

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

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении

1 декабря 2024 г.

Международной научно-практической конференции

**НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС:
ИНФОРМАЦИЯ, ТЕХНОЛОГИИ,
МЕХАНИЗМ**

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) 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 выразить благодарность научным руководителям молодых авторов.

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



ПРОГРАММА

Международной научно-практической конференции

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС: ИНФОРМАЦИЯ, ТЕХНОЛОГИИ, МЕХАНИЗМ

1 декабря 2024 г.

г. Ижевск

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

ЦЕЛЬ: повышение значимости интеллектуального капитала, как основополагающего фактора инновационного развития науки.

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

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) Тюрина Наиля Рашидовна

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель организационного комитета

Сукиасян Асатур Альбертович, к.э.н., руководитель НИЦ Аэтерна

Члены организационного комитета

Абидова Гулмира Шухратовна, д.т.н.
Авазов Сардоржон Эркин угли, д.с.-х.н.
Агафонов Юрий Алексеевич, д.м.н.
Алейникова Елена Владимировна, д.гос.упр.
Алиев Закир Гусейн оглы, д.фил.агр.н.
Бабаян Анжела Владиславовна, д.пед.н.
Баишева Зиля Вагизовна, д.фил.н.
Байгузина Люза Закиевна, к.э.н.
Булатова Айсылу Ильдаровна, к.соц.н.
Бурак Леонид Чеславович, к.т.н., PhD
Ванесян Ашот Саркисович, д.м.н.
Васильев Федор Петрович, д.ю.н., член РАЮН
Вельчинская Елена Васильевна, д.фарм.н.
Виневская Анна Вячеславовна, к.пед.н.
Габрус Андрей Александрович, к.э.н.
Галимова Гузалия Абкадировна, к.э.н.
Гетманская Елена Валентиновна, д.пед.н.
Гимранова Гузель Хамидулловна, к.э.н.
Григорьев Михаил Федосеевич, к.с.-х.н.
Грузинская Екатерина Игоревна, к.ю.н.
Гулиев Игбал Адилевич, к.э.н.
Датий Алексей Васильевич, д.м.н.
Долгов Дмитрий Иванович, к.э.н.
Дусматов Абдурахим Дусматович, к. т. н.
Ежкова Нина Сергеевна, д.пед.н.,
Екшикеев Тагер Кадырович, к.э.н.
Епхиева Марина Константиновна, к.пед.н.
Ефременко Евгений Сергеевич, к.м.н.
Закиров Мунавир Закиевич, к.т.н.
Зарипов Хусан Баходирович, PhD.
Иванова Нионила Ивановна, д.с.-х.н.
Калужина Светлана Анатольевна, д.х.н.
Канарейкин Александр Иванович, к.т.н.
Касимова Дилара Фаритовна, к.э.н.
Киракосян Сусана Арсеновна, к.ю.н.
Киркимбаева Жумагуль Слямбековна, д.вет.н.
Кленина Елена Анатольевна, к.филос.н.
Клещина Марина Геннадьевна, к.э.н.,
Козлов Юрий Павлович, д.б.н.,
Кондрашихин Андрей Борисович, д.э.н.

Конопацкова Ольга Михайловна, д.м.н.
Куликова Татьяна Ивановна, к.псих.н.
Курбанаева Лилия Хамматовна, к.э.н.
Курманова Лилия Рашидовна, д.э.н.
Ларионов Максим Викторович, д.б.н.
Малышкина Елена Владимировна, к.и. н.
Маркова Надежда Григорьевна, д.пед.н.
Мещерякова Алла Брониславовна, к.э.н.
Мухамадеева Зинфира Фанисовна, к.соц.н.
Мухамедова Гулчехра Рихсибаевна, к.пед.н.
Набиев Тухтамурод Сахобович, д.т.н.
Нурдавлятова Эльвира Фанизовна, к.э.н.
Песков Аркадий Евгеньевич, к.полит.н.
Половения Сергей Иванович, к.т.н.
Пономарева Лариса Николаевна, к.э.н.
Почивалов Александр Владимирович, д.м.н.
Прошин Иван Александрович, д.т.н.
Саттарова Рано Кадыровна, к.биол.н.,
Сафина Зиля Закировна, к.э.н.
Симонович Надежда Николаевна, к.псих. н.
Симонович Николай Евгеньевич, д.псих. н.
Сирик Марина Сергеевна, к.ю.н.
Смирнов Павел Геннадьевич, к.пед.н.
Старцев Андрей Васильевич, д.т.н.
Танаева Замфира Рафисовна, д.пед.н.
Терзиев Венелин Кръстев, д.э.н., член РАЕ
Трифоновна Елена Николаевна, к.э.н.
Умаров Бехзод Тургунпулатович, д.т.н.
Хайров Расим Золимхон углы, к.пед.н.
Хамзаев Иномжон Хамзаевич, к. т. н.
Хасанов Сайдинаби Сайдивалиевич, д.с.-х.н.
Чернышев Андрей Валентинович, д.э.н.
Чиладзе Георгий Бидзинович, д.э.н., д.ю.н.
Шилкина Елена Леонидовна, д.соц.н.
Шкирмонтов Александр Прокопьевич, д.т.н.
Шляхов Станислав Михайлович, д.физ.-мат.н.
Шошин Сергей Владимирович, к.ю.н.
Юсупов Рахимьян Галимьянович, д.и. н.
Яковишина Татьяна Федоровна, д.т.н.
Янгиров Азат Вазирович, д.э.н.
Яруллин Рауль Рафаэлович, д.э.н., член РАЕ

СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

Секция 01. Физико-математические науки
 Секция 02. Химические науки
 Секция 03. Биологические науки
 Секция 04. Геолого-минералогические науки
 Секция 05. Технические науки
 Секция 06. Сельскохозяйственные науки
 Секция 07. Исторические науки
 Секция 08. Экономические науки
 Секция 09. Философские науки
 Секция 10. Филологические науки
 Секция 11. Юридические науки

Секция 12. Педагогические науки
 Секция 13. Медицинские науки
 Секция 14. Фармацевтические науки
 Секция 15. Ветеринарные науки
 Секция 16. Искусствоведение
 Секция 17. Архитектура
 Секция 18. Психологические науки
 Секция 19. Социологические науки
 Секция 20. Политические науки
 Секция 21. Культурология
 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 01. ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
НУРГАЛИЕВА ГУЛЬНУР УРАЛОВНА	РАДИОФИЗИКА В КОСМОСЕ
НУРГАЛИЕВА ГУЛЬНУР УРАЛОВНА	СПЕКТРОСКОПИЯ И ЕЁ ПРИМЕНЕНИЕ В РАДИОФИЗИКЕ: КАК СПЕКТРОСКОПИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПОМОГАЮТ В ИЗУЧЕНИИ ФИЗИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ
НУРГАЛИЕВА ГУЛЬНУР УРАЛОВНА	ВЛИЯНИЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ
ХАФИЗОВА ЧУЛПАН НАДИРОВНА	РАЗРАБОТКА СОДЕРЖАНИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО РЕСУРСА К ТЕМЫ «ПРОЦЕНТЫ»

СЕКЦИЯ 02. ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
СОКОЛОВА ОЛЬГА АНДРЕЕВНА ЦАРЬКОВА МАРИНА СЕРГЕЕВНА КРАВЧЕНКО АНТОНИНА ЛЕОНИДОВНА	МОДЕЛИРОВАНИЕ КИНЕТИКИ РЕАКЦИИ ПАРЦИАЛЬНОГО ОКИСЛЕНИЯ МЕТАНА

СЕКЦИЯ 03. БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
БАРАШКОВ АРСЕН ДМИТРИЕВИЧ	АНАЛИЗ ЧИСЛЕННОСТИ КОПЫТНЫХ ЖИВОТНЫХ НА ПРИМЕРЕ ТЕРРИТОРИИ МЕГИНО-КАНГАЛАССКОГО УЛУСА (РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ))

СЕКЦИЯ 05. ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
АКУТИН АРТЕМ СЕРГЕЕВИЧ	СПОСОБЫ СЕТЕВОЙ КОММУНИКАЦИИ В УПРАВЛЕНИИ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРЕДПРИЯТИЕМ С ПРИМЕНЕНИЕМ СИСТЕМЫ ЦИФРОВОЙ ЛИЧНОСТИ
АРГИНБАЕВА ЗАРИНА ИЛЬДАРОВНА	ОСОБЕННОСТИ ПРОТОКОЛОВ МАРШРУТИЗАЦИИ ДЛЯ ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ СЕТЕЙ
БАГАЕВ МИХАИЛ ВИКТОРОВИЧ	АНАЛИЗ ПРОБЛЕМАТИКИ И МЕТОДЫ РЕШЕНИЯ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ СИСТЕМ ИМПУЛЬСНО-ФАЗОВОГО УПРАВЛЕНИЯ
БАСОВА ЕЛИЗАВЕТА АЛЕКСЕЕВНА	ПОВЫШЕНИЕ ГРАМОТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
БЕЛЯНИН ЯН СЕРГЕЕВИЧ ГЕРАСИМЕНКО АЛЕКСАНДР ВИКТОРОВИЧ КАЗИЕВА САРБИНАЗ НУРЛАНКЫЗЫ	УМНАЯ РОБОТОТЕХНИКА: КАК ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ МЕНЯЕТ ПРИНЦИПЫ АВТОМАТИЗАЦИИ И НАШУ ПОВСЕДНЕВНУЮ ЖИЗНЬ
ВОЛОШИНА КСЕНИЯ НИКОЛАЕВНА	ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ: МЕТОДЫ И ТЕХНОЛОГИИ СНИЖЕНИЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭНЕРГИИ
ГАЛЬЦЕВ ЮРИЙ МИХАЙЛОВИЧ ВАКУЛА ВЯЧЕСЛАВ ОЛЕГОВИЧ МУКАШЕВ ИЛЬДАР АРКАДЬЕВИЧ	АНАЛИЗ ПРИЧИН ПОВЫШЕННОГО РАСХОДА МАСЛА, МЕРЫ ПО ЕГО НЕДОПУЩЕНИЮ И УСТРАНЕНИЮ ВОЗНИКШИХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ
ГЛУЩЕНКО КРИСТИНА АЛЕКСЕЕВНА	ПЕРЕРАБОТКА ГУДРОНА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ХЛОРИСТОГО АЛЮМИНИЯ
ИВАНОВ ВЛАДИМИР ПЕТРОВИЧ МАЛЫШЕВ МИХАИЛ ПАВЛОВИЧ	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОТИВОТУМАННЫХ СРЕДСТВ В СОСТАВЕ ВНЕШНЕГО АВТОМОБИЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ
ИВАНОВ ВЛАДИМИР ПЕТРОВИЧ МЕДВЕДЕВ РОМАН ВИКТОРОВИЧ	СОВРЕМЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К РАБОЧИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ ЗАДНИХ СИГНАЛЬНЫХ ФОНАРЕЙ АВТОМОБИЛЯ
РОЗИН ВЛАДИСЛАВ ЕВГЕНЬЕВИЧ ТИХОНОВ АНДРЕЙ ИЛЬИЧ	МЕТОДИКА РАСЧЕТА ИНДУКТИВНОСТИ ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КАТУШЕК С УЧЕТОМ СКРУГЛЕНИЯ УГЛОВ
ТАРАСОВА АННА ВАЛЕРЬЕВНА	АНАЛИЗ УГРОЗ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕТОДЫ ЗАЩИТЫ БАЗ ДАННЫХ

СЕКЦИЯ 06. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ЛЕПЁХИНА ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА	ОЦЕНКА УРОВНЯ РЕАЛИЗАЦИИ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ КОРОВ-ДОЧЕРЕЙ ОТДЕЛЬНЫХ БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ В СТАДЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

СЕКЦИЯ 08. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
БУГАЕВ ВЛАДИМИР ОЛЕГОВИЧ	МЕХАНИЗМЫ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА КАДАСТРОВЫХ ДАННЫХ НА ЗАСТРОЕННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ
БУГАЕВ ВЛАДИМИР ОЛЕГОВИЧ	ОПТИМИЗАЦИЯ КАДАСТРОВЫХ ПРОЦЕДУР ДЛЯ ЗАСТРОЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ
ВИНОГРАДОВ АНДРЕЙ ГЕННАДЬЕВИЧ	ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ОНЛАЙН-ЗАКАЗАМИ В ТОРГОВОЙ КОМПАНИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОЕКТНОГО ПОДХОДА
ЕСИН СТАНИСЛАВ ВАДИМОВИЧ	РАЗРАБОТКА МЕТОДОЛОГИЧЕСКИХ ПОДХОДОВ К СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЕМ В КОНТЕКСТЕ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА»
КОБРАНОВА МАРГАРИТА МИХАЙЛОВНА НУПРЕЙЧИК ВАЛЕРИЯ РУСЕЦКАЯ КСЕНИЯ СЕРГЕЕВНА	ОСОБЕННОСТИ АНАЛИЗА ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ И ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ В СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ
КОНОНЕНКО КИРИЛЛ ВЛАДИМИРОВИЧ	ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СЖИЖЕННОГО ПРИРОДНОГО ГАЗА КАК МОТОРНОГО ТОПЛИВА ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ТРАНСПОРТА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ЛОШАКОВ ДАНИИЛ СЕРГЕЕВИЧ	РАЗРАБОТКА И ВНЕДРЕНИЕ НОВЫХ КАДАСТРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ЛОШАКОВ ДАНИИЛ СЕРГЕЕВИЧ	МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ В ЗАСТРОЕННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ
МУСТАФАЕВА ЭСМА РУСТЕМОВНА	ВНЕДРЕНИЕ ИННОВАЦИЙ КАК СОСТАВЛЯЮЩАЯ ЧАСТЬ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНА
НАДОЛЬНАЯ ЕКАТЕРИНА АНДРЕЕВНА	ФИНАНСОВЫЕ МАХИНАЦИИ С ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТЬЮ: СПОСОБЫ ВЫЯВЛЕНИЯ И ПРЕСЕЧЕНИЯ
НОВИКОВ НИКИТА НИКОЛАЕВИЧ	РОЛЬ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБЫЛИ ОРГАНИЗАЦИИ В ИННОВАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКЕ
ПАВЛОВИЧ ЕЛЕНА ЛЕОНИДОВНА ВАЗАП ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА ШИМАНОВСКАЯ ЛЮДМИЛА ГРИГОРЬЕВНА	ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР НИОКТР – ИСТОЧНИК ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
ПОКРОВСКАЯ ЛЮБОВЬ ЛЕОНИДОВНА ГО ЧЖИМЭН	ПРЕЛИМИНАРНАЯ ОЦЕНКА БУХГАЛТЕРСКОГО БАЛАНСА
ТАГИРОВА АЛИНА МИХАЙЛОВНА	ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЭНЕРГОСБЫТОВЫХ КОМПАНИЙ НА ОСНОВЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

СЕКЦИЯ 11. ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
АГЗАМОВА КАРИНА РАДИКОВНА АЛЕКСЕЕВА ЛИДИЯ ВЛАДИМИРОВНА	ИЗМЕНЕНИЯ В УСН – НОВЫЕ ЛИМИТЫ И ПРАВИЛА УПЛАТЫ НДС
БИЕШОВА РУЗИЛЯ РАДИКОВНА КУСУМКУЛОВА ТУТИЯ ЭЛЬДАРОВНА	НАЛОГОВАЯ РЕФОРМА 2025 ГОДА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ: НАЛОГ НА ПРИБЫЛЬ ОРГАНИЗАЦИЙ
БОГАТКИН АЛЕКСАНДР АНАТОЛЬЕВИЧ	ПРАВОВЫЕ ПРОБЛЕМЫ БОЛЬШИХ ДАННЫХ И АСПЕКТЫ ИХ РАССМОТРЕНИЯ

ДУСЕВА НИНА ЮРЬЕВНА ЮХИМУК АЛИНА ВАЛЕРЬЕВНА	ОСОБЕННОСТИ ОСМОТРА МЕСТА ПРОИСШЕСТВИЯ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ТРУПА НОВОРОЖДЕННОГО
ПЕТРОВ ИЛЬЯ ОЛЕГОВИЧ	АНАЛИЗ УГРОЗ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ И МЕТОДЫ ИХ НЕЙТРАЛИЗАЦИИ В ПРАВООХРАНИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
СЕМЕРИЧ ЕЛИЗАВЕТА РОМАНОВНА	ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБЛАЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РАБОТЕ ЮРИСТОВ И ЮРИДИЧЕСКИХ ФИРМ
СТЕПНОВА АНАСТАСИЯ АЛЕКСАНДРОВНА	УГОЛОВНО-ПРАВОВАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА НЕПРАВОМЕРНОГО ОТКАЗА В ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ГРАЖДАНИНУ ИНФОРМАЦИИ
ЧИЛИНГАРЯН АНЖЕЛИКА РУБЕНОВНА	ТИПОЛОГИЯ ЛИЧНОСТИ КИБЕРМОШЕННИКА
ШАЙДУРОВ АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ	БЛОКЧЕЙН ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ: ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ В ГОССЕКТОРЕ РФ

СЕКЦИЯ 12. ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
БАДАЕВА ЛЮДМИЛА ВИКТОРОВНА	КЛОУЗ-ТЕКСТЫ В ОБУЧЕНИИ ГЕОГРАФИИ 6 КЛАССАХ
ВИШНЕВСКАЯ НАТАЛЬЯ ЮРЬЕВНА	СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДИКИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИГРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА УРОКАХ ИНФОРМАТИКИ В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ
ИВАНОВА ЗОЯ АЛЕКСЕЕВНА	ИНТЕРАКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УПРАВЛЕНИИ РАЗВИТИЕМ КОММУНИКАТИВНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ-СТУДЕНТОВ
КОСИЛОВА ЛАРИСА АНАТОЛЬЕВНА ДЖИОЕВА ИННА СЕРГЕЕВНА	ЦИФРОВИЗАЦИЯ В СИСТЕМЕ СПО
ЛЮБИНА Е.Н. КУЗЬЕВА А.Ф.	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХИМИЧЕСКОГО ДИКТАНТА КАК СРЕДСТВА ОЦЕНКИ ХИМИЧЕСКОЙ ГРАМОТНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ
НИКИТИНА ВАЛЕНТИНА ПАВЛОВНА ГОЛИУСОВА ЕКАТЕРИНА АЛЕКСАНДРОВНА СВИРИДОВА ЛИЛИЯ АЛЕКСАНДРОВНА	АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НЕЙРОСЕТЕЙ НА УРОКАХ ИНФОРМАТИКИ
ОЛЕЙНИК ОЛЬГА АЛЕКСЕЕВНА БРЮХАНОВА ЗОЯ ВАСИЛЬЕВНА СИНЕЛЬНИКОВА ОЛЬГА СТАНИСЛАВОВНА	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИТУАЦИИ УСПЕХА В ИГРОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДОШКОЛЬНИКОВ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ МОТИВАЦИИ ДОСТИЖЕНИЯ
ПАВЛОВА НАТАЛЬЯ ЮРЬЕВНА ЧЕШЕВА ВИКТОРИЯ АЛЕКСЕЕВНА	ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ В РАБОТЕ УЧИТЕЛЯ-ЛОГОПЕДА С ИНСТРУКТОРОМ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ КАК УСЛОВИЕ УСПЕШНОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА С НАРУШЕНИЯМИ РЕЧИ
ПОПОВА ЕЛЕНА ИВАНОВНА НАВАЛЬНЕВА МАРИНА АЛЕКСАНДРОВНА ПАВЦЬО ЮЛИЯ ВЛАДИМИРОВНА ПАВЛИКОВСКАЯ ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА	ЧТО ТАКОЕ «ВИММЕЛЬБУХИ» И КАК ИХ ИСПОЛЬЗОВАТЬ С ДЕТЬМИ СТАРШЕГО И ПОДГОТОВИТЕЛЬНОГО ВОЗРАСТА
ПОПОВИЧ АНАСТАСИЯ АНДРЕЕВНА	ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ В СФЕРЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА
САМСОНЕНКО АНЖЕЛИКА НИКОЛАЕВНА ИВАНИНА АЛЛА ИВАНОВНА ИВАНИНА АНАСТАСИЯ ВЛАДИМИРОВНА	СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

СЕМКОВА ЭЛЬВИРА СЕРГЕЕВНА	ИННОВАЦИИ В ОБРАЗОВАНИИ: СОЗДАНИЕ ВИРТУАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОСТРАНСТВА ПО ХИМИИ
СИВАЕВА ВИКТОРИЯ АЛЕКСАНДРОВНА	ШКОЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ФИЗИКЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДОВ ТЕРМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА
СИВАЕВА ВИКТОРИЯ АЛЕКСАНДРОВНА	ТРИГОНОМЕТРИЯ В ФИЗИКЕ: КАК УГЛЫ 30° И 60° УПРОЩАЮТ РАСЧЁТЫ
УСМАНОВА ОЛЬГА АЛЕКСАНДРОВНА НОВОСЕЛЬЦЕВА ЯНА ЕВГЕНЬЕВНА	КОВРОЛИНОГРАФИЯ В ПРАКТИКЕ РАБОТЫ С ДЕТЬМИ РАННЕГО ВОЗРАСТА В УСЛОВИЯХ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
УСМАНОВА ОЛЬГА АЛЕКСАНДРОВНА НОВОСЕЛЬЦЕВА ЯНА ЕВГЕНЬЕВНА	ХЭППЕНИНГ КАК ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ В РАБОТЕ С ДЕТЬМИ РАННЕГО ВОЗРАСТА
ФРИДЕРИКС АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК КАК ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННАЯ ДИСЦИПЛИНА ВОЕННОГО ВУЗА

СЕКЦИЯ 13. МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ИЛЬЕНКО ЛИДИЯ ИВАНОВНА БОГДАНОВА СВЕТЛАНА ВЛАДИМИРОВНА БОГДАНОВА АНТОНИНА ВЛАДИМИРОВНА ГУРЕЕВ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ	СТАРТОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ В ПРОГНОЗИРОВАНИИ И ПРОФИЛАКТИКИ ПИЩЕВОЙ АЛЛЕРГИИ У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА
ПШЕНИЧНИКОВ ДМИТРИЙ СЕРГЕЕВИЧ АГАПОВА ЮЛИЯ РЕФАТОВНА АСТАФЬЕВ АНДРЕЙ НИКОЛАЕВИЧ	ЛИНЕЙНЫЕ УСКОРИТЕЛИ: ОТ ПЕРВОГО ОБРАЗЦА ДО НАШИХ ДНЕЙ

СЕКЦИЯ 17. АРХИТЕКТУРА

Спикеры	Тема выступления
БОРИСОВА ЕКАТЕРИНА ИГОРЕВНА	ПРИМЕНЕНИЕ VR ТЕХНОЛОГИЙ В СТРОИТЕЛЬНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ

СЕКЦИЯ 22. НАУКИ О ЗЕМЛЕ

Спикеры	Тема выступления
ЕРОШЕНКО АЛЕКСЕЙ ДМИТРИЕВИЧ	КАДАСТРОВЫЙ УЧЁТ ОБЪЕКТОВ НЕЗАВЕРШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА НА ЗАСТРОЕННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ
ЕРОШЕНКО АЛЕКСЕЙ ДМИТРИЕВИЧ	КАДАСТРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

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

**«НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС:
ИНФОРМАЦИЯ, ТЕХНОЛОГИИ,
МЕХАНИЗМ»,**

состоявшейся

1 декабря 2024

1. Международную научно-практическую конференцию признать состоявшейся, цель достигнутой, а результаты положительными.
2. На конференцию было прислано 77 статей, из них в результате проверки материалов, было отобрано 64 статей.
3. Участниками конференции стали 96 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

