

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 16:15:58

(г. Краснодар)

Уникальный программный ключ:

(НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ)

4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе,

доцент Севрюгина Н.И.

28 марта 2022

Оценка воздействия на окружающую среду 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	очная
Программу составил(и):	дгн, Елисеева Н.В.

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	4 (2.2)		Итого	
	Неделя		16 1/6	
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	16	16	16	16
Практические	16	16	16	16
Контактная работа на аттестации	0,2	0,2	0,2	0,2
Итого ауд.	32	32	32	32
Контактная работа	32,2	32,2	32,2	32,2
Сам. работа	39,8	39,8	39,8	39,8
Итого	72	72	72	72

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.08
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	История (история России, всеобщая история)
2.1.2	Безопасность жизнедеятельности
2.1.3	Метрология, стандартизация и сертификация в кадастровом учете
2.1.4	Методология научных исследований
2.1.5	Физика
2.1.6	Геодезия
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Охрана и развитие территорий
2.2.2	Технология выполнения кадастровых работ
2.2.3	Основы градостроительства и планировка населенных мест
2.2.4	Методы прогнозирования рынка недвижимости
2.2.5	Мелиорация населенных территорий
2.2.6	Экология
2.2.7	Прикладная геодезия
2.2.8	Основы кадастра недвижимости
2.2.9	Картография
2.2.10	Основы землеустройства
2.2.11	Геодезия
2.2.12	Введение в специальность
2.2.13	Почвоведение и инженерная геология

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

ПК-4: Способен использовать знания современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости

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 использования знаний современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости
хорошо владеет навыками использования знаний современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости
отлично владеет навыками использования знаний современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости

ПК-4.3: Владеет навыками мониторинга земель и недвижимости

Знать:
удовлетворительно осведомлен о мониторинге земель и недвижимости
хорошо осведомлен о мониторинге земель и недвижимости
отлично осведомлен о мониторинге земель и недвижимости
Уметь:
удовлетворительно умеет применять знания о мониторинге земель и недвижимости
хорошо умеет применять знания о мониторинге земель и недвижимости
отлично умеет применять знания о мониторинге 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 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
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 применять знания о мониторинге земель и недвижимости
3.3	Владеть:
	удовлетворительно владеет навыками применения современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости
	удовлетворительно владеет навыками использования знаний современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости
	удовлетворительно владеет навыками мониторинга земель и недвижимости