

Б Ю Л Л Е Т Е Н Ъ  
НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ  
В НТБ СГУГиТ  
(III кв. 2023 г.)

ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ.

1. Актуальные вопросы образования. Формирование механизмов системы высшего образования в России : сборник материалов Национальной научно-методической конференции с международным участием, 14–16 марта 2023 г., Новосибирск. В 3 частях. – Новосибирск : СГУГиТ, 2023. Ч.1,2,3. 74/С26
2. LXXI региональная студенческая научная конференция, Новосибирск, 3–8 апр. 2023 г. : сборник тезисов докладов в 2 частях / СГУГиТ. – Новосибирск, 2023. Ч. 1,2. 74/С26

ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

3. Лебзак, Е. В. Разработка методики геоинформационного картографирования лесного хозяйства с применением мобильных технологий : специальность 1.6.20 Геоинформатика, картография : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Лебзак Евгений Викторович ; Сибирский государственный университет геосистем и технологий. – Новосибирск, 2023. – 24 с.
4. Лебзак, Е. В. Разработка методики геоинформационного картографирования лесного хозяйства с применением мобильных технологий : специальность 1.6.20 Геоинформатика, картография : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Лебзак Евгений Викторович ; Сибирский государственный университет геосистем и технологий . – Новосибирск, 2023. – 141 с.
5. Гиниятов, А. И. Разработка методики геодезического обеспечения кадастровых работ для создания и ведения 3D-кадастра недвижимости : специальность 1.6.15 Землеустройство, кадастр и мониторинг земель : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Гиниятов Артур Ильгизович ; Сибирский государственный университет геосистем и технологий. – Новосибирск, 2023. –24 с.
6. Гиниятов, А. И. Разработка методики геодезического обеспечения кадастровых работ для создания и ведения 3D-кадастра недвижимости : специальность 1.6.15 Землеустройство, кадастр и мониторинг земель :

диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Гиниятов Артур Ильгизович ; Сибирский государственный университет геосистем и технологий. – Новосибирск, 2023. –132 с.

7. Кирилов, Н. А. Научно-методические основы разработки и реализации симулятора работы с геодезическим оборудованием в образовательном процессе : специальность 1.6.22 Геодезия : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Кирилов Никита Александрович ; Сибирский государственный университет геосистем и технологий. – Новосибирск, 2023. –24 с.
8. Бямба, О. Методика создания туристской карты на основе ГИС (на примере Хэнтий аймака Монголии) : специальность 1.6.20 Геоинформатика, картография : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Бямба Оюунханд ; Сибирский государственный университет геосистем и технологий. – Новосибирск, 2023. – 24 с.
9. Бямба, О. Методика создания туристской карты на основе ГИС (на примере Хэнтий аймака Монголии) : специальность 1.6.20 Геоинформатика, картография : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Бямба Оюунханд ; Сибирский государственный университет геосистем и технологий. – Новосибирск, 2023. – 171 с.
10. Утробина, Е.С. Компьютерная графика: векторная графика в картографии : учебно-методическое пособие. – Новосибирск : СГУГиТ, 2023. – 116 с. 528.9/С26
11. Гичев, Ю. П. Введение в экологическую медицину. – Новосибирск : Офсет-ТМ, 2023. – 244 с. 61/Г519
12. Гичев, Ю. П. Экологическая детерминированность основных заболеваний и сокращения продолжительности жизни. – Новосибирск, 2021. –130 с. 61/Г519