



پیوند دانشگاه و صنعت کلید توسعه پایدار و اشتغال فارغ‌التحصیلان است

فرماندار دماوند از تدوین نقشه راهبردی صنعت و معدن به عنوان شرط هدایت درست واحدهای تولیدی در این شهرستان نام برد و گفت: پیوند دانشگاه و صنعت، کلید توسعه پایدار و اشتغال فارغ‌التحصیلان است.

به گزارش روابط عمومی فرمانداری شهرستان دماوند، اسماعیل حیدری آزاد، فرماندار دماوند در نخستین همایش پیوند دانشگاه و صنعت، ضمن بررسی چالش‌های پیش روی واحدهای صنعتی شهرستان، اظهار داشت: سعی ما بر این است که مشکلات صنعتگران در قالب کارگروه‌های اقتصادی بررسی و برطرف شود. در این زمینه مصوباتی نیز داشته ایم، اما برخی موضوعات در سطح ملی نیازمند پیگیری از طریق وزارتخانه هاست.

وی با اشاره به دغدغه‌های صنعتگران شهرستان، از ضرورت تدوین نقشه راهبردی صنعت و معدن سخن گفت و تأکید کرد: برای رفع موانع تولید و بهبود شرایط صنعتگران، باید نگاه راهبردی و هماهنگ میان نهادهای اقتصادی شکل بگیرد.

فرماندار دماوند ادامه داد: تأمین سوخت، ناترازی انرژی، کمبود نیروی کار ماهر و تعدد قوانین از جمله دغدغه‌های اصلی فعالان صنعتی شهرستان است. تلاش داریم با هم افزایی دستگاه‌های اجرایی، موانع موجود را کاهش دهیم.

حیدری آزاد تأکید کرد: برای جهت‌دهی صحیح به فعالیت‌های تولیدی و معدنی، نیازمند نقشه‌ای راهبردی در این حوزه هستیم تا واحدهای تولیدی در مسیر مشخص و هدفمند حرکت کنند.

وی با بیان اینکه ایران در بسیاری از حوزه‌های فناوری در میان کشورهای برتر قرار دارد، گفت: با وجود پیشرفت‌های چشمگیر، لازم است نگاهی نو در ارتباط دانشگاه و صنعت ایجاد شود تا شاهد افزایش رقابت‌پذیری و حضور مؤثرتر در بازارهای جهانی باشیم.

فرماندار دماوند خاطرنشان کرد: واحدهای صنعتی نمونه شهرستان دماوند ظرفیت فعالیت در سطح بین‌المللی را دارند و باید با حمایت بیشتر، جایگاه خود را ارتقا دهند. همچنین انتظار می‌رود دانشگاهیان شهرستان به عنوان نیروهای مؤثر در بخش صنعت، نقش فعال‌تری ایفا کنند.

حیدری آزاد با تأکید بر ضرورت حضور دانشگاه‌ها در عرصه‌های کاربردی بیان کرد: تقویت ارتباط دانشگاه و صنعت می‌تواند به حل مشکلات کشور، ایجاد اشتغال پایدار و کاهش فاصله میان علم و عمل منجر شود.

حیدری آزاد با تأکید بر اهمیت ورود دانشگاه‌ها به حوزه‌های کاربردی و توسعه محور گفت: ورود دانشگاه‌ها به عرصه‌های عملیاتی نیازمند تقویت زیرساخت‌های پژوهشی است. از زمان انقلاب صنعتی، کشورهایی که به پیوند صنعت و علم توجه کردند، توانستند در مسیر توسعه پایدار گام‌های بلندی بردارند.

فرماندار دماوند با اشاره به تغییرات سریع جهانی افزود: دنیا منتظر ما نمی‌ماند؛ باید با افزایش سرعت در حوزه علم و فناوری، از ظرفیت دانشگاه‌ها برای حل چالش‌های صنعت استفاده کنیم. تحقیقات علمی زمانی ارزشمند است که با نیاز واقعی واحدهای صنعتی پیوند بخورد.

حیدری آزاد ادامه داد: همخوانی رشته‌های دانشگاهی با نیاز روز جامعه، مسئله‌ای حیاتی است، در صورت تحقق این هم‌افزایی، بیکاری فارغ‌التحصیلان کاهش یافته و زمینه حضور آن‌ها در بازار کار فراهم می‌شود.

وی خاطرنشان کرد: ایجاد رشته‌های متناسب با نیاز صنعت، علاوه بر حل مشکلات تولید، اعتماد میان صنعتگران و دانشگاهیان را افزایش می‌دهد. در این مسیر، شرکت‌های دانش‌بنیان نیز نقشی مؤثر در کاهش وابستگی به خارج دارند.

فرماندار دماوند با اشاره به اهمیت منابع انسانی در پیشرفت فناوری گفت: چهار عامل انسان، ماشین، سازمان و اطلاعات ارکان توسعه فناورانه‌اند؛ اما در این میان، انسان مهم‌ترین عنصر است و باید از نظر علمی و مهارتی ارتقا یابد.