

عصر آزادی / شهروادق زاده: دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی اهر به مناسبت هفته دولت و با حضور محرم زاده نماینده مردم شریف شهرستان های اهر و هریس در مجلس شورای اسلامی، میررضا مجیدی رئیس دانشگاه تبریز، برخی از معاونین و مدیران دانشگاه و همچنین فرماندا و سایر مسئولین سازمانها و ارگانهای دولتی شهرستان اهر برگزار شد.

در ابتدای این مراسم رئیس دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی اهر ضمن خیر مقدم گوئی به مهمانان از تلاشهای صورت گرفته جهت اجرای این ساختمان تقدیر نمود و گفت: پروژه دانشکده کشاورزی اهر جزو مصوبات کمسیون ۲۱۵ سال ۱۳۸۹ بود که عملیات اجرایی آن از سال ۱۳۹۱ آغاز گردید، این پروژه با زیربنای ۳۸۷۰ مترمربع با مجموع هزینه کرد ۷۹۹۹۹ میلیون ریال به بهره برداری رسیده است که ۶۴۹۹۹ میلیون ریال از محل اعتبارات طرح تملک دارائی های سرمایه ای و مبلغ ۵۰۰۰ میلیون ریال از محل درآمدهای اختصاصی دانشگاه و مبلغ ۱۰۰۰ میلیون ریال از محل مانده اعتبارات طرح تعمیر و تجهیز دانشکده جهت برقراری انشعاب هاا هزینه شده است.

ذبیح الله نعمتی با اشاره به اینکه محل این پروژه در کمربندی جنوبی شهر اهر قرار دارد فاقد حصارکشی و محوطه سازی بوده و نیاز به عملیات سطح و فرم‌اندازی و سایر مسئولین و خیرین شهرستان درخواست همکاری داریم تا با تأمین اعتبار مورد نیاز و حل این نواقص، دانشجویان و کارکنان از خدمات آموزشی – رفاهی در خور شان و نام

به مناسبت هفته دولت صورت گرفت؛

افتتاح دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی اهر



دانشگاه و منطقه برخوردارگردند. وی با اشاره به پتانسیل غنی منطقه ارسباران و شهرستان اهر از لحاظ منابع طبیعی و کشاورزی اضافه کرد: این پروژه در راستای رفغ نیازهای منطقه برنامه ریزی شده و امیدواریم با تحصیل و اشتغال فارغ التحصیلان در زمینه های مرتبط، این دانشکده منشاء آثار پربرکت و زمینه پیشرفت اقتصادی و اجتماعی منطقه را فراهم آورد. در ادامه این مراسم رئیس دانشگاه تبریز ضن تبریک هفته دولت توسعه جوامع را فراهم می آورد چنانچه وجود دانشگاه ربع رشیدی در هفتصد سال قبل و دانشگاه تبریز در سده اخیر منشأ پیشرفت منطقه و کشور در زمینه های مختلف شده است.

میرضا مجیدی ضمن اشاره به برخی از چهره های ماندگار، علما و دانشمندان بزرگ از شهرستان اهر و منطقه ارسباران در زمینه های مختلف علمی، فرهنگی، سیاسی، پزشکی و غیره در طول تاریخ افزود: این منطقه دارای افراد تاثیرگذار در عرصه های مختلف منطقه و کشور بوده و در حال حاضر نیز بسیاری از مسئولین و افراد تاثیر گذار از این منطقه در سطح کشور به فعالیت می پردازند و وجود این استعداد های فاخر و پتانسیل غنی ایجاد می نمود که بایستی ایجاد دانشگاه و تکمیل پروژه های آموزش عالی در رشته های مختلف در این منطقه زودتر از زمان فعلی صورت می گرفت و حال که به هر دلیل این کار امروز صورت می گیرد نیازمند همکاری عموم مسئولین و مردم برای پیشبرد اهداف نظام آموزش عالی کشور و گسترش امکانات جهت بهره گیری جوانان منطقه است.



در بخش دیگری از این مراسم خدابخش فرماندار شهرستان اهر ضمن اعلام آمادگی برای بهره گیری از همه پتانسیل ها و همدلی مسئولین اجرایی شهرستان برای حل نواقص و مشکلات موجود، از تلاش و پیگیری مسئولین دانشگاه تبریز در خصوص تکمیل راه اندازی دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی اهر تقدیر نمود.

در ادامه مراسم افتتاح دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی اهر، نماینده مردم شهرستانهای اهر و هریس در مجلس شورای اسلامی ضمن تقدیر از همت و تلاش کلیه مسئولین قبلی مخصوصا مسئولین دانشگاه تبریز در زمینه پیگیری ساخت و راه اندازی این دانشکده افزود: راه اندازی و افتتاح این دانشکده مایه افتخار مردم منطقه می باشد و با توجه به سابقه درخشان و تاثیرگذاری مردم این منطقه است.

معاون دانشگاه علوم پزشکی تبریز:

آذربایجان شرقی با کمبود واکسن کرونا مواجه است



در آذربایجان شرقی مثبت می شود.

درستی اظهار کرد: تاکنون ۲۵درصد جمعیت آذربایجان شرقی مقابل کرونا واکنسینه شدند که ۲۲۰ هزار دوز اول و ۴۲۰هزار نفر دوز دوم را دریافت کردند.

درستی ادامه داد: اکنون تنها واکنسیناسیون دوز دوم شامل واکسن های سینوفارم و برکت در آذربایجان شرقی انجام می شود و استراژنکا و اسپوتنیک متوقف شده است.

وی خاطرنشان کرد: تزریق دوز اول تمام واکسن ها نیز در آذربایجان شرقی به علت نبود واکسن متوقف است. به گزارش ایرنا، آمار بستری های کرونایی در بیمارستان ها و مراکز درمانی آذربایجان شرقی در روزهای گذشته به بیش از یک هزار و ۷۰۰ نفر و تعداد فوتی به حدود ۲۰ نفر در روز افزایش یافته است.

در همین حال، فرخ جلالی، مدیرعامل آرامستان های شهرداری تبریز نیز هفته گذشته از افزایش ۲ برابر آمار فوتی های کرونا و نوبتی شدن تدفین آنها در این کلان شهر خبر داده بود. این در حالی است که اوایل سال جاری تعداد بستری های کرونایی در آذربایجان شرقی زیر ۵۰۰ نفر و تعداد فوتی های روزانه چهار پنج نفر بود.

ردپای فولاد مبار که در پشتیبانی از تولید و زدودن موانع در صنعت کشور مشهود است

نوردشده از ۱۳۰ گرید مختلف در حال حاضر به بیش از ۵۳۰ گرید رسیده که نشان دهنده توسعه محصولات جدید در این شرکت است؛ اهمیت تولید و تعیین شعارهایی در این حوزه توسعه مقام معظم رهبری، گروه فولاد مبارکه را بر آن داشت تا با تقویت تولید، به جد در تحقق این شعارها بکوشد.

تأمین بازار داخل و نیازمندی‌های صنایع داخلی اولویت فولاد مبارکه است

اکبری در گفته‌های خود نیروی انسانی را مهم‌ترین عامل موفقیت شرکت‌ها معرفی کرد و افزود: مهم‌ترین نقش در تحقق اهداف و رسیدن به این رکوردها در شرکت فولاد مبارکه قطعا نیروی انسانی متعهد آن است. با همت و تلاش و انگیزه روزافزون این کارکنان و همچنین انسجام تیم مدیریتی و تیم عملیاتی شرکت این دستاوردهای مهم در شرکت رقم خورد. وی خاطرنشان کرد: در تولید همواره اولویت ما تأمین بازار داخل و نیازمندی‌های صنایع داخلی بوده است. به همین منظور تولید محصولات ویژه برای پاسخگویی به بازار داخل و در پی آن صادرات و حضور در بازارهای خارجی در برنامه تولید ما قرار دارد. این امر علاوه بر ارزآوری باعث ارتقای جایگاه فولاد مبارکه در بازار بین‌المللی می‌شود. معاون بهره‌برداری شرکت فولاد مبارکه در پایان اذعان داشت: در سال ۱۴۰۰ برنامه مدونی برای تولید محصولات صادراتی داریم که امیدواریم با همکاری دولت جدید و سایر ارگان‌های ذی‌ربط محقق شود.

اخبار شهرستان

تحولات مختلف اجتماعی، سیاسی و فرهنگی آذربایجان شرقی و کشور امیدواریم امانت افتخارآمیز نسل های گذشته را با غنای بیشتر به آیندگان تحویل دهیم.

احمد محرم زاده با تاکید بر ضرورت ارتباط دانشگاه با بخشهای تولیدی و صنعتی جامعه افزود: عدم اشتغال مرتبط با آموزش یکی از مشکلات مهم فارغ التحصیلان دانشگاهی منطقه است و امیدواریم با گسترش دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی اهر که متناسب با پتانسیل ها و نیازهای منطقه برنامه ریزی و اجرا شده است در آینده شاهد تربیت نیروی انسانی ماهر و متناسب با نیازها و توانمندیهای منطقه باشیم.

در پایان مراسم ضمن پرده برداری از لوح یادبود افتتاح ساختمان، تعدادی از مسئولین شهرستان که در زمینه تسهیل امور فعالیت صادقانه داشتند با اهدای لوح تقدیر مورد تجلیل قرار گرفتند.

دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی اهر در سال ۱۳۸۵ تحت عنوان آموزشکده کشاورزی اهر در شهرستان اهر با دو رشته تحصیلی تکولوژی تولیدات دامی و تکولوژی مواد غذایی در مقطع کاردانی تاسیس گردید.

با گسترش رشته ها در تابستان سال ۱۳۹۰ به دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی اهر ارتقا یافت این دانشکده در حال حاضر با ۱۷ نفر عضو هیئت علمی، ۳۰۳ نفر دانشجو در ۴ گروه آموزشی و در مقاطع تحصیلی کارشناسی ۴ رشته و کارشناسی ارشد ۴ رشته به فعالیت آموزشی خود ادامه می دهد. همچنین محل احداث پروژه به مساحت ۱۵ هکتار از اراضی مسکن و شهرسازی بوده و همچنین از طرف اهالی روستای نقره کوب زمینی به مساحت بیست هکتار جهت انجام امور آموزشی و تاسیس سایت تحقیقاتی به دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی اهر اهدا شده است.

خبر

بااعتباری بالغ بر ۴۰میلیارد تومان؛

ا پروژه‌جهاد کشاورزی در بیجار افتتاح شد

سنندج – عصر آزادی: مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیجار از افتتاح ۱۱ پروژه به هزینة ۴۰ میلیارد تومان خبر داد.

پیمان قمری مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیجار، در خصوص پروژه‌های افتتاح شده در هفته دولت، اظهار کرد: در هفته دولت ۱۱ پروژه با مجموع هزینه ۴۰ میلیارد و ۸۰۰ میلیون تومان در حوزه‌هایی شامل سامانه‌های نوین آبیاری، پرورش ماهیان سردآبی، سیلوی گندم، احداث پروراندی بره، گوسفند داشتی، طرح های آبخیزداری، برق‌رسانی چاه آب، خوراک دام و طیور و بسته بندی حیوات، غلات و گیاهان دارویی در روستاهای شهرستان و شهرک صنعتی بیجار با اشتغال‌زایی و تثبیت شغل ۵۱ نفر افتتاح می‌شود. وی افزود: یکی از این پروژه‌ها، پروژه فرآوری و بسته‌بندی حیوانات، غلات و گیاهان دارویی با هزینه شخصی سرمایه‌گذار در حدود چهار میلیارد ۸۰۰ میلیون تومان است که ۲۰۰ میلیون تومان تسهیلات به عنوان سرمایه در گردش از طرف جهاد کشاورزی به سرمایه‌گذار شده؛این طرح با اشتغال‌زایی برای ۱۰ نفر با ظرفیت بسته‌بندی ۱۵ تن گیاهان دارویی و ۱۲۰۰ تن غلات و حیوات در سال امروز افتتاح شد؛ شهرستان بیجار به دلیل شرایط اقلیمی و جغرافیایی زیستگاه طیف غنظیمی از گیاهان دارویی است و امکان پرورش و تولید گیاهان دارویی نیز به دلیل مستعد بودن شهرستان وجود دارد. قمری به نقش مهم صنایع تبدیلی در رونق کشاورزی اشاره کرد و گفت: صنایع تبدیلی با ایجاد ارزش افزوده و اشتغال‌زایی باعث رونق بیشتر کشاورزی خواهد شد.

مهدی قهرمانی سرمایه‌گذار این پروژه به شرح فعالیت‌های این مجموعه پرداخت و بیان کرد: حدود یک سال است که تولیدات را انجام می‌دهیم؛ در ابتدا با بسته‌بندی غلات، برنج و حیوات شروع کردیم و امروز بنا داریم زنجیره تولید گیاهان دارویی را از کشت تا بسته بندی انجام دهیم؛ یکی از تولیدات ما با مشورت با اساتید دانشگاه چاشنی سالاا است که برای اولین بار در ایران با استفاده از گیاهان دارویی و معطر بدون افزودنی تولید خواهد شد و امیدواریم مسئولان کمک کنند تا بعد از این مشکلات و موانعی که وجود دارد رفع شود. وی در حاشیه افتتاح کارخانه خوراک دام و طیور، گفت: پروژه دیگری که در هفته دولت افتتاح شد پروژه تولید خوراک دام و طیور با هزینه شخصی سرمایه‌گذار بالغ بر ۸ میلیارد تومان و اشتغال‌زایی ۸ نفر با ظرفیت ۲۰ هزار تن است. فرآوری خوراک دام باعث افزایش بهره‌وری در تولید و تأمین سلامت دام و جامعه انسانی خواهد شد. سرمایه‌گذار این پروژه به شرح پروژه پرداخت و عنوان کرد: این طرح جزو صنایع تبدیلی جهاد کشاورزی است و در فاز اول خوراک دام را تولید می‌کند؛ این مجموعه با فرآوری، نهاده‌های دامی از جمله جو، ذرت و کنجاله سویا محصولی را به عنوان کنسانتتره‌های پروراری، شیر و زودبازده دامی به دامداران تحویل می‌دهد و تمامی فرآیندها زیرنظر اداره دامپزشکی با نظارت دامپزشک انجام می‌شود و در نهایت باعث افزایش بازدهی و شیردهی و تأمین بهداشت دام تولیدی در سطح شهرستان و استان خواهد شد. وی در پایان اظهار کرد: ۷۰ درصد تولید در سطح دامداران شهرستان بیجار مابقی آن در سطح استان توزیع می‌شود؛ امیدواریم در فاز دوم طرح خوراک طیور را برای مرغداران تأمین کنیم.

۲۱ دستگاه ماینر در کردستان کشف و ضبط شد

سنندج – عصر آزادی: قائم مقام مدیر عامل در مدیریت توزیع برق شهرستانهای تابعه کردستان گفت: آکیپ‌های این شرکت در چندمین مرحله طرح ضربتی جمع‌آوری ماینر استخراج رمز ارز در استان، ۲۱ دستگاه را کشف و ضبط کردند.

عبید علیمحمدی در تشریح این خبر گفت: بیشترین تعداد ماینرهای کشف شده مربوط به شهرستان دیواندره با هشت دستگاه بود و سقر با ۷، سنندج جنوبی با چهار و میروان با ۲ دستگاه در رده‌های بعدی بودند. وی اضافه کرد: عملیات کشف و ضبط دستگاه‌های استخراج رمز ارز توسط ۱۱ آکیپ در قالب ۲۵ نفر و در ۸۰ محله و منطقه شهرستان‌های مختلف استان انجام شد. قائم مقام مدیر عامل در مدیریت توزیع برق شهرستانهای تابعه کردستان با بیان اینکه کشف این دستگاهها با همکاری دستگاه قضایی و نیروی انتظامی صورت گرفت، افزود: از استفاده کنندگان ماینرهای کشف شده، به میزان استفاده غیرمجاز از انرژی و براساس نرخ تعرفه آزاد صادتی، حق تعدیلی دریافت خواهد شد. علیمحمدی با بیان اینکه جریمه و قطعی برق نیز برای احیان دستگاه های استخراج رمز ارز اعمال می‌شود، ادامه داد: استفاده غیرمجاز از ماینرها باعث فشار مضاعف بر شبکه توزیع، ایجاد نوسان در شبکه و در نهایت خسارت به لوازم برقی مشترکان می‌شود. قائم مقام مدیر عامل در مدیریت توزیع برق شهرستانهای تابعه کردستان یادآور شد: از ابتدای امسال تاکنون ۹۶۳ دستگاه استخراج رمز ارز در استان کشف و از هدررفت حدود سه مگاوات برق ممانعت شده است. وی با بیان اینکه مشترکان می‌توانند با مشاهده هر گونه دستگاه ماینر مراتب را به شماره همراه ۰۹۳۵۴۰۲۱۷۸۰ پلیس ۱۱۰ یا ۱۲۱ با واحد عملیات و اتفاقات برق اطلاع دهند، ادامه داد: شرکت برق مجوزی برای استفاده از ماینر در سطح استان صادر نکرده است و این ممنوعیت تا ۱۵ شهریور و پایان یک مصرف ادامه خواهد داشت.

مدیر عامل شرکت مخابرات ایران:

عملکرد خوب مخابرات منطقه گلستان حاکی از تلاش قابل تقدیر مدیران و کارکنان استان می باشد

مهندس مجید سلطانی در جلسه کمیسیون تخصصی فنی از عملکرد مخابرات منطقه گلستان ابراز رضایت کرد .

مهندس مجید سلطانی مدیر عامل شرکت مخابرات ایران که در جلسه کمیسیون تخصصی ، فنی و با حضور مدیران و معاونان ستادی و مخابرات منطقه گلستان تشکیل شده بود سخن می گفت : با اعلام رضایت از عملکرد مخابرات منطقه گلستان افزود: رشد شاخص وا دلیل بر تلاش مضاعف کارکنان این منطقه است . وی با تاکید بر وجود پتانسیل منابع انسانی بسیار مناسب در مخابرات منطقه گلستان گفت : انتظار است تلاش ها بیش از پیش ادامه یافته و با توجه به اقدامات خوبی که تاکنون صورت گرفته ارتقا سطح عملکردی و رشد تصاعدی شاخص ها را شاهد باشیم مدیر عامل شرکت مخابرات ایران دقت ، پشتکار ، خلاقیت و مسئولی را در فعالیتهای بررسی شده قابل مشاهده دانست و با تاکید بر وضعیت مناسب مخابرات منطقه گلستان بین دیگر مناطق مخابراتی گفت :این ویژگیها موجب خواهد شد کیفیت ارائه خدمات افزایش یافته و رضایت مشتریان در استان ارتقاء یابد. همچنین دکتر غلامعلی شهمرادی ضمن قدردانی از برگزاری این جلسه گفت : با بررسی های کامل از عملکرد و فعالیت های انجام شده نقاط ضعف و قابل بهبود شناسایی و اقدامات مناسب برای آن تعریف شده است . مدیر مخابرات منطقه گلستان از اقدامات کلیدی انجام شده سخن گفت و تشکیل کار گروه جهت تعیین راهکارها و عملیاتی شدن آنها برای افزایش درآمد ، راه اندازی فروش تلفنی ، تعیین نقطه تماس برای مشتریان عمده تجاری ، استفاده حداکتری از منابع موجود ، آزاد سازی ۱۴ کر فیبر زیرساخت به طول ۳۰۰ کیلومتر ، بهینه سازی و استفاده مجدد از تجهیزات رادیویی ، اجرای عمل اول پروژه کابری IPNI و توسعه پهنای باند ، عدم برون سپاری بسیاری از کارها همچون راه اندازی و توسعه و نگهداری ، بهینه سازی و استفاده حداکتری از ظرفیت کارکنان را از عمده اقدامات انجام شده دانست. دکتر غلامعلی شهمرادی در ادامه با تشریح طرح های زود بازده گفت : ۳ طرح از بخش دیتا همچون توسعه FTTH در ۴ نقطه گرگان ، ۵۹۰ طرح در حوزه شبکه ، طرح پروتکشن فیبر در ۳ نقطه استان ، اجرای مجدد شبکه و تبدیل کابل هوایی به زمینی در ۴ نقطه روستایی پرسرقت که موجب قطع ۸۷۶ مشترک شده از جمله این طرح هاست که با اجرای آنها و صرف هزینه مناسب می توان درآمد چشمگیر راکسب کرده و همچنین تاثیر آن را در توسعه مخابرات استان و تأمین ارتباط مخابرات برای هم استانی ها همرا داشت. مدیر مخابرات منطقه گلستان حمایت شرکت مخابرات ایران را در طرح های زود بازده ضروری و موثر دانست و خاطر نشان کرد : با همراهی شرکت مخابرات ایران بتوانیم اجرای این طرح ها را در کوتاهترین زمان به سرانجام برسانیم و بهره مندی از نتایج اجرای طرحهای گفته شده را به هم استانی ها تقدیم کنیم .

تقدیر رئیس مرکز تحقیقات بهداشت کار دانشگاه علوم پزشکی ایران

ساری- ریسی به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه ای مازندران و گلستان ، دکتر علی اصغر فرشاد رئیس مرکز تحقیقات بهداشت کار دانشگاه علوم پزشکی ایران ، از اعلام آمادگی شرکت برق منطقه ای مازندران و گلستان و همکاری و مشارکت مهندس لایلا علیخانی از همکاران این شرکت در کارگروه تخصصی تستکل های کارگری – کارفرمایی طرح تحقیقاتی پروفاایل ملی سلامت شغلی قراردانی نمود .

شایان ذکر است، همکاری مشترک شرکت برق منطقه ای مازندران و وزارت بهداشت،درمان و آموزش پزشکی در طرح تحقیقاتی پروفاایل ملی سلامت شغلی. در راستای ایفای نقش و مسئولیت های اجتماعی برای سلامت جامعه می باشدو اقدامات گسترده شرکت برق منطقه ای مازندران و گلستان در سطح استانی و ملی در حوزه تعهد و مسئولیت پذیری اجتماعی برای سلامت در طی سال های اخیر، کسب اخذ تندیس و نشان ملی در این حوزه را در بر داشته است.