



افتتاح دفتر پژوهش، فناوری و نوآوری دانشگاه تبریز در جمهوری آذربایجان

دفتر پژوهش، فناوری و نوآوری دانشگاه تبریز در جمهوری آذربایجان با حضور استاندار آذربایجان شرقی در دانشگاه تبریز افتتاح شد.

به گزارش آران نیوز به نقل از خبرگزاری صدا و سیما، در این مراسم چندین مرکز و طرح فناورانه مهم از جمله دفتر نمایندگی پژوهش، فناوری و نوآوری دانشگاه تبریز در جمهوری آذربایجان، بانک ذخایر ژنتیکی (فاژ) و مرکز هدایت شغلی و تخصصی کاریابی، فعالیت خود را آغاز کردند.

استاندار آذربایجان شرقی در این مراسم با اشاره به اینکه اکوسیستم فناوری استان یک موضوع مهم در عرصه تبادل تحقیقات با کشور های همسایه و عملکرد بین المللی است افزود: دانشگاه به عنوان بازیگر اصلی تبادلات علمی و فناورانه است و حلقه مفقوده در این زمینه، نبودن ارتباطات است.

عابدین خرم ادامه داد: با مهیا شدن این ارتباط، دانشگاه ها، شرکت های دانش بنیان و پارک های علم و فناوری می توانند ضمن صدور فناوری ایرانی به کشور های خارجی، زمینه تبدیل فناوری به ثروت را فراهم کنند.

نصراله زاده رئیس دانشگاه تبریز هم با تاکید بر گسترش فعالیت های پژوهشی و فناورانه برای حل مسائل جامعه به عنوان یکی از راهبرد های دانشگاه تبریز افزود: دانشگاه تبریز از ظرفیت غنی فناورانه و پژوهشی برخوردار است و امیدواریم با حمایت مسئولان استان بتوانیم به صدور تکنولوژی و فناوری دانش بنیان به کشور های همسایه مبادرت کنیم و با ارتقاء جایگاه بین المللی دانشگاه تبریز، شاهد نقش مؤثر دانشگاه در شکوفایی اقتصادی، صنعتی و اجتماعی استان باشیم.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه تبریز نیز آغاز به کار بانک ذخایر ژنتیکی فاژ برای اولین بار در خاورمیانه در دانشگاه تبریز را به عنوان یکی از دستاورد های مهم دانشگاه تبریز در عرصه فناوری نوین برشمرد.

جلال شیرینی افزود: تکنولوژی جداسازی، تکثیر و استفاده در درمان بیماری ها بوسیله فاژ ها (نوعی ویروس بر علیه باکتری های بیماری زا) برای نخستین بار در ایران توسط استادان دانشگاه تبریز بومی سازی شده و این تکنولوژی به عنوان یک ساختار پدافند غیر عامل در برابر عفونت های مقاوم به درمان در دنیا مطرح و در اختیار معدودی از کشور ها قرار دارد.