



آذربایجان شرقی قطب پژوهشی شرکت ملی گاز ایران در بخش ساخت قطعات و تجهیزات گازرسانی

آذربایجان شرقی قطب پژوهشی شرکت ملی گاز ایران در بخش ساخت قطعات و تجهیزات گازرسانی می باشد.

به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان آذربایجان شرقی، مدیرعامل این شرکت با اعلام این مطلب گفت: هدف نهایی پژوهش در شرکت گاز تولید علم و ارائه راهکارهای عملی تر برای اجرای فرایندهای سازمانی به روشی اصولی و نظام مند است.

سیدرضا رهنمای توحیدی جایگاه پژوهش در شرکت را مطلوب ارزیابی کرد و ادامه داد: با گسترش فرهنگ پژوهش در سازمان زمینه توسعه دانش و نیروی دانشگر فراهم گردیده و همین موضوع زمینه ساز بهبود مستمر فرآیندهای اجرایی خواهد بود.

وی به عملکرد پژوهشی شرکت گاز استان اشاره و تصریح کرد: برگزاری 30 جلسه شورای پژوهش، بررسی 140 موضوع پژوهشی، برگزاری 13 سمینار پژوهشی، 2 طرح اینترنتی و 6 پایان نامه کارشناسی ارشد جاری، استقرار نظام مدیریت دانش و نرم افزار مربوطه، استقرار نظام مدیریت تکنولوژی، استقرار نظام مدیریت خلاقیت و نوآوری، برگزاری سمینار ارائه دستاوردهای قطب پژوهشی طراحی و ساخت تجهیزات گازرسانی در شرکت ملی گاز ایران، برگزاری نشست آشنایی با نانو فناوری و کاربردهای آن در حوزه توزیع گاز، توسعه فرهنگ تحقیق و پژوهش از طریق تجلیل از پژوهشگران و فعالان پژوهشی در شرکت، تهیه نرم افزار آموزشی ترنسیمیترهای دما و فشار، پیگیری تجاری سازی سه دستگاه ساخته شده و عملیاتی شدن نتایج تحقیقات خاتمه یافته از جمله عملکرد پژوهشی این شرکت در سال 97 می باشد.

مدیرعامل شرکت گاز استان در پایان به تعاملات سازنده با سایر موسسات علمی استان اشاره و اظهار داشت: امضای 4 تفاهمنامه همکاریهای آموزشی و پژوهشی با دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی تبریز، دانشگاه آزاد اسلامی واحد تبریز، دانشگاه پیام نور آذربایجان شرقی و پارک علم و فناوری آذربایجان شرقی، برگزاری نشست با مسئولین دانشگاهها و مراکز تحقیقاتی استان برای ایجاد و گسترش تعاملات علمی و پژوهشی فیما بین، دریافت تقدیر نامه جشنواره تجلیل از پژوهشگران برگزیده دانشگاه تبریز، عقد 8 قرارداد پروژه پژوهشی و 10 قرارداد حمایت از پایان نامه کارشناسی ارشد جدید، اقدامات شرکت در هم اندیشی و بهره گیری از توان موسسات علمی و پژوهشی مجرب می باشد.