

Документ подписан простой электронной подписью

Информационно-образовательное учреждение высшего образования
Негосударственное аккредитованное некоммерческое частное образовательное учреждение высшего образования

ФИО: Агабекян Раиса Левоновна

образования

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

Дата подписания: 31.05.2022 16:15:55

(г. Краснодар)

Уникальный программный ключ:

(НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ)

4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе,

доцент Севрюгина Н.И.

28 марта 2022

Территориальное планирование и прогнозирование

Анотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Кафедра государственного и корпоративного управления**

Учебный план 21.03.02 Землеустройство и кадастры

Квалификация **бакалавр**

Форма обучения **очная**

Программу составил(и): кэн, доцент, Сапунова Т.А.

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	5 4/6			
Неделя				
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	24	24	24	24
Практические	24	24	24	24
Контактная работа на аттестации	0,2	0,2	0,2	0,2
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная работа	48,2	48,2	48,2	48,2
Сам. работа	59,8	59,8	59,8	59,8
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	является формирование представлений о методологии планирования и прогнозирования в организации. Любой процесс планирования предваряется изучением и анализом исходных условий, качественное осуществление которого формирует базис для верного принятия управленческого
1.2	решения.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДЭ.05
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Регулирование земельных отношений
2.1.2	Практикум "Техническая инвентаризация объектов недвижимости"
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Основы градостроительства и планировка населенных мест
2.2.2	Охрана и развитие территорий
2.2.3	Маркетинг недвижимости

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

ПК-3: Способен использовать знания современных технологий при проведении землеустроительных и кадастровых работ

ПК-3.1: Знает современные технологии проведения землеустроительных и кадастровых работ

Знать:

удовлетворительно знает современные технологии проведения землеустроительных и кадастровых работ

хорошо знает современные технологии проведения землеустроительных и кадастровых работ

отлично знает современные технологии проведения землеустроительных и кадастровых работ

ПК-3.2: Умеет использовать знания современных технологий при проведении землеустроительных и кадастровых работ

Уметь:

удовлетворительно умеет использовать знания современных технологий при проведении землеустроительных и кадастровых работ

хорошо умеет использовать знания современных технологий при проведении землеустроительных и кадастровых работ

отлично умеет использовать знания современных технологий при проведении землеустроительных и кадастровых работ

ПК-3.3: Владеет навыками проведения землеустроительных и кадастровых работ

Владеть:

удовлетворительно владеет навыками проведения землеустроительных и кадастровых работ

хорошо владеет навыками проведения землеустроительных и кадастровых работ

отлично владеет навыками проведения землеустроительных и кадастровых работ

ПК-4.1: Знает современные методики и технологии мониторинга земель и недвижимости

Знать:

удовлетворительно знает современные методики и технологии мониторинга земель и недвижимости

хорошо знает современные методики и технологии мониторинга земель и недвижимости

отлично знает современные методики и технологии мониторинга земель и недвижимости

ПК-4.2: Умеет использовать знания современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости

Уметь:

удовлетворительно умеет использовать знания современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости

хорошо умеет использовать знания современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости

отлично умеет использовать знания современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости

ПК-4.3: Владеет навыками мониторинга земель и недвижимости

Владеть:

удовлетворительно владеет навыками мониторинга земель и недвижимости

хорошо владеет навыками мониторинга земель и недвижимости

отлично владеет навыками мониторинга земель и недвижимости
--

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:
удовлетворительно знает современные технологии проведения землеустроительных и кадастровых работ
удовлетворительно знает современные методики и технологии мониторинга земель и недвижимости
3.2 Уметь:
удовлетворительно умеет использовать знания современных технологий при проведении землеустроительных и кадастровых работ
удовлетворительно умеет использовать знания современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости
3.3 Владеть:
удовлетворительно владеет навыками проведения землеустроительных и кадастровых работ
удовлетворительно владеет навыками мониторинга земель и недвижимости