

ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»

Союз «Торгово-промышленная палата г. Тольятти»

При поддержке

Федерального агентства по делам молодежи(Росмолодежь)



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

**Приглашаем Вас принять участие в работе
Всероссийской студенческой
научно-практической
междисциплинарной конференции
«Молодежь. Наука. Общество»**

Место проведения: Российская Федерация, г. Тольятти, улица Белорусская, 14.

Дата проведения: 5 декабря 2018г.

Прием заявок и других материалов: до 16 ноября 2018 г.

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ КОНФЕРЕНЦИИ

ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»

Союз «Торгово-промышленная палата г. Тольятти»

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Приглашаем принять участие в Конференции.

Цель: поддержка и развитие научного потенциала студенческой молодежи.

Задачи: поиск и поддержка талантливых, интересующихся наукой студентов; создание условий для самореализации студентов в сфере науки; стимулирование самостоятельной научно-инновационной работы студентов; расширение научного кругозора, привитие исследовательских навыков и стремления к творческому использованию знаний в процессе будущей профессиональной деятельности; обмен опытом ведения научных исследований между студентами разных

СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Архитектура, строительство, дизайн.
2. Журналистика, реклама, PR-технологии.
3. Информационные технологии и цифровая экономика.
4. История, философия, культурология.
5. Математика, физика.
6. Машиностроение.
7. Отечественная филология (русский язык, русская литература).
8. Педагогика и психология.
9. Предпринимательство (финансы, экономика и управление).
10. Современная профессиональная межкультурная коммуникация: перевод, профессиональный английский язык.
11. Социология.
12. Техносферная и экологическая безопасность.
13. Физическая культура. Спорт. Адаптивная физическая культура.
Здоровье. Туризм.
14. Химия, рациональное природопользование и биотехнологии.
15. Электронные системы и робототехника.
16. Электроэнергетика и электротехника.
17. Юриспруденция.

ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ ПРИГЛАШАЮТСЯ

- Студенты, магистранты, высших учебных заведений РФ
- Студенты средних специальных учебных заведений РФ

УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

- Участие в Конференции бесплатное.
- Участники представляют свои работы очно в день проведения Конференции, согласно рекомендациям к очному представлению доклада.
- Каждый участник может подать одну заявку на участие в Конференции.
- Победители и призеры Конференции награждаются дипломами. Научные руководители докладов участников-победителей награждаются благодарственными письмами. Все участники Конференции получают сертификаты участника.

СБОРНИК КОНФЕРЕНЦИИ

- По итогам Конференции издается электронный сборник тезисов, представленных участниками.
- Сборнику присваивается международный индекс ISBN.
- Сборник Конференции размещается на eLIBRARY.RU, планируется индексация в РИНЦ.
- Рассылка электронного сборника осуществляется через месяц после проведения Конференции. Почтовая отправка электронных сборников осуществляется бесплатно.

КАК СТАТЬ УЧАСТНИКОМ КОНФЕРЕНЦИИ?

1. Для участия в Конференции участники должны до 16 ноября 2018 года включительно предоставить (**отправить на onirs@tltsu.ru**) следующие материалы:
 - заявку на участие в электронном виде;
 - согласие на обработку персональных данных (скан с личной подписью участника);
 - тезисы доклада, оформленные в соответствии с требованиями;
 - скан заключения о возможности открытой публикации;
2. Материалы, предоставленные позже установленных сроков, не рассматриваются.

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ 05.12.2018года

10:00—11:00 Регистрация участников

11:00—11.30 Торжественное открытие Конференции

11.30 - 13.30 Работа секций Конференции

13.30 - 14.30 Перерыв на обед

14.30 - 16.30 Работа секций Конференции

16.30 - 17.00 Работа экспертной комиссии (подведение итогов) / Кофе-пауза

17.00 - 17.30 Награждение участников

КОНТАКТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»	
Отдел реализации молодежных проектов и программ	onirs@tltsu.ru
Дудинова Оксана Владимировна	53 – 94 – 50
Макарова Виктория Викторовна	53 – 94 – 50
Кичатова Оксана Ивановна	53 – 94 – 89

ИНФОРМАЦИЯ О КОНФЕРЕНЦИИ

Официальный сайт ТГУ - tltsu.ru
Вконтактегруппа «Наука и инновации в ТГУ»

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ
ВО ВСЕРОССИЙСКОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ
МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«МОЛОДЕЖЬ. НАУКА. ОБЩЕСТВО»**

Название секции конференции			
Название доклада (тема выступления)			
ФИО докладчика (-ов);	Докладчик 1	Докладчик 2	Докладчик 3
Бакалавриат/магистратура/специалитет, курс			
Место учебы (полностью)			
Телефон, e-mail			
ФИО научного руководителя (-ей)	Научный руководитель 1	Научный руководитель 2	

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСАХ И НАУЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ

Я, _____ (далее – Субъект),
(Фамилия, Имя, Отчество субъекта персональных данных)

(наименование, серия и номер документа, удостоверяющего личность и гражданство, субъекта персональных данных, кем и когда выдан)

даю своё согласие ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет» (далее – Оператор), расположенному по адресу: Самарская область, г.Тольятти, ул. Белорусская, 14, на обработку персональных данных на следующих условиях:

1. Субъект даёт согласие на обработку своих персональных данных, как с использованием средств автоматизации, так и без использования таких средств, т.е. совершение, в том числе следующих действий: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение, использование, блокирование, уничтожение.

2. Перечень персональных данных Субъекта, передаваемых Оператору на обработку:

- фамилия, имя, отчество;

- место учебы;

- бакалавриат/магистратура/специалитет, курс;

- номер телефона;

- e-mail.

3.Согласие даётся Субъектом с целью участия в конкурсах и научных мероприятиях. Обработка персональных данных производится посредством внесения в форму заявки с последующим хранением на материальных носителях.

4.Обработка персональных данных (за исключением хранения) прекращается по достижению цели обработки.

5.Субъект может отозвать настоящее согласие путём направления письменного заявления Оператору. В этом случае прекращается обработка персональных данных Субъекта, а персональные данные подлежат уничтожению.

« » 20 Г.

(подпись)

(И.О.Фамилия)

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ

1. К публикации принимаются тезисы на русском языке объемом не более 3 страниц машинописного текста. Оригинальность текста должна составлять не менее 70%. Если при проверке статьи на антиплагиат процент авторского текста ниже 70%, то статья возвращается автору и в сборнике не публикуется.

2. Для набора текста, формул и таблиц необходимо использовать редактор Microsoft Word для Windows. Перед набором текста настройте указанные ниже параметры текстового редактора: поля по 2 см; шрифт TimesNewRoman, размер — 14; межстрочный интервал — 1,5; выравнивание по ширине; абзацный отступ 1 см; ориентация листа — книжная. Рисунки и схемы должны быть представлены в графическом формате jpg, bmp, eps, tiff. Рисунки, выполненные в MS Word, не принимаются. Все рисунки и таблицы должны быть пронумерованы и снабжены названиями или подрисуночными подписями.

3. Оформление работы:

- УДК (Универсальная десятичная классификация) прописным буквами, выравнивание по левому краю;
- на следующей строке *ФИО участника (полностью)* (шрифт жирный курсив, выравнивание по правому краю);
- на следующей строке *студент/бакалавр/магистр* (шрифт курсив, выравнивание по правому краю);
- на следующей строке *название вуза или колледжа* (шрифт курсив, выравнивание по правому краю);
- на следующей строке *название города* (шрифт курсив, выравнивание по правому краю);
- на следующей строке *ФИО научного руководителя (полностью)* (шрифт жирный курсив, выравнивание по правому краю);
- на следующей строке *научный руководитель, ученая степень, ученое звание* (шрифт курсив, выравнивание по правому краю);
- на следующей строке *название вуза или колледжа* (шрифт курсив, выравнивание по правому краю);
- на следующей строке *название города* (шрифт курсив, выравнивание по правому краю). Наличие научного руководителя необязательно.
- через 1 строку **НАЗВАНИЕ СТАТЬИ** (прописными, жирными буквами, выравнивание по центру строки);
- через 1 строку — текст статьи;
- через 1 строку – список использованной литературы

4. Список литературы обязателен.

Оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5 – 2008 в алфавитном порядке. Оформлять ссылки в тексте следует в квадратных скобках на соответствующий источник списка литературы, например [1, с. 277]. Использование автоматических постраничных ссылок не допускается.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ

Александра Андреевна Иванова

магистрант 1 курса

ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»

г. Тольятти

Ирина Игоревна Петрова

бакалавр 3 курса

ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»

г. Тольятти

Антон Владимирович Сидоров

студент 3 курса

ГБПОУ «Тольяттинский социально-экономический колледж»

г. Тольятти

Ольга Викторовна Серова

научный руководитель, канд. экон. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет»

г. Тольятти

НЕОБХОДИМОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ВНУТРЕННЕГО АУДИТА

Текст. Текст. «Цитата» [1, с. 35]. Текст (см. табл. 1).

Таблица 1. Название таблицы

Текст. Текст (рис 1.).

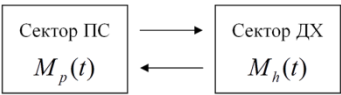


Рис. 1. Название рисунка

Текст. Текст.

Список использованной литературы

1. Горегляд В.П. Современный аудит проблемы и перспективы // Деньги и кредит. – 2017. - №2. — С. 6 - 13.

РЕКОМЕНДАЦИИ К ОЧНОМУ ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ДОКЛАДА

Предлагаемые рекомендации имеют цель помочь участникам правильно и кратко изложить суть своей научной работы в устном сообщении – докладе.

Рекомендации помогут выступающему полноценно представить работу, а экспертной комиссии - оценить ее как можно точнее.

Научный доклад, как правило, должен содержать следующие основные элементы:

- введение;
- основное содержание;
- выводы (заключение).

Остановимся кратко на содержании и основном назначении перечисленных разделов.

Введение имеет целью ознакомить слушателя с сущностью излагаемого вопроса или с его историей, с актуальностью и современным состоянием той или иной проблемы, с трудностями принципиального или технического характера, которые препятствуют достижению цели работы. Кратко указывается новизна и перечисляются методы исследования, которые обеспечили достоверность работы. Во введении должна быть четко сформулирована цель работы и задачи. Ознакомившись с введением, слушатель должен ясно представить себе, о чем дальше пойдет речь, в чем суть проблемы (задачи, вопроса, эксперимента и т.п.), какую цель поставил перед собой автор. Рекомендуемый объем времени, отведенный на введение, не более 20% общего времени выступления.

Основное содержание. Раздел имеет цель ознакомить слушателя с главным содержанием работы, должен отражать ее суть, научную идею и т.п. В этом разделе должна быть четко раскрыта новизна и достоверность результатов работы, обоснован выбор используемых методов исследования, предоставлены контрольные расчеты, примеры решения, макеты устройств, ссылки на литературные источники, подтверждающие правильность полученных результатов и т.д.

Выводы, или заключение, - неотъемлемая часть научной работы. В этом разделе кратко формулируются основные результаты работы в виде утверждения. Выводы должны быть краткими и точными и, как правило, состоять из 1-3 пунктов.

Временные рамки выступления с докладом – 5 – 7 минут. Выступление можно сопровождать презентацией (до 10 слайдов). Слайды не должны полностью повторять текст выступления. На слайдах можно поместить информацию, которая нуждается в комментариях: таблицы, иллюстрации, схемы, описание методики исследования и т.д.