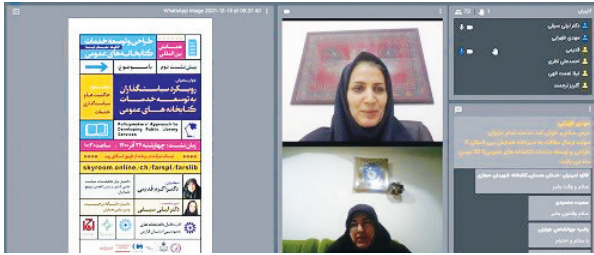




تاریخ
۲۵
آذر
۱۴۰۰
پنجشنبه

دربینار علمی «رویکرد سیاستگذاران به توسعه خدمات کتابخانه‌های عمومی» مطرح شد؛ توجه به یکپارچگی در سیاست‌گذاری کتابخانه‌های عمومی لازم است



دومین پیش‌نشست همایش بین‌المللی طراحی و توسعه خدمات کتابخانه‌های عمومی با موضوع «رویکرد سیاستگذاران به توسعه خدمات کتابخانه‌های عمومی». به صورت مجازی در شیراز پایتخت کتاب ایران برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی همایش، صبح چهارشنبه ۲۴ آذرماه ۱۴۰۰، دومین پیش‌نشست همایش بین‌المللی طراحی و توسعه خدمات کتابخانه‌های عمومی با موضوع «رویکرد سیاستگذاران به توسعه خدمات کتابخانه‌های عمومی» و با حضور اکرم قدیمی دانشیار مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور و رئیس انجمن ترویج علم ایران، به عنوان سخنران برنامه و لیلی سیفی، دانشیار دانشگاه بیرجند و دبیرعلمی همایش، به عنوان دبیر نشست، به صورت مجازی در شیراز پایتخت کتاب ایران برگزار شد.

در این نشست؛ لیلی سیفی دبیر علمی همایش ضمن اشاره به همایش توسعه خدمات

کتابخانه‌های عمومی عنوان کرد: هدف اصلی از اجرای این همایش، ایجاد بستر مشترک برای حرفه‌مدان و متخصصان حوزه کتابخانه‌های عمومی است تا بتوانیم کمک قابل توجهی به کتابخانه‌های عمومی کنیم.

سیفی با اشاره به سخنرانان همایش تصریح کرد: با ارتباطاتی که فراهم شده است، اساتید برجسته‌ای از دانشگاه‌های معتبر دنیا از جمله ریاست ایفلا، ریاست ISIST، ریاست انجمن کتابداران آمریکا، ریاست کارگروه زنان کتابخانه‌های عمومی آمریکا در این همایش سخنرانی خواهند کرد.

وی ضمن دعوت از همه اندیشمندان حوزه کتابخانه‌های عمومی عنوان کرد: امیدواریم با اعمال آثار و مقالات به هر چه پربارترشدن و غنای این همایش کمک شود.

دبیر علمی همایش با اشاره به محورهای همایش بیان کرد: یکی از محورهای همایش «حاکمیت‌ها و سیاست‌گذاری خدمات» است که در این پیش نشست به آن پرداخته می‌شود. چنانچه دولت‌ها بتوانند توجهشان را به کتابخانه‌های عمومی معطوف کنند آن موقع شاهد رشد کتابخانه‌های عمومی خواهیم بود.

اکرم قدیمی، دانشیار مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور و رئیس انجمن ترویج علم ایران، سخنران این پیش نشست، با اشاره به تحول نسل‌های کتابخانه‌های عمومی عنوان کرد: کتابخانه‌های عمومی یکی از تأثیرگذارترین نهادهای اجتماعی هستند و از آن به عنوان پایگاهی برای دستیابی به اطلاعات شغلی، تجاری و کسب و کار استفاده می‌شود که خدمات گسترده‌ای را شامل می‌شود و می‌تواند به عنوان یک سازمان تولیدکننده سرمایه اجتماعی مطرح باشند.

رئیس انجمن ترویج علم ایران ادامه داد: کتابخانه‌ها می‌توانند از طریق تشویق به کار داوطلبانه سبب افزایش مشارکت در فعالیت جامعه محلی شوند و ظرفیت خود را به عنوان یک مکان غیررسمی برای ملاقات مردم با یکدیگر

در اولین گردهمایی حضوری مدیران روابط عمومی شرکت‌های آب و فاضلاب سراسر کشور پس از پاندمی ویروس کرونا که در سالی آجینکه آفتاب تهران برگزار شد، محمدامین آبادیان سرپرست روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آفتاب شیراز حضور داشت و به ارائه گزارش خود پرداخت. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شرکت آفتاب شیراز این گردهمایی با موضوع تبیین سیاست‌ها، راهبردها و بررسی چالش‌های صنعت آب و فاضلاب با حضور علی‌اکبر کاظمی، مشاور وزیر نیرو و مدیرکل دفتر

مدیرکل روابط عمومی وزارت نیرو:

مردم از اقدامات و حجم وسیع خدماتی که در شرکت‌های آب و فاضلاب صورت می‌گیرد می‌بایست مطلع شوند

روابط عمومی و اطلاع‌رسانی وزارت نیرو و نیز تمامی مدیران روابط عمومی آفتاب کشور برگزار شد.مدیرکل روابط عمومی وزارت نیرو در این جلسه به حجم عظیم اقدامات انجام شده در شرکت‌های آفتاب اشاره کرد و افزود: مردم از اقدامات و حجم وسیع خدماتی که در شرکت‌های آب و فاضلاب صورت می‌گیرد می‌بایست مطلع شوند.در این جلسه مدیرکل روابط عمومی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، سید علی سید زاده نیز بر تشکیل اتاق‌های فکر از سوی روابط عمومی‌ها برای تولید محتوای بهتر اشاره کرد.

معاون توسعه مدیریت و منابع استانداری فارس:

صنعت‌گران و تولیدکنندگان از سرمایه‌های پژوهشی استان

برای رشد تولید بهره گیرند



محسوس است.

معاون توسعه مدیریت و منابع استانداری فارس با تأکید بر اینکه ایجاد مرجع هماهنگی در این زمینه ضروری است، اظهار داشت: جامعه علمی استان از مراجع تولیدی گلايه‌مندند که چرا امور پژوهشی خود را به خارج از استان واگذار می‌کنند. کریمی فارس را استانی تولید محور خواند و گفت: این مهم به‌خصوص در حوزه کشاورزی به چشم می‌خورد اما متأسفانه با مشکل مهم تحلیل منابع آبی مواجه هستیم که می‌طلبد مراکز علمی و پژوهشی در این زمینه ورود و بررسی کنند که چطور می‌توان با کمترین مصرف آب، تولیدات کشاورزی افزایش یابد.

معاون توسعه مدیریت و منابع استانداری فارس تحقیق و پژوهش را کلید حل مشکل کم‌آبی استان دانست و افزود: افزون بر این در تولیدات صنعتی نیز باید پاسخگویی نیازها باشیم و از همین رو ضروری است ارتباط بین صنعت و دانشگاه تقویت شود. وی ابراز امیدواری کرد که منابع مالی با توجه به مشکلات اقتصادی کشور در امر پژوهش و فناوری‌های جدید کاهش پیدا نکرده بلکه افزایش یافته است.

معاون استاندار فارس:

یکی از راه‌های رسیدن به اشتغال پایدار فراگیری

آموزش‌های فنی و حرفه‌ای است



گسترش فرهنگ مهارت‌آموزی به عنوان ضرورت اشتغال پایدار با تأکید بر مشاغل ارزان، ارتقا فرهنگ کار و کارآفرینی در جامعه، جهش مهارت با اجماع سازی شرکا و دینفعان و حمایت از مهارت

آموختگان کارآفرین در راهاندازی کسب و کار است. وی ضمن اشاره به طیف وسیعی از جامعه که می‌توانند از خدمات آموزش فنی و حرفه‌ای بهره‌مند شوند بیان داشت: افراد با کسب یک یا چند مهارت در جامعه امروز می‌توانند به سرعت صاحب کسب و کار شده و به شغلی پایدار با درآمدی مکنی دست یابند.

مدیرکل آموزش فنی و حرفه‌ای فارس اظهار کرد: در این نمایشگاه بیش از ۵۰ فرصت شغلی که با سرمایه‌ای کمتر از ۱۰ میلیون تومان قابل راه‌اندازی است به بازدیدکنندگان معرفی می‌شود. این نمایشگاه روزهای ۲۴ و ۲۵ آذر ماه از ساعت ۹ تا ۱۷ پذیرای بازدیدکنندگان است.

اجرای ۶۰ طرح پژوهشی در شهرک‌های صنعتی فارس

حمایت شرکت شهرک‌های صنعتی از ۳۵ مجموعه دانش‌بنیان پژوهش محور در راستای تقویت ارتباط بین دانشگاه و صنعت



مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس خبر داد اجرای ۴۰ طرح پژوهشی در شرکت شهرک‌های صنعتی فارس مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس از اجرای ۴۰ طرح پژوهشی در این شرکت خبر داد و گفت: برای اجرای این طرح‌ها که در راستای توسعه و تقویت صنایع کوچک و متوسط انجام شده حدود ۲۵ میلیارد ریال اعتبار هزینه شده است.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شرکت شهرک‌های صنعتی فارس، احد فتوحی بایان اینکه اجرای این طرح‌ها در راستای برنامه‌های سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران در زمینه ارتقای وضعیت صنایع کوچک این استان انجام می‌شود اظهار داشت: اجرای طرح‌های پژوهشی با محوریت توجه به صنایع کوچک در بخش‌های ارتقای سطح بهره‌وری و کیفیت محصولات واحدها و نیز شناسایی ظرفیت‌های صنعتی استان فارس و نیز حل مشکلات شهرک‌های صنعتی انجام شده است.وی اضافه کرد: از ویژگی‌های مهم اجری این طرح‌های پژوهشی، تحقیقاتی استفاده کاربردی از نتایج طرح‌ها در راستای تقویت و حل مشکلات صنایع بوده که در این زمینه فعالیت‌های مؤثری انجام شده است.فتوحی بر ضرورت تقویت و توسعه همکاری‌های علمی پژوهشی بین شرکت شهرک‌های صنعتی فارس با دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی و همچنین مراکز علمی و تحقیقاتی این استان تأکید کرد و گفت: در این زمینه از دیدگاه‌ها، نظرات و طرح‌ها با اولویت تقویت و حمایت از صنایع کوچک و ارتقای بهره‌وری، تولید و افزایش مهم واحدهای صنعتی در بازارهای داخلی و خارجی حمایت می‌کنیم و تاکنون قراردادهای تفاهم‌نامه‌های مختلفی با دانشگاه‌های استان فارس منعقد شده است.مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس بایان اینکه این شرکت تاکنون از ۴۰ پایان‌نامه تحصیلات تکمیلی نیز حمایت کرده است، گفت: این پایان‌نامه‌ها در راستای تقویت صنایع کوچک اجرایی شده و نتایج آن به‌صورت رایگان در اختیار صنایع قرار گرفته است.

خبر



صفحه
۴
شماره
۳۲۴۸
سال
بیست‌وهفتم

معاون بهره‌برداری شرکت برق منطقه‌ای فارس:

طرح تهیه شناسنامه آلارم‌ها در ناحیه

بهره‌برداری شیراز سه برق فارس



معاون بهره‌برداری شرکت برق منطقه‌ای استان فارس خاطرنشان کرد: پس از انجام فاز اول طرح، مشکلاتی مشخص شد که مبنای تعریف فاز دوم گردید، اهداف فاز دوم هم شامل اصلاح اشتباهات نوشتاری، اصلاح عنوان آلارم‌هایی که با میدان تطابق ندارند، شفافیت محتوا و اقدامات مرتبط با آلارم، یکسان سازی عناوین مختلف آلارم‌هایی که دارای محتوای یکسان می‌باشند تا هنگام جابجایی این آلارم‌ها بین پست‌های ناحیه با صرف کمترین زمان با آلارم‌ها آشنا شوند و پاکسازی آلارم‌های غیرفعال و غیرکاربردی از تابلو است.

این مقام مسئول اضافه کرد: آلارم‌ها را می‌توان به دو دسته کلی تقسیم کرد، دسته اول آلارم‌هایی هستند که هنگام عبور پارامترهای مختلف از جمله ولتاژ، فرکانس، دما و فشار و ... از تنظیمات پیش تعیین شده یا هنگام بروز اشکال در تجهیزات و سیستم‌های جانبی ظاهر می‌شوند تا اپراتور اقدامات لازم را جهت پیشگیری از حادثه در امور انتقال شمال و غرب (ناحیه بهره‌برداری شیراز ۳) شروع شد تا شناسنامه آلارم‌ها تهیه گردد. اهداف فاز اول این طرح شامل شفاف‌سازی مفاهیم آلارم‌ها برای توسعه دانش فنی همکاران اپراتور، ثبت اقدامات بهره‌بردار نسبت به هر آلارم جهت بررسی و اصلاح و انتقال دانش بین همکاران، تعیین مراکز اطلاع‌رسانی برای هر آلارم از بین مراکز بهره‌برداری و دیسپاچینگ منطقه‌ای، فوق توزیع و توزیع است، بخش تکمیلی نیز در این شناسنامه آلارم لحاظ گردید تا دلایل احتمالی وقوع هر آلارم تهیه گردد تا همکاری و همفکری نیروی‌های اپراتور در سرعت رفع عیوب تعمیراتی افزایش یابد.

معاون بهره‌برداری شرکت برق منطقه‌ای فارس ادامه داد: در واقع آلارم‌ها مهمترین ابزار اپراتورهای برای بهره‌برداری ایمن و جلوگیری از حوادث می‌باشند لذا اطمینان از عملکرد صحیح و سالم بودن مدارات مربوطه، اهمیت حیاتی برای تجهیزات و ایمنی کارکنان دارد.

توکلی با بیان اینکه این طرح از اوایل شهریورماه ۱۴۰۰ در دستور کار قرار گرفت افزود: طرح ابتدا در امور انتقال شمال و غرب (ناحیه بهره‌برداری شیراز ۳) شروع شد تا شناسنامه آلارم‌ها تهیه گردد. اهداف فاز اول این طرح شامل شفاف‌سازی مفاهیم آلارم‌ها برای توسعه دانش فنی همکاران اپراتور، ثبت اقدامات بهره‌بردار نسبت به هر آلارم جهت بررسی و اصلاح و انتقال دانش بین همکاران، تعیین مراکز اطلاع‌رسانی برای هر آلارم از بین مراکز بهره‌برداری و دیسپاچینگ منطقه‌ای، فوق توزیع و توزیع است، بخش تکمیلی نیز در این شناسنامه آلارم لحاظ گردید تا دلایل احتمالی وقوع هر آلارم تهیه گردد تا همکاری و همفکری نیروی‌های اپراتور در سرعت رفع عیوب تعمیراتی افزایش یابد.

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شیراز:

کاهش آمارهای کرونا به معنای

غفلت از پروتکل‌های بهداشتی نیست!



سرپرست دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شیراز در چهارصد و شصتمین نشست ستاد مدیریت بیماری کووید ۱۹ در دانشگاه با بیان اینکه کرونا همچنان در جامعه قربانی می‌گیرد، گفت: نباید کاهش آمارهای کرونایی و عبور از موج ششم کرونا، موجب غفلت جامعه از رعایت پروتکل‌های

بهداشتی شود. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شیراز، وحید حسینی با بیان اینکه برخی شواهد در جامعه نشان‌دهنده کاهش توجه و حساسیت اعضای جامعه نسبت به رعایت پروتکل‌های بهداشتی و ضرورت پرهیز از اجتماعات است، گفت: با گذشت حدود دو سال از این ایبدمی، همچنان تا پایان کرونا فاصله داریم و ورود سویه‌های جدید بیماری نیز این نگرانی را افزایش داده است. او با بیان اینکه تمامی مناطق دنیا

و کشور ما اکنون در معرض خطر ورود سویه جدید اومیکرون هستند؛ جدیت تمامی افراد جامعه و به ویژه برنامه‌های ویژه در برابر این بیماری با رعایت پروتکل‌های بهداشتی و دریافت واکسن را

^[1] سرپرست دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شیراز:

^[2] سرپرست دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شیراز در چهارصد و شصتمین نشست ستاد مدیریت بیماری کووید ۱۹ در

^[3] دانشگاه با بیان اینکه کرونا همچنان در جامعه قربانی می‌گیرد، گفت:

^[4] نباید کاهش آمارهای کرونایی و عبور از موج ششم کرونا، موجب غفلت جامعه از رعایت پروتکل‌های

^[5] بهداشتی شود. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شیراز،

^[6] وحید حسینی با بیان اینکه برخی شواهد در جامعه نشان‌دهنده کاهش توجه و حساسیت اعضای جامعه نسبت به رعایت پروتکل‌های

^[7] بهداشتی و ضرورت پرهیز از اجتماعات است، گفت: با گذشت حدود دو سال از این ایبدمی،

^[8] همچنان تا پایان کرونا فاصله داریم و ورود سویه‌های جدید بیماری نیز این نگرانی را افزایش داده است. او با بیان اینکه تمامی مناطق دنیا

^[9] و کشور ما اکنون در معرض خطر ورود سویه جدید اومیکرون هستند؛ جدیت تمامی افراد جامعه و به ویژه برنامه‌های ویژه در برابر این

^[10] بیماری با رعایت پروتکل‌های بهداشتی و دریافت واکسن را