

## رونمایی از پوستر رویداد ملی «از هوش مصنوعی تا تحول دیجیتال» در اتاق تبریز

آیین رونمایی از پوستر رویداد ملی «از هوش مصنوعی تا تحول دیجیتال» (ویژه صنعتگران و مدیران صنایع) با حضور هیئت نمایندگان اتاق بازرگانی تبریز، مدیرکل صمت استان آذربایجان شرقی و رئیس دانشگاه صنعتی سهند در اتاق تبریز برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی اتاق بازرگانی تبریز، یونس ژانله؛ رئیس اتاق بازرگانی تبریز، در آیین رونمایی از پوستر این رویداد، بر ضرورت تقویت ارتباط صنعت و دانشگاه تأکید کرد و گفت: تأمین نیروی انسانی متخصص برای صنایع از طریق دانشگاه ها و بهره گیری از دانش به روز برای مقابله با چالش های اقتصادی، راهکار اصلی موفقیت در جنگ اقتصادی کنونی است.

ژانله با اشاره به نقاط ضعف و قوت هوش مصنوعی، بر لزوم توسعه هوش مصنوعی بومی برای صنایع تبریز تأکید کرد.

وی یادآور شد: دانشگاه باید نقش مربی گری را ایفا نماید و با بررسی بازار و ایجاد نوآوری و تکنولوژی در صنایع به اقتصاد کشور کمک کند.

یونس اکبریور پایداری؛ رئیس کمیسیون صنایع و انرژی اتاق بازرگانی تبریز گفت: در سال جاری بیش از 200 دانشجو دانشگاه صنعتی سهند بورسیه صنعتی شده اند.

وی با بیان اینکه بیشترین تعداد دانشجو بهره مند شده از این طرح از دانشگاه صنعتی سهند است، افزود: پس از برگزاری جلسات متعدد با صنعتگران، اساتید و صاحب نظران به این نتیجه رسیدیم که بهترین راه ارتباط صنعت و دانشگاه، بهره مندی از ظرفیت دانشجویان در قالب طرح بورسیه صنعتی دانشجویان است.

یونس اکبریور پایداری؛ رئیس کمیسیون صنایع، انرژی و احداث اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تبریز با اشاره به اینکه ارتباط تنگاتنگ بین صنایع و دانشگاه موجب رفع نیازهای فناورانه، ارتقا تکنولوژی صنایع و جلوگیری از فرار نخبان می شود یادآور شد: بدین منظور تفاهم نامه همکاری بین اتاق بازرگانی تبریز و 11 دانشگاه استان منعقد شده

است و صنایع می توانند با مراجعه به اتاق بازرگانی تبریز، دانشجویان مدنظر صنعت خود را به بورس صنعتی بکنند.



صابر پرنیان، مدیرکل صنعت، معدن و تجارت آذربایجان شرقی هم، بابیان ضرورت همکاری نزدیک دانشگاه ها و صنایع، گفت: فاصله میان دانشگاه و صنعت منجر به بهره وری پایین در استان شده است.

وی افزود: با اجرای طرح های پیشرو می توان این شکاف را کاهش داد و توسعه اقتصادی استان را تسریع کرد.

اسماعیل فاتحی فر؛ رئیس دانشگاه صنعتی سهند نیز، با تأکید بر نقش دانشگاه در تربیت نیروی متخصص، اعلام کرد: این دانشگاه آمادگی دارد تا رشته های تخصصی موردنیاز صنایع را ایجاد کرده و دوره های آموزشی کوتاه مدت و بلندمدت برگزار کند.

فاتحی فر با اشاره به آمادگی این دانشگاه برای افزایش همکاری های تنگاتنگ با صنایع استان، گفت: با اجرای طرح بورسیه صنعتی و آموزش های تخصصی به دنبال تأمین

نیروی انسانی متخصص صنایع استان و جذب دانشجویان دانشگاه در صنایع مختلف استان هستیم. وی رسالت اصلی دانشگاه صنعتی سهند را تربیت نیروی متخصص برای صنایع و ارتقاء سطح تکنولوژی در صنایع استان بیان کرد و گفت: با برگزاری رویدادها و کنفرانس های تخصصی به دنبال افزایش دانش صنایع در علوم و فنون نوین و گسترش همکاری های مشترک با صنایع هستیم. گفتنی است، نخستین رویداد ملی «از هوش مصنوعی تا تحول دیجیتال» ویژه صنعتگران و مدیران کسب وکار در تاریخ 8 دی ماه 1403 از ساعت 8 صبح در دانشگاه صنعتی سهند برگزار می شود و محور اصلی رویداد، نحوه بهره گیری از هوش مصنوعی در حوزه صنعت است. شایان ذکر است، اتاق تبریز در راستای مشارکت در کاهش مصرف انرژی، گرمایش محیط را تا حد زیادی کاهش داده است، همچنین با خاموش کردن چراغ های اضافی سعی در کاهش مصرف انرژی دارد و تنها هنگام عکاسی از جلسات، برای تنظیم نور به صورت موقت لامپ های اضافی روشن می شود.