



شماره ۵۶۵۲ / ۲۵ خرداد / یکشنبه ۲۱ فروردین ۱۴۰۱ / ۸ رمضان ۱۴۴۳ / 10 Apr 2022

استاندار آذربایجان شرقی:

## حضور در مدارس و دانشگاه ها الزامی است



افزایش داشته که تاثیر این سفرها در روند ابتلا به بیماری در روزهای آتی خود را نشان خواهد داد. وی گفت: در سفرهای نوروزی امسال با هماهنگی و همکاری و تلاش همه دستگاه های خدمت رسان، میزان تصادفات در استان حدود ۴۰ درصد و میزان فوتی ها ۴۷ درصد کاهش یافته است. معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار آذربایجان شرقی نیز در این جلسه با اشاره به ضرورت

استاندار آذربایجان شرقی بر پایش دانش آموزان و دانشجویان در دانشگاه ها و مدارس تاکید کرد و گفت: حضور در مدارس و دانشگاه ها الزامی است و فقط کسانی که دارای علایم بیماری هستند نباید در کلاس حاضر شوند.

عابدین خرم در جلسه استانی مقابله با کرونا با اشاره به بازگشایی مدارس و دانشگاه ها، اظهار داشت: مدیران و مسئولان مراکز آموزش عالی و مدارس باید نسبت به وضعیت تهویه مناسب کلاس ها، استفاده از ماسک و شرایط بهداشتی خوابگاه ها توجه جدی داشته باشند.

وی افزود: جزء ۱۰ کشوری هستیم که بالاترین میزان تعطیلی در مدارس و دانشگاه ها را داشته ایم و این امر خسارت های زیادی را به فضای آموزشی کشور وارد کرده است که باید جبران شود.

خرم بر ضرورت افزایش پوشش واکسیناسیون تاکید کرد و گفت: تیم های سیار جهت تزریق واکسن در دانشگاه ها و مدارس استان و همچنین در بین گروه های پرخطر و افشاری که دسترسی به مراکز واکسیناسیون ندارند حضور یابند.

وی خاطرنشان کرد: تزریق واکسن تاثیر بسیار بالایی در میزان کاهش مرگ و میر و ابتلا به بیماری دارد.

استاندار آذربایجان شرقی اظهار کرد: طبق آمار ۵۱ درصد سفرهای نوروزی در کشور نسبت به سال گذشته و ۲۰ درصد نسبت به سال ماقبل شیوع کرونا

عضو هیئت علمی دانشگاه و رئیس دبیرخانه هیئت امنای دانشگاه آزاد اسلامی آذربایجان شرقی گفت: پیامدهای جسارت، اراده و قاطعیت دانشگاه آزاد اسلامی در حضوری شدن کلاس‌ها فقط در حفظ و ارتقای کیفیت آموزش خلاصه نمی‌شود و سایر عرصه‌های ارتباطی و اجتماعی کشور را نیز تحت تأثیر مثبت قرار می‌دهد.

«مهران صمدی» در گفت‌وگو با خبرنگار ایرنا افزود: عواقب همه‌گیری کرونا بسیار فراتر از مسائل آموزشی و اقتصادی است تا جایی که یافته‌های جدید علمی در غرب نیز نشان می‌دهد که به علت استفاده طولانی‌مدت کودکان از ماسک، مهارت رمزگشایی پیام‌ها در ارتباطات غیرکلامی چهره از سوی آنان کاهش یافته است.

وی همچنین به یکی دیگر از نتایج تحقیقات اشاره و بیان کرد: در پی افزایش میزان استفاده از تماس‌های تصویری به جای ملاقات حضوری، افراد در دوران قرنطینه زمان بیشتری چهره خود را در گوشی دیده و به جزئیات چهره خود بیش از قبل توجه کرده‌اند لذا در برخی کشور های غربی میزان تمایل به جراحی‌های زیبایی صورت به شکل معناداری افزایش یافته است.

وی اظهار داشت: در تغییر رویه در شرایط روزمره زندگی افراد، ملاحظات و مسائل خاص خود را دارد؛ همانطور که دو سال قبل و با مجازی شدن کلاس‌ها با چالش‌ها و مشکلاتی مواجه بودیم، انتظار می‌رفت که برای بازگشت به شرایط قبل نیز با موانع و چالش‌هایی روبرو شویم. وی با تأکید بر اینکه مقاومت‌ها و چالش‌ها بسیار کمتر از حد انتظار بوده است، اضافه کرد: اکثریت قاطع اساتید، دانشجویان، خانواده‌ها و حتی شهروندان از حضوری شدن کلاس‌ها استقبال کردند.

### «چهار /۵۵» در تبریز به صحنه می‌رود



**نمایش چهار اده به کارگردانی رشاد معینی در تبریز به روی صحنه می‌رود.**

به گزارش ایرنا، رشاد معینی در یک نشست خبری با اعلام این مطلب افزود: نمایش «چهارده»، تولید کارگاه تئاتر «دست راست قرمز» است.

وی اضافه کرد: گروه نمایشی «دست راست قرمز»، یک کارگاه آموزشی را با هدایت و نویسندگی من و مرتضی میرزازاده برگزار کرد و بازیگران در فرآیندی کارگاهی، تمریناتی را انجام دادند و در این فرآیند بعد از گذشت ۶ ماه به تولید این نمایش رسیدیم.

وی بیان کرد: شکل اجرایی کار ما در ساختار کارگاهی و آزمایشگاهی بود و تلاش برای ادامه و تکمیل کار پژوهشی است که در نمایش قبلی، «تدفین کنت اورگاز» را آغاز کرده بودیم.

این کارگردان جوان افزود: ریشه این پژوهش از موضوع پایان‌نامه مقطع کارشناسی ارشد من شروع شد که موضوع آن بررسی رابطه موقعیت با فرایند بازیگری بر اساس نظریه‌ی «بافت‌شناختی ادراکی» کوروش صفوی بود؛ همین موضوع باعث می‌شود تا



وی ادامه داد: تا حدودی همه اساتید اتفاق نظر دارند که ادامه برگزاری کلاس‌ها به صورت غیرحضوری موجب آفت کیفیت آموزش خواهد شد؛ ضمن اینکه ارتباط دانشجو و اسناد فقط در یادگیری و آموزش خلاصه نمی‌شود و دانشجویان با حضور در کلاس هم از رفتارهای آساند می‌توانند درس بگیرند و هم تعامل با سایر دانشجویان می‌تواند موجب افزایش سطح مهارت‌های ارتباطی، انسانی و حل مسأله آنها شود که مورد اخیر یعنی مهارت حل مسأله از اولویت‌های دانشگاه آزاد اسلامی در «رویداد گام دوم» است.

رئیس دبیرخانه هیئت امنای دانشگاه آزاد اسلامی آذربایجان شرقی با اشاره به اینکه خانواده‌ها و شهروندان هم از حضوری شدن کلاس‌ها چندان نگران نیستند، بیان کرد: بعد از واکسیناسیون سراسری، مردم در حال بازگشت به زندگی عادی هستند؛ دید و بازدیدهای عید، برگزاری جشن‌های عروسی در تالارها و آمار سفرهای نوروزی و تردهدای برون‌شهری هم این ادعا را ثابت می‌کند.

### اخبار شهرستان

هوایی، ریلی و جاده ای دارند و همچنین کسانی که قصد حضور در کنسرت ها و برنامه های فرهنگی و هنری دارند صدور بلیت باید بعد از استعلام از سامانه

ایران من صورت گیرد.

محمدی همچنین با اشاره به کمبود سرویس مدارس و دانشگاه ها از شهرداری ها خواست در این خصوص مساعدت کرده و با مدارس و دانشگاه ها

جهت ارایه سرویس همکاری کنند.

مدیر کل امور اجتماعی استاندار آذربایجان شرقی نیز در این جلسه با اشاره به نارسایی ها و چالش های موجود در مدارس استان، گفت: در برخی مدارس استان با کمبود ماسک و مواد ضدعفونی کننده و دستگاه های تهویه هوا مواجه بودیم.

بدر شکوهی افزود: برای تهیه دستگاه های تهویه هوای مدارس کمتر برخوردار، تعدادی از سازمان های مردم نهاد و موسسه های خیریه استان برای خرید از تولیدات شرکت های دانش بنیان اعلام آمادگی کرده اند.

تیت نام اصناف در سامانه ایران من ، گفت: بیش از ۱۵۰ هزار صنف در استان فعال است که حدود ۳ درصد از آنها در این سامانه ثبت نام کرده اند. تراب محمدی افزود: ضروری است اداره کل صنعت، معدن و تجارت و اتاق اصناف نسبت به توجیه افراد جهت ثبت نام در سامانه ایران من بیش از پیش تلاش کنند.

وی ادامه داد: تمامی کسانی که قصد سفر از طریق

#### عضو هیئت علمی دانشگاه:

## قاطعیت دانشگاه آزاد در حضوری شدن کلاس‌ها پیامدهای مثبت دارد

وی ادامه داد: خانواده ها به خوبی می‌دانند که جامعه و دانشگاه بزرگترین کلاس درس و فرصت برای کسب تجربه است و با منزوی شدن فرزندانشان موافق نیستند؛ البته خانواده‌های دانشجویان ساکن خوابگاه‌ها نگرانی‌هایی داشتند که با مشاهده شرایط و نحوه رعایت شیوه نامه‌های بهداشتی با خیال آسوده به شهرهای خود بازگشتند.

به دو دلیل استقبال شهروندان از حضوری شدن کلاس‌ها نیز اشاره و بیان کرد: دلیل نخست اینکه فراگیر شدن بیماری کرونا و غیرحضوری شدن دانشگاه‌ها لطمه زیادی به مشاغل وارد کرد و برخی خوابگاه‌های خصوصی، رستوران‌ها و بوفه های دانشگاه تعطیل و تاکسی‌ها و اتوبوس‌های شهری فعال در مسیر دانشگاه متوقف و تعداد زیادی از افراد شاغل در این حوزه بیکار یا ناگزیر به روی آوردن به مشاغل غیر مولد شدند.

وی اضافه کرد: دلیل دوم غیراقتصادی و جامعه شناختی است که برای توضیح آن به نقل‌قولی از یک راننده ی تاکسی اکتفا می‌کنم که می‌گفت «با حضوری شدن مدارس و دانشگاه‌ها، خیابان‌ها شلوغ و ترافیک سنگین‌تر از قبل شد ولی عیبی ندارد؛ در عوض شهر زنده شد، شهر بدون حضور بچه‌ها و جوانان لطفی ندارد.

وی همچنین به پاسخ به این سؤال خبرنگار ایرنا که «آیا دانشجویان همه مقاطع تحصیلی واکنش یکسانی به حضوری شدن کلاس‌ها داشتند؟» بیان کرد: قطعاً خیر، البته ما هم چنین انتظاری نداشتیم؛ از یک سو دانشجویان مقطع کارشناسی اغلب مجرد، غیر شاغل و مقیم شهر و استان محل تولد خودشان هستند و خود وی دیگر به واسطه جوانی و تغییرات به سهولت کنار می‌آیند به همین دلیل بیشترین استقبال را از سوی دانشجویان مقطع کارشناسی شاهد بودیم.

### گذر تاریخی پاساژ تبریز سنگفرش و جداره سازی می‌شود



تابلوهای بدمنظر گذر تاریخی پاساژ خیر داد و یادآوری کرد: طرح پیرایش شهری و حذف زوایید بصری ناشی از نادوان ها در تابلوهای بدمنظر

مشاغل در محور تاریخی پاساژ توسط عوامل خدمات شهری منطقه در حال اجراست و در این راستا از روز گذشته، برگ های اختطاریه بین اصناف و مالکانی که نادوان کشی و نصب تابلوهای غیر اصولی شان، منجر به مزاحمت و آنتروپی بصری سطح حوزه شده اند، توزیع شد.

جان فشان افزود: در قالب این طرح، طی ماه های آتی تمامی نادوان های بدمنظر و تابلوهای مزاحم مشاغل موجود، حذف و جمع آوری و این محور تاریخی ساماندهی خواهد شد.

به گزارش ایرنا، آنچه که امروزه با نام «پاساژ» در میان تبریزیان شناخته می شود، بخش شمالی محله «نریستان» این کهن شهر است که در پی احداث خیابان های شرعیتهی شهناز و سه راه امین در فاصله ۱۸- ۱۳۰ از بافت شهری پیرامون خود جدا شد.

### دیده بان

با هدف بهره گیری از ظرفیت شرکت‌های دانش بنیان در توسعه شهری اجراشد

### امضای تفاهم‌نامه سه جانبه میان شهرداری اصفهان، شورای اسلامی شهر و شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان

با هدف بهره‌گیری از ظرفیت شرکت‌های دانش بنیان در توسعه شهری، تفاهم‌نامه همکاری سه جانبه میان شهرداری اصفهان، شورای اسلامی شهر و شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان به امضا رسید.

علی قاسم‌زاده، شهردار اصفهان، همزمان با امضای این تفاهم‌نامه در جلسه هم‌اندیشی پیرامون راهکارهای تحقق شعار سال اظهار کرد: شهرداری اصفهان مصمم به ورود جدی در زمینه تحقق شعار سال ۱۴۰۱ مبنی بر اقتصاد دانش بنیان و کمک به تحقق این امر است. وی گفت: در این زمینه، نقش اصلی و محوری شهرداری اصفهان در توسعه

مجموعه‌های دانش بنیان، حضور به عنوان مشتری و متقاضی خدمات آنهاست.

شهردار اصفهان ادامه داد: پیش‌بینی شده بود که شهرداری اصفهان یک کارخانه فناوری در حوزه خدمات شهری راه اندازی کند که با توجه به ظرفیت موجود در شهرک علمی و تحقیقاتی، باید این امر به متولیان مربوطه واگذار شده و شهرداری در نقش متقاضی وارد شود. قاسم‌زاده تاکید کرد: نقش مهم ما به عنوان مدیریت شهری در عرصه دانش بنیان، تبدیل شدن به یک مشتری و متقاضی به شدت خواهان است که به شرکت‌های دانش بنیان جامعه می‌کند تا نیازها را از آن طریق، تامین کند.

وی به مفاد تفاهم‌نامه سه جانبه بین شهرداری اصفهان، شهرک علمی و تحقیقاتی و شورای اسلامی شهر اصفهان با مضمون اقتصاد دانش بنیان و توسعه شهری اشاره و اظهار کرد: همکاری بین دستگاہی، فرآیندهای جذب و بومی سازی فناوری، حمایت از شرکت های فناور، مشارکت در ایجاد فناوری های مورد نیاز، بازاریابی و بازاریسازی محصولات دانش بنیان، ترویج فرهنگ دانش بنیان و تبدیل کلان شهر اصفهان به کلان شهر هوشمند مبتنی بر دانش و استفاده حداکثری بخش های مختلف شهرداری از ظرفیت‌های دانش بنیان، این تفاهم نامه به عنوان اهداف اصلی، مورد توجه قرار گرفته است.

وی افزود: بر اساس این تفاهم‌نامه، مقرر شده است شهرداری اصفهان زمینه استقرار شرکت‌های دانش بنیان در پهنه‌های ویژه‌ی در شهر اصفهان را بررسی و تسهیل گری کند. شهردار اصفهان گفت: حمایت‌های مادی و معنوی از دانش بنیان‌ها، مشارکت افراد علاقه‌مند در حوزه‌های دانش بنیان، استفاده حداکثری از دانش و تجربه فنی کارشناسان حوزه شهری و همچنین حوزه روابط بین الملل در فعال تر شدن ظرفیت صادرات، ایجاد ساختارهای حقوقی که می‌تواند به عقد قراردادها کمک کند و... از دیگر مفاد این تفاهم نامه سه جانبه است.

**اصفهان شایسته تبدیل شدن به قطب علم و فناوری کشور**

رئیس شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان نیز در جلسه هم اندیشی راهکارهای تحقق شعار سال در تالار شورا، اظهار کرد: سال‌هاست که در حوزه دانش بنیان مسائل و چالش‌های مختلفی مطرح است اما اصفهان در این حوزه همواره پیش‌رو بوده است.

جعفر قیصری با بیان اینکه اصفهان شایسته تبدیل شدن به قطب علم و فناوری کشور است، گفت: سال ۹۹ به صورت مجازی میزبان رهبر معظم انقلاب در جلسه‌ای با حضور شرکت‌های مختلف بودیم که در جلسه فرهموند شرکت‌های دانش بنیان باعث امید و نشاط برای کشور هستند. رئیس شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان گفت: اصفهان ۳ پارک علم و فناوری و ۸ مرکز رشد دارد و ۶۰۰ هسته و شرکت فناور نیز در شهرک مستقر هستند که ۳۰۰ مورد آن‌ها شرکت‌های دانش بنیان می‌باشند.

وی با بیان اینکه ما در صادرات محصولات دانش بنیان با مشکلاتی روبرو هستیم، گفت: شرکت‌های دانش بنیان در این زمینه به خلاقیت و دانش نیاز دارند تا مشکلات خود را در مقابل شرکت‌های تجاری بزرگ حل کنند. قیصری افزود: تقویت شرکت‌های دانش بنیان از طریق عرضه محصولات این شرکت‌ها و زمینه سازی صادرات آن‌ها بسیار مهم است.

وی با اذعان به اینکه در اصفهان سهم استفاده از خدمات و کارهای شرکت‌های دانش بنیان در مقایسه با آمار کشوری بالاتر است، افزود: ما در اصفهان برای رسیدن به ۵ درصد توصیه شده از سهم محصولات این شرکت‌ها در تولید ناخالص ملی، راه زیادی نداریم اما با توجه به ظرفیت‌های موجود باید به حدود ۱۵ درصد برسیم. رئیس شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان تصریح کرد: اصفهان در مباحث مرتبط با امنیت غذایی، آب و محیط زیست حدود ۷۰ شرکت خوب دارد که در کشور می‌توان رتبه اول را در این حوزه به اصفهان اختصاص داد.

**حل مشکلات زیست محیطی با استفاده از ظرفیت شرکت‌های دانش بنیان**

رئیس شورای اسلامی شهر اصفهان نیز با بیان اینکه اصفهان می‌تواند به قطب صنایع دانش‌بنیان کشور تبدیل شود، گفت: اگر ما در حوزه صنایع مشکلات در زمینه آب، هوا و زمین داریم، با ورود صنایع دانش بنیان و محدود کردن توسعه صنایع آلاینده می‌توان این چالش‌ها را مرتفع ساخت.

محمد نورصالحی در جلسه هم‌اندیشی پیرامون راهکار تحقق شعار سال که با حضور معاون وزیر جهاد کشاورزی، نمایندگان مجلس و جمعی از روسای شرکت‌های دانش بنیان اصفهان تشکیل شد، افزود: از زمان استقرار شورای ششم، صنایع دانش بنیان در اصفهان بیش از پیش مورد توجه قرار گرفته است تا اصفهان به قطب صنایع دانش بنیان کشور تبدیل شود. رئیس شورای اسلامی شهر اصفهان، همچنین خاطرنشان کرد: به ابتکار شورای اسلامی شهر و شهرداری اصفهان، از فعالان عرصه‌های صنعتی و علمی دعوت شده تا راهکارهایی عملی برای تحقق شعار سال ارائه کنند. در این نشست راهکارهای متنوعی برای حمایت از ظرفیت و توان شرکت‌های دانش‌بنیان در مدیریت شهری از سوی نمایندگان شرکت های دانش بنیان و روسای دانشگاه ها مطرح و تفاهم‌نامه‌ای میان شهرداری اصفهان، شورای اسلامی شهر و شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان به امضا رسید.

**مدیر عامل فولاد مبارکه در بازدید از مجتمع فولاد سبا خبر داد:**

### ظرفیت قابل توجه فولادسپا برای تولید گریدهای جدید

**محمدیاسر طیب‌نیا مدیر عامل شرکت فولاد مبارکه به همراه جمعی از معاونان و مدیران این شرکت از مجتمع فولاد سبا بازدید کرد.**

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه به پاس قدردانی از تلاش‌های شبانه‌روزی کارکنان مجتمع فولاد سبا در ایام نوروز و ثبت رکورد تولید و دستیابی به امکان تولید محصولات ویژه در دیدار با کارکنان این مجموعه اظهار کرد: رکوردزنی این مجموعه قابل تقدیر و نشانگر عزم کارکنان برای رسیدن به اهداف گروه فولاد مبارکه است اما به این میزان هم نباید قانع شویم و باید درصدد رکوردزنی‌های بیشتری باشیم.

وی در ادامه پس از بازدید از روند اجرای پروژه VOD-V.D مجتمع فولاد سبا، افزود: برای ارتقای رضایت مشتریان با ایجاد تنوع در سبد محصولات نیازمند ورود به چنین پروژه‌هایی هستیم که امیدوارم موانع اجرای هرچه سریع‌تر این پروژه نیز برداشته شود تا در موعد مقرر به بهره‌برداری برسند چراکه ظرفیت فولاد سبا برای تولید گریدهای جدید قابل توجه است. مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در ادامه بازدید از مجتمع فولاد سبا با تأکید بر ضرورت حفظ و ارتقای کیفیت سنگ آهن، خاطرنشان کرد: همکاری با شرکت‌های دانش‌بنیان در این زمینه علی‌رغم جلوگیری از خروج ارز، منجر به کاهش هزینه تولید و اشتغال آفرینی در استان، منطقه و کشور خواهد شد.

### سامانه مانیتورینگ شرکت گاز استان مازندران با اعتباری بالغ بر ۱۰۰ میلیارد ریال افتتاح شد

ساری – رییسگی گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان مازندران، «دکتر قاسم مایلی رستمی» سرپرست شرکت گاز مازندران در آیین افتتاحیه گفت: این سامانه که منطبق با آخرین دستورالعمل شرکت ملی گاز ایران و کاملاً منطبق بر خصوصیات ایستگاه های تقلیل فشار گاز طراحی و اجرا شده است.

وی با بیان اینکه سامانه مانیتورینگ موجب ارتقای توان مدیریتی و اجرایی شرکت گاز مازندران خواهد شد، اظهار داشت: سامانه مانیتورینگ ایستگاه های تقلیل فشار گاز از راه دور، نود بخش اجرای گسترده و بومی سازی شده این فنِ آوری در کشور است.

مایلی رستمی افزود: ارائه هرچه بهتر خدمات به مشترکان گاز طبیعی از افتخارات و از مهمترین وظایف شرکت گاز است.

سرپرست شرکت گاز مازندران تصریح داشت: با راه اندازی و اجرای خلاقانه این طرح‌ها، علاوه بر افزایش دقت و نظارت در اندازه گیری گاز طبیعی، مدیریتی دقیق تر بر نحوه توزیع و مصرف گاز طبیعی خواهیم داشت.

وی افزود: این طرح با هدف افزایش نظارت بر توزیع بهینه گاز طبیعی، کنترل لحظه ای پارامترهای موثر بر روند مصرف گاز در مناطق دورست استان، اندازه گیری صحیح گاز طبیعی و بروزسانی زیرساختهای شبکه گازرسانی افتتاح شده است.

### عصر آزادی

شماره ۵۶۵۲