

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР «ИННОВА»



**НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ: АКТУАЛЬНЫЕ
ВОПРОСЫ, ДОСТИЖЕНИЯ И ИННОВАЦИИ**

ПРОГРАММА

XXVIII Международной научно-практической конференции,
26 ноября 2021 года, г.-к. Анапа

Анапа
2021

ПРОГРАММА

XXVIII Международной научно-практической конференции **Наука и технологии: актуальные вопросы, достижения и инновации** 26 ноября 2021 года

Общие положения.

Международная научно-практическая конференция Наука и технологии: актуальные вопросы, достижения 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

Секции конференции

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

ДОКЛАДЫ УЧАСТНИКОВ

№ П/П	СЕКЦИЯ 6. ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ
1	<p style="text-align: center;">РАССМОТРЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ САПР VISUAL STUDIO НА ПРИМЕРЕ РАЗРАБОТКИ ЛОГИЧЕСКОЙ ИГРЫ</p>
	<p>Лысенков Андрей Александрович Гращенко Юлия Сергеевна</p>
2	<p style="text-align: center;">ИНТЕГРАЦИЯ МИКРОПРОЦЕССОРНОЙ ТЕХНИКИ С МОДУЛЯМИ ПРОМЫШЛЕННОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ</p>
	<p>Рогачевский Никита Витальевич</p>
	СЕКЦИЯ 9. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ
3	<p style="text-align: center;">РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РОССИИ И СТИМУЛИРОВАНИЕ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</p>
4	<p style="text-align: center;">РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОВЫШЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПОТЕНЦИАЛА ПРЕДПРИЯТИЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</p>
5	<p style="text-align: center;">ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ КОНЦЕССИОННЫХ СОГЛАШЕНИЙ В СФЕРЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА</p>
6	<p style="text-align: center;">ОБЗОР ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ</p>
7	<p style="text-align: center;">АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ</p>
	<p>Шарапова Мейрамгуль Омирбековна</p>
	СЕКЦИЯ 13. ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ
8	<p style="text-align: center;">ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ ПРИ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА</p>
9	<p style="text-align: center;">ВНЕДРЕНИЕ В ПРАКТИКУ УЧИТЕЛЯ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</p>
10	<p style="text-align: center;">ФОТОМЕТРИЧЕСКОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ КИСЛОРОДА В ПИТЬЕВОЙ И ПРИРОДНОЙ ВОДЕ</p>
	<p>Рохлина Марина Максимовна</p>

11	ЗАНЯТИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ ПРИ МИОПИИ Смирнова Татьяна Александровна
СЕКЦИЯ 5. ГЕОЛОГО-МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	
12	МЕСТО И РОЛЬ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОГО КОМПЛЕКСА В ЭКОНОМИКЕ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ Виноградова Татьяна Евгеньевна
СЕКЦИЯ 3. ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ	
13	НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ИЗМЕНЕНИЕМ ОКРАСКИ ОДНОГО И ТОГО ЖЕ РАСТВОРА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СРЕДЫ Столярова Ксения Валерьевна
14	ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА В ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ШКОЛЬНИКОВ Фофанова Алёна Андреевна

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



Е.Н. Скорикова