Документ подписан простой электронно тация рабочей программы дисциплины Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

«Оценка объектов недвижимости»

направление подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры Должность: Ректор дата подписания: 10.1 (най равиенность (профиль) Управление земельными ресурсами уникальный программный ключ: **Квалификация (степень)** выпускника - бакалавр

І. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель дисциплины - является систематизация теоретических знаний студентов об экономических процессах, связанных с объектами и субъектами рынка недвижимости, закономерностях и факторах формирования стоимости различных объектов недвижимости.

1.2. Задачи

- ориентироваться в действующем законодательстве, регулирующем отношения в сфере оценочной деятельности и рынка недвижимости;
- разбираться в понятийном аппарате, позволяющем характеризовать основные категории и процессы рынка недвижимости в особенности оценки стоимости объектов недвижимости в частности;
- иметь полное представление о процедуре оценки стоимости недвижимости и её информационном обеспечении;
- знать особенности, преимущества и недостатки, условия применения доходного, затратного и сравнительного подходов при оценке различных видов стоимости объектов недвижимости;
- уметь применять на практике методы оценки недвижимости в рамках доходного, затратного и сравнительного подходов;
- научиться руководствоваться фундаментальными принципами оценочной деятельности при определении стоимости объектов недвижимости;
- уметь грамотно составлять отчет об оценке стоимости недвижимости;
- иметь представление о системе массовой оценки недвижимости;
- знать современные проблемы и тенденции развития рынка недвижимости в Российской Федерации.

II. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ $(O\PiO\Pi)$

2.1. Цикл (раздел) ОПОП, к которому относится дисциплина

Дисциплина «Оценка объектов недвижимости» относится дисциплинам формируемой части (Б1.В.02) основной профессиональной образовательной программы.

2.2. Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП

Наименование	Государственное регулирование земельных отношений	
предшествующих	Математика	
дисциплин, практик,	Статистика	
на которых базируется	Теория анализа	
данная дисциплина	Экономический анализ	

Требования предварительной подготовке обучающихся	К	знать: - навыки управления информацией (способность извлекать и анализировать информацию из различных источников); уметь: - организовывать и планировать исследования; - принимать решение по проблемам постановки задачи; владеть:
		- базовыми исследовательскими навыками и
		применять их на практике, адаптировать к экстремальным условиям.

III. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, COOTHECEHHЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Код ы комп	Формулировк а компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
етен ций			
ПК-1	Способен осуществлять государственный кадастровый учёт недвижимого имущества	ПК-1.3 — Определяет кадастровую стоимость объектов недвижимости	знать: - фундаментальные понятия оценки, цели и принципы оценки; - виды стоимости недвижимости, определяемые с помощью оценки и её влияние на определение кадастровой стоимости объектов недвижимости; - действующую систему регулирования оценочной деятельности в России и нормативно-правовые акты РФ в области оценочной деятельности; уметь: - использовать данные оценки объектов недвижимости при определении кадастровой стоимости; владеть: - навыками, позволяющими применять данные оценки объектов недвижимости при определении кадастровой стоимости;

	Ι	T	
ПК-4	Подготовка	ПК-4.1 – Отбор и	знать:
	аналитических	систематизация	- особенности отбора и систематизации
	материалов	информации социально-,	информации социально-, экономико- и эколого-
	социально-,	экономико- и эколого-	географической направленности в целях оценки
	экономико- и	географической	объектов недвижимости;
	эколого-	направленности в целях	уметь:
	географической	оценки состояния,	- проводить отбор и систематизацию
	направленности в	прогнозирования,	информации социально-, экономико- и эколого-
	целях оценки	планирования и	географической направленности в целях оценки
	состояния,	управления природными,	объектов недвижимости;
	прогнозирования,	природно-	владеть:
	планирования и	хозяйственными и	- навыками, позволяющими проводить отбор и
	управления	социально-	систематизацию информации социально-,
	природными,	экономическими	экономико- и эколого-географической
	природно-	территориальными	направленности в целях оценки объектов
	хозяйственными и	комплексами	недвижимости;
	социально-		
	экономическими		
	территориальными		
	комплексами		

Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зачётную единицу – 36 часов.

4. Автор: кандидат геогр. наук, доцент кафедры земледелия, агрохимии, землеустройства, экологии и ландшафтной архитектуры, Ковалёва Е.В.