

اخبار کوتاه



در نخستین جشنواره فناوریانه روابط عمومی کشور که با حضور جمعی از استادان و دانشجویان و فعالان عرصه روابط عمومی در دانشگاه علامه طباطبائی برگزار شد، روابط عمومی فولاد مبارک که در قالب پسنلی با موضوع مدیریت بحران، تجارب خود در این زمینه را با شرکت کنندگان به اشتراک گذاشت.به گزارش روابط عمومی فولاد، دانشگاه علامه طباطبائی در آستانه روز جهانی ارتباطات و روز ملی روابط عمومی، نخستین جشنواره فناوریانه روابط عمومی کشور از ۲۲ تا ۲۶ اردیبهشت‌ماه سال ۱۴۰۳ با حضور رئیس دانشگاه علامه‌طباطبائی، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، رئیس حوزه ریاست و روابط عمومی، معاون فرهنگی و اجتماعی، جمعی از استادان، رؤسای دانشکده‌ها، دانشجویان و فعالان روابط عمومی کشور به کوشش انجمن علمی دانشجویی روابط عمومی دانشگاه علامه‌طباطبائی در پردیس مرکزی این دانشگاه آغاز به کار کرد.هدف از برگزاری این جشنواره تعالی سطح فعالیت‌های فرهنگی، علمی و آموزشی، بزرگداشت هفته روابط عمومی و ارتباطات و گردهمایی فعالان این حوزه، ایجاد زمینه‌های فعالیت انفرادی و گروهی دانشجویان و شرکت در مسابقات، شناسایی دانشجویان مستعد و هدایت آنان به بازار کار، پرورش تفکر خلاقانه و ایده‌های ناب در جهت مسائل کشوری، آموزش‌های فشرده در جهت آماده‌سازی دانشجویان و شرکت کنندگان جهت ورود به بازار کار و فعالیت حرفه‌ای خود، توانمندسازی انجمن‌ها و اتحادیه‌های کشوری زیر نظر وزارت علوم، همکاری با پارک علم و فناوری، آشنایی با ارتباط‌سازی با فعالان حوزه رسانه و روابط عمومی استان، جشنواره در شش محور «بوت کمپ روابط عمومی»، «کلیات و مقدمات روابط عمومی»، «رسانه در عصر هوش مصنوعی»، «مدیریت ارتباط با رسانه‌ها در روابط عمومی»، «مدیریت ارتباط با مشتریان (CRM)» و «تبلیغات بازرگانی» در حال برگزاری است. همچنین سه پنل تخصصی با موضوعات، «همزیستی روابط عمومی با دنیای رسانه‌ها»، «تأثیر رسانه در توسعه ورزش و گردشگری» و «مدیریت بحران در روابط عمومی؛ چالش‌ها و تجربه‌ها» برگزار شد.

تعیض خیابان میرزای شیرازی و تقاطع خیابان امام موسی صدراک
سرپرست منطقه ۲شهرداری اراک گفت:در راستای تسهیل امر عبور و مرور، کاهش بار ترافیک و آلودگی هوا، اقدام به تعریض خیابان میرزای شیرازی و تقاطع خیابان امام موسی صدر شد.ناصر عسگری با اشاره به تعریض بخشی از خیابان میرزای شیرازی و تقاطع خیابان امام موسی صدر، اظهار کرد: در راستای تسهیل امر عبور و مرور، کاهش بار ترافیک و آلودگی هوا، بر اساس ضابطه اقدام به تعریض قسمتی از معبر شد. وی افزود: در این عملیات بالغ بر ۳۵۰ متر از سطح معبر ریگلاژ و بیس ریزی شده‌در ادامه ۸۰تن روکش آسفالت در قسمت تعریض شده توزیع شده است.سرپرست منطقه ۲شهرداری اراک همچنین بتن‌ریزی پیاده روی جدید آن به حجم ۵۰ مترمربع، تعریض این بخش از خیابان تکمیل و آماده‌استفاده‌شهرودندان است.عسگری ادامه داد: همچنین در راستای بهسازی و اصلاح معابر سطح شهر، اجرای عملیات کندمان جدول فرسوده قدیمی و اجرای جدول نهری حداثفصل میدان راه آهن و میدان فرمانداری در خیابان شریعی توسط پیمانکار در دست اجراست.وی افزود: تا کنون بالغ بر ۲۰۰ مترمربع این عملیات انجام شده‌و همچنین این عملیات ادامه دار.سرپرست منطقه ۲شهرداری اراک در تباط با جلوگیری از تجمع آب‌های سطحی در معابر اضافه کرد: پیرو درخواست شهروندان برای رفع تجمع آب قسمتی از پیاده رو کوچه آموزش و پرورش، لوله گذاری صورت گرفت.عسگری افزود:همچنین در زیریل راه آهن ورودی شهرک ولیعصر (عج) ۲۰ متر لوله گذاری انجام و در ادامه با اجرای روکش آسفالت تکمیل شد.

۷۳ طرح تحقیقاتی پزشکی در اردبیل مورد بررسی قرار گرفت

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی اردبیل گفت: از بررسی ۷۳ طرح تحقیقاتی «ترجمان دانش» در نیمه دوم سال گذشته در اردبیل ۴۲ طرح تحقیقاتی خاتمه یافته است.فرهاد پورفرضی در نشست خبری گزارش ۱۰ درصد طرح‌های تحقیقاتی خاتمه یافته دانشگاه علوم پزشکی استان اردبیل اظهار کرد: تعداد طرح‌های تحقیقاتی در سال ۱۴۰۲ طی ۶ماهه اول سال ۳۹ طرح و در ۶ ماهه دوم ۷۳ طرح بوده است که ۴۲ طرح تحقیقاتی ترجمان دانش در نیمه دوم سال خاتمه یافته است.وی با اشاره به اجرای ۶۰۰ طرح تحقیقاتی و پایان نامه در حوزه بهداشت، درمان و سلامت و علوم پایه پزشکی در دانشگاه علوم پزشکی اردبیل خاطر نشان کرد: این طرح‌های تحقیقاتی برای تکمیل و اجرای طرح‌های علمی بسیار حائز اهمیت بوده و به معنای پویایی علمی استادان، محققان و دانشجویانی این مرکز علمی و دانشگاهی است.معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی استان اردبیل به ارائه نتایج ۸ طرح تحقیقاتی در این نشست اشاره کرد و گفت: انتظار داریم نتایج تحقیقات برای مردم اطلاع‌رسانی شود و یافته‌ها بتواند در هر سطح و مقطع مورد استفاده قرار گیرد.

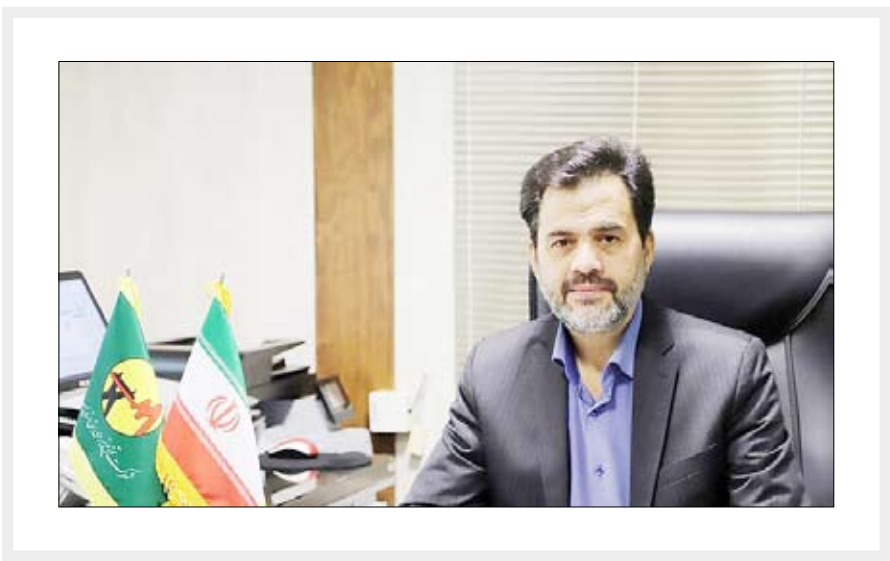
پیشرفت طرح پیشگیری از تنش آبی در اهر



شامی – تجارت: مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان زنجان گفت: طرح پیشگیری از تنش آبی در شهرستان اهر هم اکنون ۶۰درصدپیشرفت فیزیکی دارد و بر اساس برنامه ریزی‌ها به زودی به بهره برداری می‌رسد.علی محمدنادر خانی افزود: در طرح پیشگیری از تنش آبی پنج حلقه چاه جدید حفیر و یک حلقه چاه موجود در این شهرستان احیامی شود.وی با بیان اینکه از ابتدای امسال تاکنون چهار طرح آبرسانی در روستاهای شهرستان اهر وارد مدار شده‌است و ۱۳ طرح آبرسانی روستایی نیز در این شهرستان اجرا می شود، افزود: اهر با ۶۱ روستا یکی از هشت شهرستان استان زنجان بوده که بیش از ۱۸۰ هزار نفر جمعیت را در خود جای داده‌است.نادر خانی اظهار داشت: اجرای ۲۵ کیلومتر خط انتقال و یک کیلومتر اصلاح شبکه با اعتباری بالغ بر ۱۵۰ میلیارد ریال از محل اعتبارات ملی از دیگر اقدامات شرکت آب و فاضلاب استان در شهرستان اهر است.مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان زنجان، استانداردساز ۲۵۰انتساب را از دیگر اقدامات در دست‌اجرای شرکت آب وفاضلاب در شهرستان اهر بیان و خاطر نشان کرد: مدیریت توزیع آسان، کاهش شکستگی ها و نشت های نامرئی، کاهش هدر رفت آب و توزیع عادلانه از جمله مزایای اجرای این طرح در شهر اهر است.وی گفت: علاوه بر خدمات تامین آب شهری در اهر، طی یک سال اخیر ۱۲ روستا نیز در این شهرستان از خدمات تامین آب شرب سالم و پایدار برخوردار شد.

مدیرعامل توزیع برق استان همدان خبر داد

هوشمندسازی ۱۰۰ درصدی مشترکین کشاورزی، اداری و صنعتی در توپسرکان



هوشمند مدیریت مشترکین (هما) گفت: این پروژه در حال حاضر ۹۰درصد پیشرفت دارد که امیدواریم تا پایان سال شاهد تکمیل ۱۰۰درصدی آن باشیم؛ از مزایای طرح هما یا تحول دیجیتال رصد ناظرین پروژه‌ها، مأمورین فرانت‌ وکی‌های اجرایی است. وی با بیان اینکه دومین محور، افزایش قابلیت اطمینان شبکه در بخش مکانیکی و الکتریکی است، گفت: در این راستا پایه‌های مناسب با شرایط جوی استان همدان نصب‌شده که این رقم در سال

۱۴۰۲ به یک هزار و ۷۰۰پایه در استان همدان رسید که از این تعداد۱۳۷ مورد در شهرستان توپسرکان نصب شد که منجر به پایداری مکانیکی شبکه‌در شرایطسخت‌جوی می‌شود.مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان عنوان کرد: در زمینه پایداری الکتریکی با اجرای طرح چاوش و دریافت ولتاژ مشترکین از طریق کنتورهای دیجیتال، برق تحویل به مشترکین بررسی می‌شوددر صورتضعف ولتاژ باریدرگی همکاران بهره‌بردار ی ولتاژبرق محل

واحد تولیدی مکمل سازی هشترگداز جمله واحدهای موثر در استان



مدیرعامل شرکت مکمل‌سازی هشترگدردر نشست خبری با خبرنگاران البرزی که به منظور آشنایی با دستاوردهای این مجموعه به شهرک صنعتی هشترگدرفته‌بودند.نخمن خیرمقدم به اصحاب رسانه گفت: این شرکت در سال ۱۳۷۴ توسط گروهی از سرمایه‌گذاران و متخصصین با تجربه در صنایع خوراک دام و طیور تاسیس شده‌است. دکتر نصرت با اشاره به اینکه عملیات احداث این کارخانه مدرن در سال ۱۳۷۵ آغاز و در سال ۱۳۷۷ اولین محصولات تولیدی شرکت وارد بازار مصرف شد، افزود: این کارخانه در مساحتی معادل ۵۰۰۰متر مربع بنا شده و امکانات مدرن و پیشرفته تولید، آزمایشگاه مجهز کنترل کیفیت، بخش تحقیق و توسعه R&D، ابزار مصرف‌سردخانه مواد اولیه و امتیازات کارخانه در سطح کشور محسوب می‌شود. وی با بیان اینکه فعالیت شرکت مکمل سازی هشترگرد در زمینه تولید انواع مکمل های غذایی و کنسرتزه دام، و طیور و از این است، خاطر نشان کرد: تولید انواع مکمل های غذایی و کنسرتزه دام، و طیور و از این از عمده فعالیت های شرکت است.مدیر کل دامپزشکی استان البرز در حاشیه این بازدید به خبرنگاران گفت: استان البرز با تولید بیش از یک میلیون و ۳۰۰ هزار تن تخم مرغ دارای رتبه ششم کشور در این زمینه است. دکتر علیرضا رفیعی پور با اشاره به اینکه بیش از یک میلیون و ۳۰۰ هزار تن تخم مرغ در کل کشور تولید می‌شود، افزود: مجموعه مرغ تخمگذار

خاموشی گازهای فلر از گازسوزی روزانه ۶میلیون فوت مکعب گاز جلوگیری کرد

کمپرسور پروژه گیساران یک و ۲ با موفقیت تکمیل شد.وی ادامه داد: با راه‌اندازی این کمپرسور، خاموشی نخستین مشعل در این طرح محقق شد که از گازسوزی روزانه ۶ میلیون فوت مکعب گاز در مشعل جلوگیری خواهد شد.کمالی تصریح کرد: با تکمیل این پروژه و راه‌اندازی ۲ ردیف دیگر از این الکترو کمپرسورها یک مشعل دیگر خاموش و از سوخت ۱۲ میلیون فوت مکعب گاز در روز جلوگیری خواهد شد.مدیرعامل شرکت بهره‌بردار ی نفت و گاز گیساران گفت: جمع‌آوری گازهای مشعل به منظور جلوگیری از سوزن‌زدن این ثروت ملی، جلوگیری از آلایندهی محیط زیست، هوا و استفاد از ظرفیت خالی پالایشگاه گاز یزد بلند در راستای تکمیل زنجیره ارزش انجام شده است.وی ابراز

کلنگ زنی فاز چهارم بوستان بزرگ شهرک فرهنگیان همدان

شهر برای اجرای آن اندیشیده شده است. حسینی به تشریح مذاکرات با سرمایه‌گذار مخصوص پارک‌های فرامنطقه‌ای پرداخت و گفت: به دنبال تقویت ظرفیت سرمایه‌گذاری و گردآوری همدان هستیم و خوشبختانه شهرداری منطقه چهار در اجرای پروژه‌های عمرانی شروع خوبی داشت که جای قدردانی دارد.مدیر شهرداری منطقه چهار همدان با بیان اینکه طی دو سال اخیر ۶ هکتار فضای سبز در این منطقه اضافه شده‌است، اظهار کرد: این پارک در راستای فازهای مختلف اجرایی شده است و سال گذشته فاز سه این پروژه توسط شهرداری منطقه چهار به

صورت گرفته فضای سبز بهبود یافته است.وی ضمن تقدیر از اقدامات خوب شهرداری منطقه چهار در حوزه گسترش فضای سبز تصریح کرد: امروز با اجرای فاز چهار پارک فدک یک هکتار به مساحت اقدامات قبلی منطقه چهار اضافه می‌شود و طی دو سال اخیر بیش از پنج هکتار پارک

در این منطقه ایجاد شده است. شهردار همدان با بیان اینکه در مناطق چهارگانه پارک‌های قدیمی شهروندان خواهد شد عنوان کرد: آنچه امسال در شورای شهر همدان تأکید و مورد توجه مدیریت شهری بوده، احداث دو پارک اکباتان و ولایت فخرآباد بوده که تمهیدات لازم برای تأمین زیرساخت‌ها در بودجه

واحد یک نیروگاه بندرعباس وارد مدار شد



شاکرمی – تجارت: مدیرعامل نیروگاه بندرعباس گفت: واحد شماره یک گازی این نیروگاه که جهت انجام فعالیت تعمیرات اساسی با هماهنگی مرکز کنترل شبکه برق ایران از مدار خارج شده بود، پس از پایان عملیات مجدد به مدار تولید بازگشت.داریوش محمودی روز یکشنبه با اعلام این خبر افزود: تعمیرات اساسی این واحد گازی با هدف رفع موانع تولید و آمادگی لازم جهت تأمین بار شبکه سراسری برق کشور و کمک به پایداری تولید انجام شد.وی تصریح کرد: با شروع فصل گرما و افزایش مصرف برق، اهمیت این انرژی و میزان پاسخگویی تولید بیش از پیش مورد توجه قرار می‌گیرد که در این راستا به‌منظور آمادگی واحد یک گازی، جهت مواجه با پیک تابستان این عملیات زودتر از زمان تعیین شده به پایان رسید.مدیرعامل نیروگاه بندرعباس ادامه داد: به دلیل ضرورت آمادگی کامل واحد برای تولید پایدار انرژی، با وجود چالش‌ها و محدودیت‌ها در سایه تلاش، همدلی و ابتکار و خلاقیت همکاران بهره‌بردار ی و تعمیراتی این پروژه، قبل از شروع پیک مصرف به پایان رسید. محمودی اضافه کرد: در این عملیات ۹۰ روزه، تعویض برهه‌های ثابت و متحرک هر مرحله اول و دوم توربین، تعویض لاینرها، ترانزیشن پیس ها، ریتیرها و سوخت‌پاش اتاق احتراق، تعویض بریکر زو ترانور، تعویض تمامی فیلترهای هوا، سوخت، روغن، تعویض و اصلاح شافت و… انجام شد.

مورد نظر در کوتاه‌ترین زمان استانداردسازی می‌شود.وی افزایش بهره‌وری را سومین محور بیان کرد و افزود: بهره‌وری به معنای عدم انجام کار بی‌فایده است بنابراین انجام هر کاری باید شرکت را به سمت شرایط بهتر سوق دهد.سهرابی بیدار مشتری‌مداری و برقراری ارتباط دوسویه با مشترکین را چهارمین محور مورد تأکید شرکت برشمرد و گفت: در این راستا نیز بستری به نام سامانه «برق من» و سامانه «با انرژی» و کد USSD با هدف افزایش رضایتمندی مشترکین راه‌اندازی شده است که احداث ساختمان جدید و ایجاد فضای وسیع‌تر در مدیریت توزیع نیروی برق استان همدان نیز در این راستا است.وی با بیان اینکه در تابستان اضافه شدن مصارف کشاورزی و سیستم‌میرایشی و افزایش ساعات روز منجر به افزایش مصرف برق می‌شود، تصریح کرد: برای گذر از اوج بار تابستان، وزارت نیرو در سال ۱۴۰۰، برنامه هر ماه در ۲، ۱۴، ۱۴ و برنامه در سال جاری نیز ۱۸۰ برنامه پیش‌بینی کرده که امیدواریم با انجام این برنامه‌ها امسال نیز گذر موفقی از اوج بار تابستانه داشته باشیم.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به مصوبات هیأت‌وزیران در خصوص ضوابط اجرایی کاهش بار تابستانه مشترکین کشاورزی گفت: طبق مصوبات هیأت وزیران مشترکین کشاورزی که ۵ ساعت برق پیمای آب خود را قطع کنند برق آن دوره مصرف آنها را یگان می‌شود.وی در خصوص مصرف برق تعرفه کشاورزی اضافه کرد: با توجه به ذکر ساعات مجاز بهره‌بردار ی از برق به صورت ساعات مقرر مخصوص هر ماه در طول سال، شرکت توزیع موظف به تحویل برق طبق ساعات مقرر در پروانه برق کشاورزان است که اکثر پروانه‌های برق کشاورزی زیر ۲۰ ساعت در ماه‌های تابستان است.

مساحت ۲.۵ هکتار افتتاح شد. علی‌طهماسبیان با بیان اینکه تکنیک‌های اتی در ۱۲.۷ و ۴۴ هکتاری؛ فازهای متعددی را به این پارک اضافه خواهد کرد افزود: امیدواریم با این اقدامات بتوانیم سرانه فضای سبز بالایی را تقدیم شهروندان کنیم.وی با اشاره به اینکه این بوستان در جایی قرار گرفته که مسیر عبوری به چند استان کشور بوده و از اهمیت بالایی برخوردار است افزود: احداث کندرو و همچنین ایجاد فضای سبز می‌تواند سیما و منظر مطلوب برای شهر ایجاد کند. این مقام مسئول ادامه داد: در این سال یک پارک در حصار علی آباد به مساحت یک هکتار ایجاد شد که با احتساب حاشیه‌ها فضای سبز بیشتری را شامل می‌شود و پارکی در قلعه سبزی به مساحت نیم هکتار سال گذشته تجهیز و راه‌اندازی شد.