Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Дальневосточный государственный университет путей сообщения" (ДВГУПС)

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой (к403) Строительные конструкции, здания и сооружения

Sough

Ли А.В., канд. техн. наук, доцент

26.05.2022

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Регулирование земельно-имущественных отношений

для направления подготовки 08.03.01 Строительство

Составитель(и): к.э.н., доцент, Шувалова С.Н.

Обсуждена на заседании кафедры: (к403) Строительные конструкции, здания и сооружения

Протокол от 20.05.2022г. № 9

Обсуждена на заседании методической комиссии учебно-структурного подразделения: Протокол от $26.05.2022~\Gamma$. № 5

	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году					
Председатель МК РНС						
2023 г.						
	рена, обсуждена и одобрена для бном году на заседании кафедры укции, здания и сооружения					
	Протокол от 2023 г. № Зав. кафедрой Ли А.В., канд. техн. наук, доцент					
	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году					
Председатель МК РНС						
2024 г.						
	рена, обсуждена и одобрена для бном году на заседании кафедры укции, здания и сооружения					
	Протокол от 2024 г. № Зав. кафедрой Ли А.В., канд. техн. наук, доцент					
	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году					
Председатель МК РНС						
2025 г.						
Рабочая программа пересмот исполнения в 2025-2026 учеб (к403) Строительные констру	рена, обсуждена и одобрена для бном году на заседании кафедры укции, здания и сооружения					
	Протокол от 2025 г. № Зав. кафедрой Ли А.В., канд. техн. наук, доцент					
	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году					
Председатель МК РНС						
2026 г.						
Рабочая программа пересмот исполнения в 2026-2027 учеб (к403) Строительные констру	рена, обсуждена и одобрена для бном году на заседании кафедры укции, здания и сооружения					
	Протокол от 2026 г. № Зав. кафедрой Ли А.В., канд. техн. наук, доцент					

Рабочая программа дисциплины Регулирование земельно-имущественных отношений разработана в соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.05.2017 № 481

Квалификация бакалавр

Форма обучения очная

ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость 2 ЗЕТ

 Часов по учебному плану
 72
 Виды контроля в семестрах:

 в том числе:
 зачёты (семестр)
 7

 контактная работа
 36
 РГР
 7 сем. (1)

самостоятельная работа 36

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Семестр (<Курс>.<Семес тр на курсе>)	7 (4.1)			Итого
Недель	17	5/6		
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ
Лекции	16	16	16	16
Практические	16	16	16	16
Контроль самостоятельной работы	4	4	4	4
В том числе инт.	8	8	8	8
Итого ауд.	32	32	32	32
Контактная работа	36	36	36	36
Сам. работа	36	36	36	36
Итого	72	72	72	72

1	АППОТАШ	иа пист	пип пинь	(МОЛУЛЯ)
	ANN() AIII	121 /11/1		

1.1 Земельный кодекс РФ, принципы земельного законодательства, формы публичной собственности на землю, разграничение государственной собственности на землю, вещные и обязательственные права на землю. Кадастровая деятельность в Российской Федерации, государственная кадастровая оценка земель. Контроль за целевым использованием земельных участков, ответственность за нарушения земельного законодательства, государственный земельный надзор, муниципальный земельный контроль, сущность управления земельными ресурсами, виды управления, порядок прекращения прав на земельные участки, землеустройство: содержание, виды, принципы землеустройства / государственный мониторинг земель

1.2

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ					
Код дис	Код дисциплины: Б1.В.ДВ.04.01					
2.1	2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:					
2.1.1	2.1.1 Геодезические работы в строительстве					
	2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:					
2.2.1	Преддипломная практика					
2.2.2						

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ПК-5: Способность выбирать рациональный вариант использования объекта недвижимости на основе инженернотехнических, правовых и экономических параметров

Знать:

Принципы проектирования зданий, сооружений, законодательные и нормативные акты, простейшие методы экономической оценки инвестиционных проектов

Уметь:

Анализировать необходимую информацию с помощью различных статистических методов; ис-пользовать проектную, нормативную документацию, современные технические средства и информационные технологии для решения аналитических задач

Владеть:

Навыками анализа и интерпретации информации, навыками экономической оценки эффективности инвестиций

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1. Лекции, практические занятия						
1.1	Принципы земельного законодательства. Предмет и метод земельного права. Источники правового регулирования земельно-имущественных отношений. Земельный кадастр РФ /Лек/	7	2	ПК-5	Л1.6 Л1.7Л2.2 Э1 Э2	2	Методы активизации традиционных лекционных занятий
1.2	Субъекты, объекты и содержание земельных правоотношений. Основания возникновения, изменения и прекращения земельных правоотношений. Разграничение государственной собственности на землю, вещные и обязательные права на землю. Формы публичной собственности на землю /Лек/	7	2	ПК-5	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.2 Л2.4Л3.1 Л3.3 Э1 Э2	2	Методы активизации традиционных лекционных занятий
1.3	Отнесение земель к категориям, перевод их из одной категории в другую /Лек/	7	2	ПК-5	Л2.2 Э1 Э2	0	
1.4	Особенности государственной регистрации прав на землю при купле- продаже объектов	7	2	ПК-5	Л1.5 Л1.7Л2.2 Э1 Э2	0	

	Раздел 2. Контроль						
1.18	Подготовка к практическим занятиям /Cp/	7	16	ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.8 Л1.9Л2.1 Л2.2 Э1 Э2	0	
1.17	Изучение теоретического материала /Cp/	7	10	ПК-5	Л1.6 Л1.7 Л1.8 Л1.9 Л1.10Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1 Л3.2 Л3.3 Э1 Э2	0	
1.16	Система земельных платежей в Российской Федерации /Пр/	7	2	ПК-5	Л1.3 Л1.6Л2.5 Э1 Э2	0	работа в малых группах
1.15	Землеустройство: содержание, виды, принципы землеустройства, государственный мониторинг земель /Пр/	7	2	ПК-5	Л1.2Л2.5Л3.2 Э1 Э2	0	
1.14	Контроль целевого использования земельных участков, предоставленных для строительства. ответственность за нарушения земельного законодательства /Пр/	7	2	ПК-5	Л1.8 Л1.9Л2.5Л3.2 Э1 Э2	0	
1.13	Территориальное зонирование в населенных пунктах. Правила землепользования и застройки в городе Хабаровске /Пр/	7	2	ПК-5	Л1.2 Л1.8 Л1.9Л2.5 Э1 Э2	2	Ситуационный анализ
1.12	Особенности предоставления земельных участков для строительства из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности /Пр/	7	2	ПК-5	Л1.9Л2.5Л3.3 Э1 Э2	0	
1.11	Кадастровая деятельность в РФ, государственная кадастровая оценка земель (содержание ГКН, ведение ГКН, порядок кадастрового учета /Пр/	7	2	ПК-5	Л1.10Л2.1Л3. 2 Э1 Э2	0	
1.10	Формирование рынка земли в современных условиях /Пр/	7	2	ПК-5	Л1.9 Л1.10Л3.1 Э1 Э2	0	
1.9	Сущность кадастра и его виды. Земельный кадастр как система /Пр/	7	2	ПК-5	Л1.2 Л1.8 Л1.9 Л1.10Л2.3Л3. 2 Э1 Э2	0	
1.8	Государственный земельный надзор, муниципальный земельный контроль. Функции органов управления в сфере использования и охраны земель и их компетенция /Лек/	7	2	ПК-5	Л1.5 Л1.8Л2.3 Л2.5 Э1 Э2	0	
1.7	Объекты, задачи и цели государственного мониторинга земель /Лек/	7	2	ПК-5	Л1.5Л2.2 Л2.5 Э1 Э2	2	
1.6	Процедура изъятия земель для государственных или муниципальных нужд. Ограничения изъятия земель. Возмещение убытков при изъятии земель /Лек/	7	2	ПК-5	Л1.6 Л1.10 Э1 Э2	0	
1.5	Экономическая сущность, виды и принципы оценки экономической эффективности землеустройства /Лек/	7	2	ПК-5	Л1.5Л2.4 Л2.5 Э1 Э2	0	

2.1	Подготовка к зачету /Зачёт/	7	10	ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.7	0	
					Л1.8 Л1.9Л2.1		
					Л2.3 Л2.4Л3.3		
					Э1 Э2		

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ Размещены в приложении

6.	УЧЕБНО-МЕТОДИЧ	ІЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИО	СЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
	' '	6.1. Рекомендуемая литература	, , , ,	
	6.1.1. Перечен	ь основной литературы, необходимой для освоения дисци	плины (модуля)	
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	
Л1.1	Потапова А. А.	Москва: Проспект, 2015, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=276986		
Л1.2	Пылаева А. В.	Основы кадастровой оценки недвижимости	Нижний Новгород: ННГАСУ, 2014, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=427484	
Л1.3	Аверьянова Н. Н.	Земельное право в вопросах и ответах	Москва: Проспект, 2015, http://e.lanbook.com/books/ele ment.php?pl1_id=54505	
Л1.4	Боголюбов С.А.	Земельное право: учебник для академического бакалавриата	Москва: Юрайт, 2016,	
Л1.5	Слезко В. В., Слезко Е. В., Слезко Л. В.	Землеустройство и управление землепользованием: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА- М", 2014, http://znanium.com/go.php? id=447222	
Л1.6	Крассов О. И.	Москва: ООО "Юридическое издательство Норма", 2015, http://znanium.com/go.php? id=505297		
Л1.7		Земельное право: Шпаргалка	Москва: Издательский Центр РИО ♠ 2016, http://znanium.com/go.php? id=528113	
Л1.8	.8 Царенко А. А., Планирование использования земельных ресурсов с основами кадастра: Учебное пособие "Альфа-М", 2016, http://znanium.com/go.ph id=555189			
Л1.9	Л1.9 Варламов А. А., Гальченко С. А., Аврунев Е. И. Кадастровая деятельность: Учебник Москва: Издательст "ФОРУМ", 2017, http://znanium.com/gid=767948			
Л1.10	Л1.10 Варламов А. А., Гальченко С. А., Аврунев Е. И. Организация и планирование кадастровой деятельности: Учебник		Москва: Издательство "ФОРУМ", 2017, http://znanium.com/go.php? id=792184	
	6.1.2. Перечень до	полнительной литературы, необходимой для освоения ди	сциплины (модуля)	
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	
Л2.1			•	
Л2.2	Бакиновская О. А.	Земельное право: Ответы на экзаменационные вопросы	Минск: ТетраСистемс, 2012, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=136408	
Л2.3	Свитин В. А.	Теоретические основы кадастра: Учебное пособие	Минск: ООО "Новое знание", 2011, http://znanium.com/go.php? id=220066	
i .				

			orp.
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.4	Болтанова Е. С.	Земельное право: Учебное пособие	Москва: Издательский Центр РИО ♠ 2012, http://znanium.com/go.php? id=352541
Л2.5	Слезко В. В., Слезко Е. В., Слезко Л. В.	Землеустройство и управление землепользованием: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА- М", 2013, http://znanium.com/go.php? id=400275
6.1.	3. Перечень учебно-ме	тодического обеспечения для самостоятельной работы обранить обранить обранить (модулю)	учающихся по дисциплине
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Апоревич В.Н.	Земельное право: метод. указания по подготовке к практическим занятиям по дисциплине "Земельное право" для студентов специал. 030501 "Юриспруденция" дневной и заочной формы обучения	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2005,
Л3.2	Киндеева Е.А.	Недвижимость: Права и сделки. Кадастровый учет и государственная ркгистрация прав.: к изучению дисциплины	Москва: Изд-во Юрайт, 2013,
Л3.3	Ерофеев Б.В.	Земельное право России: к изучению дисциплины	Москва: Изд-во Юрайт, 2014,
6.2.	Перечень ресурсов ин	формационно-телекоммуникационной сети "Интернет", п дисциплины (модуля)	необходимых для освоения
Э1	Электронный каталог	НТБ ДВГУПС	http://ntb.festu.khv.ru/
Э2	Научная электронная (библиотека eLIBRARY.RU	http://elibrary.ru
		ных технологий, используемых при осуществлении об ючая перечень программного обеспечения и информац (при необходимости)	
		6.3.1 Перечень программного обеспечения	
		ет офисных программ, лиц.45525415	
	1	онная система, лиц. 60618367	
	оот (свободная лицензи	,	
	ee Conference Call (своб		
		втоматической проверки текстов на наличие заимствований из 24018158180000974/830 ДВГУПС	з общедоступных сетевых
	нтивирус Kaspersky End ВГУПС	point Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition - Ант	гивирусная защита, контракт 469
		6.3.2 Перечень информационных справочных систем	
Τ"	Гехэксперт" http://www.c	entd.ru/	

7. ОП	7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)					
Аудитория	Назначение	Оснащение				
16	Учебная аудитория для проведения практических (семинарских) занятий, групповых и индивидуальных консультаций	комплект учебной мебели (24 посадочных места), меловая доска				
343	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи. Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.				
3317	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.				
423	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. зал электронной информации	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.				
460	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа	доска, экран, переносной мультимедийный проектор, ноутбук, комплект учебной мебели				
3322	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.				

Консультант-плюс https://www.consultant.ru

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Лекционные занятия проходят в традиционной форме с использованием мультимедийных технологий Семинарские занятия - важная форма самостоятельной работы студента над научной и учебной литературой непосредственно в учебной аудитории под руководством преподавателя. Цель семинара по данной дисциплине состоит в том, чтобы помочь студентам глубже изучить наиболее сложные вопросы анализа и оценки стоимости земельных участков и приобрести необходимые навыки самостоятельной работы. Предусматриваются различные формы проведения семинарских занятий: обсуждение теоретических вопросов, подготовка сообщений, выполнение домашних заданий, связанных с законодательных и нормативных актов.

Активное участие в работе семинаров, выступления на них, коллективное обсуждение сложных вопросов и проблем приучают студентов формулировать и обосновывать решение теоретических или практических вопросов и защищать его в дискуссии здесь же в ходе занятий.

Для подготовки к семинарским занятиям студент получает методические рекомендации по подготовке к занятиям по данной дисциплине. В учебно-методическом комплексе содержится план занятия, методические указания, дается список основной и дополнительной литературы по теме занятия.

По результатам работы на практических занятиях, защиты РГР и ведению конспекта лекций выставляется зачет