



**ОБ ИТОГАХ ПРОВЕДЕНИЯ ЕЖЕГОДНЫХ
НАУЧНЫХ КОНФЕРЕНЦИЙ
В 2019/2020 УЧЕБНОМ ГОДУ**

Докладчик:
начальник отдела развития молодёжной науки,
координатор студенческого научного общества,
Ирина Зунтова

Заседание

Научно-технического совета «МГОТУ»

Королёв, 30 сентября 2020 г.

XX Ежегодная научная конференция студентов Технологического университета
«Ресурсам области - эффективное использование»

Дата проведения	декабрь 2019 г. – март 2020 г.
Организатор конференции	Служба первого проректора
Участники	Обучающиеся по направлениям подготовки высшего образования – бакалавриат, специалитет
Научные направления Конференции	Соответствуют направлениям подготовки бакалавров и специалистов
Форма участия в работе Конференции	❖ Очная (выступление с докладом) ❖ Заочная (публикация в сборнике материалов конференции) Подготовлено 228 научно-практических и аналитических работ

По итогам конференции выпущен электронный Сборник материалов Конференции (163 доклада).
Путь к файлу: Сайт «МГОТУ» / Наука / Научно-исследовательская деятельность / Молодёжная наука / Научные конференции

Режим доступа: https://unitech-mo.ru/upload/files/science/youth-science/Sbornik_2020_1.pdf



XX Ежегодная научная конференция студентов Технологического университета

«Ресурсам области - эффективное использование»

Первый тур (кафедральный). Наименование кафедры

- Информационных технологий и управляющих систем
- Информационной безопасности
- Математики и естественнонаучных дисциплин

- Управления качеством и стандартизации
- Техники и технологий

- Управления
- Экономики
- Гуманитарных и социальных дисциплин
- Финансов и бухгалтерского учета
- Прикладной психологии
- Дизайна



**V Ежегодная научная конференция студентов среднего профессионального образования
Технологического университета «Старт в науку: актуальные вопросы техники и технологий»**

Дата проведения	апрель 2020 г.
Организатор конференции	Служба первого проректора
Участники	Обучающиеся по направлениям подготовки среднего профессионального образования - «ККМТ» и «ТТД»
Научные направления Конференции	Соответствуют направлениям подготовки в структурных подразделениях «ККМТ» и «ТТД»
Форма участия в работе Конференции	❖ Заочная (публикация в сборнике материалов конференции)

По итогам конференции выпущен электронный Сборник материалов Конференции (14 докладов)
Путь к файлу: Сайт «МГОТУ» / Наука / Научно-исследовательская деятельность / Молодёжная наука / Научные конференции

Режим доступа: https://unitech-mo.ru/upload/files/science/youth-science/Sbornik_2020_2.pdf



III Ежегодная научная конференция магистрантов Технологического университета
«Современные инновации в экономике, технике и обществе»

Дата проведения	май 2020 г.
Организатор конференции	Служба первого проректора
Участники	Обучающиеся по направлениям подготовки высшего образования – магистратура
Научные направления Конференции	Соответствуют направлениям подготовки магистрантов
Форма участия в работе Конференции	❖ Заочная (публикация в сборнике материалов конференции)

По итогам конференции выпущен электронный Сборник материалов Конференции (22 доклада).
Путь к файлу: Сайт «МГОТУ» / Наука / Научно-исследовательская деятельность / Молодёжная наука / Научные конференции

Режим доступа: https://unitech-mo.ru/upload/files/science/youth-science/Sbornik_2020.pdf



**Х Ежегодная научная конференция аспирантов Технологического университета
«Инновационные аспекты социально-экономического развития региона»**

Дата проведения	май 2020 г.
Организатор конференции	Служба первого проректора
Участники	Обучающиеся по программе подготовки аспирантов
Научные направления Конференции	Соответствуют программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре
Форма участия в работе Конференции	❖ Заочная (публикация в сборнике материалов конференции)

По итогам конференции будет выпущен электронный Сборник материалов Конференции.





**ОБ ИТОГАХ ПРОВЕДЕНИЯ ЕЖЕГОДНОГО КОНКУРСА
«ЛУЧШАЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА
СТУДЕНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ»
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА**

Докладчик:
начальник отдела развития молодёжной науки,
координатор студенческого научного общества,
Ирина Зунтова

Заседание

Научно-технического совета «МГОТУ»

Королёв, 30 сентября 2020 г.

**Конкурс «Лучшая научно-исследовательская работа студентов и молодых учёных
Технологического университета»**

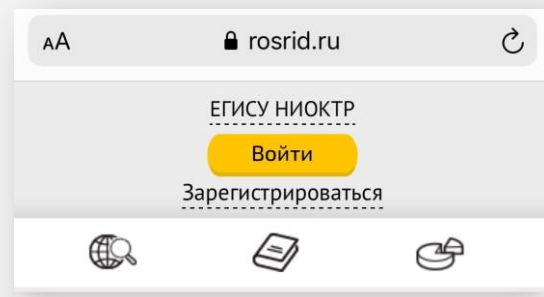
Дата проведения	май 2020 г.
Организатор конференции	Служба первого проректора
Участники	Обучающиеся, молодые учёные и специалисты Технологического университета в возрасте от 16 до 30 лет
Форма участия в работе Конкурса	❖ Заочная. Представлено 9 проектов.
Основные критерии оценки конкурсной работы	<ul style="list-style-type: none">· актуальность предлагаемой идеи;· научная новизна;· научно-практическая значимость;· план реализации;· перспектива коммерциализации результата НИР;· достигнутые результаты (публикации, внедрение и т.п.).

Конкурс «Лучшая научно-исследовательская работа студентов и молодых учёных Технологического университета

Основные тематические направления Конкурса

- Информационно-телекоммуникационные системы.
- Новые материалы и технологии.
- Обеспечение безопасности и противодействие терроризму.
- Охрана окружающей среды и рациональное природопользование, технологии по обращению с отходами.
- Социально-экономическое развитие региона.
- Точное машиностроение и проектирование сложных технических систем.
- Транспортные и космические системы.
- Энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика.

Регламент Конкурса



1. Предоставление материалов для участия в конкурсе (заявка, конкурсная работа, презентация проекта).
2. Экспертная оценка проектов участников.
3. Победителям предоставлен Грант. *Приказ «МГОТУ» № 01-05/1045 от 08.06.2020 г.*
4. Победителям рекомендована надбавка до 200% к стипендии на 1 семестр за достижения по научно-исследовательской деятельности.
5. Обладателями Гранта предоставлены отчёты о НИРС.
6. Проекты победителей зарегистрированы в ЕГИСУ НИОКТР.
7. Победители конкурса награждены дипломами, участники - грамотой.

Конкурс «Лучшая научно-исследовательская работа студентов и молодых учёных Технологического университета 2020

Победители конкурса

Тема работы: ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКОЙ РАКЕТЫ С
ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА БОЛЕЕ 700 М

Автор: Черенков Сергей (гр. РО-15)

Научный руководитель: заведующий лабораторией Инжинирингового центра
«Высокотемпературные композиционные материалы», д.т.н., профессор А.В. Чесноков



Тема работы: СТРУКТУРИРОВАНИЕ И СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ДАННЫХ

Коллектив авторов: Коротчиков Богдан (гр. УТС-16),
Ефимова Анастасия, Соколова Дарья (гр. УТС-КС-18)

Научный руководитель: заведующий учебно-научной лабораторией
интеллектуальных систем управления, к.ф.м.н. О.П. Мосалов.



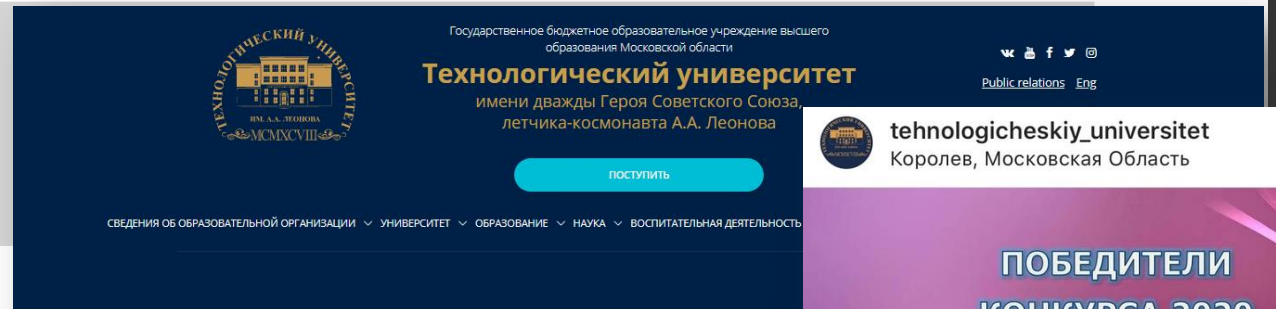
Конкурс «Лучшая научно-исследовательская работа студентов и молодых учёных Технологического университета 2020»

Результаты конкурса опубликованы

❖ Сайт «МГОТУ».

<https://unitech-mo.ru/news/15965/>

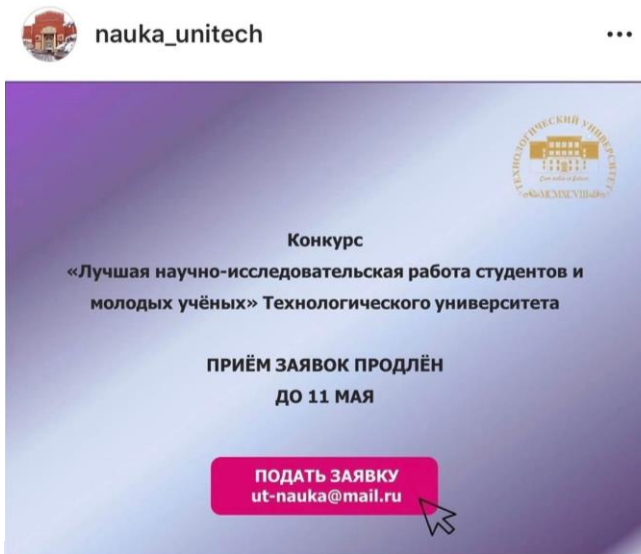
❖ В аккаунтах в соцсетях «МГОТУ»



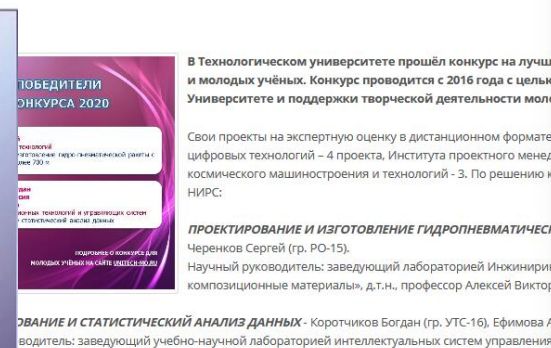
КОНКУРС «ЛУЧШАЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ» ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

ЕСТЬ ИДЕЯ ДЛЯ ПРОЕКТА?
Подай заявку на ut-nauka@mail.ru, участвуй в конкурсе и получи грант на научное исследование!

21.05.2020



ЗАВЕРШЕН КОНКУРС НА ЛУЧШУЮ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКУЮ РАБОТУ СТУДЕНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА



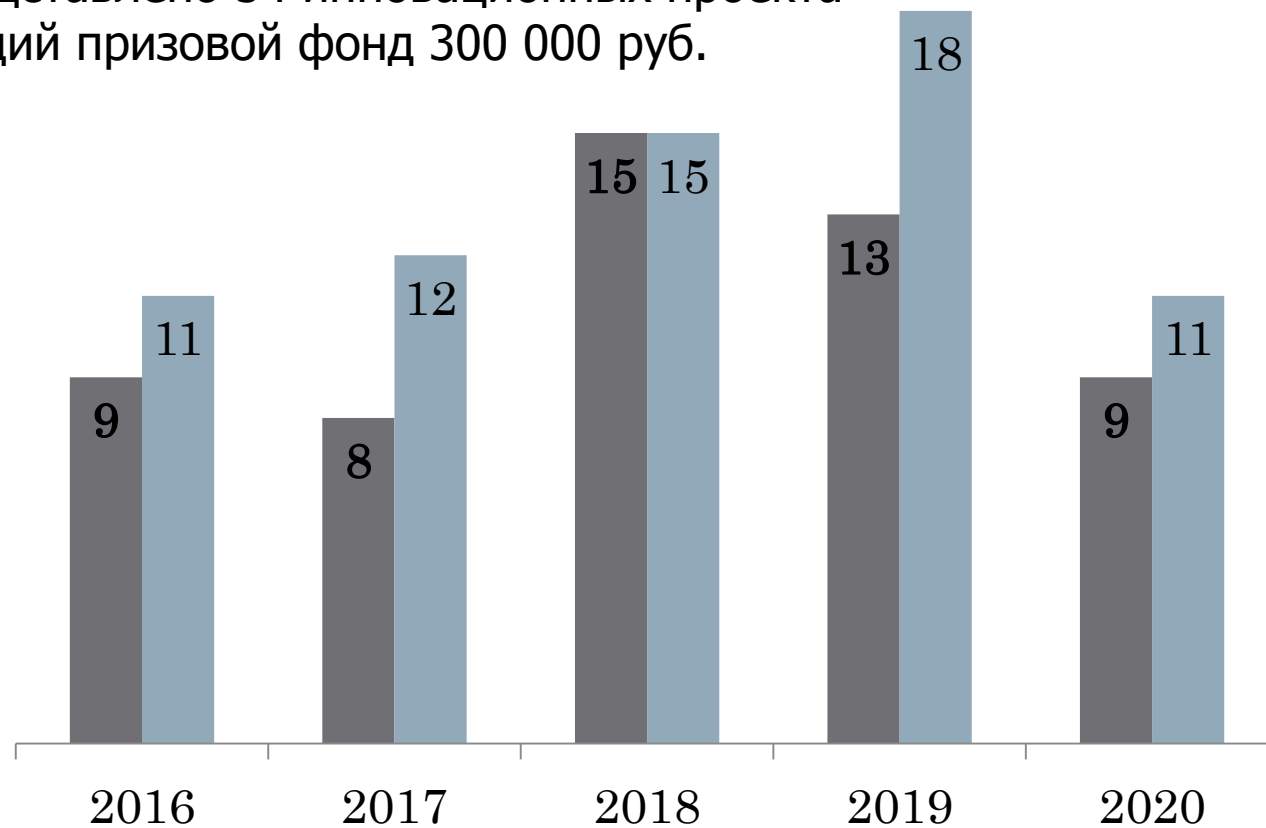
 [Результаты конкурса](#)



Конкурс «Лучшая научно-исследовательская работа студентов и молодых учёных Технологического университета»

Результаты за 5 лет

- ❖ Представлено 54 инновационных проекта
- ❖ Общий призовой фонд 300 000 руб.



■ Количество проектов, шт.

■ Количество участников, чел.



Спасибо за внимание!



@nauka_unitech



https://vk.com/sno_unitech



ut-nauka@mail.ru