



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ГЕОСИСТЕМ И ТЕХНОЛОГИЙ» (СГУГиТ)**

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Приглашаем к участию в 69-ой региональной студенческой научной конференции (СНК), которая будет проходить

с 5 по 10 апреля 2021 года, в СГУГиТ, по адресу 630108, г.Новосибирск, ул. Плахотного,10

Статус конференции – открытый, региональный.

Форма участия – очная.

Цели конференции:

- знакомство обучающихся с актуальными проблемами и задачами современной науки и техники; привлечение молодежи к их решению;
- представление результатов научной, творческой и инновационной деятельности обучающихся;
- организация интеллектуального общения молодежи и взаимобмена информацией в сфере профессиональных интересов и в гуманитарной области;
- поощрение активности обучающихся в научно-исследовательской работе, техническом и художественном творчестве; содействие повышению авторитета интеллектуальной деятельности.

К участию в конференции приглашаются студенты, магистранты вузов г. Новосибирска и Сибирского Федерального округа, а также учащиеся профильных учебных заведений и учащиеся старших классов среднеобразовательных школ, лицеев, гимназий г.Новосибирска и НСО. Аспиранты могут участвовать только в качестве *содокладчиков со студентами*. В докладах должны быть представлены результаты теоретических и экспериментальных исследований.

Работа конференции организуется по следующим направлениям и секциям:

СЕКЦИИ ГУМАНИТАРНЫХ НАУК

1. Секция истории
2. Секция философии
3. Секция социологии и политологии
4. Секция культурологии и психологии
5. Секция правоведения
6. Секция физкультуры и спорта
 - Подсекция «Здоровый образ и стиль жизни»
 - Подсекция «Многообразие граней физической культуры и спорта»
7. Секция «Наука и технологии в современном обществе»
 - Подсекция английского языка
 - Подсекция немецкого языка
 - Подсекция русского языка

СЕКЦИИ ЕСТЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК

8. Секция высшей математики
Подсекция прикладной математики
9. Секция обработки измерений и статистики
10. Секция физики
11. Секция инноватики:
Подсекция «Актуальные вопросы инноватики»
Подсекция «Управление инновационными процессами в организациях»
12. Секция информационных технологий и программирования
13. Секция инжиниринга и робототехники
14. Секция «Цифровизация в экономике и менеджменте»
Подсекция «Особенности управления в условиях перехода к цифровой экономике»
Подсекция «Информационные технологии и математические методы моделирования в экономике и управлении»
15. Секция «Проблемы и перспективы социально-экономического развития региона»
16. Секция кадастра недвижимости
17. Секция геодезии и землеустройства
18. Секция геоматики и инфраструктуры недвижимости
19. Секция экологии и природопользования
20. Секция безопасности жизнедеятельности
21. Секция картографии и геоинформатики
22. Секция космической и физической геодезии
23. Секция инженерной геодезии и маркшейдерского дела
24. Секция горного дела
25. Секция фотограмметрии и дистанционного зондирования

СЕКЦИИ ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК

26. Секция оптико-электронных приборов и систем
27. Секция технологии оптического производства
28. Секция информационной безопасности
29. Секция метрологии, измерения свойств веществ и материалов
30. Секция специальных устройств и технологий

Круглые столы:

- Круглый стол «Государственное регулирование экономики, финансов и денежного обращения»
- Деловая игра «Управление денежными потоками в корпорации»
- Круглый стол «Психологическое сопровождение предпринимательской деятельности»
- Круглый стол «Международная глобальная конкуренция»
- Круглый стол «Экономические методы решения проблем экологии в современных условиях»
- Круглый стол «Особенности налогообложения объектов недвижимости в РФ»
- Круглый стол «Особенности налогообложения доходов физических лиц при совершении сделок с недвижимостью»
- Круглый стол «Анализ ценообразующих факторов на первичном рынке жилой недвижимости»
- Круглый стол «Современные проблемы оценки стоимости имущества»
- Круглый стол «Ландшафты России»
- Круглый стол «Современные направления в картографии»
- Круглый стол «Мир вокруг нас»
- Круглый стол «Создание информационно-туристического буклета»

Участники, получившие результаты, интересные в научном и практическом отношении поощряются дипломами 1, 2 и 3 степени, благодарностями за активное участие. Всем участникам, приславшим свои доклады, выдаются сертификаты в электронном виде.

По результатам работы секций лучшие доклады получают рекомендации к публикации в сборнике научных трудов конференции.

Для участия в конференции до **23 марта 2021 г. включительно** необходимо пройти регистрацию <http://snk-sgugit.ru>.

Внимание! Один доклад – не более 4х докладчиков.

Участие в конференции и публикация работ бесплатные.

Важные даты:

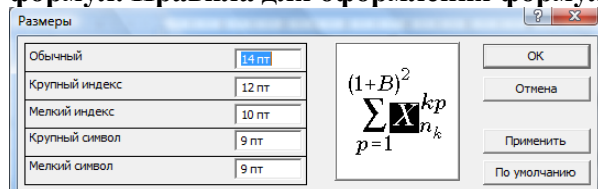
23 марта 2021 г.	Крайняя дата регистрации на сайте конференции http://snk-sgugit.ru
30 марта 2021	Размещение программы конференции на сайте СГУГиТ http://sgugit.ru/student/research-work/student-scientific-conference/
12 апреля – 14 апреля 2021	Отправка тезисов организаторам http://snk-sgugit.ru

Сборник тезисов будет размещен на сайте СГУГиТ <http://sgugit.ru/student/research-work/student-scientific-conference/> до **10 сентября 2021 г.**

Тезисы докладов

Тезисы оформляются в соответствии с правилами:

1. Формат листа, используемый для написания тезисов, – А4, все поля – 2 см.
2. Основной текст статьи набирается шрифтом Times New Roman, размер – 14, междустрочный интервал – одинарный, абзацный отступ – 10 мм, выравнивание по ширине.
3. УДК набирается шрифтом Times New Roman, размер – 12, без абзацного отступа.
4. На следующей строке после УДК, указываются Ф.И.О. авторов и учебное учреждение (шрифт Times New Roman, размер – 12, без абзацного отступа, курсивом).
5. Заглавие статьи набирается прописными буквами полужирным шрифтом, кегль 12 с форматированием по левому краю, без абзацного отступа, шрифтом Arial.
6. На последней странице необходимо указать ученую степень, должность и Ф.И.О. научного руководителя; знак © и Фамилию И.О., год – шрифт Times New Roman, размер – 12, курсив, выравнивание текста по правому краю.
7. **Объем тезисов не более 2 стр. без рисунков, таблиц и с минимальным количеством формул. Правила для оформления формул:**



8. Содержание тезисов должно иметь четкую структуру:

- актуальность;
- цель исследований;
- задачи, решаемые в работе;
- содержание, раскрывающее решение задач;
- выводы.

Тезисы должны быть рецензированы лично научным руководителем и могут быть не опубликованы при условии несоблюдения всех выше перечисленных правил.

Пример оформления тезисов.

УДК 528.91

В.А. Волощук, СГУГиТ

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫХ СПРАВОЧНО-АНАЛИТИЧЕСКИХ ГЕОИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ

Геоинформационные системы - это комплекс аппаратно-программных средств и алгоритмических процедур, создаваемых

*Научный руководитель – к.т.н., ст. преподаватель В.С.Писарев
© В.А. Волощук, 2021*

Адрес оргкомитета:
г. Новосибирск, ул. Плеханова, 10, Сибирский государственный университет
геосистем и технологий
E-mail: kaf.pi@ssga.ru
8(383)343-18-53 Бугакова Татьяна Юрьевна