

افتتاح اولین کلینیک صنعت پلیمر کشور در دانشگاه اصفهان

انجمن صنایع پلاستیک و پلیمر استان اصفهان با همکاری دانشگاه اصفهان اقدام به افتتاح اولین کلینیک صنعت پلیمر کشور در این دانشگاه نمود.



به گزارش روابط عمومی اتاق بازرگانی، صنعت، معدن و تجارت اصفهان در افتتاحیه این کلینیک، **مرتضی بیشه**، رییس انجمن صنایع پلاستیک و پلیمر استان اصفهان با ابراز خرسندی از اینکه برای نخستین بار یک انجمن تخصصی در دانشگاه دارای پایگاهی می شود، گفت: کلینیک صنعت پلیمر با هدف ارائه خدمات آموزشی، پژوهشی، مشاوره ای و توانمندسازی واحدهای تحقیق و توسعه در حوزه صنعت پلیمر و ایجاد ارتباط موثر و مستمر میان صنعت و دانشگاه و با پیگیری مستمر انجمن صنایع پلاستیک و پلیمر استان و مساعدت دانشگاه اصفهان ایجاد شد. وی افزود: در شرایطی که وضعیت صنایع استان بسیار شکننده و آسیب پذیر بوده تنها در صورت وفق یافتن صنایع با فن آوریهای جدید از طریق ایجاد واحدهای تحقیق و توسعه قدرتمند و تعامل بین صنعت و دانشگاه می توان به ادامه حیات صنایع کشور امیدوار بود. بیشه با بیان اینکه تنها از طریق اعطای تسهیلات و واحدهای صنعتی مشکل دار نمی توان ادامه حیات آنها را تضمین کرد، تصریح نمود: صنایع تنها در صورت برخورداری از رقابت پذیری از طریق استفاده از فناوریهای جدید و کاهش هزینه ها می توانند به صورت مطلوب به ادامه فعالیت خود بپردازند. رییس انجمن صنایع پلاستیک و پلیمر استان اصفهان یکی از برنامه های پیش روی این کلینیک را، آشنا سازی بدنه سنتی صنعت کشور با مراکز دانش بنیان و استفاده از ایده های موجود در این مراکز بیان و تصریح کرد: تنها از راه تعامل با دانشگاه و تقویت واحدهای R&D می توان به این مهم دست یافت. بیشه با بیان اینکه دامنه صنعت پلیمر بسیار گسترده است، افزود: متأسفانه به غیر از نفت بسیاری از درآمدهای ارزی کشور از راه خام فروشی تامین می شود در صورتی که با استفاده از ظرفیت های موجود در کشور می توان این مواد خام را در صنایع پایین دستی به محصولات دیگری تبدیل و به کشورهای دیگر صادر کرد. وی این امر را موجب ایجاد ارزش افزوده بالاتر، اشتغالزایی بیشتر و رقابت پذیر شدن این محصولات در سطح دنیا عنوان کرد. بیشه ابراز امیدواری نمود که با ایجاد این کلینیک بتوان به احصاء مشکلات صنایع پلیمری استان و حل و فصل چالش های آنها از طریق تبادل نظر و بهره گیری از دانش اساتید دانشگاه پرداخت. همچنین **امیر رحیمی**، معاون پژوهش و فناوری دانشگاه اصفهان در این جلسه ضمن ابراه گزارشی از پتانسیل های پژوهشی این دانشگاه از تغییر سیاست های دانشگاه و حرکت به سمت پژوهش سیستماتیک و همچنین از تحول در نگاه صنعت و گام برداشتن در راستای فناوری روزآمد و تحقیقات تضمینی، ابراز خشنودی کرد. وی با تأکید بر ضرورت نگاه انجمن ها به آینده گفت: صنایع برای بهره مندی از خدمات پژوهشی دانشگاه برای موجودی تکنولوژی های خود و همچنین رصد دورنمای صنعت دنیا و سرمایه گذاری بر روی تحقیقات و تکنولوژی های روزآمد، لازم است با دانشگاه تعامل داشته باشند. **بهمن زمانی**، مدیر دفتر ارتباط با صنعت و جامعه این دانشگاه نیز با تأکید بر اینکه دانشگاه اصفهان به عنوان یک دانشگاه جامع از تخصص های متنوعی برخوردار است، گفت: ایجاد این کلینیک از طریق بازدید اعضای هیات علمی به صورت تخصصی از صنایع و شرکت نمودن فعالان صنعت در جلسات شورای ارتباط با صنعت و جامعه دانشگاه و همچنین ایجاد تعاملی متقابل می تواند بسیاری از مشکلات بخش صنعت کشور را رفع کند. **حسین احمدی کیا**، رییس دانشکده فنی مهندسی دانشگاه اصفهان با استقبال از ایجاد این کلینیک گفت: وجود چنین مراکزی در حقیقت در ایجاد ارتباط عملی میان صنعت و دانشگاه بسیار موثر است. وی افزود: در این ارتباط دوسویه صنایع از طریق استفاده از پتانسیل های علمی موجود در دانشگاه از خدمات مشاوره ای برای انتقال و ارتقاء تکنولوژی بهره مند می شوند. همچنین **امیر حسین نوارچیان**، استاد گروه مهندسی شیمی و مدیر گروه پژوهشی پلیمر دانشگاه اصفهان نیز با بیان اینکه هدف از ایجاد این کلینیک، استفاده از ظرفیت های دانشگاه به عنوان بازوی واحدهای تحقیق و توسعه صنایع کوچک و متوسط فعال در صنعت پلاستیک و پلیمر است، گفت: به این ترتیب می توان از توانمندی های صنعت نیز برای ارتقاء و بهبود کیفیت سطح آموزش در دانشگاه بهره مند شد. وی در پایان سخنان خود ابراز امیدواری کرد که این کلینیک بتواند به الگوی مناسبی برای پیاده سازی این طرح در صنایع دیگر تبدیل شود. در ادامه **شادکام معینی**، دبیر انجمن صنایع پلاستیک و پلیمر استان اصفهان ایجاد تعامل میان دانشگاه و صنعت را تنها بر اساس اصلاح ساختاری ممکن دانست و گفت: یکی از اهداف این انجمن از بدو فعالیت ایجاد پلی ارتباطی میان صنعت و دانشگاه بوده است و مقرر شده که کلینیک صنعت پلیمر به صورت شورایی اداره و محلی برای حضور نمایندگان انجمن، دانشگاه، خانه صنعت و معدن، اتاق بازرگانی، شهرک علمی تحقیقاتی، شرکت های دانش بنیان و... قرار گیرد و همچنین با بهره گیری از مشاورین متخصص به ارایه ایده، تجاری سازی آن و یا تبدیل به طرح توسعه بپردازیم. در ادامه این جلسه تفاهم نامه همکاری بین انجمن صنایع پلاستیک و پلیمر استان اصفهان و دانشگاه اصفهان با هدف ارتقاء سطوح فناوری های موجود در صنعت پلیمر، ارتقاء توانمندی های علمی و دانش کارکنان صنعت پلیمر، فعال سازی نظام آموزش و تحقیق و توسعه در صنعت پلیمر، حل مشکلات فنی و تخصصی بنگاه های اقتصادی صنعت پلیمر استان و افزایش توان و مهارت های علمی دانش آموختگان رشته پلیمر برای جذب در صنعت امضاء شد.