

بودجه دانشگاه فنی و حرفه‌ای بر مبنای فعالیت‌هایش افزایش می‌یابد

رئیس منطقه یک دانشگاه فنی و حرفه‌ای از افزایش 1500 میلیارد ریالی بودجه دانشگاه فنی و حرفه‌ای در سال 1394 خبر داد و گفت: این دانشگاه اولین دانشگاه کشور است که بودجه خود را بر مبنای فعالیت‌های خود ارائه کرده است.

دکترجعفر احمدی در مراسم تجلیل از پژوهشگران کارآفرین برتر دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان اظهار کرد: فلسفه هفته پژوهش توسعه فرهنگ‌سازی پژوهش است، آن هم پژوهش کاربردی که جهت‌گیری حل مشکلات کشور را داشته باشد

بودجه دانشگاه فنی و حرفه‌ای بر مبنای فعالیت‌هایش افزایش می‌یابد

به گزارش روابط عمومی رئیس منطقه یک دانشگاه فنی و حرفه‌ای از افزایش 1500 میلیارد ریالی بودجه دانشگاه فنی و حرفه‌ای در سال 1394 خبر داد و گفت: این دانشگاه اولین دانشگاه کشور است که بودجه خود را بر مبنای فعالیت‌های خود ارائه کرده است.

دکترجعفر احمدی در مراسم تجلیل از پژوهشگران کارآفرین برتر دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان اظهار کرد: فلسفه هفته پژوهش توسعه فرهنگ‌سازی پژوهش است، آن هم پژوهش کاربردی که جهت‌گیری حل مشکلات کشور را داشته باشد

وی دانشگاه‌های نسل اول کشور را آموزش‌محور، نسل دوم را پژوهش‌محور و نسل سوم را کارآفرین و ثروت‌زا خواند و تاکید کرد: دانشگاه فنی و حرفه‌ای یک دانشگاه نسل سومی کارآفرین است. دکتر احمدی اظهار داشت: بودجه امسال دانشگاه را به صورت عملیاتی که مدنظر معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری بود تدوین کردیم تا دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان در کشور اولین دستگاہی باشد که بودجه‌ریزی خود را بر مبنای فعالیت تنظیم می‌کند. رئیس منطقه یک گفت: متوسط رشد بودجه دانشگاه‌های کشور ۱۲ درصد است و برای اولین بار در کشور رشد بودجه دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان را به ۴۰ درصد رساندیم. وی از افزایش ۸۸ درصدی بودجه عمرانی دانشگاه از 700 میلیارد ریال به 1310 میلیارد ریال خبر داد و افزود: دست دانشگاه برای انجام فعالیت‌های پژوهشی و عمرانی باز است. دکتر احمدی یادآور شد: نمایشگاه دائمی دستاوردهای فنی و حرفه‌ای از اول مهرماه دایر شده است که اساتید و دانشجویان می‌توانند یافته‌های علمی خود را در این نمایشگاه به معرض نمایش گذارند.

در این مراسم همچنین معاون اداری مالی دانشگاه فنی و حرفه‌ای آذربایجان شرقی اظهار کرد: عنوان تجلیل از پژوهشگران کارآفرین یعنی طی مسیری که در آن پژوهش‌ها به سمت رفع مشکلات و ایجاد ثروت حرکت می‌کنند تا مقالات ISI منجر به حل مشکلی از مردم شود. دکتر غلامرضا کیانی افزود: توسعه ستاد نانو در کشور از سال ۲۰۰۰ در تمام زمینه‌ها و علوم مرتبط کارآیی خود را نشان داده و روند حرکت نانو در کشور به گونه‌ای است که تمام فکرها را به سمت ثروت‌زایی هدایت می‌کند.

وی گفت: اگر دانشگاه‌ها را به سمت درآمدزایی سوق دهیم دیگر لازم نیست منتظر تخصیص بودجه سازمان مرکزی باشیم و با درآمد خود دانشگاه می‌توانیم امکانات رفاهی مطلوبی را برای اساتید و کارکنان تامین کنیم. معاون اداری مالی دانشگاه فنی و حرفه‌ای آذربایجان شرقی یادآور شد: در مدیریت هزینه‌ها هم باید حساسیت لازم را نشان دهیم تا هزینه‌ها هم به شکل منطقی کاهش یابد و جلوی اتلاف منابع گرفته شود.

فرماندار تبریز

آموزش چارچوب‌های فکری به محصلان فراموش شده است

فرماندار تبریز گفت: در کشور ما از گذشته‌های دور تنها مواد خام درسی مثل ریاضیات، فیزیک، ادبیات و مباحث تئوریک به دانشجویان و دانش‌آموزان ارائه می‌شود و آموزش چارچوب‌های ذهنی فراموش شده است.

دکتر رحیم شهرتی‌فر در مراسم تجلیل از پژوهشگران کارآفرین برتر دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان اظهار کرد: تفاوت آموزش ما با کشورهای توسعه یافته این است که به محصل یاد نمی‌دهیم که چطور نسبت به پدیده‌ها فکر و ارتباط میان آنها را تحلیل کند

وی افزود: باید سعی کنیم به دانشجویان و دانش‌آموزان یاد دهیم چگونه با آرامش، استدلال، دقت و دراندیشی پدیده‌ها را بفهمند و جریان‌های پیرامون خود را ارزیابی و روابط خود با جامعه را تنظیم کنند

مهم‌تر از انتقال مواد خام انتقال متادلوژی است

دکتر شهرتی‌فر با بیان اینکه پرورش در کشورهای توسعه یافته بر تربیت انسان مستقل تکیه دارد تا انسان واقع‌بین باشد و امور زندگی خود را عاقلانه تنظیم کند، ادامه داد: در بعد آموزشی نیز فقط مقداری از همت آموزشی مصروف انتقال متون علمی است و بیشتر تاکید روی آموزش چگونه فکر کردن، چگونه استدلال کردن و نتیجه گرفتن استوار است

فرماندار تبریز تصریح کرد: کشورهای توسعه یافته می‌تواند کاربردی را در آموزش به کار گرفته‌اند و کار در آزمایشگاه‌ها، بازدید از مراکز تولید در برنامه‌هایشان گنجانده شده و بسیار مهم تلقی می‌شود چرا که دریافت‌اند مهم‌تر از انتقال مواد خام انتقال متادلوژی است که انسان را خلاق بار می‌آورد

وی اضافه کرد: کشورهای توسعه یافته وقت کافی و سرمایه عظیمی را برای پرورش انسان‌ها صرف می‌کنند و به نتیجه‌گیری‌های مطلوبی نیز دست می‌یابند

پژوهش‌های ما برای معلوم کردن مجهولات نیست

این مسئول با بیان اینکه برای رسیدن به شکوفایی توجه به امر پژوهش بسیار ضروری است، افزود: اکثر پژوهش‌های ما برای معلوم کردن مجهولات نیست بلکه به این دلیل که ارتباطات موثری با مراکز علمی دنیا نداریم، از مجهولاتی که قبلاً کشف و معلوم شده آگاهی نداریم و دوباره سعی داریم آنها را جستجو کنیم که نشان‌دهنده کم کاری ما است

فرماندار تبریز تاکید کرد: علم ماهیتی رشد یابنده دارد و وطن خاصی ندارد بر همین اساس ایجاد ارتباط دائمی و مستمر با دیگر مراکز علمی و آموزشگاه‌های دنیا بسیار واجب و ضروری است در ادامه این آیین دانشجویان نیز به هنرنمایی پرداختند و دونفر از اساتید در خصوص استفاده از فرصتهای شغلی و به سنت معماری آذربایجان دیدگاه‌های خود را بیان نمودند.

در خاتمه این آیین ۸ نفر از اساتید کارآفرین و ۱۲ نفر از دانش‌آموختگان کارآفرین برتر دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان آذربایجان شرقی تجلیل بعمل

