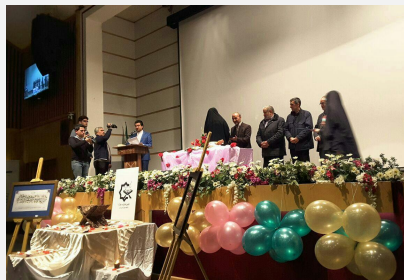


دانشگاه، بهترین کانون برای فهم و تفکر در آیات قرآن است

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دانشگاه را کانون مهم برای فهم، حفظ و تدبر در آیات قرآن کریم دانست.



رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دانشگاه را کانون مهم برای فهم، حفظ و تدبر در آیات قرآن کریم دانست.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر محمد حسین صومی در آیین اختتامیه و تجلیل از برگزیدگان مرحله دانشگاهی، کشوری و ملی بیست و یکمین جشنواره قرآن و عترت دانشگاه گفت: تمسک به قرآن و عترت منجر به صلاح و فلاح انسان خواهد شد.

وی ادامه داد: فرق دانشگاه های ما با دیگر دانشگاه های دنیا در طنین انداز شدن آیات قرآن است، فقط داشتن چنین کتابی کافی نیست، ما باید از عاملان قرآن باشیم.

وی خاطر نشان کرد: معتقدم رشته های پزشکی بیشتر با مفاهیم عینی قرآنی و دینی عجین هستند. در همین راستا لازم است در دانشگاه های علوم پزشکی به مفاهیم قرآنی پرداخته شود.

وی گفت: خوشبختانه اراده عمومی در دانشگاه ما در خدمت قرآن کریم است، در دانشگاه ما، همه مسئولان در تلاش هستند فعالیتی انجام ندهند که به صورت مستقیم و غیر مستقیم به قرآن و مفاهیم قرآنی ضربه ای بخورد.

دکتر صومی تاکید کرد: در تلاش هستیم جو قرآنی در دانشگاه حاکم شود چرا که اجتماع از دانشگاه تاثیر می گیرد.

رئیس ستاد اقامه نماز استان آذربایجان شرقی نیز در این آیین اظهار کرد: صوت زیبای قرآن دل ها را با این کتاب آشتی می دهد.

اسد الله ضیائی در این آیین گفت: انسان موجودی است که با دو سلاح در این دنیا از شر شیطان، ایمن گشته است، حجت باطنی که همان قوه عقل و حجت ظاهری که انبیا و رسولان هستند.

وی ادامه داد: پیامبر اکرم (ص) به عنوان روشن ترین چراغ در تاریکترین مکان و دوران جهالت، به پیامبری مبعوث و وظیفه خطیر خود را انجام داد.

وی افزود: قرآن شیوه نامه زندگی، یادگار حضرت رسول (ص) برای ما است و باید تمام تلاش خود را در راه استقرار مفاهیم قرآنی در جامعه اسلامی به کار بگیریم.

وی با اشاره به حضور دانشجویان در مسابقات قرآن کریم گفت: زیبایی صوت قرآن دل ها را با این کتاب آسمانی نرم و زیبایی ادبی آن را نمایان می کند.

گفتنی است، در این آیین از برگزیدگان مرحله دانشگاهی، کشوری و ملی بیست و یکمین جشنواره قرآن و عترت دانشگاه تجلیل شد.

مداحی روشندل استان، ابراهیم محمد نژاد از دیگر برنامه های جنبی این آیین بود.