



پایان موققت آمیز نشست معاونان آموزشی واحدهای استانی دانشگاه ملی مهارت در تبریز

نشست دو روزه معاونان آموزشی واحدهای استانی دانشگاه ملی مهارت، روز چهارشنبه 21 خرداد ماه 1404، با میزبانی دانشگاه ملی مهارت واحد استانی استان آذربایجان شرقی در شهر تبریز به کار خود پایان داد

به گزارش، روابط عمومی دانشگاه ملی مهارت واحد استانی استان آذربایجان شرقی، این نشست که با حضور مسئولان ارشد آموزشی دانشگاه های مهارتی سراسر کشور برگزار شد، در روز پایانی میزبان پنل های تخصصی متعددی بود که با استقبال گسترده شرکت کنندگان همراه شد.

در روز دوم این نشست، پنل های تخصصی با موضوعات مختلفی از جمله امور مدرسان، دبیرخانه جذب هیئت علمی، برنامه ریزی آموزشی و آموزش های آزاد و خاص برگزار شدند. این پنل ها با هدف بررسی چالش ها و ارائه راهکارهای نوین در حوزه آموزش مهارتی طراحی شده بودند و اساتید و مسئولان حاضر به تبادل نظر پرداختند.

در انتهای این نشست، دکتر احمد بهشتی اصل، رئیس دانشگاه ملی مهارت واحد استانی آذربایجان شرقی، با بیان اینکه نشست تبریز از نظر محتوای و نگاه تخصصی به مسائل آموزشی بینظیر بوده است، اظهار داشت: این نشست تنها یک گرد همایی معمولی نبود، بلکه فرصتی ارزشمند برای ارتقای کیفیت آموزش مهارتی در سطح ملی بود و در آن مسائل بسیار تخصصی تر در حوزه آموزش مطرح گردید.

همچنین دکتر محسن جهانشاهی، معاون آموزشی دانشگاه ملی مهارت، با تقدیر از میزبانی استان آذربایجان شرقی، گفت: میزبانی دانشگاه ملی مهارت واحد استانی آذربایجان شرقی، نمونه ای از همکاری و تعامل سازنده بین واحد های استانی بود. این نشست دستاوردهای ارزشمند برای نظام آموزش مهارتی کشور به همراه داشت.

در بخش دیگری از این مراسم، از رضا بشارتی، همکار بازنیسته و رئیس سابق خدمات آموزشی دانشگاه ملی مهارت واحد استانی آذربایجان شرقی، با اهدای لوح تقدیر و هدایا تجلیل شد. دکتر بهشتی اصل در این مراسم با اشاره به سال ها خدمت صادقانه بشارتی، از زحمات وی در توسعه آموزش های مهارتی قدردانی کرد.

پس از اختتامیه نشست، شرکت کنندگان از کارگاه ها و آزمایشگاه های دانشگاه ملی مهارت آذربایجان شرقی بازدید کردند. در این بازدید، دست ساخته های دانشجویان، به ویژه در زمینه رباتیک، مورد توجه ویژه مسئولان آموزش دانشگاه قرار گرفت. همچنین، حاضران از کارگاه تولید لنت ترمز نانویی که توسط یکی از دانش آموختگان این دانشگاه به عنوان هسته فناور راه اندازی شده بود، دیدن کردند.

شایان ذکر است که در روز قبل نیز، شرکت کنندگان این نشست از خط تولید کارکتروسازی تبریز بازدید کرده و با مدیران گروه صنعتی تراکتورسازی دیدار و گفت و گو کردند. همچنین، بازدیدی از آزمایشگاه ساخت مفاهیم رشته فیزیک دانشگاه ملی مهارت واحد استانی آذربایجان شرقی انجام شد که با استقبال حاضرین همراه بود.

گفتگوی این نشست دو روزه با دستاوردهای قابل توجهی به پایان رسید و راهکارهای ارائه شده در آن می تواند نقش مهمی در ارتقای نظام آموزش مهارتی کشور ایفا کند. دانشگاه ملی مهارت با تأکید بر ارائه آموزش های مهارت محور، استفاده از توان علمی و عملی استادان متخصص، توانمند و مجبوب و نیز تجهیز کارگاهها و آزمایشگاههای مدرن، حرکت پرشتاب در مسیر اشتغالزایی و تربیت نیروی کار ماهر مورد نیاز بخش تولید و صنعت در حرکت جزوء ماموریت های اصلی خود قرار داده است.