



## تحولی نو در آموزش تخصصی آب و فاضلاب؛ اولین مدرسه فصلی در استان آذربایجان شرقی برگزار شد

نخستین مدرسه فصلی صنعت آب و فاضلاب با محوریت "اقتصاد آب و فاضلاب" و همکاری شرکت‌های آب و فاضلاب استان‌های آذربایجان غربی، اردبیل و زنجان، طی روزهای ۱۰ و ۱۱ بهمن در تبریز برگزار شد. این رویداد با حضور مسئولین کشوری، مدیران ارشد صنعت آب و فاضلاب و بیش از ۵۰ نفر از دانشجویان دانشگاه‌های منطقه برگزار گردید.

نخستین مدرسه فصلی صنعت آب و فاضلاب کشور با موضوع "اقتصاد آب و فاضلاب" طی روزهای ۱۰ و ۱۱ بهمن ماه سال جاری در تبریز برگزار شد. این برنامه با همکاری شرکت‌های آب و فاضلاب استان‌های آذربایجان غربی، اردبیل و زنجان و با هدف شناسایی استعداد‌های برتر، انتقال تجربه و آماده سازی دانشجویان برای ورود به بازار کار برگزار شد. مراسم افتتاحیه این رویداد با حضور دکتر ملائی، معاون توسعه مدیریت، منابع انسانی و پشتیبانی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، مجید قنادی، مدیرکل مرکز تحقیقات، توسعه فناوری و ارتباط با صنعت آبفای کشور، و خان، مدیرعامل آبفای آذربایجان شرقی، دادگر، معاون منابع انسانی و تحقیقات برگزار شد. در این مدرسه فصلی، بیش از ۵۰ دانشجو از دانشگاه‌های تبریز، صنعتی تبریز، شهید مدنی آذربایجان، دانشگاه آزاد اسلامی تبریز و دانشگاه‌های منتخب استان‌های آذربایجان غربی، زنجان و اردبیل شرکت داشتند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی در این مراسم، اهداف مدارس فصلی را ایجاد درک مشترک از موضوعات تخصصی، ایفای مسئولیت اجتماعی شرکت‌های آب و فاضلاب، و تقویت ارتباط صنعت و دانشگاه عنوان کرد.

خان هدف از برگزاری مدارس فصلی را شناسایی استعداد‌های برتر، انتقال تجربه و تبیین گذشته تا حال و دور نمای آینده، آماده سازی فراگیران برای ورود به عرصه ی کار، ایفای بخشی از مسئولیت اجتماعی شرکت‌های آب و فاضلاب، طرح مفاهیم و ایجاد درک مشترک از موضوع دوره، ایجاد علاقه مندی و هدایت دانشجویان و فراگیری برخی نیازهای آموزشی و ZWJ؛ یا پیش نیاز دروس اصلی دانشجویان عنوان کرد.

وی در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به ضرورت برقراری ارتباط تنگاتنگ دانشگاه و صنعت به رویه‌های جاری در سطح وزارت نیرو و شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور در جهت توسعه این ارتباط اشاره نموده و در چند بخش از جمله مشاوره و قرارداد پژوهش، راهنمایی و انجام پایان نامه‌های دانشجویی، انتقال موقت دانشگاهیان به صنعت (فرصت مطالعاتی)، کارآموزی در صنعت و مهارت آموزی صنعت‌گران در دانشگاه، ایجاد رشته‌های جدید یا تغییر مواد آموزشی رشته‌ها بر اساس نیازهای صنعت تقسیم بندی کرد.

دکتر ملائی، همزمان ویژه این مراسم، در سخنرانی خود ضمن تشریح وضعیت صنعت آب و فاضلاب کشور، به موضوعاتی مانند میزان تحت پوشش شبکه آب و فاضلاب، سرانه مصرف آب در کشور، هدررفت آب، هزینه تمام شده آب و برنامه‌های توسعه‌ای این صنعت اشاره کرد.

وی همچنین بر اهمیت بهره‌وری و نقش آن در ارتقای عملکرد صنعت آب و فاضلاب تأکید کرد.

در ادامه این مدرسه، دوره‌های آموزشی مختلفی با تدریس اساتید متخصص برگزار شد که شامل موضوعاتی مانند آشنایی با صنعت آب و فاضلاب کشور، اقتصاد چرخشی، اقتصاد رفتاری و آب، و نسل چهارم هوش سبز در صنعت آب بود. همچنین، دانشجویان از تأسیسات صنعتی از جمله شرکت پمپیران و تصفیه خانه فاضلاب تبریز بازدید کردند.

نخستین مدرسه فصلی صنعت آب و فاضلاب، به عنوان یک گام مؤثر در پیوند دانشجویان با صنعت، فرصتی مناسب برای ارتقای دانش و مهارت‌های کاربردی دانشجویان فراهم کرد و به عنوان الگویی برای سایر مناطق کشور مطرح شد.







