

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР «ИННОВА»



**ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ: АКТУАЛЬНЫЕ
ТЕНДЕНЦИИ И ИННОВАЦИИ**

ПРОГРАММА

XLIV Международной научно-практической конференции,
31 июля 2023 года, г.-к. Анапа

Анапа
2023

ПРОГРАММА

XLIV Международной научно-практической конференции
**ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ: АКТУАЛЬНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ И ИННОВАЦИИ**
31 июля 2023 года

Общие положения.

Международная научно-практическая конференция «Фундаментальные научно-практические исследования: актуальные тенденции и инновации» 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

Ссылка на видеовстречу:

<https://telemost.yandex.ru/j/76267731514935911416651397102239548292>

XLIV Международная научно-практическая конференция

ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ

ИССЛЕДОВАНИЯ: АКТУАЛЬНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ И ИННОВАЦИИ

31 июля 2023 года

Секции конференции

1. Физико-математические науки
2. Гуманитарные науки
3. Химические науки
4. Биологические науки

13. Педагогические науки
14. Медицинские науки
15. Фармацевтические 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. Искусствоведение |
| 11. Географические науки | 23. Информационные технологии |
| 12. Юридические науки | |

ДОКЛАДЫ УЧАСТНИКОВ

№ П/П	СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ
	ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ
1	<p>НЕОБХОДИМОСТЬ РАСШИРЕНИЯ ДОСТУПА К ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ В ПОЖАРНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ</p> <p>Юсупов Альберт Альфритович</p>
	ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ
2	<p>АНАЛИЗ ПОЖАРНЫХ КОЛЕНЧАТЫХ АВТОПОДЪЕМНИКОВ ВЫСОТОЙ ПОЛНОСТЬЮ ВЫДВИНУТОЙ ЛЕСТНИЦЫ 50 МЕТРОВ</p> <p>Попова Светлана Вячеславовна</p>
	ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ
3	<p>РАЗВИТИЕ ЭФФЕКТИВНО-ОРИЕНТИРОВАННЫХ ТРУДОВЫХ ОТНОШЕНИЙ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ КАК ОСНОВА ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ТРУДОВОЙ ЖИЗНИ РАБОТОДАТЕЛЯ И РАБОТНИКОВ</p> <p>Николаев Николай Алексеевич</p>
4	<p>РАЗРАБОТКА СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ</p> <p>Самбеталиева Мадина Галиуллаевна</p>
	ВЕТЕРИНАРНЫЕ НАУКИ
5	<p>САНАЦИЯ РОТОВОЙ ПОЛОСТИ У ГРЫЗУНОВ</p> <p>Борисова Валерия Константиновна</p>
	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА В ЦЕЛОМ
6	<p>СОЦИАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ СПОРТА: ВОЗДЕЙСТВИЕ И ЗНАЧЕНИЕ</p> <p>Никитин Кирсан Анатольевич</p>
7	<p>ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ: ЗНАЧЕНИЕ И ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ И ОБЩЕСТВА</p> <p>Никитин Кирсан Анатольевич</p>
8	<p>ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ: КЛЮЧ К ФИЗИЧЕСКОМУ И ПСИХОЛОГИЧЕСКОМУ БЛАГОПОЛУЧИЮ</p> <p>Никитин Кирсан Анатольевич</p>

9	<p style="text-align: center;">ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ</p> <p style="text-align: center;">ВЛИЯНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ МЕДИА НА МЕДИАТИЗАЦИЮ ОБЩЕСТВА: ФЕНОМЕНЫ ИНФОРМАЦИОННОГО ШУМА, ВИРТУАЛИЗАЦИИ СОБЫТИЙ И БУМА АВТОРСТВА</p> <p style="text-align: center;">Никитин Кирсан Анатольевич</p>
10	<p style="text-align: center;">ПЕРСПЕКТИВЫ И ИННОВАЦИИ В ЭЛЕКТРОТЕХНИКЕ: ЭНЕРГЕТИКА БУДУЩЕГО</p> <p style="text-align: center;">Никитин Кирсан Анатольевич</p>
11	<p style="text-align: center;">ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СИСТЕМ КОНТРОЛЯ ПАРАМЕТРОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ: ПУТЬ К УМНОЙ ЭНЕРГЕТИКЕ</p> <p style="text-align: center;">Никитин Кирсан Анатольевич</p>

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



Е.Н. Скорикова