МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный технический университет»

Рассмотрена и утверждена на заседании ученого совета факультета от протокол №

УТВЕРЖДАЮ Декан строительного факультета Панфилов Д.В./ августа 202 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

«Ознакомительная практика»

Направление подготовки 08.04.01 Строительство

Профиль «Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости»

Квалификация выпускника магистр

Нормативный период обучения 2 года / 2 года и 4 мес.

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки 2020

Автор программы

/Круглякова В.М./

Заведующий кафедрой Технологии, организации строительства, экспертизы и управления

недвижимостью

/Мищенко В.Я./

Руководитель ОПОП

/Круглякова В.М./

Воронеж 2021

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

1.1. Цели практики

Формирование профессиональных навыков применения современных методов и методик преподавания по дисциплинам профиля магистерских программ; овладение основами учебно—методической работы, педагогического мастерства, умениями и навыками самостоятельного ведения учебно-воспитательной и преподавательской работы.

1.2. Задачи прохождения практики

- закрепление устойчивых знаний, умений и навыков, полученных магистрантами в процессе изучения дисциплин магистерской программы;
- овладение методикой подготовки, проведения и анализа разнообразных форм учебных занятий;
- формирование представления о современных образовательных информационных технологиях, о содержании и документах планирования учебного процесса;
- привитие ответственности за результаты своего труда, навыков самообразования и самосовершенствования, содействие активизации учебной деятельности.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРАКТИКИ

Вид практики – Учебная практика

Тип практика – Ознакомительная практика

Реализация практики в форме практической подготовки осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом.

Практическая подготовка при проведении практики может быть организована:

- непосредственно в университете, в том числе в структурном подразделении ВГТУ, предназначенном для проведения практической подготовки;
- в организации, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей ОПОП ВО (далее профильная организация), в том числе в структурном подразделении профильной организации, предназначенном для проведения практической подготовки, на основании договора, заключаемого между ВГТУ и профильной организацией.

Способ проведения практики – стационарная, выездная.

Стационарная практика проводится в ВГТУ (на базе выпускающих кафедр или других структурных подразделениях) или в профильных организациях, расположенных в городе Воронеж.

Выездная практика проводится в профильных организациях, расположенных вне города Воронеж.

Способ проведения практики определяется индивидуально для каждого

студента и указывается в приказе об организации практической подготовки при проведении практики обучающихся.

3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Практика типа «Ознакомительная практика» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока Б2.

4. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Процесс прохождения практики «Ознакомительная практика» направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-1 - Владение методами сбора и обработки доказательств в рамках процессуальных действий, связанных с проведение судебной экспертизы

ПК-2 - Владение комплексом знаний в сфере нормативно-правового регулирования оценочной, проектно-строительной и судебно-экспертной деятельности

деятельности	Результаты обучения, характеризующие			
Компетенция	сформированность компетенции			
ПК-1	ИД- $1_{\Pi K-1}$ знать основные положения, нормативные акты,			
	регулирующие строительную деятельность, технические			
	условия, строительные нормы и правила и другие			
	нормативные документы по проектированию, технологии,			
	организации строительного производства, а также			
	функционированию рынка недвижимости			
	ИД-2 _{ПК-1} Уметь анализировать и использовать нормативно-			
	техническую и проектную документацию в процессе			
	организационно-технического и технологического			
	сопровождения строительного производства			
	ИД-4 _{ПК} -1 Владеть подходами к определению принципов функционирования рынка строительства и недвижимости с позиций нормативно-правового регулирования сделок и контрол на контр			
	контрольных процедур в строительстве в современных условиях			
ПК-2	УСЛОВИЯХ ИД-1 _{ПК-2} знать инвестиционный механизм в строительстве;			
1110 2	основы ценообразования и сметного дела; способы и методы			
	определения экономической эффективности капитальных			
	вложений			
	ИД-2 _{ПК-2} Уметь применять современные информационные			
	технологии при проектировании и исследовании			
	технологических процессов в строительстве и исследовании			
	показателей рынка недвижимости			
	ИД-4ПК-2 Владеть основами экономического анализа			
	деятельности строительной организации, а также методами			
	обработки аналитики рынка строительства и недвижимости			

5. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общий объем практики составляет составляет 6 з.е., ее продолжительность – 4 недели.

Форма промежуточной аттестации: зачет с оценкой.

6. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

6.1 Содержание разделов практики и распределение трудоемкости по этапам

			Трудоемкость, час	
№ π/π	Наименование этапа Содержание этапа		всего часов	из них практической подготовки
1	Подготовительный этап	Проведение собрания по организации практики. Знакомство с целями, задачами, требованиями к практике и формой отчетности. Распределение заданий. Инструктаж по соблюдению правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.	2	-
2	Знакомство с ведущей организацией	Изучение организационной структуры предприятия (организации). Изучение нормативно-технической документации.	10	2
3	Практическая работа	Выполнение индивидуальных заданий. Сбор практического материала.	192	152
4	Подготовка отчета	Обработка материалов практики, подбор и структурирование материала для раскрытия соответствующих тем для отчета. Оформление отчета. Предоставление отчета руководителю.	10	2
5	Защита отчета	Зачет с оценкой	2	-
	Итого			156

Практическая подготовка при проведении практики включает в себя отдельные занятия лекционного типа, которые предусматривают передачу учебной информации обучающимся, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью — 156 час. 1

6.2 Содержание практической подготовки при проведении практики

Содержание практической подготовки при проведении практики устанавливается исходя из содержания и направленности образовательной программы, содержания практики, ее целей и задач.

Практическая подготовка при проведении практики направлена на формирование умений и навыков в соответствии с трудовыми действиями и (или) трудовыми функциями по профилю образовательной программы.

Практическая подготовка проводится путем непосредственного

_

¹ заполняется при наличие таких занятий

выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью, способствующих формированию, закреплению и развитию практических навыков и компетенций по профилю соответствующей образовательной программы:

No	<mark>Типы задач</mark>	Выполняемые обучающимися	Формируемые профессиональные
<mark>п/п</mark>	профессиональной	в период практики виды работ	<mark>компетенции</mark>
	<mark>деятельности</mark>		
1			
2			

При проведении практики в ВГТУ назначается руководитель по практической подготовке от кафедры из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу университета, который осуществляет реализацию практики в форме практической подготовки, составляет рабочий график (план) проведения практики, разрабатывает индивидуальные задания для обучающихся, участвует в распределении обучающихся по рабочим местам и видам работ.

При проведении практики в профильных организациях (на основании договоров, заключаемых ВГТУ с организациями) содержание практики и планируемые результаты обучения по практике, установленные в рабочей программе практики, согласовываются с профильной организацией (дневник практики, приложения к договору о практической подготовке при проведении практики обучающихся). Руководителями по практической подготовке от кафедры (осуществляет реализацию практики в форме практической подготовки) и от профильной организации (обеспечивает реализацию практики в форме практической подготовки со стороны профильной организации) составляются совместные рабочие графики (план) проведения практики и согласовываются индивидуальные задания для обучающихся (дневник практики).

На протяжении всего периода практики обучающийся в соответствии с индивидуальным заданием на практику (в т.ч. групповым (бригадным) заданием) выполняет определенные виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью и направленные на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по профилю ОПОП, собирает и обрабатывает необходимый материал, оформляет дневник практики и отчет по результатам прохождения практики, содержащий описание профессиональных задач, решаемых обучающимся на практике.

6.3 Примерный перечень индивидуальных заданий для обучающихся, выполняемых в период практики

7. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОХОЖДЕНИЮ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов практики осуществляются в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации в соответствии с локальным вузовским актом - положением о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ВГТУ.

7.1 Текущий контроль

Методы текущего контроля и оценки выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью (методы контроля и оценки практической подготовки):

- наблюдение за деятельностью обучающихся, за подготовкой и сбором материалов для отчета по практике;
 - анализ и оценка продуктов практической деятельности обучающихся;
- проверка и анализ качества выполнения работ (в соответствии с выданным индивидуальным заданием).

Аттестация по итогам практики проводится в виде зачета с оценкой.

Результаты промежуточного контроля знаний оцениваются в 4 семестре для очной формы обучения; в 2 семестре для заочной формы обучения по четырехбалльной системе:

«отлично»;

«хорошо»;

«удовлетворительно»;

«неудовлетворительно».

Аттестация по итогам практики проводится в соответствии с методическими рекомендациями по организации практической подготовки при проведении практики обучающихся (далее – методическими рекомендациями), кафедрой технологии и организации строительства, экспертизы и управления недвижимостью.

7.2 Примерный перечень оценочных средств (типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности)

7.3 Этап промежуточного контроля знаний по практике²

Результирующая оценка промежуточной аттестации по практике определяется на основании:

- 1. Экспертной оценки сформированности компетенций, рекомендованной руководителем по практической подготовке от профильной организации (руководителем по практической подготовке от кафедры³),
- 2. Оценки отчета по практике, отражающего выполнение обучающимся индивидуального задания, полученные навыки и умения, сформированные компетенции (оценивает руководитель по практической подготовке от кафедры с учетом характеристики-отзыва руководителя по практической подготовке от профильной организации),
- 3. Оценки сформированности компетенций, определяемой руководителем по практической подготовке от кафедры на основе выполненных обучающимся заданий (тестовых заданий) соответствующих оценочных материалов.

$$O_{\partial u\phi. \ 3avem} = 0.3 \cdot O_{py\kappa\PiO} + 0.4 \cdot O_{Omvem} + 0.3 \cdot O_{py\kappa Ka\phi},$$

где $O_{py\kappa\Pi O}$ — оценка, рекомендованная руководителем по практической подготовке от профильной организации;

 $O_{Om + em}$ – оценка отчета по практике;

 $O_{py\kappa Ka\phi}$ — оценка сформированности компетенций, определяемая руководителем по практической подготовке от кафедры.

Результирующая оценка округляется арифметически (≥0,5 = 1) и выставляется в аттестационную ведомость по итогам прохождения практики.

Обучающиеся допускаются к сдаче дифференцированного зачета при условии выполнения всех видов работ на практике, предусмотренных рабочей программой практики, индивидуальным заданием и рабочим графиком (планом) проведения практики, и своевременном (в последний день практики) представлении на выпускающую кафедру (руководителю по практической подготовке от кафедры) комплекта отчетных документов:

- заполненный дневник практики, включая аттестационный лист (оценку уровня сформированности компетенций в ходе прохождения обучающимся практики) и характеристику-отзыв руководителя по практической подготовке от профильной организации о работе обучающегося в период практической подготовки (руководителя практики от кафедры⁴) о прохождении обучающимся практики в форме практической подготовки (выполнении индивидуального задания);
 - отчет обучающегося о прохождении практики, оформленный в

² Содержание раздела 7.3 приведено для примера. В соответствие п. 5.2 положения о практической подготовке при проведении практики обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, специалитета, магистратуры аттестация по итогам практики проводится в соответствии с методическими рекомендациями по организации практической подготовки при проведении практики обучающихся, разработанными кафедрами.

³ В случае прохождения практической подготовки в ВГТУ.

⁴ В случае прохождения практической подготовки в ВГТУ

соответствии с методическими рекомендациями.

В отчете приводится описание выполненных обучающимся видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью (практической подготовки), анализ поставленных задач, выбор необходимых методов и инструментальных средств для решения поставленных задач, результаты решения задач практики, общие выводы по практике.

Материал, включаемый в отчет, должен быть систематизирован и обработан. Отчет может содержать иллюстрации, таблицы, карты, иные графические материалы (приложения к отчету), отражающие решение задач, предусмотренных индивидуальным заданием, выдаваемым обучающемуся на практику.

Типовая структура отчета:

- титульный лист (оформляется по установленной единой форме);
- индивидуальное задание;
- оглавление;
- введение (цели и задачи практики);
- основная часть (содержание проделанной обучающимся работы в соответствии с целями и задачами практики и индивидуальным заданием);
 - заключение (выводы по результатам практики);
- список использованных источников (при необходимости); приложения.

Руководитель по практический подготовке от кафедры оценивает результаты выполнения обучающимся индивидуального задания на практику и качество представленного отчета по практике по следующей примерной шкале:

Оценка по	Примерное содержание оценки		
десятибалльной	i		
шкале			
Отлично	Комплект отчетных документов по практике полный, представлен в срок. Содержание и оформление отчета по практике соответствуют установленным требованиям (методическим рекомендациям). Индивидуальное задание выполнено, полноценно отработаны и применены на практике все формируемые компетенции, профессиональные задачи реализованы в полном объеме или сверх того, представлены многочисленные примеры и результаты деятельности обучающегося и выполнения им определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Замечания от руководителя по практической подготовке от профильной организации отсутствуют, а работа обучающегося		
Хорошо	оценена на «отлично». Комплект отчетных документов по практике полный, представлен		
	в срок.		
	Имеются несущественные дефекты и несоответствие содержания и		
	оформления отчета по практике установленным требованиям		
	(методическим рекомендациям).		
	Индивидуальное задание выполнено, отработаны и применены на		

	практике большинство формируемых компетенций,			
	профессиональные задачи реализованы почти в полном			
	объеме, представлены отдельные примеры и результаты			
	деятельности обучающегося и выполнения им определенных видов			
	работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.			
	Незначительные замечания от руководителя по практической			
	подготовке от профильной организации, работа обучающегося в			
	подготовке от профильной организации, расота обучающегося в период практической подготовки оценена на «хорошо».			
Удовлетворител	Комплект отчетных документов по практике полный, представлен			
_	1 1			
ьно	в срок.			
	Содержание отчета по практике является неполным, имеются			
	существенные дефекты, оформление не соответствует			
	установленным требованиям (методическим рекомендациям).			
	Индивидуальное задание выполнено частично, недостаточно			
	отработаны и применены на практике формируемые компетенции,			
	профессиональные задачи реализованы не в полном объеме,			
	кратко представлены отдельные примеры и результаты			
	деятельности обучающегося и выполнения им определенных видов			
	работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.			
	Высказаны критические замечания от руководителя по			
	практической подготовке от профильной организации, а работа			
	обучающегося в период практической подготовки оценена на			
	«удовлетворительно».			
Неудовлетворит	Обучающийся не представил в установленный срок отчётных			
ельно	документов или комплект документов неполный.			
	Содержание и оформление отчета по практике не соответствует			
	установленным требованиям (методическим рекомендациям).			
	Индивидуальное задание не выполнено, не отработаны и не			
	применены формируемые на практике компетенции,			
	профессиональные задачи не реализованы, отсутствуют			
	примеры и результаты деятельности, выполнения обучающимся			
	определенных видов работ, связанных с будущей			
	профессиональной деятельностью.			
	Высказаны серьёзные замечания от руководителя по практической			
	подготовке от профильной организации.			
	Обучающийся практику не прошел по неуважительной причине.			

Оценка сформированности компетенций проводится на основе заданий соответствующих оценочных материалов:

- 1. Оценка «Неудовлетворительно» ставится в случае, если студент набрал менее 41% от максимально возможного количества баллов, что свидетельствует о несформированности у студента надлежащих компетенций.
- 2. Оценка «Удовлетворительно» ставится в случае, если студент набрал 41%-60% от максимально возможного количества баллов, что свидетельствует о достаточной сформированности у обучающегося всех формируемых на практике компетенций.
- 3. Оценка «Хорошо» ставится в случае, если студент набрал 61%-80% от максимально возможного количества баллов, что свидетельствует о достаточной сформированности у обучающегося всех формируемых на практике компетенций, но с оговоркой.

4. Оценка «Отлично» ставится, если студент набрал более 80% от максимально возможного количества баллов, что свидетельствует о том, что у обучающегося полностью сформированы все формируемые на практике компетенции.

	Результаты обучения,				
Компе- тенция	характеризующие сформированность компетенции	Отлично	Хорошо	Удовл.	Неудовл.
ПК-1	знать основные положения.	Более 80%	61%-80% от	41%-60% от	Менее 41%
IIIC I	нормативные акты,	OT	максимально	максимально	OT
	регулирующие строительную		возможного	возможного	максимально
	деятельность, технические	o	количества	количества	возможного
	условия, строительные нормы и	возможного	баллов	баллов	количества
	правила и другие нормативные	количества			баллов
	документы по проектированию,	баллов			
	технологии, организации				
	строительного производства, а				
	также функционированию рынка				
	недвижимости				
	Уметь анализировать и				
	использовать нормативно-				
	техническую и проектную				
	документацию в процессе				
	организационно-технического и				
	технологического сопровождения				
	строительного производства				
	Владеть подходами к				
	определению принципов				
	функционирования рынка				
	строительства и недвижимости с				
	позиций нормативно-правового				
	регулирования сделок и				
	контрольных процедур в строительстве в современных				
	условиях				
ПК-2	знать инвестиционный механизм				
1110 2	в строительстве; основы				
	ценообразования и сметного дела;				
	способы и методы определения				
	экономической эффективности				
	капитальных вложений				
	Уметь применять современные				
	информационные технологии при				
	проектировании и исследовании				
	технологических процессов в				
	строительстве и исследовании				
	показателей рынка недвижимости				
	Владеть основами				
	экономического анализа				
	деятельности строительной				
	организации, а также методами				
	обработки аналитики рынка				
	строительства и недвижимости				

7.4 Особенности проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по практике для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

В ходе текущего контроля осуществляется индивидуальное общение преподавателя с обучающимся. При наличии трудностей и (или) ошибок у обучающегося преподаватель в ходе текущего контроля дублирует объяснение нового материала с учетом особенностей восприятия обучающимся содержания материала практики.

При проведении текущего контроля и промежуточной аттестации обеспечивается соблюдение следующих требований:

- для обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья текущий контроль и промежуточная аттестация проводится с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (далее индивидуальные особенности);
- проведение мероприятий по текущему контролю и промежуточной аттестации для лиц с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, допускается, если это не создает трудностей для обучающихся;
- присутствие в аудитории ассистента, оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, понять и оформить задание, общаться с преподавателем);
- предоставление обучающимся при необходимости услуги с использованием русского жестового языка, включая обеспечение допуска на объект сурдопереводчика, тифлопереводчика (в организации должен быть такой специалист в штате (если это востребованная услуга) или договор с организациями системы социальной защиты по предоставлению таких услуг в случае необходимости);
- предоставление обучающимся права выбора последовательности выполнения задания и увеличение времени выполнения задания (по согласованию с преподавателем);
- по желанию обучающегося устный ответ при контроле знаний может проводиться в письменной форме или наоборот, письменный ответ заменен устным.

8 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

8.1 Перечень учебной литературы, необходимой для освоения практики

- 1. Майлис Н.П. Введение в судебную экспертизу [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 021100 «Юриспруденция»/ Майлис Н.П.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012.— 112 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/7036.html.— ЭБС «IPRbooks»
- 2. Понятие, виды и назначение судебных экспертиз в Российской Федерации [Электронный ресурс]: учебно-справочное пособие/ А.А.

- Кузнецов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омская академия МВД России, 2014.— 164 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36055.html.— ЭБС «IPRbooks»
- 3. Гилязутдинов Р.К. Судебная экспертиза. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Гилязутдинов Р.К., Колосова И.М.— Электрон. текстовые данные.— Москва, Саратов: Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России), Ай Пи Эр Медиа, 2016.— 142 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/64308.html.— ЭБС «IPRbooks»
- 4. Пискунова Е.В. Компьютерные технологии в судебной экспертизе [Электронный ресурс]: практикум/ Пискунова Е.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский государственный университет правосудия, 2017.— 53 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65858.html.— ЭБС «IPRbooks»
- 5. Малахова А.Н. Оценка несущей способности строительных конструкций при обследовании технического состояния зданий [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Малахова А.Н., Малахов Д.Ю.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2015.— 96 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/57051.html.— ЭБС «IPRbooks»
- 6. Касимов Р.Г. Дефекты и повреждения строительных конструкций, методы и приборы для их количественной и качественной оценки [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Касимов Р.Г.— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2016.— 110 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/78771.html.— ЭБС «IPRbooks»
- 7. Тамразян А.Г. Строительные конструкции. Часть 1 [Электронный ресурс]: инновационный метод тестового обучения/ Тамразян А.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2013.— 416 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20036.html.— ЭБС «IPRbooks»
- 8. Киселёв Б.Г. Экономика недвижимости [Электронный ресурс]: обоснование и расчет стоимости недвижимости и оборудования. Учебное пособие/ Киселёв Б.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Издательский Дом МИСиС, 2013.— 64 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/56624.html.— ЭБС «IPRbooks»
- 9. Экономика недвижимости (4-е издание) [Электронный ресурс]: учебник для вузов/ А.Н. Асаул [и др.].— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Институт проблем экономического возрождения, 2014.— 432 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/38594.html.— ЭБС «IPRbooks»
- 10. Ефимова В.В. Арбитражное процессуальное право [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ефимова В.В., Лукьянова Ю.В.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Корпорация «Диполь»,

- 2012.— 206 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/10550.html.— ЭБС «IPRbooks»
- 11. ГОСТ 7.1-2003 СИБИД. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления
- 12. ГОСТ 7.82 2001 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления
- 13. ГОСТ Р 7.0.11-2011 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления Ефимова В.В. Арбитражное процессуальное право [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ефимова В.В., Лукьянова Ю.В.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Корпорация «Диполь», 2012.— 206 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/10550.html.— ЭБС «IPRbooks»

8.2 Перечень ресурсов сети "Интернет", необходимых для проведения практики

- 1. Pocctat www.gks.ru
- 2. Минюст РФ https://minjust.ru/
- 3. www.gost.ru «Росстандарт.
- 4. Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии». http://pppcenter.ru/analitika/
- 5. Минэкономразвития РФ http://economy.gov.ru/
- 6. Правовые информационные системы Консультант-плюс, Гарант.
- 7. Сайты арбитражных краевых и областных судов.
- 8. Ресурсы публичных библиотечных фондов, к которым обеспечен доступ студентов.
- 9. Ресурсы официальных саморегулируемых организаций оценщиков (разделы аналитики и методического обеспечения).
- 8.3 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по практике, включая перечень лицензионного программного обеспечения, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

Программные продукты: MS Office Word, MS Office Excel, MS Visio, Антиплагиат. Системы арбитражных судов, областных и краевых судов.

9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Материально-техническая база определяется в зависимости от места прохождения практики и содержания практической подготовки обучающегося.

Практика обучающихся организуется в ВГТУ на базе кафедры технологии, организации, экспертизы и управления недвижимостью.

Наименование помещений ВГТУ, используемых для организации практической подготовки с перечнем техники (оборудования), используемой для организации практики в форме практической подготовки:

- учебная аудитория № 2304 для проведения организационного промежуточной собрания, проведения инструктажей, консультаций И аттестации, укомплектованная специализированной мебелью для обучающихся и преподавателя, оборудованная техническими средствами обучения: компьютерами с лицензионным программным обеспечением с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду университета, мультимедиа-проектором, наборами демонстрационного экраном, оборудования;
- для проведения инструктажей, консультаций и промежуточной аттестации аудитория №2204
- учебная аудитория № 2304, а также удаленный доступ к библиотечному фонду, предоставляемый всем студентам к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду университета 5 .

Практика обучающихся организуется в соответствии с договорами о практической подготовке при проведении практики обучающихся ВГТУ, заключенными с профильными организациями, располагающими необходимой материально-технической базой (в соответствии с содержанием практики и планируемыми результатами обучения по практике) и обеспечивающих соблюдение требований противопожарной безопасности, охраны труда и техники безопасности.

Профильные организации (базы практики): для данного типа практики – ВГТУ.

Профильные организации в соответствии с договором создают условия обучающимися опыта профессиональной деятельности, для получения обучающимся и руководителю предоставляют практики OT возможность пользоваться помещениями организации (лабораториями, кабинетами, библиотекой), предоставляют оборудование и технические средства обучения в объеме, позволяющем выполнять определенные виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью обучающегося.

-

⁵ В соответствии с ФГОС

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

			Подпись
No		Дата	заведующего
п/п	Перечень вносимых изменений	внесения	кафедрой,
11/11		изменений	ответственной за
			реализацию ОПОП
1	2	3	4