



RUDN
university



RUDN UNIVERSITY
ENDOWMENT
FUND



III МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«В ЦЕЛЯХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ЦИВИЛИЗАЦИИ:
СОТРУДНИЧЕСТВО, НАУКА, ОБРАЗОВАНИЕ, ТЕХНОЛОГИИ»

ПУТЬ ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ И СТРАН КАРИБСКОГО БАССЕЙНА К 17 ЦУР: КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

19 НОЯБРЯ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

15:00–17:00

конференц-зал экономического факультета РУДН

20–22 НОЯБРЯ

ТЕМАТИЧЕСКИЕ ТРЕКИ И СЕССИИ

10:00–19:00

главный корпус

20–23 НОЯБРЯ

МОЛОДЕЖНЫЙ ТРЕК

«Страны мира: молодежные инициативы
для устойчивого развития»



Программа

ДЕНЬ 1 | 19 ноября

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

15:00–17:00

15:00–17:00

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ. ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ:

Путь Латинской Америки и стран Карибского бассейна к достижению целей устойчивого развития: комплексный подход

 Конференц-зал экономического факультета

▶ 6 стр.

ЦУР 17



ДЕНЬ 2 | 20 ноября

ТРЕК «БИОСФЕРА»

12:30–19:00

12:30–14:30

Молодежный трек – Кейс-чемпионат «Вызовы Латинской Америки»

 Коворкинг (оранжевый)

▶ 72 стр.

ЦУР 17



14:00–17:00

Сессия 1 – Продовольственная безопасность в условиях изменяющегося климата

 Зал 2

▶ 9 стр.

ЦУР 2



Сессия 2 – Биосферная устойчивость стран мира / Секция 1 «Водные ресурсы-Энергия-Продовольственные ресурсы» (Water-Energy-Food Nexus)

 Зал Ученого Совета

▶ 12 стр.

ЦУР 2, 6, 7



14:00–17:00

Сессия 2 – Биосферная устойчивость стран мира / Секция 2 «Биосферная безопасность и климатическая нейтральность»

📍 Конференц-зал экономического факультета

▶ 16 стр.

ЦУР 13, 14, 15



Сессия 3 – Инновационные и инфраструктурные решения для обеспечения устойчивого развития стран Латинской Америки

📍 Зал Ректората

▶ 24 стр.

ЦУР 9, 11



15:00–17:00

Молодежный трек – Научно-практический семинар «Проблемы здравоохранения в странах мира» / «The healthcare problems of the countries of the world» на английском языке (Медицина в современном мире)

📍 Корпус медицинского института, зал 1

▶ 73 стр.

ЦУР 3



15:00–19:00

Сессия 2 – Биосферная устойчивость стран мира / Секция 3 «Устойчивые города и населенные пункты»

📍 Зал 1

▶ 20 стр.

ЦУР 11



ДЕНЬ 3 | 21 ноября

ТРЕК «ОБЩЕСТВО»

10:00–19:00

10:00–13:00

Сессия 4 – Здоровье, здравоохранение и здоровый образ жизни / Секция 2 «Спорт и здоровый образ жизни: наука и практика»

📍 Зал Ученого Совета

▶ 28 стр.

ЦУР 3, 17



10:00–13:00

Сессия 6 – Достижение гендерного равенства и расширение прав и возможностей женщин и девочек (часть 1)

📍 Зал 1

▶ 42 стр.

ЦУР 5, 10



12:30–14:30

Молодежный трек – Деловая игра «Кампус будущего: проблемы интеграции иностранных студентов в полиязычное общество»

«CAMPUS RUDN»: интеграция латиноамериканских студентов РУДН; учеба, наука, социально активная позиция (Адаптационные возможности человека: эмоционально-поведенческие, коммуникативные, когнитивные)

📍 Главный корпус, ауд. 171

ЦУР 17



▶ 75 стр.

Молодежный трек – Брейншторм «Путешествие будущего: туризм как расширение возможностей»

(Туризм в системе развития науки, образования, социальной культуры)

📍 Главный корпус, ауд. 172

ЦУР 8



▶ 77 стр.

14:00–17:00

Сессия 5 – Доступное и качественное образование как основа устойчивого социального равенства

📍 Зал Ученого Совета

▶ 37 стр.

ЦУР 4, 10



Сессия 6 – Достижение гендерного равенства и расширение прав и возможностей женщин и девочек (часть 2)

▶ 42 стр.

Молодежный трек – Научно-практический семинар «“Синдром предков”: преодолимо ли неравенство возможностей молодого поколения в странах Латинской Америки и Карибского бассейна»

на примере Перу, Эквадора и других стран

(Ценности, человеческий капитал. Неравенство возможностей)

📍 Зал 1

ЦУР 5



▶ 79 стр.

15:00–18:00

Сессия 4 – Здоровье, здравоохранение и здоровый образ жизни/Секция 1 «Здравоохранение в странах мира: перспективы и вызовы»

📍 Зал Ректората

▶ 28 стр.

ЦУР 3, 17



15:00–19:00

Сателлитная сессия МХПИ – Мода, дизайн, искусство как инструменты построения справедливого мира

📍 Конференц-зал экономического факультета

▶ 47 стр.

ЦУР 17



ДЕНЬ 4 | 22 ноября

ТРЕК «ЭКОНОМИКА, ПОЛИТИКА, ПРАВО, ПАРТНЕРСТВА»

12:30–18:00

12:30–14:30

Молодежный трек – Научно-практический семинар «Системы управления сельскохозяйственными экосистемами»

(Сельское хозяйство. Управление глобальными природными и индустриальными экосистемами)

📍 Главный корпус, ауд. 170

▶ 80 стр.

ЦУР 2



Молодежный трек – Научно-практический семинар «Системы управления морскими экосистемами»

(Ресурсы океана. Управление глобальными природными и индустриальными экосистемами) совместно с Институтом океанологии им. П.П. Ширшова РАН

📍 Главный корпус, ауд. 171

▶ 81 стр.

ЦУР 6, 7



Молодежный трек – Специальная секция «Устойчивые города и населенные пункты как цель устойчивого развития» всероссийской студенческой конференции с международным участием «Геоэкология: теория и практика»

(Устойчивые города и населенные пункты)

📍 Главный корпус, ауд. 172

▶ 82 стр.

ЦУР 11



14:00–17:00

Сессия 7 – Устойчивая индустриализация: развитие инноваций, рациональное производство и потребление, доступ к недорогостоящим источникам энергии

📍 Зал 1

▶ 51 стр.

ЦУР 7, 9, 12



Сессия 8 – Цели устойчивого развития в фокусе социального прогресса

📍 Зал Ректората

▶ 55 стр.

ЦУР 16, 17



14:00–17:30

Сессия 10 – Региональное и международное сотрудничество стран Латинской Америки в целях содействия реализации ЦУР

📍 Зал Ученого Совета

▶ 64 стр.

ЦУР 10, 17



15:00–18:00

Сессия 9 – Экономическое сотрудничество Латинской Америки и России в целях устойчивого развития

📍 Конференц-зал экономического факультета

▶ 59 стр.

ЦУР 1, 8, 10



ДЕНЬ 5 | 23 ноября

**БЛОК «СОЦИАЛЬНЫЕ ИНСТИТУТЫ
ОБЩЕСТВА БУДУЩЕГО»**

10:00–12:00

Молодежный трек – Форсайт-сессия «Механизмы правового регулирования, сопровождения в условиях цифровизации, изменений в мировых политических, социально-экономических, научно-технологических, других системах»
(Право в условиях мировых тенденций)

📍 Главный корпус, ауд. 353

▶ 84 стр.

ЦУР 16, 17



ДЕНЬ 1 | 19 ноября

Пленарное заседание «Путь Латинской Америки и стран Карибского бассейна к достижению целей устойчивого развития: комплексный подход»

15:00–17:00

📍 Конференц-зал экономического факультета

ЦУР 17



Совместный анализ трендов и рисков, формирование общих подходов к управлению развитием и определение ключевых ценностей человечества – приоритетные направления международной повестки.

Региональный аспект международной конференции РУДН в 2024 году – Латинская Америка и страны Карибского бассейна.

Вместе с экспертами в области устойчивого развития, молодыми учеными и студентами мы обсудим приоритетные вопросы, возможные тенденции и направления развития этого региона.

- Какой путь выбрала Латинская Америка для достижения ЦУР, с какими сталкивается вызовами, и какие пути решения можно предложить?
- Какие внутренние ресурсы для развития есть у стран Латинской Америки и Карибского бассейна, и как им может быть полезен опыт стран из других регионов?
- Какую помощь, помимо финансовой, страны-доноры могут оказывать странам региона для их развития?

Обсудим трансформации в политической, экономической, научно-технологической, социально-общественной сферах и адекватные ответы на новые вызовы современности.

Приветствия

15:00–15:05

Филиппов Владимир Михайлович

- Президент РУДН, академик РАО

15:05–15:10

Ястребов Олег Александрович

- Ректор РУДН

15:10–15:15

Кононученко Сергей Борисович

- Посол по особым поручениям МИД РФ, специальный представитель МИД РФ по вопросам климата

[видео в записи](#)

15:15–15:20

Стефания Джаннини

- Заместитель генерального директора ЮНЕСКО по вопросам образования

[видео в записи](#)

Доклады

15:20–15:40

**Устойчивое развитие с помощью искусственного интеллекта:
вызовы и риски**

Анаников Валентин Павлович

- Академик РАН, заведующий лабораторией Института органической химии им. Н. Д. Зелинского РАН

15:40–16:00

Приоритеты устойчивого развития: восприятие в Латинской Америке

Давыдов Владимир Михайлович

- Член-корреспондент РАН, научный руководитель Института Латинской Америки РАН

16:00–16:20

Медицинское образование на Кубе и в Латинской Америке: сравнительный анализ

Фидела Рейес Обидиенте

- Директор департамента координации деятельности образовательных организаций Министерства здравоохранения Кубы

16:20–16:40

Цели устойчивого развития Перу

Хуан Хенаро дель Кампо Родригес

- Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Перу в РФ

16:40–17:00

Лекарство для земли: тематическое исследование деятельности по биоремедиации и эквосстановлению в Эквадоре

Люк Альварес Рафаэль де Сотомайор

- Ведущий ученый, профессор Технологического университета ECOTEC (Эквадор)

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В УСЛОВИЯХ ИЗМЕНЯЮЩЕГОСЯ КЛИМАТА

14:00–17:00

 Зал 2

ЦУР 2, 13



О сессии

Рост численности населения мира и необходимость обеспечения его качественным продовольствием требуют постоянного совершенствования технологий сельского хозяйства. Дополнительная преграда для обеспечения продовольственной безопасности – изменение климата, поэтому необходимо эффективно адаптировать сельскохозяйственное производство к экстремальным погодным явлениям. Для расширения доступности здорового полноценного питания необходимы политические и законодательные меры, учитывающие социальные и экономические особенности стран.

Сессия посвящена рассмотрению причин, вызывающих изменения климата, новым технологиям сельского хозяйства, позволяющим получать высокие урожаи даже при экстремальных погодных явлениях, возможным способам достижения уровня «нулевого голода».

Цифры и факты

- Согласно докладу «Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире», опубликованному ФАО, в 2023 году число голодающих составляло до 757 млн человек, что на 152 млн больше, чем в 2019 году.
- Обновленные прогнозы показывают, что в 2030 году хронически недоедать будут почти 582 млн человек, таким образом, в мире количество недоедающих приблизится к допандемийному уровню.
- В 2024 году проведена комплексная оценка серии данных о доступности здорового питания, содержащего все необходимые нутриенты. Она показала, что доступа к здоровому рациону минимальной стоимости не имеют 2,8 млрд человек.
- Изменение климата оказывает влияние на все страны на всех континентах: разрушает экономику стран, влияет на жизни людей. Меняются погодные условия, поднимается уровень моря, а погодные явления становятся все более суровыми.

- Изменение климата может помешать усилиям, направленным на обеспечение глобальной продовольственной безопасности, искоренение нищеты и достижение целей устойчивого развития.

Вопросы для обсуждения

- Роль государства в решении продовольственной и климатической проблем в Латинской Америке.
- Влияние состава атмосферы на климат Земли, воздействие на агропродовольственные системы.
- Перспективы создания сортов растений, устойчивых к экстремальным погодным явлениям.
- Сохранение плодородия почв – один из ключевых факторов эффективности сельскохозяйственного производства.
- Пути решения продовольственной проблемы.

Модераторы

Приветствие модераторов сессии

Paulo Afonso de Carvalho (Бразилия)

- Профессор, Университет Бразилиа

Елена Чудинова (РФ)

- Доцент, аграрно-технологический институт РУДН

Николай Еланский (РФ)

- Член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник, Институт физики атмосферы им. А.М. Обухова РАН

Ключевые спикеры

14:10–14:35

Необходимость создания государства нового типа для окончательного решения климатических и продовольственных кризисов в странах Латинской Америки

Hernando Kleimans (Аргентина)

- Журналист, специалист по России



онлайн

14:35–15:00

Осуществление государственной продовольственной политики «Нулевой Голод» в первом правительстве Лулы да Силвы 2003–2006

Paulo Afonso de Carvalho (Бразилия)

- Профессор, Университет Бразилиа



очно

15:00–15:25

Влияние крупных мегаполисов стран Латинской Америки, Европы и Азии на состояние атмосферы и климат Земли

Николай Еланский (Россия)

- Член-корреспондент РАН; главный научный сотрудник, Институт физики атмосферы им. А. М. Обухова РАН



15:25–15:50

С чего начинается охрана почв: роль социальных факторов в Чили

Александр Неаман (Чили)

- Профессор, факультет сельскохозяйственных и пищевых наук, Университет Аустраль де Чили



15:50–16:15

Сохранение и устойчивое использование генетических ресурсов растений для обеспечения безопасности пищевых продуктов и ведения сельского хозяйства в странах Латинской Америки и во всем мире

Naghavi Mohammad Reza (Иран)

- Профессор кафедры генетики и селекции растений, Тегеранский университет



16:15–16:40

Дератизационные мероприятия в населенных пунктах и природных очагах инфекции на примере стран Латинской Америки и России

Сергей Рябов (Россия)

- Ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией, Научно-исследовательский институт системной биологии и медицины



БИОСФЕРНАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ СТРАН МИРА

Биосфера как регулятор окружающей среды представляет собой единую систему. Во всем мире продолжается поиск оптимальной формы обеспечения стабильности биосферы, а через нее и устойчивого развития цивилизации за счет сохранения природных экосистем. Государства Латинской Америки и Карибского бассейна владеют значительными территориями, которые практически не затронуты хозяйственной деятельностью. Это может стать резервом устойчивости для всей биосферы в целом. На сессии будут рассмотрены вопросы межсекторального подхода к использованию природных ресурсов, представлены результаты исследований в сфере биосферной безопасности и климатической нейтральности, обсуждены проблемы и пути решения по созданию экологически, экономически и социально устойчивых городских сред с учетом особенностей региона.

СЕССИЯ № 2 СЕКЦИЯ № 1

14:00–17:00

 Зал ученого совета

ЦУР 2, 6, 7



Водные ресурсы-Энергия-Продовольственные ресурсы (Water-Energy-Food nexus)

О сессии

«Нексус»-подход – это согласованный и интегрированный путь принятия управленческих решений на стыке водных, энергетических и продовольственных ресурсов; возможный вариант действий для смягчения нагрузки на водные ресурсы, вызванной изменением климата, ростом населения, экономическим развитием и урбанизацией. Цели устойчивого развития, которые лежат в его основе: чистая вода (ЦУР 6), энергетика (ЦУР 7) и продовольственная безопасность (ЦУР 2). Общая цель достижения ЦУР и «Нексус»-подхода – максимальное сокращение бедности

и достижение экономически и экологически устойчивых результатов. «Нексус»-подход позволяет снизить риски, связанные с конкретными секторальными действиями в области ЦУР, путём анализа компромиссных решений и создания связей между целями. Это даёт возможность создавать каскадные эффекты для достижения ЦУР, выходя за рамки продовольственных, энергетических и водных секторов. «Нексус»-подход представляет собой фундаментальный переход от секторального подхода к межсекторальному, интегрированному пути социально-экономического развития, который может быть внедрен на всех уровнях управления и в любом масштабе. Это позволяет не только обеспечить экологически устойчивое использование жизненно важных ресурсов, снизить потенциальное негативное воздействие и возможные конфликты, но и максимизировать выгоды. Концепция особенно важна для региона Южной, Центральной Америки и Карибского бассейна, где находится ряд трансграничных речных бассейнов и существует напряжение в сфере управления общими природными ресурсами. «Нексус»-подход может стать путем навстречу зеленой экономике и внедрению ЦУР.

Цифры и факты

- В настоящее время 50 миллионов человек в Латинской Америке не имеют полноценного доступа к продовольствию несмотря на то, что регион играет ключевую роль в удовлетворении растущего международного спроса на продовольствие.
- Несмотря на то, что в регионе сосредоточено более 41% мировых запасов пресной воды, 36 миллионов жителей не имеют полноценного доступа к источникам питьевой воды, поскольку неравенство в доступе и доступности воды остается проблемой.

Вопросы для обсуждения:

- Сохранение качества ресурсов пресной воды и водоснабжение: применение комплексных подходов к освоению водных ресурсов, ведению водного хозяйства и водопользованию.
- Последствия изменений климата для водных ресурсов.
- Интеграция водной и энергетической политики как основа для устойчивого развития.
- Повышение водной, энергетической и продовольственной безопасности в регионе Латинской и Центральной Америки.
- Международное сотрудничество в рамках «Нексус»-подхода (водные, энергетические и продовольственные ресурсы).
- Альтернативные источники энергии (биотопливо, гидроэнергетика).

Модераторы

Приветствие модераторов сессии

Анна Курбатова (РФ)

- Доцент, институт экологии РУДН, глава международной ассоциации «От отходов к энергии» в России

Hugo Solís (Эквадор)

- Профессор, Центральный университет Эквадора

Ключевые спикеры

14:10–14:30

Создание лаборатории виртуальной реальности (VR) «Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов». Новые цифровые технологии в международном образовательном сотрудничестве Россия-Латинская Америка

Анна Курбатова (Россия)

- Доцент института экологии РУДН, эксперт Органа по валидации и верификации парниковых газов РУДН, глава международной ассоциации «От отходов к энергии» в России



14:30–14:50

Устойчивые агропромышленные инновации в Латинской Америке: потенциал конопли и не психоактивного каннабиса (*Cannabis sativa* L.)

Hugo Solís (Эквадор)

- Профессор, Центральный университет Эквадора



15:00–15:20

Думай глобально, действуй локально: тематические исследования по восстановлению окружающей среды вода-энергия (на примере Эквадора)

Rafael Luque (Эквадор)

- Ведущий ученый, профессор Технологического университета ECOTEC (Эквадор); руководитель центра «Молекулярный дизайн и синтез инновационных соединений для медицины», РУДН



15:30–15:50

Наращивание потенциала в области водной энергии и продовольственных связей: разработка магистерской программы (многостороннее сотрудничество с университетами из Латинской Америки)

Hani Abu Qdais (Иордания)

- Профессор, JUST University; руководитель международной магистерской программы «Water-Energy- Food Nexus»



16:00–16:20

Цифровая трансформация водохозяйственной деятельности, возможность применения в странах Латинской Америки

Евгений Матвеев (Россия)

- Начальник управления цифровой трансформации ФГБУ «Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов» Федерального агентства водных ресурсов



16:30–16:50

Оценка качества водной среды высокогорных андских рек с помощью индексов WQI (Water Quality Index): на примере реки Колумбе, Эквадор

Christian Alexander Salazar Flores (Эквадор)

- Профессор, Высшая политехническая школа Чимборасо, группа исследований по устойчивому развитию водосборных бассейнов (GISOCH)





14:00–17:00

Конференц-зал
экономического факультета

ЦУР 13, 14, 15

Биосферная безопасность и климатическая нейтральность

О сессии

Несмотря на глобальный характер проблем сохранения биоразнообразия и климата, в каждом конкретном регионе мира такие проблемы проявляются по-разному.

Страны Карибского бассейна обладают колоссальным потенциалом биоразнообразия, представленные в нем экосистемы играют огромную роль в регулировании углеродного баланса. Тем не менее, и в этом регионе имеется целый комплекс проблем сохранения природных систем, обеспечения безопасного природопользования и поддержания климатической нейтральности. Изучению, оценке и снижению негативных последствий изменения климата, сохранению биоразнообразия, выработке новых подходов к управлению природными и природно-техногенными системами уделяется приоритетное внимание.

Цель сессии – представить передовые научные решения и результаты исследований в сфере биосферной безопасности и климатической нейтральности, а также практику их внедрения у широкой аудитории молодых ученых и специалистов.

Цифры и факты

- Потепление в результате изменения климата ожидается практически на всей поверхности Земли, причем среднее глобальное количество осадков только увеличится.
- Среди возможных последствий глобальной аномалии температуры поверхности Земли – повышение уровня моря, уменьшение площади арктических льдов, рост числа катастрофических явлений, связанных с погодой, включая штормы, наводнения и засухи. В Латинской Америке повышение уровня моря в целом выше, чем в среднем по миру. Вместе с ростом экстремальных наводнений страны этого региона также сталкиваются с проблемами пожаров и засух.

- По данным Межправительственной группы экспертов по изменению климата (МГЭИК), почти половина населения земного шара живет в регионах, которые весьма уязвимы к изменению климата.
- За последнее десятилетие смертность от наводнений, засух и штормов была в 15 раз выше в крайне уязвимых регионах.
- Страны Латинской Америки сталкиваются с повышенными нагрузками на экосистему, в связи с активным использованием биоресурсов, таянием ледников, экстремальными погодными явлениями.

Вопросы для обсуждения:

- Модели изменения климата для региона.
- Прогнозирование экстремальных климатических явлений.
- Сохранение ресурсов биоразнообразия.
- Национальные практики действий по сохранению климата.
- Национальные методологии оценки экосистемных услуг.

Модераторы

Приветствие модераторов сессии

Мargarita Redina (РФ)

- Профессор, департамент экологической безопасности и менеджмента качества продукции, институт экологии РУДН

Torres Joao Paulo Machado (Бразилия)

- Профессор, Институт биофизики Карлоса Шагаса Фильо, Федеральный университет Рио-де-Жанейро

Ключевые спикеры

14:10–14:25

Микрозагрязнители и тяжелые металлы в водных системах и других средах в Бразилии

Torres Joao Paulo Machado (Бразилия)

- Профессор, Институт биофизики Карлоса Шагаса Фильо, Федеральный университет Рио-де-Жанейро



14:25–14:50

Биоразнообразие рифовой системы Большой Амазонки

Thompson Fabiano Lopez (Бразилия)

- Профессор департамента морской биологии, Институт биологии, Федеральный университет Рио-де-Жанейро



14:50–15:05

Анализ агроэкологического поведения семейных фермерских хозяйств в Нова-Фрибургу (Бразилия) и Мендосе (Аргентина) на основе применения нечеткой логики (Fuzzy Logic)

Fabio Luiz Peres Krykhtine (Бразилия)

- Профессор, Политехническая школа, Федеральный университет Рио-де-Жанейро



15:05–15:20

Циркулярная экономика отложений в водохранилищах гидроэлектростанций Эквадора

Chiriboga Gonzalo (Эквадор)

- Профессор, Центральный университет Эквадора



15:20–15:35

Изменения климата и подземные воды: возможности и риски для стран Южной Америки

Сергей Поздняков (Россия)

- Профессор, заведующий кафедрой гидрогеологии, МГУ



15:35–15:50

Микропластик в окружающей среде

Jose Kenny (Италия)

- Профессор, департамент гражданского строительства и экологической инженерии, Университет Перуджи



15:50–16:05

Бразильский подход к обеспечению чистой и доступной энергией

Gustavo Bastos de Andrade (Бразилия)

- Старший научный сотрудник, Федеральный университет Рио-де-Жанейро

16:05–16:20

Исследование биоразнообразия и роль университетов

Upul Subasinghe (Шри-Ланка)

- Декан, факультет прикладных наук, Университет Шри-Джаяварденепура

Выступления молодых ученых

16:20–17:00

очно

Зеленая дипломатия и углеродное регулирование
в странах Латинской Америки

Степан Кожемяков (Россия)

Опыт углеродного регулирования в Кении: возможности приложения
в Латинской Америке

Zipporah Simiyu Nafula (Кения)

Изменение климата и экосистемные услуги: практика управления
природными ресурсами и возможности для латиноамериканских стран

Mamboleo Martin (Кения)

Низкий углеродный след как фактор конкурентоспособности
производителей алюминия из стран Латинской Америки

Кирилл Шаповалов (Россия)



Устойчивые города и населенные пункты

О сессии

Преобразование городов с целью сделать их инклюзивными, безопасными, жизнестойкими и устойчивыми – сложная задача для стран Латинской Америки и малых островных развивающихся государств Карибского бассейна, требующая инновационного подхода. В центре внимания участников сессии – адаптация к изменению климата, управление рисками природных катастроф, устойчивое городское планирование, улучшение инфраструктуры и обеспечение доступности жилья. Эксперты обсудят успешные примеры реализации ЦУР 11 в регионе, а также проблемы и возможности, связанные с устойчивым развитием городских территорий на островах.

Цель сессии – выявление проблем и путей решения вопросов создания экологически, экономически и социально устойчивых городских сред, которые обеспечивают высокое качество жизни для текущих и будущих поколений, а также создание условий для устойчивого урбанистического развития, которое учитывает особенности и уникальные вызовы региона, с акцентом на долгосрочное улучшение качества жизни и сохранение природного и культурного наследия, поддержание социальной справедливости и инклюзивности.

Цифры и факты

- К 2050 году около 68% мирового населения будет жить в городах, которые производят около 75% всех парниковых газов, что подчеркивает необходимость внедрения устойчивых практик по поддержанию и нормализации экологической среды.
- Более 1 миллиарда человек живут в трущобах, без доступа к базовым услугам, таким как водоснабжение и санитария.
- Быстрая урбанизация приводит к увеличению населения городов и возрастанию нагрузки на инфраструктуру.

Вопросы для обсуждения:

- Наиболее эффективные стратегии адаптации городов Карибского бассейна и Латинской Америки к изменению климата и повышению уровня моря.
- Меры для обеспечения доступного и качественного жилья в условиях растущей урбанизации.
- Модернизация городской инфраструктуры для повышения устойчивости и качества жизни.
- Эффективные подходы к управлению природными катастрофами и системам раннего предупреждения для стран Карибского бассейна и Латинской Америки.
- Социальное и экономическое неравенство в городах Карибского бассейна и Латинской Америки.
- Меры для сохранения культурного и природного наследия в условиях урбанизации и туристического развития.
- Финансовые и технические ресурсы для успешной реализации ЦУР 11 в Латинской Америке и странах Карибского бассейна.
- Управление отходами и переработкой в городах Карибского бассейна и Латинской Америки.

Модераторы

Приветствие модераторов сессии

Дмитрий Кучер (РФ)

- Директор департамента рационального природопользования, Научный центр исследований, комплексного проектирования и развития городского и сельского хозяйства, институт экологии РУДН; член-корреспондент Российской экологической академии

Heriberto Vargas Rodríguez (Куба)

- Профессор, заместитель декана по научной работе, аспирантуре и интернационализации, агрономический факультет, Аграрный университет Гаваны; член совета директоров Кубинского почвенного общества

Ключевые спикеры

15:10–15:40

Влияние эквадорских университетов на реализацию ЦУР 11: пример Центрального университета Эквадора

Carolina del Rocio Montero Calderon (Эквадор)

- Директор по исследованиям, Центральный университет Эквадора, член Правления Академии наук Эквадора, профессор



15:40–16:10

Современные и перспективные подходы к устойчивому управлению почвенными и водными ресурсами на Кубе

Heriberto Vargas Rodríguez (Куба)

- Профессор, заместитель декана по научной работе, аспирантуре и интернационализации, агрономический факультет, Аграрный университет Гаваны; член совета директоров Кубинского почвенного общества



16:10–16:30

Интеллектуальные системы мониторинга изменений в городах и их влияния на изменение климата в странах развития, на примере регионов Южной Америки

Abdel Aziz Belal (Египет)

- Директор департамента, Национальное управление дистанционного зондирования и космической науки



16:30–16:50

Так ли безопасна водопроводная вода?
Россия и Куба: обмен опытом

Дмитрий Кучер (Россия)

- Директор департамента рационального природопользования, Научный центр исследований, комплексного проектирования и развития городского и сельского хозяйства, институт экологии РУДН; член-корреспондент Российской экологической академии



16:50–17:10

Повышение урожайности сельскохозяйственных культур с использованием кубинской биопродукции как метод повышения жизнестойкости сельских поселений

María Aurora Mesa Pérez (Куба)

- Профессор микробиологии, Аграрный университет Гаваны



17:10–17:30

Современные проблемы и тенденции устойчивого развития городов стран Латинской Америки

Нина Данилина (Россия)

- Заведующая кафедрой градостроительства, Национальный исследовательский университет «Московский государственный строительный университет»



17:30–17:45

Трансформация службы занятости населения –
путь к устойчивости городов Латинской Америки

Олег Старцев (Россия)

- Заместитель министра социального развития Московской области



17:45–18:00

Роль экотроп в устойчивости городской среды:
опыт России и Южной Америки

Ольга Мамонова (Россия)

- Заместитель руководителя по операционной деятельности, доцент, факультет специального и международного образования, Российский государственный социальный университет



18:00–18:15

Экологически чистые методы возделывания зерновых культур
для устойчивости аграрных регионов Латинской Америки

Чермен Хугаев (Россия)

- Депутат Законодательного собрания Алтайского края, представитель при постоянном комитете по экологии



18:15–18:30

Подходы к устойчивому производству риса с учетом выбросов
парниковых газов в сельских районах Латинской Америки
и Карибского бассейна

Kavhiza Nyasha John (Зимбабве)

- Ассистент департамента рационального природопользования, РУДН



ИННОВАЦИОННЫЕ И ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СТРАН ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ

14:00–17:00

 Зал Ректората

ЦУР 9, 11



О сессии

Исследователи развития стран Латинской Америки и Карибского бассейна отмечают неустойчивость их социально-экономического развития в широкой перспективе, что затрудняет решение задач индустриализации и инновационного развития континента.

Разные страны Латинской Америки ставят перед собой разные задачи в зависимости от уровня развития, накопленного потенциала, социально-демографического состава населения и собственного опыта модернизации экономики.

Многим странам Латинской Америки необходимо пройти путь модернизации своего промышленного потенциала, но уже сейчас огромный потенциал для развития имеют такие направления, как биотехнологии и весь комплекс наук о жизни, технологии возобновляемой энергии и др.

Основное внимание участники сессии:

- Уделят вопросам, связанным с возможностью обеспечения инновационного развития стран Латинской Америки и Карибского бассейна для повышения устойчивости социально-экономического развития континента в целом.
- Обсудят вопрос инфраструктурного обеспечения индустриализации и внедрения инноваций, в том числе за счет развития альтернативной энергетики.
- Определят основные направления инновационного развития стран, включая синергетический эффект участия в БРИКС+.
- Рассмотрят направления развития устойчивого туризма в регионе.

Цифры и факты

- Страны Латинской Америки и Карибского бассейна благодаря хорошему климату и географическому положению привлекательны для туристов. Стратегии этих стран направлены на увеличение туристического потока, но появляются инициативы по обеспечению инноваций и снижению экологического и социального воздействия, в частности сельский туризм.
- Ни в одной из стран Латинской Америки и Карибского бассейна затраты на НИОКР не превышают 2% ВВП.
- Пандемия коронавируса сильно повлияла на регион, спровоцировав массовое закрытие предприятий и рост безработицы. Более половины всех налоговых поступлений приходится на НДС, в то время как персональные налоги граждан составляют лишь 10% от общей суммы. Только 10% населения в регионе зарегистрированы как налогоплательщики.
- Одна из основных проблем, которая стоит перед регионом – это повышение инновационной активности, за счет чего будет развитие стран региона, что обеспечит в том числе устойчивый поток туристов.

Вопросы для обсуждения

- Разработка социальных коммуникационных стратегий для продвижения брендов, организаций и экспертов через социальную повестку.
- Возможности ESG-банкинга для обеспечения устойчивого развития стран БРИКС, Латинской Америки и Карибского бассейна.
- Оценка влияния факторов инновационного развития на экономический рост регионов России и стран Латинской Америки и Карибского бассейна.
- Использование механизмов целей устойчивого развития в странах Латинской Америки и БРИКС для развития туристской инфраструктуры.
- Развитие инновационной активности стран Латинской Америки и Карибского бассейна в сотрудничестве с Россией для обеспечения устойчивого развития.
- ESG-повестка в сервисных индустриях: опыт туристического и гостиничного бизнеса.
- Устойчивое развитие и ESG-повестка: подходы к реализации концепции развития общества. Опыт стран Латинской Америки и Карибского бассейна.
- Образовательный аспект подготовки управленцев: ESG-повестка.

Модераторы

Приветствие модераторов сессии

Арсений Брыкин (РФ)

- Заместитель генерального директора ГК «Роскосмос» по развитию промышленности

Iván Marchena (Перу)

- Специалист по развитию Fintech-стартапов и Web3-платформ в Латинской Америке и на Ближнем Востоке

Ключевые спикеры

14:00–14:10

Приветственное слово

Николай Валуев (Россия)

- Депутат Государственной Думы РФ, первый заместитель председателя комитета Государственной думы по туризму и развитию туристической инфраструктуры

14:10–14:30

Спектр направлений кооперации в области пилотируемых космических программ со странами Латинской Америки

Владимир Дубинин (Россия)

- Заместитель начальника НИИ ЦПК им. Ю.А. Гагарина по науке и развитию



14:30–14:50

Развитие Fintech и Web3 платформ в Латинской Америке для устойчивого развития

Iván Marchena (Перу)

- Специалист по развитию Fintech-стартапов и Web3-платформ в Латинской Америке и на Ближнем Востоке



14:50–15:10

Мегапорт «Чанкай» (Перу) и платежная система «Тройка»

Elias Checco (Перу)

- Директор Latinoamericano Institute of Study of Multipolarity BRICS, Президент Ассоциации выпускников РУДН, университетов России и бывшего Советского Союза в Перу (Aruararu), Президент Федерации Latinoamericano выпускников России, Восточной Европы, Центральной Азии и Кубы



15:10–15:30

Возможности взаимодействия со странами Латинской Америки в рамках БРИКС в области разработки электронной продукции

Алексей Новоселов (Россия)

- Первый заместитель генерального директора, АО «Научно-исследовательский центр электронно-вычислительной техники»



15:30–15:50

Основные условия развития стратегического инновационного сотрудничества в космической отрасли со странами Латинской Америки

Евгений Нестеров (Россия)

- Генеральный директор АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М.Ф. Решетнева



15:50–16:10

Разработка стратегии интеграции инновационной экосистемы в сельском хозяйстве Бразилии и России

Ольга Зевеке (Россия)

- Доцент, кафедра туризма и сервиса высшей школы управления РУДН



16:10–16:30

ESG-повестка в сервисных индустриях: опыт туристического и гостиничного бизнеса СНГ и Латинской Америки

Константиности Христофор (Россия)

- Председатель Комитета по устойчивому развитию туризма Делового Центра экономического развития СНГ, заведующий кафедрой туризма и сервиса РУДН, эксперт РАН



16:30–17:00

Цифровизация экономики Мексики, проблемы и перспективы развития, сравнение с другими странами Латинской Америки

София Танкова (Россия)

- Лаборант высшей школы управления РУДН

ЗДОРОВЬЕ, ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ

10:00–13:00

15:00–18:00

 Зал Ученого Совета

ЦУР 3, 17

О сессии

Здоровье – самая большая ценность человека. Для устойчивого развития любого государства очень важно сохранение и улучшение здоровья населения. Каждый день системы здравоохранения стран мира сталкиваются с глобальными вызовами, связанными как с распространением болезней, так и с вопросами организации медицинской помощи. В странах Латинской Америки и Карибского бассейна, как и в других регионах, актуальны вопросы кадрового обеспечения, обеспечения населения доступной и качественной медицинской помощью, снижения материнской и детской смертности, увеличения продолжительности жизни, борьбы с инфекционными и неинфекционными болезнями и факторами их вызывающими. Эксперты, молодые ученые и студенты готовы поделиться своим опытом и опытом стран, в которых они проживают, по достижению глобальной цели устойчивого развития «Хорошее здоровье и благополучие».

Цифры и факты

- Мир отстает от графика достижения к 2030 г. значимого прогресса на пути обеспечения всеобщего охвата услугами здравоохранения. За период с 2015 г. показатели расширения охвата услугами здравоохранения оставались на прежнем уровне, а начиная с 2000 г. доля населения, столкнувшегося с катастрофически высокими уровнями расходов на медицинскую помощь за счет собственных средств, непрерывно увеличивалась. Эта глобальная тенденция характерна для всех регионов и большинства стран.
- В период 2000–2021 гг. индекс охвата услугами в рамках всеобщего охвата услугами здравоохранения вырос с 45 до 68 пунктов. Однако в последнее время прогресс в увеличении охвата услугами замедлился по сравнению с успехами, достигнутыми до 2015 г.: в период с 2015 по 2021 г. указанный индекс вырос всего на 3 пункта, а с 2019 г. – оставался без изменений.

- В период с 2000 по 2021 г. доля населения, не охваченного основными услугами здравоохранения, сократилась примерно на 15%, при этом после 2015 г. достигнутый прогресс был минимальным. Это свидетельствует о том, что в 2021 г. около 4,5 миллиарда человек не были полностью охвачены основными услугами здравоохранения.
- Около 2 миллиардов человек сталкиваются с финансовыми трудностями, в том числе 1 миллиард человек несет катастрофически высокие расходы на медицинскую помощь из собственных средств (показатель 3.8.2 ЦУР), при этом 344 миллиона человек еще глубже ввергаются в крайнюю нищету из-за расходов на здравоохранение.
- Пандемия COVID-19 привела к дополнительной дезорганизации основных медицинских служб; на пике пандемии в 2021 г. сбои в их работе наблюдались в 92% стран. В 2022 г. о наличии таких сбоев продолжало сообщать 84% стран.
- Более 55% населения мира проживает на городских территориях; к 2050 г. этот показатель увеличится до 68%.
- Почти 40% городских жителей не имеют возможности пользоваться системами санитарии, организованными с соблюдением требований безопасности, а во многих случаях не имеют доступа к питьевой воде надлежащего качества.
- Согласно оценкам, 91% жителей городских районов дышат загрязненным воздухом.
- Ожидается, что в результате неуклонной урбанизации города станут эпицентрами передачи заболеваний, в том числе трансмиссивных болезней.
- В 2020 г. каждый день от предотвратимых причин, связанных с беременностью и родами, умирало почти 800 женщин. В том же году почти каждые две минуты происходил один случай материнской смерти. В 2020 г. почти 95% всех случаев материнской смерти произошло в странах с низким уровнем дохода и уровнем дохода ниже среднего. Оказание квалифицированной помощи медицинскими специалистами до, во время и после родов помогает спасти жизнь женщины и новорожденного.
- За период с 2000 по 2020 г. коэффициент материнской смертности (КМС, число материнских смертей на 100 000 живорождений) во всем мире сократился примерно на 34%.
- За период с 2015 г. по 2050 г. доля населения мира в возрасте старше 60 лет почти удвоится: с 12% до 22%. В 2020 г. численность населения в возрасте 60 лет и старше превысила численность детей в возрасте до 5 лет. В 2050 г. 80% пожилых людей будут проживать в странах с низким или средним уровнем дохода.

- По сравнению с прошлым, старение населения значительно ускорилось.
- Перед всеми странами стоят трудные задачи по подготовке систем здравоохранения и социального обеспечения к максимально эффективной работе в условиях данного демографического сдвига.

Вопросы для обсуждения

- Подготовка кадров для национальных систем здравоохранения.
- Ведущие проблемы организации первичной медико-санитарной, специализированной и скорой медицинской помощи в странах мира и пути их решения.
- Инфекционные и неинфекционные заболевания как медико-социальная проблема в странах мира.
- Проблема материнской и детской смертности в странах мира.
- Профилактическое направление в системе здравоохранения стран мира: обзор лучших практик.
- Спорт и наука, передовые исследования в области спорта.
- Актуальные вопросы спортивной медицины.
- Здоровый образ жизни: как сохранить свое здоровье и увеличить продолжительность здоровой жизни.

СЕССИЯ № 4 СЕКЦИЯ № 1

15:00–18:00

 Зал ректората

ЦУР 3, 17



Здравоохранение в странах мира: перспективы и вызовы

О сессии

В рамках секции «Здравоохранение в странах мира: перспективы и вызовы» будут рассмотрены вызовы, с которыми сталкиваются системы здравоохранения разных стран, рассмотрены актуальные вопросы подготовки кадров для национальных систем здравоохранения, медицинского образования, обсуждены актуальные данные по заболеваемости и демографические проблемы.

Модераторы

Елена Каверина (РФ)

- Доцент, медицинский институт РУДН

Dr. Carlos Iván Silvera Acosta (Панама)

- Профессор, координатор отдела клинических исследований, факультет медицины и наук о здоровье, Университет Колумба

Юлия Гуцина (РФ)

- Заместитель директора по международной деятельности, медицинский институт РУДН

Приветствия

15:00–15:10

Алексей Абрамов (Россия)

- Директор, медицинский институт РУДН

Елена Каверина (Россия)

- Доцент, медицинский институт РУДН

Юлия Гуцина (Россия)

- Заместитель директора по международной деятельности, медицинский институт РУДН

Dr. Carlos Iván Silvera Acosta (Панама)

- Профессор, координатор отдела клинических исследований, факультет медицины и наук о здоровье, Университет Колумба

Ключевые спикеры

15:10–15:25

Университеты как генераторы ответов и решений.
Взгляд со стороны One Health

Dr. Ana Delia Pinzón García (Колумбия)

- Директор Центра инноваций и предпринимательства, проректор по научной работе, Университет прикладных наук и наук об окружающей среде



15:25–15:40

Основные стратегии и действия, направленные
на обеспечение доступа к глобальному здравоохранению в
Панама

Dr. Carlos Iván Silvera Acosta (Панама)

- Профессор, координатор отдела клинических исследований, факультет медицины и наук о здоровье, Университет Колумба



15:40–15:55

Управление уязвимой средой в медицинских науках:
исследовательское и инклюзивное видение
(регион – Латинская Америка)

Dr. Mairim Lago Queija (Куба)

- Ректор, Университет медицинских наук Гаваны



15:55–16:05

Разработка и характеристика фитомедицинского каркаса
с остеогенным и антимикробным потенциалом:
перспективы для Азии и Латинской Америки

Dr. Alpa Gupta (Индия)

- Профессор, факультет консервативной стоматологии и эндодонтии,
Стоматологический колледж Манав Рачна



16:05–16:20

Многодетная семья в РФ и странах Латинской Америки:
перспективы и проблемы

Ирина Сухарева (Россия)

- Доцент кафедры общественного здоровья и организации здравоохранения
Ордена Трудового Красного Знамени Медицинского института им. С. И. Георгиевского КФУ им. В.И. Вернадского; Федеральный эксперт научно-технической
сферы,
заместитель председателя аккредитационной подкомиссии Республики Крым
по общественному здоровью и организации здравоохранения; секретарь обще-
ства по организации здравоохранения и общественному здоровью Республики
Крым



16:20–16:35

Роль Университета Гайаны в достижении Гайаной целей
устойчивого развития

Dr. Emanuel Cummings (Гайана)

- Заместитель проректора, Университет Гайаны



16:35–16:50

Проблемы и уязвимости медицинского образования
в области гинекологии и акушерства в Бразилии

Dr. Carolina Ferrari (Бразилия)

- Профессор, Интегрированный университетский центр



16:50–17:05

Статус ЦУР 3 и ЦУР 17 в Африке и Латинской Америке: прогресс и проблемы на сегодняшний день

Dr. Phetole Walter Mahasha (ЮАР)

- Профессор, факультет ядерной медицины, факультет медицинских наук, Университет Претории, Южноафриканский совет медицинских исследований



17:05–17:20

Современные тенденции расширенного охвата населения первичной медико-санитарной помощью: опыт стран Латинской Америки и России

Дмитрий Кича (Россия)

- Профессор, кафедра общественного здоровья, здравоохранения и гигиены, медицинский институт РУДН

Анна Фомина (Россия)

- Заведующая кафедрой общественного здоровья, здравоохранения и гигиены, медицинский институт РУДН

Карлос Меначо Себальос (Боливия)

- Главный врач клиники в Ла-Пас (Боливия), член ассоциации выпускников РУДН в Боливии



Для заметок

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

СЕССИЯ № 4 СЕКЦИЯ № 2

10:00–13:00

 Зал Ученого Совета

ЦУР 3, 17



Спорт и здоровый образ жизни: наука и практика

О сессии

Секция «Спорт и здоровый образ жизни: наука и практика» посвящена такой важной тематике, как сохранение здоровья населения. В рамках секции мы обсудим вопросы здорового образа жизни и спорта с научной точки зрения, познакомимся с проектами и исследованиями в области развития интереса к спорту и повышения его эффективности, а также поднимем вопросы обеспечения инфраструктуры для занятия спортом, рассмотрим какие практики существуют в России и странах мира, коснемся разных факторов, способствующих развитию здорового образа жизни.

Модераторы

Юлия Гуцина (РФ)

- Заместитель директора по международной деятельности, медицинский институт РУДН

Елена Каверина (РФ)

- Доцент, медицинский институт РУДН

Dr. Ricardo R. Uvinha (Бразилия)

- Член-основатель, генеральный секретарь БРИКССЕСС; профессор, директор Школы искусств, наук и гуманитарных наук, Университет Сан-Паулу

Приветствия

10:00–10:10

Татьяна Лебедева (Россия)

- Олимпийская чемпионка по легкой атлетике, директор физкультурно-оздоровительного комплекса РУДН, заведующая кафедрой физического воспитания и спорта РУДН

Юлия Гущина (Россия)

- Заместитель директора по международной деятельности, медицинский институт РУДН

Елена Каверина (Россия)

- Доцент, медицинский институт РУДН

Dr. Ricardo R. Uvinha (Бразилия)

- Член-основатель, генеральный секретарь БРИКССЕСС; профессор, директор Школы искусств, наук и гуманитарных наук, Университет Сан-Паулу

Ключевые спикеры

10:10–10:30

Платформа сети модельных школ Фонда глобального общественного здоровья: объединение UNSDG и модели WSCC для содействия глобальному целостному здоровью и благополучию

Dr. Ming-Kai Chin (Китай)

- Основатель, президент Фонда глобального общественного здоровья, член-основатель, экс-президент БРИКССЕСС, соучредитель, экс-президент Азиатского совета по физическим упражнениям и спортивной науке



10:30–10:50

Государственное регулирование в области физической культуры и спорта в Российской Федерации и странах Латинской Америки

Борис Поляев (Россия)

- Профессор, главный специалист по спортивной медицине Минздрава РФ, заведующий кафедрой реабилитации, спортивной медицины и физической культуры, РНИМУ им. Н.И. Пирогова, президент Российской ассоциации по спортивной медицине и реабилитации больных и инвалидов (РАСМИРБИ)



11:00–11:20

Здоровое телосложение для обеспечения здорового образа жизни в Латинской Америке и Африке

Dr. Johannes Hendrik De Ridder (ЮАР)

- Профессор, директор Школы наук о движении человека, Северо-Западный университет



11:20–11:50

Здоровый образ жизни и благополучие: применение ЦУР в контексте спорта и укрепления здоровья в Бразилии

Dr. Ricardo R. Uvinha (Бразилия)

- Член-основатель, генеральный секретарь БРИКССЕСС; профессор, директор Школы искусств, наук и гуманитарных наук, Университет Сан-Паулу



11:50–12:10

Влияние зумбы на благополучие.
Анализ физических, умственных и социальных преимуществ

Dr. Rina Ambar Dewanti (Индонезия)

- Доцент, факультет спортивных наук, Государственный университет Джакарты



12:10–12:30

Сравнительные особенности питания профессиональных атлетов России и стран Латинской Америки

Роман Ханферьян (Россия)

- Профессор, кафедра управления сестринской деятельности, кафедра дерматовенерологии, аллергологии и косметологии, медицинский институт РУДН



12:30–12:50

Статус ЦУР 3 и ЦУР 17 в Африке и Латинской Америке: прогресс и проблемы на сегодняшний день

Dr. Govindasamy Balasekaran (Сингапур)

- Председатель, национальный институт образования, Наньянский технологический университет



ДОСТУПНОЕ И КАЧЕСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ КАК ОСНОВА УСТОЙЧИВОГО СОЦИАЛЬНОГО РАВЕНСТВА

14:00–17:00

 Зал Ученого Совета

ЦУР 4, 10



О сессии

Образование в странах Латинской Америки и Карибского бассейна по-прежнему остаётся проблемной зоной, несмотря на достигнутый в ней за последние годы прогресс. При этом доступность образования значительно улучшилась: почти все дети ходят в начальную школу, а доступ к среднему образованию расширился, однако в высшей школе наблюдается слабый процент охвата высшим образованием. Один из основных факторов, влияющий на слабый процент охвата высшим образованием, – неоднородность в качестве получаемого среднего образования в сравнении государственного и частного секторов школьного образования. Ввиду сравнительно низкого уровня заработной платы учителей в государственных школах из-за непропорционально высокой нагрузки на учителей государственных школ, появляется существенная разница в качестве школьного обучения между государственным и частным сектором среднего образования. Неравенство на уровне среднего образования сказывается на результатах поступления абитуриентов в государственные вузы, конкурс в которых варьируется от 40 до 200 человек на одно бюджетное место в зависимости от образовательной программы. Ввиду такой неоднородности в качестве образовательных услуг, по данным OECD более 75% студентов высших учебных заведений обучаются в частных университетах. Процент взрослых в возрасте от 25 до 64 лет в странах Латинской Америки и Карибского бассейна, имеющих высшее образование, составил в среднем 20,68% в 2021 г. по отношению ко всем представителям этой возрастной группы, что подтверждает наличие достаточно серьезных проблем в доступности высшего образования. Востребованность специалистов с высшим образованием на рынке труда на 11% выше доли трудоустроенных выпускников с дипломом о среднем профессиональном образовании.

В этом ключе рассмотрение проблемы доступности высшего образования в странах Латинской Америки и Карибского бассейна с позиции сокращения неравенства внутри стран и между ними является обоснованным и целевым ориентиром к обсуждению в рамках тематической сессии Конференции.

Цифры и факты

- Более 75% студентов высших учебных заведений стран Латинской Америки и Карибского бассейна обучаются на контрактной основе.
- Процент взрослых в возрасте от 25 до 64 лет в странах Латинской Америки и Карибского бассейна, имеющих высшее образование, составляет менее 20,68% по отношению ко всем представителям этой возрастной группы.
- Средний показатель востребованности специалистов с высшим образованием на 11% выше доли выпускников с дипломом о среднем профессиональном образовании.

Вопросы для обсуждения

- Поиск механизмов, направленных на решение ключевой проблематики тематической сессии — ликвидации неравенства в системе высшего образования стран Латинской Америки и Карибского бассейна.
- Формирование консолидированной позиции относительно развития инклюзивной системы образования стран Латинской Америки и Карибского бассейна.
- Трансляция опыта по организации систем образования развитых стран применительно к странам Латинской Америки и Карибского бассейна.

Модераторы

Владимир Филиппов (РФ)

- Президент Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы, и.о. вице-президента Российской академии образования, академик РАО

Мария Симонова (РФ)

- Директор учебно-научного института сравнительной образовательной политики РУДН

Carlos Rosano Peña (Бразилия)

- Профессор-исследователь факультета управления, бухгалтерского учета, экономики и управления государственной политикой, преподаватель программ последипломного образования в области бухгалтерского учета и управления, Университет Бразилиа

Ксения Гавердовская (РФ)

- Старший Советник Секретариата Комиссии Российской Федерации по делам ЮНЕСКО, Министерство иностранных дел Российской Федерации

Приветствия

14:00–14:10

Владимир Филиппов (Россия)

- Президент РУДН, и.о. вице-президента Российской академии образования, академик РАО

Мария Симонова (Россия)

- Директор учебно-научного института сравнительной образовательной политики РУДН

Ксения Гавердовская (Россия)

- Старший советник Секретариата Комиссии Российской Федерации по делам ЮНЕСКО, Министерство иностранных дел Российской Федерации

Carlos Rosano Peña (Бразилия)

- Профессор-исследователь факультета управления, бухгалтерского учета, экономики и управления государственной политикой, преподаватель программ последипломного образования в области бухгалтерского учета и управления, Университет Бразилиа

Ольга Петрова (Россия)

- Заместитель Министра науки и высшего образования Российской Федерации

Ключевые спикеры

14:10–14:25

Роль ЮНЕСКО в глобальной и региональной координации ЦУР 4: актуальные проблемы

Ксения Гавердовская (Россия)

- Старший советник Секретариата Комиссии Российской Федерации по делам ЮНЕСКО, Министерство иностранных дел Российской Федерации



14:25–14:40

Выполнение Бразилией ЦУР 4: прогресс и проблемы с позиции современного международного права

Аслан Абашидзе (Россия)

- Заведующий кафедрой международного права юридического института РУДН, член Комитета ООН по экономическим, социальным и культурным правам, председатель Комиссии международного права Российской Ассоциации содействия ООН



14:40–14:55

Результативность бразильских аспирантских программ в области управления, бухгалтерского учета и туризма в период 2007–2016 гг.

Carlos Rosano Peña (Бразилия)

- Профессор-исследователь факультета управления, бухгалтерского учета, экономики и управления государственной политикой, преподаватель программ последипломного образования в области бухгалтерского учета и управления, Университет Бразилиа



14:55–15:10

Неолиберальные реформы в государственных университетах Бразилии и увеличение числа низкокачественных частных университетов

Henrique Tahan Novaes (Бразилия)

- Профессор факультета философии, руководитель программы магистратуры по образованию, государственный университет в г. Сан-Паулу



15:10–15:25

Какой должна быть современная модель экологического образования? Кейс Латинской Америки

Дмитрий Ермаков (Россия)

- Профессор филологического факультета РУДН

15:25–15:40

Сравнительный анализ образовательных платформ стран Карибского бассейна: от различных практик к устойчивому развитию

Ольга Агатова (Россия)

- Главный научный сотрудник, кафедра психологии и педагогики филологического факультета РУДН, эксперт программы «Приоритет-2030»



15:40–15:55

Обучение и социальная интеграция детей с миграционной историей как вклад в реализацию ЦУР 4

Елена Омельченко (Россия)

- Заместитель директора института социально-гуманитарного образования по научной работе, декан факультета регионоведения и этнокультурного образования института социально-гуманитарного образования МПГУ



Выступления молодых ученых

16:10–16:40

очно

Реализация задач ЦУР 4 в высшей школе федеративных республик Латинской Америки: текущее состояние, проблемы и перспективы

Даниил Добромиров (Россия)

- Специалист центра сравнительного и международного образования, ассистент кафедры математического моделирования и информационных технологий РУДН

Анализ законодательных актов и нормативных документов, регулирующих инклюзивное образование в системе высшего образования в Федеративной Республике Бразилии

Доурато Роша Габриел (Бразилия)

- Аспирант кафедры международного права юридического института РУДН

Колумбийское правовое регулирование инклюзивного образования коренных народов

Рубио Ортегон Дженнифер (Колумбия)

- Аспирант кафедры международного права юридического института РУДН

Для заметок

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ДОСТИЖЕНИЕ ГЕНДЕРНОГО РАВЕНСТВА И РАСШИРЕНИЕ ПРАВ И ВОЗМОЖНОСТЕЙ ЖЕНЩИН И ДЕВОЧЕК

10:00–13:00

14:00–17:00

 Зал 1

ЦУР 5, 10



Часть 1



Часть 2

О сессии

Страны Латинской Америки и Карибского бассейна, начиная с 70-х гг. прошлого века встали на путь реализации амбициозной региональной политики в области достижения гендерного равенства. В рамках сессии подробно рассмотрим, каких успехов удалось достичь, с какими трудностями женщины сталкиваются до сих пор.

На сегодняшний день стало очевидно, что без активного участия женщин 17 Целей устойчивого развития ООН не могут быть реализованы в полном объеме. Опыт проведения сессии за предыдущие два года в стенах РУДН показал, насколько проблема достижения гендерного равенства (ЦУР 5) пронизывает все проблемы современного общества на пути к целям устойчивого развития: хорошее здоровье, качественное образование, социальное и экономическое неравенство, экологичное ведение бизнеса и другие.

Цифры и факты

- По инициативе ООН первая Всемирная конференция по положению женщин состоялась в Мексике в 1975 году — Международный год женщин.
- С 1977 г. осуществляет работу Региональная Конференция Женщин в Латинской Америке и Карибском бассейне — главный межправительственный форум в регионе, в котором государства устанавливают обязательства полной гарантии прав женщин и искоренения гендерного неравенства и дискриминации.

- В среднем две трети своего времени женщины посвящают неоплачиваемому труду и одну треть – оплачиваемому труду, а мужчины тратят одну треть своего времени на неоплачиваемый труд и две трети – на оплачиваемый труд.
- Из 26 стран Латинской Америки и Карибского бассейна, представивших данные за 2022 год, самые высокие показатели фемцидов, феминцидов или смертей от гендерного насилия в отношении женщин были зафиксированы в Гондурасе (6,0), Доминиканской Республике, Сальвадоре и Уругвае (1,6). Самые низкие показатели (менее 1 жертвы фемцида или феминцида на 100 000 женщин) отмечены в Пуэрто-Рико, Перу, Колумбии, Коста-Рике, Никарагуа, Чили и на Кубе. На Кубе – самый низкий показатель (0,3 случая убийств на гендерной почве на 100 000 женщин).
- По состоянию на март 2022 года страна с самым высоким представительством женщин в президентском кабинете – Чили (58% женщин), далее следуют Коста-Рика (50%), Мексика (44%) и Колумбия (41,5%). Странами с наименьшим участием женщин в президентских кабинетах являются Бразилия (6,3%), Уругвай (10%) и Гватемала (11,5%). В странах Карибского бассейна Ангилья – страна с самой высокой долей женщин в министерском кабинете (40%), за ней следует Гайана с 36,4%, а также Тринидад и Тобаго вместе с Доминикой, где в обоих кабинетах доля женщин составляет 33%.

Вопросы для обсуждения

- Региональная повестка гендерного равенства в странах Латинской Америки и Карибского бассейна – результаты, достижения и проблемы.
- Институт семьи и институт труда – гендерное равенство и традиционные ценности.
- Фемцид или феминцид – региональная специфика.
- Гендерное равенство и коренное население – пути решения.
- Гендерный паритет в институтах государственного управления – успешные кейсы и препятствия.
- Женщины в науке и образовании – от ликвидации безграмотности к высшей школе.

Модераторы

Приветствие модераторов сессии

Talia Randa Esnard (Тринидад и Тобаго)

- Глава департамента поведенческих наук, Вест-Индский университет

Наталья Ерохова (РФ)

- Заместитель директора ИИЯ РУДН по науке; член Международной социологической ассоциации (ISA)

Ключевые спикеры

10:15–10:40

Проблемы и перспективы высшего образования для продвижения к гендерному равенству на Кубе и в регионе Латинской Америки и Карибского бассейна

Herminia Rodríguez Pacheco (Куба)

- Советник начальника Главного управления по проблемам гендерного равенства, Министерство высшего образования Кубы



10:40–11:05

Гендерное равенство и устойчивое развитие в странах Карибского бассейна: критический анализ

Talia Randa Esnard (Тринидад и Тобаго)

- Глава департамента поведенческих наук Вест-Индского университета



11:05–11:30

Гендерное законодательство в Колумбии

Rubén Darío Flórez Arcila (Колумбия)

- Адъюнкт-профессор Национального университета Колумбии; президент Института культуры им. Льва Толстого в г. Боготе



11:30–11:55

Антигендерное движение Латинской Америки: традиционные ценности VS современная концепция прав человека

Ольга Аверина (Россия)

- Научный сотрудник Института Латинской Америки РАН



11:55–12:20

Вежливость и антивежливость в испаноязычной коммуникации:
гендерный и возрастной аспекты

Ольга Леонтович (Россия)

- Профессор Волгоградского государственного социально-педагогического университета; научный руководитель Лаборатории коммуникативных исследований



14:10–14:30

Политики ухода за жизнью с гендерной точки зрения.
Совместная ответственность государства, семьи, рынка
на Кубе и в регионе Латинской Америки и Карибского бассейна

Herminia Rodríguez Pacheco (Куба)

- Советник начальника Главного управления по проблемам гендерного равенства, Министерство высшего образования Кубы



14:30–14:50

Политический гендер и расовое насилие
в странах Латинской Америки и Карибского бассейна

Marlise Matos (Бразилия)

- Федеральный университет Минас-Жерайс, профессор департамента политологии, специалист по гендерным исследованиям, координатор Центра исследований по проблемам женщин (Neret)



14:50–15:10

Женщины в университете стран Латинской Америки:
достижения и социальные барьеры

Alicia Itati Palermo (Аргентина)

- Директор докторантуры, Национальный университет Лухана; директор Центра социальных исследований, специалист по гендерным исследованиям, Аргентинская социологическая ассоциация



Выступления молодых ученых

15:10–17:00

очно

Феномен маскулинности в коротких видео (шортсы)
испаноязычной культуры (на примере стран Латинской Америки)

Зарина Холова (Россия)

«Синдром предков»: преодолимо ли неравенство возможностей
молодого поколения в странах Латинской Америки и Карибского
бассейна: Кейс Перу

Chirinos Ravichagua Deborah Jharryet (Перу)

«Синдром предков»: преодолимо ли неравенство возможностей
молодого поколения в странах Латинской Америки и Карибского
бассейна: Кейс Эквадора

Clavijo Olalla Carla Jessenia (Эквадор)

с участием студентов

Для заметок

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

САТЕЛЛИТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ МОСКОВСКОГО ХУДОЖЕСТВЕННО- ПРОМЫШЛЕННОГО ИНСТИТУТА (МХПИ) «МОДА, ДИЗАЙН, ИСКУССТВО КАК ИНСТРУМЕНТЫ ПОСТРОЕНИЯ СПРАВЕДЛИВОГО МИРА»

15:00–19:00

 Конференц-зал экономического факультета

ЦУР 17



О мероприятии

Устойчивое развитие человечества требует справедливых взаимоотношений между народами, умения объективно оценивать культуру своего и других народов, формирования личной заинтересованности каждого в совершенствовании бытия человека. Для достижения этой цели необходимо, чтобы рациональные аргументы в пользу взаимопомощи и сотрудничества дополнились положительными эмоциями, чтобы в сознании человека был сформирован положительный образ Другого.

Инструменты решения данной задачи – мода, дизайн и искусство.

Мода и дизайн транслируют эстетические и прагматические взгляды на повседневную жизнь, искусство раскрывает понимание идеала индивидуального и общественного бытия. Они являются существенным элементом всех сфер жизни общества: экономики, политики, образования, спорта и других. Когда к диалогу на языке политических и экономических понятий добавляется общение на языке образов, взаимопонимание между людьми достигается быстрее. Латинская Америка и страны Карибского бассейна – уникальный регион, соединивший культурные традиции двух частей света. Обращение к дизайну, моде и искусству этих стран особенно актуально сегодня, в условиях необходимости разработки и реализации новой стратегии развития.

Вопросы для обсуждения

- Мода, искусство, дизайн как инструменты построения партнёрства для справедливого мира.
- Мода, искусство, дизайн – элементы совершенствования ключевых сфер общественного и индивидуального бытия.
- Культура Латинской Америки и стран Карибского бассейна как творческий источник дизайн-проекта – путь к осознанию общей ответственности за сохранение многообразия культур.
- Социальная ответственность в мире моды, дизайна и искусства.
- Искусство и дизайн – гарантия всесторонней объективной оценки друг друга.

Модераторы

Приветствие модераторов сессии

Татьяна Чикаева (Россия)

- Проректор по научной работе МХПИ

Денис Ерёмкин (Россия)

- Заведующий кафедрой дизайна костюма МХПИ

Ключевые спикеры

15:00–15:05

Приветственное слово

Мария Жукова (Россия)

- Советник при ректорате, директор центра устойчивого развития РУДН



15:05–15:20

Особенности национальной культуры как предпосылка совместного движения к целям устойчивого развития России и стран Латинской Америки и Карибского бассейна

Татьяна Чикаева (Россия)

- Проректор по научной работе МХПИ



15:20–15:35

Национальная культура и её преемственность
в творчестве современных дизайнеров

Денис Ерёмкин (Россия)

- Заведующий кафедрой дизайна костюма МХПИ; член Международной федерации «Союз дизайнеров»; член Международной федерации художников



Очно

15:35–15:50

Дом России в провинции Энтре-Риос –
опыт деятельности и результаты

Светлана Захарова (Аргентина)

- Создатель и директор (независимого) Дома России в провинции Энтре-Риос



Очно

15:50–16:05

Фрактальные соединения. 3D фракталы
в искусстве и дизайне: опыт художников Аргентины

Лисандро Сабио (Аргентина)

- Фрактальный художник, аудиовизуальный продюсер, DJ, экспериментальный музыкант, международный референт фрактального искусства



Онлайн

16:05–16:20

«Кодексы» в мезоамериканских культурах и книги –
«гармоники» в истории дизайна

Светлана Никольская (Россия)

- Доцент, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, член Международной ассоциации «Союз дизайнеров»



Онлайн

16:20–16:35

Аспекты внедрения и проблемы в достижении целей
устойчивого развития в дизайне

Ольга Ворожейкина (Казахстан)

- Доцент ВАК Республики Казахстан, академический профессор, кандидат педагогических наук, дизайнер



Онлайн

16:35–16:50

Детское художественное образование
как фактор развития общества (опыт Кубы)

Наталья Ворникова (Молдова)

- Директор, Детская художественная школа им. Д.Д. Еребакана



Очно

16:50–17:05

Трансконтинентальные влияния в традиционном костюме сапотек

Юлия Попова (Россия)

- Доцент МХПИ; директор по развитию галереи Slava Zaitsev; почетный член Российской академии художеств, член международной ассоциации «Союз дизайнеров»



17:05–17:20

Отражение культуры стран Латинской Америки в интерьерах России XIX века

Ольга Рыжко (Россия)

- Главный архитектор проектного бюро «ГрандВилль», АО «ЦНИИПромзданий»; преподаватель МХПИ; член Творческого союза дизайнеров и имиджмейкеров



17:20–17:35

«Культурный диалог через дизайн: проект студии капозэйры»

Олеся Пустозерова (Россия)

- член-корреспондент РАХ, член Союза Дизайнеров России, член Творческого Союза Художников России, Заместитель председателя творческого союза дизайнеров и имиджмейкеров, кандидат педагогических наук, доцент, проректор по творческой работе, заведующая кафедрой «Медиа и Дизайн» МХПИ

Ирина Левицкая (Россия)

- член Творческого Союза Художников России, старший преподаватель МХПИ

УСТОЙЧИВАЯ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ: РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИЙ, РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПОТРЕБЛЕНИЕ, ДОСТУП К НЕДОРОГОСТОЯЩИМ ИСТОЧНИКАМ ЭНЕРГИИ

14:00–17:00

 Зал 1

ЦУР 7, 9, 12



О сессии

В ситуации, когда доступ к электричеству отсутствует у каждого пятого жителя Земли, как никогда необходимы глобальные усилия, чтобы реализовать цели и задачи, описанные ООН в ЦУР. Международное сотрудничество позволит облегчить доступ к исследованиям и технологиям в области экологически чистой энергетики, обеспечит устойчивое энергоснабжение в менее развитых странах и поможет построить низкоуглеродным способом качественную, надёжную промышленную инфраструктуру. Это непременно усилит экономическое развитие людей. Все эти действия существенно увеличат уровень занятости населения развивающихся стран и долю промышленного производства в валовом внутреннем продукте в соответствии с национальными условиями. При развитии индустриализации в задачах ЦУР также описаны рекомендации к внедрению инновационных технологических решений, рационального производства для снижения негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека, ведь при использовании ископаемого топлива выделяются двуокись углерода, двуокись азота, двуокись серы и окись углерода. Для достижения ЦУР 7, 9 и 12 всем странам мира необходимо улучшить промышленную инфраструктуру и увеличить долю использования энергии из возобновляемых источников. Эти цели – часть глобальных усилий по достижению экологически устойчивого будущего. Они подчеркивают важность международного сотрудничества и долгосрочного планирования для решения таких глобальных проблем, как бедность, неравенство и изменение климата.

Цифры и факты

- По данным на 2021 год, около 759 млн человек в мире не имели доступа к электричеству.
- В 2019 году производственный сектор составлял примерно 16% от мирового ВВП, но в менее развитых странах этот показатель был всего около 10%.
- В 2016 году на душу населения приходилось около 0,74 кг пищевых отходов в день, к 2030 году планируется сократить этот показатель вдвое.
- Эти цифры подчеркивают важность инвестиций в индустриализацию, инновации и инфраструктуру для достижения устойчивого развития и сокращения неравенства между странами. Они также указывают на необходимость международного сотрудничества для поддержки прогресса в менее развитых странах.

Вопросы для обсуждения

- Доля использования энергии из возобновляемых источников к 2030 г.
- Устойчивая энергетика для укрепления экономики, защиты экосистем и достижения социальной справедливости.
- Повышение энергобаланса и влияние на индустриализацию в задачах ЦУР.
- Внедрение инновационных технологических решений и цифровизация для совершенствования промышленных процессов с целью снижения негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека.

Модераторы

Приветствие модераторов сессии

Antonio Bertachini Prado (Бразилия)

- Профессор Национального института космических исследований

Moises Romero (Россия)

- Доцент кафедры недропользования и нефтегазового дела инженерной академии РУДН

Ключевые спикеры

14:00–14:20

Применение космических технологий для устойчивого индустриального развития стран Латинской Америки

Antonio Bertachini Prado (Бразилия)

- Профессор Национального института космических исследований



14:20–14:40

Актуальные вопросы сотрудничества России и Перу в области подготовки кадров для развития основных отраслей промышленности

Heriberto Abraham Sanchez Cordova (Перу)

- Декан факультета естественных наук Национального инженерного университета (UNI), член Комитета по согласованию Национального фонда развития науки и технологий (FONDECYT)



14:40–15:00

Доступная и чистая энергия как основа устойчивого развития: российская повестка и международный опыт для организации сотрудничества со странами Латинской Америки (обзор ЦУР 7)

Сергей Коротков (Россия)

- Директор международного центра трансфера технологий инженерной академии РУДН



15:00–15:20

Сотрудничество международных альянсов, в том числе со странами Латинской Америки для локализации и внедрения инновационных технологических решений в области переработки отходов в энергию (ЦУР 12)

Carlos Ernesto Chanduvi Suarez (Австрия)

- Советник отдела климата и инновационных технологий, Департамента энергетики, ЮНИДО



15:20–15:40

Основные задачи и рекомендации по реализации природоохранной деятельности в странах Латинской Америки и Карибского бассейна для устойчивого развития в рамках системы ООН и включение мероприятий в глобальную повестку защиты природной среды земного шара

Владимир Мошкало (Россия)

- Руководитель представительства Программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП) в России



15:40–16:00

Переход к экономике замкнутого цикла и применение ресурсоэффективных технологий, в т.ч. цифровых, в странах Латинской Америки и Карибского бассейна для сокращения количества отходов производства и потребления (ЦУР 9)

Наталья Соколова (Россия)

- Председатель правления АНО «Равноправие», член Правительственной комиссии по биологической и химической безопасности РФ



16:00–16:20

Прикладная геомеханика и конвергентные горные технологии для применения на предприятиях стран Латинской Америки и Карибского бассейна

Виталий Еременко (Россия)

- Профессор РАН; директор научно-исследовательского центра «Прикладная геомеханика и конвергентные горные технологии», Университет науки и технологий МИСИС



16:20–16:40

Индустриализация и увеличение объёмов генерации энергии в странах Латинской Америки и Карибского бассейна

Юрий Радин (Россия)

- Заведующий кафедрой энергетического машиностроения, инженерная академия РУДН; заслуженный энергетик РФ



16:40–17:00

Перспективы развития ветровой энергетики в странах Латинской Америки и Карибского бассейна

Олег Сигитов (Россия)

- Главный специалист АО «Нова-Винд» (Госкорпорация Росатом)



ЦЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В ФОКУСЕ СОЦИАЛЬНОГО ПРОГРЕССА

14:00–17:00

 Зал ректората

ЦУР 16, 17



О сессии

Современные государства признают правосудие важнейшим механизмом и гарантией защиты и реализации прав человека. Соответствующие положения в той или иной степени закреплены в конституциях современных государств. Сочетание национальных и международных механизмов защиты прав человека – отличительная особенность латиноамериканского региона. В этой связи дискуссия относительно эффективности указанных механизмов, способах ее совершенствования и распространения лучших практик представляется своевременной и востребованной. Участники сессии проанализируют влияние ЦУР на социальные трансформации, устойчивое развитие городов, улучшение качества жизни, обеспечение равенства и социальной справедливости. Особое внимание будет уделено успешным практикам внедрения устойчивых решений на государственном, корпоративном и общественном уровнях, а также возможностям международного сотрудничества для достижения глобальных целей устойчивого развития.

Цифры и факты

- 4,5 миллиарда человек в мире не могут использовать возможности, предоставляемые законом.
- Более 1 миллиарда людей в мире не имеют доступа к правосудию.
- Во многих странах мира доля людей, не доверяющих судебной системе, превышает 50%.

Вопросы для обсуждения

- Цели устойчивого развития в странах Латинской Америки: анализ национального законодательства стран.
- Путь к достижению ЦУР 16: опыт отдельных стран Латинской Америки.
- Доступ к правосудию как важнейшая гарантия защиты прав человека.
- Взаимосвязь национальных и международных механизмов защиты прав человека в странах Латинской Америки.
- Политико-правовые институты и их роли в достижении социального прогресса.
- Международно-правовое сотрудничество России и стран Латинской Америки в контексте достижения ЦУР.

Модераторы

Приветствие модераторов сессии

Аслан Абашидзе (Россия)

- Вице-председатель Комитета ООН по социальным, экономическим и культурным правам; профессор, заведующий кафедрой юридического института РУДН

Юрий Корчагин (Россия)

- Чрезвычайный и Полномочный Посол России в Колумбии, Аргентине, Парагвае, Испании, Андорре. Постоянный Представитель России во Всемирной Туристской организации.

Евгений Комлев (Россия)

- Заведующий кафедрой юридического института РУДН

Ena Rosio Camero Arroyo (Перу)

- Профессор, Национальный университет Трухильо

Ключевые спикеры

14:00–14:15

Права на природные ресурсы коренных народов и местных общин в странах Латинской Америки и цели устройство развития

Елена Гуляева (Россия)

- Доцент кафедры международного права, Дипломатическая академия МИД России



14:15–14:30

Задачи устойчивого развития для будущих поколений
на примере стран Латинской Америки

Abril Uscanga Barradas (Мексика)

- Директор семинара по философии права, юридический факультет
Национального автономного университета Мехико



онлайн

14:30–14:45

Взаимодействие Боливии, Бразилии, Колумбии, Эквадора,
Гайаны, Перу, Суринама и Венесуэлы в рамках Организации
Договора о сотрудничестве в бассейне реки Амазонки (ОДСА)

Борис Некрасов (Россия/Эквадор)

- Атташе, посольство РФ в Эквадоре

14:45–15:00

Правовое признание устойчивого развития в конституциях
стран Латинской Америки

Favio Farinella (Аргентина)

- Профессор, Национальный Университет Мар-дель-Плата



онлайн

15:00–15:15

ЦУР 16. Мир, справедливость и сильные институты
в контексте Бразилии

Deilton Ribeiro (Бразилия)

- Профессор, Университет Итауны



очно

15:15–15:30

Опыт международно-правового сотрудничества России
с Венесуэлой, Кубой и Никарагуа: история и современность

Геннадий Небратенко (Россия)

- Профессор кафедры государственно-правовых дисциплин,
Академия управления МВД России



онлайн

15:30–15:45

Доступ к правосудию и правовая безопасность как важнейшие
предпосылки устойчивого развития Латинской Америки

Costa Cevallos Marcelo Armando (Эквадор)

- Заведующий кафедрой юридических наук, Технический университет Лохи



онлайн

15:45–16:00

Стратегия согласования целей устойчивого развития с национальным планом развития в Гватемале

Maynor Roberto Berganza Betancourt (Гватемала)

- Профессор, Университет Сан-Карлос



онлайн

16:00–16:15

Экологическое законодательство Аргентины: тонкий и необходимый симбиоз между развитием и устойчивостью в аргентинском праве

Silvio Marcelo D'Alla (Аргентина)

- Профессор, Национальный Университет Тукумана



онлайн

16:15–16:30

Философия Латинской Америки

Герреро Бохоркес Оскар Федерико (Перу)

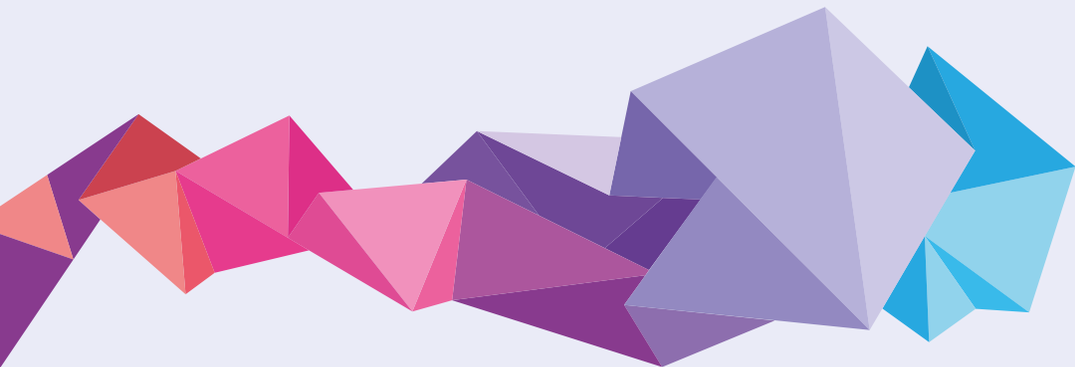
- Старший преподаватель, МИСИС

16:30–16:45

ЦУР 16 – мир, правосудие, эффективные институты: возможность для глобальной безопасности.

David F. Puyana (Коста-Рика)

- Посол и постоянный представитель Университета мира при отделении ООН в Женеве и Вене и постоянный представитель UPEACE при ЮНЕСКО



ЭКОНОМИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ И РОССИИ В ЦЕЛЯХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

15:00 – 18:00

📍 Конференц-зал экономического факультета

ЦУР 1, 8, 10



О сессии

Цель сессии – проанализировать, как экономическое развитие России, а также Латинской Америки и стран Карибского бассейна влияет на устойчивое развитие этих регионов.

Страны Латинской Америки и Карибского бассейна обладают богатыми запасами природных ресурсов, а Россия является крупным производителем энергоносителей. Это создает возможности для взаимовыгодной торговли и инвестиций.

Экономическое сотрудничество может создать миллионы новых рабочих мест в устойчивых отраслях как в странах Латинской Америки и Карибского бассейна, так и в России. Совместные программы обучения и подготовки могут повысить квалификацию рабочей силы и подготовить ее к потребностям новой экономики.

Странам Латинской Америки и Карибского бассейна необходимы значительные инвестиции в инфраструктуру для обеспечения доступа к образованию, здравоохранению и другим основным услугам. Россия обладает опытом в строительстве и модернизации инфраструктуры, что может помочь Латинской Америке развивать свою экономику и улучшать качество жизни своих граждан.

В странах Латинской Америки и Карибского бассейна насчитывается более 2000 университетов и исследовательских институтов, в то время как в России имеется прочная научно-исследовательская база.

Интеграционные объединения, такие как МЕРКОСУР и Евразийский экономический союз, могут облегчить экономическое сотрудничество между странами Латинской Америки и Карибского бассейна и Россией.

Таким образом, сессия соберет вместе экспертов правительств, деловых и академических кругов, а также международных организаций, чтобы обсудить практические рекомендации по укреплению экономического сотрудничества между двумя регионами для достижения целей устойчивого развития.

Цифры и факты

- Страны Латинской Америки и Карибского бассейна обладают 12% мировых запасов нефти и 38% мировых запасов меди.
- Страны Латинской Америки и Карибского бассейна быстро развиваются в сфере услуг и технологий, в то время как ВВП России на 40% состоит из тяжелой промышленности.
- Инвестиции в возобновляемые источники энергии в странах Латинской Америки и Карибского бассейна выросли на 20% в 2023 году.
- Сотрудничество в сфере устойчивого сельского хозяйства может повысить продовольственную безопасность в обоих регионах, поскольку 34% населения стран Латинской Америки и Карибского бассейна и 20% населения России страдают от недоедания.
- Экономическое сотрудничество может создать более 2 миллионов новых рабочих мест в странах Латинской Америки и Карибского бассейна и России к 2030 году.
- Совместные программы обучения и подготовки могут подготовить рабочую силу к потребностям новой экономики, где 65% рабочих мест в странах Латинской Америки и Карибского бассейна и 54% рабочих мест в России требуют среднего или высшего образования.
- Странам Латинской Америки и Карибского бассейна необходимы ежегодные многомиллиардные инвестиции в инфраструктуру для обеспечения доступа к образованию, здравоохранению и другим основным услугам.
- В странах Латинской Америки и Карибского бассейна насчитывается более 2000 университетов и исследовательских институтов, а в России имеется около 5000 научно-исследовательских организаций.
- Международные организации, такие как ООН и Всемирный банк, могут предоставлять техническую и финансовую поддержку

для содействия устойчивому развитию в обоих регионах.

Более 100 стран сотрудничают с ООН в целях достижения ЦУР, Всемирный банк обязался ежегодно предоставлять многомиллиардное финансирование на проекты устойчивого развития в развивающихся странах.

Вопросы для обсуждения

- Взаимодополняемость экономических структур стран Латинской Америки и Карибского бассейна и России.
- Инвестиции в устойчивые отрасли стран Латинской Америки и Карибского бассейна и России.
- Создание рабочих мест и развитие компетенций.
- Устойчивая инфраструктура.
- Сотрудничество стран Латинской Америки и Карибского бассейна и России в области научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.
- Многосторонние механизмы сотрудничества стран Латинской Америки и Карибского бассейна и России.

Модераторы

Приветствие модераторов сессии

Алексей Наумов (Россия)

- Заведующий кафедрой социально-экономической географии зарубежных стран географического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова

Gladys Cecilia Hernandez-Pedraza (Куба)

- Руководитель отдела исследований международных финансов, Центра исследований мировой экономики (CIEM) в Гаване

Ключевые спикеры

15:00–15:15

Устойчивое развитие – глобальная утопия или общий императив для сотрудничества всех стран мира:
регион Латинская Америка

Алексей Наумов (Россия)

- Заведующий кафедрой социально-экономической географии зарубежных стран географического факультета, МГУ им. М.В. Ломоносова



15:15–15:30

Текущие вызовы устойчивому развитию Латинской Америки и возможности, открывающиеся благодаря сотрудничеству, науке, образованию и технологиям

Gladys Cecilia Hernandez-Pedraza (Куба)

- Руководитель отдела исследований международных финансов, Центр исследований мировой экономики (СИЕМ) в Гаване



15:30–15:50

Повестка устойчивого развития в политическом нарративе Латинской Америки

Дмитрий Розенталь (Россия)

- Директор ИЛА РАН; член Российского совета по международным делам



15:50–16:10

План экологической трансформации Бразилии: Баланс и перспективы

Pedro Paulo Zahluth Bastos (Бразилия)

- Профессор, Университета Кампинас



16:10–16:30

Концепция совершенствования прозрачного и партисипативного управления путем систематического принятия решений: опыт Латинской Америки

Fabio Krykhtine (Бразилия)

- Профессор, Политехническая школа Федерального университета Рио-де-Жанейро



16:30–16:50

БРИКС в условиях гуманитарного кризиса

Bruno De Conti (Бразилия)

- Профессор, Университет Кампинас



16:50–17:10

Стратегии в области высшего образования, финансирования и государственной политики между Латинской Америкой и Россией

Claudio Ruff Escobar (Чили)

- Профессор, ректор Университета Бернардо О'Хиггинса

Alexis Matheu Pérez (Чили)

- Директор Институционального исследовательского центра, Университет Бернардо О'Хиггинса



Для заметок

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

РЕГИОНАЛЬНОЕ И МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО СТРАН ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ В ЦЕЛЯХ СОДЕЙСТВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ЦУР

14:00 – 17:30

 Зал Ученого Совета

ЦУР 10, 17



О сессии

В ходе работы сессии планируется рассмотреть взаимодействие стран Латинской Америки и Карибского бассейна на региональном и глобальном уровнях в достижении ЦУР.

На глобальном уровне

- Страны Латинской Америки и Карибского бассейна активно восприняли идею устойчивого развития, которая была сформулирована в 1987 г. в докладе «Наше общее будущее» Международной комиссии по окружающей среде и развитию.
- 1982 г. – в регионе создан Форум министров по окружающей среде латиноамериканских и карибских стран.
- 1992 г. – проведена Конференция по окружающей среде и развитию (Рио-де-Жанейро), где были приняты «Принципы Рио» и «Повестка дня на 21 век».
- Страны участвуют в принятии Целей устойчивого развития (ЦУР) в Декларации тысячелетия (2000 г.).
- 2002 г. – (Йоханнесбург) – на международном саммите по устойчивому развитию происходит заметный сдвиг в подходах к проблеме охраны окружающей среды. Доклад ЮНЕП «Глобальная экологическая перспектива – 3». В рамках саммита министры по окружающей среде стран региона приняли латиноамерикано-карибскую инициативу по устойчивому развитию, направленную на его превращение в стратегический приоритет, где были обозначены 25 наиболее важных задач, тесно связанных с ЦУР.

- 2004 г. – Страны Латинской Америки поддерживают Конвенцию по изменению климата.
- 2012 г. – РИО+20 – Бразилия предлагает установить глобальные цели устойчивого развития и экономического прогресса на 2015–2020 годы как расширение Целей развития тысячелетия.
- 2015 г. – Принятие Повестки -2030, 17 целей и 169 задач. Страны Латинской Америки и Карибского бассейна активно участвуют в разработке Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий (2015–2030), в Аддис-Абебской программе действий по финансированию развития, в Парижском соглашении по изменению климата, поддерживают Цели Айти и Стратегический план по сохранению биоразнообразия на 2011–2020 гг.
- Страны поддержали Стратегию «зеленого роста» ЮНЕП, выдвинутую в 2008 г., поддержали создание Фонда зеленого климата ООН.

На региональном уровне:

- 1978 г. – создание Договора о сотрудничестве в бассейне реки Амазонки (Амазонский пакт) – 8 стран.
- 1992 г. – создан Фонд будущего Латинской Америки. Создан Атлас экологической справедливости, где проанализированы социально-экологические конфликты, связанные с добычей природных ресурсов и климатическими изменениями (в рамках Союза южноамериканских наций (УНАСУР)).
- 2016 г. – 26 стран поддержали создание Платформы для «зеленого роста» в рамках Тихоокеанского Альянса.
- 2016 г. (Мексика) – на сессии Экономической комиссии ООН по странам Латинской Америки и Карибского бассейна (ЭКЛАК, исп. CEPAL) был создан Форум стран Латинской Америки и Карибского бассейна по устойчивому развитию как региональный механизм для реализации ЦУР 2030. На Втором Форуме стран Латинской Америки и Карибского бассейна по устойчивому развитию в 2018 г. (Чили) был представлен доклад ЭКЛАК о достижениях и вызовах при реализации «Повестки дня 2030» и определены шесть направлений регионального сотрудничества. Страны предоставляют национальные доклады о реализации ЦУР.

Вопросы для обсуждения:

- Деятельность Форума стран Латинской Америки и Карибского бассейна по устойчивому развитию.
- Амазонский пакт и его деятельность.
- Роль СЕЛАК (Сообщество стран Латинской Америки и Карибского бассейна) в развитии регионального и международного сотрудничества по вопросам устойчивого развития.

- СЕЛАК и сотрудничество по вопросам устойчивого развития с Европейским союзом (EUROCLIMA, EUROsociAL, Эразмус, Горизонт-2020 и т.д.).
- Сотрудничество отдельных стран региона с ЕС по устойчивому развитию
- Ибероамериканское сообщество и ЦУР.
- СЕЛАК–Китай–совместные проекты (Пояс и путь – по строительству инфраструктуры, цифровой шелковый путь, зеленый шелковый путь).
- Участие отдельных стран (Германия, Нидерланды, Испания) в реализации программ по содействию устойчивому развитию стран региона.
- Миграционный кризис, связанный с Венесуэлой и региональное взаимодействие при его решении. ОАГ (Организация американских государств), СЕЛАК, МОМ (Международная организация по миграции) и миграционный кризис. Примеры регионального взаимодействия в решении этого кризиса.
- ЭКЛАК и пути достижения ЦУР в регионе.
- Программы сотрудничества МЕРКОСУР – ЕС, Андское сообщество – ЕС, КАРИКОМ (Карибское сообщество) – ЕС. Центральноамериканская система интеграции – ЕС.

Модераторы

Приветствие модераторов сессии

Алла Борзова (Россия)

- Профессор, кафедра теории и истории международных отношений ФГСН РУДН

Andrea Pacheco Pacifico (Бразилия)

- Профессор, руководитель программ по международному сотрудничеству в сфере защиты прав мигрантов, по международному взаимодействию в решении экологических проблем, Государственный университет Парайба

Ключевые спикеры

14:00–14:15

Партнерство стран Латинской Америки и Карибского бассейна с ЕС на пути к устойчивому развитию

Виолетта Тайар (Россия)

- Руководитель Центра иберийских исследований, заместитель директора ИЛА РАН по научной деятельности



14:15–14:30

Проблема обеспечения продовольственной безопасности в рамках сотрудничества Китая и Сообщества стран Латинской Америки и Карибского бассейна (СЕЛАК)

Ольга Волосюк (Россия)

- Профессор, директор, департамент зарубежного регионоведения факультета мировой экономики и мировой политики НИУ ВШЭ



14:30–14:45

ЦУР и борьба с преступностью в странах Латинской Америки

Борис Мартынов (Россия)

- Профессор, кафедра международных отношений и внешней политики России МГИМО (У) МИД России



14:45–15:00

Деятельность Форума стран Латинской Америки по устойчивому развитию

Алла Борзова (Россия)

- Профессор, кафедра теории и истории международных отношений ФГСН РУДН



15:00–15:15

Сотрудничество между странами Амазонии в рамках ОТСА: новые вызовы

Marcelo Bezerra (Бразилия)

- Преподаватель, кафедра международных отношений и внешней политики России, МГИМО (У) МИД России



15:15–15:30

Деятельность Организации Договора о сотрудничестве в бассейне реки Амазонки в контексте реализации ЦУР

Борис Некрасов (Россия)

- Преподаватель, кафедра международных отношений и внешней политики России, МГИМО (У) МИД России



15:30–15:45

Сотрудничество Кубы со странами ЛКА в рамках интеграционной группировки АЛБА (Боливарианский Альянс для народов нашей Америки), 2004–2024

Владимир Бородаев (Россия)

- Профессор, кафедра новой и новейшей истории исторического факультета, председатель научного общества «Кафедра имени Хосе Марти» МГУ им. М.В. Ломоносова



15:45–16:00

Роль Бразилии в защите перемещенных лиц в Латинской Америке: региональное сотрудничество как лучшая практика в регионе

Andrea Pacheco Pacifico (Бразилия)

- Профессор, руководитель программ по международному сотрудничеству в сфере защиты прав мигрантов, по международному взаимодействию в решении экологических проблем, Государственный университет Параиба



16:00–16:15

Картахенский процесс и Повестка

Ольга Богатырева (Россия)

- Профессор, кафедра теории и истории международных отношений УрФУ им. первого президента России Б. Н. Ельцина

Екатерина Крапивницкая (Россия)

- Старший преподаватель, кафедра теории и истории международных отношений УрФУ им. первого президента России Б. Н. Ельцина



16:15–16:30

Международное сотрудничество в управлении венесуэльской миграцией: вызовы, стратегии и итоги

Johnatan da Costa Santos (Бразилия)

- Университет Параиба, Международная организация по миграции при ООН



16:30–16:45

Инициатива экологической трансформации по-бразильски

Людмила Николаева (Россия)

- Ведущий научный сотрудник ИЛА РАН



16:45–17:00

Уругвай: региональный вектор в достижении ЦУР

Николай Иванов (Россия)

- Ведущий научный сотрудник, Институт всеобщей истории РАН



17:00–17:15

Глобальное партнерство для укрепления потенциала развивающихся стран: достижения «Большой двадцатки» под председательством Бразилии

Ana Livia Esteves (Бразилия)

- Ведущий научный сотрудник, Институт всеобщей истории РАН



Для заметок

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

18 ноября

11:30–13:00

Конференц-зал
экономического факультета,
главный корпус РУДН

19 ноября

10:00–11:30

ауд. 708, ФФМиЕН

20 ноября

10:00–11:30

ауд. 708, ФФМиЕН

САТЕЛЛИТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ. МИНИСИМПОЗИУМ «МИКРОПЛАСТИК: ХИМИЧЕСКАЯ ПЕРСПЕКТИВА»

ЦУР 17

О мероприятии

Цель мероприятия – объединение мирового сообщества экспертов, ученых, политиков и специалистов химической промышленности для обсуждения критической и относительно новой проблемы микропластика и его воздействия на окружающую среду.

Минисимпозиум будет проходить под эгидой Росприроднадзора и при участии руководителя Росприроднадзора Радионовой С.Г.

Модераторы

Приветствие модераторов сессии

Леонид Воскресенский (Россия)

- Декан, факультет физико-математических и естественных наук РУДН

Александр Цховребов (Россия)

- Директор научного центра кристаллохимии и структурного анализа РУДН

Люк Альварес Рафаэль де Сотомайор (Эквадор)

- Ведущий ученый, профессор Технологического университета ЕСОТЕС (Эквадор)

Пленарные докладчики

18.11.24 11:30–12:15

Мембранное удаление микропластика из воды

Sabu Thomas (Индия)

- Профессор, Университет Махатмы Ганди

18.11.24 12:15–13:00

Микропластик: современные проблемы и вызовы будущего

Rafael Luque (Эквадор)

- Ведущий ученый, профессор Технологического университета ECOTEC (Эквадор)

19.11.24 10:00–10:45

Микропластик в рационе питания человека

E.V. Ramasamy (Индия)

- Профессор, Университет Махатмы Ганди

19.11.24 10:45–11:30

Ускользающий прогресс науки и последствия в виде рисков:
парадигма микропластика

Aristidis Tsatsakis (Греция)

- Директор лаборатории токсикологии и судебно-медицинской экспертизы при Медицинской школе Университета Крита и Университетской клинике Ираклиона; иностранный член Российской академии наук (2016); член Всемирной академии наук

20.11.24 10:00–10:45

Невидимое, но коварное влияние микропластика на живые организмы

Елена Багрянская (Россия)

- Профессор, директор НИОХ СО РАН

20.11.24 10:45–11:30

Микропластик в окружающей среде:
химические последствия и видообразование

Danià Barceló (Испания)

- Профессор, Институт экологической оценки и водных исследований

КЕЙС-ЧЕМПИОНАТ «ВЫЗОВЫ ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ»

20 ноября

12:30–14:30

📍 Главный корпус, коворкинг (оранжевый)



Цель кейс-чемпионата — разработать проекты, которые могут стать перспективными решениями проблем развития латиноамериканского региона. Практико-ориентированные проекты — будущая точка контакта между бизнесом, наукой и государством. Победителей и призеров выберет объединенная конкурсная комиссия из экспертов РУДН и промышленных партнеров чемпионата — кураторов конкретных треков.

Модератор

Антон Роберт

- Председатель совета по научно-исследовательской работе студентов РУДН

Организаторы, партнеры

- Фонд «Сколково», Россия
- АО «Россельхозбанк», Россия
- ООО «Ветгоспиталь», Россия
- Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы, научное управление, Россия

МЕДИЦИНА В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР «The healthcare problems of the countries of the world» / «Проблемы здравоохранения в странах мира»

На английском языке в формате «Public talk»

20 ноября
15:00–17:00

📍 Медицинский институт, зал 1



Хорошее здоровье и благополучие – одна из базовых ценностей для человека, а системное обеспечение здорового образа жизни для всех и каждого – ценность процветающего общества, государства.

На уже ставшем традиционным научно-практическом семинаре представители разных государств рассказывают об особенностях организации медицинской помощи в их странах и проблемах, с которыми сталкивается здравоохранение этих стран. В 2024 г. – это молодые ученые, студенты стран Латинской Америки и Карибского бассейна.

Модератор

Елена Каверина

- доцент кафедры общественного здоровья, здравоохранения и гигиены медицинского института РУДН

Юлия Гущина

- доцент кафедры общей и клинической фармакологии медицинского института РУДН

Наталья Плюснина

- специалист проектного офиса «Наука», координатор научно-исследовательской работы студентов медицинского института РУДН

Эксперты

José Eusebio Consuegra Bolívar

- ректор Университета имени Симона Боливара в Колумбии, профессор, Колумбия

Roberto Tolozano Benites

- ректор Университета имени Симона Боливара в Эквадоре, профессор, Эквадор

Dr. Mairim Lago Queija

- ректор Университета медицинских наук Гаваны, профессор, Куба

Dr. Emanuel Cummings

- заместитель проректора Университета Гайаны, профессор, Гайана

Luis Podestá Gavilano

- декан медицинского факультета Университета Сан-Маркос, Перу

Dr. Ming-Kai Chin

- президент и основатель Фонда глобального общественного здравоохранения (GCH), Совета БРИКС по физической культуре и спортивной науке (BRICSCESS), соучредитель Азиатского совета по физическим упражнениям и спортивной науке (ACCESS), США, Китай

Dr. Ricardo R. Uvinha

- генеральный секретарь Совета БРИКС по физической культуре и спортивной науке (BRICSCESS), руководитель программ Школы искусств, естественных и гуманитарных наук Университета Сан-Паулу, Бразилия

Елена Каверина

- доцент кафедры общественного здоровья, здравоохранения и гигиены медицинского института РУДН, Россия

Анна Фомина

- заведующая кафедрой общественного здоровья, здравоохранения и гигиены медицинского института РУДН, Россия

Дмитрий Кича

- профессор кафедры организации здравоохранения, лекарственного обеспечения, медицинских технологий и гигиены факультета непрерывного медицинского образования РУДН, Россия

и другие эксперты

Организаторы, партнеры

- Университет имени Симона Боливара, Колумбия, Эквадор
- Университет медицинских наук Гаваны, Куба
- Университет Гайаны, Гайана
- Университет Сан-Маркос, Перу
- Университет Сан-Паулу, Бразилия

- Совет по физической культуре и спорту БРИКС (BRICSCESS)
- Государственный университет Джакарты, Индонезия
- Университет Претории, Южно-Африканская Республика
- Северо-Западный университет, Южно-Африканская Республика
- Российский университет дружбы народов
имени Патриса Лумумбы, медицинский институт, Россия

БЛОК «ОБЩЕСТВО»

АДАПТАЦИОННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ЧЕЛОВЕКА: ЭМОЦИОНАЛЬНО-ПОВЕДЕНЧЕСКИЕ, КОММУНИКАТИВНЫЕ, КОГНИТИВНЫЕ

21 ноября

12:30 – 14:30

📍 Главный корпус, ауд. 171

ДЕЛОВАЯ ИГРА «КАМПУС БУДУЩЕГО: ПРОБЛЕМЫ ИНТЕГРАЦИИ ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ В ПОЛИЯЗЫЧНОЕ ОБЩЕСТВО»

НА ПРИМЕРЕ СТУДЕНЧЕСКОГО ПРОЕКТА «CAMPUS RUDN»: ИНТЕГРАЦИЯ ЛАТИНОАМЕРИКАНСКИХ СТУДЕНТОВ РУДН; УЧЕБА, НАУКА, СОЦИАЛЬНО-АКТИВНАЯ ПОЗИЦИЯ



Современность характеризуется высокой скоростью и степенью происходящих изменений в различных сферах жизни. Устойчивость и благополучие как отдельного человека, так и общества в целом в таких условиях зависит от адаптационных возможностей, умений и навыков (эмоционально-поведенческих, коммуникативных, когнитивных), что требует дополнительного изучения функциональных резервов человека на новом этапе развития цивилизации. Разработка новых механизмов основывается на понимании уже ставшего традиционным инструментария для адаптации в новой культурно-социальной среде. Во время деловой игры будут рассмотрены проблемы интеграции иностранных студентов в полиязычное общество. Игра подразумевает разделение команд на три сектора: «студенческая наука», «внеаудиторная деятельность», «учебный процесс».

Примеряя на себя роль руководящего состава университета, участники получают возможность смоделировать пути решения проблем, возникающих у студентов из стран Латинской Америки во время учебы в РУДН.

Модератор

Жамал Маратова

- ассистент кафедры русской и зарубежной литературы, координатор научно-исследовательской работы студентов филологического факультета РУДН

Эксперты

Marcelo Bohlke

- министр-советник Посольства Бразилии в Российской Федерации, Бразилия

Полина Повалко

- доцент кафедры общего и русского языкознания филологического факультета РУДН, эксперт проекта «Языковой ландшафт и дискурсивные практики кампуса интернационального университета», Россия

Елена Смолий

- доцент кафедры общего и русского языкознания филологического факультета РУДН, эксперт проекта «Языковой ландшафт и дискурсивные практики кампуса интернационального университета», Россия

Ольга Колышева

- старший преподаватель кафедры общего и русского языкознания филологического факультета РУДН, эксперт проекта «Языковой ландшафт и дискурсивные практики кампуса интернационального университета», Россия

Александра Достатняя

- ассистент кафедры психологии и педагогики филологического факультета РУДН, руководитель ПСО «Клуб психологической самопомощи “Ты не один”», Россия

Организаторы, партнеры

- Посольство Бразилии в Российской Федерации, Бразилия
- Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы, филологический факультет, Россия

ТУРИЗМ В СИСТЕМЕ РАЗВИТИЯ НАУКИ, ОБРАЗОВАНИЯ, СОЦИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ

БРЕЙНШТОРМ «ПУТЕШЕСТВИЕ БУДУЩЕГО: ТУРИЗМ КАК РАСШИРЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ»

21 ноября

12:30 – 14:30

📍 Главный корпус, ауд. 172



Брейнштурм посвящен исследованию влияния современных трендов и инноваций на будущее туристической отрасли, а также роли туризма в образовательной, профессиональной, социальной жизни каждого из нас. Особое внимание будет уделено следующим вопросам:

- технологическим инновациям, меняющим восприятие путешествий (виртуальная реальность, искусственный интеллект и другие);
- экологическому туризму, который становится не просто модным течением, а необходимой частью туриндустрии, подчеркивая важность заботы об окружающей среде;
- развитию «медленного» туризма, который предлагает более глубокое погружение в культуру и атмосферу посещаемых мест;
- глобализации и локализации, роли туризма в науке, образовании, социальной культуре, в повестке устойчивого развития.

Модератор

Денис Чистяков

- заместитель директора по научной работе высшей школы управления РУДН

Эксперты

Полина Коченкова

- заместитель министра культуры и туризма Калужской области, Россия

Анастасия Иванова

- руководитель проектов Управления отраслевых проектов АНО «Проектный офис по развитию туризма и гостеприимства Москвы», Россия

Александра Николаева

- руководитель агентства территориального брендинга и дизайна TERRACODE, Россия

Ольга Зевеке

- доцент кафедры туризма и сервиса высшей школы управления РУДН, Россия

Денис Чистяков

- заместитель директора по научной работе, доцент кафедры туризма и сервиса высшей школы управления, Россия

Организаторы, партнеры

- Министерство культуры и туризма Калужской области, Россия
- АНО «Проектный офис по развитию туризма и гостеприимства Москвы», Россия
- Агентство территориального брендинга и дизайна TERRACODE, Россия
- Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы, высшая школа управления, Россия

Для заметок

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ЦЕННОСТИ, ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР

««СИНДРОМ ПРЕДКОВ»: ПРЕОДОЛИМО ЛИ НЕРАВЕНСТВО ВОЗМОЖНОСТЕЙ МОЛОДОГО ПОКОЛЕНИЯ В СТРАНАХ ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ И КАРИБСКОГО БАССЕЙНА»

на примере Перу, Эквадора

21 ноября

14:00–17:00

📍 Главный корпус, зал № 1



В рамках семинара рассмотрим, насколько сильна передача социально-экономического статуса между поколениями в странах Латинской Америки и Карибского бассейна, и что лежит в основе – неравенство по доходам, доступ к образованию, или унаследованные обстоятельства, которые люди не могут контролировать, такие как раса, пол или семейное происхождение. Можно ли преодолеть «синдром предков»?

Модератор

Маргарита Смолкина

- специалист по научной работе со студентами института иностранных языков РУДН

Эксперты

Talia Randa Esnard

- глава департамента поведенческих наук Университета Вест-Индии, Тринидад и Тобаго

Herminia Rodríguez Pacheco

- Советник начальника Главного управления по проблемам гендерного равенства, Министерство высшего образования Кубы

Наталья Ерохова

- заместитель директора института иностранных языков РУДН по науке, член Международной социологической ассоциации ISA, Россия

Организаторы, партнеры

- Министерство высшего образования Республики Куба
- Университет Вест-Индии, Тринидад и Тобаго
- Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы, институт иностранных языков, Россия

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО. УПРАВЛЕНИЕ ГЛОБАЛЬНЫМИ ПРИРОДНЫМИ И ИНДУСТРИАЛЬНЫМИ ЭКОСИСТЕМАМИ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР «СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ЭКОСИСТЕМАМИ»

22 ноября
12:30–14:30

 Главный корпус, ауд. 170



Высокая важность обеспечения продовольственной безопасности в условиях высокой динамики радикальных изменений планетарного масштаба природной, антропогенной и техногенной среды становится с каждым годом всё очевиднее. По данным 2023 г.* в мире от недоедания страдают от 713 до 757 млн человек, прогнозируется рост.

Как следствие, одним из стратегических ориентиров развития многих стран мира является внедрение, развитие технологий оптимизации управления сельскохозяйственными экосистемами и повышения продуктивности сельского хозяйства в целом в условиях меняющейся среды: «зеленых» технологий ресурсосбережения, замкнутых циклов, снижения загрязнений, технологий повышения плодородия почв, продуктивности растений и т.д.

* Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (ФАО), доклад «Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире – 2023»

Модератор

Елена Чудинова

- доцент агробиотехнологического департамента аграрно-технологического института РУДН

Организатор

- Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы, аграрно-технологический институт, Россия

Эксперты

Елена Чудинова

- доцент агробиотехнологического департамента аграрно-технологического института РУДН, ведущий специалист в области защиты растений, Россия

Елена Романова

- доцент агробиотехнологического департамента аграрно-технологического института РУДН, ведущий специалист в области селекции, Россия

Александр Зеленев

- главный научный сотрудник лаборатории сортовых технологий озимых культур и систем применения удобрений Федерального Исследовательского центра Немчиновка, профессор агробиотехнологического департамента аграрно-технологического института РУДН, ведущий специалист в области растениеводства, Россия

Роман Рогов

- доцент департамента ветеринарной медицины аграрно-технологического института РУДН, ведущий специалист в области ветеринарной медицины, Россия

БЛОК «ТЕХНОЛОГИИ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ. ЧЕЛОВЕК И БИОСФЕРА»

РЕСУРСЫ ОКЕАНА. УПРАВЛЕНИЕ ГЛОБАЛЬНЫМИ ПРИРОДНЫМИ И ИНДУСТРИАЛЬНЫМИ ЭКОСИСТЕМАМИ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР «СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ МОРСКИМИ ЭКОСИСТЕМАМИ»

22 ноября

12:30–14:30

 Главный корпус, ауд. 171



Модератор

Елена Яценко

- заместитель директора по научной работе института экологии РУДН

Эксперты

Петр Завьялов

- заместитель директора по научно-организационной работе Института океанологии им. П.П. Ширшова РАН (ИО РАН), руководитель лаборатории взаимодействия океана с водами суши и антропогенных процессов, член-корреспондент РАН, Россия

Thompson Fabiano Lopez

- профессор-океанограф Института биологии и SAGE-COPPE Федерального университета Рио-де-Жанейро, Бразилия

Дмитрий Глуховец

- руководитель лаборатории оптики океана Института океанологии имени П.П.Ширшова РАН; ведущий научный сотрудник, председатель Совета молодых ученых ИО РАН, Россия

Иван Завьялов

- младший научный сотрудник лаборатории взаимодействия океана с водами суши и антропогенных процессов, Россия

Дмитрий Борисов

- ведущий научный сотрудник лаборатории палеоокеанологии ИО РАН, Россия

Организаторы, партнеры

- Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН, Россия
- Федеральный университет Рио-де-Жанейро, Бразилия
- Научно-образовательная программа для студентов в области морских наук «Плавучий университет», Россия
- Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы, институт экологии, Россия

БЛОК «ТЕХНОЛОГИИ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ. ЧЕЛОВЕК И БИОСФЕРА»

УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ

СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕКЦИЯ «УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ КАК ЦЕЛЬ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ» ВСЕРОССИЙСКОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «ГЕОЭКОЛОГИЯ: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА»

22 ноября

12:30–14:30

📍 Главный корпус, ауд. 172



Модератор

Елена Яценко

- заместитель директора по научной работе института экологии РУДН

Эксперты

Carolina del Rocio Montero Calderon

- директор по исследованиям Центрального университета Эквадора, член Правления Академии наук Эквадора, Эквадор

Нина Данилина

- заведующая кафедрой градостроительства Московского государственного строительного университета, Россия

Дмитрий Кучер

- директор департамента рационального природопользования института экологии РУДН, Россия

Элина Березуцкая

- ассистент департамента рационального природопользования института экологии РУДН, Россия

Организаторы, партнеры

- Центральный университет Эквадора, Эквадор
- Кыргызский национальный аграрный университет им. К.И. Скрябина, Кыргызстан
- Международный государственный экологический институт им. А.Д. Сахарова Белорусского государственного университета, Беларусь
- Самаркандский государственный университет имени Шарофа Рашидова, Узбекистан
- Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет, Россия
- Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы, институт экологии, Россия

ПРАВО В УСЛОВИЯХ МИРОВЫХ ТЕНДЕНЦИЙ

ФОРСАЙТ-СЕССИЯ «МЕХАНИЗМЫ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ, СОПРОВОЖДЕНИЯ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ, ИЗМЕНЕНИЙ В МИРОВЫХ ПОЛИТИЧЕСКИХ, СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ, НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ, ДРУГИХ СИСТЕМАХ»

23 ноября
10:00–12:00

 Главный корпус, ауд. 353



В рамках форсайт-сессии планируется исследование вызовов и возможностей цифровой трансформации, а также её последствий для правовых норм и общественных институтов. Особое внимание будет уделено следующим вопросам:

- влияние процессов цифровизации на ЦУР 16 «Мир, правосудие, эффективные институты»;
- необходимость сотрудничества между государственными, частными, гражданскими секторами для достижения устойчивого мира и справедливости;
- обеспечение равных возможностей для всех в условиях цифровизации.

Модератор

Валентина Никитина

- заместитель директора по воспитательной работе юридического института РУДН

Эксперты

Аслан Абашидзе

- заведующий кафедрой международного права юридического института РУДН, вице-председатель и докладчик Комитета ООН по экономическим, социальным и культурным правам, член экспертного совета при Уполномоченном по правам человека в Российской Федерации, председатель Комиссии международного права Российской Ассоциации содействия ООН, Заслуженный юрист Российской Федерации, Россия

Мария Жукова

- советник при ректорате по вопросам устойчивого развития РУДН, старший преподаватель кафедры административного и финансового права юридического института РУДН, Россия

Ирина Калачева

- эксперт в области устойчивого развития, автор telegram-канала «Зелёная барыня ESG», Россия

Организаторы, партнеры

- Комитет ООН по экономическим, социальным и культурным правам, Швейцария, Россия
- Российская Ассоциация содействия ООН, Россия
- Канал «Зелёная барыня ESG», Россия
- Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы, юридический институт, Россия

Для заметок

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ САТЕЛЛИТНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

БЛОК «ОБЩЕСТВО»

МЕДИЦИНА В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ

13 СЕНТЯБРЯ 15:00 – 16:30

ДИАЛОГ С ПРАКТИКОМ

«РОЛЬ СИСТЕМ ПОДГОТОВКИ В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ В РАЗВИТИИ МЕДИЦИНЫ СТРАН МИРА»

Из опыта медицинской школы Института базовых и доклинических наук «Виктория де Хирон» в области стоматологии, Республика Куба

Спикер

Мариана Алеа Гонсалес

- Институт базовых и доклинических наук «Виктория де Хирон», директор по развитию, Республика Куба

11 ОКТЯБРЯ 15:30 – 17:00

УСТАНОВОЧНЫЙ СЕМИНАР

«НОВАЯ МЕДИЦИНА КАК ЦЕЛЬ УСТОЙЧИВОГО
РАЗВИТИЯ. ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА
ЖИЗНИ И СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ СВОЕВРЕМЕННОЙ
ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ В НАЦИОНАЛЬНЫХ
ПРОГРАММАХ РАЗВИТИЯ ДО 2030 г.»

Эксперты, спикеры

Елена Каверина

- доцент кафедры общественного здоровья, здравоохранения и гигиены медицинского института РУДН, Россия

Анна Фомина

- заведующая кафедрой общественного здоровья, здравоохранения и гигиены медицинского института РУДН, профессор, Россия

Дмитрий Кича

- профессор кафедры организации здравоохранения, лекарственного обеспечения, медицинских технологий и гигиены факультета непрерывного медицинского образования РУДН, эксперт ВАК, Россия

АДАПТАЦИОННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ЧЕЛОВЕКА:
ЭМОЦИОНАЛЬНО-ПОВЕДЕНЧЕСКИЕ, КОММУНИКАТИВНЫЕ,
КОГНИТИВНЫЕ

11 СЕНТЯБРЯ 16:30 – 18:00

РОЛЕВАЯ ИГРА ДЛЯ СТУДЕНТОВ

«КУЛЬТУРНЫЙ ШОК»

Задача ролевой игры: адаптация иностранных студентов в реализации целей устойчивого развития с позиции эмоционально-поведенческих, коммуникативных, когнитивных возможностей человека

Организатор

Александра Достатняя

- ассистент кафедры психологии и педагогики филологического факультета РУДН, руководитель ПСО «Клуб психологической самопомощи “Ты не один”», Россия

27 СЕНТЯБРЯ 15:00 – 16:30

ДИАЛОГ С ПРАКТИКОМ

«КАМПУС РУДН: ДРУЖИТЬ, УЧИТЬСЯ, ЖИТЬ»

Эксперты, спикеры

Полина Повалко

- доцент кафедры общего и русского языкознания филологического факультета РУДН, эксперт проекта «Языковой ландшафт и дискурсивные практики кампуса интернационального университета», Россия

Елена Смолий

- доцент кафедры общего и русского языкознания филологического факультета РУДН, эксперт проекта «Языковой ландшафт и дискурсивные практики кампуса интернационального университета», Россия

Ольга Колышева

- старший преподаватель кафедры общего и русского языкознания филологического факультета РУДН, эксперт проекта «Языковой ландшафт и дискурсивные практики кампуса интернационального университета», Россия

Студенты-участники проекта «Языковой ландшафт и дискурсивные практики кампуса интернационального университета»

23 ОКТЯБРЯ 15.00 – 16.30

ФОРСАЙТ-СЕССИЯ

«ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНЫЙ КАМПУС НАСТОЯЩЕГО И БУДУЩЕГО»

Эксперты, спикеры

Полина Повалко

- доцент кафедры общего и русского языкознания филологического факультета РУДН, эксперт проекта «Языковой ландшафт и дискурсивные практики кампуса интернационального университета», Россия

Елена Смолий

- доцент кафедры общего и русского языкознания филологического факультета РУДН, эксперт проекта «Языковой ландшафт и дискурсивные практики кампуса интернационального университета», Россия

Ольга Колышева

- старший преподаватель кафедры общего и русского языкознания филологического факультета РУДН, эксперт проекта «Языковой ландшафт и дискурсивные практики кампуса интернационального университета», Россия

Студенты-участники проекта «Языковой ландшафт и дискурсивные практики кампуса интернационального университета»

ТУРИЗМ В СИСТЕМЕ РАЗВИТИЯ НАУКИ, ОБРАЗОВАНИЯ, СОЦИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ

24 СЕНТЯБРЯ 12:00 – 13:30

ДИАЛОГ С ПРАКТИКОМ

«ТВОЙ СТАРТ В ТУРИЗМЕ. НАЧНИ СВОЙ ПУТЬ»

Спикер

Анастасия Иванова

- руководитель проектов Управления отраслевых проектов АНО «Проектный офис по развитию туризма и гостеприимства Москвы», Россия

25 СЕНТЯБРЯ 15:00 – 16:30

УСТАНОВОЧНЫЙ СЕМИНАР

«ПУТЕШЕСТВИЯ В СИСТЕМЕ РАЗВИТИЯ НАУКИ, ОБРАЗОВАНИЯ, СОЦИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ: НАУЧНЫЕ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ, СОБЫТИЙНЫЕ, КУЛЬТУРНО-ПОЗНАВАТЕЛЬНЫЕ, СОЦИАЛЬНЫЕ, ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ И ДРУГИЕ. ТУРИЗМ В НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ РАЗВИТИЯ ДО 2030 г.»

Спикер

Полина Коченкова

- заместитель министра культуры и туризма Калужской области, Россия

1 ОКТЯБРЯ 13:30 – 14:50

ФОРСАЙТ-СЕССИЯ

«ТУРИЗМ. СПЕЦИАЛИСТЫ БУДУЩЕГО»

Модератор

Ольга Зевеке

- доцент кафедры туризма и сервиса высшей школы управления РУДН, Россия

БЛОК «ТЕХНОЛОГИИ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ. ЧЕЛОВЕК И БИОСФЕРА»

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО. УПРАВЛЕНИЕ ГЛОБАЛЬНЫМИ ПРИРОДНЫМИ И ИНДУСТРИАЛЬНЫМИ ЭКОСИСТЕМАМИ

17 СЕНТЯБРЯ 16:30 – 17:10

УСТАНОВОЧНЫЙ СЕМИНАР

«ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА КАК ЦЕЛЬ
УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ. УСТОЙЧИВОЕ
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО В НАЦИОНАЛЬНЫХ
ПРОГРАММАХ РАЗВИТИЯ ДО 2030 г.»

Спикер

Елена Чудинова

- доцент агробиотехнологического департамента аграрно-технологического института РУДН, ведущий специалист в области защиты растений, Россия

24 СЕНТЯБРЯ 13:30 – 14:10

ДИАЛОГ С ПРАКТИКОМ

«ЗНАЧЕНИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ РАСТЕНИЕВОДСТВА В ЛИКВИДАЦИИ ГОЛОДА»

Спикер

Александр Зеленев

- главный научный сотрудник лаборатории сортовых технологий озимых культур и систем применения удобрений Федерального Исследовательского центра Немчиновка, профессор агробиотехнологического департамента аграрно-технологического института РУДН, ведущий специалист в области растениеводства, Россия

23 ОКТЯБРЯ 18:00 – 18:40

ФОРСАЙТ-СЕССИЯ

«АГРОТЕХ. СПЕЦИАЛИСТЫ БУДУЩЕГО»

Спикер

Елена Романова

- доцент агробиотехнологического департамента аграрно-технологического института РУДН, ведущий специалист в области селекции, Россия

24 СЕНТЯБРЯ 18:00 – 20:00

ДИАЛОГ С ПРАКТИКОМ

«СОХРАНЕНИЕ МОРСКИХ ЭКОСИСТЕМ КАК ЦЕЛЬ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ: МИКРОПЛАСТИК НА БЕРЕГУ»

Опыт участия в школе и экспедиции Плавучего
университета для партнеров в Латинской Америке

Спикеры

Татьяна Горбунова

- доцент Института морских биологических исследований им. А.О. Ковалевского РАН, Россия

Татьяна Берендеева

- студентка 2 курса института экологии РУДН, участница экспедиции, Россия

11 ОКТЯБРЯ 18:00 – 20:00

ДИАЛОГ С ПРАКТИКОМ

«ВОПРОС ДЛЯ ВСЕХ КОНТИНЕНТОВ: КАК ПИШЕТСЯ ИСТОРИЯ ОКЕАНА И ЗАЧЕМ НАМ ЕЕ ИЗУЧАТЬ?»

Спикер

Екатерина Овсеян

- ведущий научный сотрудник лаборатории палеоокеанологии Института океанологии им. П.П. Ширшова РАН, Россия

25 СЕНТЯБРЯ 16:00 – 17:30

КРУГЛЫЙ СТОЛ «НЕФОРМАЛЬНЫЙ ДИАЛОГ “РОССИЯ–ЛАТИНСКАЯ АМЕРИКА: ЧТО МЫ МОЖЕМ ПРЕДЛОЖИТЬ ДРУГ ДРУГУ?”»

На круглом столе рассмотрены актуальные проблемы и перспективы внешнеэкономического сотрудничества России и стран Латинской Америки. Кроме того, в рамках неформального диалога создана рабочая платформа для продвижения совместных проектов в Латинской Америке и России.

Эксперты, спикеры

Инна Андропова

- декан экономического факультета РУДН, профессор, Россия

Владимир Давыдов

- член-корреспондент РАН, Научный руководитель Института Латинской Америки РАН, заведующий кафедрой ибероамериканских исследований РУДН, профессор, Россия

Хоглис Мартинес

- генеральный директор представительства PDVSA в России - крупнейшей Венесуэльской нефтяной компании, Венесуэла

Мария Луиза Рамос Урсагасте

- чрезвычайный и полномочный посол Боливии в России, Боливия

Хуан Карлос

- президент и главный исполнительный директор Национальной комиссии по цифровым активам, Эль-Сальвадор

Чаварри Гальвес Вильмер Пауль

- коммерческий директор компания «Арех Со», Перу

Андрей Березин

- руководитель проекта отдела развития бизнеса АО «РариТЭК Холдинг», Россия

Рафаэль Батыршин

- руководитель отраслевого комитета «Автомобилестроение» Промышленного кластера Республики Татарстан, Россия

Вероника Чернова

- старший менеджер по развитию категории в ключевых клиентах PepsiCo, ведущий научный сотрудник Центра постсоветских исследований ИЭ РАН, Россия

Антон Чумаков

- директор ООО «Московская брокерская инвестиционная компания», Россия

Среди приглашённых участников круглого стола: представители ведущих университетов, бизнес-организаций, органов государственной власти

Организаторы, партнеры

- Институт Латинской Америки Российской академии наук (ИЛА РАН), Россия
- Посольство Боливии в России, Боливия
- Представительство PDVSA в России, Венесуэла
- Отраслевой комитет «Автомобилестроение» Промышленного кластера Республики Татарстан, Россия
- Национальная комиссия по цифровым активам, Эль-Сальвадор
- Компания «Арех Со», Перу
- АО «РариТЭК Холдинг», Россия
- ООО «Московская брокерская инвестиционная компания», Россия
- Центр постсоветских исследований Института экономики РАН, Россия
- Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы, экономический факультет, Россия

12 НОЯБРЯ

15:00 – 18:00

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР «ЦУР 4. НЕПРЕРЫВНОЕ И ИНКЛЮЗИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ – СТРАТЕГИИ БУДУЩЕГО»

В рамках III Международной научной конференции «В целях устойчивого развития цивилизации: сотрудничество, наука, образование, технологии (Путь Латинской Америки и стран Карибского бассейна к 17 ЦУР: комплексный поход)» важно отдельно обсудить с молодыми учеными и студентами высших учебных заведений стратегию будущего образования, учитывая такие аспекты, как непрерывность и инклюзивность.

В настоящее время в мире реализуются программы формирования систем непрерывного образования (обучение на протяжении всей жизни). В фокусе внимания – формирование инклюзивной культуры и механизмы реализации программ непрерывного образования, в том числе для лиц с особыми образовательными потребностями.

Участники

- студенты
- молодые ученые
- представители общественных организаций
- сотрудники и преподаватели образовательных организаций

Вопросы для обсуждения

- Роль международного сотрудничества в продвижении инклюзивного образования в мире (особое внимание Латинской Америке).
- Взаимосвязь уровня социально-экономического развития и степени гуманизации образования на примере стран Латинской Америки.
- Стратегии обеспечения качества образования в условиях реализации инклюзивных практик.
- Службы сопровождения и адаптации студентов: создание индивидуальных образовательных траекторий.
- Правовое регулирование вопросов инклюзии в образовательном пространстве.

Эксперты, спикеры

Ольга Петрова

- заместитель Министра науки и высшего образования Российской Федерации

Мария Симонова

- директор учебно-научного института сравнительной образовательной политики РУДН, доктор исторических наук, Россия

Алексей Волков

- директор РУМЦ Московского государственного технического университета им. Н.Э. Баумана, Россия

Дарья Вихлянцева

- директор благотворительного фонда всесторонней поддержки и навигации взрослых онкопациентов и их близких «Онкологика», Россия

Представители стран СНГ (Республика Казахстан, Республика Узбекистан)

Организаторы, партнеры

- Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Россия
- Ресурсный учебно-методический центр по обучению инвалидов и лиц с ОВЗ Московского государственного технического университета им. Н.Э. Баумана, Россия
- Научно-образовательная программа для студентов в области морских наук «Плавучий университет», Россия
- Благотворительный фонд всесторонней поддержки и навигации взрослых онкопациентов и их близких «Онкологика», Россия
- Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы, учебно-научный институт сравнительной образовательной политики, Россия



ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ



CONFERENCE PROGRAMME



PROGRAMA DE LA CONFERENCIA

8 ОКТЯБРЯ

12:00–13:30

ФОРСАЙТ-СЕССИЯ

**«МИР, ПРАВОСУДИЕ, ЭФФЕКТИВНЫЕ ИНСТИТУТЫ
КАК ЦЕЛЬ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ. СИСТЕМЫ
ПРАВОСУДИЯ В НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ
РАЗВИТИЯ ДО 2030 г.»**

Спикер

Аслан Абашидзе

- заведующий кафедрой международного права юридического института РУДН, Вице-председатель и Докладчик Комитета ООН по экономическим, социальным и культурным правам, Член экспертного совета при Уполномоченном по правам человека в Российской Федерации, Председатель Комиссии международного права Российской Ассоциации содействия ООН, Заслуженный юрист Российской Федерации, профессор, Россия

19 ОКТЯБРЯ

10:00–12:00

ДИАЛОГ С ПРАКТИКОМ

«ПРАВО. ЦУР. СПЕЦИАЛИСТЫ БУДУЩЕГО»

Спикеры, эксперты

Мария Жукова

- советник при ректорате по вопросам устойчивого развития РУДН, старший преподаватель кафедры административного и финансового права юридического института РУДН, Россия

Ирина Калачева

- эксперт в области устойчивого развития, автор telegram-канала «Зелёная барыня ESG», Россия