

## 26 апреля 2019 г. в Современном техническом университете проводится

Понедельник, 11 Февраль 2019 12:06



### **XI МЕЖДУНАРОДНАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «Студенческий научный поиск – науке и образованию XXI века»**

Начало работы конференции 26 апреля 2019 г

10 часов (ауд. 102)

Целью XI-й международной научно-практической конференции «Студенческий научный поиск - науке и образованию XXI века» является выявление и обсуждение научных, прикладных и социальных проблем науки и образования, установление связей между молодыми учеными в различных областях научного познания.

Для участия в конференции приглашаются аспиранты, студенты и школьники старших классов.

#### **Основные направления работы конференции:**

1. Современные достижения технических наук.
2. Современные достижения в области строительства, архитектуры
3. Проблемы естественных наук.
4. Проблемы гуманитарных наук.

Оргкомитет оставляет за собой право изменять количество и название секций в зависимости от числа поступивших заявок.

**Все публикации бесплатные! К началу конференции будет издан сборник научных трудов с ISBN, который авторам высылаться не будет. Все авторы могут скачать электронный вариант сборника (в формате PDF) на сайте вуза WWW.STIRZN.RU**

#### **Правила оформления тезисов и статей**

Шрифт Times New Roman, кегль – 14, интервал 1, абзацный отступ – 1,25. Все поля по 2,5 см, выравнивание текста по ширине обязательно.

Перед текстом статьи указываются сведения об авторе: инициалы и фамилия автора, ученая степень, ученое звание, должность, название организации в именительном падеже, если в названии отсутствует привязка к конкретному городу, то после названия организации через запятую указывается город. Затем указывается научный руководитель и сведения о нем. Далее через интервал прописными буквами название доклада.

Через интервал с абзацного отступа печатается текст доклада.

**Использовать только внутритекстовые ссылки! Работы с подтекстовыми ссылками не принимаются!**

Для студентов и учащихся объем статьи не более 4 страниц, для работ аспирантов, научных сотрудников и преподавателей – до 6 страниц.

Статьи аспирантов, студентов и учащихся, в которых не указан научный руководитель, к публикации не принимаются.

От одного автора принимается не более двух статей!!!

#### Примерная структура работы:

Введение (кратко) – актуальность темы, концептуальная идея работы, постановка цели и задач, характеристика состояния разработки проблемы.

Материал и методика работы. Исследование должно быть проведено с использованием методик (сбора, обобщения и анализа материалов), позволяющих реализовать потенциал различных подходов к заявленной автором (-ми) проблеме, делать обоснованные выводы.

- Основное содержание исследования.

- Выводы.

- Библиографический список.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонить материалы, не соответствующие тематике конференции, правилам оформления, или содержащие компьютерные вирусы (не открываются и удаляются без прочтения). Рукописи не редактируются и публикуются в авторской версии.

**Все желающие могут представить одну из своих работ на конкурс «Молодой исследователь - 2019»**

#### Правила выступления с конкурсным докладом:

Доклад по актуальной научной проблеме.

Личное выступление конкурсанта.

Доклад должен быть представлен в форме мультимедийной презентации.

#### Номинации по конкурсным докладам:

1 место – Приз и Диплом конкурса научных студенческих работ.

2 место – Приз и Диплом конкурса научных студенческих работ.

3 место – Приз и Диплом конкурса научных студенческих работ

#### Критерии оценки конкурсных докладов «Молодой исследователь - 2019»

актуальность и практическая значимость темы исследования;

корректность постановки проблемы и оригинальность научной идеи;

соответствие структуры работы решению заявленной цели и задач;

соответствие результатов исследования заявленной цели;

умение конкурсанта изложить и донести до аудитории суть исследования.

#### **Правила оценки конкурсных докладов**

Для оценки поступивших на конкурс докладов формируется экспертное жюри из числа преподавателей Современного технического университета во главе с проректором по научной работе А.Д. Кувшиновой.

Экспертное жюри еще до начала конференции оставляет за собой право не допускать на конкурс «Молодой исследователь – 2019» работы описательного характера или не соответствующие предъявленным конкурсным требованиям.

Каждый критерий оценивается открытым голосованием членов жюри по 5-ти балльной системе. Конкурсанты, доклады которых набрали наибольшую сумму баллов по всем критериям оценки, объявляются победителями.

В случае, если возникает спорная ситуация по равенству набранных баллов (или иная спорная ситуация), проректор по научной работе добавляет дополнительный балл одному из докладчиков с обоснованием своей позиции.

#### **Наиболее частые ошибки в исследовательских работах**

Работа носит не исследовательский, а реферативный характер.

Не раскрыта актуальность тематики, отсутствует практический аспект.

Работа выполнена по методикам, использование которых не в полной мере позволяет достичь поставленной цели.

Само содержание доклада не соответствует заявленной теме.

Использована информация (данные) без ссылки на источник.

Неоправданное использование видов литературы вместо изданий научного характера.

Анализ результатов не проведен или проводится не в полном объеме.

Исходя из содержания работы, недостаточно обоснованы ее выводы.

Иллюстративный материал к теме исследования имеет косвенный характер и не раскрывает заявленной цели.

Важным компонентом студенческой научной работы является умение довести до аудитории полученные результаты в краткой и емкой форме. Поэтому значим избранный стиль и манера защиты своих позиций.

#### **Правила выступления с докладом по теме исследования**

При подготовке выступления следует учесть, что доклады не читают, а рассказывают. Текст не стоит заучивать наизусть. Важно осознать, что именно требуется рассказать и выбрать из доклада основные факты и

положения, раскрывающие суть выполненной работы.

Все наглядно-иллюстративные материалы (диаграммы, графики, схемы, таблицы и т.п.), используемые при выступлении, должны быть легко читаемыми и понятными без дополнительных объяснений. Масштаб иллюстраций и подписей к ним должен быть таким, чтобы «читался» в аудитории.

Важно уложиться в регламент времени (5-7 минут). Помните, что для спокойного изложения материала 1 страницы текста (А4, кегль 14, пробел 1,5), необходимо в среднем 2 минуты времени.

### УДАЧИ ДРУЗЬЯ!

**Заявка на участие в конференции заполняется в обязательном порядке и направляется в адрес конференции отдельным файлом.**

Фамилия Имя Отчество	
Место работы, учебы (полное официальное наименование организации)	
Статус (студент ... курса, факультета, или ученик... класса)	
ФИО научного руководителя полностью, ученая степень, ученое звание (если есть), занимаемая должность	
Почтовый адрес с индексом (полное наименование организации)	
Контактный телефон	
Адрес электронной почты	
Форма участия в конференции: выступление или публикация статей [очно, заочно]	
Участие в конкурсе «Молодой исследователь – 2019» (да, нет)	
Тема доклада	

#### Организационный комитет:

**Председатель:** Ширяев А.Г., ректор Современного технического университета,

к.ф.-м.н., профессор

#### Зам. председателя:

Кувшинкова А.Д., к.п.н., доцент, проректор по научной работе

Барановский А.В., к.б.н., доцент

#### Члены оргкомитета:

Липатов А.Е., к.ю.н., доцент,

Лопатин Е.И., к.т.н.,

Паршков А.В., к.т.н., доцент,

Суворова Н.А., к.п.н., доцент.

**Адрес оргкомитета конференции:**

**Современный технический университет, РФ, 390048, г. Рязань, ул. Новоселов,**

**д. 35А**

**Телефон/факс (4912) 30-06-30**

Заявку и материалы необходимо представить **до 01 апреля 2019 года** по электронному адресу [ad.kuv@yandex.ru](mailto:ad.kuv@yandex.ru) с темой письма «конференция» на имя А.Д.Кувшиновой. После указанного срока материалы **не принимаются!**

При получении материалов мы извещаем автора, если Вы не получили подтверждения, дополнительно запрашивайте информацию.

**Заявку заполнять отдельно, обязательно заполнять все пункты и высылать отдельным файлом!**

**Проезд до ост. «Шереметьево»:**

**Автовокзал Центральный – маршрутное такси № 53, 66, 73, 80.**

**Вокзал Рязань - 1 – маршрутное такси № 31, 47, 53, 55, 65, 66, 73, 77, 98.**

**Вокзал Рязань -2 - маршрутное такси № 77.**

Информация о конференции размещена на официальном сайте университета:

**[WWW.STIRZN.RU](http://www.stirzn.ru)**

Прочитано **86** раз