

Аннотация

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Силин Яков Петрович

Рабочей программы междисциплинарного курса

Междисциплинарный курс Дата подписания: 27.10.2023 10:03:37	МДК.05.01 Выполнение работ по профессии рабочего Замерщик на топографо- геодезических и маркшейдерских работах
Специальность Уникальный программный ключ: 24f866be2aca16484036a8cbb3c509a9531e605f	21.02.19 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО
Объем междисциплинарного курса	92 часов
Формы промежуточной аттестации	Экзамен
Колледж	

Краткое содержание междисциплинарного курса

Тема	Наименование темы
Тема 1.	Виды геодезических, топографических и маркшейдерских работ (ПК 1., ПК 1.2, ПК 1.4, ОК 1, ОК 4, ОК 7, ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 17)
Тема 2.	Закрепление геодезических пунктов на местности (ПК 1., ПК 1.2, ПК 1.4, ОК 1, ОК 4, ОК 7, ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 17)
Тема 3.	Геодезические приборы и инструменты (ПК 1., ПК 1.2, ПК 1.4, ОК 1, ОК 4, ОК 7, ЛР 13, ЛР 14, ЛР 15, ЛР 17)

Список литературы

Основная литература:

1. Раклов В.П. Картография и ГИС [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022. - 215 – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1857574>
2. Макаров К. Н. Инженерная геодезия [Электронный ресурс]: учебник для спо. - Москва: Юрайт, 2023. - 243 с – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/513528>
3. Смалев В. И. Геодезия с основами картографии и картографического черчения [Электронный ресурс]: учебное пособие для спо. - Москва: Юрайт, 2023. - 189 с – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/519709>

Дополнительная литература:

1. Федотов Г. А. Инженерная геодезия [Электронный ресурс]: Учебник. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022. - 479 – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1735803>
2. Кравченко Ю.А. Геодезия [Электронный ресурс]: Учебник. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022. - 344 с. – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1860067>

Перечень информационных технологий, включая перечень лицензионного программного обеспечения и информационных справочных систем, онлайн курсов, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Перечень лицензионного программного обеспечения:

Astra Linux Common Edition. Договор № 1 от 13 июня 2018, акт от 17 декабря 2018. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

МойОфис стандартный. Соглашение № СК-281 от 7 июня 2017. Дата заключения - 07.06.2017.
Срок действия лицензии - без ограничения срока.

ГИС MapInfo Professional. Лицензионный договор № 79/2016-У от 7 сентября 2016, Акт № 215 от 22 сентября 2016.

Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Справочно-правовая система Консультант+. Срок действия лицензии до 31.12.2023

Справочно-правовая система Гарант. Договор № 58419 от 22 декабря 2015. Срок действия лицензии - без ограничения срока

Аннотацию подготовил: Зырянова М.В