

Программа мероприятия

«XIII Всероссийская с международным участием студенческая научно-практическая конференция «New Technology» (на английском, испанском и французском языках)»

1. Вступительная часть: приветствие участников Конференции и поздравления в адрес участников.

15:00-15:30 Пленарная сессия

<p>Мекеко Наталья Михайловна</p> <p><i>Член-корреспондент РАО, д-р педагогических наук, зав. кафедрой иностранных языков ФФМиЕН РУДН, Россия</i></p> <p>Mekeko Natalia</p> <p><i>Member of the Russian Academy of Education, Doctor of Pedagogical Sciences, Head of the Department of Foreign Languages, Faculty of Science, RUDN, Russia</i></p>	<p>Приветственное слово: «Значимость роли иностранных языков для молодых специалистов»</p> <p>Welcome speech: « The Importance of Foreign Languages for Young Professionals»</p>
<p>Семенова Юлия Семёновна</p> <p><i>Ведущий специалист Управление по работе с проблемными кредитами, Алматы, Казахстан</i></p>	<p>Приветственное слово: «Языки и наука в современном мире»</p> <p>Welcome speech: « Languages and science in the modern world»</p>

<p>Федин Петр Алексеевич</p> <p><i>Научный сотрудник, НИЦ «Курчатовский» ККТ ЭФ</i></p> <p>Прянишников Кирилл Евгеньевич</p> <p><i>Младший научный сотрудник, НИЦ «Курчатовский» ККТ ЭФ</i></p> <p>Мальшев Артемий <i>инженер, НИЦ «Курчатовский» ККТ ЭФ</i></p>	<p>Трайлер: «Молодые ученые в современном научном пространстве»</p> <p>Trailer : «Young scientists in the modern scientific space»</p>
---	--

<p>Мекеко Наталья Михайловна</p> <p><i>член-корреспондент РАО, д-р педагогических наук, зав. кафедрой иностранных языков ФФМиЕН РУДН</i></p> <p>Mekeko Natalia</p> <p><i>Member of the Russian Academy of Education, Doctor of Pedagogical Sciences, Head of the Department of Foreign Languages, Faculty of Science, RUDN</i></p>	<p>Зачитывает поздравления с началом работы Конференции от зарубежных коллег и просмотр видео-напутствий для студентов-участников от:</p> <p>1. Бересневой Елены Владимировны</p> <p><i>Доктора хим. наук, Профессора кафедры фундаментальной химии Вятского технического университета; (Киров, Россия)</i></p> <p>Куклиной Светланы Анатольевны</p> <p><i>Зав. кафедрой химии, кандидата хим. наук, доцента кафедры химии Кировского ГМУ (Киров, Россия)</i></p> <p>Beresneva Elena Vladimirovna</p> <p><i>Doctor of Chemical Sciences, Professor, Department of Fundamental Chemistry, Vyatka State Technical University (Kirov, Russia)</i></p> <p>Kuklina Svetlana Anatolyevna</p> <p><i>Head of the Department of Chemistry, Candidate of Chemical Sciences, Associate Professor of the Department of Chemistry, Kirov State Medical University (Kirov, Russia)</i></p> <p>2. Ахундовой Фатимы Ильгар Кызы</p> <p><i>Доцента, кандидата химических наук, руководителя научного кластера Научного объединения «Алим»</i></p> <p><u>Akhundova Fatima Ilgar kyzy</u></p> <p><i>Associate Professor, Candidate of Chemical Sciences, <u>Postdoctoral researcher of Scientific cluster «Alim»</u></i></p>
<p>Абрамова Анна Витальевна</p> <p>Жуков Георгий Александрович</p> <p>Канин Михаил Сергеевич</p> <p>Мехдиев Теймур Эльшад оглы</p> <p>Фёдоров Егор Игоревич</p>	<p>Тема: «Жизнь с точки зрения науки»</p> <p>Тема: «Научные гипотезы»</p> <p>Topic: «Life from the point of view of Science»</p>

<p> Чаплыгина Александра Юрьевна Шапиева Анна Игоревна Черняев Вадим Викторович Бунина Наталия Олеговна Пестова Ева Констанътновна Мосолов Александр Денисович Байгушов Степан Андреевич Жижкин Сергей Михайлович Канин Михаил Владимирович Зуенкова Арина Павловна Гончаров Кирилл Юрьевич Намруев Максим Саналович Трапезников Климент Вячеславович Турлай Анастасия Эльдаровна <i>студенты ФФМиЕН, РУДН</i> </p>	<p>«Scientific hypotheses »</p>
<p>2. Основная часть: заслушивание докладов студентов. Работа по секциям.</p> <p>15:30-18:00</p> <p>Секция1.</p> <p>Доклады студентов РУДН: (направление НХМ, НФЗ),</p> <p>доклады гостей Конференции</p> <p>(английский,</p> <p>французский, испанский языки)</p>	

<p>Kerlous Samy Hanny Ibrahim <i>Student</i></p> <p><i>Libyan University of Modern Sciences and Technology Libya</i></p>	<p>Тема: «Молекулярные генетические ответы клеток хозяина на паразитарные инфекции»</p> <p>Topic: «Molecular Gene Responses of Host Cells to Parasitic Infections»</p>
<p>Pavel Kumandin <i>Student,</i></p> <p><i>University of Warsaw, Poland</i></p>	<p>Тема: «Контроль жесткости лигандов для перспективных применений в каталитических технологиях»</p> <p>Topic: «Controlling rigidity of ligands for advanced applications in catalyst»</p>
<p>Гижевская Евгения Сергеевна</p> <p><i>Студент, Кировский государственный медицинский университет Минздрава России</i></p> <p><u>Научный руководитель</u></p> <p>Горева Ирина Валерьевна, кандидат пед.наук,</p> <p><i>доцент кафедры химии Кировского ГМУ; Россия</i></p>	<p>Тема: «Анальгин и его свойства в жидкой среде.»</p> <p>Topic: « Analgin and its properties in various liquids»</p>
<p>Лобанова Анастасия</p> <p><i>Студент, Вятский технический университет</i></p> <p><u>(Научный руководитель)</u></p> <p>Береснева Елена Владимировна,</p> <p><i>доктор хим. наук, профессор кафедры фундаментальной химии Вятского технического университета; Россия)</i></p>	<p>Тема: «Роль катализаторов в промышленном синтезе»</p> <p>Topic: « The Role of Catalysts in Industrial Synthesis »</p>
<p>Юрина Екатерина Сергеевна</p>	<p>Тема: «Ароматические полимеры»</p>

<p>Резяпова Алина Игоревна <i>Студенты МГУ им. М.В. Ломоносова, Химический факультет «Химическая Технология», Москва, Россия</i></p>	<p>Topic: «Aromatic polimeres.Lignin depolarization. »</p>
<p>Charlez Andrew <i>Student of Shippensburg University USA</i></p>	<p>Тема: «Межкультурная профессиональная и академическая коммуникация» Topic: « Intercultural Professional and Academic Communication»</p>
<p>Khazilova Dilnoza <i>Student , University of Wyoming, USA</i></p>	<p>Тема: «Как наука расширяет границы возможного» Topic: "How Science Expands the Boundaries of Possibility"</p>
<p>Falek Martyna <i>Student , University of Warsaw , Poland</i></p>	<p>Тема: «Человек и общество в эпоху технологий» Topic: "Individuals and Society in the Age of Technology"</p>
<p>Le Xuan Bach <i>Student , University of Hanoi, Vietnam</i></p>	<p>Тема: «Трансформация образовательного ландшафта и навыки XXI века» Topic: "Transforming the Educational Landscape and 21st-Century Skills"</p>
<p>Alexander Faturin <i>Student , New Bulgarian University, Bulgaria</i></p>	<p>Тема: «Цифровая среда: плюсы и минусы» Topic: "Digital Environment: Pros and Cons"</p>
<p>Johanna Pacheco Alexander de Resende Camara <i>PhD students,</i> <i>Федеральный гос.университет Рио де Жанейро, Бразилия</i> <i>State University of Rio de Janeiro , Brasil</i> Испанский язык</p>	<p>Тема: «Магнитные характеристики материалов» Topic: «Intercultural Professional and Academic Communication»</p>

<p>Григорьева Александровна Алеся</p> <p>Колобанова Андреевна Елизавета</p> <p><i>студенты ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p> <p>Французский язык</p>	<p>Тема: «Галогеновые взаимодействия в полигалоген-замещённых 3а,6-эпоксиизоиндолах»</p> <p>Topic: «Halogen interactions in polyhalogenated- 3a,6-epoxyisoindoles»</p>
<p>Исламова Сания Маратовна</p> <p><i>Студент ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p>	<p>Тема: «Автоматизированный пайплайн кортикального морфометрического анализа по атласу Десикана-Киллиани: визуализация, статистика и контроль качества»</p> <p>Topic: « Automated Pipeline for Cortical Morphometric Analysis Using the Desikan-Killiany Atlas: Visualization, Statistics, and Quality Control»</p>
<p>Мусаахунов Рустамович Далер</p> <p><i>студент УГНТУ, Россия</i></p>	<p>Тема: «Альтернативные источники кремния для синтеза цеолита МСМ-22»</p> <p>Topic: « Alternative sources of silicon for MSM-22 zeolite synthesis»</p>
<p>Хайбуллин Владимирович Серафим</p> <p>Сорокина Анна Дмитриевна</p> <p><i>студент ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p>	<p>Тема: «Влияние состава новых никелевых катализаторов на их активность и стабильность в процессах углекислотного и парового риформинга глицерин.»</p> <p>Topic: « The influence of the composition of new nickel catalysts on their activity and stability in the processes of carbon dioxide and steam reforming of glycerol »</p>
<p>Циулина Николаевна Екатерина</p> <p><i>студент ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p>	<p>Тема: «Трёхкомпонентная реакция малеинового ангидрида с N-арилзамещёнными 3-(фенил)аллиламинами»</p> <p>Topic: « Three-component reaction of maleic anhydride with N-aryl substituted 3-(phenyl)Allylamines»</p>
<p>Левина Евгеньевна Анастасия</p> <p>Жерносек Анна Андреевна</p> <p><i>студент ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p>	<p>Тема: «Химия циклических систем: синтез флавоноидов и реакционная способность бис-фуриламинов в реакции Дильса-Альдера»</p>

	Topic: « Chemistry of Cyclic Systems: Synthesis of Flavonoids and Reactivity of Bis-Furylamines in the Diels-Alder Reaction»
Хроль София Алексеевна <i>студент ФФМиЕН, РУДН, Россия</i> Испанский язык	Тема: «Синтез, свойства и каталитическая способность каркасных силсесквиоксановых комплексов переходных металлов». Topic: « Synthesis, Properties, and Catalytic Activity of Silsesquioxane Frameworks Based on Transition Metals»
Безматерных Семен Сергеевич Голиков Егор Евгеньевич Коршунова Янина Игоревна Шепетков Владимир Никитович <i>студенты ФФМиЕН, РУДН, Россия</i>	Тема: «Суть первой теоремы Гёделя» Topic: « Gödel Incompleteness?»
Кивгазова Полина Владимировна Скuryтина Анастасия Юрьевна <i>Студенты ФФМиЕН, РУДН, Россия</i>	Тема: «Новые домино-подходы к построению азотсодержащих гетероциклов» Topic: "New domino approaches to constructing nitrogen-containing heterocycles"
Секция 2 Доклады студентов РУДН: направление НКА НПИ НБИ НФИ НКН Доклады гостей конференции (английский, французский языки)	
Батырова Оразсолтан Чарыевна Чарыкулиева Акджемал <i>Студент Стамбульский университет Медиполь,</i>	Тема: «Квантовые вычисления улучшают вычислительную биологию» Topic: « Quantum computing improve computational biology »

<p><i>Турция</i></p> <p>Batyrova Orazsoltan Charyyevna</p> <p>Charykulieva Akdzhemal</p> <p><i>Student Istanbul Medipol University, Turkey</i></p>	
<p>Батырова Джахан Чарыевна</p> <p>Абдулаева Фарюза</p> <p><i>Студент Международный университет гуманитарных наук и развития, Туркменистан</i></p> <p>Batyrova Jahan Charyyevna</p> <p>Abdulaeva Faruza</p> <p><i>Student International University of Humanities and Development, Turkmenistan</i></p>	<p>Тема: «Что такое ДН?»</p> <p>Topic: "What is Digital Humanities?"</p>
<p>Перелыгин Никита Дмитриевич</p> <p><i>Студент РЭУ им. Г.В.Плеханова, Россия</i></p>	<p>Тема: «Экономика в цифровую эпоху»</p> <p>Topic: "Digital economy»</p>

**Печенкин Максим
Константинович**

*Студент МИРЭА - Российского
технологического университета,
Москва, Россия*

Монахов Илья Сергеевич

*Студент МИРЭА - Российского
технологического университета,
Москва, Россия*

Тема: «Кибербезопасность в современном интернете»

Topic: «Cybersecurity in the Modern Internet»

<p>Балуев Кирилл</p> <p><i>Студент Хакасского Государственного университета им. Н.Ф. Катанова, Республика Хакасия, Россия</i></p>	<p>Тема: «Трансформация образования в эпоху ИИ. Цифровое обучение»</p> <p>Topic: "Transforming Education in the Age of AI. Digital Learning".</p>
<p>Кулешова Анастасия Дмитриевна</p> <p><i>Студент, прикладная математика и информатика, МФТИ, Россия</i></p>	<p>Тема: «Исследование и применение свёрточных нейронных сетей»</p> <p>Topic: «Research and application of convolutional neural networks</p>
<p>Нестерова Ксения Дмитриевна</p> <p><i>Студент, МГИМО МИД РФ, Россия</i></p>	<p>Тема: «Развитие экономики в цифровую эпоху»</p> <p>Topic: "Economic Development in the Digital Age"</p>
<p>Одижев Алим Альбертович</p> <p>Столяров Сергей Сергеевич</p> <p><i>студенты Северо-Кавказского института, филиала РАНХиГС, Россия</i></p>	<p>Тема: «ИИ в современной науке»</p> <p>Topic: "AI in Modern Science"</p>
<p>Нефедова Наталья Николаевна</p> <p><i>студент ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p> <p>Фоанцузский язык</p>	<p>Тема: «ИИ в моделях принятия решений»</p> <p>Topic: "AI in Decision-Making Models"</p>
<p>Александрова Ульяна Вадимовна</p> <p><i>студент ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p>	<p>Тема: «Автоматизированный анализ поз в йоге с использованием скелетной нормализации и графовых нейронных сетей»</p> <p>Topic: «Automated Yoga Pose Analysis Using Skeleton Normalization And Graph Neural Networks»</p>
<p>Савенков Даниил Алексеевич</p>	<p>Тема: «Современные технологии и их терминологический словарь»</p>

<p><i>студент ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p> <p>Французский язык</p>	<p>Topic: « Modern Technologies and Their Terminological Vocabulary »</p>
<p>Кузьменко Елизавета Максимовна</p> <p>Жукова Светлана Олеговна</p> <p><i>студенты РАНХиГС, Москва, Россия</i></p> <p>Научный руководитель</p> <p>Гончар Алла Евгеньевна</p> <p><i>Зав. кафедрой иностранного языка факультета экономики и менеджмента Московского областного филиала РАНХ иГС</i></p>	<p>Тема: «Умная техника»</p> <p>Topic: « Smart oven»</p>
<p>Чуева Злата Станиславовна</p> <p>Хайманов Асланбек Султанович</p> <p><i>студенты ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p>	<p>Тема: «Роботы в нашей жизни»</p> <p>Topic: «Robotics»</p>
<p>Кудинец Максим Антонович</p> <p>Ванюшкина Татьяна Валерьевна</p> <p><i>студенты ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p>	<p>Тема: «Машинное обучение: основные методы и принципы работы»</p> <p>Topic: «Machine learning: basic methods and principles»</p>
<p>Азарцова Вероника Валерьевна</p> <p>Барбакова Алиса Саяновна</p>	<p>Тема: «Рандомизация в шифровании»</p> <p>Topic: «Randomization in encryption»</p>

<p>Полякова Юлия Александровна</p> <p><i>студенты ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p>	
<p>Люкшина Влада Алексеевна</p> <p>Павличенко Родион Андреевич</p> <p><i>студенты ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p>	<p>Тема: «Проблема галлюцинаций в языковых моделях и методы её снижения»</p> <p>Topic: « The Problem of Hallucinations in Language Models and Mitigation Methods»</p>
<p>Арбатова Варвара Петровна</p> <p>Федорова Анжелика Игоревна</p> <p>Черная София Витальевна</p> <p>Чувакина Мария Владимировна</p> <p><i>студент ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p>	<p>Тема: «Искусственный интеллект для проверки фактов»</p> <p>Topic: « Godels incompleteness theorems»</p>
<p>Карпачев Ярослав Олегович</p> <p>Симонова Виктория Игоревна</p> <p><i>студенты ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p>	<p>Тема: «ИИ против критического мышления: цена удобства»</p> <p>Topic: « AI vs. Critical Thinking: The Cost of Convenience»</p>
<p>Исупов Олег Денисович</p> <p>Ромицына Анастасия Романовна</p> <p>Спелов Андрей Николаевич</p> <p><i>студенты ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p>	<p>Тема: «Эволюция языков программирования: от ассемблера к искусственному интеллекту»</p> <p>Topic: The Evolution of Programming Languages: From Assembly to AI»</p>
<p>Виноградова Мария Андреевна</p> <p>Никуленков Степан Сергеевич</p>	<p>Тема: «Искусственный интеллект: Когнитивный костыль или катализатор деградации человека»</p>

<p>Юсупова Ксения Равилевна</p> <p><i>студенты ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p>	<p>Topic: «Artificial Intelligence: A Cognitive Crutch or a Catalyst for Human Degradation»</p>
<p>Клименко Алёна Сергеевна</p> <p>Краснова Камилла Геннадьевна</p> <p>Михальский Кирилл Алексеевич</p> <p>Панина Жанна Валерьевна</p> <p><i>студенты ФФМиЕН, РУДН, Россия</i></p>	<p>Тема: «Использование информационных технологий в расследовании преступлений»</p> <p>Topic: « The Use of Information Technologies in True Crime Investigations »</p>
<p>Секция .</p> <p>Доклады студентов</p> <p>РУДН: направление</p> <p>НПМ НММ</p> <p>(английский язык)</p>	
<p>Алехин Давид Андреевич</p> <p>Баранова Анна Андреевна</p> <p>Беспалый Иван Сергеевич</p> <p>Старикова Владислава Александровна</p> <p>Прозорова Елизавета Евгеньевна</p> <p>Сырцева Анастасия Романовна</p> <p>Адмиральская Александра Андреевна</p> <p>Елисейкина Надежда Михайловна</p> <p>Казначеева Кристина Никитична</p>	<p>Тема: «Эпоха великих вызовов: что остается нерешенным: гипотеза Римана, P против NP»</p> <p>Topic: « An overview of key discoveries, remaining challenges, and outstanding Russian researchers who have changed the landscape of modern mathematic»</p>

<p>Кижваткина Анна Юрьевна</p> <p>Кучмар София Игоревна</p> <p>Морошан Матвей Корнелиович</p> <p>Филатов Илья Гурманович</p> <p>студент ФФМиЕН, РУДН, Россия</p>	
<p>Чернятьева Олеся Олеговна</p> <p>студент ФФМиЕН, РУДН, Россия</p>	<p>Тема: «Biological randomness is curbed: mathematical model explains relapses after therapy»</p> <p>Topic: «Biological randomness is curbed: mathematical model explains relapses after therapy»</p>
<p>Аполон Дарья Олеговна</p> <p>студент ФФМиЕН, РУДН, Россия</p>	<p>Тема: «Симметрия музыки: открытие математиков из Ватерлоо»</p> <p>Topic: «The mathematical secret behind catchy melodies»</p>
<p>Аветисят Элина Эуардовна</p> <p>студент ФФМиЕН, РУДН, Россия</p>	<p>Тема: «Как системы счисления формируют наше мышление и что это значит для обучения, языка и культуры»</p> <p>Topic: «How number systems shape our thinking, and what this means for learning, language and culture»</p>
<p>Лысенко Маргарита Олеговна</p> <p>студент ФФМиЕН, РУДН, Россия</p>	<p>Тема: «Использование материалов для лучшего понимания причинно – следственных связей»</p> <p>Topic: «Using mathematics to better understand cause and effect »</p>
<p>Цатурьян Лев Вячеславович</p> <p>студент ФФМиЕН, РУДН, Россия</p>	<p>Тема: «Рисунки математических задач предсказывают их решение»</p> <p>Topic: «Drawings of mathematical problems predict their resolution »</p>
<p>18.00-18.20</p>	<p>Подведение итогов: вручение грамот, благодарностей, памятных</p>

	<i>подарков.</i>
--	------------------

Председатель Оргкомитета _____ (Мекеко Н.М.)