**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 2018 г.**

**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 научныхисследований между студентами разных российских вузов (ссузов).

**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;

1. 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** |
| **Вконтакте группа «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, е-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 Times New Roman, 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](https://sibac.info/GOSTR_7_0_5_2008.pdf) 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**

УДК 336.71.078.3

***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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

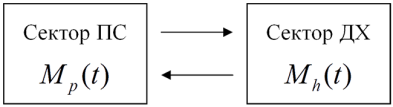
 Текст. Текст (рис 1.).

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, предоставленыконтрольные 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.