و بحران خروج فرهنگیان به علت محرومیتها اشاره کرد و از رییس جمهور خواست در این زمینه خوزستان را در اولویت قرار داده و محدودیتهای و مشکلات نظام آموزشی استان را برطرف کند.

وی به فرسودگی مدارس و اختصاص ناچیز اعتبارات برای نوسازی و تجهیز مدارس اشاره کرد و اظهار داشت: حدود ۴۰ درصد مدارس خوزستان به علت کمبود فضای آموزشی به صورت دو نوبته فعالیت می کنند.

سید صادق فاضلی هنر مند خوزستانی با بیان شیوا و شعرگونه که از آهنگ و ریتم موزونی برخوردار بود گفت: استان خوزستان موزه دفاع مقدس ندارد شهرک سینمایی ندارد خانه هنرمندان ندارد و... به موسیقی نیز توجه نمی شود. وی در عین حال گفت: ما به دولت تدبیر و امید امیدها بسته ایم و امید داریم دکتر روحانی رییس جمهوری امید ما را به ناامیدی تبدیل نکند.

غلامرضا فروغی نیا نماینده مطبوعات استان نیز به ضرورت تقویت مطبوعات محلی و پرداخت یارانه به آنها اشاره کرد و گفت: مطبوعات خوزستان به علل مختلف از جمله مشکلات مالی صورت خود را با سیلی سرخ داشته اند و توان ادامه کار با این شرایط را ندارند.

خانم طیبه اسماعیلی از فعالان سیاسی فرهنگی نیز بیکاری و اشتغال را مهمترین دغدغه مردم خوزستان عنوان کرد و در ادامه سخنان خود بر ضرورت مقابله با فساد اداری و اقتصادی تاکید کرد.

وی مهاجرت نخبگان و خروج سرمایه های انسانی استان را از چالشهای فراروی توسعه استان برشمرد و افزود: حاکمیت شایسته سالاری و شکستن فضای امنیتی از دانشگاهها در دولت تدبیر و امید مورد توجه قرار گیرد.

نواب نصیر شلال نایب قهرمان وزنه برداری المپیک ۲۰۱۲ لندن نیز در این نشست به مشکلات و کمبودهای ورزشکاران از جمله اشتغال و مسکن آنها اشاره کرد و در ادامه سخنان خود خواستار تسریع در اتمام پروژه های نیمه تمام استان خوزستان شد.



تاریخ انتشار: ۲۵ دی ۱۳۹۲
کد خبر: ۵۴۸۵۰+

هشت نفر از نخبگان علمی، ورزشی، سیاسی و فرهنگی و هنری خوزستان در دیدار با رئیس جمهور، به نمایندگی از سایر حاضران به بیان دیدگاه‌ها و پیشنهادهای خود پرداختند.

جو امنیتی در دانشگاه‌ها نمی‌تواند بستر مناسبی برای تولید فکر و دانش باشد

پرفسور امید علی کرم زاده، عضو هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز، چهره ماندگار ریاضی ایران در سال ۸۲ و برنده جایزه نخبگان علامه طباطبایی، در این مراسم اظهار داشت: از طرف همه دانشگاهیان استان خوزستان تشریف فرمایی رییس جمهور و هیات همراه را خیر مقدم می‌گوییم. همه ما می‌دانستیم که اولویت نخست دولت تدبیر و امید بحث مذاکرات با ۱+۵ است؛ ولی هیچکس نمی‌دانست که اولویت دوم دولت چیست و اکنون که خوزستان برای نخستین سفر انتخاب شده، همه فهمیدیم که حل مشکلات خوزستان اولویت دوم دولت است. وی ادامه داد: کار یک فرد دانشگاهی فکر کردن و تولید فکر است و تا زمانی که دانشگاه فضای آزادی برای ابراز افکار نباشد این احساس در دانشگاهیان ایجاد می‌شود که بی‌فایده هستند و به درد جامعه نمی‌خورند و اگر فکر و دانش دانشگاهیان به مملکت کمک نکند بی‌فایده است. جو امنیتی در دانشگاه‌ها نمی‌تواند بستر مناسبی برای تولید فکر و دانش باشد.

این استاد دانشگاه افزود: آقای رییس جمهور زمانی گفتند من سرهنگ نیستم، این جمله باعث شد رای تعداد زیادی از مردم و نخبگان به سمت دکتر روحانی متمایل شود و حال این قشر از جامعه از دولت انتظار دارند که نگذارند دانشگاه پادگان شود.

کرم زاده افزود: موضوع دیگری که باید مورد توجه باشد این است که حقوق ارکان دانشگاه‌ها به ویژه اساتید و کارکنان باید به رسمیت شناخته شود؛ همچنین حقوق دانشجویان نیز باید مدنظر باشد و آزادی و امنیت و محیطی شاد در دانشگاه‌ها ایجاد شود. نباید دانشجویان را از شادی کردن و خندیدن ترساند، زیرا دانشگاه خانه دانشجویان است.

وی ادامه داد: دانشگاه یک مفهوم جهانی است و شیوه اداره آن تعریف مشخصی ندارد. باید در این محیط شایسته‌سالاری حاکم شود و این شایسته‌سالاری بر اساس کیفیت باشد، نه کمیت. در سال‌های گذشته به ویژه در مقاطع تحصیلات تکمیلی به صورت کمی عمل شده و اکنون از وزیر محترم علوم می‌خواهیم به سمت ارتقای کیفیت پیش برود.

چهره ماندگار ریاضی ایران ادامه داد: در خصوص دانشگاه‌های خوزستان باید گفت که دانشگاه‌های این استان از لحاظ شاخص آموزش عالی در رده‌های آخر هستند، در صورتی که در این استان نیازمند بهترین دانشگاه صنعتی هستیم؛ اکنون یک دانشگاه صنعتی در شهر هویزه ایجاد شده که بسیار ضعیف است و امکاناتش خیلی کم است و دانشگاه فرهنگیان استان نیز که وظیفه تربیت معلم را بر عهده دارد بسیار نیازمند توجه است.

کرم زاده با بیان این که ایجاد شاخه‌هایی از دانشگاه‌های شهید چمران اهواز در شهرستان‌های استان از کارهای بسیار خوبی بوده که در سال‌های گذشته انجام شد، ادامه داد: اکنون این شاخه‌ها به دانشگاه‌ها ارتقا یافته‌اند.

لازم است در شهرهایی مانند مسجدسلیمان نیز شاخه‌های از دانشگاه شهید چمران ایجاد شود.

وی با توجه به قدمت دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: این دانشگاه باید اقتدار خود را حفظ کند؛ این در حالی است که امروز این دانشگاه در برخی رشته‌ها با کمبود عضو هیات علمی مواجه است.

این استاد دانشگاه از دولت خواستار شد: انتظار می‌رود در تصمیم‌گیری‌هایی که مرتبط با استان خوزستان است، با نخبگان این استان مشورت شود؛ به عنوان مثال تنها دانشکده علوم آب کشور در دانشگاه شهید چمران واقع

است و اگر بناست درباره رودخانه کارون تصمیمی گرفته شود، باید با نخبگان این دانشکده مشورت شود.

*هدفمندی یارانه ها به سمت طبقات محروم هدایت شود

در ادامه زینب محمودی دانشجوی ممتاز مقطع کارشناسی ارشد رشته جامعه شناسی دانشگاه شهید چمران اهواز، به نمایندگی از دانشجویان در سخنانی اظهار کرد: جناب آقای دکتر روحانی، خوشحالم از این که شما رییس جمهور ایران هستید. انتخابات گذشته ریاست جمهوری فضای دو قطبی سال های گذشته را اندکی ترمیم کرد و از شما سپاسگزاریم که با شعار تدبیر امید و نه تغییر ما.

وی افزود: ما دانشجویان استان خوزستان ظرفیت و محدودیت های کشور را می شناسیم و امیدواریم حضور شما بر مسند ریاست جمهوری به نقطه عطفی در زندگی بسیاری از دانشجویان تبدیل شود؛ ما دانشجویان از شما خواستار سیاست های ملموس هستیم. در سال های گذشته در باره عدالت کلی گویی های بسیاری شنیده ایم و از شما می خواهیم نشان دهید که می توانید چهره کشور را متحول کنید.

این دانشجو افزود: شما جهت گیری های سیاسی و فرهنگی را ملایم کرده اید تا مدیران موفق دولت های قبل دوباره بر سر کار بیایند و کابینه تدبیر را تشکیل دادید و این گونه کارآمدی را به نظام دولتی کشور بازگردانید. وی افزود: فضای دانشگاه ها و جامعه و مطبوعات باید بانشاط شود؛ برنامه هدفمندی یارانه ها نیازمند دقت و برنامه ریزی است و باید به سمت طبقات محروم هدایت شود. ایجاد فرصت های برابر برای زنان و اقلیت ها، ایجاد فضای کسب و کار برای جامعه و توجه به نظام تامین اجتماعی از جمله خواسته های مردم است. محمودی همچنین خطاب به رئیس جمهور اظهار کرد: میان شما و مردم عهده ای است که در ۲۴ خرداد بسته شد و اکنون کار سختی در پیش دارید و تعداد زیادی از افراد متخصص در جامعه شما و برنامه های شما را زیر ذره بین گذاشتند و امیدواریم امید ملت به یاس تبدیل نشود.

*سیاست های تشویقی برای حفظ نیروهای موجود در آموزش و پرورش خوزستان اتخاذ شود

در ادامه علیرضا مسرور دبیر آموزش و پرورش و رییس اسبق مرکز آموزش عالی فرهنگیان خوزستان، گفت: از طرف خانواده بزرگ آموزش و پرورش خوزستان حضور رییس جمهور و هیات همراه را به استان علم و ادب و سرزمین خونگرم خوزستان خیر مقدم می گویم.

وی افزود: استان خوزستان از نظر جمعیت دانش آموزی سومین استان کشور است و این در حالی است که از لحاظ بسیاری از شاخص ها در رتبه های آخر است. بیش از ۷۰ هزار معلم و وظیفه مهندسی حوزه تعلیم و تربیت استان را

بر عهده دارند و این در حالی است که علی رغم تلاش زیاد برای تحقق اهداف نظام آموزش و پرورش و منویات مقام معظم رهبری در این زمینه کمبودهایی سیستم آموزش و پرورش خوزستان را آزار می دهد.

وی کمبود بیش از هشت هزار معلم به ویژه در مقطع ابتدایی، به دلیل مهاجرت های سال های اولیه جنگ را از جمله مشکلات عنوان کرد و ادامه داد: همچنین سالانه با تقاضای انتقال دائمی حدود ۲ هزار و ۵۰۰ معلم به دلیل محرومیت های گوناگون مواجه هستیم که مشکلات زیادی را برای سازمان ایجاد کرده است؛ در این زمینه نیازمند اختصاص ردیف استخدامی خاص برای خوزستان و اتخاذ سیاست های تشویقی برای حفظ نیروهای موجود هستیم.

این دبیر آموزش و پرورش مشکل کمبود فضای آموزشی را از دیگر مسائل آموزش و پرورش خوزستان عنوان کرد و گفت: هنوز بیش از چهل درصد مدارس استان دو نوبته هستند که این موضوع موجب افت تحصیلی دانش آموزان و عقب ماندگی آن ها در رقابت کنکور می شود.

مسرور اظهار کرد: در دوران جنگ تحمیلی آسیب های زیادی به مدارس خوزستان وارد شد و فرسودگی مضاعف

در فضاهای آموزشی به دلیل کاربردهای جنگی در سال های دفاع مقدس آسیب هایی را به مدارس استان وارد کرد. این عقب ماندگی ها با تخصیص اعتبارات ناکافی در دو دهه قبل حل نشدند؛ در این زمینه نیازمند تنظیم برنامه ای جامع و میان مدت هستیم تا بتوانیم در کنار سایر استان ها قرار بگیریم. وی افزود: تعلیم و تربیت مانند دیگر مقوله ها به محیطی امن و راحت نیازمند است و این محیط زمانی محقق می شود که نیروی انسانی فعال در این محیط از امکانات رفاهی لازم برخوردار باشد. این دبیر خوزستانی خاطرنشان کرد: کلانشهر اهواز تنها یک خانه معلم کوچک دارد و لازم به مسائل رفاهی معلمان توجه بیشتری شود.

*به تولیدات هنری خوزستان توجه شود

سید صادق فاضلی چهره برتر تئاتر کشور و برگزیده جشنواره تئاتر دفاع مقدس و رییس اسبق انجمن تئاتر اهواز، نفر چهارمی بود که در این مراسم سخن گفت و به بیان مشکلات و خواسته های جامعه هنری استان خوزستان پرداخت.

وی که مطالب خود را در قالب شعر بیان می کرد به محدودیت های جامعه هنری در استان خوزستان و لزوم توجه به تولیدات هنری در این استان پرداخت.

*مطبوعات محلی نیازمند توجه دولت اند

همچنین در ادامه این مراسم غلام رضا فروغی نیا سردبیر روزنامه صبح کارون به نمایندگی از جامعه رسانه ای استان خوزستان، گفت: کشور در هشت سال گذشته عقب ماندگی هایی داشته و اکنون باید این عقب ماندگی ها جبران شود.

وی افزود: بحث امنیت در استان خوزستان از حساسیت گسترده ای برخوردار است و تجربه نیز نشان داده زمانی که دشمن می خواهد به جایی آسیب بزند از راهکارهای فرهنگی استفاده می کند؛ در نتیجه توجه به مسائل فرهنگی در خوزستان بسیار مهم است.

سردبیر روزنامه صبح کارون ادامه داد: مطبوعات محلی و رسانه ها به عنوان ابزار توجیه و تحلیل افکار عمومی نیازمند توجه ویژه هستند تا بتوانند همپای رسانه های پایتخت به مبارزه با تهاجم فرهنگی بپردازند؛ در دولت قبل در قالب رانتی به نام "انحصار آگهی های دولت برای روزنامه ایران"، بسیاری از مطبوعات محلی آسیب دیدند و اکنون این آسیب ها باید جبران شود.

وی همچنین گرانی ناگهانی کاغذ را از دیگر مسائلی عنوان کرد که به مطبوعات محلی آسیب رسانده است و در این مورد توجه دولت را خواستار شد.

فروغی نیا در ادامه از پروژه سد گتوند و آسیبی که این سد به رودخانه کارون و روستایان وارد کرده انتقاد کرد و گفت: نمونه چنین رویدادهای تلخی را تنها مطبوعات محلی می توانند منعکس کنند. باید روزنامه ها امیدی برای حیات مجدد بیابند.

*مبارزه فساد اداری و ویژه خواری از درون خود دولت آغاز شود

طیبه اسماعیلی مدیرکل اسبق امور اجتماعی و انتخابات استان خوزستان و معاون فناوری اطلاعات شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، به نمایندگی از فعالان سیاسی و اجتماعی گفت: ملت ایران با انتخاب دکتر روحانی دورانی سرشار از امید و اطمینان را تجربه می کند؛ جوانه های امید مردم لطیف و ظریف است و باید با تدبیر و پافشاری بر

تحقق وعده ها این جوانه ها به جنگلی سرسبز تبدیل شود. وی افزود: در استان خوزستان نیازمند توجه ویژه در زمینه های مختلف از جمله ارائه تسهیلات و طراحی پروژه های سالم سازی محیط زیست و حفظ کارون و مقابله با آلودگی هوا و ریزگرد ها هستیم و از دولت انتظار داریم این موارد را با جدیت دنبال کند.

اسماعیلی ساماندهی بحران بیکاری را از دیگر ضرورت ها عنوان کرد و گفت: جامعه جوان است و بیکاری معضل اصلی جوانان است. همچنین با وجود بیکاری در جامعه، با مشکل رانت و خرید و فروش شغل مواجه ایم. مقابله با فساد اداری و اقتصادی باید در دستور کار دولت باشد. در این زمینه دستور معاون اول رییس جمهور در خصوص مبارزه با ویژه خواری بسیار ارزشمند بود و تحقق این هدف نیازمند عزمی ملی است. وی در این زمینه به دولت پیشنهاد کرد: موضوع مبارزه با فساد اداری و ویژه خواری از درون خود دولت آغاز شود تا به این ترتیب الگویی برای جامعه باشد.

وی موضوع مهاجرت نخبگان اهواز به مرکز و خارج از کشور را از دیگر مشکلات خوزستان که علت اصلی آن تشدید فضای بسته و امنیتی در استان و عدم رعایت شایسته سالاری و برخورد غیر فرهنگی با نخبگان بوده است، برشمرد و گفت: مهاجرت محرومیت در پی خواهد داشت و راه مقابله با این مسئله شایسته سالاری است. تداوم ارتباط رییس جمهور با استانداران و برگزاری جلسات دوره ای می تواند در ایجاد راه کارهای اداری برای حل مشکلات استان ها موثر باشد.

اسماعیلی ادامه داد: در سال های گذشته مشکلات زیادی در بخش اشتغال بانوان نیز ایجاد و حقوق زنان نادیده گرفته شده است که این موضوع باید مدنظر دولت تدبیر و امید باشد؛ مشارکت نخبگان در حل مشکلات نیز از دیگر مشکلات دارای اهمیت است که در این زمینه می توان با استفاده از سامانه های مجازی در ارتباطی جدیدی تحلیل شود تا دولت بتواند از سرمایه های فکری موجود در جامعه برای حل مشکلات استفاد کند.

*مشکل اشتغال و مسکن قهرمانان ورزشی حل شود

نواب نصیر شلال نایب قهرمان المپیک ۲۰۱۲ لندن در رشته وزنه برداری، به نمایندگی از جامعه ورزشی استان خوزستان گفت: وجود نیروهای ورزشکار و سالم، جامعه ای سالم را در پی خواهد داشت و این نیازمند توجه به مشکلات ورزشکاران است. ورزشکاران تا زمانی که در رده های نوجوانان و جوانان فعالیت می کنند، مشکلی ندارند ولی زمانی که به رده بزرگسالان می رسند به دلیل نداشتن شغل مشخص و ناتوانی در تامین مالی خود قادر به ادامه فعالیت نیستند؛ به همین دلیل لازم است مشکل اشتغال قهرمانان و مسکن آن ها حل شود. زیرا ورزشکاران تنها کسانی هستند که می توانند پرچم ایران را در دیگر کشورها به احتزاز درآورند. وی همچنین به پروژه های نیمه تمام استان از جمله خانه وزنه برداری، استادیوم پنج مهر آبادان و ورزشگاه جهان آرا خرمشهر اشاره کرد و از دولت خواستار تکمیل این پروژه ها شد.

*راه کار حل مشکلات خوزستان توسعه پایدار بر محوریت کشاورزی و کار جهادی است

غلامحسین رنجبرها رییس هیات مدیره تعاونی دامداری بهبهان و دامدار نمونه خوزستان نیز به نمایندگی از اقوام و عشایر استان اظهارداشت: خوزستان استانی نمونه با ظرفیت های بسیار در بخش کشاورزی است و در عین حال با مشکلات بسیاری در این زمینه مواجه است. اگر خوزستان توانمند و آباد باشد، ایران مقتدر و آباد می شود و ما نیز خوزستان را توسعه یافته و زیبا می خواهیم، زیرا ایران را توسعه یافته و زیبا می خواهیم. وی با اشاره وسعت زمین های کشاورزی و تنوع طبیعی و مرغوبیت خاک کشاورزی در خوزستان و همچنین وجود نیروی کار در این استان، گفت: نفت سیاه روزگار مردم خوزستان را سیاه کرده است و راه کار حل مشکلات این استان توسعه پایدار بر محوریت کشاورزی و انجام کار جهادی است.

این دامدار نمونه خوزستانی همچنين به وجود مشکلاتی مانند ریزگردها، افزایش شوری آب در پایین دست و بارش باران اسیدی اشاره کرد و گفت: این معضلات آسیب هایی جدی به بخش کشاورزی وارد کرده است. رنجبرها با اشاره به موضوع انتقال آب کارون، از رییس جمهور خواست که به مردم خوزستان وعده دهد که این طرح منتفی خواهد شد و گفت: تا کارون زنده است خوزستان زنده است.

وی همچنين به تورم موجود در بحث دامی و کشاورزی اشاره کرد و از دولت خواست که در این مورد چاره ای بیندیشد.

این دامدار نمونه خوزستانی همچنين بر ایجاد کشتارگاه های صنعتی در خوزستان و طراحی سیستم های نوین تحت فشار در زمینه های کشاورزی در استان تاکید کرد .



تاریخ انتشار: ۱۸ دی ۱۳۹۲

کد خبر: ۵۲۳۸۰۰

نصب و راه اندازی دستگاه CHNSO در آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید چمران

دستگاه "CHNSO"، از پیشرفته ترین دستگاه های مورد استفاده در آنالیز دستگاهی جهت تعیین میزان دقیق عناصر C,H,N,S در ترکیبات آلی و معدنی، در محل آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز نصب و راه اندازی شد.

دکتر ایرج کاظمی نژاد مدیر آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید چمران، در این خصوص اظهارداشت: این دستگاه در علوم مختلف از جمله شیمی، پتروشیمی، داروسازی، کشاورزی، معدن و صنایع غذایی کاربرد گسترده ای دارد. وی یاد آور شد: دستگاه های جذب اتمی با کوره گرافیتی، آنالیز حرارتی (TGA)، طیف سنجی UV و آنالیز CHNSO مربوط به خریدهای ارزی سال های گذشته بودند که سرانجام پس از پیگیری فراوان، به طور موردی و به تدریج در طول سال گذشته وارد آزمایشگاه شده و بلافاصله جهت تامین و خرید تجهیزات جانبی آن ها اقدام شد.

کاظمی نژاد تصریح کرد: از بین این دستگاه ها، UV و CHNSO مراحل آزمون های آزمایشی را به طور کامل پشت سر گذاشته و آماده سرویس دهی به متقاضیان هستند.

به گفته وی، دستگاه آنالیز عنصری CHNSO دستگاه تمام خودکاری است که قادر است به سرعت مقادیر کمی کربن، هیدروژن، نیتروژن و گوگرد را از نمونه های وزن شده تعیین کند. از این دستگاه برای تعیین عناصر موجود در مواد شیمیایی و دارویی، ترکیبات آلی، نفت، زغال سنگ، مواد ژئولوژیکی، کودهای شیمیایی، محصولات کشاورزی و مواد غذایی استفاده می شود.

وی ادامه داد: دستگاه های جذب اتمی با کوره گرافیتی و آنالیز حرارتی (TGA) نیز در مراحل آزمون آزمایشی هستند و احتمالاً تا ۲ هفته آینده وارد چرخه سرویس دهی می شوند.

مدیر آزمایشگاه مرکزی دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان این که در حال حاضر تعداد کارشناسان این مجموعه با ۱۶ دستگاه فعال تنها ۵ نفر است، از مدیریت کلان دانشگاه چاره اندیشی در زمینه افزایش نیروی انسانی مجرب این مجموعه، با توجه به توسعه فضای فیزیکی آزمایشگاه به دو برابر و نصب و راه اندازی دستگاه های جدید، را خواستار شد.

کاظمی نژاد یادآور شد: مسئله کمبود نیروی انسانی آزمایشگاه بارها و در مقاطع مختلف به مسئولان امر اعلام شده که امیدواریم بر اساس قولهای مساعدی که داده شده، هر چه زودتر این مشکل برطرف شود.