

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

ТАШКЕНТСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ИМЕНИ МУХАММАДА АЛ-ХОРАЗМИЙ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. АКАДЕМИКА М. Д. МИЛЛИОНЩИКОВА

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «АКАДЕМИЯ ИНФОРМАТИЗАЦИИ
ОБРАЗОВАНИЯ»

ЧЕЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО-ПРИГЛАШЕНИЕ

на участие

в V МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«ОБРАЗОВАНИЕ БУДУЩЕГО»

27-29 сентября 2024 г.

г. Грозный, ГГНТУ, Чеченская Республика

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Грозненский государственный нефтяной технический университет им. академика М. Д. Миллионщикова приглашает научных сотрудников, профессорско-педагогический состав, молодых ученых принять участие в V Международной научно-практической конференции «Образование будущего».

Председатели программного комитета:

1. Васильева О.Ю., президент РАО, академик РАО, доктор исторических наук, почетный член Российской академии художеств, профессор;

2. Минцаев М.Ш., д-р техн. наук, профессор, ректор ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова.

Заместители председателя:

1. Гайрабеков И.Г., д-р техн. наук, профессор, первый проректор - проректор по учебной работе ГГНТУ им. акад. м. д. Миллионщикова.

2. Алисултанова Э.Д., д-р пед. наук, профессор, директор ИПИТ ГГНТУ им. акад. м. д. Миллионщикова.

Целью данной конференции является создание дискуссионной площадки для обсуждения широкого круга вопросов, связанных с современным состоянием цифровой трансформации современного образования, включающих технологические и методические аспекты формирования профессиональных компетенций будущих специалистов в условиях цифровых образовательных сред.

Тематические направления работы конференции предполагают обсуждения нижеперечисленных вопросов:

1. Актуальные проблемы профессионального образования в условиях цифровизации общества.
2. Цифровая дидактика профессионального образования и обучения.
3. Цифровой инжиниринг как синергия инженерных наук и образовательных технологий.
4. Технологии и содержание современной цифровой образовательной среды.
5. Виртуализация и дополненная реальность в профессиональном образовании.
6. Психологические особенности цифрового поколения в современном образовании.

С 2022 года в работе конференции принимают очное участие ученые в области педагогической науки с ближнего и дальнего зарубежья. В 2024 году планируется проведение очередной конференции с присутствием деятелей педагогической науки и цифровых технологий Азербайджана, Узбекистана, Беларуси, Армении и др. государств.

По итогам работы конференции издаётся сборник с присвоением кода ISBN, который будет размещен в наукометрической базе РИНЦ (ответственность за содержание этих материалов несут авторы).

Отобранные Оргкомитетом конференции статьи будут опубликованы в сборниках ВАК «ГГНТУ Гуманитарные науки» и «ГГНТУ Технические науки».

Участники конференции получают сертификаты и электронный сборник материалов.

Организационный взнос за участие в конференции, и оплата за публикацию статьи не предусмотрены.

КОНТРОЛЬНЫЕ СРОКИ

1. Материалы (статья, заявка на участие) принимаются до **15 сентября 2024 г.**
2. Начало работы Конференция **28 сентября 2024 г. в 11.00.**
3. Электронный сборник конференции будет разослан до **25 ноября 2024 года.**

Форма участия в конференции: очная/заочная/дистанционная

За дополнительной информацией относительно участия в конференции обращайтесь по

тел.: **+8 928 786 58 85**

Заявку на участие в конференции и текст доклада (статьи) направлять по следующему адресу:

ggntukonf@mail.ru

Информация о конференции на официальном сайте ГГНТУ и по ссылкам:

<https://gstou.ru/science/conference-id.php?id=140>

<https://konferencii.ru/info/148322>

ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ КОНФЕРЕНЦИИ

Количество страниц статьи должно быть от 3 – 8 (не менее 3 полных страниц). Поля: слева 3 см., сверху и снизу 2 см., справа 1,5 см. Отступ абзаца – 1 см. Текст в формате MS Word for Windows, шрифт – Times New Roman, 12 пт; межстрочный интервал – 1. Оригинальность материалов должна составлять не менее 60 %.

Статья должна содержать разделы, например, Abstract, Key words, Introduction, Methods and materials, Results and Discussion, Conclusion и т.д.

Используйте международный стандарт для обозначения единиц измерения и величин, в качестве десятичного разделителя используйте точку (напр., 0.002); максимальное количество авторов – 4, от одного авторского коллектива не более 3 статей.

Перед названием доклада слева – УДК; название доклада (на рус. И англ.яз.) – прописной полужирный – выравнивается по центру; фамилия и инициалы авторов (на рус. И англ.яз.) – строчный полужирный – выравнивается по центру; должность, факультет/институт/краткое название организации, город, страна (на рус.) – строчный – выравнивается по центру.

Ниже через одну строку – аннотация, ключевые слова (на рус. И англ.яз.).

Далее через строку основной текст – обычный, выравнивается по ширине.

Рисунки, таблицы располагаются по тексту.

Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ 7.0.5-2008 и ГОСТ Р 7.0.100-2018. Ссылка на литературные источники – в квадратных скобках. Самоцитирование – не более 2-х ссылок;

Имя файла должно иметь следующую структуру: «Статья.Алиев.doc.» и «Заявка.Алиев».

Оргкомитет оставляет за собой право отклонить несоответствующие тематике и требованиям материалы.

ЗАЯВКА

на участие в V Международной научно-практической конференции
«ОБРАЗОВАНИЕ БУДУЩЕГО»

Фамилия, имя, отчество автора (полностью)*	
Учёная степень, учёное звание	
Наименование учреждения, должность	
Форма участия (очная/заочная/онлайн)	
Название доклада (статьи)	
Планируется ли выступление с докладом на конференции? (Да / нет) Если «да», то ФИО докладчика	
Научное направление конференции	
Телефон	
E-mail	
Почтовый адрес с индексом	
Фамилия, имя, отчество соавтора (полностью)*	

* ФИО основного автора научной работы