



یازدید دبیر شبکه آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری از دانشگاه علوم پزشکی تبریز

دبیر شبکه آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری ضمن برگزاری نشست مشترک با مدیران عضو شبکه جامع آزمایشگاهی از مراکز و آزمایشگاه‌های تحقیقاتی دانشگاه علوم پزشکی تبریز بازدید کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، مهندس مجتبی نسب، دبیر شبکه آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری با هدف حمایت شبکه آزمایشگاهی از مجموعه‌های دانشگاهی و فناور و همچنین به اشتراک‌گذاری ظرفیت‌ها و توانمندی‌های آزمایشگاه‌ها، دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی، هشتم خردادماه اردیبهشت‌ماه 1403 در نشستی با حضور مدیران مراکز آزمایشگاهی، مدیران استانی حضور یافت و مراکز عضو شبکه آزمایشگاهی در دانشگاه علوم پزشکی تبریز را مورد بازدید قرار داد.

به گزارش فوق‌مجتبی نسب در خصوص اهداف راهبردی شبکه آزمایشگاهی گفت: این شبکه برای استفاده بهینه از سرمایه‌های ملی در حوزه زیرساخت آزمایشگاه، تسهیل در دسترسی پژوهشگران و صنایع کشور به خدمات آزمایشگاه و استانداردسازی فعالیت‌های آزمایشگاهی و ارتقای دانش فنی کارشناسان آزمایشگاه‌ها فعالیت می‌کند.

وی با اشاره به تنوع سازمانی در شبکه آزمایشگاهی افزود: 37 درصد شبکه آزمایشگاهی مربوط به شرکتهای خصوصی 38 درصد سایر سازمانها و 25 درصد هم مربوط به وزارت علوم است.

مجتبی نسب خاطرنشان کرد: 44 آزمایشگاه فعال، 27 آزمایشگاه عضویت مستعد، 20 آزمایشگاه توانمند، 18 آزمایشی و تنها یک آزمایشگاه ممتاز در استان آذربایجانشرقی موجود است. مهندس نسب، با اشاره به ظرفیت‌های تحقیقاتی و آزمایشگاهی آزمایشگاههای استان و دانشگاه علوم پزشکی تبریز عنوان کرد: شبکه آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی، بستری برای هم‌افزایی و هم‌رسانی توانمندی‌های تحقیقاتی و آزمایشگاهی کشور است و در این راستا، از توسعه زیست بوم آزمایشگاهی استان آذربایجانشرقی و پیوستن آزمایشگاه‌های این استان، به جمع مراکز عضو شبکه آزمایشگاهی، به طور کامل حمایت می‌کند.

وی با تأکید بر توانمندی‌های خوب **آزمایشگاه جامع تحقیقات دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز**، افزود: خوشبختانه مسئولان دانشگاه علوم پزشکی تبریز و مدیر آزمایشگاه جامع مرکزی این دانشگاه ظرفیت‌های بسیار خوبی را در اختیار جامعه دانشگاهی و پژوهشگران قرار داده‌اند و این ظرفیت‌ها، توانسته این دانشگاه را به یکی از بسترهای خوب توسعه پژوهش‌ها تبدیل کند.

وی تصریح کرد: تلاش هستیم تا خدمات آزمایشگاه را به سوی تخصصی‌تر شدن و برخورداری از مزیت رقابتی سوق دهیم و در این مسیر، برای برخورداری آزمایشگاه از خدمات و تجهیزات پیشرفته حمایت‌های لازم را صورت می‌دهیم.

در ادامه این نشست، شرکت‌کنندگان حاضر به بیان پرسش‌ها و دیدگاه‌ها پرداختند و پاسخها و راهنمایی‌های لازم از طرف دبیر شبکه ارائه شد.

گفتنی است در این نشست 60 مدیر از آزمایشگاه‌های خصوصی و دولتی استان و همچنین مدیرانی از دانشگاه علوم پزشکی تبریز، معاونین پژوهشی دانشکده‌ها، رؤسای مراکز تحقیقاتی که بیشترین درگیری را با دانشجویان دارند و در فعالیت‌های تحقیقاتی دانشگاه حضور دارند و نمایندگان سازمان‌های نظارتی (مدیران آزمایشگاه‌های برتر استان، دانشگاه تبریز، دانشگاه آزاد، اداره گمرک، اداره کل استاندارد، اداره آموزش و پرورش و اداره غذا و دارو) حضور داشتند.

[برای مشاهده تصاویر خبری کلیک نمایید](#)