



СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО
И НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ПРОГНОЗИРОВАНИЯ



Кафедра ЮНЕСКО
по исследованиям
будущего



XV

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ФОРСАЙТ И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ И ИННОВАЦИОННАЯ ПОЛИТИКА

12–14
ноября
2025

НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
«ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»

ПРОГРАММА

РАБОЧИЕ ЯЗЫКИ:
РУССКИЙ, АНГЛИЙСКИЙ
(СИНХРОННЫЙ ПЕРЕВОД)

ФОРМАТ:
ОНЛАЙН (ZOOM)

12 ноября

10:00-11:30 (МСК)	Сессия 1: Измерение креативной экономики: современные тенденции, новые данные, оригинальные методы Модератор: Евгений Куценко, НИУ ВШЭ, Россия
	Вопросы для обсуждения: <ul style="list-style-type: none">• Какие наиболее распространенные подходы к измерению культурных и креативных индустрий можно выделить в разных странах?• Какие альтернативные источники информации, кроме официальной статистики, используются для более точного измерения креативных индустрий?• Как современные тенденции в развитии креативных индустрий отражаются на их статистике?
10:00-10:05	Вступительное слово модератора
10:05-10:20	Унати Лутшаба, Обсерватория по культурной деятельности, ЮАР Опыт ЮАР в комплексном измерении креативной экономики
10:25-10:40	Рики Песик, Комитет по Креативной экономике Джакарты, Индонезия Измерение креативных индустрий в Джакарте

10:45-11:00	Карнди Леопайроте , Агентства креативной экономики, Таиланд Измерение креативных индустрий в городах Таиланда
11:05-11:20	Виктория Боос , НИУ ВШЭ, Россия Ключевые параметры креативного сектора России и подходы к оценке креативных индустрий на городском уровне
11:20-11:30	Дискуссия. Закрытие сессии

11:45-13:15 (МСК)	Сессия 2: Форсайт компетенций: изменение парадигмы занятости в эпоху цифровых двойников и автономных AI-агентов Модератор: Софья Черногорцева , НИУ ВШЭ, Россия
11:50-12:00	Андрей Сельский , НИУ ВШЭ, Россия Перспективы автоматизации рабочих мест: эволюция подходов и отраслевая специфика
12:05-12:15	Ирина Староверова , Санкт-Петербургский государственный университет, Россия Цифровые двойники, AI-агенты и их влияние на производительность
12:20-12:30	Россиана Сиджабат , Индонезийский католический университет Атма Джая, Индонезия Новые технологии, рынок труда и актуальная повестка устойчивого развития
12:35-12:45	Ардешир Базркар , Исламский университет Азад, Иран Корпоративные практики «зелёного» управления человеческими ресурсами
12:50-13:00	Кирилл Петров , Европейский университет в Санкт-Петербурге, Россия Этика технологических инноваций: значение для компетенций
13:00-13:15	Дискуссия. Закрытие сессии

13 ноября

11:00-12:30 (МСК)	Сессия 3: Глобальный Форсайт и региональное измерение Модератор: Александр Чулок, НИУ ВШЭ, Россия
11:05-11:20	Мохд Нурул Азамми Мохд Нудри , Малазийская промышленно-правительственная группа высоких технологий, Малайзия Переосмысление управления АСЕАН для цифрового, гибкого и ориентированного на людей будущего
11:25-11:40	Кунико Урашима , Университет Нагоя, Япония Как нам следует проектировать Форсайт?
11:45-12:00	Озчан Саритас , Рочестерский институт технологий, ОАЭ; НИУ ВШЭ, Россия Горки будущего: пики прогресса и спады разрушений
12:05-12:20	Алексей Митькин , ПАО «Ростелеком», Россия Глобальные тренды цифровизации
12:20-12:30	Дискуссия. Закрытие сессии

12:45-14:15 (МСК)	Сессия 4: Научно-техническая и инновационная политика: подходы к ее анализу и оценке Модератор: Михаил Гершман, НИУ ВШЭ, Россия
12:50-13:05	Марина Евсеева, Ксения Устинова , НИУ ВШЭ, Россия Оценка региональной научно-технической политики: за рамками традиционных подходов
13:10-13:25	Мяо Чжунчжэнь , Университет Цинхуа, Китай Научно-техническая политика Китая: актуальные тренды
13:30-13:45	Елена Каменева , НИУ ВШЭ, Россия Государственная поддержка экспорта как фактор роста малых и средних предприятий из высокотехнологичных отраслей: опыт России
13:50-14:05	Станислав Заиченко , НИУ ВШЭ, Россия Поведение научных организаций в контексте востребованных мер государственной поддержки
14:05-14:15	Дискуссия. Закрытие сессии

14:30-16:00 (МСК)	Сессия 5: Технологии для устойчивого развития Модератор: Лилиана Проскурякова, НИУ ВШЭ, Россия
14:35-14:50	Готам Госвами , Институт энергетических ресурсов, Индия Технологические решения для перехода к устойчивому развитию

14:55-15:10	Нуркан Килич-Ата , Университет им. Султана Кабуса, Оман; Форум экономических исследований, Египет Энергия для искусственного интеллекта: невиданный кризис электронов и императив зеленой энергетики
15:15-15:30	Наталья Веселитская , НИУ ВШЭ, Россия Роль экологических технологий, потребления возобновляемой энергии и производительности труда в устойчивом развитии: сравнительный кейс-анализ четырех развитых стран
15:35-15:50	Майя Пуспа Рахман , Университет INCEIF, Малайзия Исламское финансирование и технологические фронтиры: ускорение перехода Малайзии к устойчивому и инклюзивному росту
15:50-16:00	Дискуссия. Закрытие сессии

16:15-17:45 (МСК)	Сессия 6: География талантов: городские факторы привлекательности и глобальные тренды Модератор: Евгений Куценко , НИУ ВШЭ, Россия
16:20-16:35	Кирилл Тюрчев , НИУ ВШЭ, Россия Кто такие «иностранные таланты» и как за них конкурируют страны и города
16:40-16:55	Сюзанна Шефер , Гейдельбергский университет, Германия Эволюция предпринимательских экосистем и ключевая роль мигрантов. Модель на основе исследования IT-стартапов в Тель-Авиве
17:00-17:15	Леонид Лимонов , МЦСЭИ «Леонтьевский центр», Россия Роль «гениев места» в инновационном развитии экономики
17:20-17:35	Татьяна Остащенко , НИУ ВШЭ, Россия Гостеприимные города: роль открытости в привлечении основателей компаний-единорогов
17:35-17:45	Дискуссия. Закрытие сессии

14 ноября

10:00-11:30 (МСК)	Сессия 7: Достижения в исследованиях методологии Форсайта Модератор: Олеся Майбах , НИУ ВШЭ, Россия
10:05-10:20	Константин Вишневский , НИУ ВШЭ, Россия Мультиагентная платформа ИИ-сервисов для Форсайта
10:25-10:40	Юхуа Бу , Восточно-китайский педагогический университет, Китай Глобализация будущего образования: региональная практика и Форсайт в инициативах будущего школ Китая
10:45-11:00	Рафаэль Поппер , Форсайт даймонд, Великобритания Развитие методологий Форсайта: уроки Латинской Америки и Карибского бассейна для глобального будущего
11:05-11:20	Данил Яцкин , НИУ ВШЭ, Россия Сценарии развития ИТ: траектории трансформации
11:20-11:30	Дискуссия. Закрытие сессии

11:45-13:15 (МСК)	Сессия 8: Нетрадиционные подходы к исследованиям будущего Модератор: Анна Гребенюк , НИУ ВШЭ, Россия
11:50-12:05	Йен Майлс , Университет Манчестера, Великобритания Фортеанский Форсайт и политика «постправды» против «доказательной»
12:10-12:25	Юлия Мильшина , НИУ ВШЭ, Россия Роль событий-джокеров в Форсайте
12:30-12:45	Олеся Майбах , НИУ ВШЭ, Россия Что на самом деле говорит научная фантастика о будущем?
12:50-13:05	Таня Хичер , Кафедра ЮНЕСКО сложных систем и преобразований будущего Африки, Университет Стелленбоша, ЮАР Трансформационный Форсайт с точки зрения Африки: что и почему?
13:05-13:15	Дискуссия. Закрытие сессии

13:30-15:45 (МСК)	Специальный семинар: Форсайт в странах БРИКС Модератор: Александр Соколов , НИУ ВШЭ, Россия
13:35-13:45	Сергей Ревякин , НИУ ВШЭ, Россия Научно-техническое сотрудничество стран БРИКС: библиометрический анализ
13:50-14:05	Юань Лайк , Институт научно-технологического планирования и Форсайта, Китайская академия науки и технологий для развития, Китай

	Управление синергией эксперт - искусственный интеллект в технологическом Форсайте
14:10-14:25	Прешиос Лухеле , Министерство науки, технологий и инноваций, ЮАР Институционализация научно-технологического Форсайта в Южной Африке: уроки, недостатки и перспективы
14:30-14:45	Фернандо Риццо , Центр стратегических исследований и управления в области науки, технологий и инноваций, Бразилия Форсайт в Бразилии
14:50-15:05	Мохамед Рамадан А. Резк , Египетская обсерватория науки, технологий и инноваций, Академия науки и технологий, Египет Направления будущей политики по усилению роли египетских университетов в адаптации к изменению климата и смягчению его последствий
15:10-15:25	Киараш Фарташ , Институт исследований науки и технологий, Университет Шахида Бехешти, Иран Национальная программа Форсайта научно-технического развития Ирана: обзор последней деятельности
15:30-15:40	Прадип Сривастава , Индийский технологический институт Варанаси, Индия Технологический Форсайт в медицине в странах глобального Юга
15:40-15:45	Дискуссия. Закрытие сессии

16:00-17:30 (МСК)	Сессия 9: Будущее и искусственный интеллект Модератор: Павел Рудник , НИУ ВШЭ, Россия
16:05-16:20	Александр Соколов , НИУ ВШЭ, Россия Определение национальных приоритетов исследований в области ИИ
16:25-16:40	Петрус Лебата, Гетнет Фанта , Университет Претории, ЮАР Технологическое прогнозирование на основе данных в странах с их дефицитом данных: использование ИИ
16:45-17:00	(tbc) Константин Воронцов , Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Россия TBD
17:05-17:20	Елена Броницкая , НИУ ВШЭ, Россия Определение ключевых трендов ИИ
17:20-17:30	Дискуссия. Закрытие сессии