

ПРОГРАММА

совместных заседаний

**XVIII МЕЖДУНАРОДНОГО БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ФОРУМА
РОСБИОТЕХ- 2025**

**«Международное научно-технологическое сотрудничество в
создании биоэкономики и устойчивого развития»**

и

МЕЖДУНАРОДНОГО ФОРУМА «ESG TECH»

**Технологическое развитие, как фактор экологического и
социального благополучия»**

РОСБИОТЕХ 2025



19-20 ноября 2025 г.

Москва

Организаторы:

- Отделение нанотехнологий и информационных технологий РАН;
- Отделение медицинских наук РАН;
- Отделение сельскохозяйственных наук РАН
- «МИРЭА» - Российский технологический университет (РТУ МИРЭА)
- ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»
- Санкт-Петербургский федеральный исследовательский центр РАН
- Российский национальный комитет Международного научного радиосоюза (URSI)
- Комитет по международному сотрудничеству РСПП

При поддержке:

- Информационный центр ООН в Москве;
- Деловой совет по сотрудничеству с Индией;
- Российский центр научной информации;
- ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова РАН;
- Институт конструкторско-технологической информатики РАН;
- ФГБУ НИИ РИНКЦЭ
- АНО «Центр деловых и культурных связей со странами Африки»
- Русское экологическое общество;
- Международный консорциум БРИКС
- Национальный консорциум «Байкальский проектный офис»
- Индийский деловой совет
- Российско-индийский научно-технологический центр;
- Индийская академия биомедицинских наук (IABS)

Устроитель: ООО «Инноватика Экспо»

МЕРОПРИЯТИЯ ФОРУМА

МИРЭА Российский технологический университет
Проспект Вернадского, д.78

Дата: 19-20.11.2025 г.
Время: 10:00 – 18:00

19 ноября 2025			
время	Зал № 1	Время	Зал № 2
10:00 – 18:00	Работа выставки-презентации технологий, продукции и оборудования для биотехнологических производств в здравоохранении, пищевой промышленности и сельском хозяйстве		
10:00 – 12:15 Конференц-зал МИРЭА	Торжественное открытие XVIII Международного Биотехнологического Форума «РосБиоТех» Приветствия Пленарное заседание: «Международное научно-технологическое сотрудничество в создании биоэкономики и устойчивого развития»		
12:15 - 12:30 Конференц-зал МИРЭА	Награждение победителей конкурсных мероприятий XVIII Международного Биотехнологического Форума «РосБиоТех»		
10:00 – 18:00 Конференц-зал ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»	Всероссийская научно-практическая конференция: «Микробиологическая безопасность пищевых продуктов и кормов» ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ» г. Москва, ул. Врубеля, д. 12, зал ученого совета		
Кофе-брейк 12:30 – 13:00			
13:00 – 15:00 Сессия 1	4-я Международная конференция «Перспективные подходы и технологии в задачах биомедицины и клинической практики» Сессия 1	13:00 – 14:15	Панельная сессия Продовольственная безопасность: обмен технологиями
		14:30 – 15:45	Панельная сессия Международное партнерство в социальной сфере - технологии в сфере здравоохранения и здоровьесбережения
15:00 – 16:00 Сессия 2	4-я Международная конференция «Перспективные подходы и технологии в задачах биомедицины и клинической практики» Сессия 2 «Технологии здоровьесбережения»	16:00- 17:15	Панельная сессия Бережливое производство и esg- принципы как фактор устойчивого развития
16:00 – 18:00	Секция «Реализация биологических и междисциплинарных связей в экологических задачах развития сельскохозяйственных растений» совместно Комиссией по работе с молодежью ОСХН РАН	17:30 – 19:00	Международный бизнес и логистика – риски и возможности

МИРЭА Российский технологический университет
Проспект Вернадского, д.78

20 ноября 2025			
время		Время	Зал семинаров
10:00 - 18:00	Работа выставки-презентации технологий, продукции и оборудования для биотехнологических производств в здравоохранении, пищевой промышленности и сельском хозяйстве		
11:00 – 17:00	Круглый стол: Сотрудничество России, Африки и Альянса стран БРИКС в области медицины, здоровьесбережения и медико-гуманитарного образования	10:00 – 13:00	Секция «Программы подготовки научных кадров в непрерывном цикле обучения детский сад – школа - ВУЗ на основе междисциплинарного подхода»
10:00 – 12:00	Международная конференция, посвященная памяти КОЗЛОВА ЮРИЯ ПАВЛОВИЧА «Экологическая безопасность в современном мире. Биотехнологии: здоровье - и ресурсосбережение, развитие «зеленых» решений в природопользовании и экологии»	13:00 – 15:00	Секция: Биотехнологии животных: современные фундаментальные и прикладные аспекты
		15:00 – 17:00	«Био-дизайн, эко-брендинг и маркетинг: инновационные материалы и технологии для устойчивого будущего»
12:00–14:00	Круглый стол МОО «РусЭко», Национального консорциума «Байкальский проектный офис», Международного консорциума БРИКС: «НООСФЕРОГЕНЕЗ: биоэкономика и пути системной проектной интеграции государства, науки, бизнеса для эффективного разворота на ВОСТОК»		
17:00 – 17:30	ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ XVIII МЕЖДУНАРОДНОГО БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ФОРУМА «РОСБИОТЕХ - 2025»		

19 ноября 2025 г. (среда)

МИРЭА Российский технологический университет

Проспект Вернадского, д.78

10:00 – 18:00	Работа выставки-презентации технологий, продукции и оборудования для биотехнологических производств в здравоохранении, пищевой промышленности и сельском хозяйстве Форума «РосБиоТех»
10:00 – 11:00 Конференц-зал	ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ XVIII МЕЖДУНАРОДНОГО БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ФОРУМА «РОСБИОТЕХ-2025»
	<p>Модераторы:</p> <p>УСТЮЖАНИНОВ Павел Андреевич, Руководитель Центра Стратегического Развития Российско-Китайской Палаты, Член Комитета по международному сотрудничеству Российского союза промышленников и предпринимателей (РСПП), Ответственный секретарь Российско-Иранской рабочей группы РСПП, Российско-Монгольский Деловой Совет ТПП РФ</p> <p>ЭКЗАРХОВА Людмила Сергеевна, главный редактор SDG-MEDIA.RU, соорганизатор Форума ESG TECH</p> <p>Приветствие:</p> <p>СИГОВ Александр Сергеевич, академик РАН, заместитель академика-секретаря Отделения нанотехнологий и информационных технологий РАН, президент МИРЭА, президент Российско-индийского научно-технологического центра</p> <p>БОРИСОВ Алексей Николаевич, первый Заместитель Председателя РАС ООН, Вице-президент ВФАСООН, заведующий кафедрой ЮНЕСКО МГИМО МИД России (видеоприветствие)</p> <p>КУЗНЕЦОВ Владимир Валерьевич, директор Информационного центра ООН в Москве (видеоприветствие)</p> <p>БЕРЕГОВЫХ Валерий Васильевич, академик РАН, доктор технических наук, профессор кафедры промышленной фармации Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, зам. академика-секретаря Отделения медицинских наук РАН</p> <p>РЕМЫГА Владимир Николаевич, директор Центра сотрудничества с Китаем и странами Азии РАНХ и ГС, д.э.н.</p> <p>МЕДВЕДЕВА Виолетта Николаевна, председатель правления Московского областного отделения международного общественного фонда "Российский фонд мира"</p> <p>ЕФРЕМОВА Галина Ивановна, проректор по научной работе ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ», член-корреспондент РАО, доктор психологических наук, профессор</p>

	<p>ПЕТРЕНКО Елена Степановна, профессор, д.э.н., Главный научный сотрудник, д.э.н. РЭУ им. Г.В. Плеханова, Высшая школа менеджмента, Научная школа «Теория и технологии управления», Автор программы повышения квалификации «Эффективные бизнес-технологии форсайт-менеджмента» РЭУ им. Г.В.Плеханова</p> <p>ЧЕТВЕРИКОВ Виктор Николаевич, Генеральный директор ООО «Аналитический и консультационный центр», соавтор национального рейтинга технологических компаний</p> <p>ТАСМАГАМБЕТОВА Дамиля Сулейменовна, главный редактор ИА «Караван Инфо», соорганизатор Форума ESG TECH</p> <p>СОРОКИН Евгений, председатель TOP МКПП(р) ТиНАО</p> <p>ПРИВЕТСТВИЯ ИНОСТРАННЫХ УЧАСТНИКОВ:</p> <p>От Индийской академии биомедицинских наук (видеоприветствие)</p> <p>От Индийского делового совета (видеоприветствие)</p>
11:00 – 12:30 Конференц-зал	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ: «Международное научно-технологическое сотрудничество в создании биоэкономики и устойчивого развития»
	<p>Модератор:</p> <p>СИГОВ Александр Сергеевич, академик РАН, профессор, заместитель академика-секретаря Отделения нанотехнологий и информационных технологий РАН, президент МИРЭА, президент Российско-индийского научно-технологического центр</p>
	<p>БЕРЕГОВЫХ Валерий Васильевич, академик РАН, доктор технических наук, профессор кафедры промышленной фармации Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, зам. академика-секретаря Отделения медицинских наук РАН</p> <p>ЧЕРНУХА Ирина Михайловна, академик РАН, член Президиума РАН, доктор технических наук, профессор, главный научный сотрудник Экспериментальной клиники-лаборатории биологически активных веществ животного происхождения ФГБНУ «Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН</p> <p>ЧЕРЕПЕНИН Владимир Алексеевич, Академик РАН, доктор физико-математических наук, профессор, ИРЭ им. В.А. Котельникова РАН «Перспективные радиофизические подходы в задачах биомедицины и клинической практики»</p> <p>РОНЖИН Андрей Леонидович, дтн, профессор РАН, директор СПб ФИЦ РАН Дроны и цифровые решения в задачах здравоохранения и АПК</p> <p>ГАФУРОВ Марат Ревгеревич, дфмн, профессор, Институт физики КФУ</p> <p>Pradeep SRIVASTAVA, Executive Director, Technology Information, Forecasting and Assessment Council (TIFAC), India</p>

	Исполнительный директор Совета по технологической информации, прогнозированию и оценке (TIFAC), Индия «Health Technology Collaboration with Russia: Next Step»
12:30 – 12:45 Конференц-зал	Награждение победителей конкурсных мероприятий XVIII Международного Биотехнологического Форума «РосБиоТех»
12:30 – 13:00	КОФЕ-БРЕЙК
13:00 – 15:00 Зал 1	4-я Международная конференция «Перспективные подходы и технологии в задачах биомедицины и клинической практики» Сессия 1
	<p>Сопредседатели:</p> <p>ГУЛЯЕВ Юрий Васильевич, академик РАН, член Президиума РАН, доктор физико-математических наук, профессор, научный руководитель Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН, председатель РНК Международного научного радиосоюза (URSI)</p> <p>РЕШЕТОВ Игорь Владимирович, академик РАН, заместитель академика-секретаря Отделения медицинских наук РАН, член Президиума РАН, доктор медицинских наук, директор Института кластерной онкологии им. профессора Л.Л. Левшина Сеченовского университета</p> <p>Hari S. SHARMA, Professor, Founder of the Indian Academy of Biomedical Science, Erasmus MC, University Medical Centre, Rotterdam, Netherlands Профессор, основатель Индийской академии биомедицинских наук, медицинский центр Erasmus, Университетский медицинский центр, Роттердам, Нидерланды</p> <p>Организаторы:</p> <p>Отделение нанотехнологий и информационных технологий РАН Отделение медицинских наук РАН Первый МГМУ им. И.М. Сеченова РНК Международного научного радиосоюза (URSI) Российско-индийский научно-технологический центр (RISTC) Институт радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН Институт конструкторско-технологической информатики РАН</p> <p>Модераторы</p> <p>ПАВЛЮКОВА Елена Раилевна, Ученый секретарь РНК Международного научного радиосоюза (URSI), старший научный сотрудник ИПЭ им. В.А. Котельникова РАН КАСТЫРО Игорь Владимирович, д.м.н., профессор, РУДН им. П. Лумумбы МЕДВЕДЕВА Алла Ивановна, Ректор Международного Института Здоровья</p> <p>Докладчики:</p> <p>Hari S SHARMA, Professor, Founder of the Indian Academy of Biomedical Science,</p>

	<p>Erasmus MC, University Medical Centre, Rotterdam, Netherlands Профессор, основатель Индийской академии биомедицинских наук, медицинский центр Erasmus, Университетский медицинский центр, Роттердам, Нидерланды</p> <p>СЕЛИЩЕВ Сергей Васильевич, дфмн, профессор, директор Института биомедицинских систем, Национальный исследовательский университет «МИЭТ»</p> <p>Geeta RAI, Professor, Department of Molecular and Human Genetics, Institute of Science, Banaras Hindu University, Varanasi, Director, Genomica Research and Analytic Labs Pvt Ltd.</p> <p>Gopinath PACKIRISAMY, Professor. S. Uday KUMAR, PhD, Department of Biosciences and Bioengineering, IIT Roorkee, India «Ultrasound Assisted Therapeutic Nanomedicine» «Ультразвуковая терапевтическая наномедицина»</p> <p>Raja GOPAL, Professor, CSIR Indian Institute of Toxicology Research, Lucknow, India</p> <p>МАМЕДИ Мунавар, директор компании BM Medical and Pharma, Турция</p> <p>МАСЛЕННИКОВ Юрий Васильевич, дфмн, профессор, ИРЭ им. В.А. Котельникова РАН «Перспективные подходы и технологии в задачах магнитокардиографии»</p> <p>СОСЕДОВА Нелли Александровна, врач - медкибернетик. Генеральный директор ГК Формед «Прорывные российские технологии с элементами экспертной ИИ оценки. EIT маммография как основа первичного массового скрининга рака МЖ».</p> <p>ГАЛКИНА Екатерина Анатольевна, начальник лаборатории ЭБХиФИ АО «Концерн Гранит» «Современные подходы к лечению травм различного генеза с применением электромагнитной терапии»</p> <p>КОРОЛЕВ Алексей Геннадьевич, РУДН «Исследование нейрофизиологических стрессовых реакций у крыс после моделирования операции на перегородке носе»</p> <p>МИХАЛЬСКАЯ Полина Васильевна, РУДН «Низкоинтенсивная фотобиомодулирующая терапия в минимизации стрессовых реакций после ринохирургии»</p>
<p>15:00 – 16:00 Зал 1</p>	<p>4-я Международная конференция «Перспективные подходы и технологии в задачах биомедицины и клинической практики» Сессия 2: «Технологии здоровьесбережения»</p>
	<p>Модераторы:</p> <p>МЕДВЕДЕВА Алла Ивановна, Ректор Международного Института Здоровья КАСТЫРО Игорь Владимирович, дмн, профессор, РУДН им. П. Лумумбы ПАВЛЮКОВА Елена Раилевна, Ученый секретарь РНК Международного научного радиосоюза (URSI), старший научный сотрудник ИРЭ им. В.А.</p>

	<p>Котельникова РАН</p> <p>Докладчики:</p> <p>САФОНИЧЕВА Ольга Георгиевна, д.м.н., профессор кафедры спортивной медицины и медицинской реабилитации, Сеченовский университет наук о жизни «Здоровье детей в условиях цифровой трансформации: ранняя диагностика психоречевых и когнитивных нарушений на основе технологий видеоаналитики»</p> <p>ДАНИЛЫЧЕВ Михаил Васильевич, к.ф.м.н., Мансуров Г.К., Павлюкова Е.Р., Кершнер В.А., Анциперов В.Е., Институт радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН, Фомина Д.С., Лысенко М.А., Андренова Г.В., Чернов А.А., Лебедкина М.С. Центр аллергологии и иммунологии ГБУ «ГКБ № 52» ДЗ г.Москвы, Данилычева И.В., ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России «Экспериментальная оценка порогового значения температуры в случае холодовой или тепловой форм крапивницы»</p> <p>АНЦИПЕРОВ Вячеслав Евгеньевич, Данилычев М.Ю., Мансуров Г.К., Кершнер В.А., Павлюкова Е.Р., ИРЭ им. В.А. Котельникова РАН «Технология оценки скорости распространения пульсовой волны артериального давления в задачах ранней диагностики атеросклероза кровеносных сосудов»</p> <p>ЩЕРБАКОВ Михаил Иванович, с.н.с ИРЭ им. В.А. Котельникова РАН «Инфракрасная термография для актуальных задач клинической практики»</p> <p>ГЕРАСИМОВ Александр Борисович, генеральный директор компании «Быть Добру» «Белковая добавка «Быть Добру» и функциональные продукты питания»</p> <p>СИМОНОВА Альбина Валерьевна, доктор медицинских наук, профессор Кафедры ОВП и семейной медицины Московского областного научно-исследовательского клинического института (МОНКИ) им. М.Ф. Владимирского, эксперт РИНЦ, эксперт АСИ, эксперт Национальной Ассоциации заслуженных врачей, академик АМТН</p> <p>НОВОСЕЛОВ Валерий Михайлович, геронтолог, врач-гериатр, руководитель секции геронтологии общества естествоиспытателей (МОИП) при МГУ им. ЛОМОНОСОВА «Геропротекторы и здоровое долголетие»</p>
<p>16:00 – 18:00</p>	<p>Секция «Реализация биологических и междисциплинарных связей в экологических задачах развития сельскохозяйственных растений» совместно Комиссией по работе с молодежью ОСХН РАН</p>
	<p>Модераторы:</p> <p>ГЛИНУШКИН Алексей Павлович, академик РАН, Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского РАН (Москва, Россия), председатель Комиссии по работе с молодежью ОСХН РАН</p> <p>ДЕМИН Дмитрий Викторович, к.б.н., зам. директора ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии» (Большие Вязёмы, Россия), председатель правления Окского экологического фонда</p> <p>СТЕПАНОВА Евгения Вячеславовна, кандидат физико-математических наук,</p>

	ученый секретарь Совета молодых ученых РАН
	<p>Докладчики:</p> <p>МЕШКОВ Ю.И., (д.с.-х.н., Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского РАН «Реализации системы триатрофа в приложении физического, химического и биологического метода защиты растений»</p> <p>ДЕМИН Д.В. к.б.н., ФГБНУ ВНИИФ «Здоровье почвы и ее роль в обеспечении продовольственной безопасности»</p> <p>ФЕДОТОВА В.А., Ульяненко Л.Н., Михалева С.Н., Будынков Н.И. ФГБНУ ВНИИФ «Влияние разных приемов использования нового биостимулятора из растительного сырья на рост и развитие растений гороха посевного в вегетационных и полевых опытах»</p> <p>КАРТАБАЕВА Б.Б., Михалева С.Н., Демин Д.В., Корнева Л.Г., Ульяненко Л.Н. (ФГБНУ ВНИИФ) «Фитосанитарные аспекты применения биостимулятора в технологии возделывания озимой и яровой пшеницы»</p> <p>ФЕДОТОВА А.К., Картабаева Б.Б., Трефилюев П.П., Михалева С.Н. Ульяненко Л.Н., Будынков Н.И. (ФГБНУ ВНИИФ) «Оценка продуктивности пшеницы озимой в условиях Московской области с использованием нового биостимулятора и сравнение эффективности с действием известных препаратов с биологической активностью»</p> <p>БУДЫНКОВ Н.И., Ульяненко Л.Н., Михалева С.Н. Демин Д.В., Картабаева Б.Б., ФГБНУ ВНИИФ, Ширский А.А., ИПУ РАН, ГЛИНУШКИН А.П., ИОХ РАН «Колонизация семян озимой пшеницы микромицетами для контроля заболеваний и снижения рисков от применения пестицидов из группы «протравители семян»</p> <p>АБЖАЛЕЛОВ Б.Б.¹, Демин Д.В.², Кужамбердиева С.Ж.¹ 1 Кызылординский государственный университет им. Коркыт Ата 2 ФГБНУ ВНИИФ «Биоремедиация нефтезагрязненных сельскохозяйственных земель с использованием органоминеральных удобрений в Аридной зоне Республики Казахстан»</p> <p>АБУБИКЕРОВ В.А.¹, Мухин В.М.², Мальгин И.В.¹, Старцев В.И.¹, Барышев М.Г. 1 ФГБНУ ВНИИФ 2 АО «Электростальское научно-производственное объединение «Неорганика» «Применение активных углей для восстановления плодородия почвы, загрязненных гербицидами»</p> <p>МАЛЫГИН И.В., Абубикеров В.А., Железова С.В., Трефилюев П.П., Барышев М.Г. (ФГБНУ ВНИИФ) «Исследования по изучению биологической эффективности и фитотоксичности средств защиты растений на посевах рапса»</p>

	<p>НЕФЕДОВА С.Е.¹, Севостьянов С.М.¹, Демин Д.В.^{1,2}, Хорошаев Д.А.³, Иващенко К.В.³, Глинушкин А.П.⁴ 1 ИФПБ РАН, 2 ФГБНУ ВНИИФ 3 ИФХБПП РАН 4 ИОХ РАН «Эффективность применения компостированного осадка сточных вод для декоративного озеленения»</p> <p>АЛАДИН Д.Ю.¹, Севостьянов С. М.¹, Сон Б.К.¹, Демин Д. В.^{1,2} 1 ИФПБ РАН, 2 ФГБНУ ВНИИФ «Органические удобрения на основе сельскохозяйственных отходов опыт и перспектива использования»</p> <p>СТЕПАНОВА Е.В. к.ф.-м.н., ИОФ РАН «Эффективность регуляции роста и развития органов и тканей растений физическими и химическими приемами»</p> <p>СТЕПАНОВА Е.В., Семенова Н.А., Захаров Д.А., Саримова С.Р. ИОФ РАН «Влияние применения наночастиц Mg на урожай и качество вторичных метаболитов <i>Ocimum basilicum</i> L. в условиях полной светокультуры»</p>
<p>19 ноября 2025 года ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ» г. Москва, ул. Врубеля, д. 12, зал ученого совета</p>	
<p>10:00 – 18:00 ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»</p>	<p>Всероссийская научно-практическая конференция: «МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ И КОРМОВ»</p>
	<p>Модераторы: ЕФРЕМОВА Галина Ивановна, проректор по научной работе ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ», член-корреспондент РАО, доктор психологических наук, профессор. РУМЯНЦЕВА Елена Игоревна, директор инжинирингового центра «Передовые пищевые технологии и безопасность продуктов питания ФГБОУ «Росбиотех», кандидат медицинских наук. ШАРОВА Ирина Валерьевна, к.б.н., заведующая микробиологической лабораторией инжинирингового центра «Передовые пищевые технологии и безопасность продуктов питания» ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ», кандидат биологических наук.</p>
<p>11.00 – 11.20</p>	<p>Открытие конференции. Выступления с приветственным словом организаторов конференции. ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»</p>
<p>11.20 – 11.40</p>	<p>АБДУЛЛАЕВА Асият Мухтаровна, заведующая кафедрой Ветеринарносанитарная экспертиза и биологическая безопасность ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ», доктор биологических наук. Доклад: «Микробиологический контроль пищевого сырья и готовых продуктов»</p>

11.40 – 12.00	ШАРОВА Ирина Валерьевна , заведующая микробиологической лабораторией инжинирингового центра «Передовые пищевые технологии и безопасность продуктов питания», ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ», кандидат биологических наук. Доклад: «Инжиниринговый центр РОСБИОТЕХа как центр создания природоподобных технологий в целях формирования биоэкономики России»
12.00 – 12.20	БАДАМШИНА Гульнара Галимяновна , доцент кафедры гигиены, медицины труда ФГБОУ ВО «Казанский государственный университет» Минздрава РФ, заведующая отделом микробиологических исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан, заместитель руководителя ИЛЦ, доктор медицинских наук. Доклад: «Организация работы микробиологической лаборатории».
12.20 – 12.40	АЛЕКСЕЕВА Елена Андреевна , заведующая бактериологической лабораторией, руководитель испытательной лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области», врач-бактериолог, кандидат медицинских наук. Доклад: «Микробная контаминация пищевых продуктов и характеристика основных групп санитарно-показательных микроорганизмов».
12.40 – 13.00	КАФТЫРЕВА Лидия Алексеевна , руководитель отдела микробиологии, заведующая лабораторией кишечных инфекций ФБУН «НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера», профессор кафедры медицинской микробиологии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И.Мечникова» Минздрава России, доктор медицинских наук. Доклад: «Безопасность пищевых продуктов с позиций резистентности микроорганизмов к антимикробным препаратам».
13.00 – 13.40	КОФЕ – БРЕЙК
13.40 – 14.00	МАТВЕЕВА Ирина Николаевна , заведующая лабораторией молекулярной биологии и вирусологии ФГБНУ Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт биологической промышленности, Моск. обл., пос. Биокомбината, доктор биологических наук. Доклад: «Разработка комплексных отечественных решений для импортозамещающих биотехнологических производств: от питательных сред к эффективным системам культивирования».
14.00 – 14.20	ЛОБАНОВА Валентина Георгиевна , ИЦНМВЛ ФГБУ «ВНИИЗЖ». Доклад: «Мониторинг контаминации пищевых продуктов патогенными листериями в Российской Федерации за 2017–2021 гг.»
14.20 – 15.00	КРЕМЛЕВА Анна Александровна , научный сотрудник ФГБУ «ВНИИЗЖ». Доклад: «Микробиологические критерии оценки качества кормов».
15.00 – 15.20	ШЕПЕЛИН Анатолий Прокопьевич , директор по развитию ООО «Эпидбиомед-диагностика», почетный работник Роспотребнадзора, доктор биологических наук. Доклад: «Современное состояние и тенденции в производстве и применении питательных сред для контроля качества пищевых продуктов».
15.20 – 15.40	ГЛУЩЕНКО Алексей Викторович , генеральный директор ООО «Гранд Интер Групп». Доклад: «Современные подходы комплексного обеспечения микробиологических лабораторий пищевых производств»

15.40 – 16.00	ЛЮБЛИНСКИЙ Станислав Людвигович , заведующий лабораторией прикладной биотехнологии и биомедицины ФГБУН «Научный центр биомедицинских технологий ФМБА России», кандидат биологических наук, ООО «Мобитек-М». Доклад: «Перспективы применения мембранных технологий при промышленном производстве компонентов для микробиологических питательных сред»
16.00 – 16.20	МИРОНОВ Алексей Александрович , кандидат биологических наук, Генеральный директор ООО «ЭнвиروЦеллс». Доклад: «Современные технологии синтеза биологически активных соединений».
16.20 – 16.40	КАРАСЕВ Александр Владимирович , ООО «НОБИАС ТЕХНОЛОДЖИС». Доклад: «21 век и микробиологические методы контроля качества».
16.40 – 17.00	Дискуссия. Обсуждение резолюции конференции. ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

20 ноября 2025г. (четверг)
МИРЭА Российский технологический университет
Проспект Вернадского, д.78

10:00 – 15:00 Зал 1	Круглый стол «Сотрудничество России, Африки и Альянса стран БРИКС в области медицины, здоровьесбережения и медико-гуманитарного образования»
	Модератор: МАЛЫШЕВА Наталья Константиновна , сопредседатель координационного совета Коалиции Здоровья БРИКС
	Делегация Каирского городского университета: Prof. Mohamed Ibrahim ALY , President of the University Prof. Amir SALEH , Dean of the Faculty of Physical Therapy – overall coordination and academic oversight. Dr. Ahmed GENEDY , Vice Dean for Education and Student Affairs– to coordinate the design of joint training programs and exchanges. Dr. Tarek MARWAN , Deputy of the Board of Trustees, CUC- to provide strategic guidance and ensure alignment of the partnership with the university’s governance framework and long-term vision. Dr. Radwa SHALABY , Head of Clinical Education & Training – to organize clinical observerships, internships, and continuing professional development modules for physiotherapists.
	Представитель ОАЭ: профессор, доктор Хайман – руководитель сети клиник Sharjah Holistic Medicine Атеф Аль Харабшех – проф., президент Аль Хуссейн Бин Талал Университета, Иордания Джазири Алькаф Абдиллах Суффан – Сенатор парламента Малайзии Марлиз Ндженга - руководитель Фискал Групп – Камерун Доминик Саатенанг – президент Горизон Глобал Групп - Камерун Робиндер Нат Сачдев – Президент и вице-президент WPA, Индия ГОРЯЕВ Аркадий Алексеевич , Руководитель консорциума МедРосКонсилиум РУНЕЦ Антонина , Руководитель компании VALANT GLOBAL ПОПОВ Петр Александрович – дмн, профессор, автор методики «Пляж семи морей», Россия ВИТЯЗЬ Петр Александрович - академик Академии наук Республики Беларусь НОВИЦКИЙ Виктор Антонович – представитель Коалиции Здоровья БРИКС в Республике Беларусь

10:00 – 13:00 Зал 2	Секция «Программы подготовки научных кадров в непрерывном цикле обучения детский сад – школа - ВУЗ на основе междисциплинарного подхода»
	<p>Организаторы: Международный фонд научно-образовательных программ биотехнологий имени академика И.Н. Блохиной ООО «Инноватика Экспо» Холдинг БИОТЕХ ЦАТОД ООО «Росатом Аддитивные технологии»Т на базе АНОО «Город Детства»</p> <p>Модераторы: УГОДЧИКОВ Григорий Андреевич, Профессор, академик и вице-президент Академии медико-технических наук Российской Федерации, генеральный директор Международного фонда научно-образовательных программ биотехнологий им. академика И.Н. Блохиной, доктор физико-математических наук</p> <p>АНДРЕЕВА Наталья Юрьевна, Директор образовательного комплекса «Первый региональный инновационно-технологический образовательный комплекс» (ИНТЕХЛИЦЕЙ Красногорск, Химки), кандидат педагогических наук</p> <p>Докладчики:</p> <p>ПАНЮШИН Сергей Константинович, доктор медицинских наук, Потребительский кооператив «Вейра-Союз» Доклад: <i>«Продукция для здоровья с учетом роли микробиома как физиологической системы»</i></p> <p>ЩЕРБАКОВА Инна Михайловна, кризисолог PhD, ректор академия научно-исследовательского Нейроинжиниринга и образовательных технологий, советник председателя комитета реформ президента России в формировании лидеров государственного управления, автор методик, научных статей и книг Доклад: <i>«Нейроинжиниринг мышления и образовательные технологии»</i></p> <p>Учащиеся и педагоги Инновационно-технологического лицея, г. Красногорск ЧУЖИНЕНКО Марина Николаевна, педагог начальных классов <i>«Формирование исследовательского потенциала с 1 класс – как основа формирования личности ребенка»</i> Ученица 1 класса АПАНЩЕНКО Вераника Доклад: <i>«Бабочки и окружающая среда»</i></p> <p>РУППЕЛЬ Дмитрий Вадимович, педагог информатики, руководитель проектной деятельности в направлении информатика, аддитивные технологии</p> <p>СПИРИН Артемий, ученик 9 класса Доклад: <i>«От любознательности к научному исследованию: выстраивание непрерывной вертикали компетенций на примере»</i></p>

	<p>проектов по агrobiотехнологиям»</p> <p>ХРАПОВ Елисей, ученик 9 класса <i>Доклад: «Междисциплинарный подход как основа формирования научного мышления и гибких навыков в непрерывном цикле обучения»</i></p> <p>СМИРНОВА Наталья Леонидовна, педагог литературы и русского языка, руководитель проектной деятельности в направлении творчество, литература, языки Ученики 6,7 класса <i>Доклад: «Творческие профессии и современные технологии. Использование аддитивных технологий в создании поздравительного письма»</i></p> <p>ПОГОНЫШЕВА Галина Юрьевна, заместитель директора образовательного комплекса «Первый региональный инновационно-технологический образовательный комплекс» педагог-профориентолог <i>«3D - гараж – автоматизированные рабочие места, профориентация, распределение задач и способность детей к самостоятельной организации образовательного, творческого и производственного процесса</i></p> <p>АНДРЕЕВ Иван, ГРУНЬ Марк, САХАРОВ Роман, ПОГОНЫШЕВ Михаил ученики 9 класса <i>Доклад: «Этапы создания собственного производства в 14 лет на базе ЦАТОД РОСАТ»</i></p> <p>САХАРОВ Роман, ГРУНЬ Марк <i>Доклад: «ИГРА – как инструмент познания. Посредством живого созерцания и ассоциативного мышления к обучению и саморазвитию»</i></p> <p>Иностранные участники (Китай)</p> <p>ВОРОБЬЕВ Дмитрий Вениаминович, президент Регионального Волжского отделения МАНЭБ, вице-президент МАНЭБ по международному сотрудничеству, директор ООО "Центр медицинских инноваций доктора Воробьева Д.В." Руководитель научной школы МАНЭБ "Экопрофилактика", д.м.н., профессор, академик МАНЭБ и АМТН РФ. <i>Доклад: «Актуальность экопрофилактики синдрома хронической усталости у обучающихся в оптимизации образовательного процесса»</i></p>
10:00 – 12:00	<p>Международная конференция, посвященная памяти КОЗЛОВА ЮРИЯ ПАВЛОВИЧА, Президента Межрегиональной общественной организации «Русское Экологическое общество», доктора биологических наук, профессора, эксперта Нобелевского Комитета по химии, Лауреата Госпремии СССР, ВВЦ, Национальной Экологической Премии ГД и СФ ФС России, участника Глобального Форума РИО – 92. «ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ. BIOTECHNOLOGIES: ЗДОРОВЬЕ - И РЕСУРСОБЕРЕЖЕНИЕ, РАЗВИТИЕ «ЗЕЛЕННЫХ» РЕШЕНИЙ В ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИИ И ЭКОЛОГИИ»</p>

	<p>Организаторы:</p> <p>Межрегиональная общественная организация «Русское экологическое общество» (МОО «РусЭко») Государственный центр экспертизы в сфере науки и инноваций ФГБНУ «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы» (РИНКЦЭ) Международный консорциум БРИКС Национальный Консорциум «Байкальский проектный офис»</p> <p>Модераторы:</p> <p>ВАРФОЛОМЕЕВА Людмила Васильевна — эксперт РАН, президент Национального Консорциума «Байкальский проектный офис», член Межведомственной рабочей группы Минэкономразвития Правительства РФ по экономическим аспектам охраны окружающей среды и регулированию выбросами парниковых газов, действительный член Российской Экологической Академии, заместитель Председателя МОО «РусЭко», член Попечительского Совета Международного Консорциума БРИКС</p> <p>ГУКАСОВ Вадим Михайлович — д.б.н., главный научный сотрудник Государственного центра экспертизы в сфере науки инноваций ФГБНУ «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы», заместитель Председателя Правления МОО «РусЭко»</p>
	<p>Докладчики:</p> <p>ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО.</p> <p>ГАЛИБИНА ЕЛЕНА ГЕННАДЬЕВНА, руководитель Международного Консорциума БРИКС, член Совета по финансово-промышленной и инвестиционной политике ТПП РФ, член Ассоциации Социальных Сподвижников Президента РФ (онлайн)</p> <p><i>Глобальные вызовы в сфере обеспечения экологической безопасности и устойчивого развития: особое стратегическое значение институционализации объединения БРИКС+ для успешного решения приоритетных экологических проблем на международном уровне.</i></p> <p>КУЛИКОВА Надежда Владимировна, кандидат психологических наук, экономист, системолог, эксперт Аналитического центра при Правительстве РФ, член Попечительского Совета Международного Консорциума БРИКС, член-корр. Российской Экологической Академии, член Общественной Палаты стран ЕАЭС (Онлайн)</p> <p><i>Технологическая платформа индустрии здоровья. Новые вектора развития в условиях глобальных экологических проблем.</i></p> <p>Докладчики:</p>

ГАНЖА Владимир Витальевич – к.т.н., Первый заместитель Председателя Центрального совета МОО «РусЭко», г. Москва

ГУКАСОВ Вадим Михайлович - д.б.н., главный научный сотрудник Государственного центра экспертизы в сфере науки инноваций ФГБНУ «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы», заместитель Председателя Правления МОО «РусЭко»

ВАРФОЛОМЕЕВА Людмила Васильевна — эксперт РАН, президент Национального Консорциума «Байкальский проектный офис», член Межведомственной рабочей группы Минэкономразвития Правительства РФ по экономическим аспектам охраны окружающей среды и регулированию выбросами парниковых газов, действительный член Российской Экологической Академии, член Попечительского Совета Международного Консорциума БРИКС, заместитель Председателя Правления МОО «РусЭко»

Памяти Ю.П. Козлова, великого ученого, основателя и Президента Межрегиональной общественной организации «Русское Экологическое общество», доктора биологических наук, профессора, эксперта Нобелевского Комитета по химии, Лауреата Госпремии и изобретателя СССР, Лауреата Национальной Экологической Премии ГД и СФ ФС России, заслуженного эколога Российской Федерации, почётного работника высшего профессионального образования Российской Федерации, почётного доктора/профессора ряда университетов/академий стран мира, участника Глобального Форума РИО – 92.

Значение научной школы профессора Козлова Ю. П., вопросы экологической безопасности и устойчивого развития в современных условиях: глобальные проблемы вчера и сегодня (33 год после РИО-92)

БАРЫШЕВ Михаил Геннадьевич, доктор биологических наук, профессор, директор ВГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии»

Памяти УЧИТЕЛЯ, профессора, выдающегося деятеля науки и высшего образования России и мира, Юрия Павловича Козлова. Роль личности в истории науки, физико-химической биологии

САЛОВАРОВА Валентина Петровна — профессор, доктор биологических наук, зав. кафедрой физико-химической биологии, биоинженерии и биоинформатики ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет», член МОО «РусЭко», г. Иркутск

Байкальская биография Козлова Юрия Павловича великого ученого и организатора ВУЗовской науки и образования, ректора Иркутского университета (1977 -1989 г.г.)

ДАВААСУРЭН А., доктор экономических наук, профессор, руководитель сектора россиеведения Института международных исследований Монгольской Академии Наук, Президент Монголо-Российской бизнес-ассоциации, г. Улан-Батор, Монголия.

НИКОЛАЕВА Эльвира Васильевна - кандидат экономических наук, эксперт РАН, заслуженный экономист Республики Бурятия, председатель Комитета

по устойчивому развитию сельских территорий и малоэтажного домостроения
Экспертного Совета Национального Консорциума «Байкальский проектный
офис», г. Улан-Удэ. (Онлайн)

Пилотные центры биотехнологических агроинноваций как перспективная национальная модель проектов экологически безопасного устойчивого развития сельских поселений с ориентиром на международное сотрудничество в историческом треугольнике Россия-Монголия-Китай.

ВАРФОЛОМЕЕВА Людмила Васильевна — эксперт РАН, президент Национального Консорциума «Байкальский проектный офис», член Межведомственной рабочей группы Минэкономразвития Правительства РФ по экономическим аспектам охраны окружающей среды и регулированию выбросами парниковых газов, действительный член Российской Экологической Академии, член Попечительского Совета Международного Консорциума БРИКС, заместитель Председателя Правления МОО «РусЭко»

ЦЫДЫПОВ Баир Дулмаевич – доцент кафедры растениеводства, луговодства и плодовоовощеводства Бурятской СХА им. Филиппова, председатель Комитета по современным агротехнологиям Экспертного Совета Национального Консорциума «Байкальский проектный офис», г. Улан-Удэ

ХАМАШХАНОВ Алексей Сергеевич – вице-президент по стратегическому развитию Национального Консорциума «Байкальский проектный офис», г. Москва

Технологический суверенитет России и роль уникального биотехнологического потенциала озера Байкал и Байкальской природной территории: вызовы, стратегические решения и рекомендации по кластерному развитию зеленой экономики.

УРХАНОВА Лариса Алексеевна – доктор технических наук, профессор кафедры градостроительства Национального исследовательского Московского государственного строительного университета, г. Москва.

«Рециклинг и зеленые технологии в энергетическом комплексе: утилизация золошлаковых отходов при разработке композиционных материалов в строительстве».

МАМУЛАТ Станислав Леонидович - ведущий специалист кафедры «Мировая экономика» РЭУ им. Г.В.Плеханова, член Правления, заместитель Генерального секретаря Международного транспортного альянса «Один пояс – один путь» (Belt & Road International Transport Alliance), заместитель Исследовательского инновационного центра при Исполкоме КТС СНГ, вице-президент Национального Консорциума «Байкальский проектный офис», г. Москва.

РАЗУМОВ Владимир Юрьевич, директор экотехнологической компании «Ареал»

Перспективные биотехнологические подходы для обеспечения устойчивости к климатическим изменениям и углеродной нейтральности

АГИРОВ Аслан Хангиреевич — Доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач Российской Федерации, народный врач Республики

	<p>Адыгея, медицинский факультет Майкопского Государственного технологического университета, г. Майкоп ГУКАСОВ Вадим Михайлович — Доктор биологических наук, главный научный сотрудник Государственного центра экспертизы в сфере науки инноваций ФГБНУ «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы», заместитель Председателя Правления МОО «РусЭко», г. Москва ЗАХАРОВ Владимир Алексеевич — кандидат технических наук, главный конструктор «СИП-РА», старший научный сотрудник АО «НИИССУ», г. Москва КОНЫШЕВ Иван Сергеевич — Доктор медицинских наук, профессор, старший научный сотрудник Государственного НИИ военной медицины МО РФ, г. Москва ТАРАСОВ Борис Васильевич — Доктор технических наук, профессор, генеральный директор ЗАО «НПЦ «Модуль», г. Москва «Инновационные технологии обеспечения безопасности в здравоохранении»</p> <p>ЯМИНСКИЙ Игорь Владимирович – Доктор физико-математических наук, профессор Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, директор ООО НПП «Центр перспективных технологий», г. Москва «Определение предельно низких концентраций примесей в воде методами сканирующей зондовой микроскопии»</p> <p>НИКОЛАЕВА Татьяна Александровна — Руководитель компании «Здоровье», Новая Зеландия, Окленд. (Онлайн) «Лекарственно-косметическая продукция на основе апитерапии (медотерапия)»</p>
12:00 – 14:00	<p>Круглый стол МОО «РусЭко», Национального консорциума «Байкальский проектный офис», Международного консорциума БРИКС: «НООСФЕРОГЕНЕЗ: биоэкономика и пути системной проектной интеграции государства, науки, бизнеса для эффективного разворота на ВОСТОК»</p>
	<p>Организаторы:</p> <p>Межрегиональная общественная организация «Русское экологическое общество» (МОО «РусЭко») Государственный центр экспертизы в сфере науки и инноваций ФГБНУ «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы» (РИНКЦЭ) Международный консорциум БРИКС Национальный Консорциум «Байкальский проектный офис»</p>

Докладчики:

ДЕРГАЧЕВА Елена Александровна - Доктор философских наук, профессор факультета отраслевой и цифровой экономики, соруководитель Междисциплинарной научно-философской школы исследований социально-техногенного развития мира, социотехноприродных процессов и смены эволюции жизни ФГБОУ ВО «Брянский государственный технический университет»

«Меняющаяся картина мира и контуры социально-биосферного будущего России»

ВАСИЛЕНКО Василий Николаевич- Доктор философских наук, профессор, академик Международной академии ноосферы (устойчивого развития)

«Ноосферные институты глобальной безопасности России и человечества в биосфере»

ВАРФОЛОМЕЕЕВА Людмила Васильевна — эксперт РАН, президент Национального Консорциума «Байкальский проектный офис», член Межведомственной рабочей группы Минэкономразвития Правительства РФ по экономическим аспектам охраны окружающей среды и регулированию выбросами парниковых газов, действительный член Российской Экологической Академии, член Попечительского Совета Международного Консорциума БРИКС, заместитель Председателя Правления МОО «РусЭко»

ЗАМОЛОТСКИХ Екатерина Алексеевна — Директор проекта «Великий Чайный путь & Интеграция и партнерство в историческом треугольнике Россия-Монголия-Китай» Национального Консорциума «Байкальский проектный офис», г. Улан-Удэ

«НООСФЕРОГЕНЕЗ как масштабная парадигма и национальный драйвер институционализации перехода России на устойчивое развитие: модельные территории в сфере биоэкономики и пути системной проектной интеграции государства, науки и бизнеса для эффективного разворота на ВОСТОК»

ГУКАСОВ Вадим Михайлович — Доктор биологических наук, главный научный сотрудник Государственного центра экспертизы в сфере науки и инноваций ФГБНУ «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы», член Правления МОО «РусЭко», г. Москва

ДМИТРИЕВА Марина Сергеевна — Координатор проектов по инновационной политике и внешним связям Национального Консорциума «Байкальский проектный офис», г. Улан-Удэ

«Актуальные аспекты формирования конкурентоспособной национальной биоэкономики: вызовы, значение развития современной инфраструктуры большой науки и передовых биотехнологических инноваций, взаимовыгодное партнерство с дружественными странами»

КУЛИКОВА Надежда Владимировна, кандидат психологических наук, экономист, системолог, эксперт Аналитического центра при Правительстве РФ, член Попечительского Совета Международного Консорциума БРИКС, член-корр. Российской Экологической Академии, член Общественной Палаты стран ЕАЭС.

	<p><i>Человек в ноосферном пространстве. Экопсихософия и реализация подхода к человеку как к биоинформационной системе.</i></p> <p>ВАРФОЛОМЕЕВА Людмила Васильевна — эксперт РАН, президент Национального Консорциума «Байкальский проектный офис», член Межведомственной рабочей группы Минэкономразвития Правительства РФ по экономическим аспектам охраны окружающей среды и регулированию выбросами парниковых газов, действительный член Российской Экологической Академии, член Попечительского Совета Международного Консорциума БРИКС, заместитель Председателя Правления МОО «РусЭко»</p> <p>ХАМАШХАНОВ Алексей Сергеевич — Вице-президент по стратегическому развитию Национального Консорциума «Байкальский проектный офис», г. Москва</p> <p>НИКОЛАЕВА Эльвира Васильевна — Кандидат экономических наук, эксперт РАН, заслуженный экономист Республики Бурятия, председатель Комитета по устойчивому развитию сельских территорий и малоэтажного домостроения Экспертного Совета Национального Консорциума «Байкальский проектный офис», г. Улан-Удэ</p> <p>ЗАМОЛОТСКИХ Екатерина Алексеевна — Директор проекта «Великий Чайный путь & Интеграция и партнерство в историческом треугольнике Россия-Монголия-Китай», г. Улан-Удэ</p> <p>БУЛУТОВА Аюна Баировна, директор по финансовой политике и инвестиционным проектам Национального Консорциума «Байкальский проектный офис», г. Улан-Удэ</p> <p><i>«Байкальская НООСФЕРА как глобальный цивилизационный вектор устойчивого развития России и мира: образ будущего Байкальской природной территории как полигона высоких технологий и умных решений в биоэкономике страны»</i></p> <p>Обсуждение докладов. Обсуждение проекта итоговой резолюции Круглого стола МОО «РусЭКО» Обсуждение проекта итоговой резолюции конференции «Экологическая безопасность в современном мире. Биотехнологии: здоровье - и ресурсосбережение, развитие «зеленых» решений в природопользовании и экологии»</p>
<p>13:00 – 15:00 Зал 2</p>	<p>Секция Биотехнологии животных: современные фундаментальные и прикладные аспекты</p>
	<p>Организатор: ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Руководитель: ЗИНОВЬЕВА Наталия Анатольевна, академик, директор Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста»</p> <p>Тематика:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Геномные и постгеномные биотехнологии • Клеточные, биоинженерные и репродуктивные технологии <p>Модератор: ГЛАДЫРЬ Елена Александровна, к.б.н., в.н.с. ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p>

Докладчики:

ЗИНОВЬЕВА Наталья Анатольевна, доктор биол.наук, профессор, акад. РАН, директор ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы

ВОЛКОВА Наталья Александровна, доктор биол.наук, профессор РАН, зав.лаб., ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы

«Молекулярно-генетические аспекты формирования и реализации продуктивного потенциала кур-несушек (ГЗ, тема №FGGN-2024-0015)»

СЕДЫХ Татьяна Александровна, доктор биол. наук, зав. лаб., заместитель директора по научной работе Башкирского НИИСХ УФИЦ РАН

«Характеристика генетического полиморфизма лошадей башкирской породы по STR локусам»

МКРТЧАН Гаянэ Владимировна. доктор биол.наук, зав.каф. МВА имени К. И. Скрябина

«Гены-регуляторы молочного белка: современные маркеры и их селекционное значение»

СИНГИНА Галина Николаевна, канд. биол.наук, зав.лаб., ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы,

«Количественные и качественные показатели результативности получения IVP эмбрионов у КРС (ГЗ тема №FGGN-2024-0014)»

АБИЛОВ Ахмет Имаш-Оглы, доктор биол.наук, профессор,

Нина Анатольевна Комбарова, канд. биол.наук, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы,

Виктория Владимировна Турбина канд.биол.наук

«Иммунологическое бесплодие высокопродуктивных коров и новый протокол для повышения результативности искусственного осеменения»

КОСТЮНИНА Ольга Васильвна, доктор биол.наук, вед. науч.сотр. ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы

«Идентификация генов, ассоциированных с качеством скорлупы куриного яйца (ГЗ тема №FGGN-2024-0015)»

КОНОВАЛОВА Елена Николаевна, канд.биол.наук, ст.науч.сотр., ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы

«Значимые гены липидного обмена крупного рогатого скота (ГЗ, тема №FGGN-2024-0015)»

ГЛАДКИХ Марианна Юрьевна, канд.с-х.наук, и.о. заведующего кафедрой; доцент, РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

КАЛАШНИКОВ Александр Евгеньевич, канд. биол.наук, вед.науч.сотр.

Калашников Владимир Евгеньевич, ВНИИПлем, Лесные Поляны

«Оценка генетической гетерогенности генов врождённого иммунитета TLR2 и TLR4 крупного рогатого скота холмогорской и голштинской пород»

ЛОПУХОВ Александр Викторович научн.сотр., ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы

«Биотехнологические основы соматического клонирования домашних

	<p>животных: получение комплексов цитопласт-кариопласт (ГЗ тема №FGGN-2024-0014)»</p> <p>БАКОЕВ Некруз Фарходович, канд. с-х.наук, научн. сотр., Цыб Антон Михайлович, Чурбакова Надежда Александровна, Харзинова Вероника Руслановна, кбн. зав.лаб., ФИЦ ВИЖ им.Л.К.Эрнста, п. Дубровицы «STR-маркеры для генетической паспортизации и анализа популяционной структуры марала (ГЗ № FGGN-2024-0018)»</p> <p>ВЕТОХ Анастасия Николаевна научн. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста «Однонуклеотидные полиморфизмы и гены-кандидаты, ассоциированные с живой массой перепелов (грант РФ, №24-16-00294)»</p> <p>ШЕДОВА Екатерина Николаевна, научн.сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, «Режим культивирования как фактор, определяющий результативность получения IVP эмбрионов у КРС (ГЗ тема №FGGN-2024-0014)»</p> <p>ИЛЬИНА Алина Эдуардовна, мл.науч.сотр, магистрант, Волкова Валерия Владимировна, канд.биол.наук, Харзинова Вероника Руслановна, канд.биол.наук, зав.лаб. Чурбакова Надежда Александровна ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы «Создание мультиплексной панели STR-маркеров для идентификации особей и контроля происхождения домашнего яка (ГЗ № FGGN-2024-0018)»</p> <p>ГЛАДЫРЬ Елена Александровна, канд. биол.наук, Ольга Сергеевна Романенкова, канд. биол.наук, Анна Александровна Зимина, канд. с-х.наук, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы «Гены, детерминирующие фертильность и молочную продуктивность голштинского скота (ГЗ тема №FGGN-2024-0015)»</p>
<p>15:00 – 17:00 Зал 2</p>	<p>Секция «БИО-ДИЗАЙН, ЭКО-БРЕНДИНГ И МАРКЕТИНГ: ИННОВАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО БУДУЩЕГО»</p>
<p>15:00 – 15:05</p>	<p>Модератор: ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО РЕШЕТОВА Маргарита Владимировна — доцент кафедры рекламы связей с общественностью и дизайна ФГБОУ ВО «Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова», кандидат искусствоведения, Член Международного союза дизайнеров, руководитель Международного молодежного клуба Межрегионального общественного фонда содействия сохранению народных традиций и духовного наследия «Евразийский диалог культур и цивилизаций» Доклад: «ЭВОЛЮЦИЯ ИНКЛЮЗИВНОГО И БИОФИЛЬНОГО КОМПОНЕНТА В ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭСТЕТИКЕ: ТЕХНОЛОГИИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА, МЕТОДОЛОГИЯ И ПРАКТИКА»</p>
<p>15:05 – 15:10</p>	<p>ТАРХОВ Илья Владимирович — доцент кафедры Графического дизайна НОЧУ ВО «МЭИ», доцент кафедры Компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА, консультант ООО «ОРП ИНЖИНИРИНГ», МОА Член Союза Дизайнеров, Московский Союз Дизайнеров. Доклад: ПРАКТИКА УПРАВЛЕНИЯ ДИЗАЙН-ПРОЦЕССОМ НА ПРИМЕРЕ ИНЖИНИРИНГОВОЙ КОМПАНИИ</p>

15:10 – 15:15	СУРАВЦОВА Юлия Сергеевна дизайнер, кандидат искусствоведения, Член Союза Художников России, Член Санкт-Петербургского союза дизайнеров, доцент РТУ МИРЭА Доклад: ЭВОЛЮЦИЯ ШРИФТОВЫХ КОМПОЗИЦИЙ: ОТ КЛАССИЧЕСКИХ ПРИНЦИПОВ К СОВРЕМЕННЫМ ЦИФРОВЫМ РЕШЕНИЯМ
15:15 – 15:20	КОРОБЦЕВА Надежда Алексеевна - д.т.н., профессор кафедры ИТиКД РГУ им. А.Н.Косыгина Доклад: СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЦИФРОВОГО ПОКАЗА МОДЕЛЕЙ ОДЕЖДЫ
15:20 – 15:25	КОЗЫРЕВА Любовь Константиновна - кандидат искусствоведения, член Союза дизайнеров России, доцент кафедры "Со-циологии и рекламных коммуникаций" РГУ им. А.Н. Косыгина (Москва) Доклад: ТЕХНОЛОГИИ НЕЙРОСЕТЕЙ В ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГРАФИЧЕСКИХ ДИЗАЙНЕРОВ
15:25 – 15:30	МУРАШКИН Игорь Сергеевич — доцент, кандидат искусствоведения «Техническая эстетика и дизайн»; доцент кафедры Социологии и рекламных коммуникаций, Институт социальной инженерии РГУ им. А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство); доцент кафедры Компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА; лауреат Международных конкурсов, типограф и историк акцидентного шрифта, МФХ, ТСХР, СДМ. Доклад: ВЛИЯНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА НА РАЗВИТИЕ ДИНАМИЧЕСКОЙ ТИПОГРАФИКИ И АКЦИДЕНТНОГО ШРИФТА В ВЕБ-ДИЗАЙНЕ
15:30 – 15:35	Голубчикова Анастасия Валентиновна , доктор технических наук, заведующий лабораторией технологий и средств психолого-педагогической абилитации ФГБНУ "ИКП" Доклад: "ПЕРСПЕКТИВЫ НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ В ОБЛАСТИ ИНКЛЮЗИВНОГО ДИЗАЙНА"
15:35 – 15:40	Юлдашева Анастасия Павловна , младший научный сотрудник лаборатории технологий и средств психолого-педагогической абилитации ФГБНУ "ИКП" Доклад: "ПРИНЦИПЫ ДИЗАЙНА ИГРОВОЙ КОМПЬЮТЕРНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ С ОВЗ"
15:40 – 15:45	БУЛЮШКИНА Александра Владиславовна студентка магистратуры Дизайн-кураторство в РГХПУ им. Строганова Доклад: ПРОИЗВЕДЕНИЯ ИСКУССТВА И ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ ПРАКТИКИ КАК ИНСТРУМЕНТ ВОВЛЕЧЕНИЯ ГОРОЖАН В РЕШЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ. ПРОЕКТ ГОРОДСКОГО ФЕСТИВАЛЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ И УСТОЙЧИВОГО ИСКУССТВА «ЖИВЫЕ СВЯЗИ» Научный руководитель: Лаврентьева Екатерина Александровна. Доцент кафедры "Промышленный дизайн". Кандидат искусствоведения.
15:45 – 15:50	СМИРНОВ Степан , аспирант РГХПУ им. Строганова. Доклад: ВЛИЯНИЕ ПРОБЛЕМ ЭКОЛОГИИ НА ДИЗАЙН ОБУВИ.
15:50-15:52	МУРАШКИНА Анастасия Юрьевна — магистр дизайна, лауреат международных конкурсов, доцент Департамента дизайна и рекламы Международной Академии Бизнеса и Управления, МФПУ «Синергия», ТСХР, СДМ. Доклад: ВЛИЯНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА НА РАЗВИТИЕ БИОНИЧЕСКОЙ КОМПОЗИЦИИ В ДИЗАЙНЕ УПАКОВКИ

15:52 – 15:55	<p>Варвара СЕВАСТЬЯНОВА, Анастасия ЖУРАВЛЁВА, Егор КУДРЯ Доклад: ПЕРЕОСМЫСЛЕНИЕ РАБОТ ИЗВЕСТНЫХ ХУДОЖНИКОВ И РАЗРАБОТКА СЕРИИ ИНСТАЛЛЯЦИЙ ДЛЯ ЮБИЛЕЯ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА Научные руководители: к. иск. РЕШЕТОВА М. В. ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова», доцент кафедры рекламы связей с общественностью и дизайна ЕМЕЛЬЯНЕНКО Сергей, доцент Московского Политеха и РГХПУ им. С.Г.Строганова, преподаватель графического дизайна и автор курса по современному искусству, дизайнер, художник, музыкант, руководитель студии Cmd+Art, куратор студенческих арт-проектов</p>
15:55 – 16:00	<p>Уваров Виктор Дмитриевич. Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор. Доклад: КОЛОРИСТИЧЕСКИЕ ГАРМОНИИ В ИЗЯЩНЫХ ИСКУССТВАХ ПО ЦВЕТОВОМУ КРУГУ СТЕПАНОВА.</p>
16:00 – 16:05	<p>БАТОРИНА Валерия Максимовна ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова», кафедра рекламы связей с общественностью и дизайна Доклад «СПЕЦИФИКА ФИРМЕННОГО СТИЛЯ ДЛЯ НАУЧНО-ПРОМЫШЛЕННОЙ СФЕРЫ: УПАКОВКА, МЕРЧ, БРЕНД-БУК» Научный руководитель: к. иск. Решетова М. В. ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова», доцент кафедры рекламы связей с общественностью и дизайна</p>
16:05 – 16:10	<p>Болуденко Анжела Александровна, Кульков Максим Геннадьевич – аспиранты направления 5.10.3 Виды искусства (Техническая эстетика и дизайн) Доклад: ДИЗАЙН УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ В КОНТЕКСТЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ ИДЕНТИЧНОСТИ Научный руководитель: Козырева Любовь Константиновна – кандидат искусствоведения, член Союза дизайнеров России, доцент кафедры "Социологии и рекламных коммуникаций" РГУ им. А.Н. Косыгина (Москва)</p>
16:10 – 16:12	<p>КОРНЕЕВ Алексей Сергеевич ООО "Аналитические Программные Решения" Доклад: ДИЗАЙН С ИСТОРИЕЙ: ЭСТЕТИКА СТАРЕНИЯ В БОРЬБЕ С ПЕРЕПОТРЕБЛЕНИЕМ Научный руководитель: к. иск. Решетова М. В. ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова», доцент кафедры рекламы связей с общественностью и дизайна</p>
16:12 – 16:15	<p>КАЗАРЕЗОВ Алексей Антонович Старший креативный дизайнер Москвариум, аспирант "РГУ им. А.Н. Косыгина" Доклад: «Создание фирменного мерча как дополнительного инструмента продвижения бренда проектно-художественного вуза»</p>
16:15 – 16:17	<p>ФИРСОВА Е.К., ШОСТАК С.В. Жизненный цикл многостраничных печатных изданий, группа МАГ-ТУ-125, магистрант "РГУ им. А.Н. Косыгина" Доклад: «ЭКО-ТРЕНДЫ В УПАКОВКЕ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ» Научный руководитель: Козырева Любовь Константиновна – кандидат искусствоведения, член Союза дизайнеров России, доцент кафедры "Социологии и рекламных коммуникаций" РГУ им. А.Н. Косыгина (Москва)</p>
16:17 – 16:20	<p>ЛОГАЧЕВА Анастасия Александровна ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова» Доклад: ВИЗУАЛЬНЫЙ КОД УСТОЙЧИВОСТИ: ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙН КАК ЯЗЫК ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОЗНАНИЯ Научный руководитель: к. иск. Решетова М. В. ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова», доцент кафедры рекламы связей с общественностью и дизайна</p>

16:20 – 16:22	РУСАНОВ Александр Сергеевич — студент кафедры Компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА. Доклад: ФИРМЕННЫЙ СТИЛЬ БРЕНД НА ПРИМЕРЕ ВЕБ-САЙТА ДЕТСКОГО КАФЕ «КАРУСЕЛЬ» Научный руководитель: доцент, кандидат искусствоведения, доцент РГУ им. А.Н. Косыгина, доцент РТУ МИРЭА Мурашкин Игорь Сергеевич
16:22 – 16:25	ЗЕЙНАЛПУР Теймур Хасанович — студент кафедры социологии и рекламных коммуникаций РГУ им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство.) Доклад: БРЕНД-КОММУНИКАЦИЯ В МЕССЕНДЖЕРАХ ДЛЯ КУЛЬТУРНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ Научный руководитель: доцент, кандидат искусствоведения, доцент РГУ им. А.Н. Косыгина, доцент РТУ МИРЭА Мурашкин Игорь Сергеевич
16:25 – 16:27	АГАПОВ Георгий Александрович — магистрант кафедры Компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА. Доклад: МИКРОАНИМАЦИИ КАК ИНСТРУМЕНТ ОПТИМИЗАЦИИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКОГО ОПЫТА (UX): СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И КРИТЕРИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ Научный руководитель: доцент, кандидат искусствоведения, доцент РГУ им. А.Н. Косыгина, доцент РТУ МИРЭА Мурашкин Игорь Сергеевич
16:27 – 16:30	СТАРОДУБЦЕВА Анна Игоревна — магистрант кафедры Химии и технологии полимерных материалов и нанокompозитов, Кафедры социологии и рекламных коммуникаций РГУ им. А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство.) Доклад: ДИЗАЙН УПАКОВКИ ДЕТСКИХ НАСТОЛЬНЫХ ИГР КАК СРЕДСТВО ВИЗУАЛЬНОЙ КОММУНИКАЦИИ И ЭМОЦИОНАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ Научный руководитель: доцент, кандидат искусствоведения, доцент РГУ им. А.Н. Косыгина, доцент РТУ МИРЭА Мурашкин Игорь Сергеевич
16:30 – 16:32	КАНИНОВ Алдар Алексеевич — магистрант кафедры Химии и технологии полимерных материалов и нанокompозитов, Кафедры социологии и рекламных коммуникаций РГУ им. А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство.) Доклад: ДИЗАЙН ЛИНЕЙКИ УПАКОВОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ СЕРИИ СУВЕНИРНОЙ ПРОДУКЦИИ БРЕНДА РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИИ С ЭЛЕМЕНТАМИ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ Научный руководитель: доцент, кандидат искусствоведения, доцент РГУ им. А.Н. Косыгина, доцент РТУ МИРЭА Мурашкин Игорь Сергеевич
16:32 – 16:35	ПЛАХИН Даниил Андреевич — студент кафедры Компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА. Доклад: ИССЛЕДОВАНИЕ КОММУНИКАЦИЙ САЙТА Научный руководитель: доцент, кандидат искусствоведения, доцент РГУ им. А.Н. Косыгина, доцент РТУ МИРЭА Мурашкин Игорь Сергеевич
16:35 – 16:37	ЩАВЕЛЕВ Александр Павлович — студент кафедры компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА Доклад: ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ДВОЙНИКОВ НА ПРИМЕРЕ ПРОЕКТИРОВАНИЯ КОНТРОЛЬНО-ПРОПУСКНЫХ ПУНКТОВ Научный руководитель: МОА Член Союза Дизайнеров, Московский Союз Дизайнеров, доцент кафедры дизайна НОЧУ ВО «МЭИ», доцент кафедры компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА Тархов Илья Владимирович
16:37 – 16:40	АБРАМОВ Леонид Валерьевич — аспирант кафедры менеджмент МФПУ «Синергия» Доклад: ПРОЦЕССЫ СТРАТЕГИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ДИЗАЙНОМ ДЛЯ

	<p>УЛУЧШЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ИНЖИНИРИНГОВОЙ КОМПАНИИ Научный руководитель: МОА Член Союза Дизайнеров, Московский Союз Дизайнеров, доцент кафедры дизайна НОЧУ ВО «МЭИ», доцент кафедры компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА Тархов Илья Владимирович</p>
16:40 – 16:42	<p>МИХАЙЛОВА Виктория Алексеевна — студент кафедры графического дизайна НОЧУ ВО «МЭИ» Доклад: КОНЦЕПЦИЯ ПРИМЕНЕНИЯ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ ДЛЯ РЕКЛАМНЫХ МОДУЛЬНЫХ ВЫВЕСОК ПО ТРЕБОВАНИЯМ ДИЗАЙН-КОДА МОСКВЫ Научный руководитель: МОА Член Союза Дизайнеров, Московский Союз Дизайнеров, доцент кафедры дизайна НОЧУ ВО «МЭИ», доцент кафедры компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА Тархов Илья Владимирович</p>
16:42 – 16:45	<p>НОВИКОВА Мария Алексеевна — студент кафедры графического дизайна НОЧУ ВО «МЭИ» Доклад: СИСТЕМЫ ГРАФИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ ВИЗУАЛЬНОГО ОБРАЗА Научный руководитель: МОА Член Союза Дизайнеров, Московский Союз Дизайнеров, доцент кафедры дизайна НОЧУ ВО «МЭИ», доцент кафедры компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА Тархов Илья Владимирович</p>
16:47 – 16:50	<p>ИЛЬИНА Алёна Максимовна — студент кафедры Декоративно-прикладного искусства и Дизайна «Гжельский Государственный Университет» Доклад: ДИЗАЙН СРЕДЫ В ИНЖИНИРИНГОВОМ ПРОЕКТИРОВАНИИ Научный руководитель: МОА Член Союза Дизайнеров, Московский Союз Дизайнеров, доцент кафедры дизайна НОЧУ ВО «МЭИ», доцент кафедры компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА Тархов Илья Владимирович</p>
16:50 – 16:52	<p>ВАРЛАМОВА Дарья Александровна, Воеводкин Александр Алексеевич группа МАГ-ТУ-125, магистрант "РГУ им. А.Н. Косыгина" Доклад: ЭКО-ТРЕНДЫ В ДИЗАЙНЕ УПАКОВОК ДЛЯ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ Научный руководитель: Козырева Любовь Константиновна – кандидат искусствоведения, член Союза дизайнеров России, доцент кафедры "Социологии и рекламных коммуникаций" РГУ им. А.Н. Косыгина (Москва)</p>
16:52 – 16:55	<p>БАО СЮДУН группа МАГ-Д-724, магистрант "РГУ им. А.Н. Косыгина" Доклад: ПЕРЕОСМЫСЛЕНИЕ МОНГОЛО-ЮАНЬСКИХ УЗОРОВ В СОВРЕМЕННОМ ИЛЛЮСТРИРОВАННОМ ДИЗАЙНЕ, Научный руководитель: Козырева Любовь Константиновна – кандидат искусствоведения, член Союза дизайнеров России, доцент кафедры "Социологии и рекламных коммуникаций" РГУ им. А.Н. Косыгина (Москва)</p>
16:55 – 17:00	<p>КОТОВ Александр Андреевич. Доклад: "СУЩНОСТЬ И СТРУКТУРНЫЕ КОМПОНЕНТЫ МОНУМЕНТАЛЬНОГО ИСКУССТВА КАК СИСТЕМЫ". Аспирант Синергии Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич</p>
17:00 – 17:02	<p>ДАДАСТАНОВ Андрей Дмитриевич. Доклад: «КЛЮЧЕВЫЕ МОМЕНТЫ В ИСТОРИИ РОССИЙСКОГО И СОВЕТСКОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ». Аспирант Синергии Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич</p>

17:02 – 17:05	СВАНИДЗЕ Давид Сосоевич. Доклад: « МОНУМЕНТАЛЬНО-ДЕКОРАТИВНОЕ ИСКУССТВО В АРХИТЕКТУРНОЙ СРЕДЕ: ТАПИССЕРИЯ АЛЬФА ЦЕНТАВРА В ИНТЕРЬЕРЕ ПЛАНЕТАРИЯ » Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
17:05 – 17:07	КОЖАНОВА Елена. МИРЭА Доклад: « ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦВЕТОВОГО КРУГА СТЕПАНОВА В ПРОЦЕССЕ ФОТОСЪЁМКИ ». Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
17:07 – 17:10	ДЕРЯБИНА Дарья. МИРЭА Доклад: « ЦВЕТОВОЙ КРУГ СТЕПАНОВА В ПРОЕКТНОЙ КУЛЬТУРЕ СОВРЕМЕННОГО ГРАФИЧЕСКОГО ДИЗАЙНА » Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
17:10 – 17:12	МАСЛОВА Алина. Доклад: «Использование цветового круга Степанова для создания эмоциональной среды в современном выставочном дизайне» МИРЭА Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
17:12 – 17:15	САРКИСОВ Александр Сергеевич. МИРЭА Доклад: « ЭСТЕТИКА АВАНГАРДА В ЯПОНСКОЙ МОДЕ: ОТ ТРАДИЦИОННОЙ КУЛЬТУРЫ К ПОСТМОДЕРНИСТСКОЙ ДЕКОНСТРУКЦИИ » Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
17:15 – 17:17	КАЛМЫКОВА Виктория Николаевна МИРЭА Доклад: « ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ: РОЛЬ БИОТЕХНОЛОГИЙ В ЗДОРОВЬЕ, РЕСУРСОБЕРЕЖЕНИИ И РАЗВИТИИ «ЗЕЛЕННЫХ» РЕШЕНИЙ » Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
17:17 – 17:20	АСГАРИ МАСУД Аспирант РГУ им. А.Н. Косыгина Доклад: « ИСТОРИЧЕСКИЕ ЭТАПЫ ГЕНЕЗИСА И РАЗВИТИЯ ИСКУССТВА ПЕРСИДСКОГО КОВРА И ТКАНЕЙ » Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
17:20 – 17:22	ДУН МАНЬМАНЬ. Аспирант РГУ им. А.Н. Косыгина Доклад: « СТРУКТУРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ОРНАМЕНТАЛЬНЫХ МОТИВОВ ДИНАСТИИ ТАН » Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
17:22 – 17:25	ЛИ ЯЧАНЬ. Аспирант РГУ им. А.Н. Косыгина Доклад: « РЕКОНСТРУКЦИЯ ИСТОРИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ ТРАДИЦИОННОГО ИСКУССТВА ТАПИССЕРИИ ». Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
17:25 – 17:27	ЯН СИ. Доклад: « ИСТОРИЧЕСКИЕ ЭТАПЫ РАЗВИТИЯ КИТАЙСКОГО КОВРА ». Аспиранты РГУ им. А.Н. Косыгина Научный руководитель: Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
17:27 – 17:30	КОЖУХАНЦЕВА Анна. Доклад: ФРА АНДЖЕЛИКО «БЛАГОВЕЩЕНИЕ» Студентка МПГУ Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
	Доклады представленные в письменном виде:

1	АРСЕНИНА Динара. Доклад: « ДОРИФОР » МПГУ Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
2	КОРОЛЬКОВА Наталия. ТРОЯ ГЕНРИХА ШЛИМАНА. МПГУ Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
3	СМЕТАНИН Павел. Доклад: ВЕНЕРА МИЛОССКАЯ. МПГУ Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
4	ТЕСЛИК Александр Антонович. Доклад: ТВОРЧЕСКИЙ ВКЛАД В ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО СОВРЕМЕННЫХ РУССКИХ ХУДОЖНИКОВ МПГУ Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
5	КЕЦМАН Анна Александровна МПГУ Доклад: " СИНТЕЗ ИСКУССТВ И НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ТЕАТРАЛЬНОЙ СРЕДЕ " Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
6	ОНИСЬКОВ Глеб Владимирович. МПГУ Доклад: КОМПОЗИЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ И ФОРМАЛЬНО-АССОЦИАТИВНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ СОВЕТСКОЙ КНИЖНОЙ ИЛЛЮСТРАЦИИ В 1920-1930-Е ГОДЫ Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
7	Кожухов Сергей Андреевич. МПГУ Доклад: " ПОЗИТИВНОЕ ВЛИЯНИЕ МОНУМЕНТАЛЬНЫХ ВИДОВ ИСКУССТВ НА ВИЗУАЛЬНОЕ И ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ ВОСПРИЯТИЕ ЛЮДЕЙ " Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
8	У СИНТИН. МПГУ Доклад: « ЭТАПЫ ГЕНЕЗИСА И РАЗВИТИЯ РЕЛИГИОЗНОГО ИСКУССТВА В РОССИИ И КИТАЕ ». Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
9	СЕ ЧЖИХУЭЙ. МПГУ Доклад: ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ ПРИЁМЫ И МАТЕРИАЛЫ, ИСПОЛЬЗУЮЩИЕСЯ В КИТАЙСКОЙ И СОВЕТСКОЙ МОНУМЕНТАЛЬНОЙ ЖИВОПИСИ Научный руководитель Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич
10	СОЛОМКО Фёдор Сергеевич Синергия Доклад: « ЭСТЕТИЧЕСКИЕ ИДЕАЛЫ В ДИЗАЙНЕ ИНТЕРЬЕРА: ЭПОХИ РОКОКО » Научный руководитель: к. иск. Решетова М. В. ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова», доцент кафедры рекламы связей с общественностью и дизайна
11	МИНИН Игорь Владимирович Главный мастер багетного дела, технолог 3D печати компания Room34 Доклад: 3D печать как средство междисциплинарного взаимодействия искусства науки и дизайна Научный руководитель: к. иск. Решетова М. В. ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова», доцент кафедры рекламы связей с общественностью и дизайна

12	<p>КРЮКОВ Олег Станиславович Синергия Доклад: МАРКЕТИНГОВЫЕ СТРАТЕГИИ ПРОДВИЖЕНИЯ КОММЕРЧЕСКОЙ УПАКОВКИ:ДИЗАЙН И ЛОГИСТИКА Научный руководитель: к. иск. Решетова М. В. ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова», доцент кафедры рекламы связей с общественностью и дизайна</p>
13	<p>АЛЕКСЕЕВ Константин Алексеевич Ландшафтный архитектор ООО «Нэйкид» Доклад: ЭВОЛЮЦИЯ КОНЦЕПЦИИ БИОМИМКРИИ: ОТ КЛАССИЧЕСКОЙ АРХИТЕКТУРЫ К ОРГАНИЧЕСКОЙ И К БИО-ДИЗАЙНУ. Научный руководитель: к. иск. Решетова М. В. ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова», доцент кафедры рекламы связей с общественностью и дизайна</p>
14	<p>ДЕРКАЧЕВА Александра Валерьевна Доклад: «ЗЕЛЕНый PR (НА ПРИМЕРЕ КОМПАНИИ «АЭРОФЛОТ»), РЭУ имени Г.В. Плеханова, группа 15.23Д-РСО10/236. Научный руководитель: Панасенко С.В. Доктор экономических наук, профессор кафедры рекламы, связей с общественностью и дизайна РЭУ имени Г.В. Плеханова.</p>
15	<p>КОНИН Игорь Александрович Доклад: «Зеленый PR (на примере ПАО «Лукойл»)», РЭУ имени Г.В. Плеханова, группа 15.23Д-РСО12/236. Научный руководитель: Панасенко С.В. Доктор экономических наук, профессор кафедры рекламы, связей с общественностью и дизайна РЭУ имени Г.В. Плеханова.</p>
16	<p>КУЛАХМЕТОВА Ника Владимировна Доклад: «ЗЕЛёный PR (НА ПРИМЕРЕ ПАО «ТАТНЕФТЬ»)», РЭУ имени Г.В. Плеханова, группа 15.23Д-РСО10/236. Научный руководитель: Панасенко С.В. Доктор экономических наук, профессор кафедры рекламы, связей с общественностью и дизайна РЭУ имени Г.В. Плеханова</p>
17	<p>ИСАЕВА Нина Доклад: «ЭКО БРЕНД (НА ПРИМЕРЕ КОМПАНИИ «S7 AIRLINES»)», РЭУ имени Г.В. Плеханова, группа 15.23Д-РСО10/236. Научный руководитель: Панасенко С.В. Доктор экономических наук, профессор кафедры рекламы, связей с общественностью и дизайна РЭУ имени Г.В. Плеханова</p>
18	<p>КУМАЛАГОВА Зинаида Евгеньевна Доклад: «ЭКО БРЕНД X5 GROUP И ДРУГИЕ АСПЕКТЫ ESG КОММУНИКАЦИЙ", РЭУ имени Г.В. Плеханова, группа 15.23Д-РСО10/236. Научный руководитель: Панасенко С.В. Доктор экономических наук, профессор кафедры рекламы, связей с общественностью и дизайна РЭУ имени Г.В. Плеханова</p>
19	<p>ШУСТИНА Ульяна Владимировна Доклад: «ЭКО БРЕНД (НА ПРИМЕРЕ КОМПАНИИ «СИБУР»)», РЭУ имени Г.В. Плеханова, группа 15.23Д-РСО11/236. Научный руководитель: Панасенко С.В. Доктор экономических наук, профессор кафедры рекламы, связей с общественностью и дизайна РЭУ имени Г.В. Плеханова</p>
20	<p>ВДОВИНА Софья Денисовна Доклад: «АО «КОНЦЕРН РОСЭНЕРГОАТОМ» КАК СОЦИАЛЬНО-ОТВЕТСТВЕННЫЙ БРЕНД: АНАЛИЗ ESG-ПОЛИТИКИ И КОРПОРАТИВНОЙ КУЛЬТУРЫ», РЭУ имени Г.В. Плеханова, группа 15.23Д-РСО12/236. Научный руководитель: Панасенко С.В. Доктор экономических наук, профессор кафедры рекламы, связей с общественностью и дизайна РЭУ имени Г.В. Плеханова</p>
21	<p>КОВАЛЕВА Наталья Андреевна Доклад: «СОЦИАЛЬНО-ОТВЕТСТВЕННЫЙ БРЕНД (НА ПРИМЕРЕ КОМПАНИИ «ВКУСВИЛЛ»)», РЭУ имени Г.В. Плеханова, группа 15.23Д-РСОТ01/25м. Научный руководитель: Панасенко С.В. Доктор экономических наук, профессор кафедры рекламы, связей с общественностью и дизайна РЭУ имени Г.В. Плеханова</p>
22	<p>ХОЛЯВКО Арина Доклад: «ЦИФРОВЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО ПРОИЗВОДСТВА ПАО «ГМК «НОРНИКЕЛЬ», РЭУ имени Г.В. Плеханова, группа 15.23Д-РСО12/236. Научный руководитель: Панасенко С.В. Доктор экономических наук, профессор кафедры рекламы, связей с общественностью и дизайна РЭУ имени Г.В. Плеханова</p>



23	ЮРЧЕНКО Юрий Юрьевич Доклад: " ЦИФРОВЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО ПРОИЗВОДСТВА (НА ПРИМЕРЕ РЖД) ", РЭУ имени Г.В. Плеханова, группа 15.23Д-РСО04/23б. Научный руководитель: Панасенко С.В. Доктор экономических наук, профессор кафедры рекламы, связей с общественностью и дизайна РЭУ имени Г.В. Плеханова
17:00 – 17:30	ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ XVIII МЕЖДУНАРОДНОГО БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ФОРУМА «РОСБИОТЕХ - 2025»