



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 71-ой региональной студенческой научной конференции (СНК), посвященной 90-летию СГУГиТ

Конференция пройдет с 3 по 8 апреля 2023 года, в СГУГиТ, по адресу 630108, г.Новосибирск, ул. Плеханова,10

Статус конференции – открытый, региональный.

Форма участия – of-line, on-line.

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 взаимообмена 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 регионов РФ, а также учащиеся профильных учебных заведений и учащиеся старших классов среднеобразовательных школ, лицеев, гимназий. 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 правоведения
4. Секция физкультуры и спорта
5. Секция «Наука сквозь года и поколения»
 - Подсекция английского языка
 - Подсекция немецкого языка
 - Подсекция русского языка

СЕКЦИИ ЕСТЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК

6. Секция высшей математики
7. Секция обработки измерений и статистики
8. Секция физики
9. Секция инноватики:
 - Подсекция «Актуальные вопросы инноватики»
 - Подсекция «Управление инновационными проектами»

10. Секция информационных технологий и программирования
11. Секция искусственного интеллекта и робототехники
12. Секция «Цифровизация в экономике и менеджменте»
Подсекция «Информационные технологии и математические методы моделирования в экономике и управлении»
13. Секция «Проблемы и перспективы социально-экономического развития региона»
14. Секция: «Инвестиции, недвижимость как драйверы социально-экономического развития территории».
15. Секция кадастра недвижимости
16. Секция геодезии и землеустройства
17. Секция геоматики и инфраструктуры недвижимости
18. Секция экологии и природопользования
19. Секция безопасности жизнедеятельности
20. Секция картографии и геоинформатики
21. Секция космической и физической геодезии
22. Секция инженерной геодезии и горного дела
23. Секция фотограмметрии и дистанционного зондирования

СЕКЦИИ ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК

24. Секция оптико-электронных приборов и систем
25. Секция технологии оптического производства
26. Секция информационной безопасности
27. Секция метрологии, измерения свойств веществ и материалов
28. 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 «Психология предпринимательства и бизнеса в новых экономических условиях»

Круглый стол «Международная глобальная конкуренция»

Круглый стол «Экономические методы решения проблем экологии в современных условиях»

Круглый стол «Налоги как конституционная основа экономической безопасности».

Круглый стол «Управление проектами в условиях цифровизации»

Круглый стол «Особенности управления в условиях перехода к цифровой экономике»

Круглый стол «Рынок недвижимости 2022-2023: обзор, тенденции, драйверы развития»

Круглый стол «Ландшафты Сибири и Дальнего Востока»

Круглый стол «История развития и современные направления в российской картографии»

Круглый стол «Мир вокруг нас. Удивительные природные объекты и явления в России»

Круглый стол «Создание информационно-туристического буклета»

Экскурсионная площадка IT-проектов

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 **22 марта 2023 г. включительно** необходимо пройти регистрацию <http://snk.inform-pi.ru/index.php>

Внимание! Один доклад – не более 3х докладчиков.

Участие в конференции и публикация работ бесплатные.

Важные даты:

22 марта 2023 г.	Крайняя дата регистрации на сайте конференции http://snk.inform-pi.ru/index.php
31 марта 2023 г.	Размещение программы конференции на сайте СГУГиТ http://sgugit.ru/student/research-work/student-scientific-conference/ и на сайте конференции http://snk.inform-pi.ru/index.php
3 апреля – 8 апреля 2023 г.	Заседание секций конференции
10 апреля – 16 апреля 2023 г.	Отправка тезисов организаторам http://snk.inform-pi.ru/index.php

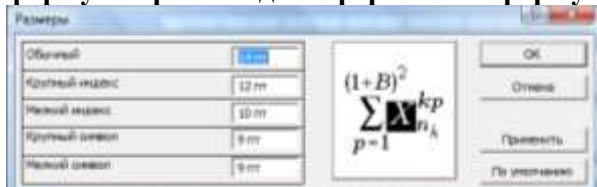
Сертификаты участников будут размещены на сайте конференции <http://snk.inform-pi.ru/index.php> не позднее 16 апреля 2023

Сборник тезисов будет размещен на сайте СГУГиТ <http://sgugit.ru/student/research-work/student-scientific-conference/> и на сайте конференции <http://snk.inform-pi.ru/index.php> до 30 августа 2023 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 следующий 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.

Внимание! Тезисы проходят антиплагиат, процент оригинальности текста должен быть не менее 70%.

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, 2023

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