

افتتاح نخستین کارخانه نوآوری داروئی کشور در تبریز

نخستین کارخانه نوآوری دارویی دانشگاه علوم پزشکی تبریز برای نخستین بار در کشور با حضور دکتر روح الله دهقانی فیروزآبادی معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان رئیس جمهور افتتاح و مورد بهره‌برداری قرار گرفت.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر دهقانی فیروزآبادی در این آیین گفت: امروز در این مجموعه شاهد مولدسازی واقعی و استفاده مناسب از تجهیزات و امکانات هستیم.

وی با تأکید بر حمایت از عرضه محصولات دانش بنیان اظهار کرد: انتظار می‌رود حمایت از جوانان کشور، شرکت‌های دانش بنیان و عرضه محصولات دانش بنیان در این کارخانه مورد پیگیری جدی قرار گیرد.

وی افزود: با وجود اینکه در نقاط مختلف کشور کارخانه نوآوری تاسیس شده است اما در این مجموعه شاهد تمرکز در حوزه دارو هستیم که در نوع خود نوآوری و ابتکار خیلی خوبی است.

وی همچنین گفت: با توجه به توان فنی که آذربایجان شرقی و تبریز در بحث صنعت ماشین‌سازی و صنعت دارو دارد امیدواریم شاهد اتفاقات جدیدی در این عرصه باشیم و به امید خدا پیرو این بازدید حمایت‌هایی به شکل گسترده از شرکت‌ها انجام شده و خود این ساختمان به یکی از مراجع خوب برای شرکت‌های دارویی تبدیل شده و عمل کند.

دکتر دهقانی خاطر نشان کرد: امیدواریم با کمک شرکت‌های دارویی بنام این استان اعتبار مالیاتی تضمین شده‌ای در نظر گرفته شود تا بتوانند در حوزه توسعه خود هزینه‌کنندچرا که این مهم می‌تواند به پیشرفت این حوزه کمک کند.

دکتر پرویز شهابی معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تبریز نیز در تشریح این کارخانه گفت: امروز برای اولین بار در کشور شاهد افتتاح کارخانه نوآوری داروئی کشور هستیم که هدف این کارخانه نوآوری این است که تمام نیازهای داروئی کشور که از طرف کارخانه‌های داروئی ویا معاونت غذا و دارو احصاء می‌شود به این کارخانه ارجاع شده و در اینجا هسته‌های فناور و مسئله محور تشکیل می‌شود.

وی گفت: اعضای این هسته‌ها دانشجویان نخبه دانشگاه‌ها که از رشته‌های مختلف که در ساخت دارو ورود دارند بوده و راهنمایی‌هایی برای هر هسته از اساتید دانشگاه علوم پزشکی تبریز بخصوص اساتید دانشکده داروسازی و مراکز تحقیقاتی و کارخانه‌های دارویی استان تعیین شده حضور دارند و کمک می‌کنند که برای مشکل پروپزال طراحی می‌شود و این پروپزال در قالب یک طرح به اجرا درآمده و در مدت 9 ماه این مشکل حل شده و محصول اولیه تولید می‌شود که این محصول هم می‌تواند در کارخانه داروئی وارد خط تولید شود و یا فرد فناور در قالب شرکت دانش بنیان نسبت به تولید انبوه آن اقدام کند.

دکتر شهابی افزود: این کارخانه در واقع دارای 38 دفتر هست که 16 کارگاه تولید مواد اولیه داروئی و تعدادی مواد شیمیایی طراحی می‌شود، یک کارگاه پایلوت تولید فرآورده‌های داروئی داریم، یک فضای اشتراکی اساتید و دانشجویان جهت اشتراک گذاری طرح‌ها و ایده‌ها دارند، یک خط تولید داروهای دامپزشکی است که هم اکنون نیاز استان را پوشش می‌دهد و پتانسیل پوشش دهی کل کشور بلکه در آینده نه چندان دور صادرات داروهای دامی را نیز داراست و چهار کارخانه بزرگ و مطرح داروئی استان در این کارخانه دارای دفتر هستند.

وی افزود: فعالیت در این مجموعه بر مبنای طرح شهید احمدی روشن خواهد بود که در بحث دانشجویان متمرکز است و هدف این است که نیازهای داروئی استان و کشور در این مرکز تبدیل به محصول شده و به کارخانه‌های داروئی جهت تولید تحویل داده می‌شود.

این کارخانه در محل پاستور قدیم تبریز مابین شریعتی و لاله زار واقع است که در سال 67 بعنوان مرکز تولید شربت‌های داروئی فعالیت داشته و در ادامه بعنوان مرکز تجهیزات پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز بوده که با انتقال این مرکز به محل دیگر در مساحت حدود یک هکتار فعالیت خود را از امروز رسماً آغاز کرد.

شایان ذکر است دکتر شقایق حق جوی جوانمرد رئیس مرکز راهبردی فناوری‌های همگرا، دکترعابدین خرم استاندار آذربایجان شرقی، دکتر بهمن نقی پور رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و جمعی از اساتید و مسئولین استانی نیز معاون رییس جمهور را در جریان این مراسم همراهی می‌کردند.

[جهت مشاهده تصاویر خبر کلیک کنید.](#)