

Документ подписан простой электронной подписью

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

ФИО: Агабекян Раиса Левоновна

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

Дата подписания: 31.05.2022 10:31:17

(г. Краснодар)

Уникальный программный ключ:

(НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ)

4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

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

28 марта 2022

## Методология научных исследований

### 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, Н.В.Елисеева

#### Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	2		3		Итого	
	УП	РП	УП	РП		
Вид занятий						
Лекции	2	2	4	4	6	6
Практические			8	8	8	8
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.	2	2	12	12	14	14
Контактная работа	2	2	12,2	12,2	14,2	14,2
Сам. работа	34	34	56	56	90	90
Часы на контроль			3,8	3,8	3,8	3,8
Итого	36	36	72	72	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.О
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Правовое обеспечение операций с недвижимостью
2.1.2	Культурология
2.1.3	История (история России, всеобщая история)
2.1.4	Статистика
2.1.5	Инженерная и компьютерная графика
2.1.6	Безопасность жизнедеятельности
2.1.7	Экономика недвижимости
2.1.8	Правовое обеспечение землеустройства и кадастров
2.1.9	Метрология, стандартизация и сертификация в кадастровом учете
2.1.10	Землеустроительное черчение
2.1.11	Геодезия
2.1.12	Информатика
2.1.13	Математика
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Охрана и развитие территорий
2.2.2	Маркетинг недвижимости
2.2.3	Фотограмметрия и дистанционное зондирование
2.2.4	Типология объектов недвижимости
2.2.5	Технология выполнения кадастровых работ
2.2.6	Основы градостроительства и планировка населенных мест
2.2.7	Мелиорация населенных территорий
2.2.8	Инженерное обустройство территории
2.2.9	Гражданско-правовые сделки с объектами недвижимости
2.2.10	Геоинформационные системы
2.2.11	Прикладная геодезия
2.2.12	Управление имуществомными комплексами
2.2.13	Картография
2.2.14	Экономика землеустройства
2.2.15	Кадастр недвижимости и мониторинг земель
2.2.16	Основы землеустройства
2.2.17	Организация земельно-устроительных и кадастровых работ
2.2.18	Информационные технологии в управлении недвижимостью
2.2.19	Экология

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

**УК-1:** Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

**ОПК-5.1:** Знает методы оценки и обосновывания результатов исследований

**Знать:**

удовлетворительно осведомлен о методах оценки и обосновывания результатов исследований

хорошо осведомлен о методах оценки и обосновывания результатов исследований

отлично осведомлен о методах оценки и обосновывания результатов исследований

**Уметь:**

удовлетворительно умеет использовать методы оценки и обосновывания результатов исследований

хорошо умеет использовать методы оценки и обосновывания результатов исследований







хорошо владеет навыками распределения ролей в условиях командного взаимодействия; методами оценки своих действий, планирования и управления временем
отлично владеет навыками распределения ролей в условиях командного взаимодействия; методами оценки своих действий, планирования и управления временем
<b>УК-2.1: Знает необходимые для осуществления профессиональной? деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения.</b>
<b>Знать:</b>
удовлетворительно осведомлен о необходимых правовых нормах и методологических основах принятия управленческого решения.
хорошо осведомлен о необходимых правовых нормах и методологических основах принятия управленческого решения.
отлично осведомлен о необходимых правовых нормах и методологических основах принятия управленческого решения.
<b>Уметь:</b>
удовлетворительно умеет использовать необходимые для осуществления профессиональной? деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения.
хорошо умеет использовать необходимые для осуществления профессиональной? деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения.
отлично умеет использовать необходимые для осуществления профессиональной? деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения.
<b>Владеть:</b>
удовлетворительно владеет навыками применения необходимых для осуществления профессиональной? деятельности правовых норм и методологических основ принятия управленческого решения.
хорошо владеет навыками применения необходимых для осуществления профессиональной? деятельности правовых норм и методологических основ принятия управленческого решения.
отлично владеет навыками применения необходимых для осуществления профессиональной? деятельности правовых норм и методологических основ принятия управленческого решения.
<b>УК-2.2: Умеет анализировать альтернативные варианты решения? для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ.</b>
<b>Знать:</b>
удовлетворительно осведомлен о альтернативных вариантах решения? для достижения намеченных результатов; разработке плана, определении целевых этапов и основных направлений работ.
хорошо осведомлен о альтернативных вариантах решения? для достижения намеченных результатов; разработке плана, определении целевых этапов и основных направлений работ.
отлично осведомлен о альтернативных вариантах решения? для достижения намеченных результатов; разработке плана, определении целевых этапов и основных направлений работ.
<b>Уметь:</b>
удовлетворительно умеет анализировать альтернативные варианты решения? для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ.
хорошо умеет анализировать альтернативные варианты решения? для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ.
отлично умеет анализировать альтернативные варианты решения? для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ.
<b>Владеть:</b>
удовлетворительно владеет навыками анализа альтернативных вариантов решения? для достижения намеченных результатов; разработки плана, определении целевых этапов и основных направлений работ.
хорошо владеет навыками анализа альтернативных вариантов решения? для достижения намеченных результатов; разработки плана, определении целевых этапов и основных направлений работ.
отлично владеет навыками анализа альтернативных вариантов решения? для достижения намеченных результатов; разработки плана, определении целевых этапов и основных направлений работ.
<b>УК-2.3: Владеет методиками разработки цели и задач проекта; методами оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах.</b>
<b>Знать:</b>
удовлетворительно осведомлен о методиках разработки цели и задач проекта; методах оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах.
хорошо осведомлен о методиках разработки цели и задач проекта; методах оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах.
отлично осведомлен о методиках разработки цели и задач проекта; методах оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах.
<b>Уметь:</b>



<b>УК-1.3: Владеет навыками научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.</b>
<b>Знать:</b>
удовлетворительно осведомлен о процессе научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.
хорошо осведомлен о процессе научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.
отлично осведомлен о процессе научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.
<b>Уметь:</b>
удовлетворительно умеет осуществлять научный поиск и практическую работу с информационными источниками; методами принятия решений?.
хорошо умеет осуществлять научный поиск и практическую работу с информационными источниками; методами принятия решений?.
отлично умеет осуществлять научный поиск и практическую работу с информационными источниками; методами принятия решений?.
<b>Владеть:</b>
удовлетворительно владеет навыками научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.
хорошо владеет навыками научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.
отлично владеет навыками научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.

### В результате освоения дисциплины обучающийся должен

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
	удовлетворительно осведомлен о методах оценки и обосновывания результатов исследований
	удовлетворительно осведомлен о том, как оценивать и обосновывать результаты исследований в области землеустройства и кадастров
	удовлетворительно осведомлен о том, как оценивать и обосновывать результаты исследований в области землеустройства и кадастров
	удовлетворительно осведомлен об информационных технологиях для проведения измерений и наблюдений ,обработки и представления полученных результатов
	удовлетворительно осведомлен о том, как проводить измерения и наблюдения ,обрабатывать и представлять полученные результаты с применением информационных технологий и прикладных аппаратно-программных средств
	удовлетворительно осведомлен о том, как применять информационные технологии и прикладные аппаратно-программные средства для измерения и наблюдения, обработки и представления полученных результатов
	удовлетворительно осведомлен о типологии и факторах формирования команд, способах социального взаимодействия
	удовлетворительно осведомлен о том, как действовать в духе сотрудничества; принимать решения с соблюдением этических принципов их реализации; проявлять уважение к мнению и культуре других; определять цели и работать в направлении личностного, образовательного и профессионального роста
	удовлетворительно осведомлен о распределении ролей в условиях командного взаимодействия; методах оценки своих действий, планирования и управления временем
	удовлетворительно осведомлен о необходимых правовых нормах и методологических основах принятия управленческого решения.
	удовлетворительно осведомлен о альтернативных вариантах решений? для достижения намеченных результатов; разработке плана, определении целевых этапов и основных направлений работ.
	удовлетворительно осведомлен о методиках разработки цели и задач проекта; методах оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах.
	удовлетворительно осведомлен о принципах сбора, отбора и обобщения информации, методиках системного подхода для решения профессиональных задач.
	удовлетворительно осведомлен о процессе анализа и систематизации разнородных данных, оценки эффективности процедур анализа проблем и принятия решений? в профессиональной? деятельности.
	удовлетворительно осведомлен о процессе научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
	удовлетворительно умеет использовать методы оценки и обосновывания результатов исследований
	удовлетворительно умеет оценивать и обосновывать результаты исследований в области землеустройства и кадастров
	удовлетворительно умеет оценивать и обосновывать результаты исследований в области землеустройства и кадастров
	удовлетворительно умеет использовать информационные технологии для проведения измерений и наблюдений ,обработки и представления полученных результатов

удовлетворительно умеет проводить измерения и наблюдения ,обрабатывать и представлять полученные результаты с применением информационных технологий и прикладных аппаратно-программных средств
удовлетворительно умеет применять информационные технологии и прикладные аппаратно-программные средства для измерения и наблюдения, обработки и представления полученных результатов
удовлетворительно умеет применять типологию и факторы формирования команд, способы социального взаимодействия
удовлетворительно умеет действовать в духе сотрудничества; принимать решения с соблюдением этических принципов их реализации; проявлять уважение к мнению и культуре других; определять цели и работать в направлении личностного, образовательного и профессионального роста
удовлетворительно умеет распределять роли в условиях командного взаимодействия; пользоваться методами оценки своих действий, планирования и управления временем
удовлетворительно умеет использовать необходимые для осуществления профессиональной? деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения.
удовлетворительно умеет анализировать альтернативные варианты решений? для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ.
удовлетворительно умеет использовать методики разработки цели и задач проекта; методы оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах.
удовлетворительно умеет классифицировать и применять принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач.
удовлетворительно умеет анализировать и систематизировать разнородные данные, оценивать эффективность процедур анализа проблем и принятия решений? в профессиональной? деятельности.
удовлетворительно умеет осуществлять научный поиск и практическую работу с информационными источниками; методами принятия решений?.
<b>3.3 Владеть:</b>
удовлетворительно владеет навыками оценки и обосновывания результатов исследований
удовлетворительно владеет навыками оценки о обосновывания результатов исследований в области землеустройства и кадастров
удовлетворительно владеет навыками оценки и обосновывания результатов исследований в области землеустройства и кадастров
удовлетворительно владеет навыками использования информационных технологий для проведения измерений и наблюдений ,обработки и представления полученных результатов
удовлетворительно владеет навыками проведения измерений и наблюдений ,обработки и представления полученных результатов с применением информационных технологий и прикладных аппаратно-программных средств
удовлетворительно владеет навыками применения информационных технологий и прикладных аппаратно-программных средств для измерения и наблюдения, обработки и представления полученных результатов
удовлетворительно владеет навыками использования и классификации типологии и факторов формирования команд, способов социального взаимодействия
удовлетворительно владеет навыками действия в духе сотрудничества; принятия решения с соблюдением этических принципов их реализации; проявления уважения к мнению и культуре других; определения целей и работы в направлении личностного, образовательного и профессионального роста
удовлетворительно владеет навыками распределения ролей в условиях командного взаимодействия; методами оценки своих действий, планирования и управления временем
удовлетворительно владеет навыками применения необходимых для осуществления профессиональной? деятельности правовых норм и методологических основ принятия управленческого решения.
удовлетворительно владеет навыками анализа альтернативных вариантов решений? для достижения намеченных результатов; разработки плана, определения целевых этапов и основных направлений работ.
удовлетворительно владеет методиками разработки цели и задач проекта; методами оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах.
удовлетворительно владеет навыками классификации и использования принципов сбора, отбора и обобщения информации, методик системного подхода для решения профессиональных задач.
удовлетворительно владеет навыками анализа и систематизации разнородных данных, оценки эффективности процедур анализа проблем и принятия решений? в профессиональной? деятельности.
удовлетворительно владеет навыками научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.