

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Администрация Томской области  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
**«Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»  
(ТУСУР)**



**Ректорам вузов  
Руководителям и преподавателям учебных заведений**

## Информационное письмо

30 - 31 января 2020 года Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники проводит международную научно-методическую конференцию **«Современные тенденции развития непрерывного образования: вызовы цифровой экономики»**.

Цель конференции — обмен опытом и обсуждение вопросов о перспективных формах научно-технического и методического обеспечения инновационного образования, новых разработках и достижениях в области образовательных технологий, путях повышения профессиональной подготовки преподавателей, подготовке кадров для оборонно-промышленного комплекса.

К участию в конференции приглашаются научные сотрудники, преподаватели, аспиранты, магистранты, студенты вузов и педагогические сотрудники других образовательных учреждений. **Сборник материалов НМК ТУСУР-2020 будет включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ).**

На конференции предлагается обсудить вопросы в рамках работы секций:

1. Цифровая трансформация в образовании: вызовы современного общества.
2. Инновационные образовательные технологии в вузе.
  - 2.1. Blended Learning vs Flipped Learning.
3. Роль цифровых технологий в построении индивидуальных образовательных траекторий.
4. Особенности подготовки конкурентоспособных кадров.
5. Востребованность выпускников вуза как показатель качества подготовки специалистов.
6. Проектно-ориентированный подход в обучении – шаг к технологическому предпринимательству.
7. Актуальные проблемы преподавания математических дисциплин.
8. Социогуманитарная культура современного специалиста и её формирование в условиях вуза.
9. Модель непрерывного образования в формате кружкового движения национальной технологической инициативы.
10. Экосистема университета: сближение образовательных программ с задачами производства и бизнеса.
11. Актуальные проблемы подготовки юристов в условиях цифровизации.

Тематика круглых столов:

1. Преподавание иностранного языка в техническом вузе: опыт и перспективы цифровой лингвистики.
2. Методы работы и современные технологии в библиотечной деятельности.
3. Интеграция гуманитарного знания и цифровых возможностей.

В рамках конференции проводятся пленарное, секционные заседания и круглые столы, тематические семинары с демонстрацией программных продуктов, организационно-управленческих, нормативных, дидактических и методических материалов, представленных участниками конференции, выставки инновационных технологий и методик, учебно-методического обеспечения.

Для включения в программу конференции и публикации тезисов докладов необходимо в срок до 29 ноября 2019 г. пройти регистрацию (отправить заявку) и прикрепить тезисы доклада на сайте [conf.tusur.ru](http://conf.tusur.ru).

**Тезисы докладов для опубликования в сборнике**, оформляются согласно приведённым требованиям (приложение 1).

Участие в конференции – очное.

**Организационный взнос** на издание сборника и орграсходы в размере **700 рублей** (включая НДС) с каждого тезисов доклада, независимо от числа соавторов. **Взносы перечисляются после подтверждения принятия тезисов доклада руководителем секции (модератором)**. Перечисленные взносы не возвращаются (скан платёжного документа необходимо разместить на сайте [conf.tusur.ru](http://conf.tusur.ru)).

По возникшим вопросам следует обращаться по адресу: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 40, ТУСУР, организационно-методический отдел (ОМО), офис 301, ст. методист Бейдерова Надежда Юрьевна. Контактный телефон (3822) 53-30-75, e-mail: [nadezhda.i.beiderova@tusur.ru](mailto:nadezhda.i.beiderova@tusur.ru).

#### **Отбор поступающих материалов**

Отбор тезисов докладов для опубликования в сборнике и для пленарного заседания производится Оргкомитетом конференции. О принятии материала к опубликованию авторы будут извещены на сайте [conf.tusur.ru](http://conf.tusur.ru).

Руководители секций оставляют за собой право принимать решения об участии тезисов доклада в конференции.

**Платежные реквизиты для оплаты оргвзноса** (на сайте ТУСУРа: [www.tusur.ru](http://www.tusur.ru)):

ИНН 7021000043 КПП 701701001

УФК по Томской области (ТУСУР л/с 20656X91490)

Р/с 40501810550042004500 в Отделении Томск г. Томск

БИК 046902001 ОКТМО 69 701 000 Код ОКПО: 02069326

Символ Х в лицевом счёте следует заполнять латинской прописной буквой. Код дохода 000000000000000000130.

**Внимание.** При оформлении платёжного поручения в поле "Назначение платежа" заполнять подробно, не сокращая запись! Неверное заполнение платёжного поручения приводит к блокированию поступившей оплаты УФК по Томской области и, соответственно, несвоевременному отражению оплаты.

В поле «Назначение платежа» указать: **НМК ТУСУР-2020, Ф.И.О. автора, город.**

**Оргкомитет**

## Приложение 1.

### Требования к оформлению тезисов доклада.

К участию в конференции принимаются тезисы докладов, соответствующие тематике конференции, на русском языке, объёмом не более 2 страниц, включая аннотацию, ключевые слова, таблицы, рисунки и библиографический список.

Тезисы докладов должны быть представлены в текстовом редакторе MS Word и отредактированы по следующим параметрам:

- ориентация листа – книжная,
- формат А4,
- поля по 2 см по периметру страницы,
- шрифт Times New Roman,
- размер шрифта для всего текста тезисов доклада, кроме таблиц – 14 пт,
- размер шрифта для таблиц – 12 пт,
- межстрочный интервал – 1,
- выравнивание по ширине страницы,
- абзацный отступ – 1 см (без использования клавиш «Tab» или «Пробел»).

Не допускается:

- нумерация страниц,
- использование в тексте разрывов страниц,
- использование автоматических постраничных ссылок,
- использование автоматических переносов,
- использование разреженного или уплотнённого межбуквенного интервала.

Названия и номера рисунков должны быть указаны под рисунками, названия и номера таблиц – над таблицами. Рисунки, таблицы, формулы и т.п. не должны выходить за пределы указанных полей.

В начале тезисов доклада в левом верхнем углу ставится индекс УДК. В правом верхнем углу ФИО автора (полностью), учёная степень, звание, должность, место работы, контактный телефон, адрес электронной почты (e-mail) (если есть соавторы то же для них), по центру листа название тезисов доклада строчными буквами, аннотация (не более 10 строк), ключевые слова далее то же на английском языке.

Список литературы оформляется в соответствии ГОСТ 7.1-2003 в алфавитном порядке. Оформлять ссылки на соответствующий источник списка литературы следует в тексте в квадратных скобках (например: [2, с. 44]).

### **Пример оформления тезисов доклада.**

УДК 372.81

Корнющенко-Ермолаева Наталия Сергеевна  
Ст. преподаватель каф. Филос. и социологии (ФиС)  
Томский гос. ун-т систем упр. и радиоэлектроники (ТУСУР)  
г. Томск, Томская область, Российская Федерация  
Тел.: +7-000-000-00-00  
E-mail.: [nskorn@yandex.ru](mailto:nskorn@yandex.ru)

### **Использование игровых технологий в преподавании философии**

В статье обосновывается эффективность игровых технологий как нового способа организации обучения в преподавании философии. Доказывается, что использование игр в процессе обучения способствует более глубокому пониманию материала, усиливает мотивацию студентов, создает положительный эмоциональный фон, позволяет закрепить способы аргументации и работы с понятиями.

*Ключевые слова:* игровые технологии, философия, методика преподавания, мотивация, образование.

UDC 327.81

Kornyushchenko-Ermolaeva Natalia S.  
Senior Lecturer Department of Philosophy and Sociology  
Tomsk state university of control system and radio electronics  
Tomsk, Tomsk region, Russian Federation  
Tel.: +7-000-000-00-00  
E-mail.: [nskorn@yandex.ru](mailto:nskorn@yandex.ru)

### **The use of gaming technology in the teaching of philosophy**

The article substantiates the effectiveness of gaming technology as a new way of organizing learning in the teaching of philosophy. It is proved that the use of games in the learning process promotes deeper understanding of the material, motivates students, creates a positive emotional background allows you to assign skill of reasoning and work with the concepts.

*Keywords:* gaming technology, philosophy, method of teaching, motivation, education.

Текст.  
Текст. Текст. Текст. Текст. [2, с. 44] Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.  
Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. [1, с. 22] Текст.  
Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

Список литературы:

1. Герасимов, Б.Н. Методы активного обучения в педагогической деятельности. Введение в классификацию. Понятийный аппарат [Текст] / Б.Н. Герасимов. – Самара : ИППК, 1994. – 38 с.

2. Коняхин, А. Тренинг интеллектуальных способностей [Текст] : задачи и упражнения / А. Коняхин. – СПб. : Питер, 2007. – 128 с.

3. Орлова, О.В. Геймификация как способ организации обучения [Текст] / О.В. Орлова, В.Н. Титова // Вестн. ТГПУ. – 2009. – № 9. – С. 60–63.

4. Хёйзинга, Й. Homo ludens. В тени завтрашнего дня [Текст] / Й. Хёйзенга. – М. : Прогресс, 1992. – 464 с.