

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кандрашина Елена Александровна

Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Дата подписания: 20.06.2022 13:54:18

Уникальный программный ключ:

2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный экономический университет»**

Институт Национальной и мировой экономики
Кафедра Землеустройства и кадастров

АННОТАЦИЯ

Наименование дисциплины	Б1.В.06 Метрология, стандартизация и сертификация
Основная профессиональная образовательная программа	21.03.02 Землеустройство и кадастры программа Кадастр недвижимости и земельное право

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения, обеспечивающих планируемых результатов освоения образовательной программы.

1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина Метрология, стандартизация и сертификация входит в часть, формируемая образовательных отношений блока Б1.Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: История земельных отношений, земельный кадастр недвижимости, Земельное право, Философия, История (история России, всеобщая история), Иностранные языки, Методы в экономике, Технологии работы в социальных сетях, Информационно-коммуникационные технологии профессиональной деятельности

Последующие дисциплины по связям компетенций: Кадастр недвижимости, Организация и ведение кадастровых работ, Экономика землеустройства, Типология объектов недвижимости, Геоинформационные системы, Техническая инвентаризация объектов недвижимости, Оценка недвижимости, Прикладная геодезия, Кадастр земель, Управление земельными ресурсами, Территориальное планирование, Зонирование территории, Социальные исследования в землеустройстве и кадастрах, Основы научных исследований, Управление проектами в землеустройстве и кадастрах, Управление в муниципальном образовании

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение результатов обучения по программе

Изучение дисциплины Метрология, стандартизация и сертификация в образовательной программе формирует у обучающихся следующих компетенций:

Универсальные компетенции (УК):

УК-1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход к решению поставленных задач

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
УК-1	УК-1.1: Знать: методики поиска, сбора и обработки информации; актуальные российские и зарубежные источники информации в сфере профессиональной деятельности; метод системного анализа	УК-1.2: Уметь: применять методики поиска, сбора и обработки информации; осуществлять критический анализ и синтез информации, полученной из разных источников; применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.3: Владеть (иными): методами поиска, сбора и обработки, критический анализ и синтез информации, системный подход к решению поставленных задач

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-1 - Способен применять знания основных нормативно-правовых актов в сфере правового регулирования земельных отношений, земельного законодательства РФ, субъекта РФ, а также в сфере государственного кадастрового учета и государственной регистрации права, и контроля за использованием земель и недвижимого имущества в области землеустройства и кадастров

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
ПК-1	ПК-1.1: Знать: действующее законодательство и нормативные акты в сфере правового регулирования земельно -имущественных отношений, в т.ч. земельного кадастра	ПК-1.2: Уметь: выбирать технологические решения осуществления кадастрового деления территории Российской Федерации	ПК-1.3: Владеть (иными): навыками составления кадастровых делений, проведения работ по Единый государственный реестр недвижимости сведений о границах объектов недвижимости и землеустройства

	законодательства РФ и субъекта РФ; технологии внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведений о картографических и геодезических основах кадастра недвижимости		условиями использования территорий
--	--	--	------------------------------------

3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

заочная форма обучения

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 5
Контактная работа, в том числе:	4.15/0.12
Занятия лекционного типа	2/0.06
Занятия семинарского типа	2/0.06
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0
Самостоятельная работа:	85.85/2.38
Промежуточная аттестация	18/0.5
Вид промежуточной аттестации:	
Зачет	Зач
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы):	
Часы	108
Зачетные единицы	3