

Выставка

научных достижений молодых ученых «РОСТ.*up* - 2023» 6 октября 2023 г.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

6 октября 2023 г. Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники и Томское профессорское собрание в рамках Всероссийского Фестиваля НАУКА 0+ проводят **Всероссийскую Выставку научных достижений молодых ученых «РОСТ.ир - 2023».** Выставка будет проходить в Студенческом бизнес инкубаторе ТУСУРа, г. Томск, ул. Красноармейская 147 в *смешанном формате* с трансляцией на <u>уои-tube канале ТУСУРа</u>.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

- 1. Представление результатов научной деятельности молодых ученых научно-образовательных учреждений Томской области, а также других научно-образовательных учреждений Российской Федерации.
 - 2. Популяризация научной деятельности среди школьников и студентов.
- 3. Содействие в продвижении на рынок наукоемких технологий, продукции и услуг научно-образовательного комплекса.

ПОРЯДОК РАБОТЫ, ОСНОВНЫЕ ДАТЫ

Дата проведения – 6 октября 2023 г.

Последний срок приема заявок – 18 сентября 2023 г.

Рассылка уведомлений о принятии проектов к участию в выставке – 21 сентября 2022 г.

Работа выставки будет организована в форме представления проектов, технологий, оборудования, макетов и материалов участниками выставки, а также онлайн экскурсий. Участниками Выставки могут быть школьники, студенты, аспиранты и молодые ученые в возрасте до 35 лет.

Проекты, представленные на выставке, будут оцениваться экспертным комитетом. Команды проектов получивших наиболее высокую оценку будут награждены дипломами и ценными подарками за лучшие места в номинации. Количество победителей в номинации – от одного до трех, будет определяться организационным комитетом выставки. Предусмотрено три номинации:

- Лучший проект, представленный онлайн;
- Лучший проект выполненный молодым ученым;
- Лучший проект выполненный школьником.

Главный приз Выставки Гран-при и сертификат в магазин электроники будет вручен лучшему проекту. Всем участникам выставки будут выданы сертификаты участников.

Режим работы:

06 октября: $10^{00} - 13^{00}$ – размещение участников на территории (заезд), регистрация участников;

 $14^{30} - 14^{45}$ – торжественная церемония открытия;

 $14^{45} - 17^{30}$ – работа выставки;

 $18^{00} - 18^{30}$ – торжественное закрытие, подведение итогов, вручение дипломов и ценных

призов.

ПРИЁМ ЗАЯВОК ДЛЯ УЧАСТИЯ В ВЫСТАВКЕ

Желающие участвовать в Открытой выставке научных достижений молодых ученых «РОСТ.up-2023», должны до 18 сентября 2023 г. представить заполнить заявку на сайте http://rostup-tusur.ru/. Организаторы вправе запросить уточняющую информацию в виде фотографий, видео, описания проекта. Убедительная просьба прикреплять к заявке фотографии в хорошем качестве, отражающие именно суть разработки/проекта.

Оргвзнос не предусмотрен.

ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДСТАВЛЯЕМОМУ МАТЕРИАЛУ НА ВЫСТАВКЕ

Для участия в Выставке необходимо подготовить:

- <u>- Экспонат</u> (серийный образец разработки, макет, прибор, устройство, программный продукт, образцы продукции и т.п.). Если это программный продукт, то необходимо продемонстрировать его работу.
 - Краткое описание разработки с указанием актуальности и новизны, а также практической значимости.
- Желающие принять участие онлайн должны подготовить демонстрацию своего экспоната/разработки и рабочего места или лаборатории где непосредственно выполняется работа, а также видеоролик на 1-3 мин с демонстрацией работы. Для трансляции необходима камера с микрофоном и стабильное интернет соединение.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ответственный за сбор заявок участников – Долгова Анна, e-mail: <u>POCT.up@tusur.ru</u>, тел. сот. +7 953 919-83-33.

Дополнительная информация: Климов Александр Сергеевич, тел. сот. +7-905-990-52-41.

Информация необходимая для заполнения электронной заявки (для ознакомления) представлена ниже. Рекомендуется сначала заполнить информацию согласно приложению 1, а затем загрузить данные из нее на сайт. На Конкурс принимаются Заявки, отправленные <u>только</u> через сайт http://rostup-tusur.ru/.

Информация о проекте

№ п/п	
1	Наименование научной разработки (проекта)
2	Цель научного проекта
3	Научная новизна и актуальность проекта (до 1000 символов)
4	Назначение и область применения (до 1000 символов)
5	Финансирование/поддержка проекта
6	Технические характеристики / описание (до 1000 символов)
7	Отличительные черты и конкурентные преимущества по сравнению с
	существующими аналогами (до 1000 символов)
8	Направление из Стратегии научно-технологического развития Российской
	Федерации
9	Фотографии (3-4 шт.)

Информация о первом участнике проекта

№ п/п		
1	ФИО	
2	Организация (ВУЗ, НИИ, школа и др.)	
3	Должность	
4	Возраст	
5	Контактный телефон	
6	Контактный e-mail	

Информация о руководителе проекта (при наличии)

№ п/п	
1	ФИО
2	Организация (ВУЗ, НИИ, школа и др.)
3	Учёная степень, учёное звание, занимаемая должность

Информация о втором и следующих участниках проекта

№ п/п	
1	ФИО
2	Возраст
3	Организация (ВУЗ, НИИ, школа и др.)
4	Должность