



بازدید معاونت پژوهش و فناوری از کارخانجات مشارکت کننده در طرح تجهیز با برند ملی دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

دکتر رضا زنگنه مطلق، معاون پژوهش و فناوری دانشگاه فنی و حرفه ای ایران در بدو ورود به تبریز از کارخانه پلیمر بتن آران، یکی از کارخانجات مشارکت کننده در طرح تجهیز کارگاهها با برند ملی بازدید و دیدار کردند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی، دکتر زنگنه مطلق در نشست جانبی این دیدار، واحدهای تولیدی مشابه با کارخانه پلیمر بتن آران را بازوهای کارآمد و یاری رسان دانشگاه دانستند و گفتند: در برهه ای که بسیاری از کارخانجات و شرکتهای سراسر کشور به سبب هزینه های وارده از پذیرش و بکارگیری کارآموز امتناع می کنند می بایست دست چپین واحدهایی که قصد کرده اند در تجهیز کارگاهها و آزمایشگاهها و نیز مقوله درآمدزایی دانشگاه فنی و حرفه ای یار و یاورمان باشند را به گرمی فشرده و بر ما فرض است تا تمامی همت و تلاشمان را برای اجرایی نمودن طرحها و پیشنهادات آنها صرف نماییم. ایشان افزودند: بطور قطع راه اندازی یک واحد تولیدی با چنین امکانات و تجهیزاتی برای خود دانشگاه امری ناشدنی است ولیکن قرارگیری در کنار شرکتهایی نظیر پلیمر بتن آران و انجام اقدامات مشارکتی با آنها بسیار سوده و پر خیر و برکت خواهد بود. همچنین با تجهیز و استاندارد سازی کارگاهها و آزمایشگاهها می توان زمینه ایجاد واحدهای تحقیق و توسعه بسیاری از صنایع را در داخل دانشگاه فراهم نمود. معاون پژوهش و فناوری دانشگاه فنی و حرفه ای ایران با اشاره به نابسامانی و مشکلات متعدد در بدنه آموزش دانشگاهی کشور عنوان کردند: ثمره نهایی ایجاد بی رویه واحدهای دانشگاهی در سراسر کشور در سالهای اخیر، فارغ التحصیلان و حتی اساتیدی هستند که اکثراً تئوری محور بوده و در مرحله اجرا قادر به انجام حتی کوچکترین و ساده ترین عملیات فنی نمی باشند. امروز ما در تلاشیم ضمن ارزش گذاری به مهارت محوری و توجه وافر به افزایش دروس عملی و کارگاهی، ایجاد رشته ها و حتی پذیرش دانشجو را بر اساس نیازها و سفارشات جامعه صورت بدهیم. دکتر زنگنه با تاکید بر لزوم بروز رسانی و بازآموزی اعضای هیئت علمی دانشگاه فنی و حرفه ای عنوان کردند: وجود واحدهایی نظیر همین واحد و سایر کارخانجات بزرگ مانند ماشین سازی و ایدم در استان آذربایجان شرقی که در طرح بازآموزی اعضای هیئت علمی دانشگاههای فنی و حرفه ای استان مشارکت نموده و اجازه می دهند اساتید ما با حضور در دل صنایع و واحدهای صنعتی با علوم و فنون جدید بصورت عملی و زنده آشنا بشوند شایسته تقدیر و سپاس می باشد و به جرات می توان گفت این اقدامات در کل کشور کم نظیر هستند. در ابتدای این جلسه آقای دکتر بهشتی اصل، رئیس دانشگاه فنی و حرفه ای استان با عرض خیر مقدم ویژه خدمت آقای دکتر زنگنه و تقدیر و تشکر از اهتمام ویژه ایشان به ارتباط صنعت و دانشگاه که بلافاصله و بدون استراحت از فرودگاه به کارخانه تشریف آوردند این همراهی و توجهات را بسیار تاثیرگذار و امیدآفرین دانستند و گفتند: بدون شک بهره گیری از امکانات و تجارب بخشهای تولیدی و واحدهای صنعتی در کنار تجهیز و بروزرسانی کارگاهها، آزمایشگاهها و حتی اساتید دانشگاه فنی و حرفه ای در اشتغال آفرینی و کارآفرینی نیز بسیار موثر و نقش آفرین خواهد بود و در سایه حضور و همراهی بزرگانی چون آقای مهندس صومی ما آرزو می کنیم این دانشگاه به روزهای طلایی خود که بیشتر مهارت محور و عمل گرا بود برگردد. ایشان ادامه دادند: آقای مهندس صومی صاحب واحد تولیدی پلیمر بتن آران، تولید کننده بلوک دیواری سبک اتوکلاو شده در استان و از اساتید مدعو دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی، در تجهیز و استاندارد سازی کارگاه بتن دانشگاه استان بعنوان یک آزمایشگاه مرجع با این دانشگاه همکاری می نمایند که این اقدام در ارتقای کیفیت آموزشی و درآمدزایی بسیار مهم و موثر می باشد.