

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР «ИННОВА»



**НАУКА. ОБРАЗОВАНИЕ. ИННОВАЦИИ:
НОВЫЕ ПОДХОДЫ
И АКТУАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

ПРОГРАММА

XVI Международной научно-практической конференции,
12 марта 2026 года, г.-к. Анапа

Анапа
2026

ПРОГРАММА

XVI Международной научно-практической конференции
**«НАУКА. ОБРАЗОВАНИЕ. ИННОВАЦИИ:
НОВЫЕ ПОДХОДЫ И АКТУАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ»**
12 марта 2026 года

Общие положения.

Международная научно-практическая конференция «НАУКА. ОБРАЗОВАНИЕ. ИННОВАЦИИ: НОВЫЕ ПОДХОДЫ И АКТУАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ» 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/17389325844175>

XVI Международной научно-практической конференции
**«НАУКА. ОБРАЗОВАНИЕ. ИННОВАЦИИ:
НОВЫЕ ПОДХОДЫ И АКТУАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ»**
12 марта 2026 года

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. Фармацевтические науки |
| 11. Географические науки | 23. Лингвистика. Языкознание |
| 12. Юридические науки | |

ДОКЛАДЫ УЧАСТНИКОВ

№ П/П	СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ
1	<p align="center">ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p align="center">САМЫЕ «НЕОБЫЧНЫЕ» ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ МИРА: ПРИЛИВНЫЕ, ГЕОТЕРМАЛЬНЫЕ И ВОЛНОВЫЕ</p> <p align="center">Аничхина Ксения Николаевна</p>
2	<p align="center">ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p align="center">МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К УПРАВЛЕНИЮ АНАЛИТИКОЙ ДАННЫХ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛОГИСТИКИ ООО «ЯКУТСКЭКОСЕТИ»</p> <p align="center">Васильев Иннокентий Александрович</p>
3	<p align="center">ФОРМИРОВАНИЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ</p> <p align="center">Попова Инна Владимировна</p>
4	<p align="center">ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ</p> <p align="center">О КОМПЕТЕНТНОСТНОМ ПОДХОДЕ УЧИТЕЛЯ К ФОРМИРОВАНИЮ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ ОБУЧАЮЩИХСЯ</p> <p align="center">Вигилянтова Татьяна Анатольевна</p>
5	<p align="center">ОРГАНИЗАЦИЯ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ</p> <p align="center">Вострикова Ирина Николаевна</p> <p align="center">Кучеренко Ольга Николаевна</p> <p align="center">Писахова Ирина Викторовна</p>
6	<p align="center">ВЛИЯНИЕ ЗАНЯТИЙ ПЛАВАНИЕМ НА СЕРДЕЧНО- СОСУДИСТУЮ, ДЫХАТЕЛЬНУЮ СИСТЕМУ И ОПОРНО- ДВИГАТЕЛЬНЫЙ АППАРАТ</p>

7	Комисова Наталья Алексеевна ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ШКОЛЬНИКОВ В ПРОЦЕССЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ Эпоева Кнара Владимировна Пищенко Алёна Алексеевна
8	ТВОРЧЕСКИЕ СПОСОБНОСТИ ШКОЛЬНИКОВ В ПРОЦЕССЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ Эпоева Кнара Владимировна Пищенко Алёна Алексеевна МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ
9	ОЦЕНКА ОБЪЕМА МАЕРОСКОПИЧЕСКОГО ПОРАЖЕНИЯ ПРИ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ КОРРЕКЦИИ ГИПОКСИЧЕСКИ- ИШЕМИЧЕСКОЙ ЭНЦЕФАЛОПАТИИ СРЕДНЕЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ ПЕПТИДНЫМИ АНАЛОГАМИ ЭРИТРОПОЭТИНА ARA-290 И EPOVIS В ФАЗЕ ПОЗДНЕГО РЕМОДЕЛИРОВАНИЯ Покровский Владимир Михайлович

Руководитель

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



Е.Н. Скорикова