



## لزوم توجه به پژوهش های کاربردی برای حل مشکلات کشور

معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت روز پنج شنبه نوزدهم اسفند ماه 1400 در سفر به تبریز ضمن حضور در جلسه تخصصی با مسئولین دانشگاه علوم پزشکی تبریز، بر ضرورت توجه به کاربردی شدن پژوهش ها، جهت حل مشکلات مردم تاکید کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز به نقل از روابط عمومی معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه، دکتر یونس پناهی در این جلسه که با حضور دکتر بهمن نقی پور- رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز-، دکتر پرویز شهابی- معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه-، جمعی از مدیران این معاونت و روسای مراکز تحقیقاتی دانشگاه، در سالن کنفرانس حوزه ی ریاست دانشگاه برگزار شد اظهار کرد: خواست اصلی دولت، پژوهش محور بودن و به ویژه کاربردی بودن تحقیقات است.

وی افزود: پژوهشی ارزشمند است که خریدار داشته باشد و نتیجه ی آن دردی از دردهای جامعه را درمان کند.

دکتر پناهی، اظهار کرد: اکنون از نظر سنی و عقلی دانشگاه ها در شرایطی هستند که اگر در تحقیقات و پژوهش اول باشند نباید برای آنها راضی کننده باشد، چرا که صرف تحقیق و پژوهش کافی نیست.

وی ادامه داد: اگر روزی در دانشکده ی داروسازی بالاترین مجلات و دانشمندان را داشته باشید اما همچنان داروهای مورد نیاز خود را از خارج از کشور خریداری کنید، نمی توان نام آن را دانشکده داروسازی گذاشت؛ دانشکده های داروسازی باید نیازهای حوزه ی دارویی منطقه خود را تامین کنند.

معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، تبدیل دانش به محصول را مورد تاکید قرار داد و گفت: اجرای پژوهش های دانشگاهی باید در مسیر تبدیل دانش به محصول و رفع نیاز جامعه برنامه ریزی شود و این امر جزو سیاست های جدی ما است که درصد قابل توجهی از هزینه های تحقیقاتی را به سمت پژوهش مسئله محور، سوق می دهیم تا بتوانیم در راستای حل مشکلات مردم قدم برداریم.

دکتر پناهی ایجاد ارتباطات بین بخشی را در راستای حل مشکلات مردم ضروری دانست و افزود: با استقرار نماینده و دفتری از استانداری ها در دانشگاه های علوم پزشکی این ارتباط می تواند به درستی شکل گیرد.

وی با اشاره به سابقه اقتصادی و صنعتی شهر تبریز گفت: تبریز از نظر ساختاری جزو شهرهای اقتصادی است از این رو انتظار می رود سرمایه داران خیر استان در بخش های تحقیق و پژوهش نیز حضور فعالی داشته باشند.

وی اضافه کرد: دانشگاه ها تنها راه جذب هزینه های پژوهش را معطوف به دولت ندادند و از ظرفیت خیرین استان نیز استفاده کنند.

وی با تاکید بر اینکه در دانشگاه های علوم پزشکی باید از توان اساتید علوم پایه و کارشناسان فنی و بازرگانی نیز استفاده کرد، یادآور شد: اقدامات علوم پایه و علوم بنیادین در دنیا در یک راستا صورت می گیرد.

معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت با اشاره به تاثیرات عمیق همه گیری کرونا در سطح جامعه و نقش پژوهشگران در شناخت و ارائه راهکارهای مفید برای رفع مشکلات گفت: با اتمام شیوع ویروس کرونا مشخص می شود که این پاندمی با جامعه ما چه کرده است، یک مصداق آن اختلالات روان است از این رو درخواست می کنم، یکی از پروپوزال های اساتید، به این موضوع اختصاص یابد که با اتمام شیوع ویروس کرونا با چه اختلالاتی در جامعه روبرو خواهیم شد.

وی در خصوص جوانی جمعیت نیز گفت: جوانی جمعیت و سلامت خانواده، موضوعی است که بسیار باید روی آن کار کرد چراکه روند جوانی جمعیت روند کاهش است و این مهم، باید دغدغه ی دانشگاه های علوم پزشکی باشد.

پناهی ادامه داد: اکنون شعار دولت، بحث عدالت محور بودن بودجه ها است، پیگیری از سوی دانشگاهها نیز در تحقق این مهم، ضروری است.

وی رعایت عدالت در تخصیص بودجه پژوهشی را یادآور شد و گفت: در عدالت محور بودن بودجه ها شک نکنید، چرا که در حوزه ی تعمیرات دستگاه های تشخیصی و تحقیقاتی، معاونت علمی ریاست جمهوری شرکت دارد و ۵۰ درصد هزینه های آنها را معاونت تحقیقات پرداخت می کند.

وی با بیان اینکه تامین مواد اولیه دارویی، به روز کردن و سروسامان دادن به این حوزه اولویت وزارت است، افزود: مراکز تحقیقاتی باید به سمت شبکه ی تحقیقاتی شدن پیش بروند.

معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت در بخش دیگر سخنان خود تاکید کرد: باید در طرح های مشترک یک منطقه حمایت ویژه ای داشته باشیم و با شرایطی که اعلام شده

است، هزینه ی آن دستگاه را پرداخت می کنیم.

وی در پایان یادآور شد: نشریات و مجلات تبریز بسیار توانمند هستند که این مجلات، آینده ی دانشگاه بوده و می توانند درآمدزا باشند، اما در کشور بیش از ۴۶۰ مجله داریم که برخی از آنها تفاوتی با روزنامه ها ندارند و کاربردی نداشته و هزینه ی اساسی نیز مصرف می کنند.

در این جلسه اساتید و کارکنان دانشگاه علوم پزشکی تبریز سوالات و مسائل خود را مطرح کرده و به بحث و تبادل نظر با معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت پرداختند.