

Гуманитарно-педагогическая академия (филиал)
ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет
им. В.И. Вернадского» в г. Ялте



ПРОГРАММА

VII Международной научно-практической конференции
«ДИСТАНЦИОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ» (ДОТ-2022)

20-22 сентября 2022 г.



Ялта – 2022 г.



**Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского
Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) в г. Ялте
Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ"
им. В.И. Ульянова (Ленина)
Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
Адыгейский государственный университет
Северо-Кавказский федеральный университет
Дагестанский государственный педагогический университет
Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова
Донецкий национальный университет экономики и торговли
им. Михаила Туган-Барановского
Луганский государственный педагогический университет, г. Луганск (ЛНР)
Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко (Молдова)
Алматинский университет энергетики и связи (Казахстан)
Гродненский государственный университет имени Янки Купалы (Беларусь)
Технический университет-Варна (Болгария)**

ПОРЯДОК РАБОТЫ
VII Международной научно-практической конференции
«ДИСТАНЦИОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»
20-22 сентября 2022 г.

Время	Мероприятие	Место проведения
20 сентября (вторник)		
9 ⁰⁰ –10 ⁰⁰	Регистрация участников	1 корпус ГПА (г. Ялта, ул. Севастопольская, 2а, 2 этаж)
10 ⁰⁰ –13 ⁰⁰	Пленарное заседание	1 корпус ГПА (г. Ялта, ул. Севастопольская, 2а, актовый зал, 3 этаж)
13 ⁰⁰ –14 ⁰⁰	Обед	
14 ⁰⁰	Экскурсионная программа	
18 ⁰⁰ –21 ⁰⁰	Дружеский ужин	
21 сентября (среда)		
9 ⁴⁵ –10 ⁴⁵	Дискуссионный интерактив	4 корпус ГПА (г. Ялта, ул. Халтурина, 14, ауд. № 1)
11 ⁰⁰ –13 ⁰⁰	Работа секции № 1	4 корпус ГПА (г. Ялта, ул. Халтурина, 14, ауд. № 1)
13 ⁰⁰ –14 ⁰⁰	Обед	
14 ⁰⁰ –17 ⁰⁰	Работа секций № 2, 3	4 корпус ГПА (г. Ялта, ул. Халтурина, 14, ауд. № 7)
18 ⁰⁰ –19 ⁰⁰	Дегустация	
22 сентября (четверг)		
9 ⁴⁵ –10 ⁴⁵	Мастер-класс	4 корпус ГПА (г. Ялта, ул. Халтурина, 14, ауд. № 7)
11 ⁰⁰ –12 ³⁰	Работа секции № 4	4 корпус ГПА (г. Ялта, ул. Халтурина, 14, ауд. № 1)
12 ³⁰ –13 ⁰⁰	Обед	
13 ⁰⁰ –15 ⁰⁰	Работа секций №№ 5, 6	4 корпус ГПА (г. Ялта, ул. Халтурина, 14, ауд. № 7)
15 ³⁰ –17 ⁰⁰	Конкурс	4 корпус ГПА (г. Ялта, ул. Халтурина, 14, ауд. № 1)
17 ⁰⁰ –18 ⁰⁰	Подведение итогов, награждение победителей конкурса	4 корпус ГПА (г. Ялта, ул. Халтурина, 14, ауд. № 1)

Регламент

Выступление на пленарном заседании – **до 15 минут**

Выступление на секционных заседаниях – **до 10 минут**

Вопросы и прения по выступлению – **до 5 минут**

ОГРАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Горбунова Наталия Владимировна, доктор педагогических наук, профессор, профессор РАО, член Президиума Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России, директор Гуманитарно-педагогической академии (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Ялте, г. Ялта

Заместители председателя организационного комитета:

Линник Иван Иванович, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой математики и информатики, Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Ялте

Таран Виктория Николаевна, кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры математики и информатики, Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Ялте

Четырбок Петр Васильевич, кандидат технических наук, доцент кафедры и математики и информатики, Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Ялте

Организационный комитет конференции

Конопко Екатерина Александровна, кандидат педагогических наук, доцент, доцент кафедры информатики института информационных технологий и телекоммуникаций, ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», г. Ставрополь

Куприянов Михаил Степанович, почетный работник высшего профессионального образования России, директор департамента образования Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета «ЛЭТИ» имени В.И. Ульянова (Ленина), заведующий кафедрой вычислительной техники, доктор технических наук, профессор, г. Санкт-Петербург

Майорова Анжела Николаевна, кандидат физико-математических наук, доцент, доцент кафедры математики и информатики, Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Ялте, г. Ялта

Лапина Мария Анатольевна, кандидат физико-математических наук, доцент, заместитель директора по международной деятельности Института цифрового развития ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет", г. Ставрополь

Олейников Николай Николаевич, старший преподаватель кафедры математики и информатики, Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Ялте, г. Ялта

Петренко Сергей Анатольевич, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры Информационная безопасность, член Совета Безопасности РФ, Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» имени В.И. Ульянова (Ленина), г. Санкт-Петербург

Пономарева Елена Юрьевна, заместитель директора по научной работе, профессор, кандидат педагогических наук, Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Ялте, г. Ялта

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ (СОПРЕДСЕДАТЕЛИ) ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА

Горбунова Наталия Владимировна, доктор педагогических наук, профессор, профессор РАО, член Президиума Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России, директор Гуманитарно-педагогической академии (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Ялте, г. Ялта

Заместители председателя программного комитета:

Линник Иван Иванович, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой математики и информатики, Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Ялте

Таран Виктория Николаевна, кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры математики и информатики, Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Ялте

Четырбок Петр Васильевич, кандидат технических наук, доцент кафедры математики и информатики, Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Ялте

Программный комитет конференции

Абдуллаев Джебир Авадиевич, заведующий кафедрой информационных технологий и методики преподавания информатики, кандидат педагогических наук, доцент, ФГБОУ ВО «Чеченский государственный педагогический университет», г. Грозный

Бойченко Олег Валерьевич, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры бизнес-информатики и математического моделирования, ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского», г. Симферополь

Бучацкий Павел Юрьевич, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой автоматизированных систем обработки информации и управления инженерно-физического факультета ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет», г. Майкоп

Везиров Тимур Гаджиевич, доктор педагогических наук, профессор, профессор кафедры методики преподавания математики и информатики, ФГБОУ ВО «Дагестанский педагогический государственный университет», г. Махачкала

Дорогов Александр Юрьевич, доктор технических наук, доцент, профессор кафедры Автоматики и процессов управления, Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В. И. Ульянова (Ленина), г. Санкт-Петербург

Дядичев Валерий Владиславович, доктор технических наук, профессор, профессор, профессор кафедры компьютерной инженерии и моделирования, начальник отдела проектов научно-технических программ и грантов ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского», г. Симферополь

Зинченко Виктория Олеговна, доктор педагогических наук, профессор, профессор кафедры педагогики, ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный педагогический университет», г. Луганск, ЛНР

Кадан Александр Михайлович, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой Системного программирования и компьютерной безопасности, УО

«Гродненский государственный университет имени Янки Купалы», г. Гродно, Беларусь

Крачунов Христо Атанасов, кандидат технических наук, доктор инженерии, доцент, президент Международной ассоциации устойчивого развития, Технический университет -Варна, г. Варна, Болгария

Кубышкин Анатолий Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, проректор по научной деятельности ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», г. Симферополь

Куприянов Михаил Степанович, доктор технических наук, профессор, почетный работник высшего профессионального образования России, заведующий кафедрой вычислительной техники, директор департамента образования Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета «ЛЭТИ» имени В.И. Ульянова (Ленина), г. Санкт-Петербург

Лапина Мария Анатольевна, кандидат физико-математических наук, доцент, заместитель директора по международной деятельности Института цифрового развития ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет", г. Ставрополь

Майорова Анжела Николаевна, кандидат физико-математических наук, доцент, доцент кафедры математики и информатики, Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского» в г. Ялте

Марков Алексей Сергеевич, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры «Информационная безопасность» ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана», член Экспертного совета при Правительстве РФ, член международных ассоциаций IEEE и ACM, CISSP, Президент АО «НПО «Эшелон», эксперт РАН, РФФИ и федеральных органов по сертификации средств защиты информации, г. Москва

Моисеев Дмитрий Владимирович, доктор технических наук, доцент, профессор кафедры информационных технологий и компьютерных систем ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет», г. Севастополь

Нгуен Куанг Тхыонг, доктор технических наук, профессор, «Государственный технический университет им. Ле Куй Дона», г. Ханой, Вьетнам

Олейников Николай Николаевич, старший преподаватель кафедры математики и информатики, Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского» в г. Ялте

Панкратова Ольга Петровна, кандидат педагогических наук, доцент, заведующий кафедрой информатики института информационных технологий и телекоммуникаций, ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», г. Ставрополь

Панюкова Светлана Валерьевна, доктор педагогических наук, профессор, руководитель Центра информатизации образования, Московский государственный психолого-педагогический университет, г. Москва

Петренко Сергей Анатольевич, доктор технических наук, профессор, член Совета Безопасности РФ, профессор кафедры «Информационная безопасность», ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» имени В.И. Ульянова (Ленина)», г. Санкт-Петербург

Сулейменов Ибрагим Эсенович, доктор химических наук, кандидат физико-математических наук, профессор, академик НИА Республики Казахстан, Институт медиакоммуникаций, медиатехнологий и дизайна ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского», г. Симферополь

Тархов Дмитрий Альбертович, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры «Высшая математика», ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», г. Санкт-Петербург

Толчеев Владимир Олегович, доктор технических наук, доцент, профессор кафедры управления и интеллектуальных технологий Института информационных и вычислительных технологий, ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский университет «МЭИ», г. Москва

Фирсова Анна Александровна, доктор экономических наук, профессор кафедры финансов ФГАОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет им. Н. Г. Чернышевского», г. Саратов

Цуканов Александр Викторович, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры менеджмента и бизнес-аналитики, ФГАОУ ВО "Севастопольский государственный университет", г. Севастополь

Чиркова Лидия Николаевна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры экспериментальной математики и информатизации образования Высшей школы информационных технологий и автоматизированных систем ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова», г. Архангельск

Шеремет Татьяна Геннадьевна, кандидат экономических наук, доцент, доцент кафедры международной экономики, ГО ВПО «Донецкий национальный университет экономики и торговли им. М. Туган-Барановского», г. Донецк, ДНР

Шерешева Марина Юрьевна, доктор экономических наук, профессор, директор Центра исследований сетевой экономики, заведующая Лабораторией институционального анализа, главный редактор научного журнала BRICS Journal of Economics, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», г. Москва

Направления работы конференции:

СЕКЦИЯ 1. Современные парадигмы открытого образовательного пространства

СЕКЦИЯ 2. Искусственный интеллект в трансформации образования

СЕКЦИЯ 3. Дистанционные технологии в инклюзивном образовании

СЕКЦИЯ 4. Моделирование сложных систем

СЕКЦИЯ 5. Цифровые технологии в экономике

СЕКЦИЯ 6. Информационная безопасность и киберустойчивость

СЕКЦИЯ 7. КОНКУРС НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

«Педагогический стартап: дистанционный проект»

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

20 сентября 2022 года

ул. Севастопольская, 2а, актовый зал
10⁰⁰ – 13⁰⁰

Модератор: Таран Виктория Николаевна, доцент кафедры математики и информатики Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского» в г. Ялте

ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

Горбунова Наталья Владимировна, доктор педагогических наук, профессор, директор Гуманитарно-педагогической академии (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского» в г. Ялте

ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

Бучацкая Виктория Викторовна, кандидат технических наук, доцент, директор департамента по стратегическому развитию и реализации приоритетных программ ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет», г. Майкоп

1. ОБРАЗОВАНИЕ КАК ИНСТРУМЕНТ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ В ФИНАНСОВОЙ СФЕРЕ ПРИ ПЕРЕХОДЕ К ЦИФРОВОМУ РУБЛЮ

Олифинов Александр Васильевич, доктор экономических наук, профессор, профессор кафедры экономики и финансов, Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского» в г. Ялте

2. ИНТЕРАКТИВНАЯ КАРТА ЛОКАЛЬНЫХ БРЕНДОВ КАК ИНСТРУМЕНТ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РАЗВИТИИ ВНУТРЕННЕГО ТУРИЗМА: ОПЫТ ПРОЕКТА «ЖИВОЕ НАСЛЕДИЕ»

Шерешева Марина Юрьевна, доктор экономических наук, профессор, директор Центра исследований сетевой экономики, заведующая Лабораторией институционального анализа, главный редактор научного журнала BRICS Journal of Economics, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», г. Москва

3. ОПЫТ ПОДГОТОВКИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ВУЗА К СЪЕМКЕ ЛЕКЦИЙ В ВИДЕОСТУДИИ VIDEODOSKA ДЛЯ ОНЛАЙН ОБУЧЕНИЯ

Чиркова Лидия Николаевна, кандидат педагогических наук, доцент ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова», г. Архангельск

Шестакова Мария Викторовна, начальник отдела электронного обучения и учебно-методического обеспечения

ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Архангельск

4. ПРОЦЕССОР БЕЗОПАСНОСТИ И КИБЕРУСТОЙЧИВОСТИ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ BLACKBOARD

Статья подготовлена по результатам исследований, выполненных при поддержке гранта РФФИ (№ 20-04-60080)

Петренко Сергей Анатольевич, доктор технических наук, профессор,

Балябин Артем Алексеевич, аспирант,

ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина)», г. Санкт-Петербург

5. ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА НА УРОКАХ ИНФОРМАТИКИ

Четырбок Петр Васильевич, кандидат технических наук, доцент, Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского» в г. Ялте

6. О МОДЕЛИ “НЕЧЕТКОГО НЕЙТРАЛИТЕТА” (FUZZY NEUTRALITY) В МНОГОАГЕНТНОМ СОТРУДНИЧЕСТВЕ

Нгуен Куанг Тхьонг, доктор технических наук, профессор, «Государственный технический университет им. Ле Куй Дона», г. Ханой, Вьетнам

7. ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ В КУЛИНАРНОМ БИЗНЕСЕ

Копейкин Егор Сергеевич, студент, Санкт-Петербургского ГБ ПОУ «Колледж кулинарного мастерства», г. Санкт-Петербург

Копейкина Светлана Анатольевна, менеджер сестринского дела ГБУЗ Санкт Петербургская поликлиника 104, г. Санкт-Петербург

8. НАУЧНАЯ ФАНТАСТИКА КАК ИНСТРУМЕНТ ФОРМИРОВАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

Сулейменов Ибрагим Эсенович, доктор химических наук, кандидат физико-математических наук, профессор,

Габриелян Олег Аршавирович, доктор философских наук, профессор, ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского», г. Симферополь

9. ТЕХНОЛОГИИ БЭКЕНД-РАЗРАБОТКИ НАУЧНОЙ РЕКОМЕНДАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ. ФРОНТЕНД-РАЗРАБОТКА НАУЧНОЙ РЕКОМЕНДАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ «НРекС»

Козлов Павел Андреевич, бакалавр,

Назаров Николай Алексеевич, бакалавр,

Сафин Шахим Ильмирович, бакалавр,

Толчеев Владимир Олегович, доктор технических наук, доцент

ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский университет "МЭИ"», г. Москва

10. ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА НАБЛЮДЕНИЯ ВОЗДУШНОГО ПРОСТРАНСТВА В РАЙОНЕ АЭРОПОРТА

Исследование выполнялось при поддержке и финансировании РФФИ, проект № 19-29-06081.

Линник Иван Иванович, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой математики и информатики, Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского» в г. Ялте

Гришин Игорь Юрьевич, доктор технических наук, профессор кафедры программирования, «Московский государственный университет им. М.В Ломоносова» (филиал) в г. Севастополе

Линник Елена Петровна, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры математики и информатики,

Тимиргалеева Рена Ринатовна, доктор экономических наук, профессор

Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского» в г. Ялте

11. РОЛЬ И МЕСТО ОНЛАЙН-ШКОЛЫ В СОВРЕМЕННОМ ДИСТАНЦИОННОМ ОБРАЗОВАНИИ

Конопко Екатерина Александровна, кандидат педагогических наук, доцент, ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», г. Ставрополь

Эдиев Алихан Магомедович, старший преподаватель кафедры прикладной информатики ФГБОУ ВО «Чеченский государственный педагогический университет», г. Грозный,

Абдуллаев Джебир Авадиевич, кандидат педагогических наук, доцент, заведующий кафедрой информационных технологий и методики преподавания информатики

ФГБОУ ВО «Чеченский государственный педагогический университет», г. Грозный

**ДИСКУССИОННЫЙ ИНТЕРАКТИВ
УЯЗВИМОСТИ В ДИСТАНЦИОННОМ ОБРАЗОВАНИИ И ТЕХНОЛОГИИ
ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ИМ»**

21 сентября 2022 года (среда)
ул. Халтурина, 14, ауд. № 1
9⁴⁵ – 10⁴⁵

Проводят: **Лямин Юрий Алексеевич**, кандидат технических наук, старший научный сотрудник, **Романова Елена Владимировна**, старший преподаватель, ФГБУ «Научно-исследовательский институт «Восход», ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет», г. Москва

**РАБОТА СЕКЦИЙ
СЕКЦИЯ 1. СОВРЕМЕННЫЕ ПАРАДИГМЫ ОТКРЫТОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОСТРАНСТВА**

21 сентября 2022 года (среда)
ул. Халтурина, 14, ауд. № 1
11⁰⁰ – 13⁰⁰

Руководитель секции: **Олейников Николай Николаевич**, старший преподаватель кафедры математики и информатики Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского» в г. Ялте

Секретарь: **Василенко Анна Евгеньевна**, студентка 4 курса бакалавриата направления подготовки 09.03.03 «Прикладная информатика»

1. ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТНОГО ОБУЧЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ

Белая Марина Николаевна, кандидат технических наук, доцент,
ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет», г. Севастополь

2. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ УПРАВЛЕНИЯ СИСТЕМОЙ
ОБРАЗОВАНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Гаврилова Анна Сергеевна, студентка 2 курса магистратуры,
Пономаренко Екатерина Андреевна, ассистент кафедры менеджмента и туристского бизнеса,
Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского» в г. Ялте

3. ВЛИЯНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ НА ПРОФОРИЕНТАЦИОННУЮ РАБОТУ ВУЗА

Гочияева Мадина Джаиттуевна, старший преподаватель,
Гедиев Р.Ш., студент 4 курса,
ФГБОУ ВО «Северо-Кавказская государственная академия» в г. Черкесске

4. УРОВЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗНАНИЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ УЧРЕЖДЕНИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ – КАК ВАЖНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ

*Дворецкий Леонид Казимирович, кандидат педагогических наук, доцент,
Смотрицкий Алексей Леонидович, кандидат педагогических наук, доцент,
УО «Белорусский государственный университет физической культуры», г. Минск,
Беларусь*

5. ЦИФРОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ МОТИВАЦИИ В ОБУЧЕНИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

*Демин Александр Алексеевич, кандидат экономических наук, доцент,
Иршин Алексей Владимирович, доцент,
Есарева Елена Николаевна, преподаватель,
Микерина Ольга Сергеевна, преподаватель,
ФГАОУ ВО «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)» Институт открытого и дистанционного образования, г. Челябинск*

6. ДИСТАНЦИОННЫЕ ФОРМЫ ОБРАЗОВАНИЯ В ВУЗЕ

*Джисоева Оксана Олеговна, кандидат экономических наук, доцент
Танделова Оксана Мусаевна, кандидат экономических наук, доцент
Зассеева Луиза Алановна, магистрантка первого года обучения
ФГБОУ ВО «Северо-Кавказский горно-металлургический институт
(Государственный технологический университет)», г. Владикавказ*

7. К ВОПРОСУ ФОРМИРОВАНИЯ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ В ОТКРЫТОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОСТРАНСТВЕ

*Дюбе Елена Николаевна, старший преподаватель кафедры высшей математики и методики преподавания математики
ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный педагогический университет», г. Луганск,
ЛНР*

8. НОВЫЕ ВЕКТОРЫ ПОДГОТОВКИ ПЕДАГОГОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

*Зинченко Виктория Олеговна, доктор педагогических наук, профессор,
ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный педагогический университет», г. Луганск,
ЛНР*

9. РОЛЬ И МЕСТО ОНЛАЙН-ШКОЛЫ В СОВРЕМЕННОМ ДИСТАНЦИОННОМ ОБРАЗОВАНИИ

Конопко Екатерина Александровна, кандидат педагогических наук, доцент,
ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», г. Ставрополь

Эдиев Алихан Магомедович, старший преподаватель кафедры прикладной
информатики ФГБОУ ВО «Чеченский государственный педагогический
университет», г. Грозный,

Абдуллаев Джебир Авадиевич, кандидат педагогических наук, доцент, заведующий
кафедрой информационных технологий и методики преподавания информатики
ФГБОУ ВО «Чеченский государственный педагогический университет», г. Грозный

10. ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ СИСТЕМЫ WOLFRAM MATHEMATICA ПРИ ИЗУЧЕНИИ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ

Кристалинский Владимир Романович, кандидат физико-математических наук,
доцент,

ФГБОУ ВО «Смоленский государственный университет», г. Смоленск

11. АНАЛИЗ ТЕХНОЛОГИЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ОБУЧЕНИЯ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ОТКРЫТЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ И ОБУУЧАЮЩИХ РЕСУРСОВ

Олейников Николай Николаевич, старший преподаватель,

Анисимова Вероника Витальевна, студент 4 курса,

Кравченко Артем Андреевич, студент 4 курса,

Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный
университет им. В.И. Вернадского» в г. Ялте

12. ТЕХНОЛОГИЯ СОЗДАНИЯ ЦИФРОВОЙ СРЕДЫ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СПОСОБНОСТЕЙ ШКОЛЬНИКОВ

Панкратова Ольга Петровна, кандидат педагогических наук, доцент,

Лещенко Татьяна Сергеевна, ассистент,

ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», г. Ставрополь

13. ОТ ИСТОКОВ ГЛОБАЛЬНОЙ ЦИФРОВИЗАЦИИ К ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ СФЕРЫ ОБРАЗОВАНИЯ

Панкратова Ольга Петровна, кандидат педагогических наук, доцент,

Плотникова Дарья Алексеевна, аспирант 2 курса,

ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», г. Ставрополь

14. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРОЦЕССЕ ПРЕПОДАВАНИЯ ДИСЦИПЛИН ФИЛОЛОГИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ В СРЕДНЕЙ ШКОЛЕ.

Пирожкова Алёна Олеговна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры
филологии и методики преподавания

Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный
университет им. В.И. Вернадского» в г. Ялте

15. НАУЧНАЯ ФАНТАСТИКА КАК ИНСТРУМЕНТ ФОРМИРОВАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

Сулейменов Ибрагим Эсенович, доктор химических наук, кандидат физико-математических наук, профессор,

Габриелян Олег Аршавирович, доктор философских наук, профессор,
ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского»,
г. Симферополь

16. ОПЫТ ПОДГОТОВКИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ВУЗА К СЪЕМКЕ ЛЕКЦИЙ В ВИДЕОСТУДИИ VIDEODOSKA ДЛЯ ОНЛАЙН ОБУЧЕНИЯ

Шестакова Мария Викторовна, начальник отдела электронного обучения и учебно-методического обеспечения

ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава
России, г. Архангельск

Чиркова Лидия Николаевна, кандидат педагогических наук, доцент
ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени
М.В. Ломоносова», г. Архангельск

17. СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ КАК СРЕДСТВО ОБУЧЕНИЯ

Эльмурзаева Мадина Эмильхановна, старший преподаватель,
ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова», г. Грозный
Идрисова Хава Вахидовна, педагог, МБОУ СОШ №3 г. Аргун

18. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Эльмурзаева Мадина Эмильхановна, старший преподаватель,
ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова», г. Грозный
Идрисова Хава Вахидовна, педагог, МБОУ СОШ №3 г. Аргун

19. ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ЕЕ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Эльмурзаева Мадина Эмильхановна, старший преподаватель,
ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова», г. Грозный
Идрисова Хава Вахидовна, педагог, МБОУ СОШ №3 г. Аргун

РАБОТА СЕКЦИЙ

СЕКЦИЯ 2. Искусственный интеллект в трансформации образования

СЕКЦИЯ 3. Дистанционные технологии в инклюзивном образовании

21 сентября 2022 года (вторник)

ул. Халтурина, 14, ауд. № 7

10⁰⁰ – 13:00⁰⁰

Руководитель секций: Линник Иван Иванович, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой математики и информатики Гуманитано-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского» в г. Ялте

Секретарь: Курлов Дмитрий Андреевич, студент 4 курса бакалавриата направления подготовки 09.03.03 «Прикладная информатика»

СЕКЦИЯ 2. ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В ТРАНСФОРМАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ

1. АНАЛИЗ ТЕКСТОВ: ОБЗОР ОТЕЧЕСТВЕННЫХ СЕРВИСОВ НА ОСНОВЕ

***Байганова Мария Владимировна**, старший преподаватель кафедры информационно-коммуникационных технологий в образовании*

ФГБОУ ВО «Самарский государственный социально-педагогический университет», г. Самара

2. АКТУАЛЬНОСТЬ ИЗУЧЕНИЯ ОСНОВ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА НА МЛАДШИХ КУРСАХ БАКАЛАВРИАТА ВСЕХ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ

***Бакуменко Мария Александровна**, кандидат экономических наук, доцент,*

***Сигал Анатолий Викторович**, доктор экономических наук, профессор,*

***Титаренко Дмитрий Владимирович**, кандидат экономических наук, доцент,*

ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского», г. Симферополь

3. СКВОЗНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ: СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЕ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ

***Брыксина Ольга Федоровна**, кандидат педагогических наук, доцент, заведующий кафедрой информационно-коммуникационных технологий в образовании*

ФГБОУ ВО «Самарский государственный социально-педагогический университет», г. Самара

4. ВАРИАНТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ОБРАЗОВАНИИ

***Гаврилова Анна Сергеевна**, ассистент кафедры математики и информатики, Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского» в г. Ялте*

5. ПОДХОД К МОДЕЛИРОВАНИЮ И УПРАВЛЕНИЮ СИСТЕМНЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ ПРОЦЕССА ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Доронина Юлия Валентиновна, доктор технических наук, доцент, профессор кафедры Информационные технологии и компьютерные системы

Скатков Александр Владимирович, доктор технических наук, профессор, эксперт РАН, профессор кафедры Информационные технологии и компьютерные системы ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет», г. Севастополь

6. ТЕХНОЛОГИИ БЭКЕНД-РАЗРАБОТКИ НАУЧНОЙ РЕКОМЕНДАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

Козлов Павел Андреевич, бакалавр,

Назаров Николай Алексеевич, бакалавр,

Толчеев Владимир Олегович, доктор технических наук, доцент

ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский университет "МЭИ"», г. Москва

7. СВОБОДНОЕ И РОССИЙСКОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ ГЕЙМИФИКАЦИИ

Назаров Алексей Васильевич, старший преподаватель,

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет», г. Краснодар

8. РОЛЬ ПЕРЦЕПТИВНОЙ МОДАЛЬНОСТИ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В ДИСТАНЦИОННОЙ ФОРМЕ

Носкова Марина Владимировна, кандидат психологических наук, доцент

ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Челябинск

9. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ПРЕПОДАВАНИИ МАТЕМАТИКИ 5-6 КЛАССАХ

Овчинникова Марина Викторовна, кандидат педагогических наук, доцент, доцент кафедры математики и информатики

Анашкин Дмитрий Викторович, обучающийся 4 курса

Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Ялте

10. ВИРТУАЛЬНАЯ И ДОПОЛНЕННАЯ РЕАЛЬНОСТЬ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫМ ДИСЦИПЛИНАМ

Тараканова Елена Николаевна, кандидат педагогических наук, доцент, доцент кафедры информационно-коммуникационных технологий в образовании

ФГБОУ ВО «Самарский государственный социально-педагогический университет», г. Самара

11. ПРЕИМУЩЕСТВА И НЕДОСТАТКИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ОБРАЗОВАНИИ

Таран Виктория Николаевна, кандидат технических наук, доцент,

Курлов Дмитрий Андреевич, студент 4 курса,

Потапович Никита Игоревич, студент 4 курса,

Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского» в г. Ялте

12. КОМПЬЮТЕРНАЯ ИГРА INNOV8 ПРИ ИЗУЧЕНИИ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ

Цуканов Александр Викторович, доктор технических наук, профессор

Русина Наталья Анатольевна, кандидат технических наук, доцент,

ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет», г. Севастополь

13. ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА НА УРОКАХ

Четырбок Петр Васильевич, кандидат технических наук, доцент,

Светличный Евгений Григорьевич, кандидат педагогических наук, доцент,

Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского» в г. Ялте

14. ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА ДЛЯ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Четырбок Петр Васильевич, кандидат технических наук, доцент,

Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского» в г. Ялте

Шостак Марина Анатольевна, аспирант,

ФГБОУ ВО «Сочинский государственный университет», г. Сочи

15. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ В ОБРАЗОВАНИИ

Эльмурзаева Мадина Эмильхановна, старший преподаватель,

ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова», г. Грозный

Идрисова Хава Вахидовна, педагог, МБОУ СОШ №3 г. Аргун

СЕКЦИЯ 3. ДИСТАНЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ИНКЛЮЗИВНОМ ОБРАЗОВАНИИ

1. АНАЛИЗ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ 3D МОДЕЛИРОВАНИЯ И 3D ПЕЧАТИ В ДИСТАНЦИОННОМ ИНКЛЮЗИВНОМ ОБРАЗОВАНИИ

Таран Виктория Николаевна, кандидат технических наук, доцент,

Курлов Дмитрий Андреевич, студент 4 курса,

Потапович Никита Игоревич, студент 4 курса,

Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского» в г. Ялте

2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ИНКЛЮЗИИ

Зинченко Тимофей Сергеевич, студент 2 курса направления подготовки 09.03.03 «Прикладная информатика»,

Таран Виктория Николаевна, кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры математики и информатики

Гуманитарно-Педагогическая Академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский Федеральный Университет имени В.И. Вернадского» в г. Ялте

РАБОТА СЕКЦИЙ

22 сентября 2022 года (четверг)

ул. Халтурина, 14, ауд. № 1

9⁴⁵ – 12⁰⁰

СЕКЦИЯ 4. МОДЕЛИРОВАНИЕ СЛОЖНЫХ СИСТЕМ

Руководитель секций: **Таран Виктория Николаевна**, кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры математики и информатики Гуманитарно-педагогической академии (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского» в г. Ялте

Секретарь: **Джурко Анастасия Александровна**, студентка 2 курса бакалавриата направления подготовки 09.03.03 «Прикладная информатика»

1. РАЗРАБОТКА МЕТОДА ПОДСЧЕТА КОЛИЧЕСТВА ОБЪЕКТОВ НА ЦИФРОВОМ ИЗОБРАЖЕНИИ НА ОСНОВЕ МОРФОЛОГИЧЕСКОГО ПОДХОДА

Буцацкий Павел Юрьевич, кандидат технических наук, доцент,

Онищенко Стефан Владимирович, ассистент,

Теплоухов Семен Васильевич, кандидат технических наук, доцент,

ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет», г. Майкоп

2. АППАРАТНО ПРОГРАММНЫЙ МОДУЛЬ КОНТРОЛЯ БИОМЕХАНИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ В ТЯЖЕЛОЙ АТЛЕТИКЕ

Буцацкий Павел Юрьевич, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой автоматизированных систем обработки информации и управления инженерно-физического факультета

Мамий Алий Русланович, кандидат педагогических наук, доцент, доцент кафедры автоматизированных систем обработки информации и управления инженерно-физического факультета

Гогуноков Бислан Муратович, студент 4 курса

ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет», г. Майкоп

3. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ СЛОЖНОСТИ УСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

Ганичева Антонина Валериановна, кандидат физико-математических наук, доцент,
доцент кафедры физико-математических дисциплин и информационных технологий
ФГБОУ ВО «Тверская государственная сельскохозяйственная академия», г. Тверь
Ганичев Алексей Валерианович, старший преподаватель кафедры информатики и
прикладной математики
ФГБОУ ВО «Тверской государственный технический университет», г. Тверь

4. МОДЕЛИРОВАНИЕ ПОЛИФЕНОЛЬНОГО СОСТАВА ВИНОПРОДУКЦИИ КАК СЛОЖНОЙ СИСТЕМЫ

Гришин Юрий Владимирович, м.н.с. ФГБУН «ВНИИВиВ «Магарач» РАН», г. Ялта
Четырбок Петр Васильевич, кандидат технических наук, доцент,
Атик Аниса Ахмедовна, кандидат филологических наук, доцент,
Казак Анатолий Николаевич, кандидат экономических наук, доцент,
Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный
университет имени В.И. Вернадского» в г. Ялте

5. ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧИ КОНВЕРТАЦИИ МЕДИА ФАЙЛОВ

Киселева Татьяна Владимировна, кандидат физико-математических наук, доцент
кафедры информационных технологий Филиал РТУ МИРЭА в г. Ставрополе
Худовердова Светлана Александровна, кандидат педагогических наук, доцент
кафедры естественно-математических дисциплин и информационных технологий
ГБУ ДПО «Ставропольский краевой институт развития образования, повышения
квалификации и переподготовки работников образования», г. Ставрополь
Ковтун Алексей Сергеевич, студент 09.03.03 Прикладная информатика
Филиал РТУ МИРЭА в г. Ставрополе

6. РЕАЛИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ С ПОМОЩЬЮ МИНИ- КОМПЬЮТЕРА RASPBERRY PI

Козлов Сергей Валерьевич, кандидат педагогических наук, доцент,
Киреенко Максим Витальевич, студент,
Катковский Максим Александрович, студент,
ФГБОУ ВО «Смоленский государственный университет», г. Смоленск

7. РАЗРАБОТКА АЛГОРИТМОВ МНОГОАГЕНТНОЙ ИЕРАРХИЧЕСКОЙ МАРШРУТИЗАЦИИ

Козлова Маргарита Геннадьевна, кандидат физико-математических наук, доцент,
Лукьяненко Владимир Андреевич, кандидат физико-математических наук, доцент,
Макаров О.О., аспирант,
Матковский В.А., аспирант,
Физико-технический институт ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет
им. В.И. Вернадского», г. Симферополь

8. ТЕСТИРОВАНИЕ ПРОГРАММНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ НА УСТРОЙСТВАХ ANDROID С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ADB

*Козлов Сергей Валерьевич, кандидат педагогических наук, доцент,
Машенков Артем Сергеевич, студент,
ФГБОУ ВО «Смоленский государственный университет», г. Смоленск*

9. ИМИТАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМ МАССОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ С КОНТРОЛЬНОЙ И КАРАНТИННОЙ ОЧЕРЕДЯМИ И ОТРИЦАТЕЛЬНЫМИ ЗАЯВКАМИ

*Косарева Екатерина Владимировна, кандидат физико-математических наук, доцент,
доцент кафедры системного программирования и компьютерной безопасности
УО «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы», г. Гродно,
Беларусь*

10. ПРО КАТЕГОРИЮ «СИСТЕМНАЯ СЛОЖНОСТЬ»

*Кусый Михаил Юрьевич, кандидат экономических наук, доцент, Институт
медиакоммуникаций, медиатехнологий и дизайна, ФГАОУ ВО «Крымский
федеральный университет имени В.И. Вернадского», г. Симферополь*

11. РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ «СПОРТИВНЫЙ ЦЕНТР»

*Мицай Андрей Юрьевич, студент 1 курса магистратуры,
Майорова Анжела Николаевна, кандидат физико-математических наук, доцент,
Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный
университет им. В. И. Вернадского» в г. Ялте*

12. КЛАССИФИКАЦИЯ ЛЕГИТИМНОСТИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ПРИ ПОМОЩИ МНОГОСЛОЙНОГО ПЕРСЕПТРОНА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЯЗЫКА ПРОГРАММИРОВАНИЯ PYTHON

Статья подготовлена при частичной поддержке Российского фонда фундаментальных исследований, проект № 19-29-06023 «Методы структурного синтеза каналов информационного обмена между беспилотным транспортным средством и диспетчерским центром на основе стохастического векторного программирования с вероятностными критериями» и гранта Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых - докторов наук, проект МД-260.2022.1.6 «Методология вероятностного представления и преобразования информации для структурного синтеза высокопроизводительных, энергоэффективных вычислительных устройств, построенных на отечественной элементной базе»

*Моисеев Дмитрий Владимирович, доктор технических наук, доцент,
Скатков Александр Владимирович, доктор технических наук, профессор,
Цофнас Д.А., аспирант,
Бернацкий А.Д., аспирант,
ФГАОУ ВО "Севастопольский государственный университет", г. Севастополь*

13. О МОДЕЛИ “НЕЧЕТКОГО НЕЙТРАЛИТЕТА” (FUZZY NEUTRALITY) В МНОГОАГЕНТНОМ СОТРУДНИЧЕСТВЕ

Нгуен Куанг Тхьонг, доктор технических наук,

«Государственный технический университет им. Ле Куи Дона», г. Ханой, Вьетнам

14. АНАЛИЗ СПЕЦИФИКИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ

Олейников Николай Николаевич, старший преподаватель,

Игнатъев Алексей Валериевич, студент

Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского» в г. Ялте

15. ТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СТАТЕЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

Паршин Алексей Дмитриевич, студент,

Мохов Андрей Сергеевич, кандидат технических наук,

ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский университет "МЭИ"», г. Москва

16. СПОСОБ ПОСТРОЕНИЯ ГАМИЛЬТОНОВОГО ЦИКЛА ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧИ КОММИВОЯЖЕРА

Статья подготовлена при частичной поддержке Российского фонда фундаментальных исследований, проект № 19-29-06023 «Методы структурного синтеза каналов информационного обмена между беспилотным транспортным средством и диспетчерским центром на основе стохастического векторного программирования с вероятностными критериями» и гранта Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых - докторов наук, проект МД-260.2022.1.6 «Методология вероятностного представления и преобразования информации для структурного синтеза высокопроизводительных, энергоэффективных вычислительных устройств, построенных на отечественной элементной базе»

Поляков А.А., кандидат технических наук,

ФГБОУ ВО «Черноморское высшее военно-морское училище имени П.С. Нахимова», г. Севастополь

Скатков Александр Владимирович, доктор технических наук, профессор,

ФГАОУ ВО "Севастопольский государственный университет", г. Севастополь

Моисеев Дмитрий Владимирович, доктор технических наук, доцент,

ФГАОУ ВО "Севастопольский государственный университет", г. Севастополь

17. СЕТЕВАЯ СТОХАСТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ СЕТИ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ

Русилко Татьяна Владимировна, кандидат физико-математических наук,

Сальников Дмитрий Александрович, магистрант,

УО «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы», г. Гродно, Беларусь

18. ФРОНТЕНД-РАЗРАБОТКА НАУЧНОЙ РЕКОМЕНДАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ «НРекС»

Сафин Шахим Ильмирович, бакалавр,

Толчеев Владимир Олегович, доктор технических наук

ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский университет "МЭИ"», г. Москва

19. АТИПИЧНАЯ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЬ РЕШЕНИЙ СПЕЦИАЛЬНЫХ СИСТЕМ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ ПРИ СТОХАСТИЧЕСКИХ НАЧАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ

Статья подготовлена при частичной поддержке Российского фонда фундаментальных исследований, проектов № 19-29-06023 «Методы структурного синтеза каналов информационного обмена между беспилотным транспортным средством и диспетчерским центром на основе стохастического векторного программирования с вероятностными критериями» и № 19-29-06015 «Адаптивные нейросетевые методы обнаружения уязвимостей интерфейсов беспилотных транспортных средств на основе искусственных иммунных систем»

Скатков Александр Владимирович, доктор технических наук, профессор,

Доронина Юлия Валентиновна, доктор технических наук, доцент,

Моисеев Дмитрий Владимирович, доктор технических наук, доцент,

Бородин В.Д., студент

ФГАОУ ВО "Севастопольский государственный университет", г. Севастополь

20. АНАЛИЗ ВРЕМЕННЫХ РЯДОВ ДАННЫХ С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ПРИКЛАДНОЙ НООСФЕРОЛОГИИ

Сулейменов Ибрагим Эсенович, доктор химических наук, кандидат физико-математических наук, профессор,

Габриелян Олег Аршавирович, доктор философских наук, профессор, декан философского факультета,

ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского», г. Симферополь

Молдахан И., докторант,

«Алматинский университет энергетики и связи имени Гумарбека Даукеева», г. Алматы, Казахстан

21. АНАЛИЗ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ ДЛЯ SMM-ПРОДВИЖЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ

Таран Виктория Николаевна, кандидат педагогических наук, доцент,

Шумалы Тимур Умерович, студент

Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского» в г. Ялте

22. OLAP МОДЕЛЬ МОНИТОРИНГА УСПЕШНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПРИ ДИСТАНЦИОННОМ ОБРАЗОВАНИИ

Туманова Ирина Павловна, учитель математики,

ЧОУ Православная классическая гимназия имени свцмч. Константина Богородского,
г. Ногинск Московской области

Туманов Владимир Евгеньевич, преподаватель,

«Московский областной медицинский колледж № 1», г. Ногинск Московской области

23. АНАЛИЗ ТЕХНОЛОГИЙ БЕСПИЛОТНОГО И АВТОПИЛОТИРУЕМОГО ТРАНСПОРТА

Четырбок Петр Васильевич, кандидат технических наук, доцент,

Потапович Никита Игоревич, студент 4 курса,

Аксютин Владлен В., студент 4 курса,

Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный
университет им. В.И. Вернадского» в г. Ялте

24. ПОНЯТИЕ И КЛАССИФИКАЦИЯ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ

Эльмурзаева Мадина Эмильхановна, старший преподаватель,

ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова», г. Грозный

Идрисова Хава Вахидовна, педагог, МБОУ СОШ №3 г. Аргун

25. СОЦИАЛЬНАЯ СЕТЬ КАК ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБРАЗОВАНИИ

Эльмурзаева Мадина Эмильхановна, старший преподаватель,

ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова», г. Грозный

Идрисова Хава Вахидовна, педагог, МБОУ СОШ №3 г. Аргун

РАБОТА СЕКЦИЙ

СЕКЦИЯ 5. Информационные системы и технологии в цифровой экономике

СЕКЦИЯ 6. Информационная безопасность и киберустойчивость

22 сентября 2022 года (четверг)

ул. Халтурина, 14, ауд. № 7

13⁰⁰ – 15⁰⁰

Руководитель секций: Четырбок Петр Васильевич, кандидат технических наук, доцент кафедры математики и информатики Гуманитарно-педагогической академии (филиала) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского» в г. Ялте

Секретарь: Жукова Светлана Алексеевна, студентка 3 курса бакалавриата направления подготовки 09.03.03 «Прикладная информатика»

СЕКЦИЯ 5. ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ В ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ

1. ПРОБЛЕМА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МОДЕЛИ ДЕМОГРАФИЧЕСКОГО ПЕРЕХОДА В РОССИИ

Архипова Светлана Васильевна, кандидат экономических наук, доцент,
Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского» в г. Ялте

2. ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ В КУЛИНАРНОМ БИЗНЕСЕ

Копейкин Егор Сергеевич, студент

Санкт-Петербургского ГБ ПОУ «Колледж кулинарного мастерства»

Чиркова Лидия Николаевна, кандидат педагогических наук, доцент

Борщик Дарина Васильевна, магистр

ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова», г. Архангельск

3. РОЛЬ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ТРАНСФОРМАЦИИ БИЗНЕСА: ОПЫТ ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАН

Леня Елизавета Николаевна, студентка 4 курса

Леонтьева Надежда Сергеевна, студентка 4 курса,

ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет имени В. Н. Татищева», г. Астрахань

Таран Виктория Николаевна, кандидат технических наук, доцент,

Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского» в г. Ялте

4. ФОРМИРОВАНИЕ ТРЕБОВАНИЙ К ИНТЕРНЕТ-ПЛАТФОРМЕ
ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ И СЕВАСТОПОЛЯ

*Маковейчук Кристина Александровна, кандидат экономических наук, доцент,
Маковейчук Ян Тарасович, студент 1 курса магистратуры,
ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве РФ», г. Москва*

5. ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОСТРАНСТВЕ
УНИВЕРСИТЕТА

*Олифинов Александр Васильевич, доктор экономических наук, профессор,
Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный
университет им. В.И. Вернадского» в г. Ялте*

6. ПРИМЕНЕНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ЦИФРОВОЙ
ЭКОНОМИКЕ И ЕГО ВЛИЯНИЕ

*Таран. Виктория Николаевна, кандидат технических наук, доцент,
Кравченко Артем Андреевич, студент 4 курса,
Анисимова Вероника Витальевна, студент 4 курса,
Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный
университет им. В. И. Вернадского» в г. Ялте*

7. ДИДЖИТАЛ-ТРАНСФОРМАЦИЯ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

*Шеремет Татьяна Геннадиевна, кандидат экономических наук, доцент кафедры
международной экономики
ГО ВПО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила
Туган-Барановского», г. Донецк, ДНР
Крачунов Христо Атанасович, кандидат технических наук, доктор инженерии,
Президент «Международной ассоциации устойчивого развития», г. Варна, Болгария*

8. ОСОБЕННОСТИ ВНЕДРЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СИСТЕМЫ
ПЛАНИРОВАНИЯ РЕСУРСОВ НА ПРЕДПРИЯТИИ

*Эльмурзаева Мадина Эмильхановна, старший преподаватель,
ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова», г. Грозный
Идрисова Хава Вахидовна, педагог, МБОУ СОШ №3 г. Аргун, Россия*

СЕКЦИЯ 6. ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И КИБЕРУСТОЙЧИВОСТЬ

1. СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ КИБЕРУСТОЙЧИВОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СОЦИАЛЬНОЙ СЕТИ МЕГАКАМПУС

Статья подготовлена по результатам исследований, выполненных при поддержке гранта РФФИ (№ 20-04-60080)

Балябин Артем Алексеевич, аспирант,

Петренко Сергей Анатольевич, доктор технических наук, профессор,

ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина)», г. Санкт-Петербург

2. АВТОМАТ ДИНАМИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ И САМОВОССТАНОВЛЕНИЯ СИСТЕМЫ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ SAKAI

Статья подготовлена по результатам исследований, выполненных при поддержке гранта РФФИ (№ 20-04-60080)

Балябин Артем Алексеевич, аспирант,

Петренко Сергей Анатольевич, доктор технических наук, профессор,

ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина)», г. Санкт-Петербург

3. ПРОЦЕССОР БЕЗОПАСНОСТИ И КИБЕРУСТОЙЧИВОСТИ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ BLACKBOARD

Статья подготовлена по результатам исследований, выполненных при поддержке гранта РФФИ (№ 20-04-60080)

Балябин Артем Алексеевич, аспирант,

Петренко Сергей Анатольевич, доктор технических наук, профессор,

ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина)», г. Санкт-Петербург

4. МОДЕЛЬ МНОГОСТУПЕНЧАТОЙ КИБЕРАТАКИ СУБЕР KILL CHAIN

Бойченко Олег Валерьевич, доктор технических наук, профессор, Физико-технический институт ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского», г. Симферополь

5. АНАЛИЗ ПРОБЛЕМ УСПЕШНОГО ВЫПОЛНЕНИЯ МИССИИ ДИНАМИЧЕСКИМ И СТАТИЧЕСКИМ ПАРКАМИ БЕСПИЛОТНЫХ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ

Довгаль Виталий Анатольевич, кандидат технических наук, доцент,

ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», г. Майкоп

6. МОДЕЛИРОВАНИЕ СЕТЕВЫХ АТАК В СРЕДЕ ГРАФИЧЕСКОГО СЕТЕВОГО ЭМУЛЯТОРА GNS3

*Кадан Александр Михайлович, кандидат технических наук, доцент,
Белоголова Наталия Викторовна, студентка 4 курса,
УО «Гродненский государственный университет им. Янки Купалы», г.Гродно,
Беларусь*

7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДАТЧИКОВ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ СИСТЕМЫ «УМНЫЙ ДОМ»

*Козлов Сергей Валерьевич, кандидат педагогических наук, доцент,
Дюдькин Андрей Александрович, студент
Сидоровнин Алексей Александрович, студент
Петрусин Роман Вадимович, студент
ФГБОУ ВО «Смоленский государственный университет», г. Смоленск*

8. ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА НАБЛЮДЕНИЯ ВОЗДУШНОГО ПРОСТРАНСТВА В РАЙОНЕ АЭРОПОРТА

*Линник Иван Иванович, кандидат технических наук, заведующий кафедрой математики и информатики, Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского», г. Ялта
Гришин Игорь Юрьевич, доктор технических наук, профессор кафедры программирования, «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова» (филиал) в г. Севастополе
Линник Елена Петровна, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры математики и информатики,
Тимиргалеева Рена Ринатовна, доктор эконом. наук, профессор
Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского», г. Ялта*

9. ПРИМЕНЕНИЕ ВЕРОЯТНОСТНОГО ПОМЕХОУСТОЙЧИВОГО КОДИРОВАНИЯ В КАНАЛАХ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБМЕНОВ

Статья подготовлена при частичной поддержке Российского фонда фундаментальных исследований, проект № 19-29-06023 «Методы структурного синтеза каналов информационного обмена между беспилотным транспортным средством и диспетчерским центром на основе стохастического векторного программирования с вероятностными критериями» и гранта Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых - докторов наук, проект МД-260.2022.1.6 «Методология вероятностного представления и преобразования информации для структурного синтеза высокопроизводительных, энергоэффективных вычислительных устройств, построенных на отечественной элементной базе»
*Моисеев Дмитрий Владимирович, доктор технических наук, доцент,
ФГАОУ ВО "Севастопольский государственный университет", г Севастополь*

Сапожников Николай Евгеньевич, доктор технических наук, профессор,
ФГБОУ ВО «Черноморское высшее военно-морское училище имени П.С. Нахимова»,
г. Севастополь

Скатков Александр Владимирович, доктор технических наук, профессор,

Шокин Александр Геннадиевич, кандидат технических наук, доцент,
ФГАОУ ВО "Севастопольский государственный университет", г. Севастополь

10. СТРАТЕГИИ ЭКСПЕРТНОГО ОЦЕНИВАНИЯ СОСТОЯНИЙ АКТИВНЫХ АГЕНТОВ В УСЛОВИЯХ ДИНАМИЧЕСКИХ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ

Статья подготовлена при частичной поддержке Российского фонда фундаментальных исследований, проект № 19-29-06015 «Адаптивные нейросетевые методы обнаружения уязвимостей интерфейсов беспилотных транспортных средств на основе искусственных иммунных систем»

Скатков Александр Владимирович, доктор технических наук, профессор,

Брюховецкий Алексей Алексеевич, кандидат технических наук, доцент,

Моисеев Дмитрий Владимирович, доктор технических наук, доцент,

Сухарев Николай Владимирович, студент 3 курса,

ФГАОУ ВО "Севастопольский государственный университет", г. Севастополь

11. МЕЖСЕТЕВОЙ ЭКРАН, КАК КОМПОНЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ В КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМАХ

Эльмурзаева Мадина Эмильхановна, старший преподаватель,

ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова», г. Грозный

12. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМ: УГРОЗЫ И ВОЗМОЖНОСТИ

Эльмурзаева Мадина Эмильхановна, старший преподаватель,

ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова», г. Грозный

13. УГРОЗЫ И ВОЗМОЖНОСТИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Эльмурзаева Мадина Эмильхановна, старший преподаватель,

ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова», г. Грозный

**КОНКУРС НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ
«ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ СТАРТАП: ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРОЕКТ»**

22 сентября 2022 года (четверг)

ул. Халтурина, 14, ауд. № 1

15³⁰ – 17⁰⁰

Руководитель секций: Таран Виктория Николаевна, кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры математики и информатики Гуманитарно-педагогической академии (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского» в г. Ялте

Секретарь: Жукова Светлана Алексеевна, студентка 3 курса бакалавриата направления подготовки 09.03.03 «Прикладная информатика»

1. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СКВОЗНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ГУМАНИТАРНОМ ОБРАЗОВАНИИ (МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА МЕТАПРЕДМЕТНОГО ВЕБ-КВЕСТА ПО РАССКАЗУ В.П. АСТАФЬЕВА «ВАСЮТКИНО ОЗЕРО»)

Дмитриенко Вера Николаевна, учитель

МБОУ Одинцовская СОШ №5 г. Москва

Чиркова Лидия Николаевна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры ЭМиИО ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова», г. Архангельск

2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ РЕШЕНИИ ТРИГОНОМЕТРИЧЕСКИХ УРАВНЕНИЙ

Зиненко Ирина Николаевна, кандидат педагогических наук, доцент,

Овчинникова Марина Викторовна, кандидат педагогических наук доцент,

Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского» в г. Ялте

**ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ
НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА**

22 сентября 2022 года (четверг),

ул. Халтурина, 14, ауд. № 1

17⁰⁰ – 18⁰⁰

В конференции представлены зарубежные ВУЗы и организации:

1. Алматинский университет энергетики и связи имени Гумарбека Даукеева, г. Алматы, Республика Казахстан
2. ГО ВПО «Донецкий национальный университет экономики и торговли им. М. Туган-Барановского», г. Донецк, ДНР
3. ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный педагогический университет», г. Луганск, ЛНР
4. «Государственный технический университет им. Ле Куй Дона», г. Ханой, Вьетнам
5. УО «Белорусский государственный университет физической культуры», г. Минск, Беларусь
6. УО «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы», г. Гродно, Беларусь
7. «Международной ассоциации устойчивого развития», г. Варна, Болгария

В конференции представлены ВУЗы и организации Российской Федерации:

1. АО Санкт-Петербургский центр компетенций NEO, г. Санкт-Петербург
2. Арзамасский филиал ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского», г. Арзамас
4. ГБОУ ВО «Ставропольский государственный педагогический институт», г. Ставрополь
6. Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского» в г. Ялте
7. Каменский институт (филиал) ФГБОУ ВПО «Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М. И. Платова», г. Каменск-Шахтинский
9. Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования «Московский финансово-промышленный университет «Синергия», г. Москва
10. Ногинский филиал ГБПОУ МО «Московский областной медицинский колледж № 3», г. Ногинск
16. ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского», г. Симферополь
17. ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В. И. Ульянова (Ленина)», г. Санкт-Петербург
20. ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет», г. Севастополь
21. ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова», г. Архангельск
22. ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», г. Ставрополь
23. ФГАОУ ВО «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)», г. Челябинск
24. ФГБВОУ ВО «Черноморское высшее военно-морское ордена Красной Звезды училище имени П. С. Нахимова», г. Севастополь
26. ФГБОУ ВО "МИРЭА - Российский технологический университет", г. Санкт-Петербург
27. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)", г. Владикавказ
28. ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет», г. Майкоп
29. ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет», г. Астрахань
32. ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный педагогический университет», г. Махачкала
36. ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет», г. Краснодар
37. ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», г. Майкоп
39. ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», г. Москва
40. ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский университет "МЭИ"», г. Москва
41. ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет», г. Новосибирск
42. ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет им. И. С. Тургенева», г. Орел
45. ФГБОУ ВО «Самарский государственный социально-педагогический университет», г. Самара
48. ФГБОУ ВО «Смоленский государственный университет», г. Смоленск
49. ФГБОУ ВО «Тверская государственная сельскохозяйственная академия», г. Тверь
50. ФГБОУ ВО «Тверской государственный технический университет», г. Тверь
52. ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет», г. Екатеринбург

54. ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве РФ», г. Москва
55. ФГБОУ ВО «Чеченский государственный педагогический университет», г. Грозный
56. ФГБУ «Научно-исследовательский институт «Восход», ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет», г. Москва
58. ФГБУН «Всероссийский национальный научно-исследовательский институт виноградарства и виноделия «Магарач» РАН», г. Ялта
60. Филиал ФГБОУ ВО «МИРЭА - Российский технологический университет» в г. Ставрополе
61. Филиал ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова» в г. Севастополе
62. Частное общеобразовательное учреждение «Православная классическая гимназия имени свщмч. Константина Богородского», г. Ногинск



Гуманитарно-педагогическая академия (филиал)
ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет
им. В.И. Вернадского» в г. Ялте

Ответственный редактор: Таран В.Н.

2022