

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное
автономное образовательное
учреждение высшего образования
«Национальный исследовательский
Томский государственный университет»
(ТГУ, НИ ТГУ)**

Ленина пр., 36, г. Томск, 634050
Тел. (3822) 52-98-52, факс (3822) 52-95-85
E-mail: rector@tsu.ru
http://www.tsu.ru
ОКПО 02069318, ОГРН 1027000853978
ИНН 7018012970, КПП 701701001

13.03.2024 № *13-176*

на № _____ от _____

Руководителям учреждений
среднего общего образования

Руководителям учреждений
среднего профессионального
образования

Руководителям учреждений
высшего образования

Уважаемые коллеги!

Национальный исследовательский Томский государственный университет приглашает учащихся и сотрудников учреждений среднего общего образования, среднего профессионального образования и высшего образования принять участие в работе ежегодной XXI Всероссийской конференции студенческих научно-исследовательских инкубаторов (СНИИ–2024).

Цель конференции – обмен результатами фундаментальных и прикладных исследований в области радиофизики, электроники, оптики, фотоники, оптоинформатики, информационных технологий и телекоммуникационных систем, включая проектирование и разработку новых материалов, приборов и устройств, а также специализированного математического и программного обеспечения.

Узнать подробнее о конференции СНИИ–2024 и условиях участия в ней можно на официальном сайте конференции <https://srdi.tsu.ru> и Telegram-канале https://t.me/srdi_tsu.

Уведомляем, что указанный в первом информационном сообщении (Приложение) срок регистрации участников продлевается до конца марта 2024 года.

Приложение:

Первое информационное сообщение о конференции СНИИ–2024

С уважением,
начальник научного управления



Т.С. Краснова



Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования

*Национальный исследовательский
Томский государственный университет*



XXI ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ИНКУБАТОРОВ

РОССИЯ, ТОМСК

13-17 МАЯ 2024 ГОДА



ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

САЙТ



ПОЧТА



TELEGRAM



XXI ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ИНКУБАТОРОВ

РОССИЯ, ТОМСК

13-17 МАЯ 2024 ГОДА

Приглашаем принять участие в работе ежегодной XXI Всероссийской конференции студенческих научно-исследовательских инкубаторов (СНИИ – 2024).

Цель конференции – обмен результатами фундаментальных и прикладных исследований в области радиофизики, электроники, оптики, фотоники, оптоинформатики, информационных технологий и телекоммуникационных систем, включая проектирование и разработку новых материалов, приборов и устройств, а также специализированного математического и программного обеспечения.

КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Регистрация | до 17 марта 2024 г. |
| Рассмотрение заявок | до 24 марта 2024 г. |
| Оплата оргвзноса* | до 31 марта 2024 г. |
| Работа конференции | 13 мая – 17 мая 2024 г. |

*Докладчики (студенты, аспиранты, за один доклад) – 1500 р.
Участники без доклада (полагается пакет участника) – 500 р.
Школьники – бесплатно.

ВИД УСТНОГО ДОКЛАДА

| | |
|----------------------------|--|
| Секционный доклад | школьники, студенты, аспиранты |
| Приглашенный доклад | сотрудники профильных организаций |
| Пленарный доклад | сотрудники профильных организаций |

XXI ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ИНКУБАТОРОВ

РОССИЯ, ТОМСК

13-17 МАЯ 2024 ГОДА

СЕКЦИИ

- **Секция 1.** Радиоп физика и электроника
- **Секция 2.** Оптика, фотоника и оптоинформатика
- **Секция 3.** Информационные технологии и телекоммуникационные системы
- **Секция 4.** «Шаг в науку» (для учащихся школ)
- **Секция 5.** Recent Developments in Radiophysics, Optics, Photonics, Optoinformatics and Information Technologies

МЕРОПРИЯТИЯ В РАМКАХ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Круглый стол «Современные технологии инженерного образования в школе и вузе»
- Конкурс секционных докладов
- Всероссийский конкурс научно-популярных докладов «Science Unites» на английском языке
- Всероссийский конкурс студенческих и школьных проектов «Радиоп физика, измерения, автоматизация» (РИА-2024)
- Экскурсионная программа в профильные лаборатории и предприятия

Более подробную информацию уточняйте на сайте конференции, а также по электронному почтовому адресу или в нашем telegram-канале

САЙТ



ПОЧТА



TELEGRAM



XXI ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ИНКУБАТОРОВ

РОССИЯ, ТОМСК

13-17 МАЯ 2024 ГОДА

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

- Дёмин Виктор
Валентинович
председатель комитета
канд. физ.-мат. наук,
первый проректор ТГУ
(г. Томск)
- Шипилов Сергей
Эдуардович
сопредседатель секции 1
д-р. физ.-мат. наук, РФФ ТГУ
(г. Томск)
- Кулешов Григорий
Евгеньевич
сопредседатель секции 1
канд. физ.-мат. наук, РФФ ТГУ
(г. Томск)
- Липатов Евгений
Игоревич
председатель секции 2
канд. физ.-мат. наук, РФФ ТГУ
(г. Томск)
- Торгаев Станислав
Николаевич
председатель секции 3
канд. физ.-мат. наук, РФФ ТГУ
(г. Томск)
- Маслова Юлия
Валентиновна
председатель секции 4
канд. пед. наук, РФФ ТГУ
(г. Томск)
- Харापудченко Ольга
Владимировна
председатель секции 5
канд. пед. наук, ФИЯ ТГУ
(г. Томск)
- Бобровников Сергей
Михайлович
д-р физ.-мат. наук, ИОА СО РАН
(г. Томск)
- Горлов Евгений
Владимирович
канд. физ.-мат. наук, РФФ ТГУ
(г. Томск)
- Громов Максим
Леонидович
канд. физ.-мат. наук, РФФ ТГУ
(г. Томск)
- Казаков Василий
Иванович
канд. техн. наук, ИРИТ ГУАП
(г. Санкт-Петербург)
- Клоков Андрей
Владимирович
канд. физ.-мат. наук, РФФ ТГУ
(г. Томск)
- Кубрицкая Светлана
Андреевна
ст. преп., ФИЯ ТГУ
(г. Томск)
- Лапутенко Андрей
Владимирович
канд. техн. наук, РФФ ТГУ
(г. Томск)
- Лахманский Кирилл
Евгеньевич
PhD, РКЦ
(г. Москва, Сколково)

XXI ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ИНКУБАТОРОВ

РОССИЯ, ТОМСК

13-17 МАЯ 2024 ГОДА

- Лозовой Кирилл Александрович
канд. физ.-мат. наук, РФФ ТГУ
(г. Томск)
- Макаров Сергей Викторович
д-р. физ.-мат. наук, ИЦТЭФ АлтГУ
(г. Барнаул)
- Минина Ольга Владимировна
канд. физ.-мат. наук, РФФ ТГУ
(г. Томск)
- Самохвалов Игнатий Викторович
д-р физ.-мат. наук, РФФ ТГУ
(г. Томск)
- Сбойчикова Мария Владимировна
ст. преп., ФИЯ ТГУ
(г. Томск)
- Суханов Дмитрий Яковлевич
д-р. физ.-мат. наук, РФФ ТГУ
(г. Томск)
- Твардовский Александр Сергеевич
канд. физ.-мат. наук, РФФ ТГУ
(г. Томск)

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

634045, г. Томск, ул. Фёдора Лыткина, 28г, корпус № 11 ТГУ

КОНТАКТЫ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА

Сайт: <https://srdi.tsu.ru>

E-mail: srdi.tsu@yandex.ru

Telegram-канал: https://t.me/srdi_tsu

