

ما بین اداره کل صنعت، معدن و تجارت استان فارس و دانشگاه شیراز؛

## با هدف تقویت ارتباط صنعت و دانشگاه در شیراز تفاهم نامه امضا شد

تفاهم‌نامه همکاری مشترک علمی و پژوهشی بین اداره کل صنعت، معدن و تجارت استان فارس و دانشگاه شیراز منعقد و به امضای طرفین رسید و دفتر ارتباط صنعت و دانشگاه افتتاح شد.

به گزارش خبرنگاران گروه صنعت و تجارت گزارش خبر، مدیرکل صنعت، معدن و تجارت استان فارس در آیین انعقاد این تفاهم‌نامه و افتتاح دفتر ارتباط صنعت و دانشگاه عنوان کرد: این تفاهم‌نامه در راستای تقویت توانمندی‌ها، توسعه مزیتها، فرصتها و پاسخگویی به نیازها و مشکلات صنعت، معدن و تجارت با استفاده از منابع تحقیقاتی و پژوهشی دانشکده‌ها، پژوهشکده‌ها و آزمایشگاه‌های دانشگاه شیراز منعقد شد.

حمیدرضا ایزدی همچنین با اشاره به مفاد این تفاهم‌نامه ۱۱ ماده‌ای، خاطر نشان کرد: نظر به اهمیت پیگیری مستمر و اجرای اسناد بالا دستی همچون سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی و برنامه‌های توسعه، این تفاهم‌نامه در راستای استفاده بهینه از امکانات، استعدادها، ظرفیت‌ها و توانایی‌های دانشگاه شیراز برای رفع نیازهای پژوهشی، تحقیقاتی و آموزشی در حوزه‌های امور صنایع، توسعه مدیریت، معادن و صنایع معدنی، برنامه ریزی و سرمایه گذاری، امور اقتصادی و بازرگانی و نظارت و بازرسی و توسعه مدیریت و منابع اداره کل صنعت، معدن و تجارت استان فارس منعقد و مبادله شد.

وی به برخی موضوعات تفاهم‌نامه متبوع در راستای بستر سازی ایده‌های نوآورانه و رفع نیازهای پژوهشی نیز اشاره و اظهار کرد: بهره‌مندی حداکثری از قوانین مالیاتی و اجرایی کردن مفاد متنوع قانون جهش تولید دانش‌بنیان، همکاری در انجام فرصت مطالعاتی اساتید و نخبگان دانشگاه در بخش‌های مختلف صنعت، معدن و تجارت، بازدیدهای دانشجویی و اعضای هیئت علمی از بخش‌های مختلف صنعت، معدن و تجارت، برگزاری جلسات و نشست‌های انتقال تجربیات مشترک صنعت، معدن و تجارت و دانشگاه در قالب طرح کافه فناوری و حمایت از ایده‌های فناورانه و تجاری، بهره‌گیری از خدمات آزمایشگاهی، پژوهشکده‌ای و کارگاهی طرفین و تجهیز و تقویت آزمایشگاه‌ها با توافق طرفین برای انجام آزمایش‌های مورد نیاز صنعت، معدن و تجارت در چارچوب قانون از جمله اهداف انعقاد این تفاهم‌نامه است.

مدیرکل صنعت، معدن و تجارت استان فارس همچنین همکاری برای امکان سنجی، تعریف و تدوین راهکارهای استراتژیک جهت تولید ابزارهای مختلف مورد نیاز صنعت، معدن و تجارت در زمینه‌های فرایندی، فنی، صنعتی، مدیریتی، اقتصادی، حسابداری، مهندسی و زیرمجموعه‌های مختلف، همکاری طرفین تفاهم‌نامه در زمینه انتخاب موضوعات پایان‌نامه‌های تحصیلی، همکاری در زمینه برگزاری دوره‌های آموزشی کوتاه مدت مشترک طبق ضوابط و مقررات مربوطه، همکاری در زمینه کارآموزی و تبادل کارشناسان و استفاده از قابلیت‌های محیطی برای فراگیری علوم و مهارت‌های تخصصی طبق قوانین و ضوابط مربوطه، انجام عارضه‌یابی برای رفع مشکلات و موانع بخش‌های صنعت، معدن و تجارت توسط دانشگاه و حمایت و همکاری در انجام فرصت‌های مطالعاتی اساتید، نخبگان و پژوهشگران در بخش‌های صنعت، معدن و تجارت نیز از دیگر موضوعاتی است که مقرر شد با اجرای این تفاهم‌نامه در دستور کار قرار گیرد.

ایزدی به برخی تعهدات دانشگاه شیراز در خصوص فراهم کردن امکانات و بسترسازی برای برگزاری رویدادهای مشترک نیز اشاره و بیان کرد: تعریف و اجرای پایان‌نامه‌ها و رساله‌های دانشجویی در مقاطع تحصیلات تکمیلی در زمینه‌های ارائه شده توسط کمیته برنامه ریزی و هماهنگی در جهت رفع نیازها و موارد موضوع این تفاهم‌نامه، انجام عارضه‌یابی و تسهیل فرآیند فعالیتهای بخش خصوصی در بخش‌های صنعت، معدن و تجارت، بررسی داده‌ها و اطلاعات فعالیت‌های مرتبط صمت برای جهت دهی و تسهیل اجرای برنامه راهبردی صمت و ارسال گزارش‌های مرحله‌ای و نهایی در مورد هر یک از پروژه‌های در دست اجرا توسط مجریان مربوطه، همکاری در جهت بهره‌مندی بخش‌های صنعت، معدن و تجارت از منابع مالی تعریف شده در قانون مالیاتی و فعال‌سازی تمام ظرفیت‌های ممکن در قانون جهش تولید دانش بنیان، همکاری در زمینه طراحی و اجرای پروژه‌ها و طرح‌های پژوهشی مشترک طبق ضوابط و مقررات مربوطه در جهت نیل به اهداف مورد نظر اداره کل، معرفی اعضای هیئت علمی، نخبگان و پژوهشگران جهت انجام فرصت‌های مطالعاتی و... از تعهدات دانشگاه شیراز در این تفاهم‌نامه دو سویه است.

خاطر نشان می‌شود، آیین انعقاد تفاهم‌نامه همکاری مشترک علمی و پژوهشی بین اداره کل صنعت، معدن و تجارت استان فارس به نمایندگی حمید رضا ایزدی و دانشگاه شیراز به نمایندگی دکتر محمد علی مؤذنی امروز شنبه ۳ آذرماه در محل اداره کل صمت استان برگزار شد.

محمد مؤذنی رئیس دانشگاه شیراز در آیین افتتاح دفتر و انعقاد تفاهم‌نامه ارتباط صنعت و دانشگاه گفت: دانشگاه در چندین حوزه می‌تواند کمک کند، از جمله حل مسائل و مشکلات. ملاحظات زیست محیطی. افزایش بهره‌وری. ارتقاء کیفیت محصولات و تولیدات و ابداع و نوآوری است.