

**Всероссийская научно-методическая конференция
«Методы и технологии обучения в вузе
в условиях цифровой трансформации образования»**

г. Пермь, 18-19 мая 2023 г.

Организатор:

Пермский государственный национальный исследовательский университет

Конференция ориентирована на обмен передовым опытом в сфере современных методов и технологий обучения в вузе. В пленарных докладах предполагается обзор текущей ситуации в указанной области и сценариев развития методов и технологий обучения в ходе цифровой трансформации образования.

К участию в конференции приглашаются преподаватели вузов, научные работники, исследующие проблемы образования, организаторы учебного процесса и иные лица, заинтересованные в вопросах, выносимых на обсуждение.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Традиционные и инновационные методы и технологии обучения в вузе:
 - сопоставительный анализ методов и технологий обучения на фоне кризисных явлений в высшем образовании – отечественный и зарубежный опыт;
 - традиционные методы и формы обучения (лекции, семинары, коллоквиумы и т.д.) в условиях цифровой трансформации образования;
 - инновационные методы и формы обучения (проектное обучение, проблемное обучение, метод кейсов, перевернутое обучение и т.д.) в условиях цифровой трансформации образования.
2. Требования к компетенциям современного вузовского преподавателя:
 - способы формализации системы компетенций вузовского преподавателя;
 - способы формирования компетенций вузовского преподавателя, включая цифровые компетенции.
3. Требования к результатам обучения и методам их оценивания в цифровой образовательной среде современного вуза:
 - результаты обучения студента вуза в компетентностной парадигме высшего образования;
 - методы оценивания результатов обучения в цифровой образовательной среде вуза.
4. Частные методики обучения в вузе, в том числе с использованием цифровых инструментов:
 - гуманитарные дисциплины;
 - естественнонаучные и математические дисциплины;
 - дисциплины компьютеринга.
5. Методики использования и разработки цифровых образовательных ресурсов:
 - цифровые ресурсы предметных областей и их применение в высшем образовании;
 - разработка цифровых образовательных ресурсов для высшего образования;
 - методики электронного обучения в предметных областях на базе цифровых образовательных ресурсов.
6. Использование методов аналитики обучения (Learning Analytics) для совершенствования обучения в вузе.

Часть мероприятий конференции планируется провести в форме «круглых столов» и авторских мастерских. Желающих возглавить соответствующее мероприятие просьба обозначить его конкретную тематику и жанр.

По итогам конференции планируется издание сборника научных трудов: будет присвоен международный индекс ISBN, УДК, ББК; будет размещен в Научной электронной библиотеке (eLibrary.ru) и включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ).

Для иногородних участников конференции могут быть организованы экскурсии по городу Пермь и за его пределами (Кунгурская ледяная пещера, архитектурно-этнографический музей Хохловка).

Место проведения: Россия, г. Пермь, ПГНИУ, ул. Букирева, 15.

Дата проведения: 18-19 мая 2023 г.

Рабочие языки конференции: русский, английский.

Форма участия: смешанная (очная и дистанционная). Оргвзнос не предусмотрен.

Ключевые даты

01.02.–18.04.2023 – регистрация участников и прием материалов.

05.05.–10.05.2023 – публикация программы конференции.

18.05.–19.05.2023 – проведение конференции.

Программный комитет конференции

Председатель – *Хеннер Евгений Карлович*, чл.-корр. РАО, доктор физико-математических наук, профессор, ПГНИУ

Члены программного комитета:

Гейн Александр Георгиевич, доктор педагогических наук, профессор, Уральский федеральный университет,

Гриншкун Вадим Валерьевич, академик РАО, доктор педагогических наук, профессор, Московский городской педагогический университет,

Захарова Ирина Гелиевна, доктор педагогических наук, профессор, Тюменский государственный университет,

Сухомлин Владимир Александрович, доктор технических наук, профессор, Московский государственный университет,

Вершинина Дарья Борисовна, кандидат исторических наук, доцент кафедры истории и археологии ПГНИУ,

Имакаев Виктор Раульевич, доктор философских наук, заведующий кафедрой образовательных технологий высшей школы РИНО ПГНИУ,

Пащенко Татьяна Васильевна, кандидат экономических наук, доцент, доцент кафедры учета, аудита и экономического анализа ПГНИУ,

Полянина Ольга Ивановна, кандидат психологических наук, доцент кафедры психологии развития ПГНИУ,

Проскурнин Борис Михайлович, доктор филологических наук, профессор кафедры мировой литературы и культуры ПГНИУ,

Фролова Ирина Викторовна, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры информационных систем и математических методов в экономике ПГНИУ.

Адрес Оргкомитета:

660090, г. Пермь, ул. Букирева 15, ПГНИУ, Оргкомитет конференции «Методы и технологии обучения в вузе в условиях цифровой трансформации образования».

Контактное лицо:

Секретарь конференции – *Сафина Эльвира Мансуровна*

e-mail metodsovet@psu.ru

Тел.: +7 (342) 239 65 48, +7 904 846 88 25

Для участия в конференции необходимо в срок до 3 апреля 2023 г. заполнить заявку по прилагаемой форме и отправить по адресам: metodsovet@psu.ru, ehenner@psu.ru.

Текст доклада для публикации в сборнике необходимо отправить по тем же адресам не позже 28 апреля 2023 г.

К публикации принимаются статьи, нигде ранее не опубликованные и отвечающие тематике конференции. Статья должна быть выполнена на актуальную тему и содержать результаты самостоятельного исследования. Количество соавторов в статье не должно превышать трех человек. Статьи студентов принимаются только в соавторстве с научными руководителями.

Статьи будут опубликованы в авторской редакции. Авторы опубликованных материалов несут ответственность за содержание материалов, подбор и точность приведенных фактов, цитат, статистических данных и прочих сведений. Редколлегия сборника оставляет за собой право не включать в сборник статьи, не соответствующие требованиям (в том числе к объёму текста, оформлению таблиц и иллюстраций). Исправления и дополнения к присланным материалам принимаются только в случае запроса на изменения от программного комитета.

Требования к оформлению текстов докладов (статей для публикации в сборнике)

Текст должен быть подготовлен в текстовом процессоре Word со следующими параметрами:

- объем – 3-5 страниц;
- количество авторов – не более 3 человек;
- формат страницы – А4, поля со всех сторон по 20 мм;
- шрифт – Times New Roman;
- начертание – обычный;
- кегль – 14 пт (для аннотации и ключевых слов кегль – 12 пт);
- межстрочное расстояние – одинарное;
- красная строка – 1,25 см;
- выравнивание – по ширине;
- автоматическая расстановка переносов;
- страницы не нумеруются.

В начале текста в верхнем левом углу помещается УДК (шифр указывает автор), на следующей строке в правом углу – инициалы (через пробел) и фамилия автора (полужирный курсив), в следующей строке – название организации (светлый курсив), затем пропуск строки. Заголовок статьи выделяется прописным полужирным шрифтом и выравнивается по центру; переносы слов в заголовке не допускаются; точка в конце строки не ставится. Далее следует аннотация (не более 70 слов) и ключевые слова (5-8 слов).

Указанная выше информация дублируется на английском языке.

Между заголовком и основным текстом – пропуск строки. Возможно использование курсива для выделения ключевых позиций текста статьи.

Рисунки выравниваются по центру страницы. Подпись под рисунком выполняется полужирным шрифтом (кегль – 12 пт) и включает в себя слово «Рис.», порядковый номер с точкой после него и тематический заголовок. Название и номера рисунков указываются под рисунками, названия и номера таблиц – над таблицами. Таблицы, схемы, рисунки, формулы, графики не должны выходить за пределы указанных полей (кегль в таблицах и на рисунках – не менее 12 пт).

Наличие списка литературы обязательно (не менее 2-х источников). Список литературы оформляется в алфавитном порядке по фамилии автора – сначала русскоязычная литература, затем иностранная и интернет-ресурсы; кегль – 12 пт. Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008. В тексте тезисов должны присутствовать ссылки на все источники из списка литературы в формате [номер источника в списке].

Пример оформления статьи

УДК 378

А.П. Иванов

A.P. Ivanov

*ФГАОУ ВО «Пермский государственный
национальный исследовательский университет», Пермь*

Perm State National Research University, Perm

ivanov@psu.ru

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

ARTICLE TITLE

Аннотация. <Текст>.

Abstract. <Текст>.

Ключевые слова: <ключевые слова>.

Keywords: <keywords>.

Основной текст.

Список литературы.

В имени файла статьи необходимо указать номер раздела из указанных выше направлений работы конференции и фамилию первого автора (1_доклад_Фамилия).

**Форма заявки на участие в работе
Всероссийской научно-методической конференции**

**МЕТОДЫ И ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ В ВУЗЕ
В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ**

ФИО участника (полностью)	
Гражданство (страна)	
Полное и сокращённое название организации	
Должность (полностью)	
Учёная степень и звание (полностью)	
Название доклада	
Предполагаемая форма участия (очно/дистанционно)	
Раздел конференции (выделить полужирным шрифтом): 1. Традиционные и инновационные методы и технологии обучения в вузе. 2. Требования к компетенциям современного вузовского преподавателя. 3. Требования к результатам обучения и методам их оценивания в цифровой образовательной среде современного вуза. 4. Частные методики обучения в вузе, в том числе с использованием цифровых инструментов. 5. Методики использования и разработки цифровых образовательных ресурсов. 6. Использование методов аналитики обучения (Learning Analytics) для совершенствования обучения в вузе.	
Контакты: Телефон e-mail	

Шаблон имени файла заявки: *Заявка_Фамилия*