

П Р И К А З

« 11 » 01 2024 г.

№ 1/15

г. Самара

Об утверждении плана научно-технических мероприятий
и мероприятий творческой направленности на 2024 год

На основании решения научно-технического совета (протокол № 3 от 26.12.2023 г.) и в целях популяризации результатов научных исследований и развития партнерских связей с ведущими российскими и зарубежными научными и научно-образовательными и производственными организациями:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень научно-технических мероприятий и мероприятий творческой направленности, планируемых к проведению в 2024 году на базе СамГТУ согласно Приложениям 1, 2.

2. Руководителям структурных подразделений, ответственным за организацию мероприятий, обеспечить:

– соблюдение заявленного статуса и уровня, сроков подготовки и проведения мероприятия, отчетности по итогам проведения мероприятия, руководствуясь положением «О порядке планирования и проведения научных мероприятий на базе ФГБОУ ВО «СамГТУ» № П-293 от 28.08.2017 г.;

– создание сайта мероприятия и обязательной электронной регистрации участников мероприятия;

– соблюдение требований, предъявляемых к материалам, предназначенным к открытому опубликованию, при формировании и издании сборников научных трудов;

– соблюдение санитарно-эпидемиологических требований, действующих в период проведения мероприятия.

3. Проректору по международному сотрудничеству Зотовой А.С. обеспечить соблюдение требований при приеме иностранных участников мероприятий.

4. Начальнику управления информатизации и телекоммуникаций Саушкину И.Н. обеспечить техническое сопровождение мероприятий.

5. Начальнику управления по безопасности и антитеррористической защищенности Корневу О.А. обеспечить организацию системы безопасности во время проведения мероприятий.

6. Начальнику управления пресс-службы и информации Еремину М.А. обеспечить размещение пресс- и пост-релизов мероприятий в СМИ СамГТУ.

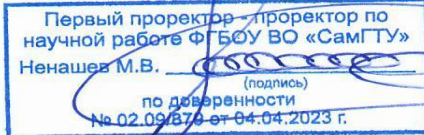
7. Заведующей редакционно-издательским отделом Захаровой Е.С. и начальнику отдела типографии и оперативной полиграфии Белоусовой Л.В. обеспечить редактирование и издание материалов мероприятий.

8. Начальнику службы менеджмента качества Деминой М.А. обеспечить консультационное сопровождение организации мероприятий и контроль за соблюдением порядка организации и проведения мероприятий.

9. Контроль за исполнением приказа возложить на первого проректора-проректора по научной работе Ненашева М.В.

10. Заведующей канцелярией Сороколетовой Е.С. довести приказ до руководителей структурных подразделений в соответствии со списком рассылки.

Ректор



Д.Е. Быков

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический университет"

Лист согласования

Наименование

Приказ № 02501 от 27.12.2023

Описание


Инициатор

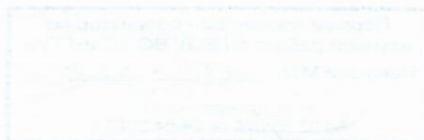
Демина М. А., Начальник службы, Служба менеджмента качества

Дата начала процесса

27.12.2023 10:53

Дата завершения

Должность	Результат	Дата	Пользователь
Директор	Согласовано	09.01.2024	Новокщениов С. Г.
Начальник управления	Согласовано	27.12.2023	Иванова А. Н.
Проректор по учебной работе	Согласовано	28.12.2023	Самойлова О. А. от имени Юсупова О. В.
Проректор по международному сотрудничеству	Согласовано	28.12.2023	Зотова А. С.
Ученый секретарь	Согласовано	27.12.2023	Малиновская Ю. А.
Первый проректор – проректор по научной работе			Ненашев М. В.
Начальник управления	Согласовано	27.12.2023	Саушкин И. Н.
Начальник управления	Согласовано	27.12.2023	Давыдов А. Н.
Начальник управления	Согласовано	09.01.2024	Еремин М. А.
Начальник управления	Согласовано	09.01.2024	Корнев О. А.



Перечень научно-технических мероприятий, планируемых к проведению на базе СамГТУ в 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятия, с указанием статуса и вида мероприятия	Предполагаемая дата проведения мероприятия	Предполагаемое общее количество очных участников, чел. (сторонних / из них иностранных участников)	Планируется ли издание сборника трудов мероприятия	Подразделение, ответственное за организацию и проведение мероприятия
Международные мероприятия					
1.	Международный научно-практический семинар «Управление качеством»	16.04.2024	21 (5/4)	да	Кафедра ТБиУК формат проведения – очный с применением дистанционных технологий
2.	Международная научная конференция «Цивилизационная и культурная идентичность: многообразие измерений» Секции: 1. Цивилизационная идентичность в свете философской и социальной рефлексии. 2. Культурная идентичность в свете философской и социальной рефлексии.	24.05.2024	50 (28/8)	нет	Кафедра ФИСГН формат проведения – очный с применением дистанционных технологий
3.	Международная научно-техническая конференция «Интерстроймех-2024» Секции: 1. Теория, конструкция и расчет строительных машин и транспортно-технологических комплексов. 2. Технологические комплексы и автоматизированные системы в строительстве и машиностроении. 3. Производство, эксплуатация и ремонт строительных машин и транспортно-технологических комплексов. 4. Технологии и проблемы механизации строительства. 5. Дорожное строительство и строительство транспортных сооружений.	21.10.2024-25.10.2024	60 (48/10)	да	Кафедра МАЭС формат проведения – очный с применением дистанционных технологий
4.	Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы и тенденции развития современной экономики» Секции: 1. Инновационные подходы к решению проблем современной экономики 2. Проблемы экономической безопасности государства, регионов и хозяйствующих субъектов 3. Проблемы цифровизации в вопросах управления бизнес-процессами.	21.11.2024-22.11.2024	100 (55/15)	да	Кафедра НИМЭ формат проведения – очно-заочный с применением дистанционных технологий

	<p>4. Вопросы мультикультурализма и регионоведения в социально-экономическом развитии стран в современных условиях.</p> <p>5. Управление человеческими ресурсами в эпоху цифровой трансформации</p> <p>6. Технологические перспективы и точки экономического роста современных промышленных предприятий.</p> <p>7. Актуальные аспекты высшего образования.</p>					
Всероссийские мероприятия с международным участием						
1.	<p><i>Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные проблемы устойчивого развития в условиях неопределенности»</i></p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проблемы функционирования предприятий в контексте регионального развития. 2. Государственное и муниципальное управление в геоэкономических условиях. 3. Ключевые угрозы экономической безопасности государства и бизнеса в условиях глобальных социально-экономических сдвигов. 4. Управление инновационными и инвестиционными процессами в условиях цифровой экономики. 	21.03.2024-22.03.2024	60 (31/7)	да	Кафедра НИМЭ формат – очно-заочный с применением дистанционных технологий	
2.	<p><i>XXI Всероссийская научно-техническая конференция с международным участием «Высокие технологии в машиностроении»</i></p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Цифровые технологии при проектировании в машиностроении. 2. Прогрессивные технологические процессы в машиностроении. 3. Проектирование, эксплуатация и метрологическое обеспечение инструментальных систем и оборудования современных машиностроительных производств. 4. Материаловедение и металлургия в современном машиностроении. 	10.04.2024-12.04.2024	51 (20/1)	да	Кафедра ТМСИ формат – проведения – очный с применением дистанционных технологий	
3.	<p><i>Научная конференция с международным участием «XII Конкурс презентаций на английском языке Life Skills Education as Modern University Philosophy»</i></p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Life Skills Education: demands of modern labour market. 2. Smart transition from conventional model to skill-focused education. 3. Key factors in the system of skill-focused education. 4. Boosters and inhabitants inside the system of skill-focused education. 5. Interplay between skill-focused universities and employers. 6. The dialectics of professional and transferrable skills. 7. Soft-skills in a technical profession. 	18.04.2024-19.04.2024	130 (90/5)	нет	Кафедра ПМКИРКИ формат – проведения – очный с применением дистанционных технологий	
4.	<p><i>Форум «День переводчика 2024»</i></p>	17.05.2024	60 (30/6)	нет	Кафедра ИнЯз формат – проведения – очный с	

5.	<p>Всероссийская научная конференция с международным участием «Математическое моделирование и краевые задачи»</p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Математические модели механики прочности и надёжности элементов конструкций. 2. Моделирование и оптимизация динамических систем и систем с распределёнными параметрами. 3. Дифференциальные уравнения и краевые задачи. 4. Информационные технологии в математическом моделировании. 	17.09.2024-19.09.2024	150 (70/10)	да	применением дистанционных технологий
6.	<p>Первая школа-конференция молодых ученых с международным участием «Ионные проводники: от моделирования к эксперименту»</p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Фундаментальные и прикладные аспекты создания новых систем хранения и преобразования энергии. 2. Синтез и свойства новых материалов для электрохимических систем хранения и преобразования энергии. 3. Исследования межфазных границ «электрод-электролит». 4. Методы прогнозирования ионной проводимости в твердых телах. 	24.09.2024-27.09.2024	50 (37/2)	да	Кафедра ОНХ формат проведения – очный с применением дистанционных технологий
7.	<p>Конференция с международным участием «Фундаментальные вопросы акустической эмиссии»</p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Практика применения метода акустической эмиссии. 2. Вопросы методической и аппаратной части метода акустической эмиссии. 	14.10.2024-16.10.2024	50 (22/2)	да	Кафедра ИИТ формат проведения – очный с применением дистанционных технологий
8.	<p>Научно-техническая конференция с международным участием «Российские мегалополисы: пространственные трансформации в системе глобальных транзитов» 5-я сессия «Мегалополисы России XXI век: за и против»</p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Инновационные исследования пространственной связанности в современном мегалополисе (инфраструктура, экология, безопасность). 2. Трансформация стандартов и городских регламентов в новой реальности (архитектура, жилище, среда). 3. Социальная сфера мегалополиса и миграция: принципы проектирования и реконструкции общественных пространств в новой реальности. 4. Инновационные исследования в строительстве и ЖКХ. 5. Ландшафтный урбанизм, среда и ландшафтный дизайн. 6. Образ города. Код культурной идентичности мегалополиса на основе охраны архитектурного наследия. 	12.11.2024-13.11.2024	50 (23/3)	нет	Кафедра Градо формат проведения – очный с применением дистанционных технологий

Всероссийские мероприятия

1.	Межузовский семинар «Дифференциальные уравнения в частных производных»	08.02.2024	77 (47/27)	нет	Кафедра ВМ проведения – очный с применением дистанционных технологий
2.	Юбилейная конференция, приуроченная к 60-летию кафедры РТУ Секции: 1. Информационно-управляющие системы и радиотехнические комплексы. 2. Методы и средства полигонных испытаний.	08.02.2024- 09.02.2024	50 (20)	да	Кафедра РТУ формат проведения – очно-заочный с применением дистанционных технологий
3.	Всероссийский форум «Высокоточное измерительное, метрологическое оборудование и системы автоматизации. Современные тенденции и технологии развития» Секции: 1. Высокоточное измерительное, метрологическое оборудование и системы автоматизации. 2. Современные тенденции и технологии развития.	13.02.2024- 14.02.2024	50 (20)	нет	Кафедра ИИТ формат проведения – очный
4.	81-я Всероссийская научно-техническая конференция «Традиции и инновации в строительстве и архитектуре» Секции: 1. Градостроительство. 2. Архитектура жилых и общественных зданий. 3. Архитектура. 4. Архитектурно-строительная графика и изобразительное искусство. 5. Дизайн. 6. Инновационное проектирование. 7. Реконструкция и реставрация архитектурного наследия. 8. Строительные материалы и изделия. 9. Сопrotивление материалов и строительная механика. 10. Автомобильные дороги и инженерная геодезия. 11. Природоохранное и гидротехническое строительство. 12. Водоснабжение и водоотведение. 13. Теплогоснабжение и вентиляция. 14. Строительные конструкции и технологии. 15. Металлические и деревянные конструкции. 16. Технология и организация строительного производства. 17. Инженерная геология, основания и фундаменты. 18. Автоматизированные системы в строительстве. 19. Управление качеством в строительстве и эксплуатация объектов ЖКУ.	15.04.2024- 19.04.2024	150 (60)	да	Дирекция АСА формат проведения – очно-заочный с применением дистанционных технологий

5.	<p>20. Стоимостной инжиниринг и экспертизы объектов капитального строительства.</p> <p>V Всероссийская научно-практическая конференция «Современная наука: актуальные проблемы, достижения и инновации»</p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электроэнергетика и электротехника. 2. Информационные технологии. 3. Теплоэнергетика и теплотехника. 4. Естественно-математические науки: химия, физика, экология. 5. Гуманитарные науки: история, педагогика. 6. Эффективные технологии в строительстве. 7. Менеджмент. 	24.04.2024	150 (70)	да	Учебные подразделения филиала в г. Белебее РБ формат проведения – очный с применением дистанционных технологий
6.	<p>IV Всероссийская научно-техническая конференция «Боеприпасы. Конструкция, технология, испытания», памяти академика РАН В.В. Калашникова</p> <p>Основные направления конференции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Энергонасыщенные материалы и изделия на их основе. 2. Дetonация, ударные волны, фугасное, осколочное и кумулятивное действие. 3. Конструкция и действие средств поражения и боеприпасов. 4. Пиротехнические и реакционноспособные материалы. 5. Пороха и твердые ракетные топлива. 6. Системы управления действием средств поражения. 7. Техносферная безопасность и управление качеством энергонасыщенных материалов и изделий. 	22.05.2024-24.05.2024	110 (70)	да	Кафедра ТТХВ формат проведения – очно-заочный
7.	<p>Vсероссийская научно-практическая конференция «Преподавание дисциплины «Основы российской государственности»: перспективы и вызовы»</p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Межнациональное единство и народы России в курсе «Основ Российской государственности». 2. Философско-мировоззренческие аспекты ОРГ. 3. История России: с древнейших времён и до конца XIX в.: основные герои и сюжеты патриотического воспитания. 4. История России: с начала XX века и до наших дней в рамках патриотического воспитания в курсе ОРГ. 5. Российская государственность и глобальный мир. 6. Правовые аспекты преподавания ОРГ. 7. Педагогические особенности преподавания курса «Основы российской государственности». 	20.06.2024-21.06.2024	50 (20)	нет	Кафедра ФиСГН формат проведения – очный с применением дистанционных технологий
8.	<p>Vсероссийская научно-практическая конференция «Ашировские чтения»</p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Геология нефти и газа. 	25.09.2024-26.09.2024	50 (20)	да	Кафедра БНГС формат проведения – очно-заочный с

	<p>2. Бурение нефтяных и газовых скважин. 3. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. 4. Трубопроводный транспорт. 5. Физика нефтегазового производства. 6. Машины и оборудование нефтегазового комплекса. 7. Экологические проблемы нефтегазового комплекса. 8. Экономика нефтяной и газовой промышленности. 9. Энергетическое обеспечение промышленных предприятий. 10. Технологии и материалы в строительстве.</p> <p><i>Всероссийский научный семинар «Философия Ницше и современность»</i></p> <p>Секции: 1. Личность и общество в творчестве Ницше. 2. Концепция истории философии Ницше. 3. Место России в современных философских доктринах Запада.</p>	15.10.2024	30 (19)	нет	Кафедра ФИСГН формат проведения – очный с применением дистанционных технологий
10.	<p><i>Всероссийская научно-техническая конференция «Информационно-управляющие системы гражданского назначения»</i></p> <p>Секции: 1. Информационно-управляющие системы и радиотехнические комплексы. 2. Методы и средства полигонных испытаний.</p>	07.11.2024- 08.11.2024	50 (20)	да	Кафедра РТУ формат проведения – очно-заочный с применением дистанционных технологий
11.	<p><i>Всероссийская научно-практическая конференция по информационной безопасности</i></p> <p>Секции: 1. Программно-аппаратная защита информации. 2. Правовые и организационные вопросы информационной безопасности. 3. Технические средства защиты информации. 4. Вопросы профессионального образования в области информационной безопасности. 5. Криптографические методы и средства защиты информации. 6. Антенно-приемные и антенно-передающие системы, радиосредства, программно-аппаратные платформы, обработка сигналов.</p>	25.11.2024- 26.11.2024	50 (20)	да	Кафедра ЭСИБ формат проведения – очно-заочный с применением дистанционных технологий
12.	<p><i>VII Всероссийская научно-техническая конференция «Механизация и автоматизация строительства»</i></p> <p>Секции: 1. Механическое оборудование строительства и дорожных работ. 2. Автоматизация технологических процессов строительного производства. 3. Механическое оборудование и автоматизация инженерных систем зданий и сооружений. 4. Совершенствование методики подготовки специалистов в области механизации и автоматизации строительства.</p>	12.12.2024- 13.12.2024	52 (23)	да	Кафедра МАЭС формат проведения – очный с применением дистанционных технологий
Региональные мероприятия					

1.	Круглый стол «Математическое образование в системе "школа-вуз": тенденции и лучшие практики»	25.01.2024	50	нет	Кафедра ВМ формат проведения – очный с применением дистанционных технологий
2.	Региональный научно-технический семинар «Актуальные вопросы предупреждения осложнений при бурении скважин»	19.03.2024	15	нет	Кафедра БНГС формат проведения – очный
3.	VIII областная конференция «Нам жить в будущем» Секции: 1. Транспорт будущего. 2. Биотехнические системы и технологии. 3. Информационные технологии будущего. 4. Техника и технологии будущего.	15.04.2024- 17.04.2024	60	нет	Кафедра ИИТ формат проведения – очный
4.	Межвозрастная конференция, посвященная Дню Земли «Экология Земли»	15.04.2024- 30.04.2024	80	нет	Экологический клуб СамГТУ «Жизнь», кафедра ХТПЭ формат проведения – очно-заочный
5.	Региональный семинар «Актуальные проблемы надежности машин и оборудования»	16.05.2024- 17.05.2024	15	да	Кафедра МОНХП формат проведения – очный с применением дистанционных технологий
6.	III Форум учителей химии школ Самарской области Секции: 1. Неорганическая химия. 2. Органическая, физическая и аналитическая химия.	07.11.2024- 08.11.2024	100	нет	Кафедра ХТПНГ формат проведения – очный
7.	Региональный научно-технический семинар «Современные проблемы бурения наклонно направленных скважин»	12.11.2024	16	нет	Кафедра БНГС формат проведения – очный
Внутривузовские мероприятия					

1.	<p>Семинар «Анализ данных и машинное обучение»</p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Регрессоры. 2. Градиентные методы. 	<p>15.01.2024-16.01.2024, 03.06.2024-04.06.2024</p>	<p>30 30</p>	<p>нет</p>	<p>Кафедра ВМ формат проведения – очный</p>
2.	<p>V Вузовская научно-техническая конференция молодых ученых «Актуальные вопросы разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений»</p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка нефтяных и газовых месторождений. 2. Техника и технология добычи нефти. 3. Сбор и подготовка скважинной продукции. 4. Экология и промышленная безопасность в нефтегазовой отрасли. 5. Экономика и управление на нефтегазовом производстве. 	<p>25.09.2024-09.10.2024</p>	<p>35</p>	<p>да</p>	<p>Кафедра РЭНГМ формат проведения – очно-заочный с применением дистанционных технологий</p>
3.	<p>Внутривузовский курс «Лучший студент-исследователь ФГБОУ ВО «СамГТУ»</p>	<p>09.01.2024-30.04.2024</p>	<p>80-100</p>	<p>нет</p>	<p>ОКНИ способ проведения – дистанционный</p>
4.	<p>Внутривузовское мероприятие «Дни науки» (конференция, выставка, семинары)</p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Автоматизация и управление. 2. Вычислительная техника и информационная безопасность. 3. Информационные технологии. 4. Информационно-измерительная техника и технологии. 5. Прикладная математика. 6. Математика. 7. Цифровое производство изделий. 8. Проектирование и технология инструментальных систем и оборудования. 9. Механика и инженерная графика. 10. Автомобильный транспорт. 11. Физические технологии и материаловедение. 12. Теплоэнергетика. 13. Таможенное дело. 14. Компьютерный инжиниринг. 15. Электроэнергетика. 16. Электромеханика и электротехника. 17. Химия. 18. Химическая технология. 19. Специальная техническая химия. 20. Промышленная безопасность. Сертификация и управление качеством. 21. Геология, разработка и эксплуатация месторождений углеводородов, техника и технология нефтесервисных услуг. 22. Процессы и оборудование в нефтегазовом деле. 	<p>01.02.2024-30.04.2024</p>	<p>1500</p>	<p>да</p>	<p>ОКНИ способ проведения – очный</p>

	<p>23. Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов.</p> <p>24. Общая физика.</p> <p>25. Технология пищевых производств и биотехнология.</p> <p>26. Актуальные вопросы экономики.</p> <p>27. Теория и практика современного менеджмента.</p> <p>28. Управление социально-экономическими системами.</p> <p>29. Иностранные языки в сфере профессиональной коммуникации.</p> <p>30. Философия, история и общественные науки.</p> <p>31. Психология и педагогика.</p> <p>32. Актуальные проблемы архитектуры, градостроительства, реконструкции и реставрации архитектурного наследия.</p> <p>33. Региональные проблемы архитектуры. Теория и практика архитектуры.</p> <p>34. Актуальные проблемы архитектуры, градостроительства и строительства.</p> <p>35. Дизайн.</p> <p>36. Техника и технологии строительства.</p> <p>37. Проектирование, изыскания и экспертизы в строительстве.</p> <p>38. Природоохранные и гидротехнические сооружения.</p> <p>39. Основные проблемы водоснабжения и водоотведения.</p> <p>40. Основные проблемы теплоснабжения и энергетики.</p> <p>41. Инновации современной геодезии, технологии строительного производства, дорожного строительства.</p> <p>42. Сопроотивление материалов и строительная механика.</p> <p>43. Строительные конструкции, основания и фундаменты.</p> <p>44. Вопросы физического воспитания и спорта в техническом вузе.</p>				
5.	Отборочное мероприятие по программе УМНИК (курс)	01.10.2024-31.10.2024	30	нет	ОКНИ способ проведения – очный
6.	<p>Секции и подсекции в рамках I Самарской областной студенческой научной конференции, проводимые на базе СамГТУ</p> <p>Секции: (22)</p> <p>Секция «Прикладная математика и математическое моделирование»</p> <p>Секция «Информационно-измерительная техника и технология»</p> <p>Секция «Информационные технологии и техническая кибернетика»</p> <p>Секция «Химия и технология энергонасыщенных соединений и изделий на их основе»</p> <p>Подсекция «Общая и неорганическая химия»</p> <p>Подсекция «Органическая химия»</p> <p>Секция «Товароведение и экспертиза товаров»</p> <p>Подсекция «Инженерная геология и геология месторождений нефти и газа»</p> <p>Подсекция «Общая геология»</p>	01.04.2024-30.04.2024	10-20 по каждой секции	да	ОКНИ Кафедры СамГТУ способ проведения – очный

	<p>Секция «Геотехника и фундаментостроение» Секция «Нефтегазовое дело, нефтепереработка, нефтехимия» Секция «Технологии пищевых производств и организация общественного питания» Секция «Технология механической обработки деталей машин» Секция «Философия техники» Секция «Иностраный язык делового общения» Секция «Управление финансами (в отраслях)» Секция «Экономика недвижимости» Секция «Статика, динамика и устойчивость упругих систем» Секция «Экономика и управление производством» Секция «Тамженное дело» Секция «Теплоэнергетика и теплотехника» Секция «Электроэнергетика»(НФ)</p>				
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

Перечень мероприятий творческой направленности, планируемых к проведению в 2024 г.

№ п/п	Наименование мероприятия, с указанием статуса и вида мероприятия	Предполагаемая дата проведения мероприятия	Предполагаемое общее количество очных участников / (из них сторонних / иностранных участников)	Предполагаемое общее количество выставляемых работ, чел. (из них работ сторонних участников)	Подразделение, ответственное за организацию и проведение мероприятия
Всероссийские мероприятия					
1.	<p><i>II Всероссийский конкурс презентаций «PROфессиональное БУДУЩЕЕ»</i></p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> Компетенции и профессионально значимые личностные качества современного специалиста. Проектная деятельность: современный аспект. Условия неопределённости, быстрая смена задач в будущей профессиональной деятельности. Устойчивое развитие: экономическое, социальное, экологическое. 	21.02.2024	90 (50)	90 (50)	Учебные подразделения филиала в г. Белебее РБ формат проведения – очный с применением дистанционных технологий
2.	<p><i>Всероссийский конкурс «Polytech Awards in Translation and Text Analysis»</i></p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> Первые шаги в перевод (английский язык). Translation Skills Mastering (английский язык). перевод текста гуманитарного направления (английский и немецкий языки). перевод текста технического направления (английский и немецкий языки). перевод текста по направлению ИТ (английский и немецкий языки). 	08.04.2024-15.04.2024	120 (60)	120 (60)	Кафедра Иняз формат проведения – очный с применением дистанционных технологий
3.	<p><i>Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ (проектов) обучающихся «Математика и математическое моделирование»</i></p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> Математика. Математическое моделирование. 	22.04.2024-24.04.2024	72 (34)	63 (29)	Кафедра ВМ формат проведения – очный с применением дистанционных технологий
4.	<p><i>Всероссийский ежегодный фестиваль дизайна «Свой формат» 2024</i></p> <p>Секции:</p> <ol style="list-style-type: none"> Дизайн костюма. Дизайн среды и дизайн арт-объекта. Предметный и промышленный дизайн. Графический дизайн. 	18.11.2024-30.11.2024			Кафедра ИП формат проведения – очный

Региональные мероприятия					
1.	XVII ОТКРЫТЫЙ ГОРОДСКОЙ ПРАЗДНИК «НАУКА. ТВОРЧЕСТВО. ПРОГРЕСС» Секции: 1. Физика. 2. Химия. 3. Математика. 4. История. 5. Иностранный язык. 6. Русский язык.	05.04.2024	180	5	Кафедра ПМКИРКИ формат проведения – очный
2.	Межуниверситетский фестиваль «ВузЭкоФест»	25.04.2024- 30.04.2024	100	20	Экологический клуб СамГТУ «Жизнь», кафедра ХТПЭ формат проведения – очный
3.	Конкурс бизнес-проектов «Думай о будущем» - 2024	25.09.2024- 25.10.2024	50	50	Учебные подразделения филиала в г. Белебее РБ формат проведения – очный
4.	Региональный фестиваль «ЭкоТренд»	21.10.2024- 31.10.2024	100	15	Экологический клуб СамГТУ «Жизнь», кафедра ХТПЭ формат проведения – очный
5.	Региональные мероприятия в рамках Российской экологической недели	01.11.2024- 10.11.2024	60	10	Экологический клуб СамГТУ «Жизнь», кафедра ХТПЭ формат проведения – очный с применением дистанционных технологий
Кафедральные мероприятия					
1.	Конкурс «Киберучения»	25.04.2024- 26.04.2024	40	-	Кафедра ЭСИБ формат проведения – дистанционный