Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владуженистерство науки и высшего образования Российской Федерации ФИО: Кандрашина Елена Александровна Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Высшего образования

Дата подписания: 08.08.20**2∢Самарский государственный экономический университет**»

Уникальный программный ключ:

2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

Институт Институт национальной и мировой экономики

Кафедра Землеустройства и экологии

АННОТАЦИЯ

Наименование дисциплины Б1.В.06 Метрология, стандартизация и

сертификация

Основная профессиональная 21.03.02 Землеустройство и кадастры программа

образовательная программа Кадастр недвижимости и земельное право

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

1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина <u>Метрология</u>, <u>стандартизация</u> <u>и</u> <u>сертификация</u> входит в часть, формируема образовательных отношений блока Б1.Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: История земельных отношений, зем кадастров недвижимости, Земельное право, Философия, История (история России, всеобщая история), методы в экономике, Технологии работы в социальных сетях, Информационно-коммуникационны профессиональной деятельности

Последующие дисциплины по связям компетенций: Кадастр недвижимости, Организация в кадастровых работ, Экономика землеустройства, Типология объектов недвижимости, Геоинформаци Техническая инвентаризация объектов недвижимости, Оценка недвижимости, Прикладная геодезия, Кад земель, Управление земельными ресурсами, Территориальное планирование, Зонирование территории, С исследований в землеустройстве и кадастрах, Основы научных исследований, Управление прое недвижимости, Управление в муниципальном образовании

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

Изучение дисциплины <u>Метрология, стандартизация и сертификация</u> в образовательной программ формирование у обучающихся следующих компетенций:

Универсальные компетенции (УК):

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

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

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-1 - Способен применять знания основных нормативно-правовых актов в сфере правового регулирова имущественных отношений, земельного законодательства РФ, субъекта РФ, а также в сфере государств кадастрового учета и государственной регистрации права, и контроля за использованием земель и недви области землеустройства и кадастров

Планируемые	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
результаты			
обучения по			
программе			
ПК-1	ПК-1.1: Знать:	ПК-1.2: Уметь:	ПК-1.3: Владеть (и
	действующее законодательство	выбирать технологические	навыками составле
	и нормативные акты в сфере	решения осуществления	проведения работ г
	правового регулирования	кадастрового деления	Единый государств
	земельно -имущественных	территории Российской	недвижимости свед
	отношений, в т.ч. земельного	Федерации	границах объектов
			и землеустройства

<u>-</u>	·
законодательства РФ и	условиями использ
субъекта РФ;	территорий
технологии внесения в Единый	
государственный реестр	
недвижимости сведений о	
картографических и	
геодезических основах	
кадастра недвижимости	

3. Объем и виды учебной работы Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине: **заочная форма обучения**

Duran nunckych nakomy	Всего час/ з.е.	
Виды учебной работы	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	