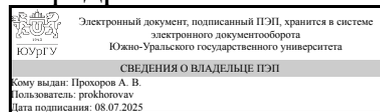


ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий выпускающей
кафедрой



А. В. Прохоров

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.М0.06 Проблемы правового регулирования имущественных отношений

для направления 40.04.01 Юриспруденция

уровень Магистратура

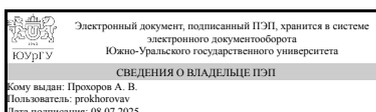
магистерская программа Гражданское право

форма обучения заочная

кафедра-разработчик Современные образовательные технологии

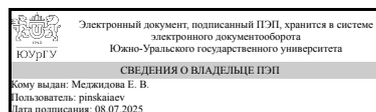
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, утверждённым приказом Минобрнауки от 25.11.2020 № 1451

Зав.кафедрой разработчика,
к.техн.н., доц.



А. В. Прохоров

Разработчик программы,
к.юрид.н., доцент



Е. В. Меджидова

1. Цели и задачи дисциплины

Сформировать у обучающихся комплексное представление о современных проблемах правового регулирования имущественных отношений, выявить наиболее актуальные теоретические и практические вопросы, а также развить навыки анализа и применения действующего законодательства и доктринальных подходов для решения сложных правовых ситуаций в данной сфере. Задачи изучения дисциплины: Теоретические: Изучить основные теоретические концепции и подходы к пониманию имущественных отношений в современном гражданском праве. Определить проблемные аспекты в законодательном регулировании различных видов имущественных прав и обязанностей. Проанализировать судебную практику по сложным и спорным вопросам в сфере имущественных отношений. Выявить тенденции развития законодательства и доктрины в области имущественных отношений. Практические: Развить навыки анализа конкретных правовых ситуаций и выявления проблемных вопросов. Сформировать умение применять нормы гражданского права к решению практических задач в сфере имущественных отношений. Научить разрабатывать правовые документы (договоры, исковые заявления, жалобы и т.д.), учитывающие специфику имущественных отношений. Сформировать навыки ведения переговоров и разрешения споров в сфере имущественных отношений. Методологические: Освоить методы научного исследования в области гражданского права. Развить навыки критического анализа юридической литературы и судебной практики. Сформировать умение аргументировать свою позицию по спорным вопросам в сфере имущественных отношений. Сформировать навыки самостоятельной работы с законодательством и иными источниками права.

Краткое содержание дисциплины

Понятие и система имущественных отношений: современные подходы. Принципы правового регулирования имущественных отношений: проблемы реализации. Методология исследования проблем правового регулирования имущественных отношений. Сравнительно-правовой анализ правового регулирования имущественных отношений в различных правовых системах. Понятие и система вещных прав: современные дискуссии. Право собственности: проблемы приобретения, осуществления и защиты. Ограниченные вещные права: проблемы правового регулирования и применения. Защита вещных прав: проблемы теории и практики. Общие положения об обязательствах: проблемы толкования и применения. Договорное право: проблемы свободы договора и защиты слабой стороны. Отдельные виды обязательств: проблемы квалификации и правового регулирования. Обеспечение исполнения обязательств: проблемы эффективности и защиты прав кредиторов. Жилищные отношения: проблемы обеспечения права на жилище и управления многоквартирными домами. Земельные отношения: проблемы оборота земель сельскохозяйственного назначения и защиты прав землепользователей. Наследственные отношения: проблемы наследования по закону и по завещанию. Корпоративные отношения: проблемы защиты прав акционеров и участников обществ с ограниченной ответственностью.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-1 способен выявлять проблемы правового регулирования, оценивать законодательные инициативы в соответствующей сфере профессиональной деятельности	Знает: основные методы поиска информации, ее анализа и обработки, методы системного подхода для решения поставленных задач; основные стратегии действий в проблемных ситуациях Умеет: анализировать информацию и критически оценивать ее источники, формировать собственную точку зрения, аргументировать собственные выводы Имеет практический опыт: разработки и аргументации применения стратегии действий, в т.ч. в проблемных ситуациях

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Проблемы теории и практики авторского и патентного права, Проблемы исполнительного права, Проблемы гражданского права	Юридические лица как субъекты гражданских правоотношений, Проблемы корпоративного права, Проблемы гражданского процессуального права, Тенденции развития гражданского процессуального права, Проблемы правового регулирования предпринимательской деятельности

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
Проблемы теории и практики авторского и патентного права	Знает: основные методы поиска информации, ее анализа и обработки, методы системного подхода для решения поставленных задач; основные стратегии действий в проблемных ситуациях Умеет: анализировать информацию и критически оценивать ее источники, формировать собственную точку зрения, аргументировать собственные выводы Имеет практический опыт: разработки и аргументации применения стратегии действий, в т.ч. в проблемных ситуациях
Проблемы исполнительного права	Знает: основные методы поиска информации, ее анализа и обработки, методы системного подхода для решения поставленных задач; основные стратегии действий в проблемных ситуациях Умеет: анализировать информацию и критически оценивать ее источники, формировать собственную точку зрения, аргументировать собственные выводы Имеет практический опыт: разработки и аргументации применения стратегии действий, в т.ч. в проблемных ситуациях

Проблемы гражданского права	Знает: основные методы поиска информации, ее анализа и обработки, методы системного подхода для решения поставленных задач; основные стратегии действий в проблемных ситуациях Умеет: анализировать информацию и критически оценивать ее источники, формировать собственную точку зрения, аргументировать собственные выводы Имеет практический опыт: разработки и аргументации применения стратегии действий, в т.ч. в проблемных ситуациях
-----------------------------	--

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., 19,25 ч. контактной работы с применением дистанционных образовательных технологий

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		3	
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108	
<i>Аудиторные занятия:</i>	12	12	
Лекции (Л)	6	6	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	6	6	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	88,75	88,75	
Написание курсовой работы	32	32	
Подготовка к промежуточной аттестации	6	6	
Выполнение мероприятий текущего контроля	20	20	
Подготовка к защите курсовой работы	6	6	
Изучение учебных материалов, размещенных в дисциплине	24,75	24.75	
Консультации и промежуточная аттестация	7,25	7,25	
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет, КР	

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Теоретические и методологические проблемы правового регулирования имущественных отношений	4	2	2	0
2	Проблемы правового регулирования вещных прав	4	2	2	0
3	Проблемы правового регулирования обязательственных отношений	4	2	2	0
4	Проблемы правового регулирования отдельных видов имущественных отношений	0	0	0	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Понятие и система имущественных отношений: современные подходы. Принципы правового регулирования имущественных отношений: проблемы реализации. Методология исследования проблем правового регулирования имущественных отношений. Сравнительно-правовой анализ правового регулирования имущественных отношений в различных правовых системах.	2
2	2	Понятие и система вещных прав: современные дискуссии. Право собственности: проблемы приобретения, осуществления и защиты. Ограниченные вещные права: проблемы правового регулирования и применения. Защита вещных прав: проблемы теории и практики.	2
3	3	Общие положения об обязательствах: проблемы толкования и применения. Договорное право: проблемы свободы договора и защиты слабой стороны. Отдельные виды обязательств: проблемы квалификации и правового регулирования. Обеспечение исполнения обязательств: проблемы эффективности и защиты прав кредиторов.	2
4	4	Жилищные отношения: проблемы обеспечения права на жилище и управления многоквартирными домами. Земельные отношения: проблемы оборота земель сельскохозяйственного назначения и защиты прав землепользователей. Наследственные отношения: проблемы наследования по закону и по завещанию. Корпоративные отношения: проблемы защиты прав акционеров и участников обществ с ограниченной ответственностью.	0

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Понятие и система имущественных отношений: современные подходы. Принципы правового регулирования имущественных отношений: проблемы реализации. Методология исследования проблем правового регулирования имущественных отношений. Сравнительно-правовой анализ правового регулирования имущественных отношений в различных правовых системах.	2
2	2	Понятие и система вещных прав: современные дискуссии. Право собственности: проблемы приобретения, осуществления и защиты. Ограниченные вещные права: проблемы правового регулирования и применения. Защита вещных прав: проблемы теории и практики.	2
3	3	Общие положения об обязательствах: проблемы толкования и применения. Договорное право: проблемы свободы договора и защиты слабой стороны. Отдельные виды обязательств: проблемы квалификации и правового регулирования. Обеспечение исполнения обязательств: проблемы эффективности и защиты прав кредиторов.	2
4	4	Жилищные отношения: проблемы обеспечения права на жилище и управления многоквартирными домами. Земельные отношения: проблемы оборота земель сельскохозяйственного назначения и защиты прав землепользователей. Наследственные отношения: проблемы наследования по закону и по завещанию. Корпоративные отношения: проблемы защиты прав акционеров и участников обществ с ограниченной ответственностью.	0

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС			
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол-во часов
Написание курсовой работы	ЭУМД осн. лит. 1,2,3; ЭУМД доп. лит. 4	3	32
Подготовка к промежуточной аттестации	ЭУМД осн. лит. 1,2,3; ЭУМД доп. лит. 4	3	6
Выполнение мероприятий текущего контроля	ЭУМД осн. лит. 1,2,3; ЭУМД доп. лит. 4	3	20
Подготовка к защите курсовой работы	ЭУМД осн. лит. 1,2,3; ЭУМД доп. лит. 4	3	6
Изучение учебных материалов, размещенных в дисциплине	ЭУМД осн. лит. 1,2,3; ЭУМД доп. лит. 4	3	24,75

6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ КМ	Се-мestr	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учи-тыва-ется в ПА
1	3	Текущий контроль	✓ Текущее мероприятие - КРМ 1	1	20	Выполнение тестового задания осуществляется на портале «Электронный ЮУрГУ» (https://edu.susu.ru). Студенту предоставляется 2 попытки с ограничением по времени для прохождения теста. Метод оценивания – высшая оценка по итогам всех попыток. Ответ на один вопрос оценивается максимум в один балл. Тест считается успешно пройденным, если студентом дано не менее 59,01% правильных ответов.	зачет
2	3	Текущий контроль	✓ Текущее мероприятие - КРМ 2	1	12	Работа состоит из подготовки ответов на поставленные преподавателем вопросы. Каждый ответ студента оценивается: 2 балла - в ответе на вопросы отсутствуют замечания; 1 балл - ответ на вопрос содержит не значительные замечания; 0 баллов - ответ на вопрос не верен или замечания к ответу не существенны. Контрольное задание считается успешно пройденным, если студентом набрано не менее 60% от установленного максимального количества баллов.	зачет

3	3	Текущий контроль	✓ Текущее мероприятие - КРМ 3	1	20	Выполнение тестового задания осуществляется на портале «Электронный ЮУрГУ» (https://edu.susu.ru). Студенту предоставляется 2 попытки с ограничением по времени для прохождения теста. Метод оценивания – высшая оценка по итогам всех попыток. Тест считается успешно пройденным, если студентом дано не менее 59,01% правильных ответов.	зачет
4	3	Текущий контроль	✓ Текущее мероприятие - КРМ 4	1	20	Работа состоит из подготовки ответов на поставленные преподавателем вопросы. Каждый ответ студента оценивается: 2 балла - в ответе на вопросы отсутствуют замечания; 1 балл - ответ на вопрос содержит не значительные замечания; 0 баллов - ответ на вопрос не верен или замечания к ответу не существенны. Контрольное задание считается успешно пройденным, если студентом набрано не менее 60% от установленного максимального количества баллов.	зачет
5	3	Текущий контроль	✓ Текущее мероприятие - КРМ 5	1	10	Выполнение тестового задания осуществляется на портале «Электронный ЮУрГУ» (https://edu.susu.ru). Студенту предоставляется 2 попытки с ограничением по времени для прохождения теста. Метод оценивания – высшая оценка по итогам всех попыток. Тест считается успешно пройденным, если студентом дано не менее 59,01% правильных ответов.	зачет
6	3	Текущий контроль	✓ Текущее мероприятие - КРМ 1	1	46	Работа состоит из подготовки ответов на поставленные преподавателем вопросы. Каждый ответ студента оценивается: 2 балла - в ответе на вопросы отсутствуют замечания; 1 балл - ответ на вопрос содержит не значительные замечания; 0 баллов - ответ на вопрос не верен или замечания к ответу не существенны. Контрольное задание считается успешно пройденным, если студентом набрано не менее 60% от установленного максимального количества баллов.	зачет
7	3	Текущий контроль	✓ Текущее мероприятие - КРМ 7	1	10	Выполнение тестового задания осуществляется на портале «Электронный ЮУрГУ» (https://edu.susu.ru). Студенту предоставляется 2 попытки с ограничением по времени для прохождения теста. Метод оценивания – высшая оценка по итогам всех попыток. Тест считается успешно пройденным, если студентом дано не менее 59,01% правильных ответов.	зачет
8	3	Текущий контроль	✓ Текущее мероприятие	1	10	Выполнение тестового задания	зачет

		контроль	мероприятие - КРМ 8		осуществляется на портале «Электронный ЮУрГУ» (https://edu.susu.ru). Студенту предоставляется 2 попытки с ограничением по времени для прохождения теста. Метод оценивания – высшая оценка по итогам всех попыток. Тест считается успешно пройденным, если студентом дано не менее 59,01% правильных ответов.	
9	3	Курсовая работа/проект	✓ курсовая работа	-	42	кур- совые работы

					<p>работы, наличие выводов по факту изложенного теоретического и практического материала, рекомендаций по устранению выявленных, в результате исследования, проблем.</p> <p>По критерию «качество материалов» – оцениваются источники информации, которые использовались в подборе материалов, их актуальность.</p> <p>По критерию «грамотность» – оценивается с точки зрения соблюдения правил грамматики и орфографии, а также соблюдение стилистики научного текста.</p> <p>По критерию «оформление» – оценивается на соответствие Методическим указания по написанию курсовых работ // Меджидова ЕВ, Деменкова НГ, Бородина ЕН // 2023.</p> <p>Система оценивания курсовой работы (выраженная в баллах по критериям)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Показатель 1 (критерий оформление): Оформление работы соответствует Методическим указания по написанию курсовых работ // Меджидова ЕВ, Деменкова НГ, Бородина ЕН // 2023. Оценивается: нет замечаний по оформлению работы – 2 балла, есть замечания по оформлению работы – 1 балл, работа не оформлена, либо замечания существенные – 0 баллов. Баллы выставляются непосредственно по курсовой работе. • Показатель 2 (критерий грамотность): автором соблюдены правила грамматики и орфографии, стилистики научного текста. Оценивается: нет замечаний – 2 балла, есть замечания – 1 балл, замечания существенные – 0 баллов. Баллы выставляются непосредственно по курсовой работе. • Показатель 3 (критерий актуальность): автор обосновал актуальность заявленной темы исследования. Оценивается: нет замечаний – 2 балла, есть замечания – 1 балл, замечания существенные – 0 баллов. Баллы выставляются непосредственно по курсовой работе. • Показатель 4 (критерий содержание курсовой работы). Оценивается: <ul style="list-style-type: none"> • Соответствие содержания цели и задачам исследования (способствует ли содержание курсовой работы достижению цели, заявленной во введении работы; решены ли в курсовой работе все задачи, 	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>поставленные во введении; раскрыта ли каждая задача в соответствующем разделе/главе/параграфе). Оценивается: нет замечаний – 2 балла, есть замечания – 1 балл, замечания существенные – 0 баллов. Баллы выставляются непосредственно по курсовой работе.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Взаимосвязь между разделами/главами/параграфами (есть ли логические переходы между разделами/главами/параграфами, обеспечивающие целостность и связность работы; развивается ли основная тема курсовой работы последовательно от одного раздела/главы/параграфа к другому; прослеживается ли взаимосвязь между ними). Оценивается: нет замечаний – 2 балла, есть замечания – 1 балл, замечания существенные – 0 баллов. Баллы выставляются непосредственно по курсовой работе. • Полнота раскрытия содержания каждого раздела/главы/параграфа (действительно ли раскрыта тема каждого раздела/главы/параграфа в соответствии с его названием или материал поверхностный и не соответствует заявленному содержанию; достаточно ли глубоко проработан материал в каждом разделе/главе/параграфе, проанализированы ли основные источники (нормативные акты, научная литература, судебная практика); подкреплены ли выводы в каждом разделе/главе/параграфе аргументами и ссылками на источники; не являются ли выводы голословными и необоснованными). Оценивается: нет замечаний – 2 балла, есть замечания – 1 балл, замечания существенные – 0 баллов. Баллы выставляются непосредственно по курсовой работе. • Автор работы обозначил проблемы (теории и/или практики), решениям которых посвящена работа. Оценивается: нет замечаний – 2 балла, есть замечания – 1 балл, замечания существенные – 0 баллов. Баллы выставляются непосредственно по курсовой работе. • Автор работы подтверждает проблематику исследования доказательствами теоретического/практического характера. Оценивается: нет замечаний – 4 балла, есть замечания – 2 балла, замечания существенные – 0 баллов. Баллы 	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>выставляются непосредственно по курсовой работе</p> <ul style="list-style-type: none"> • Автор работы предложил пути устранения обозначенных проблем (предложенные пути должны носить конкретный характер). Оценивается: нет замечаний – 2 балла, есть замечания – 1 балл, замечания существенные – 0 баллов. Баллы выставляются непосредственно по курсовой работе • Показатель 5 (степень самостоятельности автора). Оценивается: <ul style="list-style-type: none"> • уникальность работы (не менее 40% (чистой) оригинальности текста – без учета цитирования). Оценивается: нет замечаний – 2 балла, есть замечания – 1 балл, замечания существенные – 0 баллов. Баллы выставляются непосредственно по курсовой работе • использование искусственного интеллекта при написании курсовой работы (в соответствии с приказом ЮУрГУ (НИУ) № 52-13/09 от 15.04.2025). Оценивается: нет замечаний – 2 балла, приказ нарушен – 0 баллов. Баллы выставляются непосредственно по курсовой работе • Показатель 6 (качество материалов): источники информации, которые использовались при написании курсовой работы актуальны, релевантность использованных источников теме исследования, использование источников различных типов (научные статьи, монографии, учебники, комментарии к законодательству, судебные решения, официальные документы). Оценивается: нет замечаний – 2 балла, есть замечания – 1 балл, замечания существенные – 0 баллов. Баллы выставляются непосредственно по курсовой работе. • Показатель 7 (качество сделанных выводов). Оценивается: <ul style="list-style-type: none"> • Выводы сформулированы четко и ясно, исключают двоякое толкование. Оценивается: нет замечаний – 2 балла, есть замечания – 1 балл, замечания существенные – 0 баллов. Баллы выставляются непосредственно по курсовой работе. • Выводы соотносятся с целью и задачами исследования. Оценивается: нет замечаний – 2 балла, есть замечания – 1 балл, замечания существенные – 0 баллов. Баллы выставляются непосредственно по курсовой работе. 	
--	--	--	--	--	--	--

					<ul style="list-style-type: none"> • Выводы не содержат общих фраз и декларативных утверждения, не подкрепленных содержанием. <p>Оценивается: нет замечаний – 2 балла, есть замечания – 1 балл, замечания существенные – 0 баллов. Баллы выставляются непосредственно по курсовой работе</p> <p>ЗАЩИТА КУРСОВОЙ РАБОТЫ</p> <p>1. Выступление (5-7 минут). Вам нужно кратко и четко изложить суть вашей работы. К выступлению готовится альбом иллюстраций.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Актуальность темы (фиксируется на слайде, не зачитывается) • Цель и задачи исследования (фиксируется на слайде, не зачитывается) • Краткое изложение основных положений: (фиксируется на слайде, не зачитывается) • Основные результаты и выводы: Представьте основные результаты, к которым вы пришли в ходе исследования. Используйте четкие формулировки. • Показатель 8 (защита курсовой работы). Защита курсовой работы осуществляется в режиме онлайн. Оценивание осуществляется в процессе защиты курсовой работы. • Общее впечатление (четкость и ясность изложения мыслей; убедительность в отстаивании своей позиции, отсутствие речевых ошибок, правильное использование юридической терминологии) Оценивается: нет замечаний – 4 балла, есть замечания – 2 балл, замечания существенные – 0 баллов. Баллы выставляются непосредственно по курсовой работе. • Ответы на вопросы преподавателя. Оценивается: нет замечаний – 6 баллов, есть замечания – 3 балла, замечания существенные – 0 баллов. Баллы выставляются непосредственно по курсовой работе. <p>Общее количество баллов, который студент может набрать по дисциплине – 38 баллов</p>		
10	3	Промежуточная аттестация	✓ Зачет	-	30	<p>Выполнение тестового задания осуществляется на портале «Электронный ЮУрГУ» (https://edu.susu.ru). Студенту предоставляется 2 попытки с ограничением по времени для прохождения теста. Метод оценивания – высшая оценка по итогам всех попыток.</p>	зачет

						Тест считается успешно пройденным, если студентом дано не менее 59,01% правильных ответов.	
--	--	--	--	--	--	--	--

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
зачет	В назначенное по расписанию время студент проходит видео- и аудио-идентификацию и выполняет тестовое задание на портале «Электронный ЮУрГУ» (https://edu.susu.ru). Студенту предоставляется 2 попытки с ограничением по времени для прохождения теста. Метод оценивания – высшая оценка по итогам всех попыток. Тест считается успешно пройденным, если студентом дано не менее 60% правильных ответов.	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения
курсовые работы	Курсовая работа выполняется на тему, выбранную студентом. Порядок выполнения курсовой работы, правила оформления и защиты установлены в Методических рекомендациях. Защита курсовой работы проводится в режиме он-лайн защиты, в соответствии с расписанием. Время, отведенное для доклада – 5–7 минут. После окончания доклада магистрант отвечает на вопросы в рамках темы курсовой работы. Курсовая работа считается успешно защищенной, если в процессе ее защиты магистрант набрал не менее 59,01% от установленного максимального количества баллов.	В соответствии с п. 2.7 Положения

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК-1	Знает: основные методы поиска информации, ее анализа и обработки, методы системного подхода для решения поставленных задач; основные стратегии действий в проблемных ситуациях	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПК-1	Умеет: анализировать информацию и критически оценивать ее источники, формировать собственную точку зрения, аргументировать собственные выводы	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПК-1	Имеет практический опыт: разработки и аргументации применения стратегии действий, в т.ч. в проблемных ситуациях	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

Не предусмотрены

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Современные проблемы правового регулирования имущественных отношений // Меджидова ЕВ // учебное пособие
2. ПОЛИТИКА в области применения искусственного интеллекта в процессе обучения и научно-исследовательской работе студентами и педагогическими работниками в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (нынешнее название) исследовательский университет)»
3. Методические указания по оформлению курсовых работ

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Современные проблемы правового регулирования имущественных отношений // Меджидова ЕВ // учебное пособие
2. ПОЛИТИКА в области применения искусственного интеллекта в процессе обучения и научно-исследовательской работе студентами и педагогическими работниками в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (нынешнее название) исследовательский университет)»
3. Методические указания по оформлению курсовых работ

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно-библиотечная система Znanium.com	Фокин, С. В. Основы земельно-имущественных отношений : учебное пособие / С. В. Фокин, О. Н. Шпортько. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 379 с. https://znanium.com/
2	Основная литература	Электронно-библиотечная система Znanium.com	Марышева, Н. И. Семейные отношения с участием иностранцев: правовое регулирование в России : монография / Н. И. Марышева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации : Норма : ИНФРА-М, 2025. — 328 с. https://znanium.com/
3	Основная литература	Электронно-библиотечная система Znanium.com	Гражданское право : учебник : в 2 томах. Том 1 / под общ. ред. М.В. Карпычева, А.М. Хужина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 447 с. https://znanium.com/
4	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система Znanium.com	Гражданское право. Общая часть : учебник / Е.С. Болтанова, Н.В. Багрова, Т.Ю. Баришпольская [и др.] ; под ред. д-ра юрид. наук Е.С. Болтановой. — Москва : ИНФРА-М, 2025. — 515 с. https://znanium.com/

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)

2. Microsoft-Office(бессрочно)
3. ФГАОУ ВО "ЮУрГУ (НИУ)"-Портал "Электронный ЮУрГУ" (<https://edu.susu.ru>)(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

Нет

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Пересдача	118а (2)	Компьютер 15 шт.(Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41 GHz, 4,00 ГБ ОЗУ с выходом в Интернет и доступом в портал «Электронный ЮУрГУ»); Компьютер 1 шт. (Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60 GHz, 8,00 ГБ ОЗУ); Интерактивная доска IQBoard PS, Проектор EPSON, наушники с микрофоном Logitech, Монитор-15 шт. Microsoft – Windows (бессрочно), Microsoft-Office (бессрочно). В образовательном процессе используется образовательный портал ИОДО ЮУрГУ "Электронный ЮУрГУ 2.0"
Зачет	118а (2)	Компьютер 15 шт.(Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41 GHz, 4,00 ГБ ОЗУ с выходом в Интернет и доступом в портал «Электронный ЮУрГУ»); Компьютер 1 шт. (Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60 GHz, 8,00 ГБ ОЗУ); Интерактивная доска IQBoard PS, Проектор EPSON, наушники с микрофоном Logitech, Монитор-15 шт. Microsoft – Windows (бессрочно), Microsoft-Office (бессрочно). В образовательном процессе используется образовательный портал ИОДО ЮУрГУ "Электронный ЮУрГУ 2.0"
Самостоятельная работа студента	118а (2)	Компьютер 15 шт.(Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41 GHz, 4,00 ГБ ОЗУ с выходом в Интернет и доступом в портал «Электронный ЮУрГУ»); Компьютер 1 шт. (Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60 GHz, 8,00 ГБ ОЗУ); Интерактивная доска IQBoard PS, Проектор EPSON, наушники с микрофоном Logitech, Монитор-15 шт. Microsoft – Windows (бессрочно), Microsoft-Office (бессрочно). В образовательном процессе используется образовательный портал ИОДО ЮУрГУ "Электронный ЮУрГУ 2.0"
Практические занятия и семинары	118а (2)	Компьютер 15 шт.(Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41 GHz, 4,00 ГБ ОЗУ с выходом в Интернет и доступом в портал «Электронный ЮУрГУ»); Компьютер 1 шт. (Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60 GHz, 8,00 ГБ ОЗУ); Интерактивная доска IQBoard PS, Проектор EPSON, наушники с микрофоном Logitech, Монитор-15 шт. Microsoft – Windows (бессрочно), Microsoft-Office (бессрочно). В образовательном процессе используется образовательный портал ИОДО ЮУрГУ "Электронный ЮУрГУ 2.0"
Контроль самостоятельной работы	118а (2)	Компьютер 15 шт.(Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41 GHz, 4,00 ГБ ОЗУ с выходом в Интернет и доступом в портал «Электронный ЮУрГУ»); Компьютер 1 шт. (Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60 GHz, 8,00 ГБ ОЗУ); Интерактивная доска IQBoard PS, Проектор EPSON, наушники с микрофоном Logitech, Монитор-15 шт. Microsoft – Windows (бессрочно), Microsoft-Office (бессрочно). В образовательном процессе используется образовательный портал ИОДО ЮУрГУ "Электронный ЮУрГУ 2.0"

Лекции	118а (2)	Компьютер 15 шт.(Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41 GHz, 4,00 ГБ ОЗУ с выходом в Интернет и доступом в портал «Электронный ЮУрГУ»); Компьютер 1 шт. (Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60 GHz, 8,00 ГБ ОЗУ); Интерактивная доска IQBoard PS, Проектор EPSON, наушники с микрофоном Logitech, Монитор-15 шт. Microsoft – Windows (бессрочно), Microsoft-Office (бессрочно). В образовательном процессе используется образовательный портал ИОДО ЮУрГУ "Электронный ЮУрГУ 2.0"
--------	-------------	--