



БУДУЩЕЕ НАЧИНАЕТСЯ СЕГОДНЯ!

Выходит с 1997 года 10 раз в год

№5 (313), СЕНТЯБРЬ 2025 года

12+

Глава Минобрнауки посетил ТГТУ



10 сентября министр науки и высшего образования России Валерий Фальков посетил с рабочим визитом Тамбовскую область. Его сопровождал врио губернатора Евгений Первышов. Визит начался с Тамбовского государственного технического университета.

На машиностроительном заводе «Комсомолец» гостям показали производство многостенных углеродных нанотрубок и результаты научного проекта по созданию материалов для суперконденсаторов. Также была представлена работа базовой кафедры ТГТУ «Инжиниринг нанотехнологий», готовящей специалистов нового поколения.

В студенческом технопарке «Вернадский» Фальков ознакомился с разработками молодежных лабораторий: VR-тренажерами для медицины, беспилотными робототехническими платформами, киберполигоном и центром «Цифровое машиностроение». Министр пригласил руководителя лаборатории Андрея Егорова представить разработки на V Конгрессе молодых ученых в «Сириусе». Фальков отметил, что запатентованный лабораторией метод технического зрения может заинтересовать инвесторов для внедрения в реальный сектор экономики.

Ректор ТГТУ Михаил Краснянский подчеркнул, что визит подтверждает значимость развития научно-технологического потенциала региона и демонстрирует успешную реализацию стратегических инициатив Минобрнауки в вузе.

Ранее Валерий Фальков провел рабочую встречу с Евгением Первышовым, где стороны обсудили задачи развития высшего образования. Министр подчеркнул важность удержания молодежи в регионе и анонсировал создание комплексной пятилетней программы поддержки университетов, включающей развитие инфраструктуры и повышение качества образования. Глава региона подтвердил, что поддержка высшей школы является одним из ключевых приоритетов для областной власти.



Образование

Состоялся запуск нового сезона учебного курса «Обучение служением». В этом году студенты сосредоточат усилия на проектах, поддерживающих участников СВО и их близких.

С.З.



Наука



В Тамбовском государственном техническом университете прошла XXI Всероссийская школьно-конференция молодых ученых «Управление большими системами».

С.С.

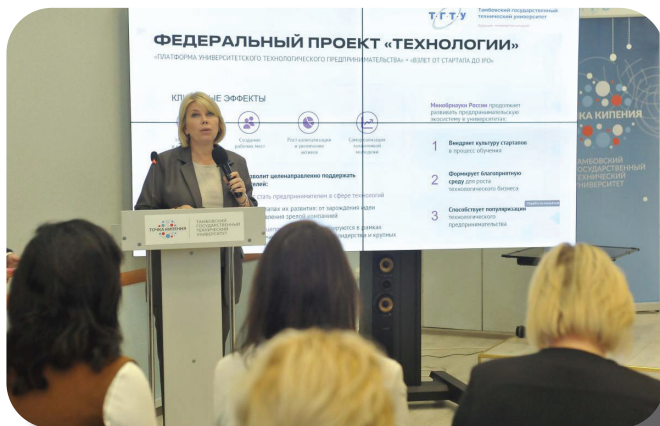
Юбилей

В селе Вернадка Пичаевского муниципального округа прошли торжественные мероприятия. В организации и проведении праздника принял участие вуз.

С.7.



Старт программы "ТЕХНОСФЕРА"



17 сентября в ТГТУ стартовал новый сезон акселерационной программы «ТЕХНОСФЕРА».

«ТЕХНОСФЕРА» – это программа поддержки проектных команд и студенческих инициатив в области технологического предпринимательства, которая получила грант в размере 6 миллионов рублей, войдя в число победителей всероссийского конкурса. Техносфера – это всё, что создано человеком при помощи техники или появилось вследствие использования техники.

В мероприятии приняли участие ректор ТГТУ Михаил Краснянский, первый проректор Наталия Молоткова, заместитель начальника управления по развитию предпринимательства и торговли министерства промышленности, торговли и развития предпринимательства Тамбовской области Армине Марабян, председатель Тамбовского регионального отделения

Общероссийской общественной организации «Деловая Россия» Анна Пудовкина, президент Тамбовской областной торгово-промышленной палаты Елена Воронина, исполнительный директор АО «ОРЭС-Тамбов» Юрий Демин, исполнительный директор ООО «Кристалл» Грибановский сахарный завод Анатолий Смолихин, ООО «Оборудование Макс» Максим Кудрявцев, генеральный директор ООО «Проминновации» Денис Дедов.

«Несколько лет назад мы запустили акселерационную программу «ТЕХНОСФЕРА», цель которой — развивать технологическое предпринимательство и поддерживать перспективные проекты. Название отражает суть инициативы: студенты получают реальные задачи от местных предприятий, охватывающие широкий спектр направлений и уровней сложности. Все проекты направлены на увеличение конкурентоспособности бизнеса благодаря новым технологиям и продуктам. Выпускники программы демонстрируют впечатляющие достижения: многие открыли собственное дело, получили грантовые средства и инвестиции, а также успешно трудоустроились на профильные предприятия региона», – отметила первый проректор ТГТУ Наталия Молоткова.

Участников ждут множество мероприятий в различных форматах: лекции, тренинги, презентации, мастер-классы и индивидуальные консультации с экспертами из числа представителей бизнес-сообщества, объединений предпринимателей, грантовых фондов и технопарков.

В ТГТУ открылся акселератор "ЦИФРАПРОМ"

В Точке кипения Тамбовского государственного технического университета состоялось открытие акселерационной программы «ЦИФРАПРОМ».

Ключевое направление акселерационной программы – цифровизация и цифровое развитие промышленности, переход на автоматизированное цифровое производство, которым управляют интеллектуальные системы в режиме реального времени, постоянно взаимодействуя с внешней средой.

В акселерационной программе выделено три тематических направления для разработки студенческих проектов: цифровые решения в отраслях экономики, искусственный интеллект, интеллектуальные прикладные системы и устройства.

В открытии акселератора приняли участие ректор ТГТУ Михаил Краснянский, первый проректор Наталия Молоткова, заместитель директора департамента цифрового развития, информационных технологий и связи Правительства Тамбовской области Роман Кузьмин, президент Тамбовской областной торгово-промышленной палаты Елена Воронина, учредитель ООО «Черные медведи» Андрей Давиденко, генеральный директор ООО «Прикладное программное обеспечение» Александр Замараев, помощник управляющего ПАО «Сбербанк» Владимир Антонов.

В течение нескольких месяцев участников ждут десятки мероприятий в различных форматах: лекции, тренинги, презентации,



мастер-классы и индивидуальные консультации с экспертами из числа представителей бизнес-сообщества, объединений предпринимателей, грантовых фондов и технопарков. В работе акселератора участвуют представители Правительства Тамбовской области, IT-компаний региона, экспертного сообщества в сфере проектной деятельности и цифровых технологий.

Лучшие стартап-проекты получают консультационное, экспертное, аналитическое сопровождение, а также грантовую поддержку. Все участники получают сертификаты, которые подтверждают прохождение программы и дают дополнительные баллы для грантового конкурса «Студенческий стартап».

Учебный курс "Обучение служением"

В Тамбовском государственном техническом университете состоялся запуск нового сезона учебного курса «Обучение служением». В этом году студенты сосредоточат усилия на проектах, поддерживающих участников СВО и их близких.

Среди проектов нового сезона: благоустройство Аллеи Героев в Знаменском районе, создание сайта для Ассоциации ветеранов СВО и Фонда защитников отечества, разработка брендбука для «ОПОРЫ РОССИИ», создание патриотических муралов в Тамбове, подготовка регионального календаря патриотических мероприятий для Правительства Тамбовской области.

Обучение служением – образовательная программа, благодаря которой студенты реализуют социальные проекты по решению реальных общественных задач в партнерстве с НКО, государством и бизнесом в рамках учебного процесса. Это позволяет им применять полученные знания на практике и совершенствовать свои проектные компетенции. В этом году программа реализуется уже в 88 регионах Российской Федерации – от Калининграда до Владивостока. Социальными заказчиками проекта являются НКО и фонды, органы государственной и муниципальной власти, учреждения бюджетной сферы, социальные предприниматели. Социальный заказчик становится партнером вуза, который включает студентов в решение практических задач, сформулированных партнером как социальный заказ.

«В рамках проекта мы помогаем нашим партнерам решать конкретные социально-значимые задачи. Каждый такой проект – это наш вклад в улучшение жизни в регионе. В нынешнем сезоне мы делаем особый акцент на патриотические проекты, что особенно символично в Год защитника Отечества. Мы активно сотрудничаем с Фондом защитников Отечества, ассоциациями ветеранов и другими организациями, поддерживающими участников СВО. Проект «Обучение служением» решает две важнейшие задачи: даёт студентам бесценный опыт реальной работы и приносит пользу нашему городу и региону, превращая теоретические знания в конкретные дела», – отметила куратор проекта в ТГТУ Наталия Тезикова.

В рамках мероприятия выступили представители организаций-заказчиков: и.о. министра туризма Тамбовской области Станислав Дзасохов, заместитель министра образования и науки региона Ирина Рубцова, и.о. министра промышленности,



торговли и развития предпринимательства Тамбовской области Ольга Дронова, и. о. заместителя директора – начальника отдела реализации патриотических и волонтерских проектов департамента молодежной политики Правительства Тамбовской области Алексей Козин, председатель Тамбовского отделения ОПОРЫ РОССИИ Лариса Сенникова, председатель Ассоциации ветеранов специальной военной операции Тамбовской области Андрей Сапрыкин, руководитель филиала фонда «Защитники Отечества» Наталия Вассунова, помощник генерального директора по связям с общественностью Корпорации развития Тамбовской области Татьяна Загузова, руководитель Тамбовского регионального отделения ВОО «Молодая Гвардия Единой России» Жанна Борисова. Затем состоялась стратегическая сессия, в ходе которой студенческие команды смогли проработать концепции проектов и обсудить перспективы их реализации с потенциальными партнерами.

«Участие в программе даёт возможность студентам проявить свои профессиональные компетенции там, где они необходимы, ведь здесь не требуется искать монетизации, потому что служение – это про всех, кому можно протянуть руку помощи. Благодаря проекту вы сможете получить социальную практику, прокачаете гибкие навыки и сформируете портфолио. Мы знаем, какая это сила – молодость и креатив, и вы можете направить эту силу на решение социальных проблем. Существенным фактором успеха является поддержка партнеров. Спасибо Правительству и общественным организациям за взаимодействие с вузом. Общими усилиями мы создаём эффективный инструмент развития гражданского общества», – отметила советник заместителя министра Минобрнауки РФ Наталья Безрукова.

Тамбовский государственный технический университет в 2023 году вошел в число пилотных образовательных организаций высшего образования, которые запустили Программу «Обучение служением». ТГТУ имеет многолетний опыт организации общественно значимой, волонтерской деятельности студентов, разработки студентами социальных проектов и взаимодействия с некоммерческими организациями региона. Одним из направлений проектной деятельности является социальное предпринимательство. Этот опыт позволил ТГТУ войти в число пилотных вузов для запуска программы «Обучение служением» и впоследствии успешно развивать эту деятельность.



Победители конкурса «Студенческий стартап»



8 инновационных проектов представителей Тамбовского государственного технического университета стали победителями шестой очереди конкурса Фонда содействия инновациям «Студенческий стартап». Каждый автор проекта получает по 1 миллиону рублей на развитие своих идей.

В этом году на конкурс «Студенческий стартап» поступило свыше 11 тысяч заявок. 2500 из них стали победителями. Это граждане России и еще 11 стран, в том числе Египта, Индии и Сирии.

Среди заявок, поданных вузами Тамбовской области, в число победителей вошло 13 проектов, и большая их часть – проекты ТГТУ. С момента запуска конкурса «Студенческий стартап» представители Тамбовского государственного технического университета неоднократно получали гранты. Однако одновременно такое большое количество победителей в вузе впервые.

В списке победителей проекты «Разработка параметрических библиотек для проектирования сосудов, аппаратов и теплообменников для отечественной системы автоматизированного проектирования T-FLEX CAD» Анастасии Пасько, «Сервис, который позволяет предпринимателям запускать полноценный интернет-магазин прямо в Telegram в формате Mini App без программирования, за 5 минут» Максима Жеребятёва, «Булки\$Белки- хлебобулочные изделия с повышенным содержанием белка» Софьи Данилиной, «Уникальная технология производства сыра «фондю»» Глеба Варникова, «Создание мобильного приложения для автономной навигации» Александра Заводнова, «Разработка системы оптимального проектирования гальванического процесса с фигурным анодом» Светланы Неверовой, создание библиотеки управляющих программ-шаблонов для станков с ЧПУ» Ярослава Шубина, «Разработка 3д принтера со сменой печатающей головы для мультицветной печати» Романа Хрусталёва.

Отметим, что ТГТУ также получит два гранта по 6 миллионов рублей на реализацию акселерационных программ поддержки проектных команд и студенческих инициатив.

Первый проректор ТГТУ Наталия Молоткова подчеркнула, что все эти победы – итог пятилетней командной работы преподавателей, наставников и промышленных партнеров университета по развитию проектного обучения и реализации акселерационных программ. Она отметила, что за эти годы вуз подготовил десятки студентов-победителей всероссийских и международных конкурсов и сформировал команды, чьи проекты получили признание на федеральном уровне.

В Тамбове стартовал хакатон "Гигатон"

13 сентября в парке культуры и отдыха Тамбова прошёл региональный День цифры, в рамках которого Тамбовский государственный технический университет представил свои IT-разработки. Центральным событием праздника стал официальный анонс хакатона «Гигатон», организованного Сбером на базе ТГТУ.

16 сентября в технопарке «Вернадский» состоялось техническое открытие хакатона. С приветственным словом к участникам обратились ректор ТГТУ Михаил Краснянский и управляющий Тамбовского отделения Сбербанка Алексей Зежюлин. Они подчеркнули, что мероприятие нацелено на популяризацию генеративного ИИ и подготовку нового поколения IT-специалистов, способных решать реальные задачи региона.

«"Гигатон" — яркий пример успешного взаимодействия бизнеса, власти и образования. Наши студенты получают уникальную возможность применить знания на практике, создавая востребованные решения», - отметил ректор ТГТУ.

В хакатоне участвуют 16 студенческих команд Института автоматизации и информационных технологий ТГТУ. С помощью нейросети им были распределены задания от правительства области и других партнеров. Среди задач — разработка ИИ-



помощников для образования, бизнеса и госзакупок. Над каждой проблемой будут работать по две команды.

Теперь участникам предстоит интенсивная работа над проектами в течение нескольких недель. Презентация готовых решений и награждение победителей запланированы на конец октября. Лучшие проекты получают призы, а для четырех команд-лидеров уже сформирован специальный призовой фонд.

Конференция «Управление большими системами»

В Тамбовском государственном техническом университете прошла XXI Всероссийская школа-конференция молодых ученых «Управление большими системами».

В рамках торжественного открытия конференции состоялось Награждение победителей Всероссийского конкурса научных работ молодых ученых по теории управления и ее приложениям, и подписание соглашения о создании консорциума «Безопасность информационных систем» между ИПУ РАН и ТГТУ.

Выбор ТГТУ как соорганизатора конференции не случаен. В 2018 году создан научно-образовательный центр «Проблемы управления, информатики и защиты информации в организационных и технических системах» совместно с Институтом проблем управления имени В.А. Трапезникова РАН и Тамбовским государственным техническим университетом. Ученые двух организаций совместно работают над исследованиями в области применения информационных технологий, защиты информации в различных сферах. К исследованиям активно привлекаются аспиранты и студенты ТГТУ.

«Наш институт давно и плодотворно сотрудничает с организаторами конференции. ТГТУ является сильной площадкой для разработки инновационных технологий в области робототехники, информационной безопасности, радиоэлектронной борьбы и других актуальных проблем управления. Важно, что это взаимодействие не прерывается. Итогом нескольких дней работы станут два главных момента. Первый – это возможность обменяться научными результатами с ведущими членами академического сообщества. Но самое главное для молодежи – то, что они знакомятся друг с другом и завязывают новые связи. У них появятся друзья, с которыми они будут взаимодействовать не только по науке, но и в жизни. Я надеюсь, что нынешнее поколение участников в будущем само выступит в роли организаторов, продолжая эту славную традицию», – отметил директор Института проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской академии наук Дмитрий Новиков.

В конференции «Управление большими системами» принимали участие более 100 человек – это молодые ученые из разных регионов России (студенты, магистранты и аспиранты, кандидаты наук в возрасте до 35 лет, доктора наук – в возрасте до 39 лет). Наряду с выступлениями молодых ученых прошли пленарные доклады ведущих российских специалистов в области теории управления.

Работа конференции прошла по четырем направлениям: математические основы теории управления; управление организационными и социально-экономическими системами; управление техническими системами и технологическими процессами; информационные технологии и искусственный интеллект в управлении; управление мехатронными и робототехническими системами.

В программе конференции были интеллектуальные развлекательные мероприятия – квиз «Наука и искусство», хакатон «Светлый путь».



Тематика управления большими системами на сегодняшний день особенно актуальна. Информационные технологии, основанные на концепции Big Data, позволяют автоматизировать и усовершенствовать процесс управления и принятия решений в самых разных сферах. Теория и техника больших систем получает распространение во многих отраслях экономики и обороны, в сфере обслуживания и административного управления, где требуется анализ большого количества факторов и переработка большого объема информации – в энергетике, агропромышленном комплексе, банковской сфере, медицине, цифровом машиностроении и многих других отраслях.

«Школа-конференция в первую очередь направлена на молодых учёных, занимающихся вопросами управления системами в самых разных областях. В рамках конференции молодые исследователи со всей страны могут показать свои работы в различных секциях. Кроме того, это отличная возможность познакомиться с разработками нашего университета: направлениями, связанными с управлением техническими системами, мехатроникой, промышленной робототехникой, защитой информации, созданием информационных и технических систем. Гости увидели проекты, реализуемые в том числе в технопарке «Вернадский», и доклады наших молодых учёных из молодежных лабораторий. Они работают над передовыми проектами, такими как виртуальные технологии в медицинских системах и бесплатные платформы, что полностью соответствует тематике конференции», – отметил ректор ТГТУ Михаил Краснянский.

Организатором школы является Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской академии наук и сеть Научно-образовательных центров проблем управления России совместно с рядом ведущих отечественных научно-исследовательских институтов и вузов. Цель школы – развитие и пропаганда достижений современной теории управления. Ежегодно главным организатором конференции является один из региональных НОЦ ПУ. Предыдущие конференции с большим успехом проходили в Самаре, Воронеже, Липецке, Ижевске, Казани, Магнитогорске, Перми, Уфе, Арзамасе и Волгограде. В 2019 году мероприятие проходило в ТГТУ. Спустя 6 лет в этом году конференция вновь прошла на базе Тамбовского государственного технического университета.

Государственные награды для руководства ТГТУ



В здании Правительства врио главы региона Евгений Первышов вручил государственные и региональные награды выдающимся тамбовчанам.

В числе награжденных – ректор Тамбовского государственного технического университета Михаил Краснянский и советник при ректорате, почетный ректор ТГТУ Сергей Мищенко.

Михаил Краснянский удостоен почетного звания «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации» за заслуги в научной и педагогической деятельности, подготовку квалифицированных специалистов и многолетнюю добросовестную работу. Под его руководством ТГТУ входит в топ-100 национального рейтинга университетов Интерфакс, число

студентов превысило десять тысяч, ежегодно вуз выпускает две тысячи специалистов, которые работают в ключевых отраслях экономики и промышленности Тамбовской области и других регионов страны. Особое внимание М.Н. Краснянский уделяет развитию научно-исследовательской и инновационной деятельности в тесной связи со структурой региональной экономики и приоритетными направлениями развития науки и технологии России.

Сергей Мищенко награжден орденом Дружбы за вклад в подготовку высококвалифицированных специалистов и многолетнюю плодотворную работу. За годы его руководства университет превратился в широко известную эффективную учебно-научную и социально направленную образовательную организацию Центрального федерального округа с уникальным учебно-лабораторным и научным оборудованием, мощным кадровым потенциалом, разветвленной инфраструктурой образовательного процесса.

По словам награжденных, эти высокие награды являются признанием заслуг всего коллектива университета. Они отражают значительный вклад ТГТУ в развитие высшего образования и научно-технологического потенциала региона. Коллектив университета гордится профессиональным признанием достижений своих руководителей и намерен продолжать работу по укреплению позиций вуза как ведущего образовательного и исследовательского центра России.

Кадровая программа "Герои Тамбовщины"

Тамбовский государственный технический университет стал одним из ключевых участников реализации программы профессиональной переподготовки для участников и ветеранов специальной военной операции «Государственное и муниципальное управление. Герои Тамбовщины».

Первый образовательный модуль программы стартовал 19 августа. Участников приветствовали временно исполняющий обязанности главы Тамбовской области Евгений Первышов и директор Высшей школы государственного управления Олег Кондратенко. В мероприятии приняли участие ректор ТГТУ Михаил Краснянский, первый проректор Наталия Молоткова и директор Института дополнительного профессионального образования Наталья Злобина.

ТГТУ реализует 196 академических часов из общего объема программы в 502 часа, включая часть общего блока и блок специализации «Производственный менеджмент». В рамках первого образовательного модуля «Государственная политика и система госуправления» университет проводит мастерскую по бережливым технологиям в управлении.

Программа предусматривает четыре образовательных модуля: «Государственная политика и система госуправления», «Экономика и финансы», «Региональное и муниципальное управление», «Современные технологии управления». Между модулями запланированы четырехнедельные стажировки с наставниками. Итогом обучения станет защита проекта.



“Участие нашего университета в этом проекте закономерно — университет имеет 26-летний опыт реализации Президентской программы подготовки управленческих кадров, выпустил более 700 специалистов. Ежегодно вуз реализует более 100 дополнительных профессиональных программ для 3000 слушателей, причем 70% программ включают образовательные модули по менеджменту”, - отметил ректор ТГТУ Михаил Краснянский.

В первом наборе программы участвуют 27 финалистов конкурса, среди которых кавалеры Ордена мужества, обладатели Георгиевского креста IV степени и других государственных наград. Еще 37 участников программы присоединятся к обучению после возвращения из зоны специальной военной операции.

Программа «Герои Тамбовщины» направлена на профессиональную подготовку участников СВО к государственной и муниципальной службе и работе в реальном секторе экономики.

20-летие Музея-усадьбы Вернадского



26 сентября в селе Вернадовка Пичаевского муниципального округа прошли торжественные мероприятия, приуроченные к 80-летию Победы в Великой Отечественной войне и 20-летию Музея-усадьбы В.И. Вернадского. В организации и проведении праздника принял участие Тамбовский государственный технический университет.

Торжественная программа началась с возложения цветов к памятнику великому ученому Владимиру Вернадскому, после чего для гостей звучали стихи в исполнении членов Союза литераторов России.

Центральным событием стал VIII литературно-музыкальный и краеведческий праздник, где выступили творческие коллективы Пичаевского Дома культуры.

С приветственными словами к собравшимся обратились ректор ТГТУ Михаил Краснянский, советник при ректорате ТГТУ Сергей Мищенко, депутат областной Думы Екатерина Иванова, председатель Совета депутатов Пичаевского округа Олег Киселёв и заместитель главы администрации округа Ольга Горбачёва, хранитель Кабинета-музея В.И. Вернадского в ГЕОХИ РАН Светлана Комарова, заместитель генерального директора Неправительственного экологического фонда имени В.И. Вернадского Андрей Чешев, Биограф В.И. Вернадского Геннадий Аксенов, старший научный сотрудник МГУ Алексей Иванов.

«Имя Владимира Ивановича Вернадского имеет мировое значение, а его идеи продолжают объединять ученых, студентов и школьников. Наша Ассоциация «Объединенный университет имени В.И. Вернадского», в которую входят около 20

организаций, ежегодно проводит десятки мероприятий — от Вернадовских чтений для школьников до масштабного проекта «Плавучий университет», где студенты проходят практику по различным направлениям. Особенно ценно, что наследие Вернадского живет — в стенах университетов, в Вернадовке, где создан уникальный ноосферный центр, и во многих научных и общественных организациях нашей страны. От всей души желаю Вернадовке дальнейшего развития как многофункциональной точке притяжения в Тамбовской области. Пусть это уникальное место продолжает вдохновлять новые поколения исследователей и сохраняет свою особую роль в научной и культурной жизни нашего региона», — отметил ректор ТГТУ Михаил Краснянский.

В рамках мероприятия состоялось открытие кластера сетевого молодежного музея на базе Пичаевской средней школы, созданного при участии МГУ и ТГТУ. От технического университета в церемонии открытия и презентации экспозиции принял участие заведующий кафедрой «Природопользование и защита окружающей среды» Артемий Козачек.

В этот день также отметили вклад сотрудников музея-усадьбы В. И. Вернадского и ученых Тамбовского технического университета в изучение и развитие наследия академика. Они активно занимаются научно-исследовательской работой, направленной на распространение новых экологических и энергосберегающих технологий. На базе ТГТУ была создана ассоциация «Объединенный университет В. И. Вернадский», которая стала важным научным центром в области теории и практики.



ПРАЗДНИК ПЕРВОКУРСНИКА

В Тамбовском государственном техническом университете прошло традиционное посвящение в первокурсники. В этом году по всем уровням и формам образования поступило около 3000 человек. Из них на программы бакалавриата и специалитета – около 2000.



Праздник проходил на университетском стадионе «Бодрость», где ребят и их родителей ждала концертная программа. В этом году честь встречать первокурсников досталась Институту архитектуры, строительства и транспорта.

Первокурсников поприветствовал и поздравил ректор ТГТУ Михаил Краснянский:

«Мы хотим, чтобы с первого дня студенты погрузились в традиции университета, которым уже более 60 лет. Наша ключевая задача на этом празднике – сделать первокурсников активными участниками действия, а не просто наблюдателями. Для этого мы создаем все условия, чтобы они могли лично пообщаться с руководством вуза и деканами институтов. Особые поздравления в этот день мы адресуем тем, кто поступил к нам с самыми высокими баллами ЕГЭ. В этом году это абитуриенты, выбравшие ключевые направления:

машиностроение, информационные технологии, защиту информации и строительные специальности».

К ребятам обратились представители органов власти, организаций и предприятий-партнеров университета.

Представители 1 курса получили символические студенческий билет и зачетную книжку, после чего весь стадион дружно произнес традиционную клятву первокурсника ТГТУ, пообещав стремиться к знаниям и бережно хранить традиции университета.

В этом году концертную программу сопровождал Симфонический оркестр имени С.В.Рахманинова. Зрители увидели выступления творческих коллективов университета – театра мод Института архитектуры, строительства и транспорта, команд по чирлидингу, танцевальных коллективов. Ведущий праздника подчеркнул, что у студентов ТГТУ есть все возможности проявить себя как в учебе и науке, так и в творчестве, спорте и общественной жизни. Университет поддерживает и создает условия для всестороннего развития личности.

Праздник посвящения в первокурсники вот уже на протяжении нескольких лет проходит в ТГТУ в последние дни лета. А 1 сентября, в День знаний первокурсникам вручили зачетные книжки и студенческие билеты, проходит церемония торжественного поднятия российского флага, встречи с преподавателями. Первокурсников ждет масштабная программа адаптации, направленная на то, чтобы помочь ребятам сориентироваться в университете, найти себе направление для самореализации и влиться в яркую и насыщенную жизнь, став частью семьи ТГТУ.

ФЕСТИВАЛЬ СТУДЕНЧЕСКИХ ОБЪЕДИНЕНИЙ

5 сентября в Тамбовском государственном техническом университете прошел Фестиваль студенческих объединений.

В концертном зале корпуса «А» ТГТУ состоялось торжественное открытие фестиваля. С приветственными словами к студентам обратился проректор по социальной работе и молодежной политике Геннадий Соседов.

В рамках фестиваля выступили творческие коллективы вуза, проводились мастер-классы. О своей деятельности первокурсникам рассказали Объединенный совет обучающихся, студенческий медиацентр «PROmediaТГТУ», сборная по чир хип хопу «Хаски», туристический клуб «Эдельвейс», студенческое научное общество, эстрадный танцевальный коллектив «TSTU», театр мод «Эклектика», студенческие активы институтов, Центр компетенций, Волонтерский центр, Штаб студенческих отрядов, секции по различным видам спорта и другие.

Более 20 студенческих объединений технического вуза организовали для студентов показательные выступления, презентации своих команд. Мероприятие было ориентировано в первую очередь на студентов первого курса Многопрофильного колледжа. Фестиваль позволил им лучше узнать о внеучебной деятельности университета, тех возможностях, которые он предоставляет своим студентам, выбрать для себя интересное направление.

В ходе мастер-классов все желающие смогли сразу попробовать свои силы в том или ином виде творчества и спорта, поговорить с руководителями объединений, задать все интересующие вопросы.

Это мероприятие стало важным ежегодным событием, которое не просто знакомит студентов с внеучебной жизнью университета, а создает единое пространство для творчества, спорта, науки и волонтерства. Фестиваль выполняет ключевую миссию - помогает студентам, особенно первокурсникам, осознать, что университет предоставляет безграничные возможности для становления личности, выходящие далеко за рамки учебной программы. Он является точкой отсчета для новых студенческих инициатив, крепкой дружбы и начала яркого пути самореализации каждого студента.



АЛЬМА МАТЕР
БУДУЩЕЕ НАЧИНАЕТСЯ СЕГОДНЯ

Учредитель и издатель: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тамбовский государственный технический университет», адрес учредителя, издателя, редакции: 392000, Тамбовская обл., г.о. город Тамбов, г. Тамбов, ул. Советская, д. 106/5, помещ. 2. Подписано в печать 11.11.2025 г.: по графику – 10:00, фактически – 10:00.

№ 5 (313), СЕНТЯБРЬ 2025 года Дата выхода в свет: 11.11.2025 г. Над номером работали: Святогорская Д.О., Юрина И.А., Сухоруков А.Л.

Главный редактор: Святогорская Д.О. Газета распространяется бесплатно.

12+

Отпечатано в Типографии ТГТУ, адрес типографии: 392032, Тамбовская обл., г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, кор. А.

Тел. редакции: (4752) 63–28–48. СМИ периодическое печатное издание газета «АЛЬМА МАТЕР» зарегистрировано Управлением Роскомнадзора по Тамбовской области. Свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ТУ68-00244 от 21 апреля 2016 г.

Тираж 1000 экз.