

# دانشگاه از نگاه روزنامه ها



تنظیم کننده: رحیل رضایی  
طراح گرافیک: رویا عالمیوند

اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

اهم‌مشاها

ایران

کیهان

صبح کارون

روزان

فرهنگ خوب

با هم

نور خوزستان

کارون

دانشگاه  
در آینه  
مطبوعات

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز:

## هفته پژوهش نباید به برنامه‌های تکراری محدود شود

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: هفته پژوهش نباید به برنامه‌های تکراری محدود شود. باید چالش‌هایی به بحث گذاشته شود و سیاست‌هایی که سالیان متمادی اجرا می‌شد، مورد نقد و بازنگری قرار گیرد.

غلامحسین خواجه در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز که در این دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: در باب اهمیت پژوهش، هفته‌ای به نام هفته پژوهش نامگذاری شده و ما هر سال در این هفته از پژوهشگران برتر تقدیر می‌کنیم.

وی افزود: ارج نهادن به پژوهشگران، بیان موانع و مشکلات پژوهش، ترویج فرهنگ پژوهشی، ارائه راهکارها برای رفع موانع، انعکاس فعالیت‌های

پژوهشی کشور توسط رسانه‌ها و... از مباحثی است که در هفته پژوهش می‌تواند مورد بحث قرار گیرد. اما مهم این است که در پژوهش به دنبال چه هستیم و استراتژی ما چیست.

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: هر سال پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی که کار پژوهشی محسوب می‌شوند به تعداد زیادی انجام می‌شود و هزینه قابل توجهی نیز برای آنها صرف می‌شود. حاصل این کارها اغلب می‌تواند در یک مقاله به چاپ

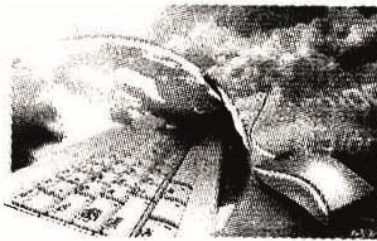


برسد و در خیلی از موارد نیز چاپ نمی‌شود. باید دید آیا موضوعات این پایان‌نامه‌ها گره‌ای از مشکلات کشور باز می‌کند و هدف ما از این پژوهش‌ها چیست؟

خواجه تصریح کرد: باید اعتماد و اطمینان سازمان‌ها و صنایع را جلب کنیم. اکنون وزارت نفت در ساخت پمپ‌های SRP به دانشگاه شهید چمران اعتماد کرد و دانشگاه نیز در انجام این کار سرفراز بود. اگر صنایع به دانشگاه‌ها اعتماد کنند، حتما پاسخ خواهند گرفت. وی خاطر نشان کرد: ما

سازمان‌ها و صنایع را جلب کنیم. اکنون وزارت نفت در ساخت پمپ‌های SRP به دانشگاه شهید چمران اعتماد کرد و دانشگاه نیز در انجام این کار سرفراز بود. اگر صنایع به دانشگاه‌ها اعتماد کنند، حتما پاسخ خواهند گرفت. وی خاطر نشان کرد: ما

## ساختمان جدید مرکز آيا دانشگاه شهيد چمران اهواز افتتاح شد



ساختمان جدید مرکز آيا دانشگاه شهید چمران اهواز دیروز افتتاح شد.

محمد سروش، مدیر مرکز آيا دانشگاه شهید چمران در حاشیه افتتاح ساختمان جدید این مرکز در جمع خبرنگاران، اظهار کرد: چارچوب کاری مرکز در حوزه امنیت سایبری است. همچنین برگزاری دوره‌های تخصصی برای کارشناسان در حوزه‌های امنیت و پشتیبانی و کمک‌رسانی در حوزه امنیت از ادارات و سازمان‌های سطح استان که نیاز به حمایت دارند از سایر رسالت‌های این مرکز است.

وی افزود: در صورت وقوع یک حادثه امنیتی برای یک سازمان یا ارگان، باید این آمادگی را داشته باشیم که بتوانیم در زمان بحران‌های امنیتی کمک‌رسانی و حمایت کنیم.

مدیر مرکز آيا دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: برای راه‌اندازی این مرکز، سازمان فناوری اطلاعات کشور در قالب انعقاد دو قرارداد،

اعتباراتی در اختیار ما گذاشت. همچنین قراردادهایی با ادارات سطح استان داشتیم که در قالب آن‌ها، ما سرویس‌دهنده به این ادارات بودیم.

سروش در خصوص اعتبار راه‌اندازی مرکز

آيا، تصریح کرد: ما یک قرارداد ۵۰۰ میلیون تومانی در چهار فاز داشتیم که اکنون دو فاز آن پرداخت شده است. همچنین یک قرارداد ۶۰۰ میلیون تومانی داریم که یک فاز آن را دریافت کرده‌ایم و فازهای بعدی طی مراحل بعد پرداخت خواهد شد. وی خاطر نشان کرد: مرکز آيا قراردادی جاری با سازمان استاندارد استان در حوزه مشاوره و طراحی پلن امنیتی، یک تفاهم‌نامه اولیه با آب و فاضلاب اهواز و قراردادی با جهاد نصر در حوزه پشتیبانی و مشاوره امنیتی دارد.

مدیر مرکز آيا دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: قرار است دانشجویان در این مرکز با ما همکاری کنند.

سر آغاز پژوهش ۲۰ آذر

## هفته پژوهش نباید به برنامه‌های تکراری محدود شود

رییس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: هفته پژوهش نباید به برنامه‌های تکراری محدود شود. باید چالش‌هایی به بحث گذاشته شود و سیاست‌هایی که سالیان متمادی اجرا می‌شد، مورد نقد و بازنگری قرار گیرد.

غلامحسین خواجه در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز در این دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: در باب اهمیت پژوهش، هفته‌ای به نام هفته پژوهش نامگذاری شده و ما هر سال در این هفته از پژوهشگران برتر تقدیر می‌کنیم. ارج نهادن به پژوهشگران، بیان موانع و مشکلات پژوهش، ترویج فرهنگ پژوهشی، ارائه راهکارها برای رفع موانع، انعکاس فعالیت‌های پژوهشی کشور توسط رسانه‌ها و... از مباحثی است که در هفته پژوهش می‌تواند مورد بحث قرار گیرد.

راوی ملت چهارشنبه ۲۲ آذر

ریس دانشگاه شهید چمران اهواز:  
هفته پژوهش نباید به برنامه‌های  
تکراری محدود شود



ریس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: هفته پژوهش نباید به برنامه‌های تکراری محدود شود. باید چالش‌هایی به بحث گذاشته شود و سیاست‌هایی که سالیان متمادی اجرا می‌شد، مورد نقد و بازنگری قرار گیرد. غلامحسین خواجه در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز که در این دانشگاه برگزار شد، اظهار کرد: در باب اهمیت پژوهش، هفته‌ای به نام هفته پژوهش نامگذاری شده و ما هر سال در این هفته از پژوهشگران برتر تقدیر می‌کنیم.

وی افزود: ارج نهادن به پژوهشگران، بیان موانع و مشکلات پژوهش، ترویج فرهنگ پژوهشی، ارائه راهکارها برای رفع موانع، انعکاس فعالیت‌های پژوهشی کشور توسط رسانه‌ها و... از مباحثی است که در هفته پژوهش می‌تواند مورد بحث قرار گیرد. اما مهم این است که در پژوهش به دنبال چه هستیم و استراتژی ما چیست. خواجه با بیان اینکه بسیاری از پژوهش‌های ما منجر به گره‌گشایی نمی‌شود و نتیجه ملموسی ندارد، تصریح کرد: باید اعتماد و اطمینان سازمان‌ها و صنایع را جلب کنیم. اکنون وزارت نفت در ساخت پمپ‌های SRP به دانشگاه شهید چمران اعتماد کرد و دانشگاه نیز در انجام این کار سرفراز بود. اگر صنایع به دانشگاه‌ها اعتماد کنند، حتما پاسخ خواهند گرفت.

صبح کارون سه شنبه ۲۱ آذر

ساختمان جدید مرکز آ‌پ‌ا دانشگاه شهید  
چمران اهواز افتتاح شد

ساختمان جدید مرکز آ‌پ‌ا دانشگاه شهید چمران اهواز (روز سه‌شنبه) افتتاح شد. محمد سروش، مدیر مرکز آ‌پ‌ا دانشگاه شهید چمران در حاشیه افتتاح ساختمان جدید این مرکز در جمع خبرنگاران، اظهار کرد: چارچوب کاری مرکز در حوزه امنیت سایبری است. همچنین برگزاری دوره‌های تخصصی برای کارشناسان در حوزه‌های امنیت و پشتیبانی و کمک‌رسانی در حوزه امنیت از ادارات و سازمان‌های سطح استان که نیاز به حمایت دارند از سایر رسالت‌های این مرکز است.

وی افزود: در صورت وقوع یک حادثه امنیتی برای یک سازمان یا ارگان، باید این آمادگی را داشته باشیم که بتوانیم در زمان بحران‌های امنیتی کمک‌رسانی و حمایت کنیم.

مدیر مرکز آ‌پ‌ا دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: برای راه‌اندازی این مرکز، سازمان فناوری اطلاعات کشور در قالب انعقاد دو قرارداد، اعتباراتی در اختیار ما گذاشت. همچنین قراردادهایی با ادارات سطح استان داشتیم که در قالب آن‌ها، ما سرویس‌دهنده به این ادارات بودیم. سروش در خصوص اعتبار راه‌اندازی مرکز آ‌پ‌ا، تصریح کرد: ما یک قرارداد ۵۰۰ میلیون تومانی در چهار فاز داشتیم که اکنون دو فاز آن پرداخت شده است. همچنین یک قرارداد ۶۰۰ میلیون تومانی داریم که یک فاز آن را دریافت کرده‌ایم و فازهای بعدی طی مراحل بعد پرداخت خواهد شد. وی خاطر نشان کرد: مرکز آ‌پ‌ا قراردادی جاری با سازمان اساتاد استان در حوزه مشاوره و طراحی پلن امنیتی، یک تفاهم‌نامه اولیه با آب و فاضلاب اهواز و قراردادی با جهاد نصر در حوزه پشتیبانی و مشاوره امنیتی دارد. مدیر مرکز آ‌پ‌ا دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: قرار است دانشجویان در این مرکز با ما همکاری کنند. در سطح استان نیز دانشجویانی که مایل باشند می‌توانند در قالب طرح امریه یا دانشجو جذب مرکز شوند. همچنین از شرکت‌هایی که در حوزه امنیت توانمندی دارند، استقبال می‌کنیم. سروش افزود: از تمام صاحب‌نظران و متخصصان امنیت در استان استقبال و محیط را فراهم می‌کنیم که در این جا فعالیت کنند.

ایام خوزستان: دوشنبه ۲۰ آذر

ن سازمان سنجش:

کنکور در رشته‌های پرمقتاضی حذف نمی‌شود

گرفت. چه بخواهیم و چه نخواهیم در یکسری از دانشگاه‌ها و رشته‌ها تقاضای خانواده‌ها بسیار زیاد است. چه کنکور باشد و چه نباشد و چه سازمان سنجش و چه وزارت آموزش و پرورش آن را اجرا کند، از هر نقطه‌ای بخواهیم رشته‌ها و دانشگاه‌ها را جدا کنیم، آن نقطه می‌شود مشابه کنکور و توجه‌ها به همان نقطه جلب می‌شود و سرمایه‌گذاری در آن منطقه انجام می‌شود. وی گفت: با هر معیاری اگر بخواهیم نحوه ورود به دانشگاه‌ها را تعیین کنیم باید با شرایط کشور پیش برویم.

بوتانیم کمی کنیم. وی یادآور شد: باید توجه داشت که نحوه ورود به دانشگاه در کشور ما با هیچ کشوری قابل مقایسه نیست. نگاه خانواده‌ها، استقبال از برخی از رشته‌های پرمقتاضی و فشار اجتماعی به گونه‌ای است که نیازمند یک آسیب‌شناسی اجتماعی است. اما سازمان سنجش محل سیاستگذاری این موضوع نیست بلکه محل گذر از یک مقطع به یک مقطع دیگر است. خدایی با اشاره به لزوم تعریف معیار برای ورود به مقاطع تحصیلی گفت: هر جایی که مقتضای زیاد باشد باید معیاری برای پذیرش در نظر

رئیس سازمان سنجش گفت: همه ما موافق حذف کنکور هستیم اما باید معیار جایگزین داشته باشیم قطعاً نمی‌توانیم کنکور را در رشته‌های پرمقتاضی حذف کنیم. دکتر ابراهیم خدایی افزود: موضوع آزمون سراسری و کنکور چه بخواهیم و چه نخواهیم یک مسئله اجتماعی است و در معرض توجه قرار دارد. به ویژه افراد سیاسی مجلس و دولت در این باره اظهار نظر می‌کنند. البته وزارت علوم و سازمان سنجش از ورود به این موضوع استقبال می‌کند و خوشحال خواهیم شد که به عنوان یک دستگاه اجرایی

صبح کارون چهارشنبه ۲۲ آذر

اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

هلم شباه برای

ایران

کیمان

صبح کارون

دانشگاه  
مطبوعه

www.karoon.ir  
کارون

نور خوزستان

جام جم

فرهنگ خوب

روزان

اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

همایشها

ایران

کیشان

صبح کارون

# ۱۶ آذر سندی محکم بر حضور مؤثر دانشجویان در تحولات و شکل‌گیری انقلاب اسلامی است

خواجه:



رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در پیامی به مناسبت ۱۶ آذر روز دانشجو، گفت: روز دانشجو در تاریخ معاصر ایران، از سویی سندی محکم بر حضور مؤثر و پررنگ دانشجویان در تحولات و شکل‌گیری انقلاب اسلامی و از سوی دیگر نشانی از استقلال‌طلبی، آزادی‌خواهی، عدالت‌جویی و استکبارستیزی جوانان میهن‌مان از گذشته تا به امروز است.

متن پیام دکتر غلامحسین خواجه، به شرح زیر است: «۱۶ آذر به عنوان روز دانشجو در تاریخ معاصر ایران، از سویی سندی محکم بر حضور مؤثر و پررنگ دانشجویان در تحولات و شکل‌گیری انقلاب اسلامی و از سوی دیگر نشانی از استقلال‌طلبی، آزادی‌خواهی، عدالت‌جویی و استکبارستیزی جوانان میهن‌مان از گذشته تا به امروز است.

همزمان با اولین جرقه‌های انقلاب اسلامی، جنبش‌های اصیل دانشجویی که با الهام از مکتب تعالی بخش اسلام و سیره امام خمینی (ره) مبارزه با استکبار و استعمار را هدف خود می‌دانست و مسیر تعالی و پیشرفت کشور را بر مدار عزت و اقتدار ملی و پاسداری از ارزش‌های اسلامی دنبال می‌کرد هم گام با ملت، راه مبارزه را در پیش گرفت و شهدای بسیاری را تقدیم انقلاب کرد و بی‌تردید آلام و آرمان‌های آن

سه تن که خون‌شان در بحبوحه اعتراض به دست‌درازی‌های استکبار و دخالت‌های بی‌جای آنان در امور مملکت در ۱۶ آذر ۱۳۳۲ بر زمین ریخت، سنگ بنای روحیه آرمان‌خواهی و انقلابی‌گری در نهاد دانشجویان شد، تا امروز این سنگربانان عرصه علم و جهاد با تاسی از راه آن شهیدان با تکیه بر ایمان و خودباوری قله‌های علم و دانش را فتح و اکنون نیز به برکت خون این شهیدان، نظام جمهوری اسلامی ایران سرفراز است که پهنای سرزمینش مضمون از تجاوز بیگانگان شده است.

از گذشته تاکنون عقلانیت، خردورزی،

نشاط علمی و سیاسی، خودباوری و امید، عدالت محوری و ظلم‌ستیزی و تلاش و گوشش مضاعف حاصل از نیروی جوانی، ویژگی ممتاز و ارزنده‌ی وجودی دانشجویان بوده و هست که شکوفا شدن هر کدام از این خصایل در سایه تلاش و تکاپوی دانشگاه‌ها می‌تواند کشور را به سوی اهدافی والا، عالی و درخشان سوق دهد.

حضور پر نشاط دانشجویان در دانشگاه‌ها علاوه بر پویایی جامعه، تولید علم و دانش را نیز در سایه تلاش استاتان در کلاس‌های درس، به دنبال دارد. تحقق مرجعیت علمی کشور با محوریت دانشگاه و با تکیه بر عنصر اخلاق

و فضیلت‌های معنوی و ترویج گفتمان علم و فناوری به عنوان گفتمان غالب جامعه، همواره خواسته مورد تأکید مقام معظم رهبری بوده، آن گونه که ایشان می‌فرمایند: «آن چیزی که ما از محیط دانشجویی مان انتظار داریم، پیشرفت علم، پیشرفت اندیشه سیاسی، عمق اندیشه دینی و ایمان دینی، عمق معرفت دینی و روشن‌بینی دینی، دست یافتن به قلمروهای جدید، هم در زمینه علم، هم در زمینه سیاست، هم در زمینه معرفت دینی در محیط دانشجویی است.»

بنابراین توجه به نقش و اهمیت دانشگاه‌ها و مراکز علمی به عنوان کانون سرنوشت‌ساز و تأثیرگذار پیشرفت علمی کشور و مراکز پرورش و تربیت دانشجویان متخصص متعهد، باید همواره مورد اقبال و عنایت همه مسئولان و سیاست‌گذاران باشد. در طلوعه بزرگداشت ره: ۱۶ آذرماه که جلوه‌ای بارز از نقش دانشجویان در تحقق عدالت و مبارزه راستین با مصادیق استکبار و استعمار است، ضمن از روی اینکه ارزش‌های نهفته در متن این رخداد همواره در ذهن و یاد دانشجویان زنده و ماندگار باشد این روز را به همه دانشجویان سخت‌کوش و پرتلاش تبریک عرض کرده و از درگاه پروردگار یکتا دوام توفیق و سربلندی همه آنان را آرزو می‌نماییم.»

صبح کارون شنبه ۱۸ آذر

معاون وزیر علوم خبر داد:

## رشد ۱۳.۲ درصدی اعتبارات وزارت علوم در لایحه بودجه ۹۷

معاون اداری مالی وزارت علوم گفت: رشد کل اعتبارات وزارت علوم در لایحه بودجه، ۱۳/۲ درصد بوده که بالای ۲۰ درصد آن به موسسات پژوهشی و پارک‌ها و ۱۲/۸ درصد به دانشگاه‌ها اختصاص دارد. به گزارش مهر، حسین عسگریان لایحه با حضور در برنامه اخبار ۲۰ شبکه چهار، درباره بودجه آموزش عالی توضیحاتی ارائه داد. وی گفت: در سال جدید، رشد کل اعتبارات وزارت علوم، ردیف‌ها، دانشگاه‌ها، موسسات آموزش عالی پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری، ۱۳/۲ درصد بوده است و اگر این رقم را بخواهیم به تفکیک اعلام کنیم، برای دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی حدود ۱۲/۸ درصد، موسسات پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری بالای ۲۰ درصد است. البته موسسات پژوهشی و پارک‌های علم و فناوری درصد کمی از بودجه آموزش عالی را تشکیل می‌دهند. معاون مالی و اداری وزارت علوم خاطر نشان کرد: کل اعتبارات جاری و پژوهشی دانشگاه‌ها و

ردیف‌های وابسته در سال گذشته، ۸ هزار و ۵۰۰ میلیارد بوده و امسال به ۹ هزار و ۶۰۰ میلیارد رسیده است که با توجه به مشکلات دولت، عدد نسبتاً خوبی است.

وی ادامه داد: ولی این اعتبارات پاسخگوی مشکلات دانشگاه‌ها به ویژه اینکه در حال حاضر دانشگاه‌ها در حال تبدیل شدن به دانشگاه‌های نسل سوم و کار آفرین هستند، نیست. کمبودهایی وجود دارد که ما فکر می‌کنیم اگر مجلس و دولت افزایش اعتباری پیش‌بینی کنند، و سهم قابل توجهی را به دانشگاه‌ها اختصاص دهند تا اندازه‌ای این مشکلات رفع می‌شود.

عسگری لایحه درباره ویژگی‌های لایحه بودجه وزارت علوم به ویژه بخش‌های پژوهشی گفت: اعتبارات پژوهشی، رشد بیشتری نسبت به اعتبارات دانشگاه‌ها و اعتبارات جاری دارد و این یکی از ویژگی‌های مثبت لایحه بودجه است که اعتبارات پژوهشی بالای ۲۰ درصد است ولی از آنجایی که سال گذشته به موسسات

پژوهشی و پارک‌ها، حدود ۶۰۰ میلیارد تومان اختصاص داده شده بود، با احتساب این ۲۰ درصد، در سال ۹۷ حدود ۷۰۰ میلیارد تومان می‌شود که این رشد جای تشکر دارد ولی انتظار این است چشم خوبی را در این بخش تجربه کنیم.

معاون مالی و اداری وزارت علوم با اشاره به انتشار اوراق مالی اسلامی برای طرح‌های توجیهی دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی گفت: اعتبارات عمرانی دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی عمدتاً توسط اوراق خزانه اسلامی صورت می‌گیرد و به هر حال اقدام خیلی خوبی بوده که باعث می‌شود توقفی در اعتبارات عمرانی دانشگاه‌ها پیش نیاید. وی افزود: البته تا این گونه لورلق به صورت پول به دست پیمانکاران برسد زمان می‌برد، از همین رو پیمانکاران از این موضوع گله دارند، پیشنهاد ما این است که به دلیل اینکه طولانی شدن این موضوع، دولت مشوق‌هایی را در اختیار پیمانکاران قرار دهد.

نور خوزستان صه شنبه ۲۱ آذر

دانشگاه در آینه مطبوعا

کارون

نور خوزستان

جامع

فرهنگ خوب

روزان

اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

همیشه با ما

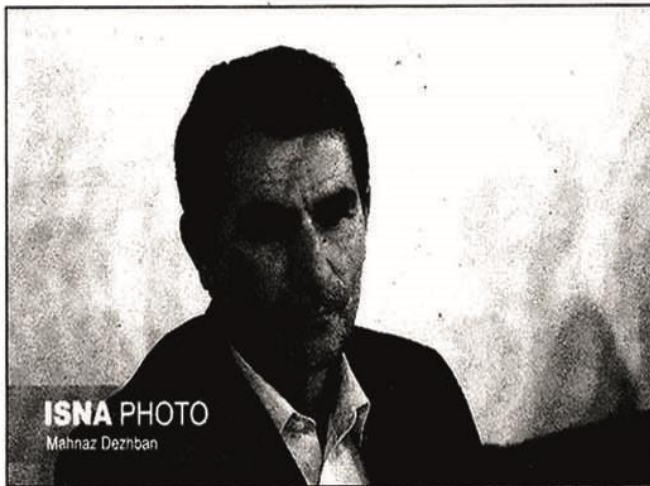
ایران

کیمیا

صبح کارون

معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز:

# بستر پژوهش و نوآوری در کشور باید گسترش یابد



معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به برگزاری مناسب نمایشگاه هفته پژوهش و پیشرفت‌های این نمایشگاه نسبت به سال گذشته، گفت: باید بستر پژوهش و نوآوری را در کشور گسترش دهیم و هفته پژوهش و نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان فرصتهایی هستند تا دانش‌آموزان و دانشجویان با حوزه پژوهش آشنا شوند.

دکتر ابراهیم حاجی‌دولو، اظهار کرد: نمایشگاه استانی هفته پژوهش یکی از برنامه‌های مهمی است که برای انعکاس رویدادهای پژوهشی استان در نظر گرفته شده است. هر ساله با تشکیل ستاد استانی هفته پژوهش برنامه‌ریزی‌های لازم برای ارائه آخرین دستاوردها، فعالیت‌های ابتکاری دانشگاه و واحدهای پژوهشی استان انجام می‌شود.

وی با اشاره به اهمیت برگزاری نمایشگاه استانی هفته پژوهش، افزود: ما در مرحله‌ای هستیم که باید بستر پژوهش و نوآوری را در کشور گسترش دهیم و هنوز فرهنگ و موج پژوهش و نوآوری در ارکان جامعه نهادینه نشده است. هفته پژوهش و نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان فرصتهایی هستند که دانش‌آموزان و دانشجویان با حوزه

۱۲ میز مشاوره در غرفه دانشگاه در نظر گرفته شد تا در زمینه‌های ژنتیک، تغذیه، روانشناسی و... مشاوره‌های مختلفی به مراجعه‌کنندگان ارائه دهند. تلاش شد که اساتید و مدیران مراکز تحقیقاتی بر اساس یک برنامه‌زمان‌بندی شده در غرفه حضور داشته باشند تا علاوه بر ارائه فعالیت‌های خود با محققانی که علاقه‌مند به همکاری در زمینه‌های پژوهشی هستند، آشنا شوند.

وی خاطر نشان کرد: در طول نمایشگاه جلسات مناسبی با محققان و سازمان‌های مختلف برگزار شد. به نظر من هم‌افزایی و اطلاع‌رسانی

پژوهش آشنا شوند. معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: حضور مسئولان و رسانه‌ها در این نمایشگاه اهمیت خاصی برای آشنایی جامعه با پژوهش دارد. امسال شاهد چند تغییر در نمایشگاه بودیم که یکی از این تغییرات فعالیت انجمن‌های علمی دانشجویی در غرفه دانشگاه شهید چمران اهواز بود. دانشجویان آزمایش‌های مختلفی را در غرفه انجام داده و پدیده‌های علمی را به صورت واقعی نشان دادند. حاجی‌دولو ادامه داد: همچنین امسال حدود

یکی از اهداف نمایشگاه دستاوردهای هفته پژوهش و فناوری است که در نمایشگاه امسال تا حد زیادی تحقق پیدا کرده است. همچنین امسال نسبت به سال گذشته استقبال از نمایشگاه افزایش پیدا کرد. غرفه‌های متنوع‌تری در نمایشگاه ایجاد شدند و سازمان‌ها نیز با آمادگی بیشتری در نمایشگاه شرکت کردند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به سفر دبیر ستاد هفته پژوهش کشور به خوزستان و بازدید او از نمایشگاه دستاوردهای هفته پژوهش و فناوری، تصریح کرد: وی برای ارزیابی هفته پژوهش و نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان در محل نمایشگاه بین‌المللی حضور پیدا کرد و بیان کرد که با هماهنگی‌های انجام شده با استانداری و کمیته‌های مختلفی که برای هفته پژوهش ایجاد شدند، فعالیت‌های خوبی در استان انجام شده است.

حاجی‌دولو گفت: امیدواریم خوزستان به عنوان استان برتر در زمینه فعالیت‌های پژوهشی در هفته پژوهش ملی که در روزهای آینده آغاز می‌شود، انتخاب شود. این اتفاق می‌تواند نقش بسیار موثر و مفیدی در گسترش و توسعه حوزه پژوهش در سطح استان داشته باشد.

صبح کارون یکشنبه ۱۹ آذر

دانشگاه  
مطبوعه

www.karoondaily.ir  
کارون

نور خوزستان

با هم

فرهنگ خوب

روزان

اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

همایش‌های

ایران

کیمیا

صبح کارون

## معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز:

### بستر پژوهش و نوآوری در کشور باید گسترش یابد

شد تا در زمینه‌های ژنتیک، تغذیه، روانشناسی و... مشاوره‌های مختلفی به مراجعه‌کنندگان ارائه دهند. تلاش شد که اساتید و مدیران مراکز تحقیقاتی بر اساس یک برنامه زمان‌بندی شده در غرفه حضور داشته باشند تا علاوه بر ارائه فعالیت‌های خود با محققانی که علاقه‌مند به همکاری در زمینه‌های پژوهشی هستند، آشنا شوند.

وی خاطر نشان کرد: در طول نمایشگاه جلسات مناسبی با محققان و سازمان‌های مختلف برگزار شد. به نظر من هم‌افزایی و اطلاع‌رسانی یکی از اهداف نمایشگاه دستاوردهای هفته پژوهش و فناوری است که در نمایشگاه امسال تا حد زیادی تحقق پیدا کرده است. همچنین امسال نسبت به سال گذشته استقبال از نمایشگاه افزایش پیدا کرد، غرفه‌های متنوع‌تری در نمایشگاه ایجاد شدند و سازمان‌ها نیز با آمادگی بیشتری در نمایشگاه شرکت کردند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به سفر دبیر ستاد هفته پژوهش کشور به خوزستان و بازدید او از نمایشگاه دستاوردهای هفته پژوهش و فناوری، تصریح کرد: وی برای ارزیابی هفته پژوهش و نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان در محل نمایشگاه بین‌المللی حضور پیدا کرد و بیان کرد که با هماهنگی‌های انجام شده با استانداری و کمیته‌های مختلفی که برای هفته پژوهش ایجاد شدند، فعالیت‌های خوبی در استان انجام شده است.

حاجی‌دولو گفت: امیدواریم خوزستان به عنوان استان برتر در زمینه فعالیت‌های پژوهشی در هفته پژوهش ملی که در روزهای آینده آغاز می‌شود، انتخاب شود. این اتفاق می‌تواند نقش بسیار موثر و مفیدی در گسترش و توسعه حوزه پژوهش در سطح استان داشته باشد.

رنگین کمان شنبه ۱۸ آذر

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به برگزاری مناسب نمایشگاه هفته پژوهش و پیشرفت‌های این نمایشگاه نسبت به سال گذشته، گفت: باید بستر پژوهش و نوآوری را در کشور گسترش دهیم و هفته پژوهش و نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان فرصت‌هایی هستند تا دانش‌آموزان و دانشجویان با حوزه پژوهش آشنا شوند.

دکتر ابراهیم حاجی‌دولو اظهار کرد: نمایشگاه استانی هفته پژوهش یکی از برنامه‌های مهمی است که برای انعکاس رویدادهای پژوهشی استان در نظر گرفته شده است. هر ساله با تشکیل

ستاد استانی هفته پژوهش برنامه‌ریزی‌های لازم برای ارائه آخرین دستاوردها، فعالیت‌های ابتکاری دانشگاه و واحدهای پژوهشی استان انجام می‌شود.

وی با اشاره به اهمیت برگزاری نمایشگاه استانی هفته پژوهش، افزود: ما در مرحله‌ای هستیم که باید بستر پژوهش و نوآوری را در کشور گسترش دهیم و هنوز فرهنگ و موج پژوهش و نوآوری در ارکان جامعه نهادینه نشده است. هفته پژوهش و نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی استان فرصت‌هایی هستند که دانش‌آموزان و دانشجویان با حوزه پژوهش آشنا

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: حضور مسئولان و رسانه‌ها در این نمایشگاه اهمیت خاصی برای آشنایی جامعه با پژوهش دارد. امسال شاهد چند تغییر در نمایشگاه بودیم که یکی از این تغییرات فعالیت انجمن‌های علمی دانشجویی در غرفه دانشگاه شهید چمران اهواز بود. دانشجویان آزمایش‌های مختلفی را در غرفه انجام داده و پدیده‌های علمی را به صورت واقعی نشان دادند. حاجی‌دولو ادامه داد: همچنین امسال حدود ۱۲ میز مشاوره در غرفه دانشگاه در نظر گرفته

دانشگاه  
مطبوعات

کارون

نور خوزستان

باصفا

فرهنگ خوب

روزان

# مرکز مطالعات زنان دانشگاه شهید چمران آغاز به کار کرد

اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

همیشه‌های

ایران

کیمیا

صبح کارون

روزان

مرکز مطالعات زنان دانشگاه شهید چمران اهواز یکشنبه ۱۹ آذر با حضور معاون استاندار افتتاح شد. به گزارش ایسنا، رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز درباره این مرکز توضیح داد: مسئله‌شناسی زنان در کشور به ویژه در استان خوزستان به منظور برنامه‌ریزی برای بهبود وضعیت زنان، شناسایی اولویت‌های مشکلات زنان و ارائه راهکارهای علمی، اجرایی طرح‌های پژوهشی در حوزه زنان و خانواده، ایجاد هماهنگی و ارتباط مستمر بین مراکز سیاست‌گذاری در حوزه زنان با دانشگاه، انجام مطالعات تطبیقی مربوط به زنان و خانواده، برگزاری همایش‌ها و سمینارهای تخصصی و کارگاه‌های آموزشی، ارتقای سطح دانش علمی و فنی پژوهشگران، ارتقای دانش و مهارت‌های

عمومی افراد جامعه در مورد خانواده و انتشار فصلنامه علمی - پژوهشی، از اهداف کوتاه‌مدت این مرکز است. دکتر «غلامحسین خواجه» گفت: نهادینه‌سازی فرهنگ پژوهش در حوزه‌های مختلف مطالعات زنان و انتشار نتایج حاصل از پژوهش‌ها به منظور ارتقای سطح دانش جامعه در باب مسائل زنان، مشارکت و تأثیرگذاری بر فرایندهای ملی، منطقه‌ای و بین‌المللی برای بهبود وضعیت زنان، فعالیت‌های لازم برای توسعه آموزش‌های مرتبط با امور زنان و تحریف و انتشار کتاب در زمینه مسائل زنان از اهداف پنج‌ساله مرکز مطالعات زنان است. وی افزود: در راه‌اندازی این مرکز، سازمان‌ها و ارگان‌هایی شامل استانداری خوزستان، دادگستری،

بهریستی، اداره‌ها، زندان‌ها، منطقه آزاد اروند، حوزه علمیه، نیروی انتظامی، سپاه و بسیج همکاری داشتند. رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز درباره مأموریت‌های مرکز مطالعات و تحقیقات زنان این دانشگاه گفت: پژوهش‌های بنیادی و کاربردی مرتبط با امور زنان و خانواده، پاسخگویی به مسائل در عرصه زنان و خانواده، پرورش پژوهشگران، اساتید و کارشناسان حوزه مطالعات اسلامی زن و خانواده، ارائه خدمات پژوهشی به پژوهشگران، انجام امور کارشناسی و مشاوره در خصوص زنان و خانواده، حضور در مجامع داخلی و بین‌المللی، برگزاری نشست‌های علمی و حمایت از انجمن‌های علمی در موضوع زنان و خانواده از جمله مأموریت‌های این مرکز هستند.

همشهری سه شنبه ۲۱ آذر

حاجی‌دولو:

## خروجی دانشگاه‌های کشور هنوز در پی استخدام دولتی است



معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه از سال ۸۹ تا کنون در موج گذار به اقتصاد دانش‌بنیان مبتنی بر نوآوری قرار داریم، گفت: ما برخلاف سایر کشورهایی که اقتصاد دولتی را به دانش‌بنیان تبدیل کرده‌اند، هنوز نتوانسته‌ایم موفق شویم و خروجی‌های دانشگاه هنوز کسانی هستند که به دنبال استخدام دولتی هستند. ابراهیم حاجی‌دولو در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز که در این دانشگاه برگزار شد، با اشاره به گزارشی توسط سازمان UNCTAD در خصوص وضعیت علم و فناوری در ایران در سه دهه گذشته، اظهار کرد: طبق این گزارش وضعیت ایران را در سه دهه در حوزه آموزش، پژوهش، فناوری و تجاری‌سازی می‌بینیم. وی افزود: از سال ۶۹ و اتمام جنگ تا سال ۷۹ موج توسعه آموزش عالی، از سال ۷۹ تا ۸۹ موج توسعه پژوهش و فناوری و از سال ۸۹ تا کنون موج گذار به اقتصاد دانش‌بنیان مبتنی بر نوآوری را شاهد هستیم. معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به خروجی دهه اول، گفت: در این دهه در دانشگاه‌ها شاهد توسعه دوره‌های تحصیلات تکمیلی، افزایش تعداد دانشگاه‌های دولتی، افزایش دانشجویان علوم

و مهندسی و مشارکت فعال زنان در آموزش عالی بودیم. ما از نظر ترویج دانشجو رتبه دوم را در دنیا داریم. حاجی‌دولو ادامه داد: در دهه دوم، وزارت علوم و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری تأسیس شدند و نقشه جامع علمی کشور به تصویب رسید. از خروجی‌های این دهه می‌توان به افزایش انتشارات علمی ایران، افزایش تعداد پارک‌های علم و فناوری، افزایش مراکز تحقیقاتی در دانشگاه‌ها، افزایش تعداد آزمایشگاه‌های تخصصی و افزایش اختراعات داخلی اشاره کرد. وی با اشاره به موج سوم، تصریح کرد: در این دهه قانون حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان و قانون صندوق نوآوری و شکوفایی به تصویب رسید. همچنین قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی در تأمین نیازها، قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر، سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی و سیاست‌های کلی علم و فناوری تصویب شد و صندوق‌های پژوهش و فناوری و شتاب‌دهنده‌های خصوصی نوآوری افزایش پیدا کردند. معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز خاطرنشان کرد: در موج اول، موفقیت‌های زیادی اتفاق افتاد و در موج

دوم، نهادهای پژوهش و فناوری خوبی ایجاد شد. اما در خصوص موج سوم هنوز نتوانستیم اقتصاد دانش‌بنیان و گذار از اقتصاد دولتی به دانش‌بنیان را شکل دهیم. ما برخلاف سایر کشورهایی که اقتصاد دولتی را به دانش‌بنیان تبدیل کرده‌اند، هنوز نتوانسته‌ایم موفق شویم و خروجی‌های دانشگاه هنوز کسانی هستند که به دنبال استخدام دولتی هستند. حاجی‌دولو در خصوص مشکلات اقتصاد دولتی و منبع‌محور، اظهار داشت: بهره‌وری پایین، عدم اشتغالزایی و بهبود محیط کسب و کار، عدم تولید رقابتی، عدم دسترسی به بازارهای صادراتی، عدم ایجاد صنایع جدید، چالش‌های زیست محیطی و رشد اقتصادی پایین، از پیامدهای اقتصاد دولتی هستند. وی با بیان اینکه در گزارش این سازمان، پیشنهاداتی نیز برای بهبود کار در دو بخش زیربنایی و رونمایی ارائه شده است، گفت: دانشگاه‌ها هنوز نتوانستند نظام آموزشی خود را تغییر دهند و برنامه‌های درسی اصلاح نشده‌اند که در این زمینه تأکید زیادی شده است تا تغییرات در حوزه آموزش انجام گیرد و نیروی تربیت شود که اقتصاد دانش‌بنیان را شکل دهد.

صبح کارون سه شنبه ۲۱ آذر

دانشگاه  
در آینه  
مطبوعا

کارون

نور خوزستان

جامع

فرهنگ خوب

روزان

اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

هلم شباهری

ایران

کیمیا

صبح کارون

روزان

معاون دانشگاه شهید چمران اهواز :

# از نظر ترویج دانشجو رتبه دوم در دنیا را داریم!



معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه از سال ۸۹ تاکنون در موج گذار به اقتصاد دانش بنیان مبتنی بر نوآوری قرار داریم، گفت: ما برخلاف سایر کشورهایی که اقتصاد دولتی را به دانش بنیان تبدیل کرده اند، هنوز نتوانسته ایم موفق شویم و خروجی های دانشگاه هنوز کسانی هستند که به دنبال استخدام دولتی هستند.

ابراهیم حاجی دولو در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوریان برتر دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به گزارشی توسط سازمان UNCTAD در خصوص وضعیت علم و فناوری در ایران در سه دهه گذشته، اظهار کرد: طبق این گزارش وضعیت ایران را در سه دهه در حوزه آموزش، پژوهش، فناوری و تجاری سازی می بینیم.

وی افزود: از سال ۶۹ و اتمام جنگ تا سال ۷۹ موج توسعه آموزش عالی، از سال ۷۹ تا ۸۹ موج توسعه پژوهش و فناوری و از سال ۸۹ تا کنون موج گذار به اقتصاد دانش بنیان مبتنی بر نوآوری را شاهد هستیم.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به خروجی دهه اول، گفت: در این دهه در دانشگاهها شاهد توسعه دوره های تحصیلات تکمیلی، افزایش تعداد دانشگاه های دولتی، افزایش دانشجویان علوم و مهندسی و مشارکت فعال زنان در آموزش عالی بودیم. ما از نظر ترویج دانشجو رتبه دوم را در دنیا داریم.

حاجی دولو ادامه داد: در دهه دوم، وزارت علوم و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری تأسیس شدند و نقشه جامع علمی کشور به تصویب رسید. از خروجی های این دهه می توان به افزایش انتشارات علمی ایران، افزایش تعداد پارک های علم و فناوری، افزایش مراکز تحقیقاتی در دانشگاهها، افزایش تعداد

موفق شویم و خروجی های دانشگاه هنوز کسانی هستند که به دنبال استخدام دولتی هستند. حاجی دولو در خصوص مشکلات اقتصاد دولتی و منبع محور، اظهار داشت: بهره وری پایین، عدم اشتغالزایی و بهبود محیط کسب و کار، عدم تولید رقابتی، عدم دستیابی به بازارهای صادراتی، عدم ایجاد صنایع جدید، چالش های زیست محیطی و رشد اقتصادی پایین، از پیامدهای اقتصاد دولتی هستند.

وی با بیان اینکه در گزارش این سازمان، پیشنهاداتی نیز برای بهبود کار در دو بخش زیربنایی و روبنایی ارائه شده است، گفت: دانشگاهها هنوز نتوانسته اند نظام آموزشی خود را تغییر دهند و برنامه های درسی اصلاح نشده اند که در این زمینه تأکید زیادی شده است تا تغییرات در حوزه آموزش انجام گیرد و نیرویی تربیت شود که اقتصاد دانش بنیان را شکل دهد.

وی ادامه داد: باید پروژه ها یا مأموریت های کلان فناوری به دانشگاهها سپرده و بودجه مناسبی داده شود. با این کار امکان مشارکت جدی دانشگاهها

ازمایشگاه های تخصصی و افزایش اختراعات داخلی اشاره کرد.

وی با اشاره به موج سوم، تصریح کرد: در این دهه قانون حمایت از شرکت های دانش بنیان و قانون صندوق نوآوری و شکوفایی به تصویب رسید. همچنین قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی در تأمین نیازها، قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر، سیاست های کلی اقتصاد مقاومتی و سیاست های کلی علم و فناوری تصویب شد و صندوق های پژوهش و فناوری و شتاب دهنده های خصوصی نوآوری افزایش پیدا کردند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز خاطر نشان کرد: در موج اول، موفقیت های زیادی اتفاق افتاد و در موج دوم، نهادهای پژوهش و فناوری خوبی ایجاد شد. اما در خصوص موج سوم هنوز نتوانستیم اقتصاد دانش بنیان و گذار از اقتصاد دولتی به دانش بنیان را شکل دهیم. ما برخلاف سایر کشورهایی که اقتصاد دولتی را به دانش بنیان تبدیل کرده اند، هنوز نتوانسته ایم

در تجاری سازی فناوری ایجاد می شود و بودجه پژوهشی به طور هدفمند تأمین می شود. اکنون برخی از وزارتخانه ها این کار را آغاز کرده اند و امیدواریم که این روند ادامه پیدا کند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: همچنین اصلاح مدل تخصیص بودجه دانشگاهها بر اساس عملکرد نوآوری و کارآفرینی، پیشنهاد دیگری است. در حال حاضر اختصاص بودجه بر حسب سرانه دانشجو و استاد است.

حاجی دولو در خصوص پیشنهادات ارائه شده در حوزه روبنایی، اقتصاد، صنعت و تجارت گفت: یکی از دلایلی که در این مدت مشکل داشتیم، این بود که وزارتخانه ها انسجام و همکاری نداشتند و تصور این بود که تنها وزارت علوم و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری باید اقتصاد را دانش بنیان کند، در حالی که فرایند دانش بنیان شدن باید با همکاری تمام نهادها باشد.

ادامه داد: اکنون بودجه پژوهش و فناوری ۵ درصد است که در نهایت باید به چهار درصد برسد. در هیچ کشور پیشرفته ای بودجه پژوهشی ۵ درصد بیشتر از یک درصد نیست و عمده آن از بخش خصوصی تأمین می شود. دولت باید شرکت های بخش خصوصی را حمایت کند تا با بگیرند و نیاز خود را به دانشگاهها بسپارند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به خلاصه ای از فعالیت دانشگاه چمران در حوزه پژوهش در یک سال گذشته تصریح کرد: در سال ۹۵ تعداد مقالات چاپ شده در نمایه های بین المللی، حدود ۴۰۰ مقاله بود که نسبت به دانشگاه های دیگر بسیار پایین است. توزیع مقالات در این دانشگاه، در دانشکده های دامپزشکی، علوم و مهندسی بیشتر بوده است.

نسیم خوزستان سه شنبه ۲۱ آذر

دانشگاه  
در آستانه  
مطبوعات

www.karoon.ir  
کارون

نور خوزستان

جام جم

چرخ خوب

روزان



اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

همیشه برای

ایران

کیمیا

صبح کارون

روزان

تسنیم - ابراهیم حاجی دلو در ششمین کارگاه بین المللی سازی با حضور دانشگاه های ایرانی و خارجی که در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، با اشاره به موضوع شبکه سازی در سطح بین الملل و فرصت های یش روی آن اظهار داشت: در قرن حاضر پدیده جهانی سازی بر آموزش عالی تأثیرات عمیقی گذاشته است. به گونه ای که بین المللی سازی را سیاست ها و برنامه هایی دانسته اند که دانشگاه ها و دولت ها در پاسخ به جهانی سازی به اجرا گذاشته اند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه بین المللی سازی چه مزایایی برای آموزش عالی می تواند داشته باشد؟ بیان کرد: رشد فردی دادن بعد بین المللی به تدریس و پژوهش صدور ارزش های ملی، فرهنگی و اخلاقی پرورش

معاون دانشگاه شهید چمران:

## طرح کسب و کار بین المللی سازی دانشگاه شهید چمران اهواز تدوین می شود

دهی تقاضای مزاد در آموزش عالی از طریق فرآیند جلبه جایی در این زمینه قرار می گیرد. وی به ایجاد درآمد برای دانشگاه ها اشاره کرد و گفت: سرمایه گذاری دیجیتال تیک بر روی روابط سیاسی آتی از طریق همکاری های آموزشی آماده سازی نیروی کار مطابق با استانداردها و شایستگی های جهانی نیز از دیگر موضوعات مرتبط با مباحث بین المللی سازی آموزش عالی است. حاجی دلو کمک به رشد اقتصادی از طریق تأثیر مثبت بر تکنولوژی و سرمایه گذاری بالقوه در روابط اقتصادی آتی را از دیگر فواید بین المللی سازی برشمرد و ادامه داد: با توجه به اهمیت این موضوع، در اسناد بالادستی کشورمان هم به ضرورت بین المللی سازی دانشگاه های کشورمان نیز توجه شده است.

وی در مثالی توضیح داد: به عنوان مثال در سند موضوعات راهبردی، گرایش ها و تأکیدات هیأت امنای دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی، پژوهش و فناوری در سال ۱۳۹۵ اشاره شده که تدوین برنامه پنج ساله برای ارتقای فعالیت های بین المللی مؤسسه و تدوین دوزنمای کلی فعالیت های بین المللی مؤسسه در افق پنج ساله ضرورت دارد. معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز به مورد توجه در این زمینه تصریح کرد: تعداد دانشجویان خارجی و میزان رشد سالیانه آن و نیز تسهیل و فراهم آوردن شرایط برای جذب و پذیرش دانشجویان خارجی در موسسه های واجد شرایط و زیر ساخت های لازم و مورد نیاز برای جذب دانشجویان خارجی مورد توجه قرار گرفته شده است.

وی افزود: همچنین تعداد ایرانیان متخصص مقیم خارج از کشور و تعداد استادان خارجی که برای تدریس فشرده و کوتاه مدت به ایران می آیند؛ تعداد پروژه های مشترک تعریف و عملیاتی شده با دانشگاه های حوزه راهبردی و حوزه نفوذ و میزان دریافت اعتبار پژوهشی از نهادها و مراکز علمی و تحقیقاتی اروپا و شرق آسیا از دیگر موارد در نظر گرفته شده است. حاجی دلو خاطر نشان کرد: دانشگاه شهید چمران اهواز نیز در پی پیوستن به کنسرسیوم بین المللی سازی دانشگاه های ایران و با توجه به تأییدی که در اسناد بالادستی کشور صورت گرفته بود برای اجرایی سازی بین المللی سازی در دانشگاه خود در ابتدا اقدام به تأسیس شورای راهبردی بین المللی سازی کرد.

۲۷ آذر ماه

## ۲۰ پژوهشگر و فناور برتر معرفی می شوند

مدیر کل دفتر امور پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری از معرفی ۲۰ پژوهشگر و فناور برتر در روز ۲۷ آذرماه جاری خبر داد. دکتر محسن شریفی در گفت و گو با ایسنا، با بیان اینکه جشنواره تجلیل از پژوهشگران و فناوران در روز ۲۷ آذرماه برگزار خواهد شد، افزود: این جشنواره هر ساله در هفته پژوهش و فناوری با هدف ترویج فرهنگ پژوهش و معرفی توانمندی ها، ایجاد ارتباط میان محققان کشور و تقدیر از پژوهشگران برگزار می شود. وی با اشاره به فرآیند انتخاب پژوهشگران و فناوران برتر در این جشنواره، اظهار کرد: بر اساس آیین نامه افراد منتخب طی دو مرحله مورد ارزیابی قرار خواهند گرفت. در مرحله اول دانشگاه ها و مراکز علمی و فناوری عده ای از پژوهشگران و فناوران را بر اساس شاخص های اعلام شده در این آیین نامه به دبیرخانه جشنواره معرفی می کنند. شریفی ادامه داد: در مرحله دوم از سوی دبیرخانه جشنواره تجلیل از پژوهشگران و فناوران افراد معرفی شده در ۶ کارگروه تخصصی علوم پایه، کشاورزی و منابع طبیعی، علوم انسانی و هنر، فنی و مهندسی، پزشکی و دامپزشکی مورد ارزیابی قرار

می گیرند. مدیر کل امور پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری با تأکید بر اینکه در این دوره علاوه بر معرفی پژوهشگران و فناوران برتر پژوهشگران برتر با رویکرد مهارت افزایی نیز مورد تقدیر قرار خواهند گرفت، یادآور شد: در این بخش پژوهشگران علاوه بر دارا بودن طرح های پژوهشی و مقالات علمی باید دارای اقداماتی در راستای مهارت افزایی باشند. به گفته وی، به دلیل اینکه این بخش در سال اول است که اجرایی می شود و پرونده های ارسالی تکمیل نشد، در این بخش برگزیده ای انتخاب نشده است. شریفی با بیان اینکه در این دوره از جشنواره تعداد ۲۸۶ پرونده به دبیرخانه ارسال شده است، خاطر نشان کرد: این پرونده ها از سوی دستگاه های اجرایی، دانشگاه ها و مراکز علمی و فناوری ارسال شده بود که از این تعداد ۴۶ پرونده مربوط به دستگاه های اجرایی و مابقی مربوط به دانشگاه ها و مراکز علمی بوده است. وی اضافه کرد: پس از انجام داوری ها در نهایت ۲۰ نفر به عنوان برگزیدگان نهایی این دوره از جشنواره برگزیده شدند که ۳ نفر در

حوزه علوم انسانی و هنر، ۳ نفر در گروه کشاورزی و منابع طبیعی ۳ نفر در گروه فنی و مهندسی، ۳ نفر در علوم پایه، ۳ نفر در پزشکی و یک نفر در گروه دامپزشکی به عنوان پژوهشگران برتر انتخاب شدند. شریفی با تأکید بر اینکه در بخش فناوران نیز ۴ نفر به عنوان برگزیدگان نهایی انتخاب شدند، اضافه کرد: حضور پژوهشگران در سطح بین المللی و مشارکت در تولید علم که با شاخص مقاله سنجیده می شود، مشارکت در حل مشکلات جامعه و رفع نیازهای کشور که با داشتن طرح پژوهشی برپا سازمانی ارزیابی می شوند، کیفیت دستاورد پژوهشی که با چاپ مقاله در مجلات معتبر علمی با رتبه بالا و تعداد ارجاعات سنجیده می شود و داشتن کتاب، آثار هنری و ثبت اختراع از جمله شاخص های انتخاب پژوهشگران برتر بوده است. مدیر کل دفتر امور پژوهشی وزارت علوم سابقه فرد متقاضی در حوزه های فناوری و داشتن طرح های فناورانه متجر به تجاری سازی را از شاخص های انتخاب فناوران برتر ذکر کرد.

فهرست برگزیدگان در این بخش در ادامه قرار خواهد گرفت.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز:

## خروجی دانشگاه های کشور هنوز در پی استخدام دولتی است

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه از سال ۸۹ تا کنون در موج گذر به اقتصاد دانش بنیان مبتنی بر نوآوری قرار داریم، گفت: ما برخلاف سایر کشورهایی که اقتصاد دولتی را به دانش بنیان تبدیل کرده اند، هنوز نتوانستیم موفق شویم و خروجی های دانشگاه هنوز کسانی هستند که به دنبال استخدام دولتی هستند. ابراهیم حاجی دلو در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز که در این دانشگاه برگزار شد، با اشاره به گزارشی توسط سازمان UNCTAD در خصوص وضعیت علم و فناوری در ایران در سه دهه گذشته، اظهار کرد: طبق این گزارش وضعیت ایران را در سه دهه در حوزه آموزش، پژوهش، فناوری و تجاری سازی می بینیم. وی افزود: از سال ۶۹ و اتمام جنگ تا سال ۷۹ موج توسعه آموزش عالی، از سال ۷۹ تا ۸۹ موج توسعه

پژوهش و فناوری و از سال ۸۹ تا کنون موج گذار به اقتصاد دانش بنیان مبتنی بر نوآوری را شاهد هستیم. معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به خروجی دهه اول، گفت: در این دهه در دانشگاه ها شاهد توسعه دوره های تحصیلات تکمیلی، افزایش تعداد دانشگاه های دولتی، افزایش دانشجویان علوم و مهندسی و مشارکت فعال زنان در آموزش عالی بودیم. ما از نظر ترویج دانشجو رتبه دوم را در دنیا داریم. حاجی دلو ادامه داد: در دهه دوم، وزارت علوم و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری تأسیس شدند و نقشه جامع علمی کشور به تصویب رسید. از خروجی های این دهه می توان به افزایش انتشارات علمی ایران، افزایش تعداد پارک های علم و فناوری، افزایش مراکز تحقیقاتی در دانشگاه ها، افزایش تعداد آزمایشگاه های تخصصی و افزایش اختراعات داخلی

اشاره کرد. وی با اشاره به موج سوم، تصریح کرد: در این دهه قانون حمایت از شرکتهای دانش بنیان و قانون صندوق نوآوری و شکوفایی به تصویب رسید. همچنین قانون جداگانه استفاده از توان تولیدی و خدماتی در تأمین نیازها، قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر، سیاست های کلی اقتصاد مقاومتی و سیاست های کلی علم و فناوری تصویب شد و صندوق های پژوهش و فناوری و شتاب دهنده های خصوصی نوآوری افزایش پیدا کردند. معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز خاطر نشان کرد: در موج اول، موفقیت های زیادی اتفاق افتاد و در موج دوم، نهاد های پژوهش و فناوری خوبی ایجاد شد. اما در خصوص موج سوم هنوز نتوانستیم اقتصاد دانش بنیان و گذار از اقتصاد دولتی به دانش بنیان را شکل دهیم. ما برخلاف سایر کشورهایی

که اقتصاد دولتی را به دانش بنیان تبدیل کرده اند، هنوز نتوانستیم موفق شویم و خروجی های دانشگاه هنوز کسانی هستند که به دنبال استخدام دولتی هستند. حاجی دلو در خصوص مشکلات اقتصاد دولتی و منبع محور، اظهار داشت: بهره روری پایین، عدم اشتغالزایی و بهبود محیط کسب و کار، عدم تولید رقابتی، عدم دستیابی به بازارهای صادراتی، عدم ایجاد صنایع جدید، چالش های زیست محیطی و رشد اقتصادی پایین، از پیامدهای اقتصاد دولتی هستند. وی با بیان اینکه در گزارش این سازمان، پیشنهاداتی نیز برای بهبود کار در دو بخش زیربنایی و رونمایی ارائه شده است، گفت: دانشگاه ها هنوز نتوانسته اند نظام آموزشی خود را تغییر دهند و برنامه های درسی اصلاح نشده اند که در این زمینه تأکید زیادی شده است تا تغییرات در حوزه آموزش انجام گیرد و نیروی تربیت شود که اقتصاد دانش بنیان را شکل دهد.

فرهنگی چوبی سه شنبه ۲۱ آذر

دانشگاه مطبوعا کارون نور خوزستان بیجاوم فرهنگ خوب روزان

دانشگاه از نگاه روزنامه ها

اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

همیشه برای

ایران

کیهان

صبح کارون

روزان

### ساختمان جدید مرکز آپا دانشگاه شهید چمران اهواز افتتاح شد

ساختمان جدید مرکز آپا دانشگاه شهید چمران اهواز افتتاح شد. محمد سرور، مدیر مرکز آپا دانشگاه شهید چمران در حاشیه افتتاح ساختمان جدید این مرکز در جمع خبرنگاران، اظهار کرد: چارچوب کاری مرکز در حوزه امنیت سایبری است. همچنین برگزاری دوره‌های تخصصی برای کارشناسان در حوزه‌های امنیت و پشتیبانی و کمک‌رسانی در حوزه امنیت از ادارات و سازمان‌های سطح استان که نیاز به حمایت دارند از سایر رسالت‌های این مرکز است. وی افزود: در صورت وقوع یک حادثه امنیتی برای یک سازمان یا ارگان، باید این آمادگی را داشته باشیم که بتوانیم در زمان بحران‌های امنیتی کمک‌رسانی و حمایت کنیم. مدیر مرکز آپا دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: برای راه‌اندازی این مرکز، سازمان فناوری اطلاعات کشور در قالب انعقاد دو قرارداد، اعتباراتی در اختیار ما گذاشت. همچنین قراردادهایی با ادارات سطح استان داشتیم که در قالب آن‌ها، ما سرویس‌دهنده به این ادارات بودیم. سرور در خصوص اعتبار راه‌اندازی مرکز آپا، تصریح کرد: ما یک قرارداد ۵۰۰ میلیون تومانی در چهار فاز داشتیم که اکنون دو فاز آن پرداخت شده است. همچنین یک قرارداد ۶۰۰ میلیون تومانی داریم که یک فاز آن را دریافت کرده‌ایم و فازهای بعدی طی مراحل بعد پرداخت خواهد شد. وی خاطر نشان کرد: مرکز آپا قراردادی جاری با سازمان استاندارد استان در حوزه مشاوره و طراحی پلن امنیتی، یک تفاهم‌نامه اولیه با آب و فاضلاب اهواز و قراردادی با جهاد نصر در حوزه پشتیبانی و مشاوره امنیتی دارد. مدیر مرکز آپا دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: قرار است دانشجویان در این مرکز با ما همکاری کنند.

صبح کارون دوشنبه ۲۰ آذر

### آمار دانشجویان ستاره‌دار اعلام شد

### محروریت از تحصیل ۲۷ دانشجوی دکتری و ارشد

عضو کمیسیون آموزش و تحقیقات مجلس شورای اسلامی با اعلام اینکه در سالجاری ۱۲ نفر در مقطع دکتری و ۱۵ نفر هم در مقطع ارشد، مردود شده و اجازه ادامه تحصیل ندارند، گفت: وزارت علوم همچنان در حال رایزنی با وزارت اطلاعات و سایر مراجع ذیربط است تا مشکل این افراد حل شود.

محمود صادقی در گفت‌وگو با ایلنا، با بیان اینکه عنوان دانشجوی ستاره‌دار اصولاً به کسانی اطلاق می‌شود که با وجود قبولی در آزمون کنکور، با مشکل ثبت‌نام در دانشگاه مربوطه مواجه هستند، گفت: با پیگیری‌هایی که صورت گرفته است، از میان دانشجویان ستاره‌دار امسال، تاکنون ۱۵۱ نفر در مقطع دکتری و ۳۹۸ نفر نیز در مقطع ارشد، با تعهد موفق به ثبت‌نام و ادامه تحصیل شده‌اند. وی با اشاره به اینکه برغم تلاش‌های صورت گرفته، در سالجاری ۱۲ نفر در مقطع دکتری و ۱۵ نفر هم در مقطع ارشد مردود و اجازه ادامه تحصیل ندارند، افزود: وزارت علوم همچنان در حال رایزنی با وزارت اطلاعات و سایر مراجع ذیربط است تا مشکل این افراد نیز حل شود. صادقی با تاکید بر اینکه مسئله دانشجوی ستاره‌دار، در دولت دکتر روحانی در مقایسه با دوره قبل وضع بهتری داشته، در پاسخ به این پرسش که راهکار پیشنهادی‌اش برای از میان بردن این مشکل چیست؟ گفت: راهکار رفع این مسئله به اصلاح روش‌ها و رویکردهای نهادهای ذیربط برمی‌گردد تا سختگیری‌ها را کم کرده و بپذیرند که حضور دانشجوی فعال و دانشگاه پویا، به مراتب بهتر و ثمربخش‌تر از دانشگاهی با فضای مرده و دانشجوی کم‌تحرک است، اما در عین حال اگر هم عمل خلاف قانونی از دانشجویی سر زد، بالطبع باید از طریق مراجع حقوقی پیگیری شود.

عضو کمیسیون آموزش و تحقیقات مجلس ادامه داد: بعضاً دانشجویی به من مراجعه کرده و به صرف اینکه در حین انتخابات، فعال و از پشتوانه‌ها و به عبارتی سرمایه‌های اجتماعی آقای روحانی بوده، از تحصیل محروم شده است. او افزود: معتقدم این روا نیست که دانشجویی به دلیلی که گفتم و یا اینکه چون در فلان فعالیت شرکت و گرایش خاص سیاسی دارد، از ادامه تحصیل باز بماند، لذا بر این باور هستم که عمدتاً باید اصلاح رویکرد صورت بگیرد. البته ما نیز از طریق کارهای نظارتی در مجلس موضوع را پیگیری می‌کنیم، همچنان که تاکنون نیز تا حد زیادی پیگیری کرده و پاسخ گرفته‌ایم.

وی اظهار داشت: دانشجو نباید به دلیل فعالیت صنفی، مجبور به دادن هزینه باشد. آنهم هزینه‌ای که باعث ممنوع الوردی او به دانشگاه شود، از طرفی اصولاً این موضوع با موازین قانونی سازگاری ندارد، چرا که بخش قابل توجهی از این موارد، به تفتیش عقاید که خلاف قانون اساسی است، باز می‌گردد و بخشی از محرومیت‌ها نیز نوعی مجازات محسوب می‌شود. در حالی که مجازات باید از سوی مرجع ذیصلاح و پس از رسیدگی‌های لازم صورت بگیرد. عصر کارون دوشنبه ۲۰ آذر

دانشگاه مطبوعه

کارون

نور خوزستان

جام جم

فرهنگ خوب

روزان

اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

هنگام شبانه برای

ایران

کیمیا

صبح کارون

روزان

فهن خوب

جام جم

نور خوزستان

کارون

دانشگاه مطبوعه

حاجی دولو:

# خروجی دانشگاه‌های کشور هنوز در پی استخدام دولتی است

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه از سال ۸۹ تا کنون در موج گذار به اقتصاد دانش‌بنیان مبتنی بر نوآوری قرار داریم، گفت: ما برخلاف سایر کشورهایی که اقتصاد دولتی را به دانش‌بنیان تبدیل کرده‌اند، هنوز نتوانسته‌ایم موفق شویم و خروجی‌های دانشگاه هنوز کسانی هستند که به دنبال استخدام دولتی هستند. ابراهیم حاجی‌دولو در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز که امروز دوشنبه، ۲۰ آذرماه در این دانشگاه برگزار شد، با اشاره به گزارشی توسط سازمان

UNCTAD در خصوص وضعیت علم و فناوری در ایران در سه دهه گذشته اظهار کرد: طبق این گزارش وضعیت ایران را در سه دهه در حوزه آموزش، پژوهش، فناوری و تجاری‌سازی می‌بینیم. وی افزود: از سال ۶۹ تا اتمام جنگ تا سال ۷۹ موج توسعه آموزش عالی، از سال ۷۹ تا ۸۹ موج توسعه پژوهش و فناوری و از سال ۸۹ تا کنون موج گذار به اقتصاد دانش‌بنیان مبتنی بر نوآوری را شاهد هستیم. معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به خروجی دهه اول، گفت: در این دهه در دانشگاه‌ها شاهد توسعه دوره‌های تحصیلات تکمیلی،

افزایش تعداد دانشگاه‌های دولتی، افزایش دانشجویان علوم و مهندسی و مشارکت فعال زنان در آموزش عالی بودیم. ما از نظر ترویج دانشجو رتبه دوم را در دنیا داریم. حاجی‌دولو ادامه داد: در دهه دوم، وزارت علوم و معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری تاسیس شدند و نقشه جامع علمی کشور به تصویب رسید. از خروجی‌های این دهه می‌توان به افزایش انتشارات علمی ایران، افزایش تعداد پارک‌های علم و فناوری، افزایش مراکز تحقیقاتی در دانشگاه‌ها، افزایش تعداد آزمایشگاه‌های تخصصی و افزایش اختراعات داخلی اشاره کرد.

ایام خوزستان سه شنبه ۲۱ آذر

در مقاطع کاردانی و کارشناسی؛

## جزئیات انتقال دایم دانشجویان دختر به محل سکونت ابلاغ شد



بخشنامه «ماده ۱۶ شیوه نامه نقل و انتقالات دانشجویی - ماده الحاقی میهمانی دایم دانشجویان دختر در مقاطع کاردانی و کارشناسی به محل سکونت والدین یا همسر» دانشگاه آزاد اسلامی ابلاغ شد. به منظور حفظ بنیان و شان خانواده، پاسداشت ارزش‌های دینی و فرهنگی و ایجاد آرامش و رفع دغدغه خانواده‌ها و ارائه تسهیلات بیشتر به دانشجویان دختر، ماده الحاقی شیوه نامه نقل و انتقالات

دانشجویی در خصوص میهمانی دایم دانشجویان دختر در مقاطع کاردانی و کارشناسی به محل سکونت والدین یا همسر از سوی معاونت فرهنگی و دانشجویی ابلاغ شد. بر اساس این ماده، میهمانی دایم دانشجویان دختر در مقاطع کاردانی و کارشناسی (پیوسته و ناپیوسته) به شهر محل سکونت والدین و یا همسر در صورت دل‌ر بودن تمامی شرایط عمومی مندرج در شیوه نامه نقل و انتقالات، دایر بودن رشته متقاضی در واحد مقصد در سال ورودی دانشجو و تأیید عدم مغایرت محل سکونت و واحد مقصد انتخابی متقاضی امکان پذیر است. مدارک و مستندات مورد نیاز متقاضیان شامل ارائه مدارک سکونت والدین و یا همسر، تصویر تمامی صفحات شناسنامه و تصویر مدرک دو سال آخر تحصیلی (پیش دانشگاهی و دیپلم) است. هر دانشجو در هر دوره تحصیلی صرفاً یکبار مجاز به استفاده از این ماده خواهد بود و انصراف از میهمانی دایم و تغییر مقصد امکان پذیر نیست.

همچنین واحدهای میدا و مقصد بر اساس محل دو سال آخر تحصیلی دوره متوسطه، مدارک دانشجو را بررسی و موظف به

تکمیل فرآیند درخواست هستند و در صورت مغایرت واحد مقصد با محل دو سال آخر تحصیلی، مدارک معتبر محل سکونت در بررسی مبنای اقدام واحدهای میدا و مقصد خواهد بود. بررسی این بخشنامه با توجه به محدودیت امکانات بیمارستانی درخواست دانشجویان رشته‌های پرستاری، مامایی و علوم تغذیه بر اساس سایر موارد شیوه نامه نقل و انتقالات قابل بررسی است. به منظور تسهیل در میهمانی دایم دانشجویان دختر، تصویر تمامی سوابق تحصیلی دانشجو پس از تکمیل فرآیند درخواست باید به واحد مقصد ارسال شود و نیازی به ارسال لیست دروس از واحد میدا به مقصد در هر نیمسال نیست، البته در پایان هر نیمسال کارنامه تحصیلی دانشجویان میهمان برای درج در پرونده آموزشی به واحد میدا ارسال می‌شود. همچنین به منظور تسهیل در امور ثبت نام دانشجویان دختر، در طی دوره میهمانی دایم، تمام شهریه (اعم از ثابت و متغیر) به حساب واحد مقصد واریز خواهد شد و به منظور جبران بخشی از هزینه‌های واحد میدا، واحد مقصد باید در هر نیمسال شهریه ثابت را به واحد میدا پرداخت کند. نسیم خوزستان چهارشنبه ۲۲ آذر

مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز:

## دولت گزارش دهد برای مهار ریزگردهای خوزستان چه اقدامی انجام داده است؟



اهواز با اشاره به اینکه ماهیت فعالیت دانشجویی بزرگرفته از روحیه استقلال طلبی و عدالتخواهی دانشجویان است، بیان کرد: پایه شکل‌گیری ۱۶ آذر نیز همان اصل است که دانشجویان تمام قد برای حفظ استقلال خود در مقابل نظام سلطه بایستند. وی عنوان کرد: در جریان اعتراضات اخیر دانشجویان دانشگاه نفت انتظار می‌رود مسئولان وزارت نفت صدای دانشجویان را بشنوند همچنین انتظار می‌رود وزارت نفت به تعهدات خود نیز عمل کند. طرفی گفت: برخوردهای نامناسب با دانشجویان معترض نیز کاملاً محکوم است و مسئولان وزارت نفت به جای هزینه‌های گزاف برای تغییر دکوراسیون اتاق‌های خود به فکر ایجاد سیستمی نو برای بکارگیری دانشجویان باشند. وی تصریح کرد: وزارت نفت بداند نباید ظرفیت بومی استان خوزستان نادیده گرفته شود، بنده به نمایندگی از جمعی از دانشجویان عرض می‌کنم این نحو استخدامی ظرفیت بومی استان نادیده گرفته می‌شود.

مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دولت گزارش دهد در ۴ سال اخیر به غیر از گریه‌های شبانه در رابطه با حل مشکل ریزگردها چه اقدامی انجام داده است. به گزارش خیرگزاری نسیم از اهواز، مهدی طرفی در سخنرانی پیش از خطبه‌های نماز جمعه امروز شهرستان اهواز اظهار داشت: در پیچ و خم‌های تاریخی و در جریان اتفاقات کلیدی است‌ها همواره عناصر کلیدی و تصمیم‌ساز جریان دانشجویی بوده همانطور که در ۱۶ آذر سال ۱۳۳۲ در اقدام ضد استکباری جنبش دانشجویی اعتبار نمادین آمریکا را لگد مال کرد. وی افزود: ۲۵ سال بعد و در جریان پیروزی انقلاب اسلامی و همچنین انقلاب دوم ملت ایران یعنی تسخیر لانه جاسوسی آمریکا همواره جنبش دانشجویی با روحیه ضد استکباری و آرمان‌خواهی خود نقش موثری در تبیین گفتمان اسلام ناب ایفا کرده است. مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران

گریه‌های شبانه در رابطه با حل مشکل ریزگردها چه اقدامی انجام داده است. طرفی درباره وضعیت اخیر پیش آمده در فلسطین خاطر نشان کرد: آن چیزی که بار دیگر چهره واقعی آمریکا را نشان داد انتقال سفارت آمریکا و پایتخت رژیم صهیونیستی به قدس شریف است این مسئله باعث خرسندی است زیرا باعث شد میبخت فلسطین باز هم به عنوان مسئله اول جهان اسلام تبدیل شود.

فرهنگ جنوب شنبه ۱۸ آذر

Decorative footer containing various logos and text: دانشگاه مطبوعه, کارون, نور خوزستان, جام جم, فهن خوب, روزان.

## راه اندازی مرکز مطالعات و تحقیقات زنان و ساختمان جدید مرکز آگاهی رسانی و اسناد رایانه ای (آپا) دانشگاه شهید چمران اهواز یکشنبه راه اندازی شد

مرکز مطالعات و تحقیقات زنان و ساختمان جدید مرکز آگاهی رسانی و اسناد رایانه ای (آپا) دانشگاه شهید چمران اهواز روز یکشنبه راه اندازی شد. مدیر مرکز مطالعات و تحقیقات زنان دانشگاه شهید چمران اهواز یکشنبه در حاشیه راه اندازی این مرکز در جمع خبرنگاران در خصوص ضرورت تاسیس این مرکز اظهار کرد: مسأله زن و خانواده جایگاه مهمی در جامعه ما دارد و زلزله حل بسیاری از آسیب های اجتماعی به کانون خانواده و نقش محوری زنان بر می گردد پروانه ولوی افزود: جایگاه لستر استراتژی خوزستان و برخورداری از قومیت های مختلف و مشکلات متعددی که زنان به خصوص در قومیت های مختلف با آن مواجهند و بررسی مسایل و مشکلات و آسیب های حوزه زنان و خانواده و راهکارهای بومی سازی آن که باید متناسب با اولویت ها و نیازهای زنان منطقه برنامه ریزی شود از دیگر ضرورت های راه اندازی این مرکز است بوی ادامه داد: این مرکز در خصوص فعالیت های علمی و پژوهشی در راستای بررسی، شناسایی و لایه راهکار درباره مسایل زنان در کشور و به ویژه خوزستان فعالیت می کند و لوی در خصوص اهداف کوتاه مدت این مرکز گفت: آسیب شناسی زنان در کشور به ویژه خوزستان که بتوانیم برنامه ریزی مناسب برای بهبود وضعیت زنان انجام دهیم، شناسایی اولویت های مشکلات زنان و لایه راهکارهای عملی برای آنها و انجام طرح های پژوهشی در حوزه زنان و خانواده از جمله این اهداف است. مشاور استادن خوزستان در حقوق شهروندی از دیگر اهداف کوتاه مدت به هماهنگی و ارتباط مستمر بین مراکز سیاستگذاری و حوزه زنان با دانشگاه، انجام مطالعات تطبیقی مربوط به زنان و خانواده، همایش های تخصصی، کارگاه های آموزشی، انتشار فصلنامه علمی و پژوهشی، ارتقای سطح دانش علمی و فنی پژوهشگران، ارتقای دانش مهارت های عمومی افراد جامعه اشاره کرد. محمد سرور بیان کرد: از دیگر رسالت های مرکز این است که در صورت وقوع یک حادثه امنیتی برای یک سازمان، تیمی داشته باشیم که بتواند در زمان بحران های امنیتی کمک کند.

چشم انداز دوشنبه ۲۰ آذر

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز:

## ارتباط دانشگاه و صنعت به معنی معرفی نیروی کار نیست

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: معرفی کردن نخبگان به صنایع و کارخانجات به معنی ارتباط دانشگاه با صنعت نیست ولی اگر خود صنایع نیاز دارند ما مشکلی برای معرفی نخبگان به آنها نداریم. غلامحسین خواجه در اهواز درباره ارتباط دانشگاه شهید چمران اهواز با صنایع اظهار کرد: دانشگاه و صنایع یک ارتباط اداری مشخص مبنی بر معرفی نیروی کار ندارند که بتوانیم فارغ التحصیلان دانشگاه را به بازار کار معرفی کنیم. وی با بیان اینکه ارتباط دانشگاه شهید چمران با صنایع و سازمان ها دو نوع است، گفت: ما از طریق کارآموزی و کارورزی دانشجویان را عازم صنایع می کنیم تا کارهای عملی را فرا بگیرند و با توانایی خودشان در آینده به این صنایع خدمت کنند. رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: تلاش ما بر این است که پایان نامه های دانشجویی تقاضا محور باشند و مشکلات و موضوعات صنایع را در قالب پایان نامه دانشجویی به اجرا در بیاوریم. وی افزود: دومین نوع ارتباط صنعت و دانشگاه پرداختن به مشکلات صنایع در قالب پایان نامه های دانشجویی است و می تواند گره های موجود در صنعت را باز کند. همچنین دانشجویان می توانند به صورت دقیق از وضعیت صنعت در کشور مطلع شوند. خواجه اظهار کرد: قانونی وجود ندارد که ما دانشجویان را به صنایع معرفی کنیم و استخدام در ادارات و کارخانجات مربوط به مجوزها و آزمون های داخلی آنها است و ما ارتباطی از این نظر با صنایع نداریم. وی افزود: معرفی کردن نخبگان به صنایع و کارخانجات به معنی ارتباط دانشگاه با صنعت نیست ولی اگر خود صنایع نیاز دارند ما مشکلی برای معرفی نخبگان به آنها نداریم. رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: وظیفه دیگر ما آشنا کردن دانشجویان به صنعت است تا هم توانایی علمی و عملی دانشجو ارتقا یابد و هم صنایع نیاز خود را برطرف کنند.

صبح کارون دوشنبه ۲۲ آذر

اطلاعات

جمهوری اسلامی

صبح کارون

همیشه برای

ایران

کیمیا

صبح کارون

دانشگاه  
در آستانه  
مطبوعات

www.karondaily.ir  
روزنامه  
کارون

نور خوزستان

جام جم

زمن خوب

روزان

## فعالیت سیاسی دانشجویان در دولت یازدهم آزاد شد

مهمترین اقدامات دولت تدبیر و امید دانست و گفت: در سالهای گذشته شاهد توسعه بی رویه دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی بدون توجه به امکانات و تجهیزات بودیم از همین رو در دولت تدبیر و امید بنا نداریم دانشگاهی اضافه کنیم، مگر اینکه امکانات و ضروریات آن را نیز فراهم کنیم.

صدیقی تهیه و تصویب طرح آمایش آموزش عالی را از دیگر اقدامات انجام شده در این حوزه عنوان کرد.

به گزارش ایرنا، در این نشست نمایندگان تشکل های سیاسی، فرهنگی و صنفی مشکلات و مطالبات خود را در حضور معاون وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و رئیس امور دانشجویان مطرح کردند.

فرهنگ جنوب چهارشنبه ۲۲ آذر

عدم توجه به کار جمعی در دانشگاه ها هستیم که این مساله باید اصلاح شود.

صدیقی با بیان اینکه کمتر از ۲۵ درصد دانشجویان در انتخابات شوراهای صنفی مشارکت می کنند، اظهار کرد: دانشگاه بهترین مکان برای تمرین کارهای دسته جمعی است و ضروری است تا در حوزه انتخابات دانشجویی فعالیت بیشتری شکل بگیرد.

وی با بیان اینکه در سالهای گذشته کار فکری و مطالعاتی در تشکل ها بیشتر بود، تاکید کرد: فضای مجازی یکی از مهمترین معضلاتی است که سبب شده دانشجویی امروزی کمتر به سمت کار فکری و مطالعاتی هدایت شود.

معاون وزیر علوم، تحقیقات و فناوری، توقف توسعه فضاهای آموزش عالی در کشور را از

در شورای مرکزی انضباطی، پرونده سیاسی نداشتیم و دانشجویی به خاطر فعالیت سیاسی مورد تنبیه و مجازات قرار نگرفته است.

معاون وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و رئیس امور دانشجویان خاطرنشان کرد: با وجود این فضای باز همچنان اقبال زیادی از سوی دانشجویان در حوزه سیاسی دیده نمی شود.

صدیقی با بیان اینکه فعالیت های دانشجویی در حوزه فرهنگی در شرایط بهتری قرار دارد، افزود: در حوزه فعالیت های فرهنگی و صنفی، تحرکات بهتری دیده شده و امید است تا در این حوزه هم شاهد فعالیت پررنگ تر دانشجویان باشیم.

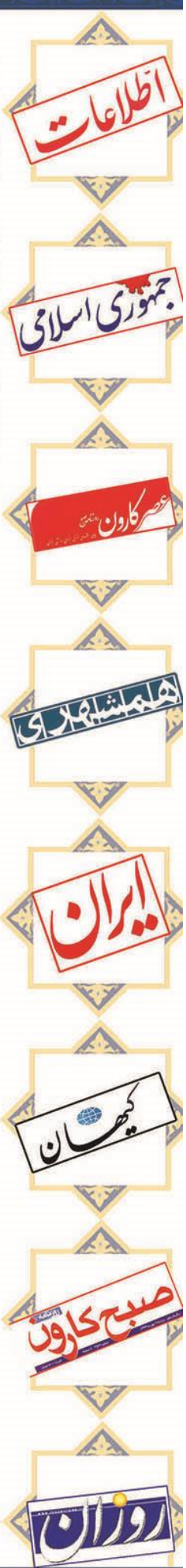
وی، فرد گرایی را از آفت های فضای دانشگاهی کشور دانست و گفت: هنوز شاهد فرد گرایی و

معاون وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و رئیس امور دانشجویان گفت: طی چهار سال گذشته فضای فعالیت سیاسی دانشجویان آزاد شد و تک صدایی شکل گرفته در دولت قبل برطرف شد.

به گزارش ایرنا، مجتبی صدیقی در جشن روز دانشجو در دانشگاه شهرکرد افزود: با وجودی که فضای برای فعالیت سیاسی دانشجویان آزاد شد، اما مشارکت دانشجویان در این حوزه کم رنگ است و افرادی که تشکل های سیاسی را همراهی می کنند، زیاد نیست.

وی با بیان اینکه کار سیاسی کردن هزینه های خاص خود را دارد، گفت: تلاش ما بر این است تا دانشجویی به واسطه فعالیت سیاسی در دانشگاه ها کمیته انضباطی نشود.

صدیقی ادامه داد: در دولت تدبیر و امید



### مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز:

## دولت برای مهار ریزگردهای خوزستان هیچ کاری انجام نداده است

ظرفیت بومی استان نادیده گرفته می شود. مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: ما انتظار داریم با وجود تعدد صنایع در استان، به کارگیری نیروهای بومی نیز صورت بگیرد زیرا استانی با این ظرفیت بساا نباید فارغ التحصیلان دانشگاهی بیکاری داشته باشد.

وی خاطر تاکید کرد: نکته مهمتری که سالها مردم خوزستان را درگیر کرده وجود ریزگردها است، دولت گزارش دهد در ۴ سال اخیر به غیر از گریه های شبانه در رابطه با حل مشکل ریزگردها چه اقدامی انجام داده است.

طرفی درباره وضعیت اخیر پیش آمده در فلسطین خاطر نشان کرد: آن چیزی که بار دیگر چهره واقعی آمریکا را نشان داد انتقال سفارت آمریکا و پایتخت رژیم صهیونیستی به قدس شریف است این مسئله باعث خرسندی است زیرا باعث شد مبحث فلسطین باز هم به عنوان مسئله اول جهان اسلام تبدیل شود.

نشاط خوزستانی بیگشیشیه ۱۹ آذر

با اشاره به اینکه ماهیت فعالیت دانشجویی برگرفته از روحیه استقلال طلبی و عدالتخواهی دانشجویان است، بیان کرد: پایه شکل گیری ۱۶ آذر نیز همان اصل است که دانشجویان تمام قد برای حفظ استقلال خود در مقابل نظام سلطه بایستند.

وی عنوان کرد: در جریان اعتراضات اخیر دانشجویان دانشگاه نفت انتظار می رود مسئولان وزارت نفت صدای دانشجویان را بشنوند همچنین انتظار می رود وزارت نفت به تعهدات خود نیز عمل کند.

طرفی گفت: برخوردهای نامناسب با دانشجویان معترض نیز کاملا محکوم است و مسئولان وزارت نفت به جای هزینه های گزاف برای تغییر دکوراسیون اتاق های خود به فکر ایجاد سیستمی نو برای بکارگیری دانشجویان باشند.

وی تصریح کرد: وزارت نفت بداند نباید ظرفیت بومی استان خوزستان نادیده گرفته شود، بنده به نمایندگی از جمعی از دانشجویان عرض می کنم این نحو استخدامی

مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: دولت گزارش دهد در ۴ سال اخیر به غیر از گریه های شبانه در رابطه با حل مشکل ریزگردها چه اقدامی انجام داده است.

مهدی طرفی در سخنرانی پیش از خطبه های نماز جمعه امروز شهرستان اهواز اظهار داشت: در پیچ و خم های تاریخی و در جریان اتفاقات کلیدی امت ها همواره عناصر کلیدی و تصمیم ساز جریان دانشجویی بوده همانطور که در ۱۶ آذر سال ۱۳۳۲ در اقدام ضد استکباری جنبش دانشجویی اعتبار نمازین آمریکا را لگد مال کرد. وی افزود: ۲۵ سال بعد و در جریان پیروزی انقلاب اسلامی و همچنین انقلاب دوم ملت ایران یعنی تسخیر لانه جاسوسی آمریکا همواره جنبش دانشجویی با روحیه ضد استکباری و آرمان خواهی خود نقش موثری در تبیین گفتمان اسلام ناب ایفا کرده است.

مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز



اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

همیشه برای

ایران

کیمیا

صبح کارون

روزان

وزارت علوم فراخوان داد:

دانشگاهیان به وزیر علوم

پیشنهاد بدهند

اعلام راه ارتباط مستقیم

لینک ارتباط مستقیم با قائم مقام وزارت علوم و نحوه ارائه پیشنهاد در خصوص برنامه های وزیر علوم اعلام شد. به گزارش مهر، لینک «ارتباط مستقیم با قائم مقام وزیر علوم، تحقیقات و فناوری» به منظور دریافت نظرها و پیشنهادات صاحب نظران و نخبگان حوزه آموزش عالی در خصوص برنامه های وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و دیگر موضوعات مرتبط با وزارت علوم در وب سایت اطلاع رسانی این وزارتخانه به نشانی [msrt.ir](mailto:msrt.ir) راه اندازی شده است. بنابراین تمامی دانشگاهیان به ویژه اعضای هیات علمی، کارکنان و دانشجویان می توانند ضمن مطالعه برنامه وزیر علوم از طریق لینک «ارتباط مستقیم با قائم مقام وزارت علوم، تحقیقات و فناوری»، نظرات و پیشنهادهای خود را در باب هر یک از برنامه ها و اقدامات عملی مورد نظر با ارسال ایمیل به آدرس [arbagheri@msrt.ir](mailto:arbagheri@msrt.ir) اعلام کنند.

فورخوارستان شنبه ۱۸ آذر

**برگزاری شورای استادان مشاور دانشجویان شاهد و ایثارگر دانشگاه**

نخستین نشست شورای استادان مشاور دانشجویان شاهد و ایثارگر دانشگاه شهید چمران اهواز، به میزبانی دانشکده مهندسی علوم آب برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، در این نشست سید صدرالدین مرتضوی مدیر امور دانشجویان شاهد و ایثارگر دانشگاه آیین نامه آموزشی مربوط به این دانشجویان را به بحث گذاشت و در خصوص بندهایی از این آیین نامه توضیحات ارائه کرد. پس از آن نحوه اجرای این آیین نامه مورد بررسی قرار گرفت. در این نشست انتخاب کارشناس معین در دانشکده و تشکیل کمیته منتخب ستاد امور دانشجویان شاهد و ایثارگر مورد تأیید شورای اساتید مشاور قرار گرفت. گفتنی است با توجه به حضور اکثریت اعضای شورا، اعضای جدید شورای استادان مشاور دانشجویان شاهد و ایثارگر دانشگاه نیز معارفه شدند.

واثی هلت پیچ شنبه ۱۶ آذر

همزمان با آغاز نمایشگاه هفته پژوهش و فناوری صورت می گیرد:

**برگزاری نشست مدیران مرتبط با صنعت دانشگاه ها**

**و پژوهشگاه های کشور**

اولین نشست مدیران ارتباط با صنعت دانشگاه ها و پژوهشگاه های کشور، با حضور معاون پژوهش و فناوری وزیر علوم، ۲۲ آذرماه در سالن همایش های شماره یک نمایشگاه بین المللی برگزار می شود. به گزارش ایسنا، دکتر محمدسعید سیف، رئیس دفتر ارتباط با صنعت وزارت علوم اظهار کرد: هدف از برگزاری اولین نشست مدیران ارتباط با صنعت دانشگاه ها و پژوهشگاه های کشور آسیب شناسی وضعیت ارتباط با صنعت در مراکز آموزش عالی، بررسی و تدوین آیین نامه ها، به اشتراک گذاری تجارب و بررسی پیشنهادات مراکز آموزش عالی و دستگاه های اجرایی و بخش صنعت است.

وی افزود: در این نشست که معاونان پژوهش و فناوری تعدادی از وزارتخانه ها و سازمان ها حضور خواهند داشت، در یک پنل تخصصی «فرصت های پیش روی کشور در حوزه ارتباط با صنعت و دانشگاه» بررسی خواهد شد.

دکتر سیف گفت: در اولین نشست مدیران ارتباط با صنعت دانشگاه ها و پژوهشگاه های کشور از مجریان تعدادی از طرح های صنعتی دانشگاهی برگزیده و قراردادهای همکاری دانشگاه ها و سازمان ها تجلیل خواهد شد.

فورخوارستان دوشنبه ۲۰ آذر

دانشگاه  
مطبوعا

www.karoonaly.ir  
کارون

نورخوارستان

جام جم

زهن خوب

روزان

اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

همه‌مشاها را

ایران

کیمیا

صبح کارون

روزان

فرهنگ خوب

جامع

نور خوزستان

کارون

دانشگاه  
مطبوعا

## اصحاب هنر از قافله اربعین عقب نمانند



رییس دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های استان خوزستان عنوان کرد: در کنار حرکت بزرگ اربعین که هر کس به سهم خود کاری می‌کند اصحاب هنر بنا است چه کار کنند؟ ما از هنرمندان یک حضور هنرمندانه در این عرصه طلب می‌کنیم. یعنی اهل ادب، اهل هنر و در یک کلام اصحاب هنر از قافله اربعین عقب نمانند. حجت‌الاسلام والمسلمین سید محسن شفیعی خاطر نشان کرد: اربعین حسینی اقیانوس است؛ طوفان است. این که صدها نفر و صدها میلیون دل در چند روز خاص به یک سمت خاص حرکت کنند قدرت امام حسین (ع) را نشان می‌دهد. این تحقق کلامی است که رسول الله (ص) فرمودند سوزش و حرارت حسینی خاموشی ندارد. این همان است. مباد از کسانی باشیم که عصر روز عاشورا به کربلا برسیم. هنرمندان بیایند وارد کار شوند. این نگاه غلطی که ترویج می‌شود که هنر به پوچ‌گرایی، به بی‌بند و باری و به تصویر کشیدن هر آن چه بی‌مفهوم و بی‌قیمت است تفسیر شود خطای بزرگی است. وی همچنین امروز (۲۱ آذر ۹۶) در حاشیه بازدید از نمایشگاه عکس «آن سوی واقعه» گفت: باید از نفس این کار تقدیر کنم که جزو اهداف اولیه جهاد دانشگاهی بوده است. جهاد دانشگاهی خود از مصادیق آتش به اختیار است. روزی که جهاد شروع به کار کرد این مولود مبارک از اول با این انگیزه شروع

شد که کارها و بارهای بر زمین مانده را بردارد. من در طول این سال‌ها به ویژه آن وقتی که رویکرد جهاد دانشگاهی خیلی صنعتی و دکلی می‌شد این نکته را تأکید می‌کردم که جهاد از مسیر کارهای اثرگذار فرهنگی دور نشود. شفیعی تأکید کرد: مانعی ندارد که به اقتضای ضرورت کشور جهاد دانشگاهی بارهای دیگری را هم بردارد اما اساس کار جهاد دانشگاهی این بود که یک حرکت جهادی در عرصه فرهنگی انجام دهد. وقتی از اصل مسابقه «آن سوی واقعه» مطلع شدم اولین چیزی که به ذهنم آمد این بود که جهاد یک حرکتی را در راستای همان علاقه‌ها و دلبستگی‌های انقلاب شروع کرده است و برپایی این نمایشگاه و مسابقه نشانه‌ای است بر این که می‌تواند این کار را انجام دهد.

رییس دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های استان خوزستان درباره موضوع اربعین که موضوع نمایشگاه عکس «آن سوی واقعه» است نیز اظهار کرد: اربعین در این قالب جدید حقیقتاً از معجزات حسینی است. هیچ تعبیری به جز معجزه نمی‌توان بر آن گذاشت. امام خمینی (ره) اواخر دوره نهضت و اوایل پیروزی انقلاب اسلامی یک چیز را چند بار تکرار کردند و گفتند من به این نتیجه رسیدم که دست خدا با این انقلاب است و یک دستی دارد کار را هدایت می‌کند. بعد در مقام اثبات این ادعا امام (ره) دلیلی ذکر می‌کنند. ایشان می‌گویند وقتی دیدم در شهرهای کوچک و بزرگ و روستاها مردم همه یک شعار می‌دهند دریافتم که این خدا است چون این وحدت شعار و حرکت با هیچ برنامه‌ای و طرحی امکان‌پذیر نبود. حرکت اربعین یار خداوند متعال است. این که آتشی به جان عالم بیفتد

و مردم از همه سمت حرکت کنند و بیایند معجزه است.

وی تصریح کرد: در حرکتی به این عظمت طبیعتاً اشکال‌ها و کاستی‌ها و جای نقد و جرح و تعدیل وجود دارد اما آن چنان این مقوله را بزرگ نکنند که اساس این حرکت مبارک مورد بی‌مهری قرار بگیرد. عده‌ای می‌خواهند در ایفای نقش دولتی خرده‌ای بیان کنند که مانعی ندارد. می‌خواهند به بعضی از حاشیه‌ها نقد کنند باز هم اشکال ندارد. اما نادیده گرفتن این حماسه الهی ظلم است. یا بزرگ‌نمایی خرده نقطه‌ها و نادیدن بزرگی حماسه پیاده‌روی اربعین شرط انصاف و مروت نیست.

شفیعی در ادامه ۱۶ آذر سالروز تولد ایسنا را به اعضای این خبرگزاری تبریکه گفت و اظهار کرد: ان‌شاءالله خداوند اصحاب ایسنا را تأیید کند و این خبرگزاری را در همان مسیر آرمانی که فلسفه تولد و ایجادش بود دنبال کنند. ایسنا باید از دولتی شدن بر حذر باشد. دولتی شدن چیز بدی نیست اما با فلسفه وجودی ایسنا همخوانی ندارد. وی خاطر نشان کرد: دولت برای خود تریبون‌ها و رسانه‌های رسمی دارد و مانعی ندارد تریبون‌های دیگر هم نقاط قوت دولت را بازگو کنند اما انتظار دولتی شدن از رسانه انقلابی و حزبی مثل ایسنا انتظار منطقی نیست و ایسنا هم نباید در این مسیر گام بردارد. حتی به بهانه این که کمک‌هایی دریافت شود. رییس دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌های خوزستان ادامه داد: این کمک‌ها هر چه باشند بهای حریت و استقلال ایسنا نیستند. بنابراین ضمن تقدیر از زحمات و تلاش‌های عزیزان ایسنا این توصیه را دارم که رسانه‌ای را که از آغاز با آرمان‌گرایی متولد شد و بر این مدار حرکت کرد بر این مسیره‌دایت کنند.

آوای ۴۲ چهارشنبه