

"Согласовано"
 Начальник УНД
СД Д.М. Стратейчук
 " _ " декабрь 2023 года

"Утверждаю"
 Первый проректор Проректор по НР, ИД и СР
С.В. Галачиева
 " _ " декабрь 2023 года



П Л А Н
проведения внутривузовских, республиканских, региональных, всероссийских и международных мероприятий СКГМИ (ГТУ)
на 2024 год в области научной, научно-технической и инновационной деятельности

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование учреждения (организатора), участники	Место проведения, дата проведения	Описание мероприятия	Цель проведения	Ответственное лицо, контактная информация
1	2	3	4	5	6	7
Наиболее значимые мероприятия						
1	VI Всероссийская (национальная) научно-практическая конференция «Современные научно-технические и социально-гуманитарные исследования: актуальные вопросы, достижения и инновации»	СКГМИ (ГТУ), ОНИ, СМУ	Конференц-зал Дома ученых, кафедры вуза май 2024г	Всероссийская конференция проводится по 13-ти секциям, охватывающим все научные направления кафедр университета	Развитие, повышение эффективности и популяризации научно-исследовательской деятельности	Стратейчук Д.М. Силаев В.И.
2	Международная научная конференция «Горные территории: приоритетные направления устойчивого развития»	СКГМИ (ГТУ), УНД, Центр разработки программ устойчивого развития горных территорий	Конференц-зал Дома ученых, 20-й корпус ноябрь 2024г.	Конференция проводится по актуальным направлениям устойчивого развития горных территорий	Повышение эффективности и популяризации научно-исследовательской деятельности вуза в области устойчивого развития горных территорий	Начальник Управления по научной деятельности Стратейчук Д.М., Караев Ю.И.
3	Конкурс «Стартап-проектов СКГМИ (ГТУ)»	СКГМИ (ГТУ), УНД	Март -апрель 2024г.	Организация проведения Конкурса Стартап-	Конкурс направлен на выявление, стимулирование и поддержку	Начальник Управления по

				проектов	развития наиболее перспективных стартап-проектов в целях конечного создания участниками конкурса оригинального, наукоемкого и коммерчески перспективного стартап-проекта	научной деятельности Стратейчук Д.М. Гаппоева Л.А.
4	Всероссийский Фестиваль науки «НАУКА 0+»	СКГМИ (ГТУ), УНД	Октябрь 2024г.	Мероприятия Фестиваля ориентированы как на подготовленного зрителя, так и посетителя, не связанного с научной жизнью. Это школьники от начальных классов и родители, студенты, молодые специалисты, преподаватели, а также научное и экспертное сообщество	Популяризация науки среди аудитории всех возрастов	Начальник Управления по научной деятельности Стратейчук Д.М. e-mail: uni@skgmi-gtu.ru тел. 407-167 Дедегкаева Н.Т.
5	Торжественное мероприятие (конференция), посвященное подведению итогов научной деятельности вуза в 2024г, приуроченное к празднованию Дня Российской науки	СКГМИ (ГТУ), ОНИ	Конференц-зал Дома ученых февраль 2024г	Торжественное мероприятие. Проводится в рамках празднования Дня российской науки.	Подведение итогов научной деятельности вуза в 2024. Награждение особо активных ученых из числа ППС вуза и исследователей из числа обучающихся	Стратейчук Д.М. e-mail: uni@skgmi-gtu.ru тел. 407-167 Гаппоева Л.А.
6	II Международной научно-практической конференции «Электронные средства, системы управления и коммуникаций»	СКГМИ (ГТУ), УНД, кафедра ЭП	Апрель 2024г.	Пленарное заседание. Работа конференции в пяти секциях.	Развитие, повышение эффективности и популяризации профориентационной и научно-исследовательской деятельности	Начальник УНД Стратейчук Д.М., Зав.каф. ЭП Козырев Е.Н., ППС кафедры
7	II Международная научно-практическая конференция «Металлургические технологии и инновации – сегодня и завтра»	СКГМИ (ГТУ), УНД, кафедра МЦМАМП ПАО «КРИСТАЛЛ»	Апрель 2024г.	Участники конференции обсудят основные проблемы и перспективы металлургической области, в том числе	Развитие, повышение эффективности и популяризации профориентационной и научно-исследовательской деятельности	Начальник УНД Стратейчук Д.М., Зав. каф. МЦМАМП Хадзарагова Е.А.,

				современные технологии обработки металлов, управленческие, технико-экономические и правовые аспекты модернизации металлургических предприятий, ресурсо- и энергосбережение, утилизацию отходов металлургического производства, безопасность труда		ППС кафедры e-mail: uni@skgmi-gtu.ru тел. 407-167
Архитектурно-строительный факультет						
8	Круглый стол «Проблемы и перспективы развития строительного комплекса РСО-Алания»	СКГМИ (ГТУ), АСФ	АСФ февраль-март	Круглый стол научно-практического обсуждения докладов, сообщений на актуальную тему	Рассмотреть причины, из-за которых, в современных условиях слабой экономической конъюнктуры строительная отрасль республики функционирует в состоянии вялотекущей рецессии.	Тускаева З.Р., декан АСФ, доцент 407-385
9	Ярмарка вакансий	СКГМИ (ГТУ), АСФ	АСФ февраль-март	Распределение предложений от отраслевых предприятий между выпускниками	Трудоустройство выпускников архитектурно-строительного факультета 2024 года на работу по полученной специальности	Тускаева З.Р. декан АСФ, доцент 407-385
Кафедра Начертательной геометрии и геодезии						
10	Внутривузовская олимпиада по дисциплине «Геодезия»	СКГМИ (ГТУ), АСФ каф.НГиГ	Кафедра «НГиГ» февраль-март	Состязание студентов, требующее от участников демонстрации знаний и навыков по дисциплине	Закрепление знаний, проверка остаточных знаний, расширение кругозора студентов, стимулирование к научной деятельности по дисциплине	Еналдиева М.А. зав.каф.НГиГ, доцент 407 -395
11	Внутривузовская олимпиада по «Правилам дорожного	СКГМИ (ГТУ), АСФ каф.НГиГ	Кафедра «НГиГ» сентябрь-	Состязание студентов, требующее от участников демонстрации знаний и	Закрепление знаний, расширение кругозора студентов,	Маргиев Э.А. ст.препод. НГиГ Джатиев О.Б.

	движения»		октябрь	навыков по ПДД	стимулирование к научной деятельности по дисциплине	стар.препод НГиГ Тел. 407-428
Кафедра физико-математических дисциплин						
12	Внутривузовская олимпиада по математике среди студентов 1 и 2 курсов	СКГМИ (ГТУ), кафедра ФМД	Кафедра ФМД 4 корпус аудитория 409 28 февраля	Проверка уровня знаний студентов 1 и 2 курсов технических специальностей	Отборочный тур перед региональным этапом Всероссийской олимпиады студентов организаций высшего образования (ВСО)	Дзеранова М.Т., ст. преп. кафедры ФМД 8-918-829-39-92
	Внутривузовская олимпиада по физике среди студентов 1 и 2 курсов	СКГМИ (ГТУ), кафедра ФМД	Кафедра ФМД 4 корпус аудитория 312 27 февраля	Проверка уровня знаний студентов 1 и 2 курсов технических специальностей	Отборочный тур перед региональным этапом Всероссийской олимпиады студентов организаций высшего образования (ВСО)	Локьяева С.М., доцент, доцент кафедры ФМД 8-928-067-01-67 407-307
Кафедра архитектуры и дизайна						
13	Региональная научно-практическая конференция «Молодежь и наука: актуальные проблемы исследований в архитектуре»	СКГМИ (ГТУ), АСФ каф. АиД	Кафедра «Архитектуры и дизайна» май	Исследователи представят и обсудят работы по проблемам архитектуры	Рассмотреть проблемы исследований в области архитектуры	Лукомская А.В. доцент АиД Тел. 407-388, 89188262007
14	Проектный семинар	СКГМИ (ГТУ), АСФ каф. АиД	Кафедра «Архитектуры и дизайна» сентябрь	Исследователи представят и обсудят работы по проблемам архитектуры	Разработки студентов кафедры по направлениям архитектура и дизайн	Лукомская А.В. доцент каф. АиД Тел. 407-388, 89188262007
15	Выставка трудов студентов	СКГМИ (ГТУ), АСФ каф. АиД	Кафедра «Архитектуры и дизайна» сентябрь	Исследователи представят и обсудят работы по проблемам архитектуры	Рассмотреть проблемы исследований в области архитектуры	Лукомская А.В. доцент каф. АиД Тел. 407-388, 89188262007
Кафедра строительного производства						
16	Внутривузовский семинар по основам научных исследований	СКГМИ (ГТУ), АСФ каф. СП	Кафедра СП 4-112 сентябрь-октябрь	Семинар был посвящен методологии проведения научных исследований.	Ознакомить студентов с методами выполнения научной работы, постановки эксперимента, анализа информационных источников, оформления результатов научной	Тотоев В.Г., доц. каф СП 89288637979 geguti@rambler.ru

					работы .	
17	Внутривузовская олимпиада по технологии возведения зданий	СКГМИ (ГТУ), АСФ каф. СП	Кафедра СП 4-113 ноябрь-декабрь	Состязание студентов, требующее от участников демонстрации знаний и навыков по дисциплине	Закрепление знаний, проверка остаточных знаний, расширение кругозора студентов, стимулирование к научной деятельности по дисциплине	Хамиков А.А. ст.. препод. каф СП Тел. 407 -412
18	Внутривузовская олимпиада по организации строительного производства	СКГМИ (ГТУ), АСФ каф. СП	Кафедра СП 4-113 ноябрь-декабрь	Состязание студентов, требующее от участников демонстрации знаний и навыков по дисциплине	Закрепление знаний, проверка остаточных знаний, расширение кругозора студентов, стимулирование к научной деятельности по дисциплине	Тускаева З.Р. декан АСФ, доцент Тел. 407-412
19	Внутривузовская олимпиада по экономике строительства	СКГМИ (ГТУ), АСФ каф. СП	Кафедра СП 4-113 ноябрь-декабрь	Состязание студентов, требующее от участников демонстрации знаний и навыков по дисциплине	Закрепление знаний, проверка остаточных знаний, расширение кругозора студентов, стимулирование к научной деятельности по дисциплине	Тускаева З.Р. декан АСФ, доцент Тел. 407-412
20	II Всероссийская научно-практическая конференция «Региональный строительный комплекс: проблемы и перспективы»	СКГМИ (ГТУ), АСФ каф. СП	Конференц-зал Дома ученых СКГМИ (ГТУ) ноябрь-декабрь	Исследователи представят и обсудят доклады по проблемам строительного комплекса, отраслевой науки	Рассмотреть проблемы современного образования и науки по направлению строительство. Актуальные вопросы по улучшению качества подготовки бакалавров и магистров.	Тускаева З.Р., декан АСФ, доцент 407-385 Тотоев В.Г. доцент каф СП Тел. 407-412, 89288637979 geguti@rambler.ru
Кафедра строительных конструкций						

21	Круглый стол «Проблемы сейсмостойкого строительства в РСО-Алания»	СКГМИ (ГТУ), АСФ каф.СК	Кафедра «СК» 4-203 ноябрь-декабрь	Форма организации научной деятельности, при которой исследователи представят и обсудят работы по проблемам сейсмостойкости	Рассмотреть проблемы проектирования и строительства зданий и сооружений в сейсмически активных районах в современных условиях, проблемы современной нормативной базы сейсмостойкого строительства, существующие проекты, программные комплексы и продукты, применяемые для оценки сейсмостойкости строительства.	Абаев З.К. доцент каф. СК 407-396, 407-397
----	--	-------------------------------	---	--	--	---

Факультет информационных технологий и электронной техники

Кафедра информационных технологий и систем

22	V Международная научно-практическая конференция «Современные тенденции развития информационных технологий в научных исследованиях и прикладных областях».	СКГМИ (ГТУ)	СКГМИ (ГТУ), кафедра ИТС апрель 2024г.	Научные и практические исследования применения информационных технологий в различных областях науки, техники и прикладных областях	Обмен опытом и привлечение молодых специалистов	Моураов А.Г. доц. кафедры ИТС Болотаева И.И. доц. кафедры ИТС +79288582028 407-522
23	Круглый стол «Изучение и развитие научных и технических систем на основе информационных технологий и нейронных сетей».	СКГМИ (ГТУ)	СКГМИ (ГТУ), кафедра ИТС, октябрь 2024г.	Обсуждение научных, практических и учебных направлений в области информационных технологий.	Формирование заинтересованности студентов в изучении и развитии информационных и технических систем на основе искусственного интеллекта, нейронных сетей и других современных технологий. Подготовка к конференции.	Зароченцев В.М. доц. каф. ИТС 407-522 +79188219102

24	Молодёжная секция Международной научно-практической конференции «Современные тенденции развития информационных технологий в научных исследованиях и прикладных областях».	СКГМИ (ГТУ)	СКГМИ (ГТУ), кафедра ИТС, декабрь 2024г.	Конференция среди студентов и аспирантов в области информационных технологий в составе малых студенческих научных коллективов – рабочих групп (до 5 участников).	Отбор наиболее интересных научных работ, научных коллективов и молодых ученых на основании докладов малых студенческих рабочих групп – научных коллективов, с презентацией и обсуждением работ о методах изучения и развития научных и технических систем на основе информационных технологий и нейронных сетей.	Зароченцев В.М. доц. каф. ИТС Болотаева И.И. доц. каф. ИТС 407-522 +79188219102
25	Международный инженерный чемпионат CASE-IN (КЕЙС ИН)	СКГМИ (ГТУ)Роса том	СКГМИ (ГТУ), кафедра ИТС, февраль-март 2024г.	Международный инженерный чемпионат «CASE-IN» – международная система соревнований по решению инженерных кейсов среди студентов, школьников и молодых специалистов.	Популяризация инженерно-технического образования и привлечение наиболее перспективных молодых специалистов в топливно-энергетический и минерально-сырьевой комплексы. <i>Все проекты, которые входят в платформу, направлены на содействие личностной и профессиональной самореализации наших студентов.</i>	Зароченцев В.М. доц. каф. ИТС Болотаева И.И. доц. кафедры ИТС 407-522 +79188219102
26	В рамках конкурса «Лучший по специальности» проведение олимпиады по программированию.	СКГМИ (ГТУ), кафедра ИТС, студенты	СКГМИ (ГТУ), кафедра ИТС ауд. 1-410, ноябрь 2024г.	Проведение олимпиады направлено на решение следующих задач: проверка способности студентов к самостоятельной профессиональной деятельности, совершенствование умений эффективного решения профессиональных задач,	Олимпиада проводится в целях выявления талантливых студентов, повышения качества подготовки специалистов в направлении программирования, дальнейшего совершенствования их профессиональной компетентности, реализации творческого потенциала обучающихся, повышения мотивации и творческой активности обучающихся.	Мустафаева Д.Г. Доц. каф. ИТС, Цгоева Н.А. ст. преп. каф. ИТС 407-522

				развитие профессионального мышления, способности к конструктивному анализу ошибок в профессиональной деятельности, стимулирование студентов к дальнейшему профессиональному и личностному развитию.		
27	Научно-техническая студенческая конференция.	СКГМИ (ГТУ) кафедра ИТС, студенты	СКГМИ (ГТУ), кафедра ИТС, май 2024г.	Доклады студентов по темам выпускных квалификационных работ.	Проверка степени готовности выпускных квалификационных работ. Проверка уровня знаний выпускаемых специалистов.	Профессорско-преподавательский состав кафедры ИТС407-522
Кафедра информатики и вычислительной техники						
28	Научно-техническая студенческая конференция	СКГМИ (ГТУ) кафедра ИВТ, студенты	СКГМИ (ГТУ), каф. ИВТ, май 2024г.	Доклады студентов по темам выпускных квалификационных работ.	Проверка степени готовности выпускных квалификационных работ. Проверка уровня знаний выпускаемых специалистов.	профессорско-преподавательский состав кафедры ИВТ407-518
Кафедра компьютерного моделирования и автоматизации проектирования						
29	Конкурс по специальности	СКГМИ (ГТУ) кафедра КМиАП, студенты	СКГМИ (ГТУ), кафедра КМиАП, ауд. 1-501, февраль 2024г.	Конкурс проводится среди студентов, которые изучают и расширяют свои знания и навыки по инженерным дисциплинам (трёхмерное моделирование, конструирование и прототипирование).	Целью конкурса является демонстрация профессионального мастерства и дальнейшее ее совершенствование.	Аликов А.Ю. Калиниченко А.В. Юрошева Т.А. Дадтеева А.М. Хатагов З.А. 407-526
30	Творческая мастерская «От идеи до изделия»	СКГМИ (ГТУ) кафедра	СКГМИ (ГТУ), кафедра КМиАП, ауд. 1-501, 1-507	Студенты 2-го курса направления подготовки «Информатика и	Создание 3D-модели с использованием технологий 3D-сканирования, ее доработка на	Аликов А.Ю. Хатагов З.А. 407-526

		КМиАП, студенты	апрель 2024г.	вычислительная техника» будут участвовать в технологических процессах крепежного изделия из пластмассы; сканирование образца изделия; создание 3D- модели; задание необходимых параметров и печать изделия на 3D- принтере.	специализированных CAD- системах и изготовление с использованием аддитивных технологий.	
31	Научно-техническая конференция	СКГМИ (ГТУ) кафе дра КМиАП, студенты	СКГМИ (ГТУ), кафедра КМиАП, ауд. 1-511, май 2024г.	Рассмотрение докладов студентов, преподавателей и сотрудников, представленных на секцию «Информационные технологии: автоматизация проектирования».	Обсуждение различных вопросов науки, методики и практики в области компьютерного моделирования и автоматизации проектирования, выработки рекомендаций по их решению.	Аликов А.Ю. Калиниченко А.В. Юрошева Т.А. Дадтеева А.М. Хатагов З.А. 407-526
Кафедра промышленной электроники						
32	Научно-техническая студенческая конференция	СКГМИ (ГТУ) кафедра ПЭ, студенты	СКГМИ (ГТУ), кафедра ПЭ, май 2024г.	Обсуждаемые вопросы: - доклады студентов по темам выпускных квалификационных работ.	Проверка степени готовности выпускных квалификационных работ. Проверка уровня знаний выпускаемых специалистов.	профессорско- преподавательский состав кафедры ПЭ 407-439
33	Научно-практическая конференция «Актуальные проблемы электроники, фотоники, информационных систем и систем связи»	СКГМИ (ГТУ) ОО Владикавк азский техноло гический центр «Баспик», факультет	СКГМИ (ГТУ), март 2024г.	Обсуждаемые вопросы: - фотоника и оптоэлектроника; - инфокоммуникационные технологии и системы связи; - электроника и нанотехнологии;	Обмен информацией по обсуждаемым вопросам.	Маслаков М.П., доц. каф. ПЭ Хасцаев Б.Д., проф. каф. ПЭ Хмара В.В. проф. каф. ПЭ 407-439

		информационных технологий и электронной техники, студенты		- системное программирование и компьютерные технологии.		
34	Научно-технический семинар «Современные технологии в области электроники, систем связи и программирования»	СКГМИ (ГТУ), кафедра ПЭ, студенты	СКГМИ (ГТУ), кафедра ПЭ, апрель 2024г.	Обсуждение научных, практических и учебных направлений в области современных технологий электроники, систем связи и программирования.	Обучение и знакомство студентов технических специальностей с принципами построения современных систем в области электроники, систем связи и программирования.	Маслаков М.П., доц. каф. ПЭ Хмара В.В., проф. каф. ПЭ Кабышев А.М. доц. каф. ПЭ 407-439
Экономический факультет						
Кафедра организации производства и экономики промышленности						
35	Круглый стол «Десятилетие науки и технологий»	СКГМИ, каф ОПиЭП Студенты ГМУб, ГМУм, технических направлений подготовки	Февраль 2024	В ходе проведения круглого стола будут исследованы вопросы, касающиеся реализации основных принципов и подходов к внедрению важнейших задач клиентоцентричности: Декларация ценностей и стандарты «Государство для бизнеса», «Государство для людей» и «Для внутреннего клиента»	Цель- развитие интереса к исследовательской деятельности, организации и проведении обучающимися актуальных исследований; - создание условий для всестороннего, наиболее полного развития и реализации творческого и исследовательского потенциала обучающихся; - формирование у обучающихся умения публично представлять результаты проектно-исследовательской деятельности при активном использовании информационно-коммуникационных технологий	Проф. Камбердиева С.С., доц. Джагаева М.С., асс. Тегетаева М.Р., лаб. Русева З.Т., доц. Хетагурова Т.Г.а, доц. Батяева Р. И., доц. Олисаев А.С., доц. Хетагурова И. Ю. 407-535, kafedra-oper@skgmi-gtu.ru
36	Научно-практический семинар	СКГМИ,	февраль,	Научно-практический	Цель - исследование актуальных	Проф. Камбердиева

	«Туризм как драйвер развития экономики региона»	каф ОПиЭП Студенты ГМУб, ГМУм, технических направлений подготовки	2024	семинар посвящен задачам активизации туристской деятельности с учетом влияния негативных факторов и выявления их последствий.	проблем развития туризма в условиях кризисных явлений в экономике региона и страны в целом	С.С., доц. Рубановская С. Г., доц., Хетагурова Ю. И.а, ст. преп. Амбалов Р. Б., доц, Портнов И.С., доц, Фидарова Н.Г. 407-535, kafedra-oper@skgmi-gtu.ru
37	Круглый стол «Тренды малого бизнеса в новой реальности»	СКГМИ, каф ОПиЭП Студенты ГМУб, ГМУм, технических направлений подготовки Студенты МПК	март 2024г.	Семинар позволит сформировать общую картину развития предпринимательства, выявить проблемы и обозначить его перспективы	Цель-формирование у обучающихся основы для успешного осуществления предпринимательской деятельности.	Проф. Камбердиева С.С., Доц. Джагаева М.С., асс. Тегетаева М. Р.. Ст. лаб. Русева З.Т. 407-535, kafedra-oper@skgmi-gtu.ru
38	Научно-практический семинар «Социально-экономическое развитие регионов Северного Кавказа: проблемы и решения»	СКГМИ, каф ОПиЭП Студенты ГМУб, ГМУм, технических направлений подготовки	апрель 2024г.	Семинар направлен на осознание и решение социально-экономических проблем регионов СКФО с учетом их особенностей.	Цель- формирование и закрепление теоретических знаний и практических умений в части дифференцированного подхода к решению проблем регионов	Проф. Камбердиева С.С. Доц. Джагаева М С, Асс. Тегетаева М Р. Ст лаб. Русева З. Т. 407-535, kafedra-oper@skgmi-gtu.ru

		и Студенты МПК				
39	Олимпиада студентов по дисциплине «Основы сметного ценообразования»	СКГМИ, каф ОПиЭП Студенты ГМУб, ГМУм, технических направлений подготовки	апрель 2024год	Олимпиада проводится в 1 этап. Для победы необходимо решение поставленных организаторами задач.	Закрепление навыков осуществления сметных расчетов. Приобретение практических навыков в области сметного ценообразования.	Проф. Камбердиева С.С. доц. Джагаева М.С., Асс. Тегетаева М.Р.. Ст. лаб. Русева З.Т. 407-535, kafedra-oper@skgmi-gtu.ru
40	Круглый стол «Государственная культурная политика как основа экономического процветания, государственного суверенитета и цивилизационной самобытности страны», приурочена к Международному дню культуры (15 апреля)	СКГМИ, каф ОПиЭП Студенты ГМУб, ГМУм, технических направлений подготовки	Апрель, 2024	В ходе круглого стола предполагается дискуссия с приглашенными экспертами участниками круглого стола по основным проблемам и первоочередным задачам социально-культурной сферы России и РСО-Алания. Будут рассмотрены следующие актуальные вопросы: 1. Современная общественная трансформация России и ее влияние на сферу культуры. 2. Социально-	Цель круглого стола – предоставить участникам возможность высказать свою точку зрения на обсуждаемую проблему. Задачи: расширение представления обучающихся о регулятивной роли культуры в обществе, выполнение ею важных функций, которые обуславливают статус культуры в общественной жизни.	Проф. Камбердиева С.С., доц. Рубановская С. Г., , Хетагурова Ю. И. доц. Амбалов Р.Б., , , доц, Фидарова Н.Г. ст. преп. 407-535, kafedra-oper@skgmi-gtu.ru

				культурная деятельность в контексте современного мира и роль государства в ее регулировании. 3. Актуализация социально важных функций культуры, направленных на формирование духовно-ценностного потенциала личности.		
41	Научный семинар «Роль государства в эволюции взглядов на феномен предпринимательства»	СКГМИ, каф ОПиЭП Студенты ГМУБ, ГМУМ, технических направлений подготовки При участии регионального отделения «Опора России»	Октябрь, 2024	Научный семинар посвящен феномену предпринимательства, а также функции государства в предпринимательском процессе	Цель –выявление значения предпринимательства в экономическом развитии, ее специфических особенностях, а также роль государства в становлении предпринимательства	Проф. Камбердиева С.С., доц. Рубановская С. Г., доц., Хетагурова Ю. И.а, ст. преп. Амбалов Р.Б. 407-535, kafedra-oper@skgmi-gtu.ru
42	Научно-практический семинар «Региональные модели устойчивого развития»	СКГМИ, каф. ОПиЭП, студенты	октябрь 2024	Семинар позволит обозначить общую картину устойчивого развития регионов в	Цель – формирование и закрепление навыков осуществления профессиональной деятельности в рамках парадигмы устойчивого	Проф. Камбердиева С. С. Доц. Джагаева М С, Ст. преп. Тегетаева

		направлений подготовк и ГМУБ и ГМУМ, студенты технических направлений подготовк и		рамках вызовов в экономической и политической сфере в условиях санкционного давления	развития	МР, ст. лаб. Русева З. Т. 407-535, kafedra-opere@skgmi-gtu.ru
43	Семинар-дискуссия «Основы делопроизводства»	СКГМИ, каф ОПиЭП Студенты ГМУБ	Ноябрь 2024 г., 2 корпус	Семинар позволяет расширить и углубить знания студентов в области теоретических основ изучаемых дисциплин, получить и развить определенные практические навыки самостоятельной научно-исследовательской деятельности.	Целью является вооружение студентов современной теорией и передовыми технологиями управления делопроизводства, методиками муниципального стратегического управления, связанными с деятельностью федеральных, региональных и муниципальных органов управления, а также управленческих органов отраслей, корпораций, предприятий, фирм и организаций.	Проф. Камбердиева С.С., доц. Хетагурова Т. Г., доц. Батяева Р.И. 407-535, kafedra-opere@skgmi-gtu.ru
44	Дискуссионный клуб «Экономист»	СКГМИ. Каф. ОПиЭП	1 раз в месяц	Диагностика и развитие научного потенциала студентов. Формирование мотивации у студентов к более углубленному и творческому освоению учебного материала через участие в исследовательской	Целью деятельности СНО является создание условий для раскрытия творческих способностей и воспитания студенческой молодежи, сохранения и восполнения на этой основе интеллектуального потенциала университета, стимулирования работы кафедры по организации научно-исследовательской работы студентов, содействия работе по повышению качества подготовки	Руководитель клуба проф. Камбердиева С. С., доц. Шелкунова Т. Г. 407-535, kafedra-opere@skgmi-gtu.ru

				работе. Воспитание творческого отношения студентов к своей специальности через исследовательскую деятельность, содействие развитию личностных и профессиональных качеств будущих специалистов.	специалистов с высшим образованием, дальнейшего развития интеграции науки и образования.	
45	Международный конкурс исследовательских работ в области экономических наук	Саратов konf@digit.alnauka.ru онлайн	Январь –февраль 2024	Научно-инновационные исследования и разработки: новые вызовы современности	Цели конкурса — стимулирование у студентов стремления к углубленному овладению учебно-программными материалами, стимулирование преподавателей к повышению профессиональной компетентности и активной научно-исследовательской работе.	Проф. Камбердиева С.С., доц. Хетагурова И. Ю. 407-535, kafedra-oper@skgmi-gtu.ru
46	Олимпиада студентов по дисциплине «Сберегательное дело»	СКГМИ, каф ОПиЭП Студенты	Февраль, 2024 г.	Научить применять на практике экономические знания. Выявить уровень эрудиции обучающихся и владение ими основных экономических понятий в сфере сберегательного дела	Цель - создания условий для развития и реализации творческих способностей студентов, для повышения интереса к изучению специальности; - привлечения студентов к научно-практической деятельности; - развитие экономического образа мышления, потребности в получении экономических знаний и интереса к изучению экономических дисциплин.	Проф. Камбердиева С.С., доц. Шелкунова Т. Г.. доц. Сопоева И. А. 407-535, kafedra-oper@skgmi-gtu.ru
47	Олимпиада студентов по дисциплине «Бухгалтерский учет»	СКГМИ (ГТУ), каф ОПиЭП Студенты	февраль 2024г.	Олимпиада по дисциплине «Бухгалтерский учет» – важная	Цель проведения олимпиады – практическое закрепление знаний, полученных в результате изучения дисциплины «Бухгалтерский учет».	Проф. Камбердиева С. С.. доц. Торчинова О. В., доц. Кабисова А. Р.

		ЭКб, ИСб		составляющая образовательного процесса и одна из форм внеаудиторной работы. Она помогает выявить наиболее способных студентов, а также стимулирует углубленное изучение дисциплины, служит развитию интереса к будущей деятельности, формирует активную жизненную позицию.		407-535, kafedra-oper@skgmi-gtu.ru
48	Семинар-дискуссия «Актуальные вопросы учета в условиях информационной экономики»	СКГМИ, каф ОПиЭП Студенты ГМУб, ЭКб	март 2024 г.,	Дискуссия заключается в коллективном обсуждении какого-либо вопроса, проблемы или сопоставлении информации, идей, мнений, предложений.	Цели проведения дискуссии: обучение, тренинг, оценка понимания материала, степень владения вопросом – ориентировано на оценку знаний – ситуационное, построенное по принципу решения ситуаций.	Проф. Камбердиева С.С. доц. Торчинова О. В., доц. Кабисова А. Р. доц. Хетагурова И. Ю. 407-535, kafedra-oper@skgmi-gtu.ru
49	Олимпиада по дисциплине «Финансовые рынки»	Кафедра, студенты гр. ЭКб	март 2024г. 2-212,	Биржевой турнир проводится в 3 тура. Каждый тур оценивается в баллах. Победители награждаются грамотами и кубками.	Проведение «биржевого турнира» для повышения финансовой грамотности и закрепления студентами пройденного материала по 2м семестрам	Хетагуров Г.В. Хетагурова Ю.И. +7-918-823-33-00
50	Конференция «Внутренний туризм: комплексный подход и пространственное развитие территорий»	СКГМИ (ГТУ), студенты групп ТР-22-1,	март 2024	На конференции будут рассмотрены следующие вопросы: Основные сдерживающие	Цель - развитие у обучающихся интереса к научным исследованиям в сфере туризма региональной экономики, формирование навыков научной деятельности и развитие	Проф. Камбердиева С.С., преп. Кирсанова Л.В., Хетагуров Г.В. 407-

		БА-22-11		<p>факторы внутреннего туризма</p> <p>Концептуальные подходы к развитию детско-юношеского туризма</p> <p>Стратегия пространственного развития территории и ее туристический потенциал</p> <p>Связующая транспортная инфраструктура и перспективы туризма</p> <p>Редевелопмент исторических центров для повышения туристической привлекательности</p> <p>Туристическая нагрузка и сохранение природных территорий</p>	<p>профессиональных компетенций в сфере среднего профессионального образования</p>	<p>535, kafedra-operep@skgmi-gtu.ru</p>
51	Научно-практический семинар «Финансовый менеджмент»	СКГМИ, каф ОПиЭП Студенты ГМУб, ЭКб	Май 2024	<p>В ходе семинара студенты научатся:</p> <p>формулировать самостоятельные выводы и предложения по результатам проведенного научно-практического исследования; - выявлять проблемы, определить</p>	<p>Цель научно-практического семинара-выработать у студентов навыки исследовательской работы (НИР).</p>	<p>Проф. Камбердиева С.С., доц. Шелкунова Т.Г. доц. Сопоева И. А. 407-535, kafedra-operep@skgmi-gtu.ru</p>

				направления их решения, а также, по возможности, обосновать собственную точку зрения по решению исследуемых проблем, возникающих в профессиональной области деятельности.		
52	Олимпиада студентов по дисциплине «Статистика»	СКГМИ, каф ОПиЭП Студенты	Ноябрь 2024 г.,	Студенты получают задания, которые включают теоретические вопросы и практические задания из разделов дисциплины «Статистика». Личные места участников распределяются по сумме заработанных баллов.	Олимпиада проводится в целях выявления качества подготовки обучающихся, совершенствования их мастерства, закрепления и углубления знаний и умений, полученных в процессе изучения дисциплины «Статистика», стимулирования творческого роста, повышения интереса студентов к избранной профессиональной деятельности, выявления одаренной молодежи и формирования кадрового потенциала для исследовательской, административной, производственной и предпринимательской деятельности	Проф. Камбердиева С.С., доц. Хетагурова И. Ю., доц. 407-535, kafedra-oper@skgmi-gtu.ru
53	Студенческий конкурс малых инвестиционных проектов «Устойчивое развитие регионов»	Конкурс проводится на базе СКГМИ	Декабрь 2024	Возможность определения нормального уровня устойчивости в условиях повышенной неопределенности и риска, характерной для цифровой экономики. Количественные методы оценки	Цели конкурса — стимулирование у студентов стремления к углубленному овладению учебно-программными материалами, стимулирование преподавателей к повышению профессиональной компетентности и активной научно-исследовательской работе.	Проф. Камбердиева С.С., доц. Сопоева И. А. проф. Д. В.Хасанбиевич, доц. Шелкунова Т. Г. 407-535, kafedra-oper@skgmi-gtu.ru

				состояния общественных финансов как индикатора роста национальной экономики и изменения благосостояния граждан.		
54	Круглый стол «Цифровизация финансового рынка: трансформация финансовых услуг в условиях цифровой экономики»	СКГМИ (ГТУ), студенты групп ИС-21-1, ЭКБ-20-1	декабрь 2024	Тематика дискуссий включает: Внедрение цифровизации в мировую финансовую систему Как меняется финансовый рынок сейчас Новое отношение к деньгам Тенденции развития	Цель – обсуждение актуальных научно-практических вопросов цифровизации финансовой сферы, предоставление участникам возможности высказать свою точку зрения на обсуждаемую проблему, а в дальнейшем сформулировать либо общее мнение, либо четко разграничить разные позиции сторон.	Проф. Камбердиева С.С.а, Гутиева А.С., доц.; Басиева Л. Б., доцент; Саламова М. Т., ст. препод. 407-535, kafedra-oper@skgmi-gtu.ru
Кафедра экономики и управления						
55	Научный кружок «Экономика современного предприятия»	СКГМИ (ГТУ), каф. ЭиУ	1 раз в месяц	Диагностика и развитие научного потенциала студентов. Формирование мотивации у студентов к более углубленному и творческому освоению учебного материала через участие в исследовательской работе. Воспитание	Целью деятельности СНО является создание условий для раскрытия творческих способностей и воспитания студенческой молодежи, сохранения и восполнения на этой основе интеллектуального потенциала университета, стимулирования работы кафедры по организации научно-исследовательской работы студентов, содействия работе по повышению качества подготовки специалистов с высшим образованием, дальнейшего развития	Руководитель научного кружка Галачиева С.В. 407-460 , kafedra-eup@skgmi-gtu.ru

				творческого отношения студентов к своей специальности через исследовательскую деятельность, содействие развитию личностных и профессиональных качеств будущих специалистов.	интеграции науки и образования.	
56	Научно-практический семинар «Актуальные проблемы инновационного развития науки»	СКГМИ (ГТУ), каф. ЭиУ	февраль 2024	На мероприятии обсуждают подготовленные самостоятельно участниками научные доклады, сообщения. Каждый участник получает диплом участника семинара	Основной целью проведения научного семинара является формирование у обучающихся навыков научных коммуникаций, публичного обсуждения результатов своей научно-исследовательской работы на ее различных этапах	д.э.н., проф. Галачиева С.В.; к.э.н., доцент Танделова О.М. (9280669420), к.э.н., доцент Джиева О.О., к.э.н., доцент Текиев М.В., к.э.н., доцент Чельдиева З.Р., к.э.н., доцент Мирзабекова М.Ю., к.э.н., доцент Легкая Л.А., к.э.н., доцент Каргинова В.В., к.э.н., доцент Тускаева М.Р., асс. Дедегкаева Н.Т., асс. Ватаева Л.О. 407-460 , kafedra-eup@skgmi-gtu.ru
57	Научное мероприятие -конкурс за лучшую научную работу	СКГМИ (ГТУ),	март 2024	На конкурс предоставляются	Целью проведения конкурса является вовлечение молодежи в научную	зав.каф., д.э.н., профессор

	«Проблемы и перспективы информационных технологий для эффективности управления малым предпринимательством»	каф. ЭиУ		лучшие научные работы студентов. Каждый участник получает диплом участника, а победители, занявшие 1,2,3 места награждаются дипломом победителя	деятельность; стимулирование творчества и инициативы в самостоятельных научных исследованиях по решению актуальных задач экономического развития; выявление наиболее талантливых и творчески активных студентов; повышение интеллектуального и образовательного уровня молодежи.	Галачиева С.В.; к.э.н., доцент Танделова О.М. (9280669420), к.э.н., доцент Джиоева О.О., к.э.н., доцент Текиев М.В., к.э.н., доцент Мирзабекова М.Ю., к.э.н., доцент Легкая Л.А., к.э.н. доцент Каргинова В.В., к.э.н., доцент Тускаева М.Р., асс. Дедегкаева Н.Т., асс. Ватаева Л.О. 407-460 , kafedra-eup@skgmi-gtu.ru
58	VI Международная конференция «Современные тенденции развития информационных технологий в научных исследованиях и прикладных областях»	СКГМИ (ГТУ), каф. ЭиУ Совместно с каф. ИТ	Апрель 2024 г	Конференция посвящена научным и практическим исследованиям применения информационных технологий в различных областях науки, техники, прикладных областях. Представляет интерес для студентов, аспирантов информационных, экономических, энергетических и	Основной целью проведения конференции является -привлечение студентов, магистров, аспирантов, докторантов, преподавателей и других заинтересованных лиц к научно-исследовательской работе, -содействие в обмене опыта в области образования, -поиск решения по актуальным проблемам информационных технологий в экономике.	Каф ЭиУ зав.каф., д.э.н., профессор Галачиева С.В.; к.э.н., доц. Танделова О.М. к.э.н., доц. Джиоева О.О., к.э.н., доц. Текиев М.В., к.э.н., доц. Чельдиева З.Р., к.э.н., доц. Мирзабекова М.Ю., к.э.н., доц. Легкая Л.А., к.э.н.,

				строительных специальностей вузов, слушателей магистерских программ, преподавателей и практических работников.		доц. Каргинова В.В., к.э.н., доц.Тускаева М.Р., асс. Дедегкаева Н.Т., асс. Ватаева Л.О. 407-460 , kafedra-eup@skgmi-gtu.ru
59	Предметная олимпиада по дисциплине «Основы менеджмента»	СКГМИ (ГТУ), каф. ЭиУ	Апрель 2024	Олимпиада проводится по дисциплине «Основы менеджмента». В мероприятии принимают участие студенты экономического факультета СКГМИ (ГТУ). Победители, занявшие 1,2,3 места награждаются дипломом победителя	Целью проведения олимпиады является развитие у обучающихся логического мышления, пробуждения интереса к решению нестандартных задач, умения применять полученные знания на практике, а также для мотивирования участников для достижения более высоких результатов по данной дисциплине.	д.э.н.,проф Галачиева С.В.; к.э.н., доцент Танделова О.М. (9280669420), к.э.н., доцент Джиоева О.О., к.э.н., доцент Текиев М.В., к.э.н., доцент Мирзабекова М.Ю., к.э.н., доцент Легкая Л.А., к.э.н., доцент Каргинова В.В., к.э.н., доцент Тускаева М.Р., асс. Дедегкаева Н.Т., асс. Ватаева Л.О. 407-460 , kafedra-eup@skgmi-gtu.ru
60	Предметная олимпиада по экономике	СКГМИ (ГТУ), каф. ЭиУ	Октябрь 2024	Олимпиада проводится по дисциплине «Экономика». В мероприятии принимают участие студенты всех	Целью проведения олимпиады является развитие у обучающихся логического мышления, пробуждения интереса к решению нестандартных задач, умения применять полученные знания на практике, а также для мотивирования участников для	д.э.н.,профессор Галачиева С.В.; к.э.н., доцент Танделова О.М. (9280669420), к.э.н., доцент Джиоева О.О.,

				факультетов СКГМИ(ГТУ). Победители, занявшие 1,2,3 места награждаются дипломом победителя	достижения более высоких результатов по данной дисциплине.	к.э.н., доцент Текиев М.В., к.э.н., доцент Мирзабекова М.Ю., к.э.н., доцент Легкая Л.А., к.э.н., доцент Каргинова В.В., к.э.н., доцент Тускаева М.Р., асс. Дедегкаева Н.Т., асс. Ватаева Л.О. 407-460 , kafedra-eup@skgmi-gtu.ru
61	Научное мероприятие -конкурс за лучшую научную работу «Предприятие в системе рыночных отношений»	СКГМИ (ГТУ), каф. ЭиУ	Ноябрь 2024	На конкурс предоставляются лучшие научные работы студентов. Каждый участник получает диплом участника, а победители, занявшие 1,2,3 места награждаются дипломом победителя	Целью проведения конкурса является вовлечение молодежи в научную деятельность; стимулирование творчества и инициативы в самостоятельных научных исследованиях по решению актуальных задач экономического развития; выявление наиболее талантливых и творчески активных студентов; повышение интеллектуального и образовательного уровня молодежи.	д.э.н., профессор Галачиева С.В.; к.э.н., доцент Танделова О.М. (9280669420), к.э.н., доцент Джюева О.О., к.э.н., доцент Текиев М.В., к.э.н., доцент Мирзабекова М.Ю., к.э.н., доцент Легкая Л.А., к.э.н., доцент Каргинова В.В., к.э.н., доцент Тускаева М.Р., асс. Дедегкаева Н.Т., асс. Ватаева Л.О.
Кафедра истории						
62	Научно-практический семинар «80 лет с окончания блокады	СКГМИ (ГТУ),	2 корп. февраль 2024 г.	Научно-практический семинар с участием	Цель научно-практического семинара: сохранение исторической памяти о	Кулумбекова А. К., доцент, к.и.н.,

	Ленинграда»	каф. истории; студенты 1 курса всех направлений подготовки		студентов 1 курса и преподавателей кафедры	героическом подвиге ленинградцев, недопущение фальсификации истории, необходимости ведения нравственно-патриотической просветительской работы с подрастающим поколением.	Кобесашвили Н. Л., доцент, к.п.н. 407-463 , kafedra-history@skgmi-gtu.ru
63	Научная конференция "250-лет присоединения Осетии к России"	СКГМИ (ГТУ), каф. истории; студенты 1 курса всех направлений подготовки	2 корп. апрель 2024 г.	Научная конференция с участием студентов 1 курса и преподавателей кафедры.	Цели конференции: глубокое изучение предпосылок, основных событий и значения присоединения Осетии к России, воспитание как общероссийского, так и национального самосознания.	Елоева Т. А. зав кафедрой, Дзампаева Ж.Т., доцент, к.п.н. 407-463 , kafedra-history@skgmi-gtu.ru
64	Круглый стол «240 лет городу Владикавказ»	СКГМИ (ГТУ), каф. истории; студенты 1 курса всех направлений подготовки	Научный центр СКГМИ, май 2024	Круглый стол с участием Комитета по охране и использованию объектов культурного наследия РСО-Алания и ГБУ "Наследие Алании"	Цель круглого стола: привитие интереса к истории становления и развития Владикавказа от крепости к столице; воспитание бережного отношения к объектам исторического и культурного наследия столицы нашей республики.	Чехоева И.А., доцент, к.и.н., Таучелова Р. И., доцент, к.п.н. 407-463 , kafedra-history@skgmi-gtu.ru
65	Научно-практический семинар "Мюнхенский сговор": причины и последствия	СКГМИ (ГТУ), каф. истории; студенты 1 курса всех направлений	2 корп. октябрь 2024 г.	Научно-практический семинар с участием студентов 1 курса и преподавателей кафедры	Цель научно-практического семинара: борьба с фальсификацией истории Второй мировой войны.	Кветкина И.И. доц., к.и.н., Дарчиева С.В. доцент, к.и.н. 407-463 , kafedra-history@skgmi-gtu.ru

		подготовк и				
66	Круглый стол "Как зарождалась республика" к 100-летию образования Северной Осетии (7 июля)»	Архивная служба РСО-А; каф. истории; студенты 1 курса всех направлений подготовки Архивная служба РСО-Алания Ул. Пушкинская, 10,	ноябрь 2024	Круглый стол с участием сотрудников Архивной службы РСО-А и всех сотрудников кафедры истории	Цель круглого стола: актуализация исследовательской работы преподавателей кафедры в области региональной истории	Чехоева И.А., доцент, к.и.н. 407-463 , kafedra-history@skgmi-gtu.ru

Юридический факультет

Кафедра публичного права и органов власти

67	Олимпиада по Конституционному праву	СКГМИ (ГТУ), каф. ППиОВ	СКГМИ (ГТУ) (21 корпус), декабрь 2024	Студенческая олимпиада по Конституционному праву	Выявление теоретических знаний по дисциплине Конституционное право.	Цалиев А.М. Багаева А.А. Хугаева Р.Г. Беликова С.Б. Мидодашвили С.М. 407-472 , kafedra-pd@skgmi-gtu.ru
68	Олимпиада по Муниципальному праву	СКГМИ (ГТУ), каф.а ППиОВ	СКГМИ (ГТУ) (21 корпус), декабрь 2024	Студенческая олимпиада по Муниципальному праву	Выявление теоретических знаний по дисциплине Муниципальное право.	Цалиев А.М. Багаева А.А. Хугаева Р.Г. Беликова С.Б. Мидодашвили С.М. 407-472 , kafedra-

						pd@skgmi-gtu.ru
69	Олимпиада по праву	СКГМИ (ГТУ), каф. ППиОВ	СКГМИ (ГТУ) (20 корпус), апрель 2024	Межвузовская студенческая олимпиада по праву	Выявление теоретических знаний по дисциплинам Конституционное право Муниципальное право Административное право	Цалиев А.М. Багаева А.А. Хугаева Р.Г. Беликова С.Б. Мидодашвили С.М. 407-472 , kafedra-pd@skgmi-gtu.ru
70	Открытая лекция на тему «Нравственно-правовое значение действующей Конституции РФ»	СКГМИ (ГТУ), кафедра ППиОВ	СКГМИ (ГТУ) (21 корпус), март 2024	Проведение открытой лекции для студентов 2 курса ЮФ СКГМИ (ГТУ) на тему «Нравственно-правовое значение действующей Конституции РФ»	1. Обмен опытом. 2. Распределение оригинальных творческих достижений лектора - научных результатов, методических, дидактических и педагогических идей, подходов, приемов и др. 3. Выявление научных и методических проблем, связанных с преподаваемой учебной дисциплиной, и путей их решения. 4. Поиск возможностей совершенствования учебного процесса.	Цалиев А.М. 407-472 , kafedra-pd@skgmi-gtu.ru
71	Международная научно-практическая конференция, посвященная 30-летию Конституции РСО-Алания	СКГМИ (ГТУ), кафедра ППиОВ	СКГМИ (ГТУ) (зал заседаний научного центра Дома ученых), ноябрь 2024 г.	Международная научно-практическая конференция	Представление научных результатов исследований ученых о тематике данной конференции, содействие укреплению и развитию межрегиональных и международных связей ученых и специалистов, консолидация усилий ученых и специалистов в решении научных задач.	Цалиев А.М. 407-472 , kafedra-pd@skgmi-gtu.ru
72	Всероссийская юридическая олимпиада г. Пятигорск		г. Пятигорск апрель 2024 г.	Гражданский процесс, исполнительное производство		Качмазова Д.М.

Кафедра гражданского права и процесса						
73	«Брейн-ринг»	кафедра ГПиП	ФГБОУ ВО «СКГМИ(ГТУ)» кафедра ГПиП апрель 2024 г.	Гражданское право		Лолаева А.С. 407-476, kafedra- gpp@skgmi-gtu.ru
74	Круглый стол	кафедра ГПиП	ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)» апрель 2024 г.	Право социального обеспечения		Каболов В.В. 407-477, kafedra- gpp@skgmi-gtu.ru
75	Олимпиада	кафедра ГПиП	ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)» октябрь 2023 г.	Семейное право		Бугаева Э.С 407-477, kafedra- gpp@skgmi-gtu.ru.
76	Круглый стол	кафедра ГПиП	ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)» ноябрь 2023 г.	Экологическое право		Кесаева В.А. 407-477, kafedra- gpp@skgmi-gtu.ru
Кафедра правовых дисциплин						
77	Всероссийская юридическая олимпиада г. Пятигорск	кафедра ПД	г. Пятигорск апрель 2024 г.	Уголовный процесс, уголовное право		Хевсаков А.В. Галачиева М.М. 407-470, kafedra- up@skgmi-gtu.ru
78	Олимпиада по уголовному праву	кафедра ПД	ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)» кафедра ПД март 2024 г.	Уголовное права, уголовно- исполнительное право, уголовный процесс	Выявление теоретических знаний по дисциплинам	Галачиева М.М. Томаева Д.М. Казиев Ч.Ю. 407-470, kafedra- up@skgmi-gtu.ru
79	Круглый стол	кафедра ПД	ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)» апрель 2024 г.	Криминалистика, уголовный процесс	Обмен опытом	Хевсаков А.В. Казиев Ч.Ю. 407-470, kafedra- up@skgmi-gtu.ru
80	Открытая лекция на тему "Терроризм и экстремизм "	кафедра ПД	ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)» октябрь 2023 г.	Уголовное право	Обмен опытом	Галачиева М.М. Хевсаков А.В. 407-470, kafedra- up@skgmi-gtu.ru
Кафедра иностранных языков						
81	Научно-практический фестиваль языков: «LinguaFest-2024»	Северо- Кавказски	СКГМИ (ГТУ), кафедра	Научно-практический фестиваль языков в	Популяризация культурно - языкового наследия, содействие	Врио зав. каф. ин.яз., доц.

		й горно-металлургический институт (государственный технологический университет)	иностранных языков 21 февраля 2024г.	рамках комплекса мероприятий, приуроченных к году культурного наследия народов России	личностному и профессиональному росту	Агузарова К.К. +79188261261 Ст. преп. Валиева Т.С, ст. преп. Закаева Б.К., 407-480, kafedra-inyaz@skgmi-gtu.ru
82	Научно-практическая конференция «РКИ в поликультурном пространстве»	СКГМИ (ГТУ)	СКГМИ (ГТУ), кафедра иностранных языков 21 марта 2024г. Управление Международных отношений	Научно-практическая конференция, посвященная актуальным вопросам исследования русского языка как иностранного и методике его преподавания, аспектам русского языка в билингвальной среде.	Популяризация русского языкового наследия, содействие личностному и профессиональному росту	Врио зав. каф. ин.яз., доц. Агузарова К.К. +79188261261 доц. Губаева Н.Г., ст. преп. Закаева Б.К. +79188282617 доц. Орлова Н.А. 407-480, kafedra-inyaz@skgmi-gtu.ru
83	Ежегодная VI Всероссийская НТК «Современные научно-технические и социально-гуманитарные исследования: актуальные вопросы, достижения и инновации» (секция Лингвистика и лингводидактика)	Организатор – СКГМИ (ГТУ)	СКГМИ (ГТУ), кафедра иностранных языков 24 мая 2024г.	Обсуждение актуальных проблем лингвистики, лингводидактики и переводоведению.	Формирование интереса к вопросам филологии.	Врио зав. каф. ин.яз., доц. Агузарова К.К. +79188261261 доц. Калустьянц Ж.С. доц. Рубаева В.П. +79194238983 Ст. преп. Гелиева З.Е., ст. преп. Марзоева Т.Х. ст. преп. Пейкарова Н.И.

Горно-металлургический факультет						
Кафедра прикладной геологии						
84	Научные исследования, дискуссии, семинары, диспуты, мастер-классы, научные чтения в рамках мероприятий СКГМИ (ГТУ)	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	Январь-май 2024 СКГМИ (ГТУ), 5-129,	Принимают участие студенты, все преподаватели кафедры, приглашенные лица.	Создание условий по раскрытию творческого потенциала обучающихся, углубленного погружения в историю российской и мировой науки, а также развитию навыков работы в командах и принятия обоснованного решения.	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
85	Подготовка и участие в мероприятиях посвященных Дню российской науки	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	Январь-февраль 2024	(дискуссии, обсуждения, диспуты; научные чтения) Принимают участие студенты, все преподаватели кафедры, приглашенные лица.	Создание благоприятных условий для повышения качества подготовки кадров и специалистов высшей квалификации путем развития научно-исследовательской деятельности студентов.	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
86	Подготовка и участие в научном семинаре «Геология и экзогенные процессы Горной Осетии»	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	Февраль 2024	(дискуссии, обсуждения, диспуты; научные чтения) Принимают участие студенты, все преподаватели кафедры, приглашенные лица	Создание благоприятных условий для повышения качества подготовки кадров и специалистов высшей квалификации путем развития научно-исследовательской деятельности студентов.	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
87	Подготовка к Всероссийской олимпиаде студентов «Я – профессионал»	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	Февраль-март 2024	Олимпиада проводится дистанционно в Национальном исследовательском Томском государственном университете Принимают участие	Выявление талантливых студентов, имеющих глубокие знания, умения, навыки в избранной профессиональной сфере; формирование кадрового потенциала из числа студентов для исследовательской, административной, производственной и	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru

				команды студентов СНО «Юный геолог».	предпринимательской деятельности	
88	Подготовка и участие в Международной научной олимпиаде по геологии	Отборочный этап - СКГМИ, кафедра «Прикладная геология»	Март 2024	Казань «Общество Науки и Творчества» Дистанционно, заочно	Повышение интереса студентов, школьников и преподавателей (специалистов) к геологии как к теоретической и прикладной науке.	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
89	Подготовка и участие во Всероссийской конференции-конкурсе студентов и аспирантов горно-геологического профиля	Отборочный этап - СКГМИ, кафедра «Прикладная геология»	Март 2024	Санкт-Петербург, СПбГУ Конференция-конкурс проходит в формате научных докладов студентов последнего курса обучения и аспирантов горно-геологического профиля	Выявление талантливых студентов, имеющих глубокие знания, умения, навыки в избранной профессиональной сфере; формирование кадрового потенциала из числа студентов для исследовательской, административной, производственной и предпринимательской деятельности	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
90	Подготовка и участие в научном семинаре посвященном Дню Геолога.	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	Март-апрель 2024г.	Геологическая экскурсия и выездной семинар посвященный Дню Геолога. Принимают участие все преподаватели кафедры «Прикладная геология» и студенты.	Повышение интереса студентов, школьников и преподавателей (специалистов) к геологии как к теоретической и прикладной науке	Зав. кафедрой «Прикладная геология», т. 407311 anynwu@mail.ru
91	Подготовка и участие в Международном инженерном чемпионате «CASE-IN» 2024, студенческая лига, направление «Геологоразведка»	Отборочный этап - СКГМИ, Кафедра «Прикладная геология» Финал - Благотворительный	Апрель-май 2024	Научное соревнование, состоящее из очных и заочных отборочных этапов, которые проходят на базе ВУЗов, а также финального этапа, который проходит в Москве.	Развитие и формирование профессиональных навыков, умения комбинировать приобретенные знания, способность находить нестандартное решение. Внедрение новых технологий. Подготовка студентов к научно-исследовательской деятельности	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru

		Фонд «Надежная смена», Москва				
92	Подготовка и участие во Всероссийской студенческой олимпиаде 3D_Geo_2024 по дисциплине «Компьютерное моделирование месторождений полезных ископаемых»	Отборочный этап - СКГМИ, Кафедра «Прикладная геология», Финал - Сибирский федеральный университет» (СФУ), Институт горного дела геологии и геотехнологий Красноярск	Апрель 2024	Олимпиада предусматривает построение модели месторождения и подсчет запасов. Принимает участие команда студентов СНО «Юный геолог», прошедшая отборочный этап.	Выявление талантливых студентов, имеющих глубокие знания, умения, навыки в избранной профессиональной сфере;	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
93	Подготовка и участие в XI научно-практической конференции «Геонауки: время перемен, время перспектив»	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	Май 2024г. Санкт-Петербург, СПбГУ	Подготовка докладов по результатам научно-исследовательских работ студентов.	Создание благоприятных условий для повышения качества подготовки кадров и специалистов высшей квалификации путем развития научно-исследовательской деятельности студентов.	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
94	Подготовка и участие в XV Всероссийской Школе-семинаре молодых ученых, аспирантов, студентов и школьников «Исследования и творческие проекты для развития и освоения	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	Май 2024г, Ростов-на-Дону, ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет»	Подготовка докладов по результатам научно-исследовательских работ студентов.	Создание благоприятных условий для повышения качества подготовки кадров и специалистов высшей квалификации путем развития научно-исследовательской деятельности студентов.	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru

	горных территорий юга России»					
95	Внутривузовская НТК-2023	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	Май 2024г.	Подготовка докладов по результатам научно-исследовательских работ студентов.	Создание условий по раскрытию творческого потенциала обучающихся, углубленного погружения в историю российской и мировой науки, а также развитию навыков работы в командах и принятия обоснованного решения.	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
96	Геологическая практика студентов всех курсов специальности «Прикладная геология», геологические экскурсии, сбор образцов и материалов для научных работ	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	Июнь-август 2024г.	Геологические экскурсии, маршруты, сбор образцов и материалов для научных работ	Повышение интереса студентов, школьников и преподавателей (специалистов) к геологии как к теоретической и прикладной науке	Преподаватели кафедры «Прикладная геология» т. 407311 anynwu@mail.ru
97	Участие в стартапах, конкурсах научных работ, научных фестивалях, чемпионатах, олимпиадах.	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	январь-июнь 2024	стартапы, конкурсы научных работ, научные фестивали, чемпионаты, олимпиады.	Повышение интереса студентов, школьников и преподавателей (специалистов) к геологии как к теоретической и прикладной науке	Преподаватели кафедры «Прикладная геология». т. 407311 anynwu@mail.ru
98	Написание научных статей, докладов, рефератов.	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	Сентябрь 2023-июнь 2024		Повышение интереса студентов, школьников и преподавателей (специалистов) к геологии как к теоретической и прикладной науке	Преподаватели кафедры «Прикладная геология». т. 407311 anynwu@mail.ru
99	Проведение занятий СНО «Юный геолог»	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	СКГМИ (ГТУ), 5-129, Еженедельно вторник, пятница, 16:20	(дискуссии, обсуждения диспуты; научные чтения) Принимают участие студенты, все преподаватели кафедры, приглашенные лица.	Создание благоприятных условий для повышения качества подготовки кадров и специалистов высшей квалификации путем развития научно-исследовательской деятельности студентов. Обсуждение новинок геологической литературы, подбор тем для научных исследований, обсуждение экскурсий, планирование мероприятий.	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru

100	Проведение заседаний президиума СНО «Юный геолог»	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	СКГМИ (ГТУ), 5-129, 1 раз в месяц, 1-я пятница каждого месяца, 16:20	Планирование и организация работы СНО по выполнению его основных целей и задач. Принимают участие: Руководитель СНО «Юный геолог», Зав.кафедрой «Прикладная геология», Председатель СНО.	Планирование и организация работы СНО по выполнению его основных целей и задач. Принимают участие: Руководитель СНО «Юный геолог», Зав.кафедрой «Прикладная геология», Председатель СНО.	Зав.кафедрой «Прикладная геология», Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
101	Приём новых членов в СНО «Юный геолог», вовлечение студентов 1 курса в научные исследования	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	Сентябрь 2024	Принимают участие: Руководитель СНО «Юный геолог», Зав.кафедрой «Прикладная геология», участники СНО. Студенты всех курсов.	Создание благоприятных условий для повышения качества подготовки кадров и специалистов высшей квалификации путем развития научно-исследовательской деятельности студентов Вовлечение студентов в научные исследования, начиная с 1 курса.	Зав.кафедрой «Прикладная геология», Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
102	Подготовка и участие в проведении мероприятий ВРП ВФН(6-8 октября 2024 г.)	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	Сентябрь 2024	Подготовка к выставке образцов отобранных на практиках студентами разных курсов. Подготовка презентаций о летних практиках. Подготовка к семинару «Моя преддипломная практика. Геология месторождений России». Принимают участие преподаватели кафедры «Прикладная геология», студенты	Популяризация фундаментальных знаний, воспитание интереса у студентов к исследовательскому поиску, укрепление связи между образованием, наукой и производством	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
103	Подготовка к выездному	СКГМИ	Октябрь 2024	Подготовка к	Обсуждение вопросов влияния	Галушкина Е.Ю.

	семинару, экскурсии «Геология – фундамент для изучения Горных территорий	(ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»		выездному семинару, экскурсии	геологии на изучение горных территорий.	к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
104	Подготовка к первому (заочный) этапу Олимпиады «Проектирование в горно-геологических информационных системах».	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	Октябрь 2024	Международная олимпиада «Проектирование в горно-геологических информационных системах» проводится в Горном Институте НИТУ (МИСиС) ежегодно. Принимают участие команды студентов СНО «Юный геолог».	Развивать и формировать, профессиональные навыки, умение комбинировать приобретенные знания, способность находить нестандартное решение.	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
105	Подготовка ко второму (очный) этапу Олимпиады «Проектирование в горно-геологических информационных системах».	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	Октябрь-ноябрь 2024	Международная олимпиада «Проектирование в горно-геологических информационных системах» проводится в Горном Институте НИТУ (МИСиС) ежегодно. Принимает участие команда студентов СНО «Юный геолог», прошедшая отборочный этап..	Развивать и формировать, профессиональные навыки, умение комбинировать приобретенные знания, способность находить нестандартное решение.	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
106	Участие в Олимпиаде «Проектирование в горно-геологических информационных системах».	Горный Институт НИТУ (МИСиС), Москва	14-17 ноября 2024	Международная олимпиада «Проектирование в горно-геологических информационных системах» проводится в	Развивать и формировать, профессиональные навыки, умение комбинировать приобретенные знания, способность находить нестандартное решение.	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru

				Горном Институте НИТУ (МИСиС) ежегодно. Принимает участие команда студентов СНО «Юный геолог», прошедшая отборочный этап.		
107	Подготовка к участию в Чемпионате по решению корпоративных кейсов АЛРОСА	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	Ноябрь 2024	Чемпионат по решению корпоративных кейсов АЛРОСА проводится в дистанционном формате	Развивать и формировать, профессиональные навыки, умение комбинировать приобретенные знания, способность находить нестандартное решение.	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
108	Участие в Чемпионате по решению корпоративных кейсов АЛРОСА (дистанционно)	СКГМИ (ГТУ), Кафедра «Прикладная геология»	1-8 декабря 2024	Чемпионат по решению корпоративных кейсов АЛРОСА проводится в дистанционном формате. Принимают участие команды студентов СНО «Юный геолог».	Развитие профессиональных знаний, лидерских навыков, личностных компетенций и навыков командной работы.	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
109	Подготовка и участие в интеллектуально-развлекательной игре «Scienstrack»	СКГМИ (ГТУ)	Ноябрь - декабрь 2024	Интеллектуально-развлекательная игра «Scienstrack». Принимают участие команды студентов СНО «Юный геолог»	Создание условий по раскрытию творческого потенциала обучающихся, углубленного погружения в историю российской и мировой науки, а также развитию навыков работы в командах и принятия обоснованного решения.	Галушкина Е.Ю. к.г.-м.н., доц. т. 407311 anynwu@mail.ru
110	Выставка и смотр-конкурс студенческих работ по направлению подготовки «Технология художественной обработки материалов», в рамках мероприятий ко дню Российской науки	СКГМИ (ГТУ)	г. Владикавказ, предположительно февраль 2024г.	Выставка, смотр-конкурс	Выполненные работы по изготовлению художественных изделий	Преподаватели кафедры т. 407-338
111	XXXIV Международный научно-исследовательский	Международный	г. Пенза, предположительно	Выступление с докладом	Результаты научно-исследовательской работы студентов	Преподаватели кафедры

	конкурс «Лучшая научно-исследовательская работа 2024»	центр научного сотрудничества «Наука и просвещение»	о март-апрель 2024г.		с преподавателем	т. 407-338
112	Международный научный форум обучающихся «Молодежь в науке и творчестве» Международная научно-практическая конференция «Изобразительное, декоративно-прикладное искусство и дизайн: традиции и современность».	«Гжельский государственный университет» (ГГУ).	г. Гжель, предположительно март-апрель 2024г.	Выступление с докладом	Результаты научно-исследовательской работы студентов с преподавателем	Преподаватели кафедры т. 407-338
113	Российская научно-техническая конференция с международным участием «Инновационные технологии в электронике и приборостроении» («РНТК ФТИ – 2024»).	Физико-технологический институт МИРЭА. Секция «Технологии и дизайн».	г. Москва, предположительно апрель 2024г.	Выступление с докладом	Результаты научно-исследовательской работы студентов с преподавателем	Преподаватели кафедры т. 407-338
114	Внутривузовская НПК-2024	СКГМИ (ГТУ)	г. Владикавказ, предположительно май - июнь 2024г.	Выступление с докладом	Результаты научно-исследовательской работы студентов с преподавателем	Преподаватели кафедры т. 407-338
115	XXVII Региональный конкурс студенческих работ по направлению 29.03.04 «Технология художественной обработки материалов» и региональный тур	ФГБОУ ВО «Южно-Российский государственный	г. Новочеркасск, предположительно май – июнь 2024г.	Выступление с докладом	Результаты научно-исследовательской работы студентов с преподавателем	Преподаватели кафедры т. 407-338

	Всероссийской студенческой предметной олимпиады по дисциплине «Технология художественной обработки материалов».	енный политехнический университет (Новочеркасский политехнический институт)» им. М.И. Платова				
116	XXVI Всероссийская научно-практическая конференция и смотр-конкурс творческих работ студентов, магистров и аспирантов по направлению «Технология художественной обработки материалов»	Санкт-Петербургский государственный промышленный университет и дизайна	г. Санкт-Петербург, предположительно октябрь 2024г.	Выступление с докладом	Результаты научно-исследовательской работы студентов с преподавателем	Преподаватели кафедры т. 407-338
117	XXVII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием по направлению «Технология обработки материалов».	Место проведения выбирает НМО направления подготовки и ТХОМ	Место проведения выбирает НМО направления подготовки, предположительно октябрь-ноябрь 2024 г.	Выступление с докладом	Результаты научно-исследовательской работы студентов с преподавателем	Преподаватели кафедры т. 407-338
118	Выставки и мероприятия, организуемые ВУЗом, городом и другими организациями по приглашению.	СКГМИ (ГТУ) и другие организац	г. Владикавказ, предположительно январь - декабрь	Выставки, смотр-конкурсы и другое	Выполненные работы по изготовлению художественных изделий	Преподаватели кафедры т. 407-338

		ии г.Владикав каза	2024г.			
119	VI Национальная научно-практическая конференция с международным участием «Аспекты национальной культуры в контексте современных проблем глобализации».	СПБГИКи Т	г. Санкт-Петербург, предположительн о ноябрь-декабрь 2024г.	Выступление с докладом	Результаты научно-исследовательской работы студентов с преподавателем	Преподаватели кафедры т. 407-338
120	Внутривузовские выставки.	Музей СКГМИ (ГТУ)	г. Владикавказ, январь - декабрь 2024г.	Выставка	Художественные изделия, разработанные и выполненные студентами, под руководством преподавателей кафедры	Преподаватели кафедры т. 407-338
121	Ежегодная выставка «Елки без иголки»	Националь ный музей Республик и Северная Осетия- Алания	г. Владикавказ, декабрь 2024г.	Выставка	Выполненные елки из различных материалов	Преподаватели кафедры т. 407-338
Кафедра нефти и газа						
122	Ежегодная производственно-техническая конференция «ДОБЫЧА: Повышение эффективности эксплуатации механизированного фонда скважин»	ФГАОУ ВО «РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина», РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, Губкински	г. Москва, апрель 2024	Направления работы конференции: реализация корпоративных стратегий в области эксплуатации механизированного фонда скважин, включая повышение показателей надежности и энергоэффективности работы добычного оборудования и	Конференция направлена на обсуждение применения лучших практик в области актуальных вопросах механизированной добычи нефти.	Кожиев Х. Х., проф. каф. НГ, доцент e-mail: kafedra-ng @skgmi-gtu.ru

		й университ ет, Студенты гр. НГ6-23		экономической эффективности добычи; развитие постоянного мониторинга параметров работы ВСО и ФЕС пласта и реализация «интеллектуальных» алгоритмов и методов управления добычей нефти; развитие и применение специализированных программных комплексов; совершенствование организационных, физических и химических методов эксплуатации скважин и систем сбора нефти в условиях воздействия осложняющих факторов; лучшие практики применения и развития технологий одновременно- раздельной эксплуатации; повышение эффективности эксплуатации систем ППД и другие, напрямую связанные с обеспечением		
--	--	---	--	--	--	--

				эффективности механизированной добычи темы.		
123	Всероссийский фестиваль науки НАУКА 0+	Кафедра «Нефтегазовое дело», учебно-научная лаборатория «Хроматек Кристалл» Студенты гр. НГб-23, 24, НГб(оз)-22	г. Владикавказ, октябрь 2024	В программе фестиваля следующие мероприятия: лекции, мастер-классы, научные шоу, интерактивные выставки, телемосты, показы научных фильмов, состязания роботов, экскурсии, интеллектуальные квесты.	Всероссийский фестиваль «НАУКА 0+» призван привлечь талантливую молодёжь в сферу исследований, популяризировать науку среди граждан, рассказать им о достижениях и перспективах российского научного сообщества, а также вовлечь учёных и разработчиков в решение важных задач развития общества и страны.	Босиков И. И., зав. каф. НГ, доцент; Мазко А. И., доцент кафедры НГ e-mail: kafedra-ng@skgmi-gtu.ru
124	Молодёжный день Петербургского международного газового форума,	ПАО «Газпром», компания «ЭкспоФорум-Интернэшнл», Студенты гр. НГб-23	г. Санкт-Петербург, октябрь-ноябрь 2024	Молодежный день проводится при поддержке ПАО «Газпром» и Международного делового конгресса (МДК). Организатором выступает Санкт-Петербургский государственный экономический университет (СПбГЭУ). По результатам отборочного испытания 30 студентов с лучшими результатами примут участие в финальных	Молодежный день – это информационно-образовательная и интерактивная площадка, призванная объединить представителей отраслевой бизнес-элиты и молодежную аудиторию из ведущих вузов мира для трансфера новых знаний об энергетическом бизнесе и поиска новых идей и решений.	Босиков И. И., зав. кафедрой НГ, доцент; Мазко А.И., доцент кафедры НГ e-mail: kafedra-ng@skgmi-gtu.ru

				мероприятиях. Программа Молодежного дня включает: тимбилдинг, квест по выставке ПМГФ, бизнес-игру, работу с отраслевыми экспертами и выступления ключевых спикеров.		
--	--	--	--	--	--	--

Кафедра металлургии цветных металлов и автоматизации металлургических процессов

125	<p>Научное мероприятие, посвященное дню науки: Семинар «Актуальные проблемы современной металлургии. Совершенствование металлургических процессов».</p>	<p>СКГМИ (ГТУ) преподаватели, аспиранты, студенты кафедры</p>	<p>3-201 февраль</p>	<p>Семинар проводится для магистров первого и второго года обучения направления подготовки 22.04.02 Металлургия Профиль : Металлургия цветных металлов. Форма : доклад. Итог: обобщение преподавателем, внедрение новых технологий в связи с истощением мировых запасов.</p>	<p>Активизировать работу студентов и преподавателей в углубленное изучение строения и свойств металлов и сплавов, теоретических основ и практики металлургического производства, аппаратурного оформления и перспективных направлений развития отрасли.</p>	<p>Амбалова Ф.В. доц., к.т.н. 407-330</p>
126	<p>Международный конкурс по решению инженерных кейсов в металлургии Case in</p>	<p>СКГМИ (ГТУ) студенты кафедры</p>	<p>3-201 март</p>	<p>Конкурс по решению инженерных кейсов</p>	<p>Активизировать работу студентов в изучение теоретических основ и практики металлургического производства</p>	<p>Троценко И. Г к.т.н., доц., Алкацев В. М. к.т.н., доц. Матвеева Л.И. к.т.н., доц. Амбалова Ф.В .к.т.н., доц., Кокоева Н. Б. к.т.н., доц. 407-330</p>

127	Конкурс «Эрудит»	СКГМИ (ГТУ) студенты кафедры	3-201 март	<p>Конкурс проводится для студентов направления подготовки 22.04.02 Metallургия.</p> <p>Профиль: Metallургия цветных металлов.</p> <p>Вопросы рассматриваемые на конкурсе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Переработка вторичного свинца; 2. Переработка цинк содержащих пылей metallургического производства. 3. Переработка вольфрам содержащих материалов и т.д. <p>Форма: доклад.</p> <p>Итог: обобщение преподавателем, внедрение новых технологий в связи с истощением мировых запасов.</p>	Активизировать работу студентов в изучение теоретических основ и практики metallургического производства, аппаратурного оформления и перспективных направлений развития отрасли.	Амбалова Ф В., к.т.н., доц. 407-330
128	«II Международная научно-практическая конференция «Metallургические технологии и инновации сегодня и завтра»	СКГМИ (ГТУ) преподаватели, аспиранты, студенты	3-201 апрель	Научно-практическая конференция, организованная с целью представления результатов научно-исследовательской работы преподавателей,	Представление результатов научно-исследовательской работы преподавателей, аспирантов, студентов	Хадзарагова Е.А., д.т.н. проф., Амбалова Ф.В., к.т.н., доц., Багаева М.Э., к.т.н. доц. Алкацев В.М., к.т.н., доц. 407-330

				аспирантов, студентов		
129	Научный семинар: <i>«Переработка вторсырья»</i>	СКГМИ (ГТУ) преподаватели, аспиранты, студенты кафедры	3-201 апрель	Семинар проводится для магистров первого и второго года обучения направления подготовки 22.04.02 Металлургия Профиль : Металлургия цветных металлов. Вопросы, рассматриваемые на семинаре: 1.Способы переработки отходов твердых сплавов. 2.Переработка лежалых отходов обогатительных фабрик. 3. Переработка вольфрам содержащих материалов. 4. Переработка лопаток турбин и т.д. Форма: доклад. Итог: Обобщение семинара преподавателями кафедры, внедрение новых технологий в связи с истощением мировых запасов.	Активизировать работу студентов в изучение теоретических основ и практики металлургического производства, аппаратного оформления и перспективных направлений развития отрасли.	Алкацев В. М., к.т.н. доц. Алкацева В.М. к.т.н., доц. 407-330
130	Конкурс по материаловедению	СКГМИ (ГТУ) студенты	3-201 апрель	Предметный конкурс для студентов 3, 4 курсов (очная форма)	Активизировать работу студентов в изучение теоретических основ и практики металлургического	Матвеева Л.И., к.т.н. доц.

		кафедры		обучения) направления подготовки 15.03.04 – «Автоматизация технологических процессов и производств», и для студентов направления подготовки 22.03.04–Металлургия, Профиль–Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей Задания содержат как теоретические вопросы, так и задачи по метрологии и стандартизации	производства, аппаратурного оформления и перспективных направлений развития отрасли.	407-330.
131	Конкурс «Лучший эколог»	СКГМИ (ГТУ), студенты кафедры	апрель	Проведение конкурса по специальности на звание «Лучший обогатитель» среди студентов. Секции: 1. Нано-технологии минералов; 2. Методы обогащения минералов. 3. Методы обогащения минералов (флотация, гравитация) 4. Биохимические технологии минералов Форма: Курсовая работа, доклад. Итог: обобщение	Активизировать работу студентов в изучение теоретических основ и практики металлургического производства, аппаратурного оформления и перспективных направлений развития отрасли.	Багаева М. Э. к.т.н., доц. 407-330

				преподавателем, внедрение новых технологий.		
132	Конкурс «Лучший инженер по автоматизации»	СКГМИ (ГТУ) студенты кафедры	3-201 апрель	Конкурс по специальности для студентов 4 курса (очная форма обучения) направления подготовки 15.03.04 – «Автоматизация технологических процессов и производств». Задания конкурса содержат как теоретические вопросы, так и задачи по профилирующим дисциплинам специальности	Активизировать работу студентов в изучение теоретических основ и практики металлургического производства, аппаратурного оформления и перспективных направлений развития отрасли.	Рутковский А.Л. д.т.н. проф. 407-330
133	Научно-практическая конференция	СКГМИ (ГТУ) преподаватели, аспиранты, студенты кафедры	3-201 май	Научно-практическая конференция, организованная с целью представления результатов научно-исследовательской работы студентов, выполненной под руководством преподавателей кафедры в соответствии тематикой НИР кафедры	Активизировать работу студентов, аспирантов и преподавателей в углубленное изучение строения и свойств металлов и сплавов, теоретических основ и практики металлургического производства, аппаратурного оформления и перспективных направлений развития отрасли	Амбалова Ф.В., к.т.н., доц., 407-330
134	Круглый стол в рамках ВРП ВФН	СКГМИ (ГТУ)	3-201 октябрь	В ходе круглого стола проводились	Активизировать работу студентов и преподавателей в углубленное	Амбалова Ф.В., к.т.н., доц.,

		гости круглого стола, преподаватели, аспиранты, студенты кафедры		дискуссии по темам докладов, задавались вопросы докладчикам, также были предложены новые технологии для переработки вторичного сырья, которые в дальнейшем будут использованы на различных предприятиях.	изучение строения и свойств металлов и сплавов, теоретических основ и практики металлургического производства, аппаратурного оформления и перспективных направлений развития отрасли.	Кокоева Н.Б. 407-330
135	Научный семинар «Перспективы развития автоматизации технологических процессов»	СКГМИ (ГТУ), преподаватели, аспиранты, студенты кафедры	3-201 ноябрь	Научно-практическое мероприятие. В ходе семинара проводят дискуссии по темам докладов, задают вопросы докладчикам, также предлагаются перспективы развития автоматизации технологических процессов.	Активизировать работу студентов в изучение теоретических основ и практики металлургического производства, аппаратурного оформления и перспективных направлений развития отрасли.	Рутковский А.Л. д.т.н. проф. 407-330
Электромеханический факультет						
Кафедра технологии продуктов общественного питания						
136	Межвузовская олимпиада,	ТППб-20 — 4 курс ТППб-21 — 3 курс	Кафедра ТПОП, корп. 14, апрель	Технология продукции общественного питания	Оценка общего развития профессиональных знаний	Столбовская А.А., Кокаева М.Г., Кочиева И.В. тел.: +7-918-823-23-87
137	Выставка работ	ТППб-20 — 4 курс ТППб-21 — 3 курс	март	Технология приготовления полуфабрикатов и кулинарных изделий. Технология детского	Оценка презентаций по оформлению, содержанию студента	Тедтова В.В., Кочиева И.В. тел.: +7-918-823- 23-87

				питание		
138	Межвузовская олимпиада: «Товароведение, как элемент качества и безопасности потребительских товаров»	ФГБОУ ВО «ОГУ им. И.С. Тургенева . кафедра «Товароведение и таможенное дело» ТППб-20 — 4 курс ТППб-21 — 3 курс	апрель	Заочная студенческая олимпиада	Оценка общего развития профессиональных знаний	Витюк Л.А., Кочиева И.В. тел.: +7-918-823-23-87
139	Выставка работ: «Биотехнология мясных изделий. Технология хранения и переработки и стандартизации животноводческой продукции»	ТППб-20 — 4 курс ТППб-21 — 3 курс	март-апрель	Технология производства купат с использованием различных мясных добавок	Оценка презентаций по оформлению, содержанию студента	Витюк Л.А., Кочиева И.В. тел.: +7-918-823-23-87
140	Круглый стол: «Использование принципов ХАССП на предприятиях пищевой промышленности и общественного питания»	ТППб-20 — 4 курс ТППб-21 — 3 курс	апрель-май	Использование принципов ХАССП на предприятиях пищевой промышленности и общественного питания	Оценка общего развития и профессиональных знаний	, Кокаева М.Г., Витюк Л.А. тел.: +7-918-822-94-76
141	Международная научно-практическая конференция «Функциональное питание и проблема специфических	ТППб-20 — 4 курс ТППб-21 — 3 курс	октябрь	VII Международная научно-практическая конференция «Функциональное	Оценка общего развития и профессиональных знаний	Темираев Р.Б. - председатель Баева З.Т. -

	заболеваний (особенности функционального питания детей дошкольного питания и школьного питания)»	ТППб-22 — 2 курс Магистры и аспиранты		питание и проблема специфических заболеваний (особенности функционального питания детей дошкольного питания и школьного питания)»		зам.председателя Кочиева И.В. – координатор +7-918-823-23-87
142	Внутренняя олимпиада: «Товароведение продовольственных товаров»	ТППб-20 — 4 курс ТППб-21 — 3 курс ТППб-22 — 2 курс	февраль-март	Решение олимпиадных тестовых заданий и задач	Оценка общего развития профессиональных знаний	Цалиева Л.В., Кочиева И.В., Кудухова Д.З., Кокаева М.Г. Витюк Л.А., тел.: +7-918-822-94-76
Кафедра технологических машин и оборудования						
143	Олимпиада по специальности 15.03.02 «Лучший механик-2024»	Обучающиеся 1,2,3,4 курсов бакалавриата	Кафедра ТМО, Май -апрель	Вопросы по механике ,на которые должны ответить обучающиеся развернуто, с рисунками.	Оценка общего развития и профессиональных знаний	Гегелашвили М.В., Хетагуров В.Н., Выскребенец А.С., Кибизов С.Г., Байматов К.К., Фомин А.Н., Скяева И.В., Атаева А.Ю. Наниева Б.М., e-mail: belananieva@yandex.ru

144	Просмотр научно-популярного фильма	Обучающиеся 1,2,3,4 курсов бакалавриата	Кафедра ТМО, Ноябрь-декабрь	Процессыковки, растяжения, сжатия, предельной прочности на разрыв, деформацию металлов при соприкосновении и работе поверхностей вращающихся частей машин .	Повышение общего развития и профессиональных знаний	Гегелашвили М.В., Хетагуров В.Н., Выскребенец А.С., Кибизов С.Г., Байматов К.К., Фомин А.Н., Скаяева И.В., Атаева А.Ю. Наниева Б.М. e-mail: belananieva@yandex.ru
145	Научно-популярная лекция	Обучающиеся 1,2,3,4 курсов бакалавриата	Кафедра ТМО, Май - апрель	Исследование процессов ремонта оборудования при старении, деформации, трещины, разрыва частей и деталей машин	Повышение общего развития и профессиональных знаний	Гегелашвили М.В., Хетагуров В.Н., Выскребенец А.С., Кибизов С.Г., Байматов К.К., Фомин А.Н., Скаяева И.В., Атаева А.Ю. Наниева Б.М., e-mail: belananieva@yandex.ru
146	Всероссийская дистанционная выставка-конкурс «Наука-обществу» в рамках Всероссийского	Елоев Марат Валерьевич, ст.гр.		Очистка закрытых подземных помещений от пыли,газа,пара	Приобщение студентов к научно-инновационной деятельности	Наниева Б.М., e-mail: belananieva@yandex.ru

	фестиваля NAUKA 0+	ТМб-20-1, Судаков Алексей Васильев ич, ст.гр.ТМб -20-1		(макет)		
Кафедра теоретической электротехники и электрических машин						
147	День Российской науки. Круглый стол «Перспективные виды электропривода».	Студенты 2, 3, 4 курсов	кафедра ТЭ и ЭМ, 16.02.2024г.	Варианты регулирования систем натяжения в электроприводе. Разработка средств дозирования загрузки транспорта карьерными экскаваторами. Выбор вариантов двухзонного регулирования скорости для различных механизмов.	Повышение общего развития и профессиональных знаний	Годжиев А.А., к.т.н., доцент. Кузнецов С. Н., к.т.н., доцент. тел.: 407-377
148	Круглый стол «Участие обучающихся в исследовательской деятельности»	Студенты 2 и 3 курсов	кафедра ТЭ и ЭМ, Февраль	Варианты участия студентов в НИР кафедры. Ознакомление с основными направлениями НИР кафедры.	Повышение общего развития и профессиональных знаний	Годжиев А.А. к.т.н., доцент. тел.:407-377
	Семинар «Современные	Студенты	кафедра ТЭ и	Применение	Повышение общего развития и	Плиев С.Ф.,

	средства и правила оформления конструкторской документации»	4 курса	ЭМ Март-апрель	компьютерных программ для правильного оформления чертежей и пояснительной записки при выполнении ВКР	профессиональных знаний	ст. препод. тел.: 407-377, тел.: 407-364
149	НТК-2024	Студенты 3, 4 курсов	кафедра ТЭ и ЭМ Апрель, май	Заслушать и обсудить доклады студентов по автоматизированном у электроприводе и автоматике.	Пропаганда знаний и основ инновационной деятельности	Годжиев А.А. , к.т.н., доцент. Кузнецов С.Н., к.т.н., доцент. тел.: 407-377, тел.: 407-364
150	Кружок «Микропроцессорные средства в современном электроприводе»	Студенты 4 курса	кафедра ТЭ и ЭМ Октябрь- декабрь	Применение микроконтроллеров различных типов в зависимости от решаемых задач.	Повышение общего развития и профессиональных знаний	Годжиев А.А. , к.т.н., доцент. Кузнецов С.Н., к.т.н., доцент. тел.: 407-377, тел.: 407-364
151	Электротехнический семинар	Все преподаватели. Студенты 2,3 курсов электротехнической специальности	кафедра ТЭ и ЭМ Сентябрь	Обсуждение докладов и выступления по теме «Разработка теории и опытных образцов автономных гибридных преобразователей на возобновляемых источниках энергии».	Повышение общего развития и профессиональных знаний	Петров Ю.С. д.т.н., профессор тел.: 407-364
152	Проведение конкурсов на звание «Лучший электрик-	Все преподаватели	кафедра ТЭ и ЭМ	Письменные ответы студентов на	Оценка общего развития и профессиональных знаний	Петров Ю.С. д.т.н., профессор

	теоретик» и лучший электрик-машинист»	тели. Студенты 2,3 курсов электротехнических специальностей	Декабрь	вопросы по теме «Теоретическая электротехника», «Электрические машины».		тел.: 407-364
Кафедра теоретической и прикладной механики						
153	Фестиваль науки «NAUKA0+» Мастер-класс «Проведение патентных исследований при выполнении научно-исследовательских работ»	Кафедра ТПМ. Студенты, молодые ученые, специалисты, аспиранты. Бигулаев А.А., Герасименко Т.Е.	Кабинет патентных исследований 18-403, Октябрь	Мастер-класс, позволяет приобрести обучающимся, аспирантам и соискателям навыки самостоятельной творческой работы при использовании баз данных Федерального института промышленной собственности (Россия) и патентных ведомств ведущих стран мира.	Обучение навыкам самостоятельной творческой работы при использовании баз данных ФИПС и патентных ведомств ведущих стран мира	Герасименко Т.Е. к.т.н, доцент тел.: 407-164
154	Олимпиада «Сопротивление материалов»	Кафедра ТПМ. Студенты, Бигулаев А.А., Арутюнова А.В.	4 корпус 1 этаж, Февраль-апрель	Олимпиада позволяет раскрыть таланты, углубиться в изучение дисциплины, так как задания на олимпиаде требуют	Выявление талантливых студентов, и подготовка к решению нестандартных задач	Арутюнова А.В. ст.преп. тел.: 407-362

				дополнительной подготовки и нестандартного подхода к решению задач		
155	Ежегодный Чемпионат «CASE-IN»	Кафедра ТПМ. Студенты. Герасименко Т.Е., Рево А.А.	Кафедра ТПМ. Октябрь-ноябрь, март-май	Международная система соревнований по решению инженерных кейсов для школьников, студентов и молодых специалистов	Обучению решению практических задач и повышение уровня подготовки студентов	Герасименко Т.Е., к.т.н, доцент Рево А.А. к.т.н., ст.преп. тел.: 407-356
156	Ежегодная Всероссийская научно-практическая конференция «Современные научно-технические и социально-гуманитарные исследования: актуальные вопросы, достижения и инновации»	Кафедра ТМО. Студенты и все преподаватели ТМО	Кафедра ТМО. Май	Конференция направлена на развитие и популяризацию научно-исследовательской деятельности, привлечение молодежи в научную среду, установление тесных научных связей	Вовлечение молодежи в научную среду	Бигулаев А.А., к.т.н., доцент, зав. кафедрой ТПМ тел.: 407-362
157	Просмотр научно-популярных фильмов по теме: «Детали машин и механизмов»	Кафедра ТПМ, Студенты. Бигулаев А.А., Рево А.А.,	Ауд.5-415, Октябрь	Интерактивный показ научно-популярного фильма даст представление, как на практике применить теоретические знания, полученные	Повышение общего развития и профессиональных знаний	Рево А.А. к.т.н., ст.преп. Герасименко Т.Е. к.т.н., доцент. тел.: 407-362

				на лекционных занятиях		
158	Конкурс презентационных работ по дисциплинам: «Детали машин» и «Техническая механика»	Кафедра ТПМ. Студенты. Бигулаев А.А., Рево А.А., Беслекоева З.Н.	Кафедра ТПМ 5 корп. 4 эт., Декабрь	Конкурс позволит более подробно изучить дисциплины и даст представление, как на практике применить теоретические знания, полученные на лекционных занятиях	Оценка общего развития и профессиональных знаний	Рево А.А., к.т.н., ст.преп. Беслекоева З.Н. к.т.н., доцент. Тел.: 407-362
Кафедра химии и промышленной биотехнологии						
159	Ко дню науки 2024: Семинар на тему: «Новые химические материалы»	Кафедра ХПБ Студенты 1-4 курсов. Бирагова Н.Ф., Темираев К.Б., Алиев Р.К.	Кафедра ХПБ 3 корп., 4этаж. Февраль	На семинаре предполагается заслушать и обсудить доклады студентов по разработке, внедрению и применению новых химических материалов	Пропаганда знаний и научно-исследовательской работы среди студентов.	Худоян М.В., к.т.н., доцент Мишенина И.В., к.х.н., доцент.Алиев К.Р. тел.: 407-499 e-mail: kafedra-tbp@skgmi-gtu.ru Алиев К.Р., к.т.н., доцент. Тиникашвили Н.А., к.х.н., доцент Алиев К.Р. тел.: 407-499 e-mail: kafedra-tbp@skgmi-gtu.ru
160	Круглый стол «Перспективы развития пищевой биотехнологии»	Кафедра ХПБ Студенты	Кафедра ХПБ 3 корп., 3 этаж Февраль-март	Круглый стол, проводимый при участии студентов 1-	Пропаганда знаний и научно-исследовательской работы среди студентов.	Бирагова Н.Ф., д.т.н., проф. Алиев К.Р.,

		1-4 курсов, магистры Темираев К.Б., Худоян М.В., Мишенина И.В.		4 курсов, а также магистров 1 курса, посвящён изучению перспективных направлений позволяющих форсировать развитие пищевых биотехнологий на территории Российской Федерации и территории РСО-Алания в частности.		к.т.н., доцент. Тиникашвили Н.А. к.х.н., доцент Гацунаева М.М. ст. преп. Алиев К.Р. тел.: 407-499 e-mail: kafedra- tbp@skgmi-gtu.ru
161	Круглый стол «Экспериментальная химия»	Кафедра ХПБ. Студенты 1-3 курса. Бирагова Н.Ф., Алиев Р.К., Тиникашвили Н.А.	Кафедра ХПБ 3 корп., 4 этаж Март	Обсуждение докладов по теме: «Экспериментальная химия»	Пропаганда знаний и научно-исследовательской работы среди студентов.	Худоян М.В., к.т.н., доцент. Мишенина И.В., к.х.н., доцент. Темираев К.Б. д.х.н., профессор. Алиев К.Р. тел.: 407-499 e-mail: kafedra- tbp@skgmi-gtu.ru
162	Смотр-конкурс студенческих работ «Фестиваль коктейлей-2024»	Кафедра ХПБ. Студенты 1-4 курсов, магистры. Темираев К.Б., Худоян М.В., Мишенина	Кафедра ХПБ 3 корп., 3 этаж Март- апрель	Проводится открытая дегустационная оценка безалкогольных, слабоалкогольных и алкогольных напитков, рецептуры которых разработаны студентами в ходе научно-исследовательской работы, под	Популяризация на научно-исследовательской деятельности в студенческой среде и разработка коммерчески перспективных и привлекательных рецептур напитков	Бирагова Н.Ф., д.т.н., профессор Алиев К.Р., к.т.н., доцент. Тиникашвили Н.А., к.х.н., доцент Дмитриева Т.В. ст.преп. Алиев К.Р. тел.: 407-499

		И.В., Алиев Р.К.		руководством преподавателей.		e-mail: kafedra- tbp@skgmi-gtu.ru
163	Ежегодная Всероссийская научно-практическая конференция «Современные научно-технические и социально-гуманитарные исследования: актуальные вопросы, достижения и инновации»	Кафедра ХПБ Студенты 1-4 курса, магистры Бирагова Н.Ф., Темираев К.Б., Алиев Р.К.	Кафедра ХПБ 3 корп., 3,4 этаж Апрель-май	Заслушать и обсудить доклады студентов по проблемам современной химии и промышленной биотехнологии	Вовлечение молодёжи в научную среду	Алиев К.Р., к.т.н., доцент. Худоян М.В., к.т.н., доцент. Мишенина И.В., к.х.н., доцент. Тиникашвили Н.А., к.х.н., доцент Алиев К.Р. тел.: 407-499 e-mail: kafedra- tbp@skgmi-gtu.ru
164	Конкурс стенгазет	Кафедра ХПБ Студенты 1-2 курса Бирагова Н.Ф., Темираев К.Б., Алиев К.Р.	Кафедра ХПБ 3 корп., 4 этаж Сентябрь-октябрь	Выставляются красочно оформленные студентами стенгазеты по химии, в которых представлена информация выходящая за пределы образовательной программы с элементами инновации.	Пропаганда знаний и научно-исследовательской работы среди студентов.	Худоян М.В., к.т.н., доцент. Мишенина И.В., к.х.н., доцент. Дмитриева Т.В. ст.преп. Алиев К.Р. тел.: 407-499 e-mail: kafedra- tbp@skgmi-gtu.ru
165	Олимпиада по основам современной биотехнологии	Кафедра ХПБ Студенты 3-4 курсов, магистры. Темираев	Кафедра ХПБ 3 корп., 3 этаж Октябрь		Оценка общего развития и профессиональных знаний	Бирагова Н.Ф., д.т.н., профессор. Алиев К.Р., к.т.н., доцент. Тиникашвили Н.А., к.х.н., доцент.

		К.Б., Худоян М.В., Мишенина И.В.				Алиев Р.К., к.т.н., доцент тел.: 407-499 e-mail: kafedra- tbp@skgmi-gtu.ru
166	Олимпиада по химии	Кафедра ХПБ Студенты 1 курса Бирагова Н.Ф., Тиникашви ли Н.А., Дмитриева Т.В.	Кафедра ХПБ 3 корп., 4 этаж Ноябрь		Оценка общего развития и профессиональных знаний	Худоян М.В., к.т.н., доцент. Мишенина И.В., к.х.н., доцент. Темираев К.Б., д.х.н., профессор. Алиев К.Р. тел.: 407-499 e-mail: kafedra- tbp@skgmi-gtu.ru
167	Смотр-конкурс студенческих работ «Фестиваль осетинского пива-2024»	Кафедра ХПБ Студенты 1-4 курсов, магистры. Темираев К.Б., Худоян М.В., Мишенина И.В., Дмитриева Т.В.	Кафедра ХПБ 3 корп., 3 этаж Ноябрь	Проводится открытая дегустационная оценка осетинского пива, по рецептурам предложенных студентами, в процессе научных изысканий, под руководством преподавателей соответствующих структурных подразделений ВУЗов.	Популяризация научно- исследовательской деятельности в студенческой среде и разработка коммерчески перспективных и привлекательных рецептур осетинского пива	Бирагова Н.Ф., д.т.н., профессор. Алиев К.Р., к.т.н., доцент. Тиникашвили Н.А., к.х.н., доцент. Алиев Р.К., к.т.н., доцент Гацунаева М.М.. ст.преподаватель Алиев К.Р. тел.: 407-499 e-mail: kafedra- tbp@skgmi-gtu.ru
168	Круглый стол «Новые химические материалы»	Кафедра ХПБ Студенты 1-3 курса. Бирагова	Кафедра ХПБ 3 корп., 4 этаж Декабрь	Обсуждение докладов по теме: «Новые химические материалы»	Пропаганда знаний и научно- исследовательской работы среди студентов.	Худоян М.В., к.т.н., доцент. Мишенина И.В., к.х.н., доцент. Темираев К.Б.,

		Н.Ф., Гиникашви ли Н.А, Дмитриева Т.В.				д.х.н., профессор. Алиев К.Р. тел.: 407-499 e-mail: kafedra- tbp@skgmi-gtu.ru
Кафедра электроснабжения промышленных предприятий						
169	Международный инженерный чемпионат «CASE-IN» ОСНОВНОЙ СЕЗОН	СКГМИ (ГТУ), ЭМФ, кафедра ЭПП, совместно с АО «СО ЕЭС» и МС РНК СИГРЭ (ПАО «РОССЕТ И») Студенты ЭМФ	г. Владикавказ СКГМИ (ГТУ) научный центр отборочный этап, апрель-полуфинал, май - ФИНАЛ	Командное соревнование среди обучающихся в решении инженерных кейсов, посвященных реальным производственным проблемам и разработанных по материалам отраслевых предприятий.	Проект входит в платформу «Россия – страна возможностей и реализуется в соответствии с Планом мероприятий, направленных на популяризацию рабочих и инженерных профессий	Котова О.А. ст. преп. тел.: 407-372
170	Конкурс «Электроэнергетика и электротехника»	СКГМИ (ГТУ), ЭМФ, кафедра ЭПП, студенты ЭМФ, СПО, школьник и	г. Владикавказ, СКГМИ (ГТУ) февраль, сентябрь	Выступление обучающихся с докладами, презентациями, обсуждение, выявление лучших работ по категориям: школьники, 1-2 курс, 3-4 курс, магистры и аспиранты, СПО	Конкурс проводится с целью формирования у обучающихся интереса к выбранной профессии, выявления одаренной молодежи и развития потенциала исследовательской и проектной деятельности	Котова О.А. ст. преп. тел.: 407-371, тел.: 407-372
171	Семинар	СКГМИ	г. Владикавказ,	Выступления,	Повышение осведомленности по	Гаврина О.А.

	«Микропроцессорная релейная защита»	(ГТУ), ЭМФ, кафедра ЭПП	СКГМИ (ГТУ) Февраль-март	заслушивание докладов	«Микропроцессорной релейной защите»	к.т.н., доцент Котова О.А. тел.: 407-371, тел.: 407-372
172	КОНКУРС на лучшую работу по решению актуальных вопросов электроэнергетики	СКГМИ (ГТУ), ЭМФ, кафедра ЭПП, студенты ЭМФ, СПО, школьник и	г. Владикавказ, СКГМИ (ГТУ) октябрь-ноябрь	Обучающимся предлагаются варианты заданий по электроэнергетики, дается время на их решение. После проверки, работы, набравшие большее количество баллов – награждаются грамотами и дипломами по категориям: школьники, 1-2 курс, 3-4 курс, магистры и аспиранты, СПО	Конкурс проводится с целью формирования у обучающихся интереса к выбранной профессии, выявления одаренной молодежи и развития потенциала исследовательской и проектной деятельности	Котова О.А. ст. преп. тел.: 407-371, тел.: 407-372
173	Всероссийская студенческая олимпиада «Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем»	Команды из СКГМИ направления «Электротехника и электротехника» принимают участие в	Дистанционно г. Самара октябрь	Обучающимся предлагаются олимпиадные задачи для решения по вариантам. Оценивается команда и конкретный студент, набравший большее количество баллов за решение задач	Олимпиада проводится с целью формирования у обучающихся интереса к выбранной профессии, выявления одаренной молодежи и развития потенциала исследовательской и проектной деятельности	Берко И.А. ст. преп. Котова О.А. тел.: 407-371, тел.: 407-372

		ФГБОУ ВО СамГТУ				
174	Конкурс работ « Возобновляемые источники электроэнергии» (доклады, презентации, макеты)	СКГМИ (ГТУ), ЭМФ, кафедра ЭПП, студенты ЭМФ	г. Владикавказ, СКГМИ (ГТУ) февраль	Выступление, обсуждение работ по Тематике «Возобновляемые источники электроэнергии».	Определение перспектив использования нетрадиционных источников энергии.	Берко И.А. ст. преп. Гаврина О.А. к.т.н., доцент Котова О.А. ст. преп тел.: 407-371, тел.: 407-372
175	Молодежный глобальный прогноз развития энергетики (Международное соревнование молодежных команд вузов и отраслевых компаний формированию прогноза глобального энергетического развития)	СКГМИ (ГТУ), ЭМФ, кафедра ЭПП, студенты ЭМФ, СПО	г. Владикавказ, СКГМИ (ГТУ) Февраль-октябрь	Международное соревнование среди молодежных команд по формированию прогноза глобального энергетического развития. В рамках соревнования команды формируют прогнозы глобального энергетического развития, решение актуальных производственных задач.	Популяризация топливно- энергетического комплекса, инженерного образования, идей энергосбережения и энергоэффективности	Котова О.А. ст. преп. тел.: 407-371, тел.: 407-372
176	Международный инженерный чемпионат «CASE-IN» ОСЕННИЙ КУБОК	СКГМИ (ГТУ), ЭМФ, кафедра ЭПП,	г. Владикавказ СКГМИ (ГТУ) Сентябрь- декабрь	Командное соревнование среди обучающихся в решении инженерных кейсов,	Проект входит в платформу «Россия – страна возможностей и реализуется в соответствии с Планом мероприятий, направленных на популяризацию	Котова О.А. ст. преп. тел.: 407-371, тел.: 407-372

		совместно с АО «СО ЕЭС» и МС РНК СИГРЭ (ПАО «РОССЕТИ») Студенты ЭМФ		посвященных реальным производственным проблемам и разработанных по материалам отраслевых предприятий.	рабочих и инженерных профессий	
177	Олимпиада по дисциплине «Электрическое освещение»»	СКГМИ (ГТУ) кафедра ЭПП, обучающиеся направления подготовки и Электроэнергетика и электротехника	г. Владикавказ, СКГМИ (ГТУ), ауд. 5-319 март	Обучающимся предлагается выполнить тестовые задания, решить задачи - комиссия проверяет и выбирает победителей	Повышение эффективности усвоения обучающимися профессиональных компетенций по направлению подготовки	Котова О.А. ст. преп. тел.: 407-371, тел.: 407-372
178	Конкурс «Знаешь ли ты историю энергетики?»»	СКГМИ (ГТУ) кафедра ЭПП	г. Владикавказ, СКГМИ (ГТУ), ауд. 5-319 декабрь	Обучающимся предлагается выполнить задания (написание рефератов и презентаций,	Повышение эффективности усвоения обучающимися профессиональных компетенций по направлению подготовки	Котова О.А. ст. преп. тел.: 407-371, тел.: 407-372

				выполнение тестовых заданий), комиссия проверяет и выбирает победителей		
--	--	--	--	---	--	--

Первый проректор -
проректор по НР, ИД и СР _____ С.В.Галачиева

