



**Комиссия Российской Федерации по делам ЮНЕСКО
Министерство образования Республики Татарстан
Институт ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании
Национальный координационный центр сети
Ассоциированных школ ЮНЕСКО в Российской Федерации
Кафедра ЮНЕСКО УВО «Университет управления «ТИСБИ»
Центр ЮНЕВОК по профессиональному образованию и подготовке кадров
УПО Колледж «ТИСБИ»
Кафедра ЮНЕСКО ГУАП
ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет
аэрокосмического приборостроения»
ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»**

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

**Международная научно-практическая конференция:
«Развитие образования посредством искусственного интеллекта»
Уважаемые коллеги!**

Приглашаем вас принять участие в Международной научно-практической конференции «Развитие образования посредством искусственного интеллекта». Мероприятие будет проходить в онлайн формате.

Организатор Конференции: УВО «Университет управления «ТИСБИ».

Соорганизаторы: Комиссия Российской Федерации по делам ЮНЕСКО, Министерство образования и науки Республики Татарстан, Институт ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании (ИИТО, г.Москва), Национальный координационный центр сети Ассоциированных школ ЮНЕСКО в Российской Федерации, Центр ЮНЕВОК Университета управления «ТИСБИ», УПО «Колледж «ТИСБИ», Кафедра ЮНЕСКО ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» (г.Санкт-Петербург), ФГАОУ ВО «Российский

университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» (г.Москва), АНО ВО «Университет Иннополис» (г.Иннополис), МБОУ «Гимназия № 179-центр образования» Ново-Савиновского района г.Казани.

Цель Конференции: обмен опытом в области повышения качества образования через использования методов и инструментов искусственного интеллекта.

Задачи Конференции:

- определить место и роль искусственного интеллекта в образовании;
- выявить тенденции применения методов и инструментов искусственного интеллекта в образовании;
- обобщить опыт применения искусственного интеллекта в образовании.

Направления работы конференции:

- обработка естественного языка;
- рекомендательные системы;
- тематическое моделирование;
- онтологии и графы знаний;
- компьютерное зрение;
- обработка и распознавание речи;
- кластеризация и сегментация данных.

Основные дискуссионные площадки Конференции:

1. Место и роль ИИ в общем образовании.
2. Опыт применения ИИ в СПО.
3. Применение методов и инструментов ИИ в ВУЗах.

К участию в Конференции приглашаются: ведущие зарубежные и российские ученые – специалисты в сфере высшего профессионального образования, основного общего образования, среднего профессионального образования; разработчики цифровых образовательных продуктов и средств; также Кафедры ЮНЕСКО, Центры ЮНЕВОК по профессиональному образованию и подготовке кадров, Ассоциированные школы ЮНЕСКО, образовательные организации общего и среднего образования, учителя, методисты.

По итогам Конференции планируется издание электронного Сборника научных статей. Сборнику материалов Конференции будут присвоены международный стандартный книжный номер (ISBN), коды универсальной десятичной классификации (УДК) и библиотечно-библиографической классификации (ББК). Сборник материалов Конференции будет размещен в РИНЦ (договор № 18109 от 29.01.2019 г.).

Требования к оформлению материалов

Рабочий язык: русский. Авторский оригинал оформляется в электронном виде с помощью редактора MICROSOFT WORD. Формат листа – А4 книжной ориентации. Объем – от 3 до 15 страниц; 14 кегль, интервал 1,5; шрифт Times New Roman; абзац 1,25; поля: 20 мм – сверху, снизу; 30 мм – слева; 10 мм – справа; сноски в квадратных скобках внутри текста, список литературы в конце текста. В материалах не должно быть выделений, подстрочных символов. Далее по центру название статьи печатается прописными буквами, шрифт жирный. Ниже через полуторный интервал строчными буквами – инициалы и фамилия автора(ов), ученая степень и полное название организации. После отступа в один интервал следуют аннотация и ключевые слова, далее после отступа в два интервала следует основной текст. Список литературы отделяется также одним отступом и составляет не более трех источников. Тезисы и статьи, содержащие плагиат и некорректные заимствования, а также статьи с оригинальностью текста менее 60% не могут быть приняты к печати. Научный руководитель выступает гарантом качества предоставляемых материалов.

Пример оформления текста

АНАЛИЗ БАНКОВСКОЙ ГАРАНТИИ

Иванов И.И., аспирант;

Петров В.Е., канд. тех. наук, доцент,

Кузбасский государственный технический университет, г. Кемерово

Аннотация. В статье исследованы преимущества и недостатки, рассмотрены классификация и механизм действия банковской гарантии.

Ключевые слова: банковская гарантия, страхование, обеспечение кредита.

Текст статьи

Список источников:

1. ...

ЭЛЕКТРОННЫЙ СБОРНИК МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ И
СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА КОНФЕРЕНЦИИ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ
БЕСПЛАТНО!

Место проведения:

УВО «Университет управления «ТИСБИ» (он-лайн-площадка).
МБОУ «Гимназия № 179-центр образования» Ново-Савиновского района г. Казани (он-лайн-площадка)
ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» (он-лайн-площадка)

Дата проведения: *20 сентября 2024.*

Язык Конференции: русский, английский.

Формат проведения Конференции: *дистанционный.*

Форма участия в Конференции: *дистанционная:* выступление с докладом, участие в обсуждении докладов, дискуссий; *заочная* – публикация научных материалов.

Материалы для сборника направлять на почту konftisbi22@gmail.com до 10 августа 2024 года.

Контактные данные:

Первый проректор Найда Анна Михайловна, anajda@tisbi.ru
Проректор по цифровой трансформации, Федорова Ольга Валентиновна, fedorova_olga@rambler.ru

По организационным вопросам - Ларионова Наталья Борисовна, исполнительный директор сети Ассоциированных школ ЮНЕСКО в РФ, larionovanatalika@gmail.com, т. 89172767242.

Регистрация участников: регистрация участников по ссылке: <https://aspnet-unesco.ru/event/mezhdunarodnaya-nauchnoprakticheskaya-konferenciya-razvitie-obrazovaniya-posredstvom-iskusstvennogo-intellekta/>