

ریاست محترم دانشکده فنی و مهندسی مکانیک  
جناب آقای دکتر شروانی تبار  
با سلام

احتراما، ضمن عرض ادب و خسته نباشید به استحضار خلاصه ای از فعالیت ها و عملکردهای خود در راستای تحقق اهداف و سیاست های ریاست محترم دانشکده در رابطه با همکاری با سازمان فنی و حرفه ای از تاریخ انتصاب اینجانب به عنوان نماینده دانشکده مکانیک در سازمان فنی و حرفه ای از تاریخ ۸۹/۵/۱۷ (حکم پیوستی) به شرح زیر به اطلاع جنابعالی می رسانم:

- ۱- برگزاری دوره بازرسی فنی جوش برای دانشجویان دانشکده مکانیک در مرکز ۲ فنی و حرفه ای تبریز در تابستان ۸۹
- ۲- تهیه رایگان نمونه های آموزشی و نمونه های استاندارد برای استفاده در درس آزمایشگاه متالوژی جوش بنا به درخواست کتبی دانشکده مکانیک از مرکز ۲ فنی و حرفه ای و کاهش هزینه های دانشکده.
- ۳- تجهیز و استفاده از تجهیزات پیشرفته جوشکاری **GMAW, GTAW** سازمان فنی و حرفه ای در برگزاری کارگاه تخصصی جوشکاری فلزات رنگین و فولادهای زنگ نزن در کارگاه جوشکاری دانشکده مکانیک در برگزاری کنفرانس ساخت و تولید.
- ۴- هماهنگی و برگزاری دوره های جوشکاری **E3** و آرگن برای دانشجویان دانشکده مکانیک در مرکز ۲ فنی و حرفه ای تبریز و اخذ مدرک بین المللی مطابق با استاندارد **Tvto** پس از آزمون در تابستان ۹۰.
- ۵- هماهنگی و برگزاری دوره های مدلسازی قطعات صنعتی با **Solidworks** در سه گروه (ظرفیت هر گروه ۲۰ نفر می باشد) در ترم ۱-۹۰ با تدریس اینجانب که منجر به اخذ مدرک بین المللی کارور **Soliworks** برای شرکت کنندگان در آزمون شد.
- ۶- اختصاص ظرفیت جهت شرکت دانشجویان دانشکده مکانیک در حرفه ها و رشته های تخصصی نظیر: **Cnc**، تراشکاری، فرزکاری، جوشکاری، بازرسی فنی جوش، اتوماسیون صنعتی، کنترل فرایندهای صنعتی، **Solidworks** و **Catia** در سازمان فنی و حرفه ای.
- ۷- مشاوره و راهنمایی دانشجویان دانشکده مکانیک در روزهای سه شنبه جهت کارآموزی و شرکت در دوره های اعلامی در سازمان فنی و حرفه ای که به صورت هفتگی انجام می یابد.

- ۸- شرکت در جلسات ماهانه جهت تخصیص ظرفیت و امکانات برای دانشجویان دانشکده مکانیک و انعکاس دوره های تخصصی درخواستی دانشجویان جهت برگزاری توسط سازمان فنی و حرفه ای.
- ۹- هماهنگی جهت برگزاری نرم افزارهای به روز و کارآمد مهندسی مکانیک در خود دانشکده مکانیک از قبیل: Powermill و Fluent که منجر به اخذ مدرک شود.
- ۱۰- همکاری اینجانب با اداره ارتباط با صنعت جهت هماهنگی بیشتر این اداره با سازمان فنی و حرفه ای جهت نیل به سیاستهای کلی دانشگاه تبریز جهت دستیابی دانشجویان به علوم تئوری و هم مهارت های تخصصی عملی.
- ۱۱- هماهنگی اینجانب با مرکز ۲ فنی و حرفه ای جهت آموزش رایگان همکار جدید آقای مهندس افشرد.
- ۱۲- ایجاد بستری مناسب جهت کارآموزی ۲۴۰ ساعته دانشجویان مکانیک در یکی از حرفه ای تخصصی این سازمان که علاوه بر طی مفید و پر بار دوره کارآموزی منجر به کسب مدرک بین المللی می شود (پس از بازگشت ریاست محترم از کربلا نتایج جلسه چهارشنبه ۲۵ آبان حضوراً منعکس خواهد شد)

ریاست محترم خلاصه ای از عملکرد خود را خدمت جنابعالی تقدیم نمودم امید است به یاری خداوند متعال و رهنمودهای گرانبهائی جنابعالی و سایر مسئولان دلسوز دانشکده مکانیک به هدف دانشکده که فراهم نمودن بستری مناسب برای دانشجویان جهت کسب علوم تئوری به روز و مهارت های تخصصی عملی مورد نیاز صنعت که جهت پیشرفت کشورمان هست، دست یابیم.

با تقدیم احترام مجدد

غلامرضا مرامی