

مدیرکل آموزش فنی و حرفه‌ای مازندران خبر داد:

انتقاد شیوه نامه اجرایی بین ادارات آموزش فنی و حرفه‌ای و فرهنگ و ارشاد اسلامی استان مازندران

مازندران- سهیلا مرآتی خبرنگار اقتصادسرآمد- مدیرکل آموزش فنی و حرفه ای مازندران با احسان آهنگر مدیرکل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان مازندران شیوه نامه اجرایی در راستای توسعه همکاری های فرهنگی و هنری در زمینه مهارت آموزی و افزایش روزافزون مشاغل و مهارت های حوزه فرهنگ و هنر در استان، منعقد کردند.

به گزارش اقتصادسرآمد، با استعانت از الطاف بی پایان خداوند متعال در راستای توسعه همکاری های فرهنگی و هنری در زمینه مهارت آموزی و افزایش روزافزون مشاغل و مهارت های حوزه فرهنگ و هنر در استان و ضرورت توسعه آموزش های مهارتی و نقش آفرینی اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی و اداره کل آموزش فنی و حرفه ای این شیوه نامه در راستای تفاهم نامه همکاری شماره ۱۴۰۳/۱۴۰۴ مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۰۷ فی مابین سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور و معاونت امور هنری وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی تنظیم و به منظور ارتقاء توانمندی و افزایش سطح دانش فنی و مهارتی جامعه و در راستای نهضت مهارت آموزی، ارتقاء و افزایش مهارت نیروی انسانی در عرصه خدمات آموزشی، توانمندسازی و خدمت رسانی و همچنین ارتقای صلاحیت افراد برای ورود به عرصه فعالیت های اقتصادی و بهره برداری بهتر از توان علمی، امکانات و صدور مجوز تاسیس و نظارت بر آموزشگاه های فنی و حرفه ای آزاد و آموزشگاه های آزاد

خبر

معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در بازدید از شرکت ایریسا:

ظرفیت شرکت های ایرانی در حوزه های هوش مصنوعی و آی تی مشابه قدرت موشکی است

اصفهان – مریم مومنی خبرنگار اقتصادسرآمد- معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، در بازدید از شرکت ایریسا، ظرفیت شرکت های ایرانی در حوزه های هوش مصنوعی و آی تی را مشابه قدرت موشکی توصیف و بر ضرورت تدوین الگوی اقتصادی در این حوزه تأکید

مدیرعامل آبفا کرمانشاه

کیفیت و بهداشت آب مشترکان کرمانشاهی در ۱۷ آزمایشگاه شرکت آبفا کنترل می شود



کرمانشاه- مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان کرمانشاه از فعالیت ۱۷ آزمایشگاه کنترل کیفیت و بهداشت آب با بالاترین اصول استاندارد در سطح استان خبر داد و آزمایشگاه مرکزی این شرکت را یکی از پیشرفته ترین مراکز آزمایشگاهی کشور معرفی کرد. به گزارش اقتصادسرآمد، رضا دودی با تأکید بر اهمیت آزمایشگاه ها در کنترل کیفیت و بهداشت آب شرب به ایرنا گفت: برای اطمینان از سلامت آب، ویژگی های آن باید مطابق استانداردهای ملی فیزیکی و شیمیایی (۱۰۵۳) و میکروبی (۱۰۱۱) بررسی شود تا سلامت مصرف کنندگان تضمین شود.

وی افزود: آزمایشگاه های آب شامل بخش هایی همچون باکتریولوژی، بیولوژی، فیزیکی و شیمیایی معمول، ریزآلاینده های آلی و معدنی، و پرتوزا است که وظیفه شناسایی و تعیین مقدار عوامل مختلف آب را بر عهده دارد.مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان کرمانشاه با بیان اینکه کیفیت و بهداشت آب در استان توسط ۱۷ آزمایشگاه کنترل می شود، گفت: در این مراکز ۳۳ نفر از کارشناسان با تخصص های میکروبیولوژی، بیولوژی، و شیمی در مقاطع کارشناسی، کارشناسی ارشد، و دکتری مشغول به فعالیت هستند.

وی همچنین به اجرای استاندارد بین المللی مدیریت کیفیت آزمایشگاه ها (ISO ۱۷۰۲۵) اشاره کرد و افزود: نتایج آزمون های انجام شده در این آزمایشگاه ها از دقت و صحت بالایی برخوردار است و آزمایشگاه مرکزی شرکت نیز این استاندارد را به طور کامل پیاده سازی کرده است.

دودی در ادامه درباره ویژگی های آزمایشگاه مرکزی این شرکت گفت: آزمایشگاه مرکزی شرکت آب و فاضلاب کرمانشاه، یکی از پیشرفته ترین مراکز آزمایشگاهی آب در سطح کشور است که با استانداردهای ISO ۱۷۰۲۵ و OHSAS IMS فعالیت می کند و نتایج آن اعتبار علمی بالایی دارد.مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان کرمانشاه اضافه کرد: این مرکز به دستگاه های پیشرفته ای نظیر جذب اتمیک، GC-Mass، HPLC، IC، PC، و پلاورگراف مجهز است و تمام مراحل کنترل کیفیت آب از منابع تولید و مخازن ذخیره تا شبیه های توزیع را از نظر باکتریولوژیکی، فیزیکی، شیمیایی و ریزآلاینده ها بررسی می کند.



عرصه اشتغال و تعیین صلاحیت حرفه ای شاغلین، همکاری در سایر زمینه های مورد علاقه طرفین می باشد را دنبال می کند.

از جمله تعهدات اداره کل آموزش فنی و حرفه ای در این شیوه نامه اجرایی طراحی، تدوین، برنامه ریزی و برگزاری دوره های دانش افزایی و پیژه مدیران، هنر آموزان و عوامل اجرایی رشته های مرتبط با حوزه فرهنگ و هنر با همکاری ارشاد و کمک بخش خصوصی، امکان بهره مندی آموزشگاه های آزاد هنری تحت پوشش وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی از محتوا و استانداردهای تهیه شده توسط فنی و حرفه ای و دریافت مجوز آموزشگاه آزاد فنی و حرفه ای از طریق سامانه ملی مجوزها، بهره گیری از مربیان، کارشناسان و متخصصان صاحب تجربه معرفی شده از سوی ارشاد به اداره کل آموزش فنی و حرفه ای جهت عضویت در کمیته های تخصصی تدوین و بازنگری استانداردها، اجرای دوره های آموزشی و آزمون، براساس دستورالعمل ها و

کرد.به گزارش اقتصادسرآمد، انصاری با اشاره به برنامه هفتم توسعه، گفت: ما طبق برنامه هفتم در حال نگارش نظام هایی هستیم و در این زمینه با دعوت از ذی نفعان به دنبال مشاوره و کمک آنان هستیم. وی با بیان اینکه تحول دیجیتال یک ضرورت است، گفت: دولت اگر بتواند در سیاست گذاری، درست عمل کند، کار بزرگی کرده است. شما باید به استقبال کار ما بیاید و به ما کمک کنید. نباید منتظر اقدامات دولت باشید. امکانات دولت را باید با توان خود صد برابر کنید. انصاری در ادامه به هوش مصنوعی و ایجاد دیتاستر GPU با توجه به منابع موجود در این حوزه اشاره کرد و گفت: هوش مصنوعی مقوله مهمی است. در بودجه سال آینده ۵ تا ۵ همت به این موضوع اختصاص داده شده است، هرچند با آنچه در دنیا اتفاق می افتد قابل مقایسه نیست. وی در ادامه ابراز امیدواری کرد با همکاری شرکت های بزرگی، مانند فولاد مبارکه، بتوان گام های مؤثری در حوزه هوش مصنوعی برداشت.

رییس دانشگاه علوم پزشکی لرستان

پیشگیری از سوانح رانندگی نیازمند فرهنگ سازی در سطح جامعه است



خرم آباد- رضا حبیبی خبرنگار اقتصادسرآمد، رییس دانشگاه علوم پزشکی لرستان گفت: پیشگیری از سوانح رانندگی و دیگر عوامل مرگ و میر جوانان نیازمند فرهنگ سازی در سطح جامعه است. به گزارش اقتصادسرآمد، بهرام دلفان در نشست ستاد مرکزی هماهنگی جوانی جمعیت دانشگاه علوم پزشکی لرستان بر لزوم تسریع در روند احداث خوابگاه متاهلی برای دانشجویان این دانشگاه تأکید کرد و افزود: دانشگاه ها باید شروع کننده طرح های تبلیغاتی و ایده های جدید در راستای جوانی جمعیت و فرزندآوری باشند.

وی با بیان اینکه در برخی موارد عامل مرگ و میر جوانان، مانند پیشگیری از سوانح رانندگی و بروز بیماری ها نیازمند فرهنگ سازی و ایده های جدید هستیم، اظهار داشت: در این راستای توان با تهیه کلیپ، پوستر و با نشان دادن شدت تصادفات و آثار و عوارض آن، در راستای پیشگیری و کاهش آن ها اقدام کنیم.

رییس دانشگاه علوم پزشکی لرستان با بیان اینکه بررسی علت و تأثیر حوادث جاده ای و تصادفات در مقوله ی جوانی جمعیت یک اولویت است ادامه داد: تصادفات بزرگترین عامل مرگ و میر غیر طبیعی در کشور و استان است و می طلبد در مورد علل وقوع آن و تدوین برنامه هایی برای کاهش آن به طور جدی اقدام شود.

دلفان تصریح کرد: بیشتر افرادی که در تصادفات جان خود را از دست می دهند، سرپرستان خانواده ها هستند و این برای کشور ما که درگیر کاهش نرخ رشد جمعیت است، بسیار نگران کننده است.

وی بر خرد جمعی دستگاه های اجرایی برای تدوین برنامه های فرهنگی و عملیاتی به منظور کاهش تصادفات تأکید و عنوان کرد: مدیر بحران و پادفند غیرعامل دانشگاه علوم پزشکی مکلف است با هماهنگی سایر معاونت ها مستندات مربوط به تصادفات، اقدامات دانشگاه و پیشنهادات لازم را برای ارائه در کمیته ترافیک استان تدوین کند.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی لرستان همچنین به اجرای مصوبات ستاد مرکزی هماهنگی جوانی جمعیت اشاره کرد و گفت: باید تلاش شود موارد مصوب شده در سریع ترین زمان ممکن محقق شوند چرا که این موضوع یکی از اولویت های کشور است.



چهارشنبه ۳۰ آبان ۱۴۰۳-سال هشتم-شماره ۲۰۷۰

شهرستان ها ۷

ایران زمین

اخذ سند زمین چمن امید جوان ماهدشت پس از چندین سال صادر شد



البرز- عینی خبرنگار اقتصادسرآمد- دکتر شهردار ماهدشت، با اشاره به اینکه توسعه سرانه های شهر ماهدشت از جمله برنامه هایی است که به صورت جدی دنبال می شود، اظهار کرد: در این میان با زیرس گیری برخی از اراضی که در تصرف اشخاص حقیقی و حقوقی بودند مورد تأکید قرار گرفت. به گزارش اقتصادسرآمد، عسگر نصیری با اشاره به اینکه در این میان تعیین تکلیف اراضی به وسعت ۲۰ هزار و ۳۴۶ متر در حوزه ماهدشت که در اختیار بنیاد مستضعفان بود در دستور کار قرار گرفت، یادآور شد: طی رایزنی های انجام شده این اراضی به ارزش بیش از ۹۰ میلیارد تومان در اختیار شهرداری ماهدشت قرار گرفت و سند زمین چمن بنام شهرداری صادر شد.

نصیری تصریح کرد: زمین چمن فوق تحت عنوان زمین چمن امید جوان ماهدشت که شهرداری پس از ۳۰ سال پیگیری صاحب سند شد، در جهت ارائه خدمات به شهروندان مورد بهره برداری قرار می گیرد.

وی با اشاره به نقش فضای سبز، ورزش و برنامه های نشاط آور در ایجاد امید آفرینی در جامعه، اضافه کرد: بدون شک بهره برداری از این قطعه زمین در راستای فعالیت های ورزشی می تواند نقش مهمی در راستای کسب رضایت شهروندان و کاهش آسیب های اجتماعی داشته باشد

مشکلی برای تامین نفت زمستانی مردم یزد نیست

یزد- دانشی خبرنگار اقتصادسرآمد- مدیر شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه یزد گفت: تدابیر لازم برای تامین و توزیع سوخت استان در فصل زمستان اmsال اندیشیده شده است و مشکلی در این زمینه وجود ندارد.

به گزارش اقتصادسرآمد، سید باقر نورالدینی به ایرنا افزود: ذخیره سازی سوخت زمستانی اmsال نیز همانند سال های گذشته با توجه به پیش بینی ها انجام شده است و در زمینه مصرف سوخت زمستانی در استان هیچ نگرانی وجود ندارد.

وی وضعیت ذخیره سازی نیرو گاه های سیکل ترکیبی استان را مطلوب ارزیابی و تصریح کرد: همچنین موجودی فرآورده های نفتی انبار نفت شهید صدوقی اmsال هم خوب است.

وی از بهره برداری خط دوم لوله ۲۶ اینچ انتقال فرآورده نفتی از بندرعباس-رفسنجان در آینده نزدیک خبر داد و تصریح کرد: راه اندازی این خط موجب کاهش تردد ناوگان نفتبری استان می شود زیرا در برخی مواقعی از سال سوخت مورد نیاز استان از بندرعباس به یزد از طریق ناوگان حمل و در استان ذخیره سازی و توزیع می شود.

نورالدینی اضافه کرد: همچنین با راه اندازی خط یاد شده، یزد، مرکز توزیع فرآورده های نفتی به استان های همجوار می شود بعنوان انبار تدارکاتی مبدأ بارگیری، خدمات رسانی به استانهای همجوار می گردد.

وی تصریح کرد: در استان چهار نیرو گاه سیکل ترکیبی وجود دارد؛ سه نیرو گاه به خط یاد شده متصل و تامین فرآورده آنها از این محور انجام می شود و دیگر هیچ ذخیره ای در این زمینه نخواهیم داشت .

هلال احمر لرستان به بیش از ۴ هزار نفر امداد رسانی کرد

خرم آباد- سسبحان حبیبی خبرنگار اقتصادسرآمد- مدیرعامل جمعیت هلالاحمر لرستان از امداد رسانی به بیش از چهار هزار نفر طی اmsال خبر داد. به گزارش اقتصادسرآمد، محمد قدمی اظهار داشت: از ابتدای سال جاری تاکنون، هلال احمر ۳۳۴ حادثه را امداد رسانی کرده که چهار هزار و ۴۴۳ نفر در این حوادث از خدمات هلال احمر بهره مند شدند.

وی افزود: در این حوادث ۷۷۵ نفر مصدوم شده بودند که هلال احمر ۴۲ مصدوم را به مراکز درمانی انتقال داد، همچنین ۲۴ نفر خدمات سرپایی دریافت کردند و ۶۰ نفر هم در این حوادث جان خود را از دست دادند.

مدیرعامل جمعیت هلال احمر لرستان، تصریح کرد: از ابتدای سال جاری تاکنون ۴۶۴ تیم عملیاتی با یک هزار و ۷۸۴ نفر جهت خدمت رسانی در حوادث حضور داشتند و خدمات مورد نیاز حادثه دیدگان ارائه کردند. قدمی، تصریح کرد: در این مدت نیز ۳۱ مورد عملیات امداد و نجات کوهستانی انجام شد، همچنین خدمات رسانی در شرایط نامناسب جوی به تعداد ۱۵ مورد نیز صورت گرفت.