

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сибирский государственный университет геосистем и технологий»
(СГУГиТ)

**X Фестиваль науки учащейся молодежи,
посвященный 90-летию СГУГиТ
«МИР НАУКИ И ТВОРЧЕСТВА – 2022»**

Новосибирск
СГУГиТ, 2022

СОДЕРЖАНИЕ

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ РЕАЛИЗАЦИИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ В СГУГиТ	3
ПОЛОЖЕНИЕ О ЕЖЕГОДНОМ ФЕСТИВАЛЕ НАУКИ УЧАЩЕЙСЯ МОЛОДЕЖИ «МИР НАУКИ И ТВОРЧЕСТВА»	5
ОРГКОМИТЕТ X ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ УЧАЩЕЙСЯ МОЛОДЕЖИ «МИР НАУКИ И ТВОРЧЕСТВА – 2022»	7
ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ X ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ «МИР НАУКИ И ТВОРЧЕСТВА – 2022»	8
1. Внутривузовские мероприятия	8
2. Межвузовские, областные, региональные, всероссийские и международные мероприятия, организованные кафедрами	40
3. Участие обучающихся в межвузовских, областных, региональных, всероссийских и международных мероприятиях, проводимых сторонними организациями, вузами	47
СТУДЕНЧЕСКИЕ НАУЧНЫЕ И ТВОРЧЕСКИЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ	56
ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА СОВЕТА НИР ОБУЧАЮЩИХСЯ СГУГиТ	63
ПРИКАЗ ПО УНИВЕРСИТЕТУ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СОСТАВА СОВЕТА ПО НИРС	65

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ РЕАЛИЗАЦИИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ В СГУГИТ

Развитие экономической самостоятельности вузов, а также новые требования к образовательному уровню специалистов и их конкурентоспособности при свободном трудоустройстве обуславливают постоянное совершенствование научно-исследовательской работы (НИР) обучающихся, включение в нее новых методических приемов, организационных форм, использование новых стимулов, накопление, анализ и внедрение многолетнего отечественного и зарубежного опыта.

Научно-исследовательская работа обучающихся является необходимой, обязательной и органичной частью образовательного процесса высшего учебного заведения.

К НИР обучающихся относят научно-исследовательскую работу, выполняемую во внеучебное время. НИР рассматривается как приоритетное перспективное направление образовательной деятельности, обеспечивающее формирование высокого уровня общих и профессиональных компетенций выпускников.

Средствами и приемами, используемыми при выполнении НИР, служат научно-методические основы выполнения НИР, организация научного труда, методы работы с массивами научной информации и техническими средствами, правила подготовки научных работ к публикации и т. п.

Основными целями НИР обучающихся являются:

- повышение уровня подготовки специалистов с высшим профессиональным образованием, сохранение и умножение интеллектуального и научно-технического потенциала;
- выявление талантливой молодежи для последующего обучения и пополнения педагогических и научных кадров;
- повышение престижа высшего образования;
- сохранение, поддержание и развитие научных школ, воспитание патриотического отношения молодежи к своим достижениям на основе преемственности поколений;
- использование творческого потенциала обучающихся для решения научных и образовательных проблем.

Основными задачами для достижения поставленных целей являются:

- создание организационно-методических, материально-технических условий для успешного развития НИР обучающихся;
- обеспечение органичной интеграции учебного процесса и НИР;

– постоянное поддержание и повышение престижности НИР на основе гласности и объективности оценки результатов, своевременности и адекватности поощрения отличившихся обучающихся;

– создание благоприятных условий для развития и внедрения различных форм научного творчества молодежи, базирующихся на отечественном и зарубежном опыте и результатах научно-методических разработок, проводимых в целях совершенствования НИР;

– выявление наиболее одаренных обучающихся, имеющих выраженную мотивацию к научной деятельности; создание условий для развития их творческих способностей;

– обеспечение участия обучающихся в выполнении прикладных, поисковых и фундаментальных работ по научно-исследовательским объектам, грантам и программам СГУГиТ;

– образование единого информационного пространства по научному творчеству обучающихся России, стран ближнего и дальнего зарубежья;

– содействие эффективному профессиональному отбору наиболее способной молодежи для продолжения обучения в форме послевузовского образования;

– содействие трудоустройству выпускников в соответствии с потребностями научных коллективов;

– поиск и реализация источников финансирования, в том числе за счет средств, получаемых из внебюджетных источников и инновационной деятельности СГУГиТ, совершенствование форм и методов привлечения их к НИР.

Для эффективной реализации НИР в СГУГиТ проводится ежегодный **Фестиваль науки учащейся молодежи «Мир науки и творчества»**.

В программу фестиваля включено более 250 мероприятий, которые проходят в течение календарного года как на площадках СГУГиТ, так и за его пределами.

По итогам фестиваля участники, проявившие активность в исследовательской и творческой работе и получившие результаты, интересные в научном и практическом отношении, поощряются дипломами и благодарностями.

ПОЛОЖЕНИЕ О ЕЖЕГОДНОМ ФЕСТИВАЛЕ НАУКИ УЧАЩЕЙСЯ МОЛОДЕЖИ «МИР НАУКИ И ТВОРЧЕСТВА»

1 Общие положения.

1.1 Организатором ежегодного открытого Фестиваля науки (далее – Фестиваль) является Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет геосистем и технологий» (СГУГиТ).

1.2 Для проведения Фестиваля формируется организационный комитет.

1.3 Фестиваль представляет собой комплекс мероприятий научного, интеллектуального, творческого направлений, ориентированных на пропаганду научно-исследовательской и инновационной деятельности учащейся молодежи, и проводится в рамках мероприятий Всероссийского фестиваля науки.

2 Цели и задачи Фестиваля.

2.1 Формирование положительного общественного мнения о роли науки в развитии современного общества.

2.2 Стимулирование интереса учащейся молодежи к научно-техническому творчеству и инновационной деятельности.

2.3 Выявление и поддержка одаренной и талантливой молодежи.

2.4 Повышение профессионального уровня качества подготовки специалистов с высшим образованием, способных творчески применять в практической деятельности достижения научно-технического прогресса.

3 Участники Фестиваля.

Участниками Фестиваля могут стать учащиеся образовательных учреждений, расположенных на территории Российской Федерации, независимо от ведомственной и отраслевой принадлежности: обучающиеся вузов, средних образовательных и средних профессиональных учебных организаций, коллективы научных и творческих объединений (конструкторских бюро, молодежных коллективов научных лабораторий, центров и т. д.).

4 Порядок и сроки проведения Фестиваля.

4.1 Фестиваль проводится ежегодно в установленные сроки (январь – декабрь).

4.2 Работа Фестиваля осуществляется по следующим направлениям:

- научные конференции;
- круглые столы;
- деловые игры;
- конкурсы;
- выставки и экскурсии;
- мастер-классы;

- семинары;
- тематические лекции и другие мероприятия.

5 Финансовое обеспечение Фестиваля.

Фестиваль проводится за счет средств фонда НИР СГУГиТ согласно смете на проведение мероприятий.

6 Подведение итогов.

Итоговое мероприятие проводится ежегодно после окончания Фестиваля.

**ОРГКОМИТЕТ
X ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ УЧАЩЕЙСЯ МОЛОДЕЖИ
«МИР НАУКИ И ТВОРЧЕСТВА – 2022»**

Члены оргкомитета:	С. С. Янкелевич – проректор по УВРиМП
	Т. Ю. Бугакова – председатель совета НИР обучающихся, председатель оргкомитета
	С. В. Середович – директор ИГиМ
	А.В. Дубровский – директор ИКиП
	А. В. Шабурова – директор ИОиТИБ
	А. В. Ершов – руководитель НИР обучающихся ИКиП
	Е. Ю. Кутенкова – руководитель НИР обучающихся ИОиТИБ
	О. Г. Павловская – руководитель НИР обучающихся ИГиМ
	М. В. Фролова – координатор Центра научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся.

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ X ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ «МИР НАУКИ И ТВОРЧЕСТВА – 2022»

1. Внутривузовские мероприятия

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
1	Экологические семинары и лекции в рамках проекта «Зеленые вузы России»	Январь – декабрь 2022	Кафедра экологии и природопользования, Каменева Д.А. т. 361-08-86 kaf.ecolog@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (50 чел.)	Популяризация науки среди учащейся молодежи
2	Экскурсии в центр инжиниринга и робототехники СГУГиТ	Январь – декабрь 2022	Кафедра прикладной информатики и информационных систем, Шарапов А.А. т. 343-18-53 Kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, СОШ, делегации и гости СГУГиТ	Демонстрация проектов по робототехнике
3	«Экологические игры»	Январь – декабрь 2022	Кафедра экологии и природопользования, Луговская А.Ю. т. +7(913)200-74-09 kaf.ecolog@ssga.ru	Школьники, абитуриенты (100 чел.)	Мероприятие имеет профориентационное значение
4	Экологические акции «Уют в приют», «Разделяй мусор» и т. д.	Январь – декабрь 2022	Кафедра экологии и природопользования, Бочкарева И.И. т. 361-08-86 kaf.ecolog@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (200 чел.)	Воспитание экологической культуры среди учащейся молодежи
5	Конкурс на лучшую ВКР	Январь – июнь 2022	Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии, Айрапетян В.С., Симонова Г.В., Вихарева Н.А., Грицкевич О.В., Самойлюк Т.А., Попп Е.А., т. 361-07-31 kaf.suit@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Подготовка обучающихся к участию во всероссийском конкурсе ВКР. Повышение качества ВКР

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
6	Конкурс продуктов «Ярмарка бизнес-идей»	Январь 2022	Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии, Попп Е.А., Самойлюк Т.А. т. 361-07-31 kaf.suit@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (15 чел.)	Вовлечение обучающихся 1-го курса в проектно-предпринимательскую деятельность
7	Конкурс «Лучшая курсовая работа», «Редактирование тематических карт»	11 января 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Пошивайло Я.Г., Касьянова Е.Л. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-41 (25 чел.)	Повышение качества оформления и содержания ВКР. Закрепление знаний основ картографии, систем методов картографического исследования и моделирования, умения применять картографические методы познания в практической деятельности
8	Геочеллендж «Создание базы данных социально-значимых объектов и их визуализация в программном комплексе компании HERE»	11 января 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, компания HERE, Радченко Л.К. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-41 (25 чел.)	Актуализация социально значимых геоданных в программном комплексе MapCreator
9	Тематическая игра «Метрологический лабиринт»	Февраль 2022	Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии, Вихарева Н. А. т. +7(923)196-32-49 milana-maria@mail.ru	Очный и дистанционный режим, численность групп без ограничений	Формирование у участников интереса к метрологии
10	Мастер-класс «Инновационные подходы проверки на антиплагиат»	Февраль 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Бобылева Е.Г., Ларина Т.В., Кутенкова Е.Ю. т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (20 чел.)	Получение навыков в работе с системой антиплагиат, оформления рефератов, курсовых и выпускных квалификационных работ. Определение основных структурных элементов, оформление по требованиям СТО

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
11	Мастер-класс «Астрономические приборы»	Февраль 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Никулин Д.М. +7(923)240-44-45 dimflint@mail.ru	Обучающиеся СГУГиТ, учащиеся колледжей, школьники (50 чел.)	Формирование интереса обучающихся к оптическим астрономическим приборам
12	День российской науки. Программа мероприятий, посвященных Дню российской науки: экскурсия в музей СО РАН: ЦСБС, ИПА	8–12 февраля 2022	Кафедра экологии и природопользования, Бочкарева И.И. т. 361-08-86 kaf.ecolog@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1, 2, 3-го курса (30 чел.)	Популяризация науки среди учащейся молодежи
13	Конкурс «Лучший графический символ (логотип)»	11 февраля 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Комиссарова Е.В., Колесников А.А. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-41 (25 чел.)	Популяризация направления подготовки «Картография и геоинформатика» среди обучающихся
14	Конкурс «Лучшая выпускная квалификационная работа» среди обучающихся геодезического факультета ИГиМ, по специальности «Горное дело», СГУГиТ	20 февраля 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Сальников В.Г., Писарев В.С., Шоломицкий А.А. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ по специальности «Горное дело» (22 чел.)	Повышение качества выпускных квалификационных работ
15	Конкурс докладов и сообщений ко Дню родного языка	21 февраля 2022	Кафедра языковой подготовки и межкультурных коммуникаций, Недоступ О.И. т. 343-29-33 kaf.inyaz@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Развитие у обучающихся культуры русской речи, русской культуры
16	Мероприятие ко Дню родного языка (совместно с областной библиотекой)	21 февраля 2022	Кафедра языковой подготовки и межкультурных коммуникаций, Недоступ О.И. т. 343-29-33 kaf.inyaz@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (10 чел.)	Развитие у обучающихся культуры русской речи, русской культуры

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
17	Конкурс «Лучший авторский оригинал картографического буклета»	25 февраля 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Утробина Е.С. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ гр. БК-11, 12 (35 чел.)	Развитие познавательной деятельности в сфере картографии. Подготовка докладов для выступления и публикации. Формирование картосоставительских навыков
18	Конкурс докладов, посвященный 200-летию корпусу военных топографов	28 февраля 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Никонов А.В. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ по специальности «Прикладная геодезия», «Горное дело» (80 чел.)	Повышение эффективности и качества учебной деятельности обучающихся, привлечение обучающихся к активному участию в научно-исследовательской и общественной деятельности коллектива вуза
19	Олимпиады по видам спорта элективных занятий по физической культуре	Март 2022	Кафедра физической культуры, Капленко О.М., Кривых А.Н., Лопарев А.В., Сагеева Г.Н., Дьяченко Н.Н. т. 361-01-80 kaf.fizkult@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1-3-го курсов, посещающие элективные занятия по физической культуре (50 чел.)	Совершенствование знаний и умений по выбранным элективным занятиям по видам спорта
20	«Покрышкинские чтения» на базе технического колледжа имени А.И. Покрышкина	Март 2022	Кафедра правовых и социальных наук, Ракунов В.А. т. 344-29-76, kaf.gumanitar@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (10 чел.)	Формирование и развитие у обучающихся патриотизма и гражданской ответственности как важнейших социальных ценностей
21	Заседание студенческого физического семинара	Март, апрель, май 2022	Кафедра физики, Батомункуев Ю.Ц. т. 343-29-33 kaf.physic@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (60 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях
22	Конкурс профессионального мастерства «Технология выполнения работ на станции технического нивелирования	Март 2022	Кафедра космической и физической геодезии, Хорошилов В.С., Кобелева Н.Н. т. 361-01-59 kaf.astronomy@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (бакалавры 1-го курса по направлению подготовки 21.03.03 Геодезия и ДЗ) (70 чел.)	Повышение мотивации обучающихся к изучению профильных дисциплин

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
23	Круглый стол по теме «Оценка земельных участков»	Март 2022	Кафедра цифровой экономики и менеджмента, Лобанова Е.И. т. 3-61-01-24 kaf.zn@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БЗ-31, БЗ-32 по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры, профиль подготовки «Кадастр недвижимости» (50 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях, подготовка материалов для публикаций
24	Познавательный семинар «Окно в современную электронную картографию»	10 марта 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Комиссарова Е.В., Колесников А.А. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СОШ (30 чел.)	Популяризация направления подготовки «Картография и геоинформатика» среди обучающихся СОШ
25	Конкурс «Точность стереоскопического визирования»	25 марта 2022	Кафедра фотограмметрии и дистанционного зондирования, Арбузов С.А., Хлебникова Е.П., Чермошенцев А.Ю., Гордиенко А.С., Шляхова М.М. т. 361-08-66 kaf.fotogram@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Мотивация обучающихся к профессиональной деятельности
26	Круглый стол «Проблемы и перспективы инновационного развития экономики в современных условиях»	Апрель 2022	Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии, Попп Е.А., Грицкевич О.В., Самойлюк Т.А. т. 361-07-31 kaf.suit@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (60 чел.)	Вовлечение обучающихся 1-го курса в научно-исследовательскую и проектную деятельность по специальности
27	Конкурс «Что нам стоит дом построить»: «Глазомерное определение расстояний». Конкурс докладов – презентаций. Конкурс «Мой дом – моя крепость». Фотоконкурс. «Архитектурно-строительный облик современного города»	Апрель – май 2022	Кафедра геоматики и инфраструктуры недвижимости, Максименко Л.А. т. 343-39-77, 361-07-09 kaluzhin@mail.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1-3-го курсов (15 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях, подготовка материалов для публикаций

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
28	Экскурсия в измерительную лабораторию Новосибирского областного центра охраны труда	Апрель 2022	Кафедра техносферной безопасности, Ляпина О.П. т. 344-42-39 kaf.bgd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 3-го курса (20 чел.)	Формирование представления о задачах, решаемых для обеспечения безопасности. Знакомство с приборами для проведения специальной оценки условий труда. Повышение профессионального уровня обучающихся
29	Выездная лекция-экскурсия в ГПНТБ на тему: «Научно-исследовательская деятельность студентов: проблемы и пути решения»	Апрель 2022	Кафедра техносферной безопасности, Петрова Н.В. т. 344-42-39 kaf.bgd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1, 2-го курсов (30 чел.)	Популяризация науки среди учащейся молодежи и привлечение обучающихся младших курсов к занятию научной и проектной деятельностью
30	Олимпиада по мини-футболу	Апрель 2022	Кафедра физической культуры, Пичугина Н.Ю., Кривых А.Н., Дьяченко Н.Н., Лопарев А.В., Сареева Г.Н. т. 361-01-80 kaf.fizkult@ssga.ru	Обучающиеся (80 чел.)	Совершенствование знаний и умений по выбранным элективным занятиям по видам спорта. Пропаганда здорового образа жизни
31	Олимпиада по волейболу	Апрель–май 2022	Кафедра физической культуры, Пичугина Н.Ю., Кривых А.Н., Дьяченко Н.Н., Лопарев А.В., Сареева Г.Н. т. 361-01-80 kaf.fizkult@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (100 чел.)	Совершенствование знаний и умений по выбранным элективным занятиям по видам спорта. Пропаганда здорового образа жизни
32	Олимпиада по баскетболу	Апрель–май 2022	Кафедра физической культуры, Пичугина Н.Ю., Кривых А.Н., Дьяченко Н.Н., Лопарев А.В., Сареева Г.Н. т. 361-01-80 kaf.fizkult@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (70 чел.)	Совершенствование знаний и умений по выбранным элективным занятиям по видам спорта. Пропаганда здорового образа жизни

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
33	Конкурс профессионального мастерства по дисциплине «Системы координат»	Апрель 2022	Кафедра космической и физической геодезии, Дорогова И.Е. т. 361-01-59 kaf.astronomy@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 3-го курса по направлению подготовки 21.03.03, профиль «Геодезия» (30 чел.)	Повышение мотивации обучающихся к изучению профильных дисциплин. Повышение профессионального уровня обучающихся
34	Викторина, посвященная Дню космонавтики	Апрель 2022	Кафедра космической и физической геодезии, Гиенко Е.Г., Голдобин Д.Н. т. 361-01-59 kaf.astronomy@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1-4-го курсов по направлению подготовки 21.03.03 Геодезия и ДЗ (60 чел.)	Повышение мотивации обучающихся к изучению профильных дисциплин. Повышение профессионального уровня обучающихся
35	Конкурс «Основы навигации»	Апрель 2022	Кафедра космической и физической геодезии, Гиенко Е.Г., Мареев А.В. т. 361-01-59 kaf.astronomy@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 3, 4-го курса по направлению подготовки 21.03.03 Геодезия и ДЗ (40 чел.)	Приобретение навыков работы с ГНСС-навигаторами, закрепление знаний и умений по профильным дисциплинам, подготовка к производственной практике и профессиональной деятельности
36	Конкурс на лучшую курсовую работу по дисциплине: «Применение глобальных спутниковых навигационных систем в геодезии и навигации»	Апрель 2022	Кафедра космической и физической геодезии, Гиенко Е.Г. т. 361-01-59 kaf.astronomy@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 4-го курса по направлению подготовки 21.03.03, профиль «Геодезия» (30 чел.)	Повышение качества оформления и содержания курсовых работ
37	Тренинг умений по теме «Практические аспекты применения IoT-технологий»	Апрель 2022	Кафедра цифровой экономики и менеджмента, Крутеева О.В. т. 361-01-24 kaf.zn@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Повышение уровня знаний и навыков по практическому применению IoT технологий и оценке их экономической эффективности
38	Дискуссия «Влияние различных форм финансирования на величину прибыли предприятия»	Апрель 2022	Кафедра цифровой экономики и менеджмента, Савельева Л.А. т. 361-01-24 kaf.zn@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 4-го курса гр. БЭ-41, ЭН-41 направление подготовки 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент (52 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях, подготовка материалов для публикаций. Повышение профессионального уровня обучающихся

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
39	Семинар «Мир вокруг нас»	11 апреля 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Утробина Е.С. т. 361-06-35, kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-11, 12 (35 чел.)	Подготовка докладов для публикации в сборнике докладов по итогам студенческой конференции. Закрепление знаний по географии
40	Конкурс по высокоточным угловым измерениям среди обучающихся геодезического факультета ИГиМ	15 апреля 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Сальников В. Г., Скрипников В.А., Скрипникова М.А. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 4-го курса по специальности «Прикладная геодезия» (35 чел.)	Повышение эффективности и качества учебной деятельности обучающихся, а также привлечение обучающихся к активному участию в научно-исследовательской и общественной деятельности коллектива вуза, итог закрепления теоретических знаний обучающихся
41	Конкурс по высокоточному геометрическому нивелированию среди обучающихся геодезического факультета ИГиМ	15 апреля 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Сальников В. Г., Скрипников В.А., Скрипникова М.А. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 4-го курса по специальности «Прикладная геодезия» (35 чел.)	Повышение эффективности и качества учебной деятельности обучающихся, привлечение обучающихся к активному участию в научно-исследовательской и общественной деятельности коллектива вуза, закрепление теоретических знаний обучающихся
42	Конкурс на лучший доклад по теме «Современные методы и средства автоматизированного проектирования в маркшейдерии» среди обучающихся пятого курса специальности «Горное дело»	16 апреля 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Горобцов С.Р. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 5-го курса по направлению «Горное дело» (28 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях, подготовка материалов для публикаций. Повышение профессионального уровня обучающихся, подготовка к защите выпускных квалификационных работ
43	Деловая игра по геоинформатике	22 апреля 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Пошивайло Я.Г., Колесников А.А. т. 361-06-35, kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. ПГ-51, БИ-41, 42, БК-41 (24 чел.)	Закрепление знаний по геоинформатике. Повышение профессионального уровня обучающихся

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
44	Конкурс «Лучший проект геодезического обеспечения морских работ»	26 апреля 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Сальников В.Г. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 5-го курса по специальности «Прикладная геодезия» (24 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях, подготовка материалов для публикаций. Повышение профессионального уровня обучающихся
45	Конкурс на лучший доклад с презентацией по выдающимся деятелям в сфере информационных технологий среди обучающихся специальности «Информационные системы и технологии»	29 апреля 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Горобцов С.Р. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 2-го курса по направлению «Информационные системы и технологии» (46 чел.)	Повышение эффективности и качества учебной деятельности обучающихся, привлечение обучающихся к активному участию в научно-исследовательской и общественной деятельности коллектива вуза, закрепление теоретических знаний обучающихся
46	Круглый стол «Актуальные вопросы использования систем слежения и видеонаблюдения на рабочих и в общественных местах»	Май 2022	Кафедра информационной безопасности, Поликанин А.Н. т. 8-913-397-63-51 kaf.ib@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Ознакомление с современными техническими средствами видеонаблюдения и мониторинга, юридической практикой защитой от неправомерных действий при проведении подобных мероприятий. Выводы об актуальности и законности защиты информации с учетом действующего законодательства РФ
47	Семинар по теории вероятности и математической статистики	Май 2022	Кафедра прикладной информатики и информационных систем, Нефедова Г.А., Карнетова И.В. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся направления подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии СГУГиТ (70 чел.)	Развитие аналитического и логического мышления, подготовка докладов на научных конференциях, аспекты практической реализации задач в IT отрасли
48	Фотоконкурс «Природа Сибири через объектив», посвященный Всемирному дню охраны окружающей среды	15 мая – 5 июня 2022	Кафедра экологии и природопользования, Баранова Е.И. т. 361-08-86 kaf.ecolog@ssga.ru	Обучающиеся всех направлений СГУГиТ (100 чел.)	Развитие творческого потенциала обучающихся

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
49	Олимпиады по видам спорта элективных занятий по физической культуре	Май 2022	Кафедра физической культуры, Капленко О.М., Кривых А.Н., Лопарев А.В., Сагеева Г.Н., Дьяченко Н.Н. т. 361-01-80 kaf.fizkult@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1-3-го курсов, посещающие элективные занятия по физической культуре (50 чел.)	Совершенствование знаний и умений по выбранным элективным занятиям по видам спорта. Пропаганда здорового образа жизни
50	Конкурс «Лучшая BIM модель ОКС Новосибирска» среди обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры (уровень бакалавриата), профиль подготовки «Кадастр недвижимости», и направлению подготовки 21.04.02 Землеустройство и кадастры (уровень магистратуры), профиль подготовки «Кадастровый учет и регистрация прав на недвижимое имущество»	Май 2022	Кафедра кадастра и территориального планирования, Малиновский М.А., Ершов А.В. т. 344-31-73 kadastr-204@yandex.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БЗ-1, БЗ-2, БЗ-3, БЗ-4, МК-1, МК-2 (100 чел.)	Повышение эффективности и качества учебной деятельности обучающихся, привлечение обучающихся к активному участию в научно-исследовательской и общественной деятельности коллектива вуза. Повышение профессионального уровня обучающихся
51	Конкурс «олимпиада по основам геодезии» среди обучающихся 1-го курса	Май 2022	Кафедра геоматики и инфраструктуры недвижимости, Дударев В.И., Мизин В.Е. т. 361-07-09 kaluzhin@mail.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1-го курса (20 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях, подготовка материалов для публикаций. Повышение профессионального уровня обучающихся
52	Конкурс «олимпиада по геодезии» среди обучающихся 2-го курса	Май 2022	Кафедра геоматики и инфраструктуры недвижимости, Калюжин В. А., Ильин А. А., Мизин В. Е. т. 361-07-09 kaluzhin@mail.ru	Обучающиеся 2-го курса (20 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях, подготовка материалов для публикаций. Повышение профессионального уровня обучающихся

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
53	Круглый стол «Проблемы оспаривания кадастровой стоимости недвижимости»	Май 2022	Кафедра цифровой экономики и менеджмента, Лобанова Е.И. т. 361-01-24 kaf.zn@ssga.ru	Обучающиеся гр. БЗ-31-32 по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры, профиль подготовки «Кадастр недвижимости» (50 чел.)	Популяризация оценочной деятельности среди учащейся молодежи, повышение интереса обучающихся к продолжению образования в магистратуре специализации «Оценка стоимости имущественного комплекса предприятия (бизнеса)»
54	Конкурс «Лучший отчет по учебной практике по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности»	Май 2022	Кафедра космической и физической геодезии, Елагин А. В., Мареев А. В., Голдобин Д. Н. т. 361-01-59 kaf.astronomy@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 3-го курса по направлению подготовки 21.03.03, профиль «Геодезия» (30 чел.)	Повышение профессионального уровня обучающихся
55	Круглый стол «Проблемы оспаривания кадастровой стоимости недвижимости»	Май 2022	Кафедра цифровой экономики и менеджмента, Лобанова Е.И. т. 361-01-24 kaf.zn@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БЗ-31, БЗ-32, направление подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры, профиль подготовки «Кадастр недвижимости» (50 чел.)	Популяризация оценочной деятельности среди учащейся молодежи, повышение интереса обучающихся к продолжению образования в магистратуре специализации «Оценка стоимости имущественного комплекса предприятия (бизнеса)»
56	Круглый стол «Умный город XXI века: проекты развития»	Май 2022	Кафедра цифровой экономики и менеджмента, Крутеева О.В., Дьячков С.А. т. 361-01-24 kaf.zn@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (50 чел.)	Повышение уровня знаний и навыков по управлению качеством городской среды за счет использования энергоэффективных и экономических решений
57	Конкурс «Лучший отчет по производственной практике: НИР»	13 мая 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Пошивайло Я.Г., Радченко Л.К. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ гр. БК-41 (25 чел.)	Популяризация направления подготовки «Картография и геоинформатика» среди обучающихся. Привлечение обучающихся к активному участию в научно-исследовательской деятельности

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
58	Конкурс «Лучший исследователь»	16 мая 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Янкелевич С.С. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Аспиранты кафедры картографии и геоинформатики (10 чел.)	Повышение мотивации аспирантов к научно-исследовательской работе
59	Командный конкурс «Лучший доклад по теме «Современные маркшейдерско-геодезические приборы»» среди обучающихся второго курса специальности «Горное дело»	16 мая 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Писарев В.С. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 2-го курса по специальности «Горное дело» (29 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях, подготовка материалов для публикаций. Повышение профессионального уровня обучающихся
60	Командный конкурс «Лучший доклад по теме «Геометрия недр» среди обучающихся четвертого курса специальности «Горное дело»	18 мая 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Писарев В.С. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 2-го курса по специальности «Горное дело» (29 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях, подготовка материалов для публикаций. Повышение профессионального уровня обучающихся
61	Конкурс на точность и скорость определения координат станции стояния тахеометра из решения обратной линейно-угловой засечки	20 мая 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Рябова Н.М., Никонов А.В. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1-го курса по специальности «Маркшейдерское дело» (44 чел.)	Контроль знаний обучающихся
62	Конкурс «Лучшая курсовая работа» «Общегеографические карты»	23 мая 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Пошивайло Я.Г., Елшина Т.Е. т. 361-06-35, kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-31 (23 чел.)	Повышение качества оформления и содержания ВКР. Закрепление знаний основ картографии, систем методов картографического исследования и моделирования, умения применять картографические методы познания в практической деятельности
63	Конкурс «Точь-в-точь»	24 мая 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Пошивайло Я.Г., Утробина Е.С. т. 361-06-35, kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-11,12 (35 чел.)	Закрепление знаний, умений и навыков в области оформления картографических произведений

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
64	Конкурс «Лучший отчет по производственной практике: преддипломная практика»	30 мая 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Пошивайло Я.Г., Радченко Л.К. т. 361-06-35, kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-41 (25 чел.)	Популяризация направления подготовки «Картография и геоинформатика» среди обучающихся. Привлечение обучающихся к активному участию в научно-исследовательской деятельности
65	Круглый стол «История развития отечественной и зарубежной картографии»	31 мая 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Радченко Л.К. т. 361-06-35, kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-11, 12 (35 чел.)	Знакомство с историей развития отечественной и зарубежной картографии. Подготовка лучших докладов для выступления на студенческой конференции и публикации. Взаимодействие с кафедрой правовых и социальных наук
66	Конкурс на лучшую выпускную квалификационную работу, подготовленную бакалаврами по направлению «Землеустройство и кадастры» среди обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры (уровень бакалавриата), профиль подготовки «Кадастр недвижимости»	Июнь 2022	Кафедра кадастра и территориального планирования, Дубровский А.В., Аврунев Е.И., Гиниятов И.А., Ключниченко В.Н. т. 344-31-73 kadastr-204@yandex.ru	Обучающиеся СГУГиТ 4-го курса по направлению Землеустройство и кадастры (50 чел.)	Повышение профессионального уровня обучающихся
67	Конкурс «Лучшая курсовая работа по дисциплине «Моделирование систем»»	1 июня 2022	Кафедра прикладной информатики и информационных систем, Бугаков П.Ю., Бугакова Т.Ю. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся по направлению подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии СГУГиТ (70 чел.)	Развитие аналитического и логического мышления, подготовка докладов на научных конференциях, аспекты практической реализации задач в IT отрасли

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
68	Конкурс магистерских диссертаций магистрантов, обучающихся по направлению подготовки 21.04.02 Землеустройство и кадастры (уровень магистратуры), профиль подготовки «Кадастровый учет и регистрация прав на недвижимое имущество»	Июнь 2022	Кафедра кадастра и территориального планирования, Дубровский А.В., Аврунев Е.И., Гиниятов И.А., Добротворская Н.И. т. 344-31-73 kadastr-204@yandex.ru	Обучающиеся СГУГиТ 2-го курса магистратуры (40 чел.)	Повышение профессионального уровня обучающихся
69	Конкурс на звание «Лучший землеустроитель» среди обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры (уровень бакалавриата), профиль подготовки «Кадастр недвижимости»	Июнь 2022	Кафедра кадастра и территориального планирования, Ключниченко В.Н., Малиновский М.А. т. 344-31-73 kadastr-204@yandex.ru	Обучающиеся СГУГиТ 2-го курса по направлению Землеустройство и кадастры (50 чел.)	Повышение профессионального уровня обучающихся
70	Спортивно-геодезическая эстафета	Июнь 2022	Кафедра физической культуры, Теплухин Е.И., Пичугина Н.Ю., Кривых А.Н., Мирный А.Н. т. 361-01-80 kaf.fizkult@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (50 чел.)	Повышение профессионального уровня обучающихся. Пропаганда здорового образа жизни
71	Конкурс на лучшую ВКР	Июнь 2022	Кафедра экологии и природопользования, Бочкарева И.И. т. 361-08-86 kaf.ecolog@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. Э-41 (30 чел.)	Повышение уровня профессиональной подготовки для предстоящей исследовательской и производственной деятельности обучающихся по направлению «Экология и природопользование»
72	Конкурс на лучшую ВКР	Июнь 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Петров П. В., Ларина Т. В., Кутенкова Е. Ю. т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Подготовка обучающихся к участию во всероссийском конкурсе ВКР. Повышение качества ВКР

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
73	Конкурс на лучшую выпускную квалификационную работу по направлениям подготовки «Экономика», «Менеджмент»	Июнь 2022	Кафедра цифровой экономики и менеджмента, Убоженко Е.В. и др. т. 361-01-24 kaf.zn@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 4-го курса (30 чел.)	Повышение качества подготовки ВКР
74	Конкурс проектов «Разработка дизайна картографического произведения»	3 июня 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Комиссарова Е.В., Колесников А.А. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-31, 32 (25 чел.)	Повышение качества оформления и содержания ВКР
75	Круглый стол «Проектирование картографических произведений»	6 июня 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Пошивайло Я.Г., Радченко Л.К., т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-41 (25 чел.)	Подготовка научных работ обучающихся для магистерских исследований, докладов и публикаций
76	Конкурс «Лучшая выпускная квалификационная работа» среди обучающихся геодезического факультета ИГиМ, по специальности «Прикладная геодезия», СГУГиТ	24 июня 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Сальников В.Г., Скрипников В.А., Мурзинцев П.П., Уставич Г. А., Никонов А.В. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ по специальности «Прикладная геодезия» (24 чел.)	Повышение качества выпускных квалификационных работ
77	Конкурс «Лучший угломерщик» среди обучающихся 1-го курса геодезического факультета ИГиМ, по специальности «Прикладная геодезия»	29 июня 2022	Кафедры инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Мурзинцев П.П., Еремина Н.А., Скрипникова М.А. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1-го курса по специальности «Прикладная геодезия» (41 чел.)	Контроль знаний обучающихся
78	Конкурс «Лучшая выпускная квалификационная работа (бакалавр)»	29 июня 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Пошивайло Я.Г., Радченко Л.К. т. 361-06-35, kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-41 (25 чел.)	Подготовка научных работ обучающихся для магистерских исследований, докладов и публикаций

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
79	Конкурс «Лучший нивелировщик» среди обучающихся 1-го курса геодезического факультета ИГиМ, по специальности «Прикладная геодезия»	30 июня 2022	Кафедры инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Мурзинцев П.П., Еремина Н.А., Скрипникова М.А. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1-го курса специальности «Прикладная геодезия» (41 чел.)	Контроль знаний обучающихся
80	Конкурс «Лучшая выпускная квалификационная работа (магистр)»	30 июня 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Пошивайло Я.Г., Радченко Л.К. т. 361-06-35, kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. МГк-21 (10 чел.)	Подготовка научных работ обучающихся для магистерских исследований, докладов и публикаций
81	Лучшая бакалаврская работа по направлению 21.03.03 «Геодезия и дистанционное зондирование»	Июль 2022	Кафедра космической и физической геодезии, Ганагина И.Г. т. 361-01-59 kaf.astronomy@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 4-го курса по направлению подготовки 21.03.03, профиль «Геодезия» (40 чел.)	Подготовка научных работ обучающихся для рекомендации обучения в магистратуре, подготовка докладов и публикаций, повышение качества подготовки ВКР
82	Конкурс «Лучший отчет по производственной практике»	Июль 2022	Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии, Симонова Г.В., Вихарева Н.А., Самойлюк Т.А., Айрапетян В.С. т. 361-07-31 kaf.suit@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 3-го курса (30 чел.)	Повышение качества отчетов по практике
83	Конкурс «Лучший отчет по производственной практике» среди обучающихся 3-го курса по направлению Приборостроение	Июль 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Бобылева Е. Г. т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (20 чел.)	Популяризация профессии среди обучающихся. Повышение качества отчетов по летней производственной практике
84	Конкурс «Лучший отчет по учебной практике» среди обучающихся 2-го курса по направлению Приборостроение	Июль 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Бобылева Е. Г. т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (20 чел.)	Популяризация профессии среди обучающихся. Повышение качества отчетов по летней производственной практике

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
85	Конкурс «Лучший отчет по производственной практике» среди обучающихся 3-го курса по направлению Оптехника	Июль 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Парко И.В. т. 343-91-11 kaf.nio@snga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (20 чел.)	Популяризация профессии среди обучающихся. Повышение качества отчетов по летней производственной практике
86	Конкурс «Лучший отчет по учебной практике» среди обучающихся 2-го курса по направлению Оптехника	Июль 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Парко И.В., т. 343-91-11 kaf.nio@snga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (20 чел.)	Популяризация профессии среди обучающихся. Повышение качества отчетов по летней производственной практике
87	Конкурс «Лучший отчет по преддипломной практике» среди обучающихся 3-го курса по направлению Приборостроение	Июль 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Петров П.В. т. 343-91-11 kaf.nio@snga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (15 чел.)	Популяризация профессии среди обучающихся. Повышение качества отчетов по преддипломной практике
88	Конкурс «Лучший отчет по производственной практике» среди обучающихся 3-го курса по Информационной безопасности	Июль 2022	Кафедра информационной безопасности, Троеглазова А.В. т. 343-91-11 kaf.ib@snga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (25 чел.)	Популяризация профессии среди обучающихся. Повышение качества отчетов по летней производственной практике
89	Конкурс «Лучший отчет по производственной практике» среди обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры (уровень бакалавриата), профиль подготовки «Кадастр недвижимости», и направлению подготовки 21.04.02 Землеустройство и кадастры (уровень магистратуры), профиль подготовки «Кадастровый учет и регистрация прав на недвижимое имущество»	Июль 2022	Кафедра кадастра и территориального планирования, Дубровский А.В., Малыгина О.И. т. 344-31-73 kadastr-204@yandex.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БЗ-3, МК-1 (60 чел.)	Популяризация профессии среди обучающихся. Повышение качества отчетов по производственной практике

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
90	Конкурс «Лучшая ВКР по кафедре информационной безопасности»	Август 2022	Кафедра информационной безопасности, Поликанин А.Н. т. 343-91-11 kaf.ib@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. ОЗИ-48 (20 чел.)	Подготовка обучающихся к участию во всероссийском конкурсе ВКР. Повышение качества ВКР
91	Региональный Сибирский астрономический форум «СибАстро»	Сентябрь 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Парко И.В. т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru УНЦ «Планетарий», астроотряд	Обучающиеся СГУГиТ, учащиеся колледжей и организованные группы школьников (600 чел.)	Популяризация астрономии среди обучающихся СГУГиТ, колледжей и СОШ, с использованием мобильного планетария и оптических телескопов. Профорориентационная работа среди школьников и учащихся колледжей
92	Знакомство с историей СГУГиТ в историко-культурном центре	Сентябрь 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Золотарев И.И., Петров П.В., Парко И.В., т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1-го курса по направлениям 12.03.01 Приборостроение, 12.03.02 Опотехника (20 чел.)	Развитие общегражданских ценностей ориентаций через знакомство с историей СГУГиТ. Развитие чувства равнодушия к прошлому, настоящему и будущему СГУГиТ с целью мотивации к обучению
93	Знакомство с лабораторией голографии СГУГиТ	Сентябрь 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Шойдин С.А., Петров П.В., Парко И.В., т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1-го курса по направлениям 12.03.01 Приборостроение, 12.03.02 Опотехника (20 чел.)	Формирование интереса обучающихся к оптическим приборам и явлениям, знакомство с подразделениями СГУГиТ, всестороннее развитие личности
94	Конкурс «Лучший отчет по производственной практике»	Сентябрь 2022	Кафедра цифровой экономики и менеджмента, Убоженко Е.В. и др. т. 361-01-24 kaf.zn@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ по направлениям подготовки «Экономика», «Менеджмент» (60 чел.)	Повышение профессионального уровня обучающихся

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
95	Открытая лекция «Знакомство с основами профессиональной деятельности»	1 сентября 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Пошивайло Я.Г., Кокорина И.П., Утробина Е.С. т. 361-06-35, kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-11, БК-12 (40 чел.)	Сведения о содержании курса «Картография и геоинформатика», знакомство с графиком учебного процесса. Научно-исследовательская работа обучающихся. Взаимодействие с куратором в учебное и внеучебное время. Информация о стипендиях и материальных выплатах. Знакомство с работой ЭИОС. Знакомство с учебными аудиториями кафедры КиГ
96	Конкурс «Лучший отчет по учебной практике (география)» среди обучающихся 2-го курса ИГиМ направления подготовки «Картография и геоинформатика»	5 сентября 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Утробина Е.С. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (34 чел.)	Популяризация направления подготовки «Картография и геоинформатика» среди обучающихся. Повышение качества отчетов по летней учебной практике, закрепление знаний по географии
97	Конкурс «Лучший отчет по учебной практике (компьютерная графика)» среди обучающихся 3-го курса ИГиМ направления подготовки «Картография и геоинформатика»	5 сентября 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Пошивайло Я.Г. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (28 чел.)	Популяризация направления подготовки «Картография и геоинформатика» среди обучающихся. Повышение качества отчетов по летней учебной практике, закрепление знаний
98	Конкурс «Лучший отчет по летней учебной практике (дешифрирование АКС)» среди обучающихся 3-го курса ИГиМ направления подготовки «Картография и геоинформатика»	5 сентября 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Утробина Е. С., т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (28 чел.)	Популяризация направления подготовки «Картография и геоинформатика» среди обучающихся. Повышение качества отчетов по летней учебной практике, закрепление знаний

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
99	Конкурс «Лучший отчет по летней учебной практике (составление карт)» среди обучающихся 3-го курса ИГиМ направления подготовки «Картография и геоинформатика»	5 сентября 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Колесников А.А. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (28 чел.)	Популяризация направления подготовки «Картография и геоинформатика» среди обучающихся. Повышение качества отчетов по летней учебной практике, закрепление знаний
100	Конкурс «Лучший отчет по производственной практике» среди обучающихся 4-го курса ИГиМ направления подготовки «Картография и геоинформатика»	6 сентября 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Кокорина И.П. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (24 чел.)	Популяризация направления подготовки «Картография и геоинформатика» среди обучающихся. Повышение качества отчетов по производственной практике, закрепление знаний
101	Конкурс «Лучший проект создания планово-высотной сети для разбивочных работ»	9 сентября 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Сальников В. Г. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 5-го курса по специальности «Прикладная геодезия» (35 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях, подготовка материалов для публикаций. Повышение профессионального уровня обучающихся
102	Конкурс «Лучший отчет по учебной практике по основам горного дела» среди обучающихся 3-го курса геодезического факультета ИГиМ, по специальности «Горное дело»	15 сентября 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Иванов А.В., Владыкина А.В. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 4-го курса по специальности «Горное дело», прошедшие летнюю учебную практику на 3-м курсе (27 чел.)	Повышение качества отчетов по летней учебной практике
103	Введение в научную деятельность	23 сентября 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Карпова Л.А. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-11, БК-12 (40 чел.)	Популяризация направления подготовки «Картография и геоинформатика» и физической географии
104	Круглый стол: «Фальсификация истории Великой Отечественной войны»	Октябрь 2022	Кафедра правовых и социальных наук, Ракунов В.А. т. 344-29-76 kaf.gumanitar@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Воспитание патриотизма, повышение интереса обучающихся к изучению истории России

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
105	Открытая лекция «Личностные и когнитивные аспекты креативной направленности»	Октябрь 2022	Кафедра правовых и социальных наук, Макаренко Н.Н. т. 344-29-76 kaf.gumanitar@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (80 чел.)	Воспитание нравственности и развитие личностных качеств обучающихся
106	Семинар «Сибирь в годы Великой Отечественной войны»	Октябрь 2022	Кафедра правовых и социальных наук, Сотникова Е.В. т. 344-29-76 kaf.gumanitar@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Воспитание патриотизма, повышение интереса обучающихся к изучению истории России. Подготовка докладов на конференциях
107	Семинар «Проблемы стигматизации в проекции современной социологической науки»	Октябрь 2022	Кафедра правовых и социальных наук, Хаяров Д.Г. т. 344-29-76 kaf.gumanitar@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Воспитание патриотизма, повышение интереса обучающихся к изучению истории России. Подготовка докладов на конференциях
108	Семинар «Теоретические аспекты прав и свобод человека и гражданина и их конституционные гарантии»	Октябрь 2022	Кафедра правовых и социальных наук, Ступина Н.С. т. 344-29-76 kaf.gumanitar@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Воспитание нравственности и развитие личностных качеств обучающихся. Воспитание нравственности и развитие личностных качеств обучающихся
109	Олимпиада СГУГиТ по физике	Октябрь 2022	Кафедра физики, Карманов И.Н. т. 343-29-33 kaf.physic@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (20 чел.)	Подготовка команды на Межвузовскую олимпиаду по физике
110	Олимпиада «Эрудит»	Октябрь 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Петров П. В. т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (40 чел.)	Развитие аналитических и творческих компетенций обучающихся
111	Круглый стол «Профессия – технолог»	Октябрь 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Петров П. В., Бобылева Е. Г., Ларина Т. В., Кутенкова Е. Ю. т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	В рамках мероприятия предусмотрено раскрыть важность профессии технолога. Популяризация науки и ознакомление участников с профессией технолога

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
112	Посещение учебно-научного центра «Планетарий» СГУГиТ	Октябрь 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Комиссарова Е.В. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-11, БК-12 (40 чел.)	Формирование интереса обучающихся к астрономии, всестороннее развитие личности
113	Выставка дифракционных элементов	01 октября 2022	Кафедра физики, Батомункуев Ю.Ц. т. 343-29-33 kaf.physic@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (50 чел.)	Повышение интереса к дисциплине «Физика». Популяризация науки.
114	Конкурс «Лучший отчет по производственной практике»	Октябрь 2022	Кафедра космической и физической геодезии, Кобелева Н. Н. т. 361-01-59 kaf.astronomy@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 4-го курса по направлению подготовки 21.03.03, профиль «Геодезия»	Повышение профессионального уровня обучающихся
115	Деловая игра «Разработка идей инновационных направлений деятельности предприятий малого бизнеса»	Октябрь 2022	Кафедра цифровой экономики и менеджмента, Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии Грицкевич О.В., Ушакова Е.О. т. 361-01-24 kaf.zn@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. ИН-41, ЭН-41 (30 чел.)	Тренировка навыков аналитического мышления, выявление способностей и умения генерировать оригинальные идеи, овладение навыками коллективной работы. Участие в научной, проектной деятельности
116	Мастер-класс «Первые шаги в науке»	Октябрь 2022	Кафедра цифровой экономики и менеджмента, Ушакова Е.О., Лобанова Е.И., Межуева Т.В., Убоженко Е.В., Соловьева Ю.Ю., Крутеева О.В. т. 361-01-24 kaf.zn@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. ЭН-11, БЭ-11, БМ-11, МКО-11. МКО-21 (30 чел.)	Повышение интереса обучающихся 1-го курса к научно-исследовательской и проектной деятельности. Участие в научной, проектной деятельности
117	День открытых дверей. Конкурс на знание Новосибирска и НСО. (Вестибюль СГУГиТ)	12 октября 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Пошивайло Я.Г., Колесников А.А. т. 361-06-35, kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, СОШ, СПО (300 чел.)	Популяризация направления подготовки «Картография и геоинформатика» среди потенциальных абитуриентов

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
118	День открытых дверей. Экскурсия в центр инжиниринга и робототехники	12 октября 2022	Кафедра прикладной информатики и информационных систем, Шарапов А.А. т. 343-18-53 Kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, СОШ, СПО (60 чел.)	Популяризация инженерного направления «Робототехника» среди потенциальных абитуриентов
119	День открытых дверей. Мастер классы для школьников по робототехнике и искусственному интеллекту	12 октября 2022	Кафедра прикладной информатики и информационных систем, Шарапов А.А., Гришин Р.В. т. 343-18-53 Kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, СОШ, СПО (50 чел.)	Популяризация инженерного направления «Робототехника» и искусственный интеллект среди потенциальных абитуриентов
120	Конкурс «Лучший отчет по летней учебной практике» среди обучающихся 1-го курса геодезического факультета ИГиМ, по специальности «Прикладная геодезия»	14 октября 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Мурзинцев П.П., Скрипникова М.А. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1-го курса по специальности «Прикладная геодезия» (41 чел.)	Повышение качества отчетов по летней учебной практике. Повышение профессионального уровня обучающихся
121	Конкурс «Лучший отчет по летней учебной практике» среди обучающихся 2-го курса геодезического факультета ИГиМ, по специальности «Прикладная геодезия»	14 октября 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Репин А.С., Сальников В.Г. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 2-го курса по специальности «Прикладная геодезия» (31 чел.)	Повышение качества отчетов по летней учебной практике. Повышение профессионального уровня обучающихся
122	Конкурс «Лучший отчет по учебной практике» среди обучающихся 3-го курса геодезического факультета ИГиМ, по специальности «Прикладная геодезия»	14 октября 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Косарев Н.С., Лагутина Е.К. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 3-го курса по специальности «Прикладная геодезия» (31 чел.)	Повышение качества отчетов по летней учебной практике. Повышение профессионального уровня обучающихся
123	Конкурс «Лучший отчет по производственной практике» среди обучающихся 4-го курса геодезического факультета ИГиМ, по специальности «Прикладная геодезия»	14 октября 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Сальников В.Г., Рябова Н.М. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 4-го курса по специальности «Прикладная геодезия» (35 чел.)	Повышение качества отчетов по производственной практике. Повышение профессионального уровня обучающихся

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
124	Конкурс «Лучший отчет по учебной практике» среди обучающихся 1-го курса геодезического факультета ИГиМ, по специальности «Горное дело»	14 октября 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Рябова Н.М., Никонов А.В. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1-го курса по специальности «Горное дело» (44 чел.)	Повышение качества отчетов по производственной практике. Повышение профессионального уровня обучающихся
125	Конкурс «Лучший отчет по учебной практике» среди обучающихся 2-го курса геодезического факультета ИГиМ по специальности «Горное дело»	14 октября 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Писарев В.С. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 2-го курса по специальности «Горное дело» (29 чел.)	Повышение качества отчетов по производственной практике. Повышение профессионального уровня обучающихся
126	Конкурс «Вынос главных осей здания и основного оборудования»	22 октября 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Сальников В. Г. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 5-го курса по специальности «Прикладная геодезия» (27 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях, подготовка материалов для публикаций. Повышение профессионального уровня обучающихся
127	Познавательный семинар «Профессия – картограф»	25 октября 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Комиссарова Е.В., Колесников А.А. т. 361-06-35 kaf.kartograph@ssga.ru	Обучающиеся СОШ (40 чел.)	Знакомство с профессией «Картограф»
128	Внутривузовская олимпиада по экологии «Экоинтеллектуал-2022»	Ноябрь–декабрь 2022	Кафедра экологии и природопользования, Анопченко Л.Ю., т. +7(913)925-87-78 Баранова Е.И., т. +7(913)922-07-72 Луговская А.Ю., т. +7(913)200-74-09 kaf.ecolog@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (50 чел.)	Популяризация предметной области
129	Деловая игра на тему «Расследование несчастных случаев на производстве»	Ноябрь 2022	Кафедра техносферной безопасности, Ляпина О.П. т. 344-42-39 kaf.bgd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Обучение приемам безопасности труда на производстве

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
130	«Лаборатория техносферной безопасности» Интерактивный урок «Визуализация невидимых опасностей»	Ноябрь 2022	Кафедра техносферной безопасности, Васендин Д.В., Ляпина О.П., Петрова Н.В. т. 344-42-39 kaf.bgd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 3-го курса, учащиеся средних школ города Новосибирска (50 чел.)	Популяризация направления подготовки Техносферная безопасность среди будущих абитуриентов
131	Внутрикафедральная студенческая конференция «Разнообразие граней физической культуры и спорта»	Ноябрь 2022	Кафедра физической культуры, Пичугина Н.Ю. т. 361-01-80 kaf.fizkult@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Воспитание здорового образа жизни, привлечение обучающихся к занятию физической культурой и спортом
132	Конкурс проектов по дисциплине «Основы морской геодезии»	Ноябрь 2022	Кафедра космической и физической геодезии, Долин С. В., Кобелева Н. Н. т. 361-01-59 kaf.astronomy@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 2-го курса по направлению подготовки 21.03.03, профиль «Геодезия»	Повышение интереса обучающихся к изучаемому предмету. Повышение профессионального уровня обучающихся
133	Конкурс докладов – презентаций по дисциплине «Геодезические методы изучения геодинамических процессов»	Ноябрь 2022	Кафедра космической и физической геодезии Дорогова И. Е. т. 361-01-59 kaf.astronomy@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 4-го курса по направлению подготовки 21.03.03, профиль «Геодезия»	Повышение мотивации обучающихся к составлению презентаций по дисциплине «Геодезические методы изучения геодинамических процессов»
134	Конкурс продуктов «Ярмарка бизнес-идей»	Ноябрь 2022	Кафедра цифровой экономики и менеджмента, Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии, Ушакова Е.О., Самойлюк Т.А. т. 361-01-24 kaf.zn@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. ЭН-11, БЭ-11, ИН-19 (20 чел.)	Вовлечение обучающихся 1-го курса в проектно-предпринимательскую деятельность. Подготовка к участию в научных конференциях и проектной деятельности
135	Знакомство с учебно-научным центром «Планетарий» СГУГиТ	Ноябрь 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Петров П.В., Парко И.В. т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1-го курса по направлениям 12.03.01 Приборостроение, 12.03.02 Оптехника (20 чел.)	Формирование интереса обучающихся к астрономическим приборам и знакомство с подразделениями СГУГиТ, всестороннее развитие личности

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
136	Лекция по вопросам защиты информации	Ноябрь 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Попантонопуло Е.В., Петров П.В., Парко И.В. т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1-го курса по направлениям 12.03.01 Приборостроение, 12.03.02 Оптотехника (20 чел.)	Получение информации по сохранению персональных данных в цифровом пространстве
137	Конкурс на лучший доклад по теме «Анализ методов и систем вентиляции шахт и рудников»	1 ноября 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Сальников В.Г. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 5-го курса по направлению «Горное дело» (30 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях, подготовка материалов для публикаций. Повышение профессионального уровня обучающихся
138	Игра «Математика для всех»	14 ноября 2022	Кафедра высшей математики, Мартынов Г.П., Григоренко О.В., Вербная В.П., Логачёва О.М., Галлямова М.С. т. 343-25-77 kvm@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1-го курса (50 чел.)	Повышение мотивации обучающихся к изучению математики и пониманию важности математики при формировании творческого мировоззрения будущих специалистов
139	Мастер-класс «Лаборатория виртуальной физики образовательных технологий»	17 ноября 2022	Кафедра физики, Карманов И.Н. т. 343-29-33 kaf.physic@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (40 чел.)	Повышение мотивации обучающихся к изучению физики
140	Открытый урок для школьников «Геометрическая оптика и волновые свойства света»	17 ноября 2022	Кафедра физики, Батомункуев Ю.Ц. т. 343-29-33 kaf.physic@ssga.ru	Обучающиеся СОШ (30 чел.)	Профориентационное мероприятие для школьников
141	Конкурс на лучший доклад по теме «Выдающиеся геодезисты» среди обучающихся 1-го курса геодезического факультета ИГиМ по специальности «Прикладная геодезия»	23 ноября 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Мурзинцев П.П., Репин А.С. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1-го курса по специальности «Прикладная геодезия» (40 чел.)	Проверка способности обучающихся применять свои знания, умения и навыки для решения профессиональных задач в области геодезии. Оценка общих и профессиональных знаний и навыков

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
142	Конкурс «Лучший проект создания геодезического обоснования для строительства инженерных сооружений»	26 ноября 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Сальников В. Г. т. 343-29-55 kaf.igmd@snga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 5-го курса по специальности «Прикладная геодезия» (35 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях, подготовка материалов для публикаций. Повышение профессионального уровня обучающихся
143	Вечер лирической поэзии	28 ноября 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Касьянова Е.Л. т. 361-06-35, kaf.kartography@snga.ru	Обучающиеся и преподаватели кафедры картографии и геоинформатики	Гуманизация личности обучающегося. Развитие речевой компетенции обучающихся, владение культурой общения
144	Олимпиада СГУГиТ по математике 2022/23 уч.г.	28 ноября 2022	Кафедра высшей математики, Неклюдова В.Л., Вербная В.П., Григоренко О.В., Логачёва О.М. т. 343-25-77 kvm@snga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1, 2-го курсов (50 чел.)	Отборочный тур участников для студенческих интернет-олимпиад
145	Конкурс-фотовыставка по итогам производственных практик обучающихся по специальности «Прикладная геодезия»	Ноябрь–декабрь 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Никонов А.В., Рябова Н.М., Успеньева М.Г. т. 343-29-55 kaf.igmd@snga.ru	Обучающиеся СГУГиТ по специальности «Прикладная геодезия» (35 чел.)	Профориентация школьников и лицейстов, популяризация профессии инженера-геодезиста среди обучающихся и школьников, содействие росту мастерства и творческого уровня фотолюбителей, пополнение исторического фонда СГУГиТ. часть олимпиадного движения по прикладной геодезии
146	Конкурс на лучшую курсовую работу (курсовой проект) среди обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры (уровень бакалавриата), профиль подготовки «Кадастр недвижимости», и направлению подго-	Декабрь 2022	Кафедра кадастра и территориального планирования, Дубровский А.В., Аврунев Е.И., Ключниченко В.Н. т. 344-31-73 kadastr-204@yandex.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БЗ-2, БЗ-3, БЗ-4, МК-1, МК-2 (100 чел.)	Повышение профессионального уровня обучающихся. Проверка способности обучающихся применять свои знания, умения и навыки для решения профессиональных задач в профессиональной области

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
	товки 21.04.02 Землеустройство и кадастры (уровень магистратуры), профиль подготовки «Кадастровый учет и регистрация прав на недвижимое имущество»				
147	Конкурс на лучшую студенческую научную работу среди обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры (уровень бакалавриата), профиль подготовки «Кадастр недвижимости», и направлению подготовки 21.04.02 Землеустройство и кадастры (уровень магистратуры), профиль подготовки «Кадастровый учет и регистрация прав на недвижимое имущество»	Декабрь 2022	Кафедра кадастра и территориального планирования, Ершов А.В. т. 344-31-73 kadastr-204@yandex.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БЗ-1, БЗ-2, БЗ-3, БЗ-4, МК-1, МК-2 (100 чел.)	Повышение профессионального уровня обучающихся. Проверка способности обучающихся применять свои знания, умения и навыки для решения профессиональных задач в профессиональной области
148	Конкурс «Лучшая тематическая карта» среди обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры (уровень бакалавриата), профиль подготовки «Кадастр недвижимости», и направлению подготовки 21.04.02 Землеустройство и кадастры (уровень магистратуры), профиль подготовки «Кадастровый учет и регистрация прав на недвижимое имущество»	Декабрь 2022	Кафедра кадастра и территориального планирования, Дубровский А.В. т. 344-31-73 kadastr-204@yandex.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БЗ-1, БЗ-2, БЗ-3, БЗ-4, МК-1, МК-2 (100 чел.)	Повышение профессионального уровня обучающихся. Проверка способности обучающихся применять свои знания, умения и навыки для решения профессиональных задач в профессиональной области

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
149	Конкурс «Лучший геоинформационный проект» среди обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры (уровень бакалавриата), профиль подготовки «Кадастр недвижимости», и направлению подготовки 21.04.02 Землеустройство и кадастры (уровень магистратуры), профиль подготовки «Кадастровый учет и регистрация прав на недвижимое имущество»	Декабрь 2022	Кафедра кадастра и территориального планирования, Дубровский А.В. т. 344-31-73 kadastr-204@yandex.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БЗ-1, БЗ-2, БЗ-3, БЗ-4, МК-1, МК-2 (100 чел.)	Повышение профессионального уровня обучающихся. Привлечение обучающихся к научной и проектной деятельности
150	Конкурс на лучшую курсовую работу по экологическому мониторингу	Декабрь 2022	Кафедра экологии и природопользования, Бочкарева И.И. т. 361-08-86 kaf.ecolog@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. Э-41, Э-42 (50 чел.)	Развитие творческого потенциала обучающихся по направлению «Экология и природопользование»
151	Внутривузовская олимпиада «Лучший химик»	Декабрь 2022	Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии, кафедра ИБ, Троеглазова А.В., Степанова С.А. т. 361-07-31 kaf.suit@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (50 чел.)	Популяризация науки, повышение профессионального уровня обучающихся
152	Внутривузовская олимпиада «Метролог-2022»	Декабрь 2022	Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии, Симонова Г.В., Вихарева Н.А. т. 361-07-31 kaf.suit@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (20 чел.)	Популяризация науки, повышение профессионального уровня обучающихся
153	Конкурс профессионального мастерства «Лучший гравиметрист года»	Декабрь 2022	Кафедра космической и физической геодезии, Ганагина И.Г., Канушин В.Ф. т. 361-01-59 kaf.astronomy@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 3-го курса по направлению подготовки 21.03.03, профиль «Геодезия» (30 чел.)	Популяризация науки, повышение профессионального уровня обучающихся

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
154	Астрономическая викторина	Декабрь 2022	Кафедра космической и физической геодезии, Голдобин Д. Н. т. 361-01-59 kaf.astronomy@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Популяризация науки, повышение профессионального уровня обучающихся.
155	Конкурс на лучшую курсовую работу по дисциплине «Геодезические методы изучения геодинамических процессов»	Декабрь 2022	Кафедра космической и физической геодезии, Дорогова И. Е. т. 361-01-59 kaf.astronomy@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 4-го курса по направлению подготовки 21.03.03, профиль «Геодезия» (30 чел.)	Повышение качества курсовых работ. Популяризация науки, повышение профессионального уровня обучающихся
156	Олимпиада по геодезии для обучающихся старших курсов геодезических специальностей	3 декабря 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Сальников В.Г., Еремина Н.А., Никонов А.В., Успеньева М. Г., Мезенцев И.А. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 5-го курса по специальности «Прикладная геодезия» (35 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях, подготовка материалов для публикаций. Повышение профессионального уровня обучающихся
157	Командный конкурс «Современные методы и средства автоматизированного проектирования в прикладной геодезии» среди обучающихся пятого курса специальности «Прикладная геодезия»	8 декабря 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Горобцов С.Р., Сальников В. Г. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 5-го курса по направлению «Прикладная геодезия» (35 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях, подготовка материалов для публикаций. Повышение профессионального уровня обучающихся. Подготовка к защите выпускных квалификационных работ
158	Конкурс разработанных проектов производства геодезических работ при строительстве инженерных сооружений среди обучающихся 5-го курса по специальности «Прикладная геодезия»	9 декабря 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Сальников В. Г., Уставич Г.А. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 5-го курса по специальности «Прикладная геодезия» (35 чел.)	Подготовка докладов к выступлению на конференциях, подготовка материалов для публикаций. Повышение профессионального уровня обучающихся

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
159	Конкурс «Лучший отчет по результатам выполнения измерений на макете нивелирной сети методом высокоточного геометрического нивелирования среди обучающихся геодезического факультета ИГиМ	14 декабря 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Скрипников В.А., Скрипникова М.А. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 4-го курса по специальности «Прикладная геодезия» (31 чел.)	Повышение эффективности и качества учебной деятельности обучающихся, привлечение обучающихся к активному участию в научно-исследовательской и общественной деятельности коллектива вуза, закрепление теоретических знаний обучающихся
160	Конкурс «Лучший отчет по результатам выполнения измерений на макете нивелирной сети методом высокоточного гидростатического нивелирования среди обучающихся геодезического факультета ИГиМ	14 декабря 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Скрипников В.А., Скрипникова М.А. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 4-го курса по специальности «Прикладная геодезия» (31 чел.)	Повышение эффективности и качества учебной деятельности обучающихся, а также привлечение обучающихся к активному участию в научно-исследовательской и общественной деятельности коллектива вуза, итог закрепления теоретических знаний обучающихся
161	Конкурс «Современные методы и средства автоматизированного проектирования» среди обучающихся второго курса специальности «Информационные системы и технологии»	15 декабря 2022	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Горобцов С.Р. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 2-го курса по направлению «Информационные системы и технологии» (46 чел.)	Повышение эффективности и качества учебной деятельности обучающихся, а также привлечение обучающихся к активному участию в научно-исследовательской и общественной деятельности коллектива вуза, итог закрепления теоретических знаний обучающихся
162	Круглый стол «История развития отечественной и зарубежной картографии»	16 декабря 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Радченко Л.К. т. 361-06-35, kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-21, 22 (25 чел.)	Знакомство с историей развития отечественной и зарубежной картографии. Подготовка докладов для выступления на студенческой конференции и публикации. Взаимодействие с кафедрой правовых и социальных наук

№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемое количество участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия
163	Конкурс «Создание экологических карт на территорию РФ»	19 декабря 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Утробина Е.С. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-41 (25 чел.)	Активизация познавательной деятельности в сфере картографии. Формирование картосоставительских навыков
164	Семинар «Разработка легенды тематических карт»	23 декабря 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Елшина Т.Е., Алтынцева М.А. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, гр. БК-41 (25 чел.)	Активизация познавательной деятельности в сфере картографии. Формирование картосоставительских навыков
165	Олимпиада «ТехПрис»		Кафедра фотоники и приборостроения, Петров П. В. т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Повышение уровня знаний в профессиональной сфере. Популяризация знаний обучающихся в области технологии приборостроения

2. Межвузовские, областные, региональные, всероссийские и международные мероприятия, организованные кафедрами

№ п/п	Название мероприятия	Статус	Предполагаемые сроки проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемый контингент и количество участников	Краткое содержание мероприятия
1	Открытая лекция «Цифровая картография в эпоху цифровой экономики»	Региональный	Февраль 2022, Новосибирск, Экспоцентр	Кафедра картографии и геоинформатики, Колесников А.А. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СПО, СОШ (50 чел.)	Популяризация направления подготовки «Картография и геоинформатика» среди обучающихся. Популяризация науки среди молодежи
2	Цикл мероприятий, приуроченный к Всероссийскому Дню науки 2022	Муниципальный	8–12 февраля 2022	Кафедры и научные центры СГУГиТ, Бугакова Т.Ю., Ершов А.В., Кутенкова Е.Ю., Павловская О.Г. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся СПО, СОШ (300 чел.)	Популяризация науки среди учащейся молодежи. Мероприятия носят профориентационный характер
3	Экскурсия в «Научно-образовательный и производственный центр беспилотных авиационных систем»	Открытый	Март 2022	Кафедра фотограмметрии и дистанционного зондирования, Арбузов С.А. т. 361-08-66 kaf.fotogram@ssga.ru	Школьники старших классов школ города Новосибирска (20 чел.)	Повышение уровня знаний в профессиональной сфере. Популяризация области фотограмметрии и дистанционного зондирования среди обучающихся
4	LXX студенческая научная конференция СГУГиТ	Открытый, региональный	4–9 апреля 2022	Кафедры СГУГиТ, Бугакова Т.Ю. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ и других вузов, СПО, школьники (30 чел.)	Повышение эффективности и качества учебной деятельности обучающихся, привлечение обучающихся к активному участию в научно-исследовательской и общественной деятельности коллектива вуза
5	Соревнования внешних пилотов квадрокоптеров	Открытый	Апрель 2022	Кафедра фотограмметрии и дистанционного зондирования, Арбузов С.А., Никитин В.Н., Гордиенко А.С., Шляхова М.М., Чермошенцев А.Ю. т. 361-08-66 kaf.fotogram@ssga.ru	Школьники старших классов школ города Новосибирска (50 чел.)	Мероприятие имеет профориентационное значение по направлению подготовки «Геодезия и дистанционное зонирование»

№ п/п	Название мероприятия	Статус	Предполагаемые сроки проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемый контингент и количество участников	Краткое содержание мероприятия
6	День космонавтики и профорientации	Межвузовский	Апрель 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Парко И.В. т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru УНЦ «Планетарий», астроотряд	Обучающиеся СГУГиТ, учащиеся колледжей и организованные группы школьников	Популяризация астрономии среди учащихся колледжа и школьников, с использованием мобильного планетария и оптических телескопов. Профорientационная работа среди школьников и учащихся колледжа, в рамках продолжающегося обучения в СГУГиТ
7	XXXII Областная студенческая олимпиада «Безопасность жизнедеятельности и охрана труда – 2022»	Региональный	Апрель 2022	Минтруд Новосибирской области, высшие учебные заведения, Ляпина О.П. т. 344-42-39 kaf.bgd@ssga.ru	Обучающиеся вузов 3, 4-го курсов (50 чел.)	Популяризация предметной области
8	VII Международная олимпиада по геодезии Монголия, Казахстан, Россия (в рамках международной выставки и научного конгресса «Интерэкспо ГЕО-Сибирь», Новосибирск, МВК «Новосибирск Экспоцентр»)	Международный	Апрель–май 2022	СГУГиТ, кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, Уставич Г. А., Скрипников В. А., Сальников В. Г., Скрипникова М. А., Рябова Н. М., Репин А. С., Никонов А. В., Терещенко В.Е., Астапов А.М., Мезенцев И. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся вузов. Москва, Тюмень, Улан-Батор, Караганда, Семипалатинск, Усть-Каменогорск, Новосибирск (8–10 команд)	Популяризация профессии инженера-геодезиста среди обучающихся
9	Астрономический лекторий на площадках городских библиотек	Муниципальный	Апрель – декабрь 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Парко И.В. т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru УНЦ «Планетарий», астроотряд	Читатели и посетители библиотек, обучающиеся СГУГиТ, учащиеся колледжей и организованные группы школьников и выпускники (100 чел.)	Популяризация астрономии среди учащихся колледжа и школьников, с использованием мобильного планетария и оптических телескопов. Профорientационная работа среди школьников и выпускников, учащихся колледжа, в рамках продолжающегося обучения в СГУГиТ

№ п/п	Название мероприятия	Статус	Предполагаемые сроки проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемый контингент и количество участников	Краткое содержание мероприятия
10	Региональная студенческая олимпиада «Сопромат»	Региональный, межвузовский	Апрель – май 2022	Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии, Савелькаев С.В. т. 361-07-31 kaf.suit@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1, 2-го курсов (30 чел.)	Открытая региональная студенческая олимпиада по сопромату
11	«Сибирский Маппатон» (дистанционный) в рамках международной выставки и научного конгресса «Интерэкспо ГЕО-Сибирь», Новосибирск, МВК «Новосибирск Экспоцентр»	Международный	18–20 мая 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Компания HERE, Радченко Л.К. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, НТГиК, вузов Казахстана, Белоруссии (300 чел.)	Популяризация создания навигационных карт
12	Командная игра «Цифровая Земля» в рамках международной выставки и научного конгресса «Интерэкспо ГЕО-Сибирь» Новосибирск, МВК «Новосибирск Экспоцентр»	Региональный	18–20 мая 2022	Кафедра картографии и геоинформатики, Комиссарова Е.В. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СПО, СОШ (50 чел.)	Популяризация направления подготовки «Картография и геоинформатика» среди обучающихся. Активизация познавательной деятельности в сфере географии и картографии. Популяризация науки среди молодежи
13	Региональная научная студенческая конференция (РНСК-2022) «Интеллектуальный потенциал Сибири» Секции: «Геоинформационное обеспечение устойчивого развития территорий», «Современные технические и технологические вопросы оптики и фотоники», «Робототехника и искусственный интеллект», «Информационная безопасность»	Региональный	23–27 мая 2022	Министерство образования Новосибирской области, Совет ректоров высших учебных заведений Новосибирской области Бугакова Т.Ю., Кутенкова Е.Ю., Павловская О.Г., Ершов А.В., Ушакова Е.О., Троеглазова АВ. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся вузов Новосибирска (100 чел.)	Развитие науки среди обучающихся. Публикация в региональном студенческом сборнике

№ п/п	Название мероприятия	Статус	Предполагаемые сроки проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемый контингент и количество участников	Краткое содержание мероприятия
14	<p>Магистерская научная сессия «Первые шаги в науке» в рамках международной выставки и научного конгресса «Интерэкспо ГЕО-Сибирь», Новосибирск, МВК «Новосибирск Экспоцентр»</p>	Международный	18 мая 2022	<p>Кафедра фотоники и приборостроения, Хацевич Т.Н., Никулин Д.М., Егоренко М.П. Кафедра информационной безопасности, Кафедра физики, Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru</p>	Магистранты (60 чел.)	Популяризация научно-исследовательской деятельности среди учащейся молодежи
15	<p>Международная научно-технологическая конференция обучающихся и молодых ученых «Молодежь. Инновации. Технологии». Секции: «Наукоемкие технологии в эпоху цифровизации», «Технологические решения в сфере земельно-имущественных отношений», «Системы и технологии искусственного интеллекта», «Инжиниринг и робототехника», «IT-технологии» в рамках международной выставки и научного конгресса «Интерэкспо ГЕО-Сибирь», Новосибирск, МВК «Новосибирск Экспоцентр»</p>	Международный	18–20 мая 2022	<p>СГУГиТ, при поддержке спонсоров IT компаний, Бугакова Т.Ю., Ершов А.В., Кутенкова Е.Ю. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru</p>	Молодые ученые, аспиранты, магистранты, Обучающиеся зарубежных вузов и вузов России (500 чел.)	Повышение уровня знаний в профессиональной сфере популяризация знаний обучающихся в профессиональной сфере. Публикации статей участников в сборнике трудов

№ п/п	Название мероприятия	Статус	Предполагаемые сроки проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемый контингент и количество участников	Краткое содержание мероприятия
16	Конкурс «Поиск и реализация идей» в рамках международной выставки и научного конгресса «Интерэкспо ГЕО-Сибирь», Новосибирск, МВК «Новосибирск Экспоцентр»	Международный	18 мая 2022	Кафедра прикладной информатики и информационных систем, Кноль И.А., т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся вузов (100 чел.)	Развитие проектной деятельности, подготовка стартап-проектов
17	Хакатон «Искусственный интеллект – шаг в будущее» в рамках международной выставки и научного конгресса «Интерэкспо ГЕО-Сибирь», Новосибирск, МВК «Новосибирск Экспоцентр»	Областной	18–20 мая 2022	СГУГиТ, кафедра прикладной информатики и информационных систем, ООО Внедренческий центр «Обновление», IT-CUBE.HCO – региональная сеть центров цифрового образования детей «IT-куб» г. Новосибирска, Шарапов А.А. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся СОШ (100 чел.)	Развитие инженерингового мышления, творческих способностей
18	День астрономии для города	Областной	Май 2022	Кафедра фотоники и приборостроения, Парко И.В. т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru УНЦ «Планетарий», астроотряд	Обучающиеся СГУГиТ, учащиеся колледжей и организованные группы школьников и выпускники (1000 чел.)	Популяризация астрономии среди учащихся колледжа и школьников, с использованием мобильного планетария и оптических телескопов. Профоринтационная работа среди школьников и выпускников, учащихся колледжа, в рамках продолжающегося обучения в СГУГиТ
19	Секция «Дистанционные методы зондирования Земли и фотограмметрия, мониторинг окружающей среды, геоэкология» в рам-	Международный	Май 2022	Кафедра экологии и природопользования, Майманова Е.А. т. 361-08-86 kaf.ecolog@ssga.ru	Молодые ученые, аспиранты, магистранты, обучающиеся (50 чел.)	Популяризация науки среди учащейся молодежи. Публикации в сборнике материалов конференции

№ п/п	Название мероприятия	Статус	Предполагаемые сроки проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемый контингент и количество участников	Краткое содержание мероприятия
	ках международной выставки и научного конгресса «Интерэкспо ГЕО-Сибирь»					
20	VI Международная спортивно-геодезическая эстафета	Международный	1 июля 2022	СГУГиТ, кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, кафедра физической культуры, Сальников В.Г., Теплухин Е.И. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Монголия (Улан-Батор), Караганда, Семипалатинск, Усть-Каменогорск, Новосибирск (4–6 команд)	Популяризация профессии инженера-геодезиста среди обучающихся, призовые места, кубок
21	Международная научная конференция «СибОптика-2021»	Международный	Сентябрь 2022	Кафедра Информационной безопасности, Кафедра фотоники и приборостроения, Кафедра физики, Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru	Обучающиеся вузов (150 чел.)	Популяризация науки среди учащейся молодежи. Публикации в сборнике материалов конференции
22	Всероссийский Фестиваль Науки НАУКА 0+ Комплекс научно-популярных мероприятий (лекции, мастер-классы, семинары и т. д.)	Областной	Октябрь 2022	СГУГиТ, Бугакова Т.Ю., Ершов А.В., Кутенкова Е.Ю., Павловская О.Г. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся	Популяризация науки среди учащейся молодежи
23	Городская онлайн-олимпиада по иностранным (английскому и немецкому) и русскому языкам	Межвузовский	9–11 ноября 2022	Кафедра языковой подготовки и межкультурных коммуникаций, Аблова Н.А., Недоступ О.И., Романов Д.В. т. 343-29-33 kaf.inyaz@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ и вузов РФ (50 чел.)	Повышение уровня иноязычной коммуникативной компетенции

№ п/п	Название мероприятия	Статус	Предполагаемые сроки проведения	Организаторы мероприятия (кафедра, ФИО модераторов, контактные данные)	Предполагаемый контингент и количество участников	Краткое содержание мероприятия
24	Региональная Молодежная научно-практическая конференция «Инженерная графика и трехмерное моделирование»	Региональный	Ноябрь 2022	Кафедра прикладной информатики и информационных систем, Бугакова Т.Ю. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Молодые ученые, аспиранты, магистранты, обучающиеся вузов РФ (50 чел.)	Популяризация науки среди учащейся молодежи. Обмен опытом, публикации в сборнике материалов конференции
25	VI национальная научно-практическая конференция с международным участием: «Регулирование земельных и имущественных отношений в России: правовое и геопространственное обеспечение, оценка недвижимости, экология, технологические решения»	Международный	Ноябрь 2022	СГУГиТ, Дубровский А.В. т. 344-31-73 kadastr-204@yandex.ru	Обучающиеся СГУГиТ и других образовательных организаций Новосибирска, учащиеся из зарубежных стран (150 чел.)	Популяризация науки среди молодежи, формирование мотивации к НИРС. Публикации статей
26	Игра «Геокешинг – мир удивительных открытий»	Муниципальный	Ноябрь 2022	Кафедра кадастра и территориального планирования, Ершов А.В., Алмагамбетова Д.Т. т. 344-31-73 kadastr-204@yandex.ru	Обучающиеся СОШ (30 чел.)	Популяризация науки среди учащейся молодежи. Профорентация
27	Региональная олимпиада по экологии	Региональный	21 ноября 2022	Кафедра экологии и природопользования Баранова Е. И., Луговская А.Ю., Анопченко Л.Ю. т. 361-08-86 kaf.ecolog@ssga.ru	Обучающиеся вузов региона (50 чел.)	Популяризация предметной области

3. Участие обучающихся в межвузовских, областных, региональных, всероссийских и международных мероприятиях, проводимых сторонними организациями, вузами

№ п/п	Название мероприятия	Статус	Дата проведения	Организаторы мероприятия, ответственный от СГУГиТ (ФИО модераторов, контакты)	Количество обучающихся СГУГиТ – участников мероприятия	Предполагаемый результат
1	Участие в экологических форумах, конференциях разного ранга	Региональный	Январь – декабрь 2022	Администрация НСО, департамент природных ресурсов и окружающей среды НСО, Баранова Е.И. т. 361-08-86 kaf.ecolog@ssga.ru	Обучающиеся по направлению «Экология и природопользование» (30 чел.)	Популяризация науки среди молодежи, формирование мотивации к НИРС
2	Комплекс мероприятий, приуроченных к Дню российской науки	Муниципальный	8 февраля 2022	Администрация НСО, Министерство образования г. Новосибирска	Обучающиеся СГУГиТ (300 чел.)	Популяризация науки среди молодежи, формирование мотивации к НИРС
3	Открытая международная студенческая интернет-олимпиада по экологии	Международный	Февраль – ноябрь 2022	Национальный фонд поддержки качества образования; НИИ мониторинга качества образования (Йошкар-Ола), Баранова Е.И. т. 361-08-86 kaf.ecolog@ssga.ru	Обучающиеся по направлению «Экология и природопользование» (50 чел.)	Популяризация предметной области. Оценка качества подготовки обучающихся на международном уровне
4	Открытая международная студенческая интернет-олимпиада по математике 1, 2 тур	Международный	Февраль – апрель 2022	Национальный фонд поддержки качества образования; НИИ мониторинга качества образования (Йошкар-Ола), Неклюдова В.Л. т. 343-25-77 kvm@ssga.ru	Обучающиеся 1, 2-го курсов (30 чел.)	Популяризация предметной области. Оценка качества подготовки обучающихся на международном уровне
5	Открытая международная студенческая Интернет-олимпиада 2021–2022 учебного года по физике 1, 2 тур	Международный	Февраль – апрель 2022	Национальный фонд поддержки качества образования; НИИ мониторинга качества образования (Йошкар-Ола), Карманов И.Н. т. 343-29-33 kaf.physic@ssga.ru	Обучающиеся 1, 2-го курсов (30 чел.)	Популяризация предметной области. Оценка качества подготовки обучающихся на международном уровне

№ п/п	Название мероприятия	Статус	Дата проведения	Организаторы мероприятия, ответственный от СГУГиТ (ФИО модераторов, контакты)	Количество обучающихся СГУГиТ – участников мероприятия	Предполагаемый результат
6	Открытая международная студенческая Интернет-олимпиада 2021–2022 учебного года по информатике 1,2 тур	Международный	Февраль – апрель 2022	Национальный фонд поддержки качества образования; НИИ мониторинга качества образования (Йошкар-Ола), Бугакова Т.Ю. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся 1, 2-го курсов (100 чел.)	Популяризация предметной области. Оценка качества подготовки обучающихся на международном уровне
7	Открытая международная студенческая Интернет-олимпиада 2021–2022 учебного года по экономике 1, 2 тур	Международный	Февраль – апрель 2022	Национальный фонд поддержки качества образования; НИИ мониторинга качества образования (Йошкар-Ола), Крутева О.В. т. 361-01-24 kaf.zn@ssga.ru	Обучающиеся 1, 2-го курсов (50 чел.)	Популяризация предметной области. Оценка качества подготовки обучающихся на международном уровне
8	Открытая международная студенческая Интернет-олимпиада 2021–2022 учебного года по истории 1,2 тур	Международный	Февраль – апрель 2022	Национальный фонд поддержки качества образования; НИИ мониторинга качества образования (Йошкар-Ола), Ступина Н.С. т. 344-29-76 kaf.gumanitar@ssga.ru	Обучающиеся 1, 2-го курсов (50 чел.)	Популяризация предметной области. Оценка качества подготовки обучающихся на международном уровне
9	Профориентационная квест-игра в очном и онлайн формате	Межвузовский	Февраль 2022	Кафедра информационной безопасности, Поликанин А.Н. т. 343-91-11 kaf.ib@ssga.ru	Обучающиеся СОШ Новосибирска (50 чел.)	Популяризация предметной области и профориентация специальностей СГУГиТ
10	XII Международная конференция «Инвестиции, градостроительство, недвижимость как драйверы социально-экономического развития территории и повышения качества жизни населения»	Международный	1–3 марта 2022	ТГАСУ, Томск, Ушакова Е.О. т. 361-01-24 kaf.zn@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (20 чел.)	Популяризация науки среди молодежи; формирование мотивации к НИРС. Публикации научных работ

№ п/п	Название мероприятия	Статус	Дата проведения	Организаторы мероприятия, ответственный от СГУГиТ (ФИО модераторов, контакты)	Количество обучающихся СГУГиТ – участников мероприятия	Предполагаемый результат
11	Региональная студенческая олимпиада «Сопромат»	Региональный, межвузовский	Апрель – май 2022	Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии, Савелькаев С.В. т. 361-07-31 kaf.suit@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ 1, 2-го курсов (30 чел.)	Открытая региональная студенческая олимпиада. Оценка качества подготовки обучающихся на региональном уровне
12	Квест по информационной безопасности с участием обучающихся, в рамках Дня открытых дверей	Муниципальный	Апрель 2022	Кафедра информационной безопасности, Поликанин А.Н. т. 343-91-11 kaf.ib@ssga.ru	Обучающиеся СОШ Новосибирска (50 чел.)	Популяризация предметной области и профориентация специальностей СГУГиТ.
13	XXVI Международный научный симпозиум обучающихся и молодых ученых имени академика М.А. Усова «Проблемы геологии и освоения недр»	Международный	Апрель 2022	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет, Писарев В.С. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (10 чел.)	Выступление на международном научном симпозиуме. Популяризация науки среди молодежи, формирование мотивации к НИРС
14	Международный молодежный научный форум «ЛОМОНОСОВ-2022 г.» XXIX Международная научная конференция обучающихся, аспирантов и молодых ученых	Международный	Апрель 2022	Москва, МГУ, Комиссарова Е.В. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ Обучающиеся по специальности картография и геоинформатика (10 чел.)	Выступление на международном научном симпозиуме. Популяризация науки среди молодежи, формирование мотивации к НИРС
15	Глобальная контрольная по географии «Контурная карта»	Региональный	Апрель 2022	Геолого-геофизический факультет НГУ при поддержке Русского географического общества и СГУГиТ Кафедра картографии и геоинформатики, Касьянова Е.Л., Утробина Е.С. т. 361-06-35, kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ и других образовательных организаций, все желающие (200 чел.)	Популяризация физической и социально-экономической географии. Закрепление и проверка знаний по географии и картографии

№ п/п	Название мероприятия	Статус	Дата проведения	Организаторы мероприятия, ответственный от СГУГиТ (ФИО модераторов, контакты)	Количество обучающихся СГУГиТ – участников мероприятия	Предполагаемый результат
16	Международная научно-практическая конференция обучающихся, аспирантов и молодых ученых «Теория и практика современных географических исследований» в рамках XVII Большого географического фестиваля	Международный	2–4 апреля 2022	Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Комиссарова Е.В. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся по специальности картография и геоинформатика (10 чел.)	Популяризация физической и социально-экономической географии. Популяризация науки среди молодежи, формирование мотивации к НИРС
17	Межвузовская олимпиада «Письменный перевод»	Межвузовский	13–30 апреля 2022	СГУПС, СГУГиТ Кафедра языковой подготовки и межкультурных коммуникаций, Перунова Н.Б., Аблова Н.А. т. 343-29-33 kaf.inyaz@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (12 чел.)	Формирование понимания у обучающихся ответственности за репутацию родного вуза; формирование мотивации к изучению иностранных языков
18	XI Всероссийская научно-практическая конференция обучающихся, аспирантов и молодых ученых «Актуальные проблемы современной науки: взгляд молодых»	Всероссийский	22 апреля 2022	Южно-Уральский технологический университет (ЮУТУ), Ганагина И.Г., Комиссаров А.В. т. 361-01-59 kaf.astronomy@ssga.ru (20 чел.)	Обучающиеся СГУГиТ (обучающиеся 1-4-го курсов по направлению подготовки 21.03.03, профиль «Геодезия и дистанционное зондирование», магистранты 1, 2-го курсов по направлению подготовки 21.04.03, профиль «Геодезическое обеспечение устойчивого развития территорий») и других образовательных организаций г. Новосибирска (50 чел.)	Повышение уровня знаний в профессиональной сфере Популяризация знаний обучающихся в профессиональной сфере. Публикации научных работ обучающихся в РИНЦ
19	60-я Международная научно-технологическая конференция обучающихся и молодых ученых «Молодежь. Наука. Инновации» (МНТК-2022)	Международный	10 апреля 2022	НГУ, Новосибирск Бугакова Т.Ю. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru (10 чел.)	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Повышение уровня знаний в профессиональной сфере Популяризация знаний обучающихся в профессиональной сфере Публикации научных статей участников в сборнике трудов

№ п/п	Название мероприятия	Статус	Дата проведения	Организаторы мероприятия, ответственный от СГУГиТ (ФИО модераторов, контакты)	Количество обучающихся СГУГиТ – участников мероприятия	Предполагаемый результат
20	Региональная научная студенческая конференция РНСК-2022 «Интеллектуальный потенциал Сибири»	Региональный	Май 2022	Совет ректоров высших учебных заведений новосибирской области министерство образования, науки и инновационной политики Новосибирской области, Вузы-организаторы, Бугакова Т.Ю. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ и вузов Новосибирска (50 чел.)	Повышение уровня знаний в профессиональной сфере Популяризация знаний обучающихся в профессиональной сфере Публикации научных статей участников в сборнике трудов
21	Интеллектуальная игра на английском языке	Межвузовский	11–31 мая 2022	НГПУ, Кафедра языковой подготовки и межкультурных коммуникаций, Аблова Н.А. т. 343-29-33 kaf.inyaz@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (3 чел.)	Развитие лингвострановедческой и социокультурной компетенций. Формирование понимания у обучающихся ответственности за репутацию родного вуза
22	Конференция студентов «Problems of the Modern World»	Межвузовский	11–31 мая 2022	НГТУ, Кафедра языковой подготовки и межкультурных коммуникаций, Аблова Н.А. т. 343-29-33 kaf.inyaz@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (2–3 чел.)	Развитие навыков публичного выступления обучающихся на научных мероприятиях на иностранном языке. Формирование понимания у обучающихся ответственности за репутацию родного вуза
23	Научно-практическая конференция Геотехнологии 2022	Всероссийский	Июнь 2022	Союз геодезистов и картографов Сибири и Урала, Комиссарова Е.В. т. 361-06-35, kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Повышение уровня знаний в профессиональной сфере Популяризация знаний обучающихся в профессиональной сфере Публикации научных статей участников в сборнике трудов

№ п/п	Название мероприятия	Статус	Дата проведения	Организаторы мероприятия, ответственный от СГУГиТ (ФИО модераторов, контакты)	Количество обучающихся СГУГиТ – участников мероприятия	Предполагаемый результат
24	Конкурс «Цифровой прорыв» Сезон: искусственный интеллект	Всероссийский	21 сентября – 20 октября 2022	АНО «Россия – страна возможностей», Бугакова Т.Ю. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (10 чел.)	Реализация стартапов, развитие навыков реализации производственных задач в IT сфере
25	Междисциплинарная Интернет-олимпиада инновационного характера «Информационные технологии в сложных системах» 1, 2 тур	Всероссийский	27 сентября – 13 ноября 2022	Общество с ограниченной ответственностью «Национальный фонд поддержки инноваций в сфере образования», Неклюдова В.Л., Карпанов И.Н., Бугакова Т.Ю. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (50 чел.)	Популяризация предметной области. Оценка качества подготовки обучающихся на международном уровне
26	Всероссийская онлайн олимпиада по английскому языку	Межвузовский	12–31 октября 2022	СГУПС, Кафедра языковой подготовки и межкультурных коммуникаций Перунова Н.Б., Аблова Н.А. т. 343-29-33 kaf.inyaz@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (15 чел.)	Повышение иноязычной компетенции
27	I тур Открытая международная Интернет-олимпиада 2022 года по дисциплинам «Социология»	Международный	Октябрь 2022	Национальный фонд поддержки качества образования; НИИ мониторинга качества образования (Йошкар-Ола), Хаяров Д.Г. т. 344-29-76 kaf.gumanitar@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (20 чел.)	Популяризация предметной области. Оценка качества подготовки обучающихся на международном уровне

№ п/п	Название мероприятия	Статус	Дата проведения	Организаторы мероприятия, ответственный от СГУГиТ (ФИО модераторов, контакты)	Количество обучающихся СГУГиТ – участников мероприятия	Предполагаемый результат
28	Олимпиада «Я – профессионал»	Всероссийский	Октябрь 2022 – май 2023	Ассоциация организаторов студенческих олимпиад ««Я – профессионал», СГУГиТ (ИОиТИБ, ИГиМ, ИКиП) Бугакова Т.Ю., Ершов А.В., Кутенкова Е.Ю., Павловская О.Г. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ и других образовательных организаций Новосибирска, учащиеся из зарубежных стран (50 чел.)	Популяризация предметной области. Оценка качества подготовки обучающихся на всероссийском уровне
29	Всероссийский фестиваль науки НАУКА 0+	Областной	5–9 октября 2022	Администрация НСО, Министерство образования г. Новосибирска, Бугакова Т.Ю., Ершов А.В., Кутенкова Е.Ю., Павловская О.Г. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (200 чел.)	Популяризация науки
30	Театральный фестиваль на английском языке СГУПС (кафедра английского языка)	Межвузовский	19–31 октября 2022	СГУПС, Кафедра языковой подготовки и межкультурных коммуникаций, Аблова Н.А., Перунова Н.Б., Никулина Л.М. т. 343-29-33 kaf.inyaz@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (5–10 чел.)	Формирование понимания у обучающихся ответственности за репутацию родного вуза; мотивация к изучению иностранных языков; развитие творческих способностей обучающихся
31	Международная просветительская акция «Географический диктант»	Международный	14–24 ноября 2022	Русское географическое общество, Кафедра картографии и геоинформатики, Пошивайло Я.Г., Утробина Е.С. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ, СПО, вузов, все желающие (300 чел.)	Закрепление и проверка знаний по географии и картографии
32	Всероссийская онлайн олимпиада по иностранным языкам	Всероссийский	9–30 ноября 2022	НГТУ, Кафедра языковой подготовки и межкультурных коммуникаций Аблова Н.А. т. 343-29-33 kaf.inyaz@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (50 чел.)	Повышение иноязычной компетенции

№ п/п	Название мероприятия	Статус	Дата проведения	Организаторы мероприятия, ответственный от СГУГиТ (ФИО модераторов, контакты)	Количество обучающихся СГУГиТ – участников мероприятия	Предполагаемый результат
33	Городская олимпиада по иностранному языку	Межвузовский	14–20 ноября 2022	НГТУ, Кафедра языковой подготовки и межкультурных коммуникаций, Жданов С.С. т. 343-29-33 kaf.inyaz@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (12 чел.)	Формирование понимания у обучающихся ответственности за репутацию родного вуза; формирование мотивации к изучению иностранных языков
34	Олимпиада «Проектирование карьеры в горно-геологических информационных системах»	Межвузовский	Ноябрь 2022	МИСиС Национальный исследовательский технологический университет, Москва, Писарев В.С. т. 343-29-55 kaf.igmd@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (2 чел.)	Повышение эффективности и качества учебной деятельности обучающихся, привлечение обучающихся к активному участию в научно-исследовательской и общественной деятельности, публикации
35	X Межвузовский экологический кубок с международным участием 2022	Межвузовский	Ноябрь 2022	НГЭиУ, Новосибирск, Баранова Е.И. т. 361-08-86 kaf.ecolog@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ направления подготовки «Экология и природопользование» (10 чел.)	Популяризация науки среди учащейся молодежи, публикации
36	II тур Открытая международная интернет-олимпиада 2022 года по дисциплине «Социология»	Международный	Ноябрь 2022	Национальный фонд поддержки качества образования, НИИ мониторинга качества образования (Йошкар-Ола), Хаяров Д.Г. т. 344-29-76 kaf.gumanitar@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (30 чел.)	Популяризация предметной области. Оценка качества подготовки обучающихся на международном уровне
37	I Всероссийская дистанционная межвузовская студенческая олимпиада по физике	Всероссийский	Декабрь 2022	СГУПС, Карманов И.Н. т. 343-29-33 kaf.physic@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (10 чел.)	Популяризация предметной области. Оценка качества подготовки обучающихся на международном уровне

№ п/п	Название мероприятия	Статус	Дата проведения	Организаторы мероприятия, ответственный от СГУГиТ (ФИО модераторов, контакты)	Количество обучающихся СГУГиТ – участников мероприятия	Предполагаемый результат
38	Всероссийская научная конференция молодых ученых «Наука. Технологии. Инновации» (НТИ-2022)	Всероссийский	Декабрь 2022	Межвузовский центр содействия научной и инновационной деятельности обучающихся и молодых ученых Новосибирской области, НГТУ, Новосибирск, Бугакова Т.Ю. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (20 чел.)	Популяризация науки среди учащейся молодежи, публикации
39	Межвузовская студенческая конференция по риторике «Сила слова»	Межвузовский	7–27 декабря 2022	СГУПС, Кафедра языковой подготовки и межкультурных коммуникаций, Недоступ О.И. т. 343-29-33 kaf.inyaz@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (10 чел.)	Формирование понимания у обучающихся ответственности за репутацию родного вуза; формирование мотивации к изучению русского языка
40	IV Международная научно-практическая конференция на иностранных языках «Экономика, управление и международное взаимодействие: региональные и мировые тенденции»	Международный	1–15 декабря 2022	Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ» (НГУЭиУ), Ушакова Е.О., Павленко В.А. т. 361-01-24 kaf.zn@ssga.ru	Обучающиеся СГУГиТ (2–4 чел.)	Формирование понимания у обучающихся ответственности за репутацию родного вуза; повышение мотивации к научной деятельности

СТУДЕНЧЕСКИЕ НАУЧНЫЕ И ТВОРЧЕСКИЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ

№ п/п	Название	Наименование крупных групп специальностей профессий, направлений подготовки	Статус	Направление деятельности	Руководитель студенческого общества из числа обучающихся, телефон, e-mail	Должностное лицо, курирующее студенческое научное общество, должность, телефон, e-mail	Дата образования в вузе
1	Лаборатория «TEMPUS»	Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Научно-производственная лаборатория	ВМ-моделирование, 3D-моделирование, инвентаризация земель	Гоголев Д.В. т. +7(962)840-47-40 gogolevDV96@mail.ru	Ветошкин Д.Н., советник при ректорате т. 343-29-16 dmitry.vetoshkin@gmail.com	По решению кафедры кадастра и территориального планирования, протокол № 4 от 10.10.2012
2	НПЛ «Дигитайзер»	Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Научно-производственная лаборатория	Геоинформационные исследования техногенных природно-территориальных комплексов	Иванова Т.В. т. +7(913)908-51-52 tatyanka-tanya-ivanova@mail.ru	Дубровский А.В., директор ИКиП т. 361-01-09 avd5@mail.ru	По решению кафедры, протокол № 1 от 03.09.2012
3	Лаборатория Информационных технологий в гео- и биоэкологии	«Естественные науки», 05.03.06 Экология и природопользование	Учебно-научная лаборатория	Геоинформационное обеспечение экологических исследований метрическими данными о природных объектах различного пространственного уровня по материалам фотосъемок разных масштабов	Лисакова О.А. т. 361-08-86 lab.ite.ssga.ru	Кафедра экологии и природопользования, Трубина Л.К., д.т.н., профессор т. +7(913)987-35-92 e-mail: lab.ite.ssga.ru.	Приказ № 1/162 от 13.11.2003
4	Эковолонтерская лига «Ветер перемен»	«Естественные науки», 05.03.06 Экология и природопользование	Общественное объединение	Научно-познавательная работа; трудовая деятельность; информационная и просветительская деятельность	Журавлев К.Е. т. +7(913)758-23-14 aulyg@mail.ru	Кафедра экологии и природопользования, Луговская А. Ю., к.б.н., доцент кафедры т. +7(913)200-74-09 e-mail: aulyg@mail.ru	Положение от 06.06.2022

№ п/п	Название	Наименование укрупненных групп специальностей профессий, направлений подготовки	Статус	Направление деятельности	Руководитель студенческого общества из числа обучающихся, телефон, e-mail	Должностное лицо, курирующее студенческое научное общество, должность, телефон, e-mail	Дата образования в вузе
5	Геометрическое и информационное моделирование объектов капитального строительства	Все направления и специальности	Студенческий кружок	Разработка и исследование технологий создания информационной модели объектов (ВИМ)	Коваленко М.И. т. +7(905)946-93-84 maxkov96@gmail.com	Кафедра геоинформатики и инфраструктуры недвижимости, Максименко Л.А., к.т.н., доцент т. +7(913)946-77-82 maksimenko_la@mail.ru	По решению кафедры ГиИН, протокол № 3 от 17.10.2016
6	СНО «Материаловедение и технология приборостроения»	12.03.01 Приборостроение, 12.03.02 Оптотехника	Студенческое научное объединение	Привлечение обучающихся к участию в научно-исследовательской работе. Организация учебно-научной работы выпускников университета при подготовке ВКР	Корчун Ю.Б. т. +7(996)962-59-74 d3k08@vk.com, Агеев Д.М.	Петров П.В., к.т.н., доцент, Ларина Т.В., старший преподаватель, кафедра фотоники и приборостроения т. 343-91-11 kaf.nio@ssga.ru	По решению кафедры, протокол № 17 от 28.11.2014
7	Лаборатория инновационного предпринимательства	27.03.05 Инноватика (профиль «Управление инновациями»)	Научно-исследовательская лаборатория	Выявление инновационных идей; процессы инновационных преобразований; инфраструктура и всестороннее обеспечение инновационной деятельности; инновационное предпринимательство	Самойлюк Т.А. т. 361-07-31 kaf.suit@ssga.ru	Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии, Грицкевич О.В., к.т.н., доцент т. 361-07-31 kaf.suit@ssga.ru	По решению кафедры, протокол № 2 от 07.09.2017
8	Научный студенческий кружок «Химико-экологические исследования»	Естественные науки	Студенческий кружок	Учебное	–	Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии, Степанова С.А., к.т.н., доцент, Симонова Г.В., к.т.н., доцент,	По решению кафедры, протокол № 10 от 14.05.2012

№ п/п	Название	Наименование укрупненных групп специальностей профессий, направлений подготовки	Статус	Направление деятельности	Руководитель студенческого общества из числа обучающихся, телефон, e-mail	Должностное лицо, курирующее студенческое научное общество, должность, телефон, e-mail	Дата образования в вузе
						Троеглазова А.В., д.фил.н., доцент т. 361-07-45 kaf.metrol@ssga.ru	
9	Научный студенческий кружок по электротехнике и электронике	Технические науки	Кружок	Привлечение обучающихся к участию в научной работе. Подготовка обучающихся к участию в олимпиадах и конференциях. Организация научно-учебной работы выпускников университета при подготовке ВКР	Назарук М. т. 361-07-31 kaf.suit@ssga.ru	Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии, Айрапетян В.С., д.т.н., профессор т. 361-07-31 kaf.suit@ssga.ru	По решению кафедры, протокол № 3 от 19.09.2013
10	СНО «Лаборатория исследователей материалов и технологий (ЛИМиТ)»	12.03.01 Приборостроение	Студенческое объединение	Привлечение обучающихся к участию в научно-исследовательской работе. Организация учебно-научной работы выпускников университета при подготовке ими ВКР	–	Кафедра фотоники и приборостроения, Ларина Т.В. т. 361-07-45 kaf.nio@ssga.ru	По решению кафедры, протокол № 17 от 28.11.2014
11	СНО «Управляющие программы обработки на фрезерном станке "Управляемая технология"» Не заявляли	12.03.01 Приборостроение, 12.03.02 Опотехника	Студенческое объединение	Привлечение обучающихся к участию в научно-исследовательской работе, разработке программ для обработки на фрезерном станке гибкого производственного модуля «ГПМ-Ф-Робин Ц1». Организация учебно-научной работы выпускников университета при подготовке ими ВКР	–	Кафедра фотоники и приборостроения, Петров П.В., Кутенкова Е.Ю., т. 361-07-45 kaf.nio@ssga.ru	По решению кафедры, протокол № 5 от 10.12.2015

№ п/п	Название	Наименование укрупненных групп специальностей профессий, направлений подготовки	Статус	Направление деятельности	Руководитель студенческого общества из числа обучающихся, телефон, e-mail	Должностное лицо, курирующее студенческое научное общество, должность, телефон, e-mail	Дата образования в вузе
12	Студенческий кружок по физике Не заявляли	Естественные науки	Студенческий кружок	Учебное. Привлечение обучающихся к участию в научной работе. Подготовка обучающихся к участию в олимпиадах и конференциях	–	Кафедра физики, Батомункуев Ю.Ц., к.т.н., доцент, т. 343-29-33 kaf.physic@ssga, opttechnic@mail.ru	По решению кафедры, протокол № 5 от 10.12.2015
13	Основы физической геодезии	05.00.00 Науки о Земле	Студенческий кружок	Гравиметрия, астрономическая геодезия, спутниковая геодезия	Сипко А. т. 361-01-59 kaf.astronomy@mail.ru	Кафедра космической и физической геодезии, Канушин В.Ф., к.т.н., доцент кафедры, т. 361-01-59 kaf.astronomy@mail.ru	По решению кафедры, протокол № 4 от 22.11.2017
14	Математические олимпиады	Все направления подготовки и специальности	Кружок	Подготовка к олимпиадам по математике и участие в них	Кудряшов В.Е. т. 343-25-77 kvm@ssga.ru	Кафедра высшей математики Неклюдова В.Л., к.ф.-м.н. т. 343-25-77 neklyudova@ssga.ru	По решению кафедры, протокол № 3 от 24.10.13
15	Прикладная математика	Все направления подготовки и специальности	Кружок	Подготовка докладов к студенческим научным конференциям	Гарбузова Е.Е. т. 343-25-77 kvm@ssga.ru	Кафедра высшей математики, Логачева О.М., к.ф.-м.н., т. 343-25-77 redikarceva@ssga.ru	По решению кафедры, протокол № 3 от 29.10.14
16	Новые направления современной картографии в эпоху информатизации	05.00.00 Науки о Земле	Научно-исследовательская студенческая лаборатория	1. Тематическое картографирование, адаптивная картография, навигационная картография. 2. Мультимедийное картографирование,	Тужик Д.А. т. +7(923)116-14-28 buster9@bk.ru	Кафедра картографии и геоинформатики, Янкелевич С.С., к.т.н., проректор по УиВР, Радченко Л.К., к.т.н., доцент,	По решению кафедры, протокол № 3 от 19.11.2018

№ п/п	Название	Наименование крупных групп специальностей профессий, направлений подготовки	Статус	Направление деятельности	Руководитель студенческого общества из числа обучающихся, телефон, e-mail	Должностное лицо, курирующее студенческое научное общество, должность, телефон, e-mail	Дата образования в вузе
				анимационное картографирование, виртуальная и дополненная реальность в картографии, эконометрика, машинное обучение		Комиссарова Е.В., к.т.н., доцент, Колесников А.А., к.т.н. т. 361-06-35 kaf.kartography@ssga.ru	
17	Лаборатория «Оценка и управление стоимостью предприятия (бизнеса)»	38.03.01 Экономика	Научно-исследовательская	Формирование компетенций экономистов, менеджеров в области недвижимости	Барбарина В.О., Бархатова И.И. т. 210-95-87 kaf.zn@ssga.ru	Кафедра цифровой экономики и менеджмента, Лобанова Е. И., к.э.н., доцент т. 210-95-87 kaf.zn@ssga.ru	По решению кафедры, протокол № 4 от 10.10.2012
18	Лаборатория БИПРОН (бизнес-планирование развития объекта недвижимости), предпринимательская ячейка ПРАКТУМ	38.03.01 Экономика	Научно-исследовательская	Разработка инвестиционного проекта объекта недвижимости как слагаемого инвестиционной привлекательности территории, предпринимательская деятельность	Лехбаум В. т. 210-95-87 kaf.zn@ssga.ru	Кафедра цифровой экономики и менеджмента Охотникова Т.В., к.э.н., доцент т. 210-95-87 kaf.zn@ssga.ru	По решению кафедры, протокол № 5 от 11.11.2015
19	Центр развития и поддержки предпринимательства	38.03.01 Экономика	Научно-исследовательская	Формирование у участников навыков оценки перспективных инновационных проектов, развитие компетенций управления реализацией проекта, творческого поиска в процессе разработки инновационных проектов. Информационная и профориентационная направленность на получение знаний	Арутюнов Д.В. т. (952)916-66-03 ARY96@mail.ru	Кафедра цифровой экономики и менеджмента Ткаченко А.О., к.э.н., доцент т. 343-27-09 sizovaa@yandex.ru	По решению кафедры, протокол № 1 от 09.09.2013

№ п/п	Название	Наименование укрупненных групп специальностей профессий, направлений подготовки	Статус	Направление деятельности	Руководитель студенческого общества из числа обучающихся, телефон, e-mail	Должностное лицо, курирующее студенческое научное общество, должность, телефон, e-mail	Дата образования в вузе
20	Центр научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся	Все специальности и направления подготовки университета	Студенческий научный центр	Основной целью деятельности центра является создание условий для раскрытия творческих способностей обучающихся, сохранения и восполнения на этой основе интеллектуального потенциала университета, содействие работе университета по повышению качества подготовки специалистов с высшим профессиональным образованием, дальнейшее развитие интеграции науки и образования	Фролова М.В. т. +7(913)768-18-85 sibmar.frl@gmail.com	Фролова М.В. т. +7(913)768-18-85 sibmar.frl@gmail.com	Утверждено Ученым советом СГУГиТ, протокол № 11 от 31.03.2015
21	Центр инжиниринга и робототехники	Все специальности и направления подготовки университета	Научно-исследовательский центр	Обеспечение научной и проектной деятельности обучающихся, повышение качества образования через интеграцию педагогических и информационных технологий, сетевое взаимодействие и проведение внеурочных занятий с обучающимися по робототехнике	Гришин Р.В. т. +7(999)463-57-64 r.grishin54@gmail.com	Кафедра прикладной информатики и информационных систем, Шарапов А.А. т. +7(953)785-54-99 sharapov_artem@mail.ru, Кноль И.А. т. +7(903)903-54-99 ivan_knol@mail.ru	По приказу ректора (2016 г.) Положение утверждено Ученым советом СГУГиТ, протокол № 10 от 31.01.2017
22	Астроотряд при УНЦ «Планетарий» Не заявляли	12.03.01 Приборостроение, 12.03.02 Оптотехника	Студенческий астроотряд	Учебное	Дайбова Д.Д. т. 343-29-44 kaf.nio@ssga.ru	УНЦ «Планетарий», Парко И.В., и.о. директора т. 343-29-44 planetarium@ssga.ru	По решению кафедры, протокол № 4 от 02.11.2011

№ п/п	Название	Наименование укрупненных групп специальностей профессий, направлений подготовки	Статус	Направление деятельности	Руководитель студенческого общества из числа обучающихся, телефон, e-mail	Должностное лицо, курирующее студенческое научное общество, должность, телефон, e-mail	Дата образования в вузе
23	Бизнес-инкубатор в сфере информационных технологий	09.03.02 Информационные системы и технологии	Бизнес-инкубатор	Развитие информационных технологий	–	Кафедра прикладной информатики и информационных систем, Бугакова Т.Ю., к.т.н., зав. кафедрой т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Приказ ректора № 1/67 от 27.01.2011
24	Центр трансфера технологий	09.03.02 Информационные системы и технологии	Студенческий научный центр	Разработка мультимедийных образовательных технологий, программирование, 3D-моделирование	Головачев Н.С. т. +7(913)380-13-86, 343-18-53 tell1386@mail.ru	Кафедра прикладной информатики и информационных систем, Бугаков П.Ю., к.т.н. т. 343-18-53 kaf.pi@ssga.ru	Приказ ректора № 1/192 от 24.10.2012
25	Лаборатория искусственного интеллекта	Все направления	Студенческая научная лаборатория	Разработки в области искусственного интеллекта в практико-ориентированной деятельности	Гришин Р.В. т. +7(999)463-57-64 r.grishin54@gmail.com	Кафедра прикладной информатики и информационных систем, Шарапов А.А. т. (953)785-54-99 sharapov_artem@mail.ru	Приказ ректора № 1/71 от 14.05.2021

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА СОВЕТА НИР ОБУЧАЮЩИХСЯ СГУГИТ

Председатель совета НИР обучающихся СГУГИТ – к.т.н., доцент Бугакова Т.Ю.,
т. 343-18-53, e-mail: kaf.pi@ssga.ru

Члены совета НИР обучающихся:

Руководитель НИР обучающихся ИГиМ – к.т.н., ст. преподаватель Павловская О.Г.,
т. 343-25-77, e-mail: pavlovskaya@ssga.ru

Руководитель НИР обучающихся ИКиП – к.т.н., ст. преподаватель Ершов А.В.,
т. 344-31-73, e-mail: er-tos@inbox.ru

Руководитель НИР обучающихся ИОиТИБ – ст. преподаватель Кутенкова Е.Ю.,
т. 361-07-45, e-mail: kutenkova.elena@yandex.ru

Руководитель Центра научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся –
обучающаяся Фролова М.В.,
т. +7(913)768-18-85, e-mail: sibmar.frl@gmail.com

№ п/п	Кафедры ИГиМ, аудитория, телефон, e-mail	Ответственный за НИР обучающихся по кафедре	Контакты (телефон, e-mail)
1	Кафедра космической и физической геодезии, ауд. 347, т. 361-01-59, e-mail: kaf.astronomy@ssga.ru	Кобелева Наталья Николаевна	т. 361-01-59, e-mail: kaf.astronomy@ssga.ru
2	Кафедра фотограмметрии и дистанционного зондирования, ауд. 344, т. 361-08-66	Арбузов Станислав Андреевич	т. 361-08-66, e-mail: stan_i_slav84@mail.ru
3	Кафедра прикладной информатики и информационных систем, ауд. 408, т. 343-18-53, e-mail: kaf.pi@ssga.ru	Бугакова Татьяна Юрьевна	т. 343-18-53, e-mail: kaf.pi@ssga.ru
4	Кафедра картографии и геоинформатики, ауд. 409, т. 361-06-35, e-mail: kaf.kartography@ssga.ru	Комиссарова Елена Владимировна	т. 361-06-35, e-mail: komissarova_e@mail.ru
5	Кафедра инженерной геодезии и маркшейдерского дела, ауд. 321, т. 343-29-55, e-mail: Kaf.igis@ssga.ru	Рябова Надежда Михайловна	т. 343-29-55, e-mail: ryabovanadezhda@mail.ru
6	Кафедра цифровой экономики и менеджмента, ауд. 448, т. 361-01-24, e-mail: kaf.zn@ssga.ru	Крутеева Оксана Владимировна	т. 361-01-24, e-mail: frans_pays@mail.ru
7	Кафедра высшей математики, ауд. 419, т. 343-25-77, e-mail: kvm@ssga.ru	Неклюдова Вера Леонидовна	т. 343-25-77, e-mail: neklyudova@ssga.ru
8	Кафедра языковой подготовки и межкультурных коммуникаций, ауд. 309, т. 343-29-33, e-mail: kaf.inyaz@ssga.ru	Перунова Наталья Борисовна	т. 343-29-33, e-mail: lubova-perunova56@mail.ru

№ п/п	Кафедры ИКиП, аудитория, телефон, e-mail	Ответственный за НИР обучающихся по кафедре	Контакты (телефон, e-mail)
1	Кафедра геоматики и инфраструктуры недвижимости, ауд. 218, т. 344-36-60, e-mail: kaluzhin@mail.ru	Мизин Владимир Евгеньевич	т. 344-36-60, e-mail: kaluzhin@mail.ru
2	Кафедра экологии и природопользования, ауд. 444, т. 361-08-86, e-mail: kaf.ecolog@snga.ru	Баранова Евгения Ивановна	т. 361-08-86, e-mail: evg.dxn@yandex.ru
3	Кафедра кадастра и территориального планирования, ауд. 204, т. 344-31-73, e-mail: kadastr204@yandex.ru	Ершов Анатолий Викторович	т. 344-31-73, e-mail: er-tos@inbox.ru
4	Кафедра правовых и социальных наук, ауд. 210, т. 344-29-76, e-mail: m.n.kolotkin@snga.ru	Ракунов Валерий Алексеевич	т. 344-29-76, e-mail: valerarar@mail.ru
5	Кафедра техносферной безопасности, ауд. 223, т. 344-42-39, e-mail: kaf.bgd@snga.ru	Петрова Наталья Владимировна	т. 344-42-39, e-mail: natalyavpetrova@mail.ru
6	Кафедра физической культуры, ауд. 2, т. 361-01-80, e-mail: kaf.fizkult@snga.ru	Лопарев Александр Викторович	т. 361-01-80, e-mail: kaf.fizkult@snga.ru

№ п/п	Кафедры ИОиТИБ, аудитория, телефон, e-mail	Ответственный за НИР обучающихся по кафедре	Контакты (телефон, e-mail)
1	Кафедра фотоники и приборостроения, ауд. 245, т. 343-91-11, 343-12-55, e-mail: kaf.nio@snga.ru	Ларина Татьяна Вячеславовна	т. 343-12-55, e-mail: larina_t_v@mail.ru
2	Кафедра информационной безопасности, ауд. 236, т. 343-91-11, e-mail: kaf.ib@snga.ru	Поликанин Алексей Николаевич	т. 343-91-11, e-mail: polikanin.an@yandex.ru
3	Кафедра специальных устройств, инноватики и метрологии, ауд. 535, т. 361-07-31, e-mail: kaf.suit@snga.ru	Попп Екатерина Александровна	т. 361-07-31, e-mail: popp.ekaterina@yandex.ru
4	Кафедра физики, ауд. 312, т. 343-29-33, e-mail: kaf.physic@snga.ru	Сырнева Александра Сергеевна	т. 343-29-33, e-mail: aleksandra-syrneva@yandex.ru

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ГЕОСИСТЕМ И ТЕХНОЛОГИЙ»
(СГУГиТ)

ПРИКАЗ

17.09.2021 № 1/128

Новосибирск

По университету
об утверждении состава Совета по НИРС

В соответствии с уставом СГУГиТ и Положением о Совете по научно-исследовательской работе студентов (далее – НИРС)

приказываю:

1. Утвердить следующий состав Совета по НИРС на 2021/2022 учебный год:

Бугакова Татьяна Юрьевна – председатель Совета НИРС СГУГиТ;

Павловская Ольга Геннадьевна – руководитель НИРС ИГиМ;

Ершов Анатолий Викторович – руководитель НИРС ИКиП;

Кутенкова Елена Юрьевна – руководитель НИРС ИОиТИБ;

Ларина Татьяна Вячеславовна – руководитель НИРС кафедры фотоники и приборостроения;

Поликанин Алексей Николаевич – руководитель НИРС кафедры информационной безопасности;

Попп Екатерина Александровна – руководитель НИРС кафедры специальных устройств, инноватики и метрологии;

Сырнева Александра Сергеевна – руководитель НИРС кафедры физики;

Кобелева Наталья Николаевна – руководитель НИРС кафедры космической и физической геодезии;

Арбузов Станислав Андреевич – руководитель НИРС кафедры фотограмметрии и дистанционного зондирования;

Комиссарова Елена Владимировна – руководитель НИРС кафедры картографии и геоинформатики;

Рябова Надежда Михайловна – руководитель НИРС кафедры инженерной геодезии и маркшейдерского дела;

Крутеева Оксана Владимировна – руководитель НИРС кафедры цифровой экономики и менеджмента; Неклюдова Вера Леонидовна – руководитель НИРС кафедры высшей математики;

Перунова Наталья Борисовна – руководитель НИРС кафедры языковой подготовки и межкультурных коммуникаций;

Бугакова Татьяна Юрьевна – руководитель НИРС кафедры прикладной информатики и информационных систем;

Ершов Анатолий Викторович – руководитель НИРС кафедры кадастра и территориального планирования;

Петрова Наталья Владимировна – руководитель НИРС кафедры техносферной безопасности;

Баранова Евгения Ивановна – руководитель НИРС кафедры экологии и природопользования;

Ракунов Валерий Алексеевич – руководитель НИРС кафедры правовых и социальных наук;

Мизин Владимир Евгеньевич – руководитель НИРС кафедры геоматики и инфраструктуры недвижимости;

Лопарев Александр Викторович – руководитель НИРС кафедры физической культуры;

Фролова Маргарита Владимировна – координатор Центра научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся.

2. Назначить техническим секретарем Совета по НИРС координатора Центра научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся Фролову Маргариту Владимировну.

3. Бугаковой Татьяне Юрьевне довести настоящий приказ до членов Совета по НИРС.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 20.09.2021 г.

Ректор



А. П. Карпик