

УТВЕРЖДЕНО

Приказом ректора ФГБОУ ВО
«Кубанский государственный
университет физической культуры, спорта
и туризма»

от «26» 05 2023 г. № 435-оен

ПОЛОЖЕНИЕ

**о Всероссийском конкурсе научных статей
«Цифровая трансформация в науке, образовании и спорте»**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение о Всероссийском конкурсе научных статей «Цифровая трансформация в науке, образовании и спорте» (далее – Конкурс) определяет цели и задачи проведения конкурса, требования к участникам и конкурсным материалам, условия и порядок проведения Конкурса, порядок подведения итогов Конкурса и награждения победителей и участников Конкурса.

1.2. Конкурс проводится на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный университет физической культуры, спорта и туризма». Организатором Всероссийского конкурса научных статей «Цифровая трансформация в науке, образовании и спорте» выступает кафедра биохимии, биомеханики и естественнонаучных дисциплин.

1.3. Рабочим языком проведения Конкурса является русский язык.

1.4. Форма проведения Конкурса – дистанционная.

1.5. Приказом ректора университета ежегодно объявляются сроки проведения конкурса, принятия заявок на участие, подведения итогов. Для организации и проведения конкурса формируется Организационный комитет Конкурса (далее – Оргкомитет). Для оценки конкурсных работ и принятия решения о победителях Конкурса формируется Конкурсная комиссия (далее – Комиссия).

1.6. По итогам конкурса издается сборник статей в электронном виде, который размещается в Научной электронной библиотеке eLIBRARY с последующей индексацией в РИНЦ.

1.7. Информация о проведении Всероссийского конкурса научных статей «Цифровая трансформация в науке, образовании и спорте» размещается на официальном сайте КГУФКСТ <https://kgufkst.ru>.

2. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И НАПРАВЛЕНИЯ КОНКУРСА

2.1. Конкурс проводится с целью выявления и развития у обучающихся творческих способностей, интереса к исследовательской деятельности, популяризации и пропаганды научных исследований.

2.2. Задачи конкурса:

- формирование у обучающихся навыков поиска, обработки и анализа информации из различных источников, в том числе из научной литературы;
- актуализация исследовательской работы студентов с последующим внедрением результатов в практику и образовательную деятельность;
- создание площадки для обмена опытом научной работы и интеллектуального взаимодействия студенческой талантливой молодёжи.

2.3. Для участия в Конкурсе принимаются самостоятельно выполненные рукописи на русском языке, не издававшиеся отдельными публикациями или в сборниках, права на использование которых не переданы третьим лицам, по следующим направлениям:

1. Цифровые технологии в физической культуре и спорте.

Цифровые технологии – это совокупность инструментов, методов и технологий, которые используются для обработки, хранения, передачи и анализа цифровой информации.

2. Цифровая экономика спорт индустрии.

Цифровая экономика – это экономика, основанная на использовании цифровых технологий. Она позволяет создавать новые возможности для бизнеса, повышать производительность и улучшать качество продукции и услуг.

3. Цифровая образовательная среда.

Цифровая образовательная среда – это система технологий и ресурсов, используемых для создания эффективной образовательной среды. Она обеспечивает доступность и качество образования, позволяет улучшить учебный процесс и расширить возможности для обучения.

4. Цифровая медицина.

Цифровая медицина – разработка и применение цифровых технологий в медицине, таких как медицинские приложения и устройства, сенсоры и другие технологии, которые могут повысить качество медицинских услуг и улучшить здоровье пациентов.

5. Цифровое экспериментальное проектирование.

Цифровое экспериментальное проектирование – использование цифровых технологий в научных и инженерных исследованиях для симуляции и анализа различных процессов и явлений в различных сферах.

3. УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ

3.1. К участию в Конкурсе приглашаются обучающиеся по программам среднего профессионального и высшего образования.

3.2. На Конкурс принимаются научные статьи, написанные индивидуально или в соавторстве (не более 3-х соавторов) и соответствующие направлениям Конкурса.

3.3. Каждый участник может представить на Конкурс не более двух работ. Лицо, направившее Заявку на участие в Конкурсе, тем самым подтверждает, что ознакомлено с условиями участия в Конкурсе.

3.4. Организационный сбор за участие в конкурсе не предусмотрен.

3.5. Передача участником работ для участия в Конкурсе означает полное и безоговорочное согласие участника с настоящим Положением.

3.6. Оргкомитет Конкурса оставляет за собой право отклонить заявку, оформленную с нарушениями требований Конкурса.

3.7. Участники Конкурса несут ответственность, предусмотренную действующим законодательством Российской Федерации, за нарушение интеллектуальных прав третьих лиц.

4. ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ И ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ КОНКУРСНЫХ РАБОТ

4.1. Для участия в Конкурсе необходимо представить следующие документы:

- заявка участника конкурса в виде копии (скана) в формате .pdf с личной или цифровой подписью участников (Приложение 1);
- конкурсная работа – научная статья в электронном виде (Приложение 2);
- справка о результатах проверки статьи на наличие заимствований в формате .pdf. Проверка выполняется в системе «Антиплагиат.вуз» или на сайте <https://www.antiplagiat.ru>, (версия Full). Оригинальность текста работы должна составлять не менее 70%.

4.2. Объем конкурсной работы должен составлять от 3 до 5 страниц.

4.3. В работе должна быть кратко обоснована актуальность выбранной темы и цель работы. Основная часть работы должна соответствовать направлению конкурса, теме работы и полностью ее раскрывать, а также содержать в себе полученные научные результаты.

4.4. Текст статьи должен быть структурно разбит на разделы, отражающие:

- актуальность темы исследования;
- степень изученности и проработанности проблемы;
- анализ полученных результатов;
- основные выводы.

При оформлении библиографических записей в списке использованных источников следует руководствоваться ГОСТ Р 7.0.5-2008.

4.5. Документы принимаются исключительно в электронном виде отдельными файлами с указанием фамилии и названия документа: «ФИО_Заявка», «ФИО_Конкурсная_работа», «ФИО_Справка».

4.6. Требования к оформлению текста конкурсной работы: шрифт Times New Roman, размер шрифта 14; параметры полей: левое – 2,5 см, верхнее и нижнее – 2,0 см, правое – 1,0 см.; междустрочный интервал одинарный, отступ первой строки 1.25 см.; выравнивание по ширине; нумерация страниц в нижнем колонтитуле с выравниванием по центру.

4.7. Конкурсные материалы направляются на электронный адрес оргкомитета с обязательным указанием темы письма «Конкурс статей».

4.8. По итогам конкурса участникам предоставляется возможность публикации в сборнике научных статей «Цифровая трансформация в науке, образовании и спорте». Материалы сборника размещаются в наукометрической базе РИНЦ (Российский индекс научного цитирования).

5. ПРОЦЕДУРА ОЦЕНКИ НАУЧНЫХ СТАТЕЙ

5.1. Оценка научных работ осуществляется Конкурсной комиссией по следующим критериям:

- оригинальность работы (новизна идеи, оригинальность подходов и методов);
- научная значимость (релевантность и актуальность проблемы, теоретическое и практическое значение исследования);
- методология исследования (правильность выбора методов, адекватность использования статистических методов, достоверность и точность данных);
- результаты исследования (четкость и качество представления результатов, их объем и значимость);
- практическая значимость (возможность использования результатов исследования в реальной жизни, экономическая эффективность и т.д.).

Оценка по каждому из критериев производится по 10-балльной шкале. Конкурсная комиссия по наибольшей сумме баллов определяет победителей Конкурса в каждом направлении.

5.2. Подведение итогов конкурса проводится на заседании Конкурсной комиссии и отражается в протоколе. Подписанный председателем и секретарем Конкурсной комиссии протокол представляется в Оргкомитет конкурса в трехдневный срок со дня заседания в пределах срока проведения Конкурса.

5.3. Количество призовых мест в каждом направлении устанавливается Оргкомитетом Конкурса, исходя из количества конкурсных работ, поданных на каждое направление.

5.4. В трехдневный срок после сдачи протокола Конкурсной комиссии Оргкомитетом издается приказ об итогах Конкурса, где приводится список победителей Конкурса с названиями их научных статей.

6. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА

6.1. Участники, победители конкурса и их научные руководители награждаются сертификатами и дипломами в электронном виде.

6.2. По решению Конкурсной комиссии участники конкурса могут получить приглашение к публикации результатов своих научных работ в научно-методическом журнале «Физическая культура, спорт – наука и практика», включенном в Перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК.

4.3. Результаты конференции публикуются на официальном сайте КГУФКСТ.

ЗАЯВКА
на участие во Всероссийском конкурсе научных статей
"Цифровая трансформация в науке, образовании и спорте"

Тема статьи	
Направление конкурса	
Автор(ы)	
Фамилия, имя, отчество	
Название вуза	
Республика/город	
уровень образования (СПО, ВО (бакалавриат, магистратура))	
направление подготовки	
курс	
e-mail	
телефон	
Согласен на сбор и обработку персональных данных	
Дата, подпись	
Научный руководитель	
1. Фамилия, имя, отчество	
Место работы, кафедра	
Должность	
e-mail	
Телефон	
Согласен на сбор и обработку персональных данных	
Дата, подпись	

Образец оформления публикации:

УДК:

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

Иванов И.И.

Научный руководитель профессор Петров В.В.

Аннотация. (3-5 строк)

Ключевые слова: (5-7 слов (словосочетаний))

Текст.....(выравнивание по ширине)

Литература:

- 1.
- 2.
- 3.