

В соответствии с планом проведения
Международных научно-практических конференций
Научно-издательского центра «Аэтерна»

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении

10 сентября 2022 г.

Международной научно-практической конференции

ТРАДИЦИОННАЯ И ИННОВАЦИОННАЯ НАУКА: ИСТОРИЯ, СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ, ПЕРСПЕКТИВЫ

Международная научно-практическая конференция является механизмом развития и совершенствования научно-исследовательской деятельности на территории РФ, ближнего и дальнего зарубежья

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ:

- 1) Пропаганда научных знаний
- 2) Представление научных и практических достижений в различных областях науки
- 3) Апробация результатов научно-практической деятельности

ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ:

- 1) Создать пространство для диалога российского и международного научного сообщества
- 2) Актуализировать теоретико-методологические основания проводимых исследований
- 3) Обсудить основные достижения в развитии науки и научно-исследовательской деятельности.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ.

Состав организационного комитета и редакционной коллегии (для формирования сборника по итогам конференции) представлен докторами и кандидатами наук по различным специальностям для формирования эффективной и качественной системы научных исследований. Точный состав организационного комитета и редакционной коллегии представлен в программе Международной научно-практической конференции

СЕКРЕТАРИАТ КОНФЕРЕНЦИИ

В целях решения организационных задач конференции в секретариат конференции включены:

- 1) Асабина Катерина Сергеевна
- 2) Агафонова Екатерина Вячеславовна
- 3) Зырянова Мария Александровна
- 4) Носкова Регина Нильевна
- 5) Габдуллина Карина Рафаиловна
- 6) Ганеева Гузель Венеровна
- 7) Тюрина Наиля Рашидовна

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

В соответствии с целями и задачами конференции определены следующие направления конференции

- | | |
|---|-----------------------------------|
| Секция 01. Физико-математические науки | Секция 12. Педагогические науки |
| Секция 02. Химические науки | Секция 13. Медицинские науки |
| Секция 03. Биологические науки | Секция 14. Фармацевтические науки |
| Секция 04. Геолого-минералогические науки | Секция 15. Ветеринарные науки |
| Секция 05. Технические науки | Секция 16. Искусствоведение |
| Секция 06. Сельскохозяйственные науки | Секция 17. Архитектура |
| Секция 07. Исторические науки | Секция 18. Психологические науки |
| Секция 08. Экономические науки | Секция 19. Социологические науки |
| Секция 09. Философские науки | Секция 20. Политические науки |
| Секция 10. Филологические науки | Секция 21. Культурология |
| Секция 11. Юридические науки | Секция 22. Науки о земле |

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ.

В течение 5 рабочих дней после проведения конференции подготовить резолюцию по итогам ее проведения

В течение 10 рабочих дней после проведения конференции издать сборник статей по ее итогам, подготовить сертификаты участникам конференции, а также выдать благодарности научным руководителям молодых авторов.

Руководитель
Научно-издательского центра «Аэтерна»
кандидат экономических наук
Сукиасян Асатур Альбертович



ПРОГРАММА

Международной научно-практической конференции

ТРАДИЦИОННАЯ И ИННОВАЦИОННАЯ НАУКА: ИСТОРИЯ, СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ, ПЕРСПЕКТИВЫ

10 сентября 2022 г.

г. Киров

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ

Повышение значимости интеллектуального капитала, как основополагающего фактора инновационного развития науки.

ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

Проанализировать и оценить проводимые научные исследования с точки зрения их результативности и применимости; способствовать внедрению современных инновационных технологий.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель организационного комитета

Сукиасян Асатур Альбертович, кандидат экономических наук, руководитель НИЦ Аэтерна

Члены организационного комитета

Абидова Гулмира Шухратовна, доктор технических наук (DSc)

Агафонов Юрий Алексеевич, доктор медицинских наук

Алейникова Елена Владимировна, доктор государственного управления

Алиев Закир Гусейн оглы, доктор философии аграрных наук, академик РАПВХН и МАЭП

Бабаян Анжела Владиславовна, доктор педагогических наук

Баишева Зилья Вагизовна, доктор филологических наук

Байгузина Люза Закиевна, кандидат экономических наук

Булатова Айсылу Ильдаровна, кандидат социологических наук

Бурак Леонид Чеславович, кандидат технических наук, доктор PhD

Ванесян Ашот Саркисович, доктор медицинских наук

Васильев Федор Петрович, доктор юридических наук, член РАЮН

Вельчинская Елена Васильевна, доктор фармацевтических наук

Виневская Анна Вячеславовна, кандидат педагогических наук

Габрус Андрей Александрович, кандидат экономических наук

Галимова Гузалия Абкадировна, кандидат экономических наук

Гетманская Елена Валентиновна, доктор педагогических наук

Гимранова Гузель Хамидулловна, кандидат экономических наук

Григорьев Михаил Федосеевич, кандидат сельскохозяйственных наук

Грузинская Екатерина Игоревна, кандидат юридических наук

Гулиев Игбал Адилевич, кандидат экономических наук

Датий Алексей Васильевич, доктор медицинских наук

Долгов Дмитрий Иванович, кандидат экономических наук

Дусматов Абдурахим Дусматович, кандидат технических наук

Ежкова Нина Сергеевна, доктор педагогических наук, доцент

Екшикеев Тагер Кадырович, кандидат экономических наук

Епхиева Марина Константиновна, кандидат педагогических наук, профессор РАЕ

Ефременко Евгений Сергеевич, кандидат медицинских наук

Закиров Мунавир Закиевич, кандидат технических наук

Иванова Нионила Ивановна, доктор сельскохозяйственных наук

Калужина Светлана Анатольевна, доктор химических наук

Касимова Дилара Фаритовна, кандидат экономических наук

Киракосян Сусана Арсеновна, кандидат юридических наук

Киркимбаева Жумагуль Слямбековна, доктор ветеринарных наук

Кленина Елена Анатольевна, кандидат философских наук

Козлов Юрий Павлович, доктор биологических наук, заслуженный эколог РФ

Кондрашихин Андрей Борисович, доктор экономических наук

Конопацкова Ольга Михайловна, доктор медицинских наук

Куликова Татьяна Ивановна, кандидат психологических наук

Курбанаева Лилия Хамматовна, кандидат экономических наук

Курманова Лилия Рашидовна, доктор экономических наук

Ларионов Максим Викторович, доктор биологических наук

Мальшкина Елена Владимировна, кандидат исторических наук

Маркова Надежда Григорьевна, доктор педагогических наук

Мещерякова Алла Брониславовна, кандидат экономических наук

Мухамадеева Зинфира Фанисовна, кандидат социологических наук

Набиев Тухтамурод Сахобович, доктор технических наук

Нурдавлятова Эльвира Фанизовна, кандидат экономических наук

Песков Аркадий Евгеньевич, кандидат политических наук
Половения Сергей Иванович, кандидат технических наук
Пономарева Лариса Николаевна, кандидат экономических наук
Почивалов Александр Владимирович, доктор медицинских наук
Прошин Иван Александрович, доктор технических наук
Сафина Зилья Забировна, кандидат экономических наук
Симонович Надежда Николаевна, кандидат психологических наук
Симонович Николай Евгеньевич, доктор психологических наук, академик РАЕН
Сирик Марина Сергеевна, кандидат юридических наук
Смирнов Павел Геннадьевич, кандидат педагогических наук
Старцев Андрей Васильевич, доктор технических наук
Танаева Замфира Рафисовна, доктор педагогических наук
Терзиев Венелин Кръстев, доктор экономических наук, доктор военных наук профессор, член РАЕ
Умаров Бехзод Тургунпулатович, доктор технических наук
Хамзаев Иномжон Хамзаевич, кандидат технических наук
Чернышев Андрей Валентинович, доктор экономических наук, академик международной академии информатизации, заслуженный деятель науки и образования РАЕ
Чиладзе Георгий Бидзинович, доктор экономических наук, доктор юридических наук, член-корреспондент РАЕ
Шилкина Елена Леонидовна, доктор социологических наук
Шляхов Станислав Михайлович, доктор физико-математических наук
Шошин Сергей Владимирович, кандидат юридических наук
Юсупов Рахимьян Галимьянович, доктор исторических наук
Яковишина Татьяна Федоровна, доктор технических наук
Янгиров Азат Вазирович, доктор экономических наук
Яруллин Рауль Рафаэллович, доктор экономических наук, член-корреспондент РАЕ

СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

Секция 01. Физико-математические науки	Секция 12. Педагогические науки
Секция 02. Химические науки	Секция 13. Медицинские науки
Секция 03. Биологические науки	Секция 14. Фармацевтические науки
Секция 04. Геолого-минералогические науки	Секция 15. Ветеринарные науки
Секция 05. Технические науки	Секция 16. Искусствоведение
Секция 06. Сельскохозяйственные науки	Секция 17. Архитектура
Секция 07. Исторические науки	Секция 18. Психологические науки
Секция 08. Экономические науки	Секция 19. Социологические науки
Секция 09. Философские науки	Секция 20. Политические науки
Секция 10. Филологические науки	Секция 21. Культурология
Секция 11. Юридические науки	Секция 22. Науки о земле

РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Мероприятие	Время
Регистрация участников конференции	10.00 – 11.00
Открытие конференции	11.00 – 11.20
Работа секций Регламент выступлений: - Доклады сотрудников научных и учебных организаций не более 10 мин. - Доклады студентов и магистрантов не более 5 мин. - В прениях не более 5 минут	11.30 – 15.00
Подведение итогов конференции	15.30 – 16.00

ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ
ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Спикеры	Тема выступления
СУКИАСЯН АСАТУР АЛЬБЕРТОВИЧ	ПРИВЕТСТВЕННОЕ ОБРАЩЕНИЕ И ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

СЕКЦИЯ 05. ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ СЕТЧАТЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ВИБРОИЗОЛЯТОР ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ С ВИБРОДЕМПФИРУЮЩЕЙ ПРУЖИНОЙ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР С ШАЙБОВЫМ СЕТЧАТЫМ ДЕМПФЕРОМ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ПРОСТРАНСТВЕННАЯ СИСТЕМА ВИБРОИЗОЛЯЦИИ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	СТЕРЖНЕВАЯ ПРОСТРАНСТВЕННАЯ ДЕМПФИРУЮЩАЯ СИСТЕМА
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР С СЕТЧАТЫМИ УПРУГОДЕМПФИРУЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ДЕМПФЕР С МЕХАНИЗМОМ КРУТИЛЬНЫХ КОЛЕБАНИЙ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ПРУЖИННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР

ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	МНОГОЯРУСНЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ХАРАКТЕРИСТИКИ АКУСТИЧЕСКОЙ ФОРСУНКИ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	КОНСТРУКЦИЯ СТЕНОВОЙ ШУМОПОГЛОЩАЮЩЕЙ ПАНЕЛИ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР СО СТЕРЖНЕВЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР С ПАРАЛЛЕЛЬНО РАСПОЛОЖЕННЫМИ СТЕРЖНЕВЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР С КАРКАСОМ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ВИБРОИЗОЛИРОВАННАЯ ПЛАТФОРМА С ДЕМПФИРУЮЩЕЙ ПРУЖИНОЙ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	РАСЧЕТНАЯ СХЕМА ТРЕХМЕРНОЙ СИСТЕМЫ ВИБРОИЗОЛЯЦИИ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ВИБРОИЗОЛИРУЮЩАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ТКАЦКИХ СТАНКОВ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ЗАЩИТА ОПЕРАТОРА ОТ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ШУМА С ПРИМЕНЕНИЕМ КУЛИСНЫХ ЗВУКОПОГЛОТИТЕЛЕЙ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	УСТАНОВКА ДЛЯ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ РТУТЬСОДЕРЖАЩИХ ОТХОДОВ

ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ДИНАМИКА СИСТЕМЫ ВИБРОИЗОЛЯЦИИ ЧЕЛОВЕК-ОПЕРАТОР НА ВИБРОИЗОЛИРУЮЩЕМ СИДЕНЬЕ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ВИБРОИЗОЛИРУЮЩАЯ СИСТЕМА ТОРСИОННОГО ТИПА
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ИССЛЕДОВАНИЯ ВИХРЕВЫХ СТРУКТУР ПРИ ДВИЖЕНИИ ГАЗА В АКУСТИЧЕСКОМ ПОЛЕ РАСПЫЛИТЕЛЬНОЙ СУШИЛКИ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	АВТОМАТИЧЕСКОЕ УСТРОЙСТВО ПОЖАРОТУШЕНИЯ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	АКУСТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЫЛЕСОСА
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР СО СТЕРЖНЕВЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	СХЕМА АКУСТИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЗДАНИЯ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ПОЛЫЙ КОНИЧЕСКИЙ ЗАВИХРИТЕЛЬ ДЛЯ СУШКИ И ГРАНУЛЯЦИИ ДИСПЕРСНЫХ МАТЕРИАЛОВ
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	СТЕРЖНЕВАЯ ПРОСТРАНСТВЕННАЯ ДЕМПФИРУЮЩАЯ СИСТЕМА
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР С УПРУГОДЕМПФИРУЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ СТЕРЖНЕВОГО ТИПА

СЕКЦИЯ 08. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
АБРАМОВА ОЛЬГА ИГОРЕВНА	ВНУТРЕННИЙ КОНТРОЛЬ КАК ОДНА ИЗ ФУНКЦИЙ УПРАВЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЕМ

ИВАНОВ ЕВГЕНИЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ	АНАЛИЗ ОРГАНИЗАЦИОННЫХ ПРОБЛЕМ ВО ВЗАИМОДЕЙСТВИИ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ С АДМИНИСТРАЦИЕЙ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ВОПРОСАМ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ
РЕЗВАНОВА АЛЕНА ЮРЬЕВНА	КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ФИНАНСИРОВАНИЮ СФЕРЫ ОБРАЗОВАНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СЕКЦИЯ 10. ФИЛОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ЕРМОЛАЕВА ЛИДИЯ ДМИТРИЕВНА	ВЛАДЕНИЕ ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКОМ, КАК ОДНА ИЗ КЛЮЧЕВЫХ СОСТАВЛЯЮЩИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ

СЕКЦИЯ 11. ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ИСАКОВА ВЛАДИЛЕНА АЛЕКСЕЕВНА	НАБЛЮДАТЕЛИ КАК СУБЪЕКТЫ ИЗБИРАТЕЛЬНОГО ПРАВА
КРОПАЧЕВ АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ	ХАРАКТЕРИСТИКА ЛИЧНОСТИ ТИПИЧНОГО ЛИЦА, СОВЕРШИВШЕГО УБИЙСТВО, И ПОТЕРПЕВШЕГО (ЖЕРТВЫ)
МОЛЧАНОВА СВЕТЛАНА ИВАНОВНА	ОСОБЕННОСТИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ ЗА НАРУШЕНИЕ ОБЯЗАННОСТЕЙ
НЕСТЕРОВА НАДЕЖДА ВЛАДИМИРОВНА	ОСОБЕННОСТИ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ БРАЧНОГО ДОГОВОРА (КОНТРАКТА)
НОВОРОСОВ СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ	ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ПРИЧИНЕНИЕ СМЕРТИ В НОРМАХ СОВРЕМЕННОГО УГОЛОВНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА
ФОНИНА АНАСТАСИЯ ОЛЕГОВНА	КТО ТАКОЙ МЕДИЦИНСКИЙ РАБОТНИК В НЕОКАЗАНИИ ПОМОЩИ БОЛЬНОМУ

СЕКЦИЯ 12. ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
АХАНОВА ГАЛИНА ПАВЛОВНА	УЧЕБНЫЕ ИГРЫ НА УРОКАХ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА НА СРЕДНЕМ ЭТАПЕ ОБУЧЕНИЯ
БАХОР ТАМАРА АНДРЕЕВНА	ДУХОВНО–НРАВСТВЕННОЕ РАЗВИТИЕ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ЛИТЕРАТУРНОЙ СКАЗКИ В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ
ЖУРАВЛЕВА НАТАЛЬЯ ВАСИЛЬЕВНА	
КУЗНЕЦОВА ЖАННА ВИКТОРОВНА	
БОГУЦКАЯ ИРИНА ВИКТОРОВНА	ФОРМИРОВАНИЕ ПАТРИОТИЧЕСКИХ ЧУВСТВ У ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА
АВЕРБУХ СВЕТЛАНА ВИКТОРОВНА	
ЧЕРНЫХ ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА	
МАРКОВА ТАТЬЯНА АЛЕКСАНДРОВНА	
ЛАГУТИНА ГАЛИНА ИВАНОВНА	ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ РАННЕЙ ПРОФОРИЕНТАЦИИ В ДОШКОЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ
КРАВЦОВА МАРИЯ ВЛАДИМИРОВНА	

НАРБЕКОВА РИММА ХАЛИТОВНА	ФОРМИРОВАНИЕ У СТАРШИХ ДОШКОЛЬНИКОВ НАБОРА КОМПЕТЕНЦИЙ В УСЛОВИЯХ РАННЕЙ ПРОФОРИЕНТАЦИИ ПО НАПРАВЛЕНИЮ «МАШИНОСТРОЕНИЕ»
СУББОТИНА НАТАЛЬЯ ВАДИМОВНА	СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ВВЕДЕНИЯ НОВОЙ ЛЕКСИКИ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ

СЕКЦИЯ 13. МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
УГУРЧИЕВА ХАВА МУСАЕВНА	СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ДЕКСАМЕТАЗОНА И ИНГИБИТОРОВ IL-6 В ЛЕЧЕНИИ ЦИТОКИНОВОГО ШТОРМА ПРИ COVID-19

СЕКЦИЯ 16. ИСКУССТВОВЕДЕНИЕ

Спикеры	Тема выступления
ГИЛЬ НАТАЛЬЯ НИКОЛАЕВНА	«ДОН КИХОТ» Р. ШТРАУСА: СИМФОНИЧЕСКОЕ ПРОЧТЕНИЕ РОМАНА М. СЕРВАНТЕСА

СЕКЦИЯ 17. АРХИТЕКТУРА

Спикеры	Тема выступления
АЛЬЗЕМЕНЕВА ЕКАТЕРИНА ВЛАДИМИРОВНА	ПРОБЛЕМА ОБЩЕСТВЕННЫХ ТУАЛЕТОВ В ГОРОДСКОЙ СРЕДЕ

СЕКЦИЯ 22. НАУКИ О ЗЕМЛЕ

Спикеры	Тема выступления
БАЖЕНОВА ГАЛИНА ИГОРЕВНА	ФИЗИЧЕСКИЕ ВЕЛИЧИНЫ В ГЕОДЕЗИИ. РЕФОРМА МЕЖДУНАРОДНОЙ СИСТЕМЫ ФИЗИЧЕСКИХ ВЕЛИЧИН СИ
САФИЕВ АЛЕКПЕР АРИФ ОГЛЫ	

Оргкомитет оставляет за собой право вносить изменения в программу конференции.
 Актуальную программу можно найти на сайте <https://aeterna-ufa.ru>

Руководитель
 Научно-издательского центра «Аэтерна»
 кандидат экономических наук
Сукиасян Асатур Альбертович



РЕЗОЛЮЦИЯ

по итогам

Международной научно-практической конференции

**«ТРАДИЦИОННАЯ И ИННОВАЦИОННАЯ
НАУКА: ИСТОРИЯ, СОВРЕМЕННОЕ
СОСТОЯНИЕ, ПЕРСПЕКТИВЫ»,**

состоявшейся

10 сентября 2022

1. Международную научно-практическую конференцию признать состоявшейся, цель достигнутой, а результаты положительными.
2. На конференцию было прислано 60 статей, из них в результате проверки материалов, было отобрано 50 статей.
3. Участниками конференции стали 67 делегатов из России, Казахстана, Армении, Узбекистана, Китая и Монголии.
4. Все участники получили именные сертификаты, подтверждающие участие в конференции, а научные руководители благодарности.
5. Победителям конференции выданы именные дипломы I, II или III степени
6. По итогам конференции издан сборник статей, который постатейно размещен в научной электронной библиотеке eLibrary.ru по договору № 242-02/2014К от 7 февраля 2014г.
7. Участникам были предоставлены авторские экземпляры сборников статей Международной научно-практической конференции
8. Участники конференции, академическое сообщество и организационный комитет отмечают актуальность и значимость мероприятия и необходимость дальнейшего его повторения. Организаторы конференции приглашают экспертов, все заинтересованные стороны к сотрудничеству.

Руководитель
Научно-издательского центра «Аэтерна»
кандидат экономических наук
Сукиасян Асатур Альбертович

