Документ подписан простой электронной подписью

Информа Негосударов венное аккредитованное некоммерческое частное образовательное учреждение высшего

ФИО: Агабекян Раиса Левоновна образования

Должность: ректор «Академия маркетинга и социально-информационных технологий – ИМСИТ»

Дата подписания: 24.07.2023 08:46:17 (г. Краснодар)

Уникальный программный ключ: Уникальный программный ключ: (НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ) 4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcda9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

### **УТВЕРЖДАЮ** Проректор по учебной работе, доцент Севрюгина Н.И.

17 апреля 2023

## Телекоммуникационные системы и сети в управлении недвижимостью

## Анотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Кафедра математики и вычислительной техники

Учебный план 21.03.02 Землеустройство и кадастры

Квалификация бакалавр

Форма обучения заочная

Программу составил(и): к.т.н., доцент, Цебренко К.Н.

#### Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	4	4	- Итого	
Вид занятий	УП	РΠ		
Лекции	8	8	8	8
Практические	10	10	10	10
Контактная работа на аттестации (в период экз. сессий)	0,3	0,3	0,3	0,3
В том числе инт.	4	4	4	4
Итого ауд.	18	18	18	18
Контактная работа	18,3	18,3	18,3	18,3
Сам. работа	117	117	117	117
Часы на контроль	8,7	8,7	8,7	8,7
Итого	144	144	144	144

УП: 21.03.02 33иК 3++23.plx стр.

### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 ознакомление студентов с информационными технологиями и телекоммуникационными системами и сетями, применяемыми в управлении недвижимостью.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП			
Ці	Цикл (раздел) ООП: Б1.В.ДЭ.11			
2.1	Требования к предварі	ительной подготовке обучающегося:		
2.1.1	1 Правовое обеспечение операций с недвижимостью			
2.1.2	2 Экономика недвижимости			
2.1.3	В Экономика землеустройства			
2.1.4	Экономическая теория			
2.1.5	Информатика			
2.2	Дисциплины и практи предшествующее:	ки, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как		
2.2.1	Кадастр недвижимости	и мониторинг земель		
2.2.2	Основы кадастра недвих	кимости		
2.2.3	Оценка земельных ресур	осов и объектов недвижимости		
2.2.4	Бизнес-планирование в	управлении недвижимостью		

# 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-1: Способен использовать знания современных технологий сбора, систематизации, обработки и учета информации об объектах недвижимости в современных географических и земельно-информационных системах (далее - ГИС и ЗИС)

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.2	Уметь:
3.3	Владеть: