

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР «ИННОВА»



**НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ
И ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ:
ТЕОРИЯ, МЕТОДОЛОГИЯ, ПРАКТИКА**

ПРОГРАММА

IX Международной научно-практической конференции,
28 декабря 2022 года, г.-к. Анапа

Анапа
2022

ПРОГРАММА

IX Международной научно-практической конференции «Научные достижения и инновационные подходы: теория, методология, практика» 28 декабря 2022 года

Общие положения.

Международная научно-практическая конференция «Научные достижения и инновационные подходы: теория, методология, практика» проводится Научно-исследовательским центром «Иннова» (ООО «НИЦ ЭСП» в ЮФО).

Цель конференции.

Основной целью конференции является обмен научной и практической информацией, определение основных задач и тенденций решения проблем в рамках приоритетных направлений конференции.

Задачи конференции.

Развитие научной активности студентов, аспирантов и молодых учёных, привлечение их к решению актуальных задач современной науки и формирование единого научно-образовательного пространства.

Организационный комитет конференции

Председатель организационного комитета

Скорикова Е.Н., руководитель Научно-исследовательского центра «Иннова», ген. директор ООО «НИЦ ЭСП» в ЮФО

Члены организационного комитета

Бондаренко С.В., кандидат экономических наук, профессор

Дегтярев Г.В., доктор технических наук, профессор

Хилько Н.А., доктор экономических наук, доцент

Ожерельева Н.Р., кандидат экономических наук, доцент

Сайда С.К., кандидат технических наук, доцент

Климов С.В., кандидат педагогических наук, доцент

Михайлов В.И., кандидат юридических наук, доцент

Секции конференции

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| 1. Физико-математические науки | 13. Педагогические науки |
| 2. Гуманитарные науки | 14. Медицинские науки |
| 3. Химические науки | 15. Фармацевтические науки |
| 4. Биологические науки | 16. Ветеринарные науки |
| 5. Геолого-минералогические науки | 17. Искусствоведение |
| 6. Технические науки | 18. Архитектура |
| 7. Сельскохозяйственные науки | 19. Психологические науки |
| 8. Исторические науки | 20. Социологические науки |
| 9. Экономические науки | 21. Политологические науки |
| 10. Философские науки | 22. Искусство |
| 11. Географические науки | 23. Информационные технологии |
| 12. Юридические науки | |

ДОКЛАДЫ УЧАСТНИКОВ

№ П/П	СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ
	ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ
1	<p style="text-align: center;">ПРИМЕНЕНИЕ НОВЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ Агеева Валерия Денисовна</p>
2	<p style="text-align: center;">ТЕКУЩЕЕ ЗНАЧЕНИЕ N1 ЛЕВОГО/ПРАВОГО ДВИГАТЕЛЯ Козырев Владислав Васильевич</p>
3	<p style="text-align: center;">СТРУКТУРА АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ГОЛОВНОГО И ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО БЛОКОВ НАЗЕМНОГО АЭРОЗОЛЬНОГО ДИСТАНЦИОННО-УПРАВЛЯЕ- МОГО ГЕНЕРАТОРА С АДАПТИРОВАННЫМИ ХАРАКТЕРИСТИ- КАМИ, С УЧЕТОМ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ЗАДАЧ И СТОИМОСТ- НЫХ ХАРАКТЕРИСТИК УСТРОЙСТВ, И КОМПОНЕНТОВ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ РЫНКА Сидоров Максим Алексеевич</p>
4	<p style="text-align: center;">АНАЛИЗ ХАРАКТЕРИСТИК ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ УСТАНОВОК НАЗЕМНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ДИСТАНЦИОННОГО АЭРОЗОЛЬ-ПИРОТЕХНИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ В РАЗНЫХ СТРАНАХ, ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПО СОВОКУПНОСТИ ПАРАМЕТРОВ С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ РЕКОМЕНДАЦИЕЙ РАЗРАБОТКИ И ПРОЕКТИРОВАНИИ Сидоров Максим Алексеевич</p>
5	<p style="text-align: center;">РАЗРАБОТКА ОСНОВНЫХ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ БЛОКОВ ИНТЕРФЕЙСА УСТРОЙСТВ КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ОБЪЕКТНО-ОРИЕНТИРОВАННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ СИСТЕМЫ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ АЭРОЗОЛЬНОГО НАЗЕМНОГО ДИСТАНЦИОННО-УПРАВЛЯЕМОГО ГЕНЕРАТОРА С АДАПТИРОВАННЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ Сидоров Максим Алексеевич Перышкин Кирилл Николаевич</p>
	ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ
6	<p style="text-align: center;">ПРИМЕНЕНИЕ НОРМ МЕЖДУНАРОДНОГО ЧАСТНОГО ПРАВА В ОБЛАСТИ ТРУДОВЫХ ОТНОШЕНИЙ, ОСЛОЖНЕННЫХ ИНОСТРАННЫМ ЭЛЕМЕНТОМ Буданова Ксения Дмитриевна</p>
	ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ
7	<p style="text-align: center;">О ПРИЕМАХ ЯЗЫКОВОЙ ИГРЫ В ЛИНГВИСТИЧЕСКОМ ФОЛЬКЛОРЕ Иващенко Юлия Юрьевна</p>

8	ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО ПРИ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ Окунчаев Шарип Заурбекович
9	ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА УРОКАХ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАТИКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ 10–11 КЛАССОВ Смолина Алёна Сергеевна
10	ОРГАНИЗАЦИЯ РЕФЛЕКСИИ КАК УСЛОВИЕ РАЗВИТИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ УЧАЩИХСЯ Соломенко Татьяна Анатольевна
11	РАБОТА С ОДАРЕННЫМИ УЧАЩИМИСЯ НА ЗАНЯТИЯХ СПОРТИВНО-БАЛЬНОЙ ХОРЕОГРАФИЕЙ Чернышева Ольга Александровна
12	АКТИВИЗАЦИЯ МЫСЛИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧАЩИХСЯ НА УРОКАХ В ШКОЛЕ ЧЕРЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ КРИТИЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ Шаталова Нина Алексеевна
13	Гладкова Наталья Анатольевна ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ ПРЕЗЕНТАЦИЙ НА ЗАНЯТИЯХ В ОБЪЕДИНЕНИИ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ Шепеленко Татьяна Юрьевна

Руководитель
Научно-исследовательского
центра «Иннова»,
Ген. директор
ООО «НИЦ ЭСП» в ЮФО



Е.Н. Скорикова