

ضرورت رفع شکاف بین دانشگاه و صنعت برای توسعه نیروی انسانی متخصص

همایش مشترک مسئولین دانشگاه تبریز و اتاق بازرگانی تبریز، با حضور رضا جعفری؛ عضو هیئت رئیسه اتاق بازرگانی تبریز، یونس اکبرپور پایدار؛ عضو هیئت نمایندگان اتاق تبریز، رؤسا و معاونان دانشگاه‌ها، فعالان صنعتی، مدیران عامل شرکت‌ها و فعالان اقتصادی در دانشگاه تبریز برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی اتاق بازرگانی تبریز، رضا جعفری؛ عضو هیئت رئیسه اتاق بازرگانی تبریز، بر لزوم رفع شکاف و جدایی میان دانشگاه و صنعت تاکید کرد و افزود: صنعت به نیروی انسانی خوب، متبحر، دلسوز، کاربلد و متخصص نیازمند است و در این راستا نیز دانشگاه‌ها و نهادهای آموزشی با فراز و فرودهایی، دانشجویان متخصص را تربیت می‌کنند ولی این دو مجموعه نمی‌توانند به یکدیگر متصل شده و همکاری کنند.

وی اقتصاد کلان را دلیل مهم عدم همکاری صنعت و دانشگاه دانست و تصریح کرد: نسبت عمومی درآمد‌ها به تورم و معیارهای جهانی، عامل مهمی برای بی رغبتی جوانان به شاغل شدن در واحدهای صنعتی است، اما بهبود این شرایط از اختیار واحدهای صنعتی خارج است.

عضو هیئت رئیسه اتاق بازرگانی تبریز، از پرداخت حقوق‌های حداکثری در واحدهای صنعتی استان به کارگران و کارمندان خبر داد و افزود: دانشگاه‌ها باید دانشجویان پای کار، علاقه مند و صبور تربیت کنند و در راستای تربیت و پرورش دانشجویان باید واحدهای آموزش فرهنگی و اجتماعی در ارتباط با کار، کارآفرین، ارزش کار و نوع کارکردن در نظر گرفته شود.

جعفری به بحران مهاجرت جوانان اشاره کرد و گفت: جوانان برای زندگی بهتر به خارج کشور مهاجرت می‌کنند و اگر زندگی و آسایش مناسب و ایده آل برای دانشجویان در کشور بستر سازی نشود، موجب افزایش میزان مهاجرت شده و به دنبال آن شاهد ایجاد مشکلات زیادی برای دانشگاه‌ها و واحدهای صنعتی خواهیم بود.

جعفری توصیه ای به صنعتگران و کارفرمایان کرد و افزود: صنعتگران باید صبور بوده و تحمل خود را در آموزش دانشجویان افزایش دهند و در این راستا نیز اتاق بازرگانی آماده همکاری برای تربیت تخصصی و عملیاتی دانشجویان قبل از ورود به واحد های صنعتی است.

وی تصریح کرد: دانشگاه تبریز برای افزایش انگیزه، علاقه، حس وطن پرستی، تبریز پرستی و امیدآفرینی دانشجویان می‌تواند از تجربیات کارآفرینان و صنعتگران بزرگ استان بهره لازم را ببرد.

عضو هیئت رئیسه اتاق تبریز، شهادت شهدای خدمت را برای کشور و به ویژه آذربایجان شرقی ضایعه بزرگی دانست و افزود: شهید آیت الله آل هاشم همواره با شأن و شخصیت، رفتار، کار های عملی و گره گشایی، فعالان اقتصادی استان را حمایت می‌کرد و همچنین استاندار جوان و انقلابی، اوایل مسئولیت خود را خیلی خوب شروع کرده بود.

اهتمام کمیته ارتباط صنعت با دانشگاه برای ایجاد پل ارتباطی دانشگاه‌ها با صنایع

یونس اکبرپور پایدار؛ عضو هیئت نمایندگان اتاق بازرگانی تبریز، یکی از دغدغه های این دو مجموعه را عدم ارتباط صحیح با یکدیگر دانست و گفت: کمیته ارتباط صنعت با دانشگاه برای تسهیل گری تحقق این امر تشکیل شد که در این راستا با برگزاری ۱۰ جلسه تخصصی روسای دانشگاه‌ها با فعالان اقتصادی و صنعتی، تفاهم نامه ای میان اتاق بازرگانی تبریز و دانشگاه‌های استان منعقد شد.

وی با اشاره به نیازمندی متقابل صنعت و دانشگاه، بر لزوم آشنایی دانشجویان با محیط کار در واحدهای صنعتی تاکید کرد و افزود: دانشگاه‌ها دانشجویان مستعد، متخصص و خلاق را پرورش می‌دهند و واحدهای صنعتی نیز به این دانشجویان نیاز دارند.

پایدار دانشجویان را پل ارتباطی میان دانشگاه و صنعت قلمداد کرد و ادامه داد: دانشجویان می‌توانند مشکلات، موانع و نیاز های صنعت را به عنوان پروژه، با همکاری و همیاری اساتید دانشگاه‌ها حل کنند.

رئیس کمیسیون صنایع، انرژی و احداث اتاق تبریز، دانشجویان را سرمایه های واقعی و اصلی کشور دانست و گفت: هر یک از دانشجویان کشور به عنوان سرمایه ای عظیم می‌توانند موجب توسعه، تعالی و پیشرفت دانشگاه و صنعت شوند.

وی افزود فعالان اقتصادی و صنعتی برای تربیت و آموزش دانشجویان هزینه ای نمی‌کنند، بلکه سرمایه گذاری در زمینه رشد و پیشرفت خود انجام می‌دهند. پایدار به ارائه واحد های درسی صنعت محور در دانشگاه‌ها تاکید کرد و ادامه داد: نهادهای آموزشی باید مطالب درسی صنعت محور ارائه دهند تا موجب رونق، تعالی و پیشرفت دانشگاه و صنعت شوند.

لزوم رفع شکاف و فاصله میان دانشگاه و صنعت

جلال شیری؛ معاون پژوهش و فناوری دانشگاه تبریز، جوانان را سرمایه های بی بدیل انسانی، تجدید ناپذیر، سرشار از انرژی، شور و نشاط جوانی، با استعداد، در حوزه های مختلف علمی دانست و گفت: دانشجویان بعد از فارغ التحصیلی واهمه ورود به بازار کار و سرمایه دارند که این امر به نفع کشور، دانشگاه و صنعت نیست. وی به رفع شکاف و فاصله میان دانشگاه و صنعت تاکید کرد و گفت: تفاهم نامه دانشگاه‌ها و اتاق بازرگانی بر روی کاغذ امر بسیار خوبی است، ولی باید در عرصه عملیاتی و اجرایی نیز این تفاهم نامه بروز پیدا کند.

شیریی دغدغه اصلی وزارت علوم تحقیقات و فناوری را اشتغال دانش آموزان، کارآفرینی و پایش اشتغال دانش آموزان عنوان کرد و ادامه داد: روسای دانشگاه‌ها به صورت دوره ای گزارشات عملکرد خود را در مسئله اشتغال دانشجویان به مراجع ذی ربط بالاتر ارسال می‌کنند که این امر در راستای اهمیت و اولویت دار بودن آن است.

وی به اهمیت بستر سازی فعالان صنعتی و اقتصادی برای بهره مندی از دانشجویان تاکید کرد و افزود: با تعاون و همیاری نهادهای آموزشی و واحدهای صنعتی دانشجویان در حین تحصیل، باید حداقل های آموزشی و عملیاتی صنعتی را فراگیرند.

شیریی به همت، هوشیاری، تلاش و کوشش فعالان اقتصادی استان تاکید کرد و گفت: آذربایجان شرقی به وسیله فعالان اقتصادی صاحب صنعت پیشرو در کشور است و هرچقدر هم دانشگاه‌ها نسل چهارم و پنجم و مسئله محور باشند، باید مسئله محور بودن از جانب فعالان صنعتی برای نهادهای آموزشی ایجاد شود.

عطاء اله ندیری؛ مدیر امور فناوری دانشگاه تبریز با تجزیه و تحلیل نقشه های سرمایه گذاری بخش صنعت و دانشگاه از بیشترین سرمایه گذاری کشور های توسعه یافته در این زمینه خبر داد و گفت: کشورهای توسعه یافته مثل کره جنوبی و کشورهای غربی از طریق سرمایه گذاری بر اتصال دانشگاه و صنعت رشد و توسعه خود را به دست آورده اند. وی تصریح کرد: بودجه تحقیقاتی ایالات متحده آمریکا در سال ۲۰۲۰، ۹۰ میلیارد دلار بوده است که حدود ۶۴ درصد را برای پژوهش های راهبردی داده اند که فقط ۵۲ درصد این منابع را بخش دولتی و ۴۸ درصد دیگر را بخش خصوصی تامین کرده است که این امر نشان دهنده مشارکت بخش خصوصی در پیشرفت و توسعه کشور است. وی به اهمیت معافیت های مالیاتی برای تحقیقات پژوهشی واحدهای صنعتی تاکید کرد و افزود: واحدهای صنعتی و اقتصادی باید با سرمایه گذاری در بخش های پژوهشی و تحقیقاتی مانند شرکت های دانش بنیان از معافیت های مالیاتی برخوردار شوند. ندیری تصریح کرد: در اکثر کشورهای جهان و کشورهای توسعه یافته، دانشگاه ها در جهت نیاز و توسعه صنعت فعالیت می کنند که نهادهای آموزشی با بهره گیری از اساتید و کارشناسان مجرب نیاز های صنعت را رفع می کنند. چراغی؛ معاون امور مالیاتی آذربایجان شرقی به همراهی و همکاری این سازمان با شرکت های دانش بنیان و واحدهای صنعتی تاکید کرد و افزود: در چارچوب ظرفیت های قانونی و آئین نامه های اجرایی سازمان امور مالیاتی معافیت هایی را برای تولیدکنندگان و فعالان صنعتی اعطا می کند که بیشترین ظرفیت در قانون جهش تولید دانش بنیان ها است. وی ادامه داد: ظرفیت دیگر هم ماده ۱۳۰ قانون مالیاتی در مورد هزینه های پژوهشی و تحقیقاتی است که شرکت و واحدهای تولیدی دارای تاییدیه مراجع ذی صلاح به ازای فروش حداقل یک میلیارد تومان می توانند معادل هزینه تحقیقاتی و پژوهشی خود معافیت مالیاتی بگیرند.