



کسب رتبه سوم پژوهش و فناوری کشور توسط دانشگاه علوم پزشکی تبریز

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تبریز از کسب رتبه سوم پژوهش و فناوری در بین دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور، توسط دانشگاه علوم پزشکی تبریز خبر داد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز به نقل از روابط عمومی معاونت تحقیقات و فناوری، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، رتبه سوم پژوهش و فناوری در بین دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور را کسب کرد.

دکتر محمد سمعی در خصوص جزئیات کسب این رتبه اظهار کرد: همه ساله ارزشیابی در خصوص عملکردها و فعالیت‌های پژوهشی فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور انجام می‌گیرد، امسال نیز بر اساس گزارشی که اخیراً ارائه شده، عملکرد سال 98 دانشگاه‌های علوم پزشکی در سراسر کشور اعلام شده است.

وی افزود: در نتایج ارزشیابی فعالیت‌های پژوهش و فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور که امسال نیز برای اولین بار، دو حیطه تحقیقات و فناوری در کنار هم گزارش شده اند، دانشگاه علوم پزشکی تبریز بعد از دانشگاه علوم پزشکی تهران و شهید بهشتی حائز **رتبه سوم** شده است. دانشگاه علوم پزشکی تبریز سال گذشته نیز توانسته بود، رتبه چهارم را در حیطه پژوهش از آن خود کند.

وی ادامه داد: در بررسی جزئی‌تر بخش‌های ارزشیابی و کسب این رتبه، می‌توان گفت که **کوهورت آذر** امتیاز کامل از این بخش را کسب نموده و **کمیت تحقیقات دانشجویی** دانشگاه علوم پزشکی تبریز که در ارزشیابی سال قبل، توانسته بود، در رتبه هشتم قرار بگیرد، با برنامه ریزی‌ها و فعالیت‌هایی که در طی یک سال انجام داده با ارتقای شش پله‌ای به **رتبه دوم** دست یافته است.

سمعی بیان کرد: آزمایشگاه جامع دانشگاه علوم پزشکی تبریز نیز با تلاش‌ها و همت کادر خود، موفق به کسب **جایگاه سوم** در بین آزمایشگاه‌های سایر دانشگاه‌های علوم پزشکی شده است؛ از لحاظ کیفیت مقالات و شاخص مقالات Q1 (کیو وان) نیز توانستیم با چاپ تعداد 751 مقاله در مجلات تراز اول دنیا، در **جایگاه سوم** قرار بگیریم.

وی با بیان این که امسال این دانشگاه از لحاظ شاخص رهبری در مرتبه سوم و در حوزه همکاری‌های بین‌المللی، در مرتبه چهارم قرار گرفته است، گفت: این ارزشیابی سالانه، یکی از مواردی است که در مورد سیاست‌گذاری‌های کلی برای سال‌های آتی دانشگاه‌های علوم پزشکی در راستای تقویت زیرساخت‌های پژوهشی و فناوری، تولید علم مبتنی بر نیازهای جامعه و هم‌چنین گسترش فعالیت‌های فناوری در حیطه سلامت انجام می‌شود تا در برنامه ریزی‌های کلان کشور نیز مورد استفاده قرار بگیرد.

وی با بیان این که دانشگاه علوم پزشکی تبریز در حیطه‌های مختلفی فعالیت دارد، اظهار کرد: این دانشگاه در جشنواره رازی که اخیراً برگزار شد، نیز توانسته موفقیت‌هایی را کسب کند و در این راستا، **مرکز تحقیقات علوم کاربردی و دارویی** و **مرکز تحقیقات آنالیز دارویی** به عنوان **مراکز برگزیده**، یکی از مجلات دانشگاه (**Bioimpacts**) به عنوان **مجله برگزیده کشور** و **آقای دکتر مهدی یوسفی** یکی از محققان دانشگاه به عنوان **محقق برگزیده** در زمینه علوم پایه پزشکی انتخاب شدند.

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تبریز با تأکید بر این که دانشگاه علوم پزشکی تبریز در بسیاری از حیطه‌ها سرآمد است و فعالیت‌های بسیار خوبی در بخش تحقیقات و فناوری در سطح کشور انجام می‌دهد، گفت: در بخش تحقیقات، در زمینه نانو تکنولوژی و سلول‌های بنیادی کارهای زیاد و باارزشی در این دانشگاه در حال انجام است و مطالعاتی که توسط این دانشگاه در زمینه ایمونولوژی و علوم دارویی انجام می‌شود نیز حرف بسیاری برای گفتن در کشور دارد و امتیازات خیلی خوبی برای کشور خواهد آورد.

وی افزود: در زمینه **فناوری** نیز تاکنون در حوزه تولید دستگاه‌ها، آنتی‌بادی‌های منوکلونال و فرآورده‌های نوترکیب، فعالیت‌های خیلی خوبی داشتیم و این فعالیت‌ها را در سال‌های آینده نیز ادامه خواهیم داد.

وی در خاتمه با قدردانی از خانواده علوم پزشکی تبریز، گفت: **کسب رتبه سوم پژوهش و فناوری در کل کشور**، مدیون تلاش تمامی محققان، اساتید، دانشجویان و کارشناسان و پرسنل معاونت تحقیقات و فناوری است و امیدواریم تا با تلاش‌های هر چه بیشتر در آینده بتوانیم نتایج بهتری را برای دانشگاه کسب کنیم.



وزارت بهداشت، درمانی و آموزش پزشکی

افتخاری دیگر برای دانشگاه علوم پزشکی تبریز

کسب رتبه سوم در حیطة پژوهش و فناوری،

طبق ارزشیابی سالانه وزارتی

کمیته تحقیقات دانشجویی رتبه ۲ کشوری و

آزمایشگاه جامع رتبه ۳ کشوری را در این

ارزشیابی وزارتی کسب نمود

ردیف	نام دانشگاه	امتیاز تولید علم	امتیاز ساختار	امتیاز فناوری (سقف ۴۵۰ امتیاز)	امتیاز کل پژوهش و فناوری
۱	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱۸۰۰	۲۸۶.۵	۳۵۵.۶۷	۲۵۴۲.۱۷
۲	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۱۷۸.۴	۲۰۸.۵۱	۴۵۰	۱۹۳۶.۹۵
۳	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	۸۷۲.۵۴	۲۴۲.۲۳	۳۰۱.۲۱	۱۴۱۶.۰۷
۴	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	۸۷۶	۲۴۴.۳۹	۱۸۰.۱۶	۱۳۰۰.۵۵
۵	دانشگاه علوم پزشکی ایران	۸۸۹.۵۸	۲۳۵.۶۱	۱۱۹.۷۱	۱۲۴۴.۸۹
۶	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	۷۰۶.۸۳	۲۰۳.۰۶	۲۷۷.۵۹	۱۱۸۷.۴۸
۷	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	۶۳۹.۲۶	۱۷۹.۶۳	۲۸۳.۱	۱۱۰۱.۹۹
۸	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	۳۸۷.۷۱	۱۳۱.۷۹	۱۲۳.۸۷	۶۳۳.۳۷
۹	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز	۴۱۸.۸۴	۱۲۳.۲۶	۵۷.۷۶	۵۹۹.۸۶
۱۰	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	۳۸۹.۱۵	۱۳۴.۱۹	۷۱.۵۸	۵۹۴.۹۳

روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز