

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»



ПРОГРАММА

XVIII Всероссийской научно-практической конференции
с международным участием

**ИНЖЕНЕР НАСТОЯЩЕГО И БУДУЩЕГО:
ПРАКТИКА И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПАРТНЕРСТВА В ВЫСШЕМ
ТЕХНИЧЕСКОМ ОБРАЗОВАНИИ**

1-2 июня 2023 года
г. Донецк

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ

Целью конференции является научно-информационный обмен опытом и мнениями по актуальным вопросам высшего технического образования.

Организаторы конференции:

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»;

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ».

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Сопредседатели организационного комитета:

Болдырев Антон Сергеевич, директор Института радиотехнических систем и управления ФГАОУ ВО «ЮФУ», канд. физ.-мат. наук (г. Таганрог);

Рязанов Андрей Николаевич, проректор ФГБОУ ВО «ДонНТУ», канд. техн. наук (г. Донецк).

Члены организационного комитета:

Дмитрова Анна Владимировна, и. о. директора Института филологии, журналистики и межкультурной коммуникации ФГАОУ ВО «ЮФУ», канд. филол. наук (г. Ростов-на-Дону);

Кисель Наталья Николаевна, доцент Института радиотехнических систем и управления ФГАОУ ВО «ЮФУ», канд. техн. наук (г. Таганрог);

Кукушкина Лидия Анатольевна, начальник отдела международных связей и внешнеэкономической деятельности ФГБУ ВО «ДонНТУ», канд. пед. наук (г. Донецк);

Максимов Александр Викторович, доцент Института радиотехнических систем и управления ФГАОУ ВО «ЮФУ», канд. техн. наук (г. Таганрог);

Николаенко Денис Владимирович, декан факультета интеллектуальных систем и программирования ФГБУ ВО «ДонНТУ», канд. техн. наук (г. Донецк);

Васяева Татьяна Александровна, декан факультета информационных систем и технологий ФГБУ ВО «ДонНТУ», канд. техн. наук (г. Донецк);

Компаниец Виталий Сергеевич, ученый секретарь Южного регионального отделения Научного совета при президиуме РАН по методологии искусственного интеллекта и когнитивных исследований, канд. техн. наук (г. Таганрог);

Панычев Андрей Иванович, доцент Института радиотехнических систем и управления ФГАОУ ВО «ЮФУ», канд. техн. наук (г. Таганрог);

Паслен Владимир Владимирович, заведующий кафедрой радиотехники и защиты информации ФГБУ ВО «ДонНТУ», канд. техн. наук (г. Донецк);

Яремко Игорь Николаевич, доцент кафедры автоматизируемых систем и телекоммуникаций ФГБУ ВО «ДонНТУ», канд. техн. наук (г. Донецк).

Секретарь организационного комитета:

Ваганова Анастасия Алексеевна, ассистент Института радиотехнических систем и управления ФГАОУ ВО «ЮФУ» (г. Таганрог).

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Сопредседатели программного комитета:

Аноприенко Александр Яковлевич, ректор ФГБУ ВО «ДонНТУ», канд. техн. наук (г. Донецк);

Муханов Евгений Леонидович, проректор по проектно-инновационной деятельности и международному сотрудничеству ФГАОУ ВО «ЮФУ», канд. хим. наук (г. Ростов-на-Дону).

Ученый секретарь:

Панычев Андрей Иванович, доцент Института радиотехнических систем и управления ФГАОУ ВО «ЮФУ», канд. техн. наук (г. Таганрог).

Члены программного комитета:

Болдырев Антон Сергеевич, директор Института радиотехнических систем и управления ФГАОУ ВО «ЮФУ», канд. физ.-мат. наук (г. Таганрог);

Вихтоденко Александр Владимирович, директор школы № 60 имени пятого гвардейского Донского казачьего кавалерийского Краснознаменного Будапештского корпуса (г. Ростов-на-Дону);

Каракозов Артур Аркадьевич, первый проректор ФГБУ ВО «ДонНТУ», канд. техн. наук (г. Донецк);

Кирик Владимир Александрович, директор Академии психологии и педагогики ФГАОУ ВО «ЮФУ», канд. социолог. наук (г. Ростов-на-Дону);

Краснощекова Галина Алексеевна, заведующий кафедрой иностранных языков Института радиотехнических систем и управления ФГАОУ ВО «ЮФУ», доктор пед. наук (г. Таганрог);

Непомнящий Анатолий Владимирович, председатель Южного регионального отделения Научного совета при президиуме РАН по методологии искусственного интеллекта и когнитивных исследований, доктор пед. наук (г. Таганрог);

Приходченко Екатерина Ильинична, профессор ФГБУ ВО «ДонНТУ», доктор пед. наук (г. Донецк);

Рязанов Андрей Николаевич, проректор ФГБОУ ВО «ДонНТУ», канд. техн. наук (г. Донецк).

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ КОНФЕРЕНЦИИ

1 июня 2023 года, четверг:

10:00 – 12:00 – Пленарное заседание.

12:00 – 12:30 – Перерыв.

12:30 – 15:30 – Секционные заседания.

2 июня 2023 года, пятница:

10:00 - 12:00 – Тематические дискуссии, обсуждение представленных на конференции проектов, идей, предложений. Подведение итогов.

ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Формат проведения конференции – очно-дистанционный.

Место очного участия в пленарном заседании – зал заседания Ученого совета ДонНТУ (г. Донецк, ул. Артёма, 58, ауд.1-203).

Место очного участия в пленарном заседании – зал заседания Ученого совета ИРТСУ ЮФУ (г. Таганрог, пер. Некрасовский, 44, ауд. Г-117).

Дистанционное участие в работе конференции производится в формате видеоконференции на корпоративной платформе Вебинар.ру. Подключение производится по прямой ссылке на собрание Вебинар.ру, указанной в ПОРЯДКЕ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ.

Для доклада на пленарном заседании отводится до 20 минут, для вопросов и обсуждения доклада – до 10 мин.

Доклад на заседании секции – до 10 минут, обсуждение – до 5 минут.

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

1 июня 2023 года				
09:30 – 09:55	Подключение к видеоконференции по ссылке: https://events.webinar.ru/55902255/859148876			
10:00 – 10:10	Зал заседания Ученого совета ДонНТУ (г. Донецк, ул. Артёма, 58, ауд.1-203). Зал заседаний Ученого совета ИРТСУ ЮФУ (г. Таганрог, пер. Некрасовский, 44, ауд. Г-117) Открытие конференции. Приветственное обращение к участникам конференции руководителей вузов-организаторов			
10:10 – 12:00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ			
	1.	Аноприенко Александр Яковлевич	Инженеры Донбасса на службе России: прошлое, настоящее, будущее	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
	2.	Непомнящий Анатолий Владимирович	Инженер будущего: миссия и пути её реализации	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»
	3.	Мальчева Раиса Викторовна	Проектно-ориентированный подход в практике подготовки специалистов по компьютерной инженерии	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
	4.	Соловьев Виктор Владимирович, Шадрина Валентина Вячеславовна	Опыт проектирования программы магистратуры мирового уровня	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»
	5.	Глухова Жанна Лукьяновна, Щеголева Татьяна Александровна	Компьютерное тестирование по физике как одна из форм самостоятельной работы студентов	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
12:00 – 12:30	Перерыв			

СЕКЦИЯ 1 Теория и практика развития высшего технического образования Интеграция образовательной деятельности, науки и производства				
Председатель: Корощенко Александр Владимирович, к.т.н., доц. Подключение к видеоконференции по ссылке: https://events.webinar.ru/55902255/1342606757				
12:30 – 15:30	1.	Бажутин Денис Владимирович	Роль специализированных инженерных программных пакетов в подготовке специалистов в области электромеханики и автоматике	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
	2.	Барвенко Виктория Ивановна, Одарюк Анастасия Андреевна	Дизайн и технология изготовления высокотехнологичных ювелирных украшений	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»
	3.	Бирюков Руслан Станиславович	Широкополосное снижение ЭПР при помощи диффузной метаповерхности	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»
	4.	Жамаладин Жасулан Турлыбекович, Кисель Наталья Николаевна	Моделирование характеристик СШП- CSRR-резонатором	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»
	5.	Кашаев Виталий Валерьевич	Современные проблемы интеграции образовательного процесса, науки и производства	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
	6.	Колобова Виктория Владимировна, Самисько Дмитрий Николаевич	Особенности подготовки инженеров в автомобильной сфере	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
	7.	Корецкая Ирина Николаевна Катькалова Елена Анатольевна, Скорикова Альбина Олеговна	Начертательная геометрия – «грамматика» технического языка	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
	8.	Кучеренко Александр	Организация непрерывного информационного образования в ГБОУ ВО	«Донецкий институт

	Алексеевич, Железняков Андрей Владимирович, Руднев Игорь Викторович	ДОНИЖТ	железнодорожного транспорта»
9.	Киреев Олег Леонидович	Исследования влияния некруглости и геометрических размеров изделия при его контроле на вращающихся балках, используемых в инновационных технологиях по развитию и поддержанию горных экосистем	Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова
10.	Левтеров Михаил Юрьевич	Пути улучшения качества подготовки специалистов в высшем техническом образовании при сотрудничестве с предприятиями	ФГБОУ ВО «Приазовский государственный технический университет»
11.	Мищенко Татьяна Петровна, Грудачев Анатолий Яковлевич	Рекомендации по организации и ведению курса «Основы научных исследований» для специальности 21.05.04 «Горное дело» ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
12.	Молоковский Игорь Алексеевич, Лозинская Виктория Николаевна	Совершенствование механизма государственного управления в сфере высшего образования	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
13.	Непомнящий Анатолий Владимирович	Гуманитарный аспект инженерного образования	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»
14.	Николаев Евгений Борисович	Формирование профессиональной компетентности будущих горных инженеров ДНР в условиях интеграции образования, науки и производства	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
15.	Охочинский Михаил Никитич	Космонавтика и ракетная техника на службе устойчивого развития экосистем	ФГБОУ ВО «Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова»
16.	Пеньков Олег Вячеславович	Комплексный подход к подготовке инженерных кадров для энергетической отрасли Донбасса	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
17.	Пилипенко Александр Михайлович	Особенности применения пакетов схемотехнического моделирования для численного анализа радиотехнических цепей во временной области	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»

18.	Полякова Эллона Ильинична	Адаптивный подход при формировании инновационного потенциала образовательных учреждений высшего образования	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
19.	Приходченко Екатерина Ильинична, Коротя Наталья Сергеевна	Проблемы и пути развития профессионального образования в современных условиях высшей школы»	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
20.	Прокопенко Наталья Анатольевна	Схемы ориентирования в обучении высшей математике будущих инженеров	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
21.	Сидоров Владимир Анатольевич, Ошовская Елена Владимировна	Инженер эпохи постмодерна	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
22.	Соловьева Екатерина Романовна	Аспекты развития современного инженерного образования	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
23.	Станков Игорь Валентинович	Формирование основ физического воспитания будущих инженеров посредством двигательной и социально ориентированной деятельности	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
24.	Филатова Ирина Викторовна	Основные направления и инструменты воздействия государственной политики на сферу образования в Донецкой Народной Республики	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
25.	Филиппов Захар Сергеевич, Филиппова Ольга Александровна, Ашмарин Василий Васильевич	Концепция организации системы внутреннего контроля на предприятии	ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
26.	Филиппов Захар Сергеевич, Филиппова Ольга Александровна	Оценка экономической целесообразности прямых поставок сырья и материалов от производителей	ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
27.	Филиппов Захар Сергеевич, Филиппова Ольга	Принцип парето при принятии управленческих решений на предприятии	ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»

12.30-15.30		Александровна		
	28.	Хазов Андрей Юрьевич, Грязева Елена Владимировна, Жидяева Татьяна Павловна	Интеграционные подходы к функционированию системы среднего профессионального и высшего технического образования	ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
	29.	Шумаева Елена Александровна, Чегодаев Борис Владимирович	Развитие высшего технического образования в современной модели экономики знаний: региональный аспект	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
	СЕКЦИЯ 2 Проблемы иноязычной подготовки в техническом вузе Социально-гуманитарная составляющая инженерного образования Совершенствование системы организации образовательной деятельности в вузе Международное сотрудничество в системе высшего технического образования			
	Председатель: Кукушкина Лидия Анатольевна, к.пед.н. Подключение к видеоконференции по ссылке: https://events.webinar.ru/55902255/105660273			
	1.	Борисова Марина Викторовна	Портфолио как перспективная технология оценки учебных достижений студентов в канадской андрагогической практике	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
	2.	Волчкова Алина Анатольевна, Алипатов Максим Викторович, Аббасов Ифтихар Балакишиевич	Интерактивный справочник по фауне Черного моря	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»
	3.	Дагаева Елена Александровна	Факторы формирования готовности студентов вузов инженерно-технического профиля к предпринимательству	Таганрогский институт управления и экономики
	4.	Евтушенко Наталья Ивановна	Имплементация онлайн инструментов и ресурсов в обучении навыкам письма на английском языке	ФГБОУ ВО «Приазовский государственный технический университет»
	5.	Егоров Николай Тимофеевич,	Совершенствование подготовки инженеров по материаловедению и технологии материалов	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический

	Штыхно Алла Петровна, Петрушак Светлана Васильевна		университет»
6.	Ефремов Олег Юрьевич	Опыт разработки социально-гуманитарных образовательных модулей для инженерного образования» (на примере проекта «Высшая инженерная школа»	ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
7.	Жир Владислав Владимирович; Приходченко Екатерина Ильинична	Совершенствование системы организации образовательной деятельности в техническом вузе	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
8.	Заикина Анна Георгиевна, Бешевли Борис Иванович	Совершенствование технологии обучения физике в условиях дистанционного образования в вузе	ФГБОУ ВО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», ФГБОУ ВО «Донецкий государственный университет»
9.	Золоткова Дэнна Владимировна, Бурлакова Галина Юрьевна. Кошельник Анна Владимировна	Совершенствование системы организации образовательного процесса в высших учебных заведениях Донецкой Народной Республики	ФГБОУ ВО «Приазовский государственный технический университет», ФГБОУ ВО «Мариупольский государственный университета имени А.И. Куинджи»
10.	Исаенко Ольга Михайловна	Из опыта преподавания курса истории России на вновь присоединенных территориях	ФГБОУ ВО «Приазовский государственный технический университет» кафедра туризма, социально-гуманитарный факультет
11.	Каверина Ольга Геннадьевна, Менжулина Анастасия Сергеевна	Развитие профессиональной коммуникативной компетентности будущих инженеров на основе диверсификации	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
12.	Клевцов Сергей Иванович	Особенности организации процесса реализации государственной итоговой аттестации в аспирантуре технического вуза	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»

13.	Ковалева Ольга Валентиновна, Гречко Инна Викторовна, Глушко Екатерина Сергеевна	Роль кафедр социально-гуманитарного профиля в воспитательном процессе технического вуза	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
14.	Котельва Раиса Васильевна, Волков Александр Фёдорович	Первые навыки партнёрства на студенческих конференциях	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
15.	Красновская Наталья Владимировна, Тертышная Дарья Константиновна	Сувенирная полиграфическая продукция, посвященная г. Таганрогу	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»
16.	Кукушкина Лидия Анатольевна	Междисциплинарный подход в инженерном образовании	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
17.	Лабынцева Ирина Сергеевна	Ценностные ориентации молодых ученых с разной личностной направленностью	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»
18.	Мороз Олег Кузьмич	Роль личностных стратегий и самостоятельной работы в изучении иностранных языков в техническом вузе	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
19.	Лумпиева Таисия Петровна, Волков Александр Федорович	Концепция воспитательной работы на кафедрах	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
20.	Орфиняк Елена Юрьевна Шамота Виталий Павлович	Особенности адаптационного периода студентов первого курса технического вуза в процессе дистанционного обучения	ГБОУ ВО «Донецкий институт железнодорожного транспорта»
21.	Паравина Марина Николаевна, Майорова Ольга Николаевна, Мальчикова Наталья Константиновна, Немкова Мария Павловна	Патриотическое воспитание студентов в условиях современных реалий	ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»

22.	Перевознюк Татьяна Александровна	Психолого-педагогические условия формирования мотивации студентов в контексте их учебно-профессиональной деятельности	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
23.	Приходченко Екатерина Ильинична	Использование метода сочетательного диалога в образовательном процессе вуза	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
24.	Рублева Людмила Ивановна	Совершенствование системы организации образовательной деятельности в вузе.	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
25.	Торопцев Евгений Львович, Гудиева Наталья Григорьевна	Современное состояние межотраслевых исследований	ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», Региональный научно-образовательный центр «Северо-Кавказский центр математических исследований»
26.	Трофимова Ираида Геннадьевна, Агафонова Галина Зиновьевна, Васильева Лидия Николаевна	Студенческая научно-практическая конференции на иностранном языке в техническом вузе как компонент профессиональной подготовки будущего инженера	ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
27.	Целик Маргарита Сергеевна	Критерии, показатели, уровни эффективности технологии прокторинга как инструмента мониторинга качества образования в высшем учебном заведении в условиях цифровизации	ФГБОУ ВО «Донецкий государственный университет»
28.	Чумаров Сергей Геннадьевич, Садыкова Лязат Анатольевна	Научное сотрудничество высших учебных заведений России и Казахстана в области инженерного образования	ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
29.	Шипович Марина Анатольевна	Основные направления развития профессиональной компетентности преподавателей высших учебных заведений	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
30.	Юркова Инна Михайловна	Эффективность использования информационных систем и технологий в воспитательной работе с молодежью	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»

			университет»	
СЕКЦИЯ 3 Инновационные технологии в практике преподавания дисциплин Искусственный интеллект и информационно-коммуникационные технологии в подготовке инженерных кадров				
Председатель: Панычев Андрей Иванович, к.т.н., доц. Подключение к видеоконференции по ссылке: https://events.webinar.ru/55902255/1085856727				
12:30 – 15:30	1.	Асламова Яна Юрьевна, Кочура Владимир Васильевич	Возможности нейросетей при подготовке специалистов для чёрной металлургии	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
	2.	Бершадский Илья Адольфович, Левшов Александр Васильевич, Згарбул Андрей Викторович, Мых Анатолий Дмитриевич	Совершенствование подготовки магистров электроэнергетического профиля для работы с САПР систем электроснабжения	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
	3.	Буленков Евгений Александрович, Тяпков Никита Романович	Использование технологий искусственного интеллекта при подготовке инженеров-технологов	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
	4.	Вахтин Александр Алексеевич, Бурлака Владимир Владимирович, Левтеров Михаил Юрьевич	Повышение эффективности преподавания современных информационных технологий	ФГБОУ ВО «Приазовский государственный технический университет»
	5.	Калашников Виктор Иванович, Кукушкина Лидия Анатольевна, Ткаченко Сергей Николаевич	Перспективы подготовки инженерных кадров в сфере электроэнергетики и электротехники в рамках инновационного развития	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
	6.	Колюпанова Ирина Юрьевна, Шумаева Елена	Анализ подходов к построению систем дистанционного обучения в США и РФ	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»

	Александровна		
7.	Коптева Анна Валерьевна, Соловьев Виктор Владимирович, Шадрин Валентина Вячеславовна	Современные технологии искусственного интеллекта в образовании	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»
8.	Корощенко Александр Владимирович, Журавель Елена Анатольевна	Совершенствование, проблемы и опыт реализации дистанционного обучения при организации образовательной деятельности в ДОННТУ	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
9.	Лызь Александр Евгеньевич, Лызь Наталья Александровна	Применение искусственного интеллекта в образовании: функции и регуляция	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»
10.	Максимов Александр Викторович, Панычев Сергей Андреевич, Панычев Андрей Иванович, Максимов Дмитрий Александрович	Опыт использования в подготовке радиоинженеров отечественного импортозамещающего ПО САПР	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»
11.	Никифорова Татьяна Геннадьевна	Методика формирования профессиональных, общепрофессиональных и универсальных компетенций при подготовке выпускников машиностроительного профиля	ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
12.	Пичугин Владимир Николаевич, Солдатов Антон Александрович, Пиняев Александр Михайлович, Тюрюшова Евгения Романовна	Создание программного инструмента с элементами искусственной нейронной сети для прогнозирования показаний электросчетчиков	ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
13.	Полуянович Николай Константинович;	Нейросетевые технологии в задачах подготовки инженерных кадров	ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»

	Дубяго Марина Николаевна		
14.	Прокопенко Елена Васильевна, Букша Дарья Руслановна	Организация контроля знаний обучающихся в системе дистанционного образования	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
15.	Серафимова Людмила Ивановна	Перспективы интеграции мыслительной деятельности студентов в области информационных технологий	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
16.	Сизоненко Олеся Анатольевна	Совершенствование системы организации дистанционного обучения в вузе на основе оценки её эффективности	ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия»
17.	Троянский Александр Анатольевич, Заика Виталий Иванович, Ратиев Сергей Николаевич	Инновационные технологии в практике преподавания в вузе	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
18.	Ягин Евгений Вячеславович, Лукишин Александр Владимирович, Дубровина Ольга Александровна	Управление образовательной деятельностью в вузе с использованием автоматизированных информационных систем	ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
19.	Федяев Олег Иванович, Ткачёв Николая Михайлович, Суханов Антон Алексеевич	Автоматическая регистрация присутствия студентов на учебном занятии с помощью компьютерного зрения	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
20.	Федяев Олег Иванович, Медгаус Сергей Владимирович, Мелещенко Николай Владимирович	Имитационная модель системы подготовки и трудоустройства специалистов на основе интеллектуальных программных агентов	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»
21.	Ченцов Николай Александрович, Блинова Наталья Сергеевна,	Информационно-коммуникационные технологии как драйвер ускоренного развития образования России	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет»

	Кладченко Ирина Сергеевна		
22.	Шеховцов Алексей Игоревич, Бауэр Алла Владимировна	Лаборатории виртуальной реальности – основной вектор в процессе обучения специалистов транспортной отрасли	ГБОУ ВО «Донецкий институт железнодорожного транспорта»
2 июня 2023 года ИТОГОВОЕ ЗАСЕДАНИЕ			
10.00 – 10.10	Подключение к видеоконференции по ссылке: https://events.webinar.ru/55902255/1019619793		
10:10 - 12:00	Тематические дискуссии, обсуждение представленных на конференции проектов, идей, предложений. Завершение работы конференции. Подведение итогов конференции		