

План научно-практических и научно-методических мероприятий
Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова
на **ДЕКАБРЬ** 2018 года

Дата и место проведения	Наименование мероприятий	Ответственный организатор
В течение месяца 503 УКЗ	Выставка научных работ победителей Межрегионального конкурса «Современное состояние и направления развития бухгалтерского учета, экономического анализа, аудита и налогообложения в России»	Кафедра бухгалтерского учета и аудита
01 декабря 11 ⁰⁰ , 214 ГУК	Детский научный форум-2018 «Мое первое научное исследование»	Кафедра строительства и городского хозяйства
03 декабря 14 ²⁰ , 513 ГУК	Заседание студенческого научно-дискуссионного клуба «ЛОГОС» «Философия и культура Японии» к году Японии в России	Кафедра теории и методологии науки
05 декабря 14 ²⁰ , 402 УКЗ	Научно-методический семинар «Инновационное развитие экономической системы на основе потенциала высокотехнологичных компаний»	Кафедра стратегического управления
10 декабря 16 ⁰⁰ , 511 УКЗ	Научно-методический семинар «Особенности методов расчета статически определимых ферм на действие постоянных и подвижных нагрузок»	Кафедра теоретической механики и сопротивления материалов
11 декабря 11 ⁰⁰ , 027 ГУК	Научно-практический внутривузовский конкурс «Испытание бетонных образцов заданной прочности методами разрушающего и неразрушающего контроля», III этап	Кафедра строительства и городского хозяйства
11 декабря 13 ³⁰ , 411 ГУК	Научно-методический семинар «Актуальные проблемы менеджмента качества, стандартизации, сертификации и метрологического обеспечения»	Кафедра стандартизации и управления качеством
12 декабря 12 ⁰⁰ , 115 ГУК	Научно-практический семинар «Инновационные технологии в теплогазоснабжении»	Кафедра теплогазоснабжения и вентиляции
13 декабря 10 ⁰⁰ , 401 УК4	Научно-практическая итоговая конференция студентов «Направления развития строительных материалов в области транспортного строительства»	Кафедра автомобильных и железных дорог, секция «ЖДМиТ»
13 декабря 10 ⁰⁰ , 114 УК4	Научно-практический семинар «Эффективные материалы и технологии для строительства транспортных сооружений»	Кафедра автомобильных и железных дорог

План научно-практических и научно-методических мероприятий
Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова
на **ДЕКАБРЬ** 2018 года

Дата и место проведения	Наименование мероприятий	Ответственный организатор
13 декабря 14 ²⁰ , 409 УКЗ	Заседание Регионального клуба маркетологов на тему: «Спичрайтинг как специфическая PR-технология и специализация в профессии PR-специалиста»	Кафедра маркетинга
14 декабря 12 ⁰⁰ , 103 УКЗ	Научно-практический семинар «Современные покрытия и лакокрасочные материалы»	Кафедра материаловедения и технологии материалов
17 декабря 16 ⁰⁰ , 411 УКЗ	Внутривузовская олимпиада по микроэкономике	Кафедра теории и методологии науки
20 декабря 11 ⁴⁵ , 120 ГУК	Научно-практический семинар «Исследование и проектирование оборудования для производства строительных материалов и изделий»	Кафедра механического оборудования
20 декабря 16 ⁰⁰ , 517 ГУК	Семинар-конференция «Управление проектами в инвестиционно-строительной сфере»	Кафедра экспертизы и управления недвижимостью
20 декабря 16 ⁰⁰ , 520 ГУК	Научно-методологический семинар «Мифы и реальность в оценке экономического развития страны»	Кафедра теории и методологии науки
21 декабря 14 ⁰⁰ , 213 УК2	Научно-методический семинар «Эффективные строительные композиты для 3D аддитивных технологий»	Кафедра строительного материаловедения, изделий и конструкций
25 декабря 11 ⁰⁰ , 503 УКЗ	I-й тур смотра-конкурса бакалаврских выпускных квалификационных работ по профилю «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	Кафедра бухгалтерского учета и аудита
25 декабря 14 ⁰⁰ , 507 УКЗ	Научно-практическая конференция «Проблемы реформирования и развития бухгалтерского учета, экономического анализа и налогообложения в Российской Федерации»	Кафедра бухгалтерского учета и аудита
28 декабря 16 ⁰⁰ , 426 ГУК	Научный семинар «Информационные технологии в задачах моделирования и управления, вопросы информационной безопасности»	Кафедра программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем