

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: 15.09.2023 20:14:22

(г. Краснодар)

Уникальный программный ключ:

(НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ)

4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе,

доцент Севрюгина Н.И.

17 апреля 2023

**Б1.В.09**

## **Мелиорация населенных территорий**

### **Анотация к рабочей программе дисциплины (модуля)**

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

#### **Распределение часов дисциплины по курсам**

Курс	3		4		Итого	
	УП	РП	УП	РП		
Вид занятий						
Лекции	2		4	12	6	12
Практические			12	36	12	36
Контактная работа на аттестации (в период экз. сессий)			0,3	0,3	0,3	0,3
В том числе инт.			4		4	
Итого ауд.	2		16	48	18	48
Контактная работа	2		16,3	49,3	18,3	49,3
Сам. работа	34		83	60	117	60
Часы на контроль			8,7	8,7	8,7	8,7
Итого	36		108	118	144	118

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	Сформировать у студентов представление о «мелиорации» как системе организационно-хозяйственных, технических и социально-экономических мероприятий, направленных на улучшение неблагоприятных природных условий территории (почвенных, климатических, гидрологических и др.), ознакомить студента со специальными видами мелиораций, применяемыми на населенных территориях и при разработке природоохранных мероприятий по предотвращению, уменьшению или устранению негативных последствий антропогенных воздействий.
-----	--

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:		Б1.В
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>	
2.1.1	История (история России, всеобщая история)	
2.1.2	Правовое обеспечение операций с недвижимостью	
2.1.3	Правовое обеспечение землеустройства и кадастров	
2.1.4	Метрология, стандартизация и сертификация в кадастровом учете	
2.1.5	Методология научных исследований	
2.1.6	Землеустроительное черчение	
2.1.7	Экономика землеустройства	
2.1.8	Оценка воздействия на окружающую среду	
2.1.9	Основы землеустройства	
2.1.10	Организация земельно-устроительных и кадастровых работ	
2.1.11	Информационные технологии в управлении недвижимостью	
2.1.12	Геодезия	
2.1.13	Управление имущественными комплексами	
2.1.14	Введение в специальность	
2.1.15	Прикладная геодезия	
2.1.16	Почвоведение и инженерная геология	
2.1.17	Оценка земельных ресурсов и объектов недвижимости	
2.1.18	Основы кадастра недвижимости	
2.1.19	Кадастр недвижимости и мониторинг земель	
2.1.20	Картография	
2.1.21	Экология	
2.1.22	Регулирование земельных отношений	
2.1.23	Технология выполнения кадастровых работ	
2.1.24	Основы градостроительства и планировка населенных мест	
2.1.25	Методы прогнозирования рынка недвижимости	
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>	
2.2.1	Основы градостроительства и планировка населенных мест	
2.2.2	Методы прогнозирования рынка недвижимости	
2.2.3	Технология выполнения кадастровых работ	
2.2.4	Типология объектов недвижимости	
2.2.5	Фотограмметрия и дистанционное зондирование	
2.2.6	Охрана и развитие территорий	
2.2.7	Маркетинг недвижимости	
2.2.8	Территориальное планирование и прогнозирование	
<b>3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>		
<b>ПК-3: Способен использовать знания современных технологий при проведении землеустроительных и кадастровых работ</b>		
<b>ПК-7: Способен использовать знания для управления земельными ресурсами, недвижимостью, организации и проведения кадастровых и землеустроительных работ</b>		
<b>Планируемые результаты обучения (показатели освоения индикаторов компетенций)</b>		

**В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
------------	---------------

<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
<b>3.3</b>	<b>Владеть:</b>