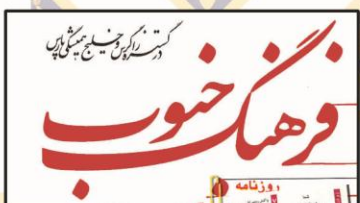


# دانشگاه از نگاه روزنامه ها



تنظیم کننده: راجل رضایی  
طراح گرافیک: رویا عالیپوند



# برگزاری مراسم گرامی داشت روز ملی انرژی هسته‌ای در دانشگاه شهید چمران

نمی‌گفتند که انرژی هسته‌ای را برای چه می‌خواهید، بلکه درخواست می‌کردند که تولید خود را افزایش دهید.

عباسی در ادامه با اشاره به گزارشات آژانس بین‌المللی هسته‌ای توضیح داد: در گزارش سال ۲۰۱۱ آژانس بین‌المللی هسته‌ای به شورای حکام سازمان ملل آمده که با توجه به مدارک و اسناد به‌دست آمده، ایران در برنامه هسته‌ای کار انحرافی انجام می‌دهد. زمانی که از آن‌ها اسناد درخواست کردیم پاسخ دادند که نمی‌توانند اسناد را نشان دهند زیرا منابع اطلاعاتی گزارش آن‌ها فاش می‌شود. در گزارش سال ۲۰۱۴ آژانس بین‌المللی انرژی هسته‌ای آمده که با بررسی‌هایی که در این ۳ سال انجام شد، گزارش سال ۲۰۱۱ بیشتر مورد تأکید قرار گرفته شده است.

وی گفت: در توافق لوزان، کاهش تحریم‌ها منوط به اعلام موافقت آژانس بین‌المللی شده است اما با توجه به ۲ گزارش این آژانس در سال‌های ۲۰۱۱ و ۲۰۱۴، متعقد رفع تحریم‌ها محقق نمی‌شود.

همچنین در این مراسم ابراهیم رازقی، عضو هیات علمی دانشگاه تهران گفت: باید دید که در اقتصاد چه چیزی ما را تهدید می‌کند. آیا راه حل اقتصاد ما تنها رفع تحریم‌ها است.

وی افزود: مشکل کوتنی ما در واردات است. ما هر چه وارد می‌کنیم ارزان‌تر از تولید داخلی است و باید به سمتی رفت که تولید داخلی را تقویت کرد.

همچنین رحیم احمدی‌روشن، پدر شهید مصطفی احمدی روشن که در این مراسم حاضر بود، گفت: صنعت هسته‌ای به عنوان ودیعه و میراث از طرف شهدای دانشمند باقی‌مانده است که باید قدر آن را بدانیم. اقتدار ما برد موشک‌ها، دستگاه‌های سانتریفیوژ و غنی‌سازی ۲۰ درصدی اورانیوم است. توسعه جنوب ۹۴/۰۱/۲۴

بود که می‌توانست از برنامه هسته‌ای کشور دفاع کند. رییس سابق سازمان انرژی هسته‌ای ادامه داد: نظریه‌ای مطرح می‌شود که آیا افزایش تولید اورانیوم به میزان ۲۰ درصد درست است یا نه؟ من معتقدم اگر قدرت نداشته باشیم نمی‌توانیم در مذاکرات موفق شویم؛ برای همین پیشنهاد شد که حجم اورانیوم ۲۰ درصد غنی شده را به میزان ۳ برابر افزایش دهیم و همزمان فعالیت سایت فردو را راه‌اندازی کردیم.

وی با اشاره به این‌که باید امتیاز می‌گرفتیم تا غنی‌سازی را کاهش دهیم، بیان کرد: توانستیم ۲۰ درصد اورانیوم غنی شده تولید کنیم؛ همچنین ما به سمت آن می‌رفتیم که با عنادورزی دشمن در مذاکرات، میزان غنی‌سازی را به ۵۶ درصد برسانیم و زمانی که غنی‌سازی به ۲۰ درصد رسید سطح مذاکرات بالا رفت.

عباسی گفت: در مذاکرات تیم سابق، با تمام طیف‌های پژوهشی و صنعتی کشور نشست‌هایی برگزار و خواسته‌های آن‌ها در مذاکرات مطرح و لحاظ می‌شد.

رییس سابق سازمان انرژی هسته‌ای خاطرنشان کرد: تولید ما نسبت به نیاز کشور بود و هماهنگ با آن کار می‌کردیم. همچنین در مورد راکتورهایی که امروزه از آن صحبت می‌شود تفکر ما این بود که راکتورها و سانتریفیوژها را حفظ کنیم و به نسل‌های دیگر ارتقا دهیم. در آن زمان باید راکتورها را افزایش می‌دادیم.

عباسی افزود: در آن دوران ما توانستیم راکتور اراک را به‌روز و مطابق با آژانس بین‌المللی انرژی هسته‌ای آماده کنیم. همچنین بخش‌خصوصی توانست وارد فعالیت شود.

رییس سابق سازمان انرژی هسته‌ای بیان کرد: در آن دوران مذاکرات به نحوی انجام می‌شد که دیگر

مراسم گرامی‌داشت روز ملی انرژی هسته‌ای با حضور رییس سابق سازمان انرژی هسته‌ای، ابراهیم رازقی کارشناس اقتصادی و پدر شهید احمدی‌روشن در دانشگاه شهید چمران برگزار شد.

در این مراسم، فریدون عباسی‌دوانی، رییس سابق سازمان انرژی هسته‌ای اظهار کرد: برنامه سازمان انرژی هسته‌ای در دولت دهم این بود که غنی‌سازی براساس نیاز کشور انجام شود؛ نه بیشتر از آن و نه کمتر و در این مورد اقتصادی فکر می‌کردیم.

وی افزود: در زنجیره رسیدن به غنی‌سازی ۲۰ درصد اقدامات و تلاش‌های زیادی انجام شد اما مخالفان به دنبال این بودند که با خرابکاری صنعتی در دستگاه‌ها در این فرایند خلل ایجاد کنند و باید گفت که موفق هم شده بودند و آن هم به دلیل آن بود که امنیت و جاسوسی در دنیا در دست آن‌ها بود.

رییس سابق سازمان انرژی هسته‌ای با اشاره به تلاش دشمن برای تخریب دستگاه‌های سانتریفیوژ از طریق خرابکاری صنعتی و ارسال وپروس، گفت: می‌خواستند ۵ هزار دستگاه سانتریفیوژ را خراب و به هر شکلی در آن خلل ایجاد کنند و ما هم همیشه در تلاطم بودیم تا تجهیزات و مواد را تامین کنیم.

عباسی تصریح کرد: در آن زمان از طراحی دور شده بودیم و به همین جهت فضا را برای فارغ‌التحصیلان آماده کردیم و عرصه‌ای برای فعالیت دانشمندان جوان فراهم شد و فرصتی برای آن‌ها بود تا ایده‌ها و طراحی خود را مطرح کنند.

وی با بیان این‌که تعداد سانتریفیوژها با هدف تولید اقتصادی افزایش یافت، عنوان کرد: در این شرایط و با توجه به قیمت‌های بالای تجهیزات، تصمیم گرفته شد که با الگوبرداری، همین تجهیزات در داخل تولید شود. ما باید دستگاه‌های سانتریفیوژ را زیاد می‌کردیم تا برنامه هسته‌ای را به صورت اقتصادی ادامه دهیم. همچنین افزایش تعداد دستگاه‌ها همانند خاک‌ریزی

اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

هم‌شهری

ایران

کیهان

صبح کارون

روزان

## وب سایت همه دانشگاه‌های کشور

### رتبه بندی می شود



روابط عمومی دانشگاه‌ها عهدہ داری و بررسی و ارزشیابی وب سایت‌های مراکز پژوهشی، دانشکده‌ها و سایر موسسات مرتبط با دانشگاه شدند.

به گزارش ایرنا، نشست مدیران روابط عمومی دانشگاه‌های منطقه ۱ کشور و مسؤولان روابط عمومی وزارت علوم به منظور برنامه ریزی برای توسعه کاربری فناوری اطلاعات در روابط عمومی زیرمجموعه‌های وزارت علوم و ارائه راهکار برای تحقق شعار سال جدید در دانشگاه

شریف برگزار شد. شرکت‌کنندگان در این نشست ضمن تأکید بر بررسی و ارزشیابی وب سایت‌های مراکز پژوهشی، دانشکده‌ها در دانشگاه‌ها توسط روابط عمومی، به بحث و تبادل نظر پیرامون نقش فناوری اطلاعات در توسعه روابط عمومی و ضرورت راه‌اندازی سامانه‌های ارتباطی تلفن همراه برای دانشگاه پرداختند.

موضوع میزبانی دانشگاه صنعتی شریف برای برگزاری جشنواره وب سایت‌های برتر دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی وابسته به وزارت علوم و تشکیل شبکه اجتماعی تلفن همراه مدیران روابط عمومی زیرمجموعه‌های این وزارتخانه نیز در این نشست مورد پیگیری قرار گرفت. تشکیل شبکه اجتماعی خبرنگاران حوزه علم و فناوری و ارائه خدمات علمی و فناوری در راه دور دوره آموزشی روابط عمومی الکترونیک آموزش عالی با لسانی مدرک دکتری و تولید نرم افزار تلفن همراه دانشگاه‌ها نیز از دیگر مصوبات در دست پیگیری این نشست عنوان شده است.

نورخوزستان ۹۴/۰۱/۲۷

## رئیس پارک علم و فناوری خوزستان خبر داد

### اختصاص وام ۵۰ میلیون تومانی

### به صاحبان ایده‌های زیستی در خوزستان

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان از اختصاص وام ۵۰ میلیون تومانی به صاحبان ایده‌های زیستی در این استان خبر داد.

نخستین جشنواره ملی ایده‌های زیستی با حضور جمعی از دانشجویان، اساتید و مسئولان دانشگاه شهید چمران لاهور در سالن آمفی تئاتر این دانشگاه آغاز به کار کرد.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان در این مراسم اظهار کرد: پارک علم و فناوری خوزستان تا سقف ۵۰ میلیون تومان تسهیلات در قالب وام را در اختیار صاحبان ایده‌هایی که قابلیت تجاری‌سازی دارد قرار می‌دهد. جایگاه مختاری اضافه کرد: پارک علم و فناوری استان ظرفیت حمایت سه برابر ایده‌های موجود در استان را دارد. وی بیان کرد: سیستم آموزشی موجود کشور ۲۰۰ سال قدمت دارد که هدف اصلی آن تربیت نیروی برای انقلاب صنعتی است.

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان در پایان عنوان کرد: در حال حاضر شرایط تغییر پیدا کرده و این سیستم آموزشی چولگو نیست. به گزارش فارس، نخستین جشنواره ملی ایده‌های زیستی فردا هم در سالن آمفی تئاتر دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران لاهور برگزار می‌شود. نورخوزستان ۹۴/۰۱/۲۵

دانشگاه  
مطبوعا

کارون

نورخوزستان

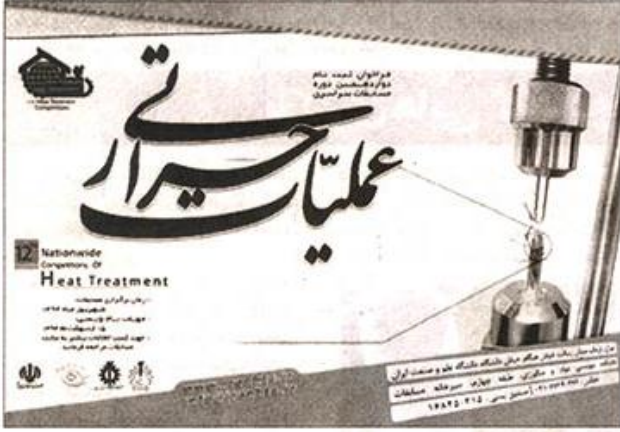
پارک علم و فناوری

فرهنا خوب

روزان



# مهلت ثبت نام مسابقات دانشجویی عملیات حرارتی تا ۱۵ اردیبهشت تعیین شد



بروز بسیاری از مشکلات جلوگیری کرده و صرفه اقتصادی مطلوبی را برای شرکت ها به همراه دارد.

سلیمانی ترویج علم عملیات حرارتی در میان صنایع مادر و کمک به ارتقای سطح عملکردی علم و شرکت تیم هایی از دانشجویان فعال تمامی مقاطع در رشته مهندسی مواد و متالورژی دانشگاه های سراسر کشور و ایجاد تحرک نشاط و رقابت سالم و سازنده میان دانشجویان مستعد و خلاق را از مهم ترین اهداف برگزاری این مسابقات عنوان کرد.

وی با بیان اینکه این مسابقات در دو بخش آهنی و غیرآهنی برگزار می شود، ادامه داد: سوال اصلی مسابقه پس از اتمام ثبت نام ها و در تاریخ ۳۰ اردیبهشت ماه بر روی پایگاه اینترنتی کنفرانس به نشانی <http://iranhtc.ir> قرار می گیرد و دانشجویان از ۳۰ اردیبهشت تا ۲۵ خردادماه فرصت دارند طرح اولیه خود را در رابطه با سوال مسابقه به دبیرخانه ارسال کنند.

دبیر دوازدهمین مسابقات سراسری عملیات حرارتی افزود: پس از ارزیابی طرح های اولیه در کمیته داوران، تعدادی از

متقاضیان شرکت در دوازدهمین دوره مسابقات سراسری دانشجویی عملیات حرارتی تا ۱۵ اردیبهشت ماه فرصت خواهند داشت. دبیر دوازدهمین دوره مسابقات سراسری عملیات حرارتی کشور در گفت و گو با ایرنا ضمن تشریح جزئیات این رقابت دانشجویی گفت: این مسابقات هر سال با حضور دانشجویان رشته مهندسی مواد و متالورژی کشور، در یکی از دانشگاه های کشور زیر نظر سازمان علمی دانشجویی مهندسی مواد برگزار می شود که میزبانی این دوره از مسابقات برعهده دانشگاه علم و صنعت ایران است.

سعید سلیمانی افزود: عملیات حرارتی شامل اعمال سیکل های حرارتی گرم و سرد کردن است که منجر به بهبود خواص مکانیکی، فیزیکی و شیمیایی قطعه نهایی می شود، به طور مثال می توان با انجام عملیات حرارتی، سختی، استحکام، مقاومت به سایش، مقاومت به ضربه و دیگر خواص یک قطعه را به شکل کاملاً محسوس بهبود داد.

وی خاطرنشان کرد: انجام عملیات حرارتی به منظور بهبود خواص قطعات از

و در گروه های یک تا چهار نفره برگزار می شود و در پایان رقابت ها در هر یک از بخش های آهنی و غیرآهنی سه گروه اول تا سوم معرفی خواهند شد که برای گروه اول مسابقات مبلغ ۲۵ میلیون ریال، گروه دوم مبلغ ۲۰ میلیون ریال و گروه سوم نیز مبلغ ۱۵ میلیون ریال جایزه نقدی در نظر گرفته شده است.

طرح های برگزیده انتخاب و از تیم های دانشجویی مجری آنها دعوت می شود تا به صورت حضوری در دانشگاه علم و صنعت حضور یابند و نهایتاً در روزهای ۲۵ و ۲۶ شهریورماه، نمونه کارهای تاییده شده به مسابقه عملی گذاشته می شود. به گفته وی این مسابقات به صورت تیمی

## آغاز مرحله دوم هجدهمین مراسم ازدواج دانشجویی

مشهد مقدس افزود: برنامه افتتاحیه کاروان ها در بارگاه نورانی ثامن الحجج با پیام مقام معظم رهبری به دانشجویان آغاز و پس از بهره مندی از سخنرانی اساتید برجسته دینی از جمله حجج اسلام قرآنی راشد پردی و ... و قرآنی جمعی میثاق نامه دانشجویی و ذکر توسل به پاپان می رسد.

بهره مند خواهند شد، ضمن آنکه برای ۲۵۰۰ زوج دانشجویی خراسانی هم برنامه های ویژه ای تدارک دیده شده است. وی با اشاره به حضور سه روزه زوج ها در

برگزار خواهد شد ۱۲ هزار زوج دانشجویی در غالب ۱۵ کاروان در مشهد مقدس حضور خواهند یافت و از برنامه های مختلف فرهنگی و آموزشی که برای آنها تدارک دیده شده

مدیر طرح ملی همسفر تا بهشت اعلام کرد: مرحله دوم هجدهمین مراسم ازدواج دانشجویی، با پیام مقام معظم رهبری به دانشجویان از روز ۱۹ فروردین، در جرم مطهر علی ابن موسی قرظی (ع) آغاز شد.

به گزارش مهر، حسین جولایی بیان اینکه این طرح به میزبانی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه ها و در جوار بارگاه ملکوتی امام رضا (ع) برگزار می شود، افزود: در هجدهمین مراسم ازدواج دانشجویی، بالغ بر ۲۵ هزار زوج دانشجویی از سراسر کشور که تاریخ عقد آنها در بازه زمانی مهرماه ۹۲ تا مهرماه ۹۳ است، شرکت می کنند.

وی افزود: در مرحله اول هجدهمین مراسم ازدواج دانشجویی که از سوم بهمن ماه لغایت ۲۷ اسفندماه ۹۳ برگزار شد، حدود ۱۱ هزار زوج دانشجویی در غالب ۱۸ کاروان در این مراسم شرکت کردند.

مدیر طرح ملی همسفر تا بهشت ادامه داد: در مرحله دوم این طرح نیز که از نوزدهم فروردین لغایت یکم خردادماه سال جاری



فریدون مطرح کرد

# بازگشت برخی از دانشجویان بورسیه به تحصیل

## اتمام بررسی پرونده بورسیه ها تا پایان فروردین

بررسی کرده است و تا پایان فروردین ماه نتایج به دانشگاه ها ابلاغ می شود و در زمینه موضوع شکایت هایی که با اشتغال در ارتباط بود، با همکاری و مشورت دیوان محاسبات و نهادهای نظارتی درصد قابل توجهی از آنان تجدیدنظر شد. به طوریکه دانشجویان به تحصیل بازمی گردند، اما در موارد بورسیه ای که به معدل و سن و شرایط ذکر شده در آئین نامه ها مربوط می شد، تغییرات کمی صورت گرفت.

کمیته بررسی مصادیق بورسیه ها تا پایان فروردین و بازگشت برخی از دانشجویان بورسیه به تحصیل گفت: نصیری قیداری سخنگوی کمیته تعیین مصادیق پرونده بورسیه ها است و سخنان وی کاملاً درست است.

بر اساس این گزارش، نصیری قیداری اعلام کرده است: کمیته تجدیدنظر در وزارتخانه تاکنون تمام پرونده های اعتراضی را با نظارت نمایندگان مجلس در بیشتر جلسات

مدیرکل دفتر وزرتی وزارت علوم از اتمام بررسی پرونده شکایت دانشجویان بورسیه در کمیته بررسی مصادیق بورسیه ها تا پایان فروردین و بازگشت برخی از دانشجویان بورسیه به تحصیل خبر داد. عبدالحسین فریدون مدیرکل دفتر وزرتی وزارت علوم در گفت و گو با فارس در رابطه با سخنان نصیری قیداری معاون حقوقی و پارلمانی وزیر علوم بیرون اتمام بررسی پرونده شکایت دانشجویان بورسیه در

اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کاروان

هلمشاهراوی

ایران

کیمسان

صبح کاروان

روزان

دانشگاه مطبوعا

کاروان

نورخوزستان

جامع

فرهنگ خوب



## نتایج اولیه آزمون دکتری ۹۴ چهارشنبه اعلام می‌شود



مشاور عالی سازمان سنجش آموزش کشور از اعلام نتایج اولیه آزمون ورودی دوره دکتری (ph.d) نیمه متمرکز سال ۹۴ در روز چهارشنبه ۲۶ فروردین ماه خبر داد.

حسین توکلی در گفت و گو با ایسنا، با بیان اینکه نتایج اولیه آزمون کلیه شرکت کنندگان به صورت کارنامه تنظیم شده، افزود: کارنامه شرکت کنندگان از عصر روز چهارشنبه ۲۶ فروردین ماه روی سایت سازمان سنجش به نشانی [www.sanjesh.org](http://www.sanjesh.org) قرار می‌گیرد و کلیه داوطلبان می‌توانند به سایت سازمان سنجش آموزش کشور مراجعه کرده و با وارد نمودن شماره داوطلبی و سایر مشخصات فردی (نام خانوادگی، نام، شماره شناسنامه سال تولد، کد ملی و...) نسبت به مشاهده و پرینت کارنامه اولیه خود اقدام نمایند.

وی در ادامه در مورد داوطلبان مجاز به انتخاب رشته اظهار کرد: داوطلبانی که مجاز به انتخاب رشته می‌شوند لازم است از روز دوشنبه ۳۱ فروردین ماه لغایت پنجشنبه ۳ اردیبهشت ماه به سایت سازمان سنجش مراجعه و پس از دریافت دفترچه راهنما از طریق این سایت نسبت به انتخاب کدرشته محل های خود اقدام کرده و کدرشته محل های انتخابی خود را به ترتیب اولویت علاقه در فرم انتخاب رشته اینترنتی وارد کنند.

نورخوستان ۹۴/۰۱/۲۰

### «سبک‌شناسی شعر انجمن» به

### قلم مختار ابراهیمی به چاپ می‌رسد

دکتر مختار ابراهیمی گفت: کتابی به نام «سبک‌شناسی شعر انجمن» در دست چاپ دارم که قرار است توسط دانشگاه شهید چمران اهواز منتشر شود.

این نویسنده و استاد زبان و ادبیات فارسی دانشگاه در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان این که این کتاب درباره سبک‌شناسی شعر سده دوازدهم است اظهار کرد: «سبک‌شناسی شعر انجمن» درباره شعر بعد از دوره صفوی، دوره افشار، زند و قاجار است. شعرهای آن در قالب غزل است و ادامه شعر سده دهم است.

این نویسنده توضیح داد: در آثار گوناگون نوشته شده که شعر سده دوازدهم به بازگشت ادب معروف است و این شعر تقلیدی از شعر دوره‌های گذشته مثل شعر سبک خراسانی و سبک عراقی است اما من در این کتاب سعی کردم اثبات کنم که شعر سده دوازدهم تقلیدی از سبک‌های خراسانی و عراقی نیست بلکه ادامه همان مکتب و قریح است.

وی ادامه داد: پیش از این درباره شعر انجمن کتابی نوشته نشده است اما شمس لنگرودی کتابی دارد که «مکتب بازگشت» نام دارد. لنگرودی در کتابش توضیح داده که شعر این دوران حرفی برای گفتن ندارد و تقلید همان سبک عراقی و خراسانی است.

ابراهیمی تصریح کرد: من با بررسی‌هایی بر دیوان‌های هفت شاعر آن دوره نشان دادم که شعر بازگشت اصلاً تقلید از آن سبک‌ها نیست. البته شاعرانی هم مثل صیبا کاشانی، نشاط اصفهانی و غیره بودند که شعر آن‌ها تقلید سبک عراقی است.

عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: نکته قابل توجه در این کتاب استفاده از شیوه بسامدی، آمار و جداول است.

ابراهیمی بیان کرد: در این دفتر شعر تقریباً ۴۰۰ شعر وجود دارد اما هنوز ناشری برای آن انتخاب نکرده‌ام.

صبح کارون ۹۴/۰۱/۲۴

## امروز؛ آخرین مهلت ثبت نام ثبت نام ۱۵۳ هزار نفر در آزمون استخدامی دولت

مشاور عالی سازمان سنجش آموزش کشور از ثبت نام بیش از ۱۵۳ هزار نفر در آزمون استخدامی دولت خبر داد و گفت: ثبت نام برای شرکت در آزمون مشترک فراگیر استخدامی دستگاه‌های اجرایی با توجه به مهلت تمدید شده ساعت ۲۴ هرروز (پنجشنبه) ۲۰ فروردین ماه پایان می‌پذیرد.

حسین توکلی در گفت و گو با ایسنا به تمامی داوطلبانی که تاکنون برای ثبت نام اقدام نکرده‌اند، اکیداً توصیه کرد تا در مهلت باقی مانده با مراجعه به پایگاه اینترنتی سازمان سنجش به نشانی [www.sanjesh.org](http://www.sanjesh.org) مطالعه دقیق دفترچه آزمون، اطلاعات ثبت نامی منتشره در صورت واجد شرایط بودن، حداکثر تا ساعت ۲۴ روز پنجشنبه ۲۰ فروردین ماه ۱۳۹۴ برای ثبت نام اقدام کنند.

به گفته وی، آن دسته از داوطلبانی که پیش از این نیز برای شرکت در آزمون مشترک فراگیر استخدامی دستگاه‌های اجرایی ثبت نام کرده بودند می‌توانند نسبت به ویرایش اطلاعات ثبت نامی خود تا پایان روز ۲۰ فروردین اقدام کنند.

ثبت نام برای شرکت در این آزمون از ساعت ۱۵ روز دوشنبه ۱۰ فروردین ماه آغاز شده است.

شرایط و ضوابط هر یک از دستگاه‌های اجرایی پذیرنده (۱۳ دستگاه) در دفترچه راهنمای آزمون و اطلاعاتی ثبت نامی مربوط، در روز دوشنبه ۱۰ فروردین ماه روی سایت سازمان سنجش قرار گرفته است.

توکلی اعلام کرد تا روز گذشته در مجموع ۱۵۳ هزار و ۶۸۴ نفر در این آزمون ثبت نام کرده‌اند که از این تعداد ۱۸ هزار و ۵۹۳ نفر برای شرکت در آزمون سازمان فنی و حرفه‌ای متقاضی شده و ۱۳۵ هزار و ۹۱ نفر دیگر نیز داوطلب شرکت در آزمون استخدامی ۱۳ دستگاه اجرایی شده‌اند.

همان گونه که پیش‌تر نیز اعلام شد این آزمون توسط سازمان سنجش آموزش کشور و با نظارت سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی در روز جمعه اول خردادماه در حوزه‌های امتحانی مربوط برگزار می‌شود.

نورخوستان ۹۴/۰۱/۲۰

### «آوازخوان خیلی تاس» به دانشگاه

### شهید چمران اهواز می‌رود

نمایش «آوازخوان خیلی تاس» به کارگردانی پویا ظریف در آمفی تئاتر دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز به صحنه می‌رود.

به گزارش ایسنا خوزستان این نمایش که کاری از گروه تئاتر «بزرورد» به سرپرستی پویا ظریف است از ۱۹ تا ۲۶ اردیبهشت ۹۴ هر روز از ساعت ۱۸ تا ۲۰ اجرا می‌شود. «آوازخوان خیلی تاس» بازنویسی نمایش نامه «آوازخوان تاس» نوشته اوزن بونسکو است که به برخی مشکلات درون جامعه اشاره دارد و یک کمدی تزلزلیک است. این نمایش نامه که توسط پویا ظریف بازنویسی شده یک مهمانی را روایت می‌کند که در آن نه مهمان و نه میزبان معلوم هستند و نه اتفاقاتی که در آن می‌افتد علت و معلولی دارند.

پویا ظریف، علی عزیزی، سهیل سیزگار، نسترن کردزنگنه، مهرنوش پور آفاجان و سینا روضی در این نمایش نقش آفرینی می‌کنند.

از عوامل آن هم می‌توان به بلال طاهری و علی عزیزی (دستیار کارگردان)، امیرحسین حاتم‌ی (طراح صحنه)، شقایق شاپان (منشی صحنه)، ارسلان علاقه‌بند زاده (طراحی نور)، سیاوش قمرزاده (دستیار طراح صحنه) و علی عصار (تدوین‌گر) اشاره کرد.

نورخوستان ۹۴/۰۱/۲۷

## نخستین جشنواره ایده‌های زیستی در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد

نخستین جشنواره ایده‌های زیستی در دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد. گزارشی روایت عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر ابراهیم حاجی دولو معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز دوشنبه ۲۴ فروردین در نخستین جشنواره ایده‌های زیستی در دانشکده علوم، با تقدیر از برگزار کنندگان این جشنواره گفت: یکی از شاخص‌های مهم فعال بودن دانشگاه‌ها برگزاری کنفرانس‌ها، سمینارها و جشنواره‌هاست. وی ادامه داد: کسب دانش و آرایه ایده‌ها در مرحله‌ای است که دانشجویان در دوران تحصیل طی می‌کنند، که پس از کسب علم در دانشگاه‌ها باید برای ایده‌پرداز باشند تا بتوانند به رشد و تعالی دانش کشور کمک کنند. دکتر حاجی دولو اظهار کرد: در ۱۰ سال قبل دانشجویان پس از اتمام تحصیل وارد بازار کار می‌شدند اما اکنون با توجه به وضعیت موجود، صندلی‌های خالی برای افراد مبتکر و نوآور است و دانشجویان باید به سمت ایده‌پردازی بروند. وی بیان کرد: برگزاری این جشنواره به همت دانشجویان فرصتی است برای آرایه ایده‌های زیست محیطی و تبدیل شدن این ایده‌ها به فرصت‌هایی برای ایجاد اشتغال. در ادامه دکتر احمد علی معاضدی، دبیر جشنواره ایده‌های زیستی گفت: تلفیق علم و زیست‌شناسی، فرصتی برای اجرای ایده‌های کارساز است. وی افزود: برگزاری این همایش می‌تواند به فرصتی برای ارتباط بیشتر بین دانشجویان زیست‌شناسی و کارآفرینان تبدیل شود. دبیر جشنواره بیان کرد: این جشنواره برخلاف سایر کنفرانس‌ها با تلاش دانشجویان دانشکده علوم برگزار شده که از ابتدای پایان ماه‌سال با حضور بیش از ۸۰ دانشجوی این دانشکده مقدمات برگزاری این جشنواره فراهم شده است.

ایام خوزستان ۹۴/۰۱/۲۶

اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

هلم شباهلا

ایران

کیشان

صبح کارون

روزان

داستانه  
در آستانه  
مطبوعا

www.karoonaily.ir  
کارون

نورخوستان

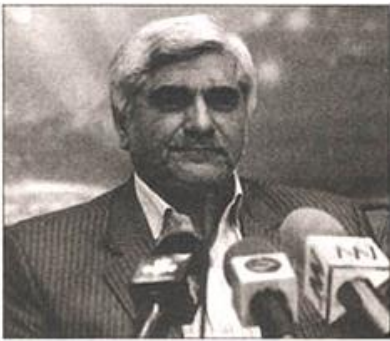
باصفا

فرهنگ خوب

روزان



# زنان، ۵۴ درصد دانشجویان کشور را تشکیل می دهند



شد. امیدواریم با رویکرد جدید و پیگیری های دکتر مولودری این فرهنگ سازی را ادامه دهیم.

در ادامه این مراسم، معاون امور زنان و خانواده ریاست جمهوری با اشاره به امضای تفاهم نامه بین سه حوزه معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، معاونت امور زنان و خانواده ریاست جمهوری و وزارت علوم گفت: قابلیت های زیادی در این سه حوزه وجود دارد که نیاز به هم افزایی دارد. ۲ محور در ماده ۲۳۰ قانون پنجم توسعه مربوط می شود به تفاهم نامه توسعه پژوهش های زنان که امیدوارم با امضا و تدوین این تفاهم نامه گام های مثبت و جدی تری در این زمینه برداشته شود.

مولودری در ادامه با اشاره به وضعیت اشتغال زنان اظهار کرد: با توجه به شرایط موجود امیدوی برای اشتغال زنان در قالب دولتی وجود ندارد و باید تلاش شود فعالیت زنان در بخش خصوصی ساماندهی شود.

در واقع یکی از مولفه های اقتصاد مقاومتی دانش بنیان بودن آن است که این امر زن و مرد نمی شناسد، باید برنامه ای برای بهره مندی از سرمایه گذاری نظام که در زمینه تحصیل زنان انجام داده است، به کار گرفته شود.

معاون امور زنان و خانواده ریاست جمهوری در پایان تاکید کرد: امیدواریم سال آینده گزارش قابل دفاعی از این تفاهم نامه به مردم ارائه دهیم. نورخوزستان ۹۴/۰۱/۲۶

تفاهم نامه پیش از گذشته و به صورت فعال تر در عرصه امور زنان وارد شویم.

به گزارش ایسنا، در ادامه مراسم، دکتر ستاری معاون علمی و پژوهشی وزیر علوم با اشاره به شرکت های دانش بنیان اظهار کرد: بنا بر درخواست دکتر مولودری بررسی انجام شد تا مشخص شود تا مدیریت چند درصد از شرکت های دانش بنیان برعهده خانم ها است.

بر اساس آمار به دست آمده مدیریت بیش از ۱۵ درصد شرکت های دانش بنیان برعهده خانم ها است که این امر نشان می دهد حوزه اشتغال خانم های فارغ التحصیل به شدت در حال رشد و توسعه است.

وی در ادامه گفت: زمانی که دلاری مدرک دانشگاهی هستند این جرات را به خود می دهند که در محیط اقتصاد بیرونی و در شرکت های دانش بنیان فعالیت کنند و معاونت علمی و فناوری حامی این افراد است.

وی با تاکید بر اینکه خانم ها در حوزه های مختلف مد و لباس، صنایع دستی، صنعتی و... قابلیت فعالیت دارند، افزود: معاونت علمی و پژوهشی حمایت خود را در همه این عرصه ها اعلام می کند.

معاون علمی و پژوهشی وزیر علوم با اشاره به موفقیت زنان ایرانی در داخل و خارج از کشور گفت: اخیرا شاهد این بودیم که جایزه های مهم علمی در خارج و داخل کشور به زنان نصیب

وزیر علوم اظهار کرد: حدود ۵۴ درصد دانشجویان آموزش عالی را زنان تشکیل می دهند.

به گزارش ایسنا، دکتر محمد فرهادی در مراسم امضای تفاهم نامه همکاری های معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، معاونت امور زنان و خانواده ریاست جمهوری و وزارت علوم که با حضور وزیر علوم، معاون علمی وزیر علوم و مشاور رئیس جمهور در امور زنان برگزار شد، با اشاره به ماده ۲۳۰ قانون برنامه پنجم توسعه گفت: توجه به امور زنان در بند ۲۳۰ قانون برنامه پنجم توسعه تاکید شده است و امضای این تفاهم نامه در راستای توجه به مسائل زنان، حفظ کرامت زنان، شناسایی زنان نخبه در عرصه های مختلف و توجه به قانون ۲۳۰ است.

فرهادی ادامه داد: بر اساس پیگیری های معاونت امور زنان رئیس جمهور این تفاهم نامه امضا شد تا به امور زنان بیش از پیش توجه شود.

**حدود ۵۴ درصد دانشجویان را زنان تشکیل می دهند**

وی در ادامه به آمار دانشجویان اشاره کرد و افزود: حدود ۵۴ درصد دانشجویان آموزش عالی را زنان تشکیل می دهند همچنین در بخش تحصیلات تکمیلی درصد بسیاری از دانشجویان را خانم ها تشکیل می دهند. نخبگان خانم زیادی داریم که امیدواریم بیش از این معرفی شوند.

وزیر علوم تصریح کرد: امیدواریم در راستای این

اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

همیشه برای

ایران

کیمیا

صبح کارون

ویژه نمایشگاه کتاب:

## آغاز ثبت نام و خرید بن کارت دانشجویی کتاب از ۲۷ فروردین

هر دانشجو مجاز به دریافت یک کارت الکترونیکی پارانه ای کتاب است.

اعتبار موجود در کارت ها ۸۰۰۰۰۰۰ ریال است که ۴۰۰۰۰۰۰ ریال آن به عنوان پارانه کتاب توسط معاونت فرهنگی وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی و معادل آن نیز توسط شخص دریافت کننده کارت به صورت اینترنتی پرداخت می شود.

پارانه پرداختی برای خرید کتاب زیست هشتمین نمایشگاه بین المللی کتاب تهران است. کارتهای ویژه خرید فقط در مدت برگزاری نمایشگاه اعتبار داشته و از طریق دستگاههای کارت خوان داخل غرفه ناشران قابل استفاده است. ندای رسا ۹۴/۰۱/۲۶

عالی و طلاب علوم دینی است.

زمان ثبت نام از نیمه دوم فروردین ۱۳۹۴ تا قبل از برگزاری نمایشگاه و از طریق سامانه ثبت نام بن کارت دانشجویی به آدرس [www.tbk.ir](http://www.tbk.ir) است.

متقاضیان پس از ثبت نام و تأیید هویت و پرداخت سهم دانشجو (به صورت اینترنتی) برای دریافت بن کارت می بایست صرفاً به شعبه های که در زمان ثبت نام انتخاب نموده اند مراجعه کرده و از مراجعه به شعب دیگر خودداری نمایند.

مدرک لازم هنگام دریافت کارت عبارتند از کارت دانشجویی باطلبگی معتبر، کارت ملی و شماره رهگیری ثبت نام در سامانه.

ثبت نام و خرید بن کارت دانشجویی از ۲۷ فروردین ماه آغاز و تا یک روز قبل از برگزاری نمایشگاه ادامه دارد.

به گزارش خبرنگار مهر، سایت <http://bonk.ir> ثبت نام ازمایشی خرید بن کارت دانشجویی نمایشگاه کتاب تهران را آغاز کرده و قرار است ثبت نام و خرید این بن کارت های دانشجویی از تاریخ ۲۷ فروردین ماه ۱۳۹۴ آغاز و تا یک روز قبل از برگزاری نمایشگاه کتاب تهران ادامه دارد و زمان توزیع آن ۶ اردیبهشت تا پایان برگزاری نمایشگاه است.

در بیست و هشتمین نمایشگاه بین المللی کتاب تهران کارت ویژه خرید پارانه ای کتاب با شرایط ذیل در اختیار دانشجویان قرار می گیرد:

بن کارت دانشجویی صرفاً ویژه دانشجویان دانشگاه ها و مراکز آموزش

تفاهم نامه ی تاسیس منطقه ویژه فناوری نفت و گاز به امضا می رسد

### تفاهم نامه ی تاسیس منطقه ویژه فناوری نفت و گاز به امضا می رسد

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان گفت: تفاهم نامه ی تاسیس منطقه ویژه فناوری نفت و گاز بین ستاد توسعه فناوری نفت و گاز و زغال سنگ و استانداری خوزستان به امضا می رسد.

دکتر بابک مختاری در گفت و گو با کابان نیوز با بیان این که این تفاهم نامه با حضور دکتر توفیقی دبیر ستاد توسعه فناوری نفت و گاز و زغال سنگ معاونت علمی ریاست جمهوری به امضا می رسد، افزود: پارک علم و فناوری خوزستان، دانشگاه شهید چمران، دانشگاه صنعت نفت، دانشگاه جامع علمی کاربردی، شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، شرکت ملی حفاری، شرکت شهرک های صنعتی، شرکت گاز استان خوزستان، سازمان صنعت معدن و تجارت خوزستان، انجمن سازندگان نفت، گاز و پتروشیمی خوزستان حضور دارند در آن تفاهم نامه نقش دارند.

صبح کارون ۹۴/۰۱/۲۵

داشگاه در آستانه مطبوعا

www.karoon.ir کارون

نور خوزستان

باجا

فرهنگ خوب

روزان



# شیوه نامه انضباطی دانشجویان تغییر کرد

## یکسان سازی برخورد با تقلب



اینکه چه برخوردی باید صورت گیرد همه مشخص شده است و براساس شیوه نامه جدید انضباطی با وی برخورد می شود.

دانشجویی (مقطع تحصیلات تکمیلی) برای اخذ مدرک دانشگاهی خود مرتکب این گونه تخلفات شده و تخلف وی ثابت شود

ممکن است رخ دهد به صورت جزئی تهرداخته بود و به بحث پایان نامه ها و تخلفات مربوط به این بخش، اشاره نشده بود.

مدیرکل دانشجویی سازمان امور دانشجویان افزود: به عنوان مثال اگر تقلب دانشجویی در مقطع کارشناسی ثابت شود نمره آن درس دانشجوی ۲۵ صدم است و این در تمام دانشگاه ها به یک صورت اجرا می شود ولی درخصوص سرقت های علمی در مقطع تحصیلات تکمیلی روش های برخورد یکسانی در دانشگاه ها وجود نداشت و نحوه برخورد با این تخلفات در دانشگاه ها متفاوت بود. وی افزود: در شیوه نامه جدید اگر

مدیرکل دانشجویی سازمان امور دانشجویان از اتمام بازنگری شیوه نامه انضباطی خبر داد و گفت: در این شیوه نامه نحوه برخورد با تقلب های علمی و پایان نامه ای دانشجویان یکسان سازی شده است. دکتر صمد حاج جباری در گفتگو با مهر با اشاره به این مطلب که بازنگری شیوه نامه انضباطی دانشجویان به اتمام رسیده گفت: در شیوه نامه جدید به موضوع سرقت های علمی، تقلب و تخلفات در دوره کارشناسی ارشد و دکترا توجه ویژه ای شده است. وی ادامه داد: شیوه نامه قبلی در مورد تخلفات دوره تحصیلات تکمیلی و تقلب هایی که در پایان نامه و مقالات

نورخوزستان ۹۴/۰۱/۲۶

## مزیت های دانش هسته ای از نظر یک استاد دانشگاه

اعزام دانشجو در رشته های که حتی قربانتی چندانی با فیزیک هسته ای ندارند و چاپ مقالات در مجلات بین المللی با مشکلات جدی روبرو بودیم که در صورت حصول توافق بر طرف می شود و با شکسته شدن جو روانی ناشی از تحریم ارتباط های علمی در همه زمینه ها و با تمام دنیا تسهیل خواهد شد. جعفرپور تصریح کرد: بعضی از محدودیت های پیشنهادی غرب نیز بر روند علمی کشور بی تأثیر است زیرا کم شدن تعداد ساترفیوژهای در حال کار نسل اول، به تنهایی نمی تواند موجب توقف علمی شود و از سوی دیگر ادامه پژوهش بر روی ساترفیوژهای پیشرفته تر نیز در قردو پیش پیش شده است. وی افزود: در صورتیکه راه اندازی بموقع این ساترفیوژها و شیوه تهیه مواد معدنی مورد نیاز آنها نیز مورد توافق قرار گیرد، نیازهای آینده کشور به سوخت هسته ای نیز قابل برنامه ریزی خواهد بود.

در کشور ما بومی و برگشت ناپذیر شده است و کافی است که در زمینه بهینه سازی آن و همچنین ساخت رآکتور تجارب بیشتری را به دست آوریم. تا تولید انرژی در سطح صنعتی را آغاز کنیم. مجتبی جعفرپور بیان کرد: جنبه های پژوهشی و کاربردی هسته ای اکنون کمتر حساسیت برانگیزند و امکان انجام پژوهش های بومی و تبادل علمی را امکان پذیر می سازند. وی با اشاره به بیانیه اخیر لوزان افزود: از بابت مسایل پژوهشی چیزی را از دست نمی دهیم، بلکه در چند زمینه نیز گشایش های جدیدی حاصل می شود. وی افزود: آب سنگین عراق به فناوری جدیدتری مجهز و مرکز فرد به یک مرکز پژوهشی بین المللی تبدیل خواهد شد، که می تواند در انتقال فناوری هسته ای دیگر کشورها، راه گشای ما باشد. استاد دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: علاوه بر اینها ما در زمینه



دانش هسته ای زمینه های پژوهشی و کاربردی متعددی دارد و تنها محدود به غنی سازی نیست. به گزارش خیرگزاری صدا و سیما، واحد مرکزی خبر، استاد فیزیک نظری دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: غنی سازی

ندای رسا ۹۴/۰۱/۲۶

## همکاری با پژوهشگاه زمین لرزه برای پایدار سازی ساختمان دانشگاه ها

معاون مالی و مدیریت منابع وزارت علوم گفت: برنامه داریم تا ساختمان های لرزشمند دانشگاه ها مقاوم سازی شود و این کار را با کمک مالی که پژوهشگاه زلزله اختصاص داده انجام می دهیم. محمد حسین امید در گفتگو با مهر، در پاسخ به سؤالی در خصوص نتیجه جلسه وزارت علوم با پژوهشگاه زلزله گفت: وزارت علوم برنامه ای دارد تا ساختمان های لرزشمند دانشگاه ها در مقابل زلزله مقاوم سازی شوند و طبق جلساتی که با پژوهشگاه زلزله داشتیم این کار را با کمک و همکاری پژوهشگاه زلزله انجام می دهیم. وی افزود: پژوهشگاه زلزله بودجه مقام سازی ساختمان های دانشگاه ها را به وزارت علوم می دهد و کار مقام سازی را انجام می دهیم. معاون مالی و مدیریت منابع وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در خصوص میزان بودجه ای که قرار است از سوی پژوهشگاه زلزله به مقاوم سازی ساختمان دانشگاه ها اختصاص پیدا کند، گفت: مبلغ دقیق این بودجه مشخص نیست و فعلا تخصیص صفر است.

نورخوزستان ۹۴/۰۱/۲۷

اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

هلم شباهلای

ایران

کیمسان

صبح کارون

دانشگاه مطبوعا

www.karondaily.ir کارون

نورخوزستان

با هم

فرهنگ خوب

روزان



مدیر امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز  
خبر داد

فعالیت ۴۸ انجمن علمی

در دانشگاه شهید چمران اهواز

مدیر امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز از فعالیت ۴۸ انجمن علمی فعال در این دانشگاه خبر داد. به گزارش فارس، منوچهر جوکار در آئین پابانی نخستین جشنواره ملی، دانشجویی ایده‌های زیستی در تالار اجتماعات دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز اظهار کرد: برگزاری این چنین جشنواره‌ها بازنای خوبی در مجامع علمی دارد و باید برای ارتقا و توسعه این بخش تلاش بیشتری کرد.

وی با بیان اینکه به دلیل برگزاری نخستین دوره این جشنواره همواره نواقص و کمبودهایی حاکم است، اضافه کرد: امید می‌رود با برنامه ریزی و تمهیدات اندیشیده شده در دوره‌های بعدی، نواقص و کمبودهای برگزاری اینگونه جشنواره‌ها برطرف شود.

مدیر امور فرهنگی دانشگاه شهید چمران اهواز در ادامه، از اجرای ۴۰۰ طرح در بخش انجمن‌های علمی دانشگاه شهید چمران اهواز خبر داد و افزود: برخی از این طرح‌ها در جشنواره‌های مختلف علمی دانشگاهی ارائه شده و از تمام طرح‌هایی که در این جشنواره ارائه شد حمایت می‌شود.

جوکار همچنین از فعالیت ۴۸ انجمن علمی فعال در این دانشگاه خبر داد و گفت: همه تلاشمان بر این است بودجه‌های دریافتی از وزارت علوم به سوی انجمن‌های علمی و حمایت از ایده‌ها و طرح‌های علمی هدایت شود. وی در پایان خاطرنشان کرد: امید می‌رود شاهد ایده‌پردازی‌های اثرگذاری در گروه‌های مختلف علمی دانشگاه باشیم که از میان این‌ها فناوری ایجاد می‌شود.

نورخوزستان ۹۴/۰۱/۲۷

معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز:  
کلینیک صنعتی در اهواز  
راه اندازی می‌شود

معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: کلینیک صنعتی با همکاری دانشگاه شهید چمران بزودی در اهواز راه اندازی می‌شود.

ابراهیم حاجی دولو در نشست مشاور رییس هیات عامل صندوق نوآوری و شکوفایی کشور با صنعتگران و کارآفرینان خوزستان در محل سراسری اجتماعات سازمان صنعت، معدن و تجارت خوزستان اظهار کرد: در این کلینیک که با همکاری شرکت شهرک های صنعتی و سازمان صنعت، معدن و تجارت خوزستان راه اندازی خواهد شد مقرر شده از اساتیدی استفاده شود که در بخش صنعت تجربه و فعالیت دارند وی گفت: دانشگاه شهید چمران اهواز در نظر دارد تا در پروژه ها و صنعت از اساتید فعال در بخش صنعت استفاده کند هر چند که در ابتدای کار ممکن است با مشکلاتی روبه رو شویم اما این کار باعث می شود که فعالیت های علمی و صنعتی با قدرت هر چه بیشتر و با تعامل با دانشگاه ها و مراکز علمی انجام شود.

معاون پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: سیاست کشور این است که در برنامه های پژوهشی از اساتید استفاده شود و پژوهش های تقاضا محور فعالیت داشته و تبدیل به محصول و عرضه شوند حاجی دولو بیان کرد: موفق شدیم که در منطقه کشور ترکیه را که از نظر پژوهشی حرف نخست را می زد پشت سر بگذاریم و به درجات بالایی دست یابیم اما در زمینه فعالیت های علمی و فناوری چندان موفق نبوده ایم. مدیرعامل شرکت شهرک های صنعتی خوزستان اظهار کرد: خوزستان دارای ۷۱ شهرک صنعتی است که خوزستان از نظر تعداد شهرک ها جایگاه دوم کشور را دارا می‌باشد. محمدیان گفت: دو هزار و ۳۲۸ فقره قرارداد پارسال در شرکت شهرک های صنعتی خوزستان منعقد شد. فرهنگ جنوب ۹۴/۰۱/۲۹

اطلاعات

جمهوری اسلامی

عصر کارون

همیشه پهلوی

ایران

کیمیا

صبح کارون

روزان

دانشگاه‌ها دارند مشاوره تخصصی از دواج می‌شوند

رئیس مرکز مشاوره سازمان دانشجویان



رئیس مرکز مشاوره سازمان امور دانشجویان گفت: از سال تحصیلی جدید همه دانشگاه‌ها در سراسر کشور دارای یک متخصص مشاوره ازدواج و خانواده می‌شود.

دکتر حمید یعقوبی در گفتگو با مهر گفت: یکی از برنامه‌هایی که قرار است در سال تحصیلی جدید با کمک وزارت ورزش و جوانان در دانشگاه‌ها اجرایی شود، تربیت مشاور برای دانشجویان ازدواج است.

وی ادامه داد: توفقاتی نیز در این زمینه با دکتر محمود گلزاری، معاون وزیر ورزش و جوانان انجام گرفته که بر اساس آن وی قبول کرده است چند دوره کارگاه آموزشی برای مشاوران مراکز مشاوره دانشگاه‌ها با هدف تربیت مشاور ازدواج ویژه این مراکز برگزار کند.

رئیس مرکز مشاوره سازمان امور دانشجویان ادامه داد: بر همین اساس از دانشگاه‌ها خواسته ایم کارشناسان واجد شرایط خود را معرفی کنند کارشناسانی که معرفی می‌شوند دارای شرایطی هستند که می‌توان به متاهل بودن، داشتن حداقل ۳۵ سال سن، خوشنمی و مسئولیت پذیری اشاره کرد.

وی با بیان این مطلب که با برگزاری این کارگاه‌های آموزشی حداقل یک نفر مشاور ازدواج

مشاوره بعد از ازدواج همه براساس محتوای استاندارد بومی شده و هماهنگ با معیارهای ایرانی اسلامی صورت می‌گیرد. یادآور شد: بر این اساس هر دانشگاه حداقل یک نفر متخصص مشاوره ازدواج خواهد داشت که به صورت یکسکان این برنامه و آموزش‌ها را در دانشگاه‌ها ارائه می‌دهند. نورخوزستان ۹۴/۰۱/۲۷

تخصصی در دانشگاه‌ها خواهیم داشت. افزود: البته در حال حاضر نیز مشاوره ازدواج در مراکز مشاوره دانشگاه‌ها صورت می‌گیرد اما این مشاوره براساس بسته و محتوای استاندارد مورد تأیید وزارت ورزش جوانان آموزش داده می‌شود. رئیس مرکز مشاوره سازمان امور دانشجویان ادامه داد: مشاوره پیش از ازدواج، مشاوره ازدواج

داستان در آینه مطبوعا

www.karoondaily.ir کارون

نورخوزستان

باصفا

فرهنگ خوب

روزان