

Инструкция по регистрации и заполнению форм для докладчиков

<https://science.knastu.ru/conf/652895de3303a51c61157224>

1. Выберите ваш язык для работы.

Наука КнАГУ

ru Вход Зарегистрироваться

Russian Chinese Indian
ТРИЗ-ТЕХНОЛОГИИ – 2023
(второй, международный этап)

Международная российско-индийско-китайская студенческая онлайн-конференция-конкурс

Дата проведения
09 ноября 2023 г.
[Идет регистрация](#)

Площадка
г. Комсомольск-на-Амуре
пр. Ленина, 27, КнАГУ, ауд. 201/3

Документы

Ссылки
Анонс Knastu.ru

Контактная информация
ktriz@knastu.ru

Цель / задача

- укрепление научного и педагогического сотрудничества среди студентов, преподавателей и научных сотрудников в области технологий теории решения изобретательских задач (ТРИЗ);
- развитие у студентов навыков самостоятельной, творческой работы с научными, техническими и социальными проблемами;
- формирования предложений по разрешению этих проблем, поиска ресурсов для реализации этих предложений;
- развитие у студентов способностей к эффективному представлению полученных результатов, формированию презентаций, представлять свои идеи письменно и в форме публичных выступлений;
- развитие у студентов способности к открытому общению со своими сверстниками, не только на родном, но и на международном (английском) языке.

Секции

- Секция 1. Реализация ТРИЗ-эволюционного подхода
- Секция 2. Использование АРИЗ/ ADRIGE при решении задач
- Секция 3. ТРИЗ при решении практических задач
- Секция 4. ТРИЗ при решении проблем бытовых приборов
- Секция 5. Вклад в будущее

Организационный комитет

Председатель
Бердонос Виктор Дмитриевич
канд. техн. наук, доцент кафедры прикладной математики ФГБОУ ВО «КнАГУ», сертифицированный ТРИЗ-специалист МАТРИЗ

Заместитель председателя
Гордин Сергей Александрович
канд. техн. наук, доцент кафедры прикладной математики ФГБОУ ВО «КнАГУ»

Ученый секретарь
Животова Алёна Анатольевна
аспирант кафедры прикладной математики ФГБОУ ВО «КнАГУ»

2. Щёлкните по кнопке **Зарегистрироваться**:

Наука КнАГУ

ru Вход **Зарегистрироваться**

Russian Chinese Indian
ТРИЗ-ТЕХНОЛОГИИ – 2023
(второй, международный этап)

Международная российско-индийско-китайская студенческая онлайн-конференция-конкурс

Дата проведения
09 ноября 2023 г.
[Идет регистрация](#)

Площадка
г. Комсомольск-на-Амуре
пр. Ленина, 27, КнАГУ, ауд. 201/3

Документы

Ссылки
Анонс Knastu.ru

Контактная информация
ktriz@knastu.ru

Цель / задача

- укрепление научного и педагогического сотрудничества среди студентов, преподавателей и научных сотрудников в области технологий теории решения изобретательских задач (ТРИЗ);
- развитие у студентов навыков самостоятельной, творческой работы с научными, техническими и социальными проблемами;
- формирования предложений по разрешению этих проблем, поиска ресурсов для реализации этих предложений;
- развитие у студентов способностей к эффективному представлению полученных результатов, формированию презентаций, представлять свои идеи письменно и в форме публичных выступлений;
- развитие у студентов способности к открытому общению со своими сверстниками, не только на родном, но и на международном (английском) языке.

Секции

- Секция 1. Реализация ТРИЗ-эволюционного подхода
- Секция 2. Использование АРИЗ/ ADRIGE при решении задач
- Секция 3. ТРИЗ при решении практических задач
- Секция 4. ТРИЗ при решении проблем бытовых приборов
- Секция 5. Вклад в будущее

Организационный комитет

Председатель
Бердонос Виктор Дмитриевич
канд. техн. наук, доцент кафедры прикладной математики ФГБОУ ВО «КнАГУ», сертифицированный ТРИЗ-специалист МАТРИЗ

Заместитель председателя
Гордин Сергей Александрович
канд. техн. наук, доцент кафедры прикладной математики ФГБОУ ВО «КнАГУ»

Ученый секретарь
Животова Алёна Анатольевна
аспирант кафедры прикладной математики ФГБОУ ВО «КнАГУ»

3. В открывшемся окне заполните поля и щёлкните по кнопке **Зарегистрироваться**:

Регистрация

Регистрация

Появляется окно с предложением войти

Вход

Доклады

4. Заполните поля и щёлкните **Вход** и по появившемся **Доклады**.



5. Щёлкаете **Новый доклад**

Появится окно выбора конференции, щёлкаете для появления списка конференций:

Выберите конференцию

В появившемся окне выберите конференцию

Выберите конференцию

Производственные технологии будущего: от создания к внедрению

Социальные и гуманитарные науки в условиях вызова современности

Наука, инновации и технологии: от идей к внедрению

Региональные аспекты развития науки и образования в области архитектуры, строительства, землеустройства и кадастров в начале III тысячелетия

Наука – Бизнес – Государство

Демографическая ситуация в РФ: конституционные проблемы реализации в современном мире

ТРИЗ-технологии (второй, международный этап)

Threats to international peace and security caused by terrorist acts (Угрозы международной безопасности, вызванные терроризмом)

The Right to Privacy in the Digital Age (Право на неприкосновенность частной жизни в век цифровизации)

Телекоммуникационные технологии в дистанционном зондировании Земли

Выберите конференцию

ТРИЗ-технологии (второй, международный этап)

Вперед

6. Затем щёлкните **Вперед** (находится в правом нижнем углу окна)

Выберите секцию, щёлкните для появления списка секций:

Выберите секцию

Выберите секцию

выберите секцию, которой соответствует ваш доклад, например, первую секцию.

Выберите секцию

Выберите секцию

Выберите секцию

- 1 - Реализация ТРИЗ-эволюционного подхода
- 2 - Использование АРИЗ/ ADRIGE при решении задач
- 3 - ТРИЗ при решении практических задач
- 4 - ТРИЗ при решении проблем бытовых приборов
- 5 - Вклад в будущее

Появится окно:

Выберите секцию

1 - Реализация ТРИЗ-эволюционного подхода

Вперед

7. Затем щёлкните **Вперед** (находится в правом нижнем углу окна)

Задайте параметры доклада

Укажите вашу роль на конференции

Докладчик
 Слушатель

Автор
(если авторов несколько, то ФИО перечислить через запятую)

ФИО

Контактный телефон

Email

Организация

Факультет

Группа

Руководитель

ФИО

Ученая степень

Ученое звание

Организация

Должность

8. Щёлкаете на кружок слева от **Докладчик**

9. Заполните все позиции в появившемся окне и щёлкните **Вперед**

Задайте параметры доклада

Укажите вашу роль на конференции

Докладчик
 Слушатель

Автор
(если авторов несколько, то ФИО перечислить через запятую)

ФИО

Укажите значение

Контактный телефон

Укажите значение

Email

Укажите значение

Организация

Укажите значение

Факультет

Укажите значение

Группа

Укажите значение

Руководитель

ФИО

Ученая степень

Ученое звание

Организация

Должность

Задайте параметры доклада

Укажите вашу роль на конференции

Докладчик
 Слушатель

Автор
(если авторов несколько, то ФИО перечислить через запятую)

Petrov Petr

+7914402XXXX

petrov@knastu.ru

KnASU

FCT

9PIb

Руководитель

Ivanov Ivan

PhD

Professor

KnASU

Professor

Вперед

Задайте параметры доклада

Файлы можно загрузить позже

Соглашаюсь с условиями обработки персональных данных

Назад

Сохранить

10. Заполняете поля «Тема» и «Аннотация», соглашаетесь с условиями обработки персональных данных и щёлкаете **Сохранить**.

На этом регистрация докладчика заканчивается.

Далее, по мере готовности, но не позже 31.10.22 загружаете презентацию на английском языке доклада и ждёте сообщений от модератора на электронную почту, которую вы указали при регистрации.