



عکاسان جهان جلوه‌های اتحاد و انسجام اسلامی را به تصویر می‌کشند

سفر هیأت بلند پایه وزارت بهداشت و درمان تاجیکستان به تبریز

گشایش فروشگاه‌های عرضه مواد غذایی سالم در تبریز

حبس زدایی در تمام جرائم امکانپذیر نیست

گستر دگی فعالیت‌های رسانه‌ای در مراغه

خبرهای آخر

اشتغال دائمی ۳ هزار نفر از فارغ التحصیلان کشاورزی در استان



۳ هزار نفر از فارغ التحصیلان بخش کشاورزی در ۴ سال آینده به شغل دائم دست‌می‌یابند.

به گزارش خبرنگار «ایران زمین» مسلمان شفاعت، رئیس سازمان جهاد کشاورزی آذربایجان شرقی با بیان این مطلب در دانشکده کشاورزی دانشگاه تبریز افزود: برای ایجاد این میزان اشتغال برنامه‌ریزی صورت گرفته است و طی تأسیس ۷۲ شرکت خدمات کشاورزی، مهندسی، فنی و مشاوره‌ای در استان آذربایجان شرقی خبر داد و اظهار داشت: اسامی طرح‌هایی به شرکت‌های خدمات مشاوره‌ای فنی و مهندسی کشاورزی و واکار شده است که ارزش آنها به ۵۴ میلیارد ریال می‌رسد و موجب ایجاد شغل برای ۶۰۰ نفر می‌شود. رئیس نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی آذربایجان شرقی نیز گفت: از ۵ هزار و ۴۰۰ نفر عضو این سازمان و ۵۰۰ نفر آنان به‌عنوان کار هستند. عزیز جوشقیر، از تأسیس فروشگاه سالم برای عرضه محصولات کشاورزی فاقد هر نوع آلودگی احتمالی به مردم به عنوان اقدام مفید جهاد کشاورزی نام برد و بر لزوم جایگزینی نهادهای شیمیایی با نهادهای زیستی به عنوان گزینه‌های شناخته شده برای تحقق غذای سالم برای مردم تأکید کرد.

موفقیت استادان تبریزی در عرصه‌های بین‌المللی علمی

رئیس دانشگاه آزاد تبریز، از انتخاب مقاله ۲ نفر از استادان این دانشگاه برای دومین سال پیاپی در زمره ۱۰ مقاله برتر سال جهان خبر داد.

به گزارش خبرنگار «ایران زمین»، دکتر عزیز جوان پور در مراسم تجلیل از پژوهشگران برتر این دانشگاه افزود: مقاله‌های دکتر ناصر مدیر شهلا و دکتر محمدعلی یغزادی از استادان گروه آموزشی رشته شیمی این دانشگاه به این موفقیت در سال جاری میلادی دست یافتند.

عزیز جوان پور گفت: زیربنای توسعه در تمامی عرصه‌ها می‌تواند پژوهش باشد و اگر در عرصه‌های گوناگون، پژوهشگاه‌ها و اصل پژوهش ضعیف باشند، حرفی برای گفتن نخواهیم داشت. وی اضافه کرد: چاپ مقاله‌های علمی و تخصصی، افزایش آمار مقاله‌ها، حضور گسترده و ارائه مقاله‌های استناد در همایش‌های بین‌المللی داخلی، حمایت از تحقیقات اعضای هیأت علمی دانشگاه، تقویت سیستم نرم افزاری و سخت افزاری و تأکید بر تحقیقات کاربردی از جمله اقدام‌های این دانشگاه برای تحقق اهداف پژوهشی است. در این مراسم ۷ نفر از استادان دانشگاه واحد تبریز به عنوان پژوهشگران برتر سال معرفی شدند و با اطمینان‌های بسیار آنان تجلیل شد.

تبریز دارای دانشگاه علوم انتظامی می‌شود

معاون آموزش فرماندهی انتظامی آذربایجان شرقی، از گشایش شعبه دانشگاه علوم انتظامی در تبریز خبر داد. سرهنگ آق‌آلری، معاون آموزش فرماندهی انتظامی آذربایجان شرقی در این باره

آوای ناخوشایند شبانه

گفت‌وگویی با مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی و مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی آذربایجان شرقی در خصوص مشکلات ناشی از آلودگی صوتی در شبانه روزی افزود: استاندار تبریز باید پیشه‌اندهای خود را درباره سیستم مدیریت و آموزشی در

تدوین نظام جامع، لازمه رونق «توریسم درمانی» در آذربایجان شرقی است



اتصال فاز اول خط انتقال گاز تبریز-میاندوآب به مدار مصرف

مدیر عامل شرکت گاز استان آذربایجان شرقی، از آغاز تست قطعه پایانی فاز اول خط ۳۶ اینچ گاز تبریز-میاندوآب و اتصال بزودی این فاز به مدار مصرف خبر داد.

مجتبی فوقی، در تشریح آخرین وضع عملیاتی خط ۳۶ اینچ افزود: در فاز اول این طرح ۵۵ کیلومتر لوله گذاری شده و با فعالیت‌های مستمر تست هیدرواستاتیک ۳۷ کیلومتر از آن با موفقیت انجام گرفته است.

وی اضافه کرد: حدود ۱۷ کیلومتر از قطعه چهارم (پایانی) آبگیری شده و در مرحله بیگرنی است.

فوقی، با اشاره به پیشرفت قابل توجه این طرح گفت: پس از اتمام مراحل ۱۷ کیلومتر باقیمانده از قطعه پایانی فاز اول این طرح به مدار مصرف اتصال خواهد یافت.

وی با اشاره به اهمیت خواندن این طرح گفت: کار طرح فوق در نیمه دوم سال ۸۴ با هدف تأمین گاز شهرها، روستاها و صنایع استان‌های آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی و کردستان در ماه‌های به‌مصرف گاز به موازات خط ۳۰ اینچ از سوی شرکت گاز استان آذربایجان شرقی آغاز شد.

مدیرعامل شرکت گاز آذربایجان شرقی گفت: در حال حاضر ۹۸ درصد شهرها و ۵۱ درصد جمعیت این خصوص ۳۳۰ کیلومتر بوده است، همچنین در

روستای آذربایجان شرقی از نعمت گاز برخوردارند. وی افزود: هم اکنون ۴۷۷ درصد و روستای آذربایجان شرقی از گاز استفاده می‌کنند که از این نظر مقام دوم کشوری داریم. فوقی، در ادامه اضافه کرد: طول خطوط انتقال گاز استان ۴۹۰ کیلومتر است که عملکرد دولت نهم در این خصوص ۳۳۰ کیلومتر بوده است، همچنین در

بسیاری از مردم دلیل مشکلات جسمی که برایشان به وجود می‌آید رانمی دانند یا بسیاری از اختلالات موجود در سیستم بدنی را کم‌اهمیت تلقی می‌کنند. «خرخر» حین خواب یکی از مشکلات شایع به‌شمار می‌آید که گریه‌گیر بسیاری از افراد جامعه است؛ این در حالی است که متأسفانه بسیاری از مردم به آن توجه جدی نمی‌کنند یا موقفی به این پدیده توجه نمی‌کنند که دیگر کار از کار گذشته و افراد دچار صدمه‌های جبران‌ناشدنی می‌شوند. بیشترین جغمتش تنفس در حین خواب از راه بینی و جعتم تنفسی کمتری از راه دهان انجام می‌شود.

قالب طرح، مقاله و طرح برای پیشبرد اهداف علم‌اراه کنند. معاون آموزش فرماندهی انتظامی آذربایجان شرقی زیربنای تمامی طرح‌های توسعه را توسعه علمی و آموزشی دانست و گفت: جیش نرم‌افزاری تأثیر بسیاری در پیشرفت عملی کارکنان دارد.

موفقیت‌های پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی اهر

رئیس دانشگاه آزاد اهر عملکرد پژوهشی این واحد دانشگاهی را در طول سال‌های فعالیت آن مثبت ارزیابی کرد. علی رضایی، گفت: آغاز ساخت مجتمع پژوهشی-آزمایشگاهی به مساحت ۲۴۰۰ مترمربع با اعتبار اولیه ۱۰ میلیارد ریال در سایت جدید دانشگاه آزاد اهر، کسب رتبه اول نشریه علمی-پژوهشی «فضای جغرافیایی» به عنوان مجله برتر دانشگاه آزاد اسلامی کشور، خرید بیش از ۲۳ هزار جلد کتاب و افزایش تعداد کتب کتابخانه مرکزی واحد اهر به بیش از ۲ برابر، تجهیز و راه‌اندازی ۴۶ آزمایشگاه و کارگاه با اعتباری بالغ بر ۱۰ میلیارد ریال، خرید یکصد دستگاه رایانه و ایجاد شبکه ارتباطی و اتوماسیون اداری، فعالیت‌های حوزه پژوهشی واحد اهر در سال ۸۶ است.

علی رضایی همچنین از راه‌اندازی بخش دوم سایت اینترنت واحد اهر راه‌اندازی سیستم جامع آموزش و شهریه، ثبت‌نام اینترنتی، افزایش بهیای شبکه اینترنت، چاپ ۵ عنوان کتاب جدید، فعال‌سازی باشگاه پژوهشگران و افزایش شمار اعضای آن به ۸۰ نفر، انتشار ۱۲ عنوان نشریه دانشجویی، ارائه ۷ مقاله اعضای هیأت علمی واحد اهر در همایش‌های خارجی و ۶ مقاله در همایش‌های داخلی، چاپ یک مقاله ISI، ۵ مقاله علمی-پژوهشی و ۲ مقاله علمی-ترویجی و ۷ مقاله علمی-عمومی در نشریه‌های داخلی و خارجی را به عنوان دیگر فعالیت‌های حوزه پژوهشی در سال ۸۶ مطرح کرد.

جامعه

نهایی شدن قرارداد طراحی و ساخت ماشین‌آلات باز یافت در وزنلا

عملیات اجرایی کارخانه طراحی و ساخت ماشین‌آلات و تجهیزات باز یافت در وزنلا با مشارکت و سرمایه‌گذاری شرکت ساخت ماشین و ایزو تراکتورسازی تبریز و شرکت ونزولای بزودی آغاز می‌شود.

هوشنگ سامیرانی، مدیرعامل شرکت ساخت ماشین‌آلات و تجهیزات باز یافت تبریز با اعلام این مطلب افزود: پرونده تفاهسه منعقد میان وزارت صنایع و معادن جمهوری اسلامی ایران و وزارت صنایع سبک و اقتصادی جمهوری بولیواری وزنلا که به منظور ساخت و مونتاژ ماشین‌آلات و تجهیزات باز یافت به امضای محسن خادم‌عرب باغی، مدیرعامل مجتمع تراکتورسازی ایران و ویلیام گنتراس، معاون وزیر صنایع سبک و اقتصادی وزنلا رسیده بود، در سفر به آن کشور بگیری مفاد تفاهسهنامه و مذاکره با مسئولان وزارت صنایع سبک و اقتصادی وزنلا انجام گرفت و نتایج سپار مطلوبی در راستای توسعه و گسترش فعالیت‌های صادراتی شرکت به‌دست آمد و وی اضافه کرد: به همین منظور اخیراً هیأتی از کشور ونزولای برای بگیری ادامه مذاکرات و بازدید از تأیمندهی‌های شرکت در مجتمع تراکتورسازی ایران حضور یافتند و جلسه‌ای متعدد به‌صورت تخصصی برگزار شد که در نتیجه دو طرف به عقد قرارداد نهایی تأکید کردند. وی گفت: پس از نهایی شدن طرح ایجاد کارخانه مشترک در وزنلا همه کارخانه‌های باز یافت مورد نیاز آن کشور از طریق شرکت مشترک ایرانی-ونزولایی طراحی و راه‌اندازی خواهد شد. سامیرانی با بیان این‌که این قرارداد در راستای حفظ صنایع ۲۲ کشور و باز نظر گرفتن روابط دوستانه وزنلا و ایران به‌مرحله اجرا خواهد آمد، تصریح کرد: هم‌اکنون دو طرف در حال جمع‌بندی مذاکرات هستند و بزودی قرارداد نهایی به امضای مدیرعامل مجتمع تراکتورسازی ایران و وزیر صنایع سبک و اقتصادی وزنلا خواهد رسید.

عملیات ساخت شهرک حمل و نقل در تبریز در گرو واگذاری ۷۰ هکتار زمین

مدیرکل حمل و نقل و پایانه‌های آذربایجان شرقی، از ساخت شهرک حمل و نقل در اطراف تبریز در صورت حل مشکل واگذاری زمین ۷۰ هکتاری آن خبر داد. علی فیروز افزود: ۱۲۲ نقطه جاذبه‌نخیز در محوره‌های مختلف استان آذربایجان شرقی شناسایی شده‌اند که تاال ۳۳ نقطه اصلاح می‌شود. وی تصمیم اعتبار ۱۵۰۰ میلیارد ریالی از اعتبارهای دستگاه‌های وزیران اقتصاد را برای بخش حمل و نقل استان خرید و دو خواستار جذب سرمایه‌های داخلی و خارجی به گزارش خبرنگار «ایران زمین»، معاون اداری و مالی و معاون سازمان راه‌آهن و حمل و نقل جاده‌ای کشور تبریز گفت: فرهنگ سازی و آموزش اصلی ترین راه‌حل کاهش تصادفات جاده‌ای است. معاف افزود: کاهش ۲۵ درصدی تلفات حوادث جاده‌ای آذربایجان شرقی اسامال ناشی از تأمل مثبت سازمان‌ها و ارگان‌های دی رباط این است.

آب و هوای استان

صاف	پدیده جوی
شرقی <td>سخت باد</td>	سخت باد
۳۲٪ <td>سرعت باد</td>	سرعت باد
۹/۴-درجه سانتیگراد <td>کمینه دما</td>	کمینه دما
۸/۸-درجه سانتیگراد <td>بیشینه دما</td>	بیشینه دما
۱۰۸ <td>شارش هوا</td>	شارش هوا
۶/۱۵ <td>رطوبت</td>	رطوبت