

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 10:31:07

(г. Краснодар)

Уникальный программный ключ:

(НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ)

4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе,

доцент Севрюгина Н.И.

28 марта 2022

Эколого-ландшафтное зонирование территории

Анотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Кафедра педагогики и межкультурных коммуникаций
Учебный план	21.03.02 Землеустройство и кадастры
Квалификация	бакалавр
Форма обучения	заочная
Программу составил(и):	дгн, Елисеева Н.В.

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	5		Итого	
	УП	РП		
Вид занятий				
Лекции	8	8	8	8
Практические	12	12	12	12
Контактная работа на аттестации (в период экз. сессий)	0,2	0,2	0,2	0,2
В том числе инт.	4	4	4	4
Итого ауд.	20	20	20	20
Контактная работа	20,2	20,2	20,2	20,2
Сам. работа	84	84	84	84
Часы на контроль	3,8	3,8	3,8	3,8
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	формирование профессиональных научно-исследовательских компетенций, обеспечивающих способность и готовность бакалавров к самостоятельному выполнению научно-исследовательской деятельности.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДЭ.05
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Охрана и развитие территорий
2.1.2	Основы градостроительства и планировка населенных мест
2.1.3	Территориальное планирование и прогнозирование
2.1.4	Технология выполнения кадастровых работ
2.1.5	Типология объектов недвижимости
2.1.6	Регулирование земельных отношений
2.1.7	Инженерное обустройство территории
2.1.8	Экология
2.1.9	Кадастр недвижимости и мониторинг земель
2.1.10	Картография
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Охрана и развитие территорий
2.2.2	Территориальное планирование и прогнозирование
2.2.3	Основы градостроительства и планировка населенных мест
2.2.4	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-4.1: Знает современные методики и технологии мониторинга земель и недвижимости

Знать:

удовлетворительно осведомлен о современных методиках и технологиях мониторинга земель и недвижимости

хорошо осведомлен о современных методиках и технологиях мониторинга земель и недвижимости

отлично осведомлен о современных методиках и технологиях мониторинга земель и недвижимости

Уметь:

удовлетворительно умеет применять современные методики и технологии мониторинга земель и недвижимости

хорошо умеет применять современные методики и технологии мониторинга земель и недвижимости

отлично умеет применять современные методики и технологии мониторинга земель и недвижимости

Владеть:

удовлетворительно владеет навыками применения современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости

хорошо владеет навыками применения современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости

отлично владеет навыками применения современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости

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

Знать:

удовлетворительно осведомлен о современных методиках и технологиях мониторинга земель и недвижимости

хорошо осведомлен о современных методиках и технологиях мониторинга земель и недвижимости

отлично осведомлен о современных методиках и технологиях 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

Владеть:

удовлетворительно владеет навыками применения современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости

Уметь:
удовлетворительно умеет проводить землеустроительные и кадастровые работы
хорошо умеет проводить землеустроительные и кадастровые работы
отлично умеет проводить землеустроительные и кадастровые работы
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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
удовлетворительно осведомлен о современных методиках и технологиях мониторинга земель и недвижимости	
удовлетворительно осведомлен о современных методиках и технологиях мониторинга земель и недвижимости	
удовлетворительно осведомлен о мониторинге земель и недвижимости	
удовлетворительно осведомлен о современных технологиях проведения землеустроительных и кадастровых работ	
удовлетворительно осведомлен о современных технологиях проведения землеустроительных и кадастровых работ	
удовлетворительно осведомлен о проведении землеустроительных и кадастровых работ	
3.2	Уметь:
удовлетворительно умеет применять современные методики и технологии мониторинга земель и недвижимости	
удовлетворительно умеет использовать знания современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости	
удовлетворительно умеет проводить мониторинг земель и недвижимости	
удовлетворительно умеет классифицировать современные технологии проведения землеустроительных и кадастровых работ	
удовлетворительно умеет использовать знания современных технологий при проведении землеустроительных и кадастровых работ	
удовлетворительно умеет проводить землеустроительные и кадастровые работы	
3.3	Владеть:
удовлетворительно владеет навыками применения современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости	
удовлетворительно владеет навыками применения современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости	
удовлетворительно владеет навыками мониторинга земель и недвижимости	
удовлетворительно владеет навыками классификации современных технологий проведения землеустроительных и кадастровых работ	
удовлетворительно владеет навыками использования знаний современных технологий при проведении землеустроительных и кадастровых работ	
удовлетворительно владеет навыками проведения землеустроительных и кадастровых работ	