

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР «ИННОВА»



**ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ
НАУЧНЫХ ИЗЫСКАНИЙ: ТЕОРИЯ,
МЕТОДОЛОГИЯ, ПРАКТИКА**

ПРОГРАММА

I Международной научно-практической конференции,
27 декабря 2024 года, г.-к. Анапа

Анапа
2024

ПРОГРАММА

I Международной научно-практической конференции
**«Перспективы развития научных изысканий:
теория, методология, практика»**
27 декабря 2024 года

Общие положения.

Международная научно-практическая конференция «Перспективы развития научных изысканий: 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», 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

Жиянова Н. Э., кандидат экономических наук, профессор

Климов С. В., кандидат педагогических наук, доцент

Михайлов В. И., кандидат юридических наук, доцент

Ссылка на видеовстречу: <https://telemost.yandex.ru/j/01844547511645>

I Международной научно-практической конференции
«Перспективы развития научных изысканий:
теория, методология, практика»
27 декабря 2024 года

Секции конференции

1. Физико-математические науки
2. Гуманитарные науки

13. Педагогические 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
	ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ
1	<p style="text-align: center;">ЮРИДИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ» В КОНТЕКСТЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ Авдеева Александра Юрьевна</p>
2	<p style="text-align: center;">ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ БОРЬБЫ С ТАМОЖЕННЫМИ ПРЕСТУПЛЕНИЯМИ Южик Елена Игоревна</p>
	ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ
3	<p style="text-align: center;">ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ ДЕТЕЙ В УСЛОВИЯХ РАБОТЫ СИРЕНА РАКЕТНОЙ ОПАСНОСТИ Афанасенко Анастасия Юрьевна</p>
4	<p style="text-align: center;">CONFLICT BEHAVIOR IN DIGITAL-NATIVE STUDENTS: AN EDUCATIONAL CONTEXT Panferova Elena Vladimirovna</p>
	ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ
5	<p style="text-align: center;">ИНТЕРНЕТ-ОТЗЫВ КАК ОСОБЫЙ ЖАНР ИНТЕРНЕТ- КОММУНИКАЦИИ И ЕГО КОММУНИКАТИВНО- ПРАГМАТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ Балыкина Алла Евгеньевна</p>
	МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ
6	<p style="text-align: center;">РОЛЬ ВИТАМИНА D В ЛЕЧЕНИИ АНДРОГЕННОЙ АЛОПЕЦИИ Бедаева Анисса Руслановна, Курбаналиева Асият Магомедовна Сергеев Артем Александрович, Хализова Ульяна Сергеевна</p>
	ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ
7	<p style="text-align: center;">РАЗВИТИЕ ТВОРЧЕСКИХ СПОСОБНОСТЕЙ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА СРЕДСТВАМИ КУКОЛЬНОГО ТЕ- АТРА Духанова Евгения Сергеевна</p>

8	<p>Черникова Анастасия Сергеевна ЦИФРОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ Коновалова Дарья Дмитриевна ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ</p>
9	<p>СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДИКИ АНАЛИЗА ФИНАНСОВЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ Душина Мария Михайлова</p>
10	<p>АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ФИНАНСОВОГО АНАЛИЗА Душина Мария Михайлова</p>
11	<p>РОЛЬ ОБОРАЧИВАЕМОСТИ ОБОРОТНЫХ СРЕДСТВ В ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКЕ Каркузаев Руслан Нукриевич Бугулов Хасан Тимурович ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ</p>
12	<p>ИНТЕГРАЦИЯ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБУЧЕНИИ БУДУЩИХ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ Исаева Елена Романовна, Кокова Элина Аслановна Смущенко Николай Александрович ТОЧНАЯ МЕХАНИКА</p>
13	<p>ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТОДОВ И ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ВЫЧИСЛЕНИЯ ФУНКЦИЙ В АНАЛИЗЕ ДАННЫХ Руднева Дарья Юрьевна ИСКУССТВОВЕДЕНИЕ</p>
14	<p>ПРОЕКТ РЕДИЗАЙНА РОДОВОГО ПОМЕЩЕНИЯ ПРЕДКОВ ПИНШАНЬ ШУ КВОНГ ЮТАН (ПРОВИНЦИЯ АНЬХОЙ, КИТАЙ) Хуан Сюаньхуэй</p>

Руководитель
Научно-исследовательского
центра «Иннова»,
Директор
ООО «НИЦ ЭСП» в ЮФО



Е.Н. Скорикова