

8 февраля в Тамбовском государственном техническом университете состоялось торжественное мероприятие посвященное Дню российской науки, на котором наградили лучших ученых по итогам года в десяти номинациях.

В ТГТУ ежегодно проходит празднование Дня науки. В этот день в вузе чествуют ученых, которые достигли выдающихся результатов и внесли вклад в укрепление научной репутации ТГТУ.

Всех собравшихся в зале поприветствовал ректор ТГТУ Михаил Николаевич Краснянский.

«Тамбовский государственный технический университет всегда уделял особое внимание научно-исследовательской деятельности, созданию условий для развития научного потенциала студентов и сотрудников. Ежегодно исследовательские коллективы ТГТУ получают гранты российского и международного уровня, имена ученых нашего университета известны и уважаемы в российском и международном научном сообществе. Особенно приятно, что ежегодно научные коллективы университета пополняются талантливыми молодыми исследователями, которые представляют Тамбовскую область на множестве значимых в научном сообществе конкурсов. Пусть впереди вас ждут новые победы, открытия и успешные проекты!», - поздравил Михаил Николаевич.

На торжественном мероприятии объявили лидеров в таких номинациях, как «Молодой ученый года», «Научный проект года», «Эффективный диссертационный совет», «Лидер публикационной активности», «Инновационный прорыв года», «Научный наставник года», «Аспирант года», «Студенческая наука», «Первые шаги в науку», «За популяризацию научных знаний». Награды вручили ректор ТГТУ Михаил Николаевич Краснянский, первый проректор ТГТУ Наталия Вячеславовна Молоткова и проректор по научной работе Дмитрий Юрьевич Муромцев.

Следует отметить, что в организации и проведении Дня науки приняли большое участие руководство и преподаватели Юридического института ТГТУ. Вели мероприятие, по уже сложившейся традиции, доценты кафедры ТИГП ЮИ Мещерякова Светлана Владимировна и Швецов Андрей Евгеньевич.

День российской науки является для ТГТУ очень значимым событием. Университет продолжает реализацию стратегии развития, направленной на интеграцию образования, науки и производства на основе сотрудничества с различными научными организациями, структурами Российской академии наук и промышленными партнерами с целью внедрения новейших разработок и прорывных технологий в реальный сектор экономики. Говоря о научно-инновационной деятельности университета, стоит отметить, что научные разработки ТГТУ сегодня используются в самых разных сферах: машиностроение, энергетика, экология, безопасность, цифровизация, телекоммуникации и связь, строительство, медицина, экономика и многие другие. Каждый день ученые технического университета работают над тем, чтобы сделать мир лучше.



