

ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ
Директор института
Юридический институт

ЮУрГУ	Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП	
Кому выдан: Титова Е. В.	
Пользователь: titovaev	
Дата подписания: 28.06.2021	

Е. В. Титова

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА практики к ОП ВО от 01.07.2020 №084-2165

Практика Учебная практика, практика по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности
для специальности 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности
Уровень специалиста Тип программы Специалитет
специализация Уголовно-правовая
форма обучения очная
кафедра-разработчик Уголовное и уголовно-исполнительное право, криминология

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности, утверждённым приказом Минобрнауки от 19.12.2016 № 1614

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

ЮУрГУ	Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП	
Кому выдан: Беляева И. М.	
Пользователь: belyaevaaim	
Дата подписания: 27.06.2021	

И. М. Беляева

Разработчик программы,
к.юрид.н., доцент

ЮУрГУ	Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южно-Уральского государственного университета
СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП	
Кому выдан: Евстратенко Е. В.	
Пользователь: evstratenkoev	
Дата подписания: 27.06.2021	

Е. В. Евстратенко

Челябинск

1. Общая характеристика

Вид практики

Учебная

Способ проведения

Стационарная или выездная

Тип практики

практика по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности

Форма проведения

Дискретно по периодам проведения практик

Цель практики

Целями научно-исследовательской работы являются:

- овладение методологией организации и проведения научно-исследовательской работы в юриспруденции;
- овладение основными методами и приемами научно-исследовательской работы;
- формирование умений и компетенций самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую работу.

Задачи практики

Поставленные цели конкретизируются в реализации следующих задач:

- формирование умений постановки проблем исследования, анализа и систематизации научной информации по теме исследования в области будущей профессиональной деятельности;
- формирование навыков определения целей и задач исследования, для повышения уровня своей профессиональной компетентности;
- формирование умений осуществлять подбор методик, планирование и организацию проведения эмпирических исследований, анализ и интерпретация их результатов для того чтобы правильно и полно отражать результаты профессиональной деятельности в юридической и иной документации;
- совершенствование навыков по подготовки научных отчетов, обзоров и публикаций по результатам выполненных исследований, планирование, организация.
- формирование умений предоставлять результаты своей работы для участия в разработке нормативных правовых актов в соответствии с профилем своей профессиональной деятельности специалистов, отстаивать свои позиции в профессиональной среде, находить компромиссные и альтернативные решения;
- развитие творческого научного потенциала, для участия в разработке нормативных правовых актов в соответствии с профилем своей профессиональной деятельности;
- совершенствование навыков самоорганизации, саморазвития, самоконтроля в

области научной деятельности, стремление к повышению своего профессионального уровня для осуществления предупреждения правонарушений, выявления и устранения причин и условий, способствующих их совершению.

- развитие способности юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства,

В ходе проведения научно-исследовательской работы студент закрепляет знания по базовым и профессиональным дисциплинам, изучаемым в соответствии с учебным планом.

Краткое содержание практики

Научная работа студента(НИР) представляет собой форму самостоятельной работы студентов, направленной на овладение навыками научно-исследовательской работы, и является важным этапом их квалификационной подготовки.

Содержание НИР определяется кафедрой, осуществляющей подготовку студента.

НИР предполагает осуществление следующих видов работ:

- осуществление научно-исследовательских работ в рамках научной темы кафедры (сбор, анализ научно-теоретического материала, сбор и интерпретация эмпирических данных);
- выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов, осуществляемых на кафедре;
- участие в организации и проведении научных, научно- практических конференций, круглых столов, дискуссий, диспутов, организуемых кафедрой, институтом, вузом;
- участие в конкурсах научно-исследовательских работ;
- осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках работы над тематикой выпускной квалификационной работы студента;
- ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий;
- представление итогов проделанной работы в виде отчетов, рефератов, статей, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных средств редактирования и печати.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения при прохождении практики (ЗУНЫ)
ПК-22 способностью обобщать и формулировать выводы по теме исследования, готовить отчеты по результатам выполненных исследований	Знать:нормативные документы по оформлению научно-исследовательских работ; Уметь:публично представлять аргументированные результаты проведенного исследования в виде аннотации источников научной и правовой информации, программы эмпирического исследования и отчета о ее реализации, реферата, дипломного проекта, и вести научную дискуссию;обосновывать актуальность,

	<p>теоретическую и практическую значимость из-бранный темы научного исследования; разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности правоохранительных органов.</p>
	<p>Владеть: навыками публичного выступления и участия в научной дискуссии.</p>
ОПК-1 способностью использовать знания основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов субъектов, правоотношений применительно к отдельным отраслям юридической науки	<p>Знать: основные понятия, категории, институты, правовые статусы субъектов уголовных правоотношений Уметь: использовать терминологию, дефиниции, институты, правовые статусы субъектов, правоотношений уголовного права в научно-исследовательской работе Владеть: навыками использования основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов субъектов, правоотношений уголовного права в научно-исследовательской работе</p>
ПК-20 способностью анализировать правоприменительную и правоохранительную практику, научную информацию, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования	<p>Знать: источники научной и правовой информации по теме исследования (монографии, периодическая литература, диссертации, отчеты по НИР, базы данных, в т.ч. в Internet) Уметь: обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями при изучении правоохранительной деятельности;</p>
ПСК-1.2 способностью защищать личность от незаконного и необоснованного обвинения, осуждения, ограничения ее прав и свобод	<p>Владеть: современными методами теоретического и экспериментального исследования для самостоятельного проведения научных исследований в соответствии с разработанным перспективным планом НИРС;</p> <p>Знать: законодательство в сфере защиты прав личности, иные правовые акты, акты толкования права, разъяснения Конституционного Суда РФ и Верховного Суда РФ по вопросам правоприменительной практики Уметь: правильно применять необходимые правовые нормы и международные стандарты, используя в полной мере знания по Общей части уголовного права Российской Федерации</p>

	Владеть:навыками работы с законодательством
ПК-21 способностью применять методы проведения прикладных научных исследований, анализа и обработки их результатов	Знать:нормативные документы по оформлению научно-исследовательских работ; Уметь:выявлять и формулировать актуальные научные проблемы, характерные для деятельности правоохранительных органов;
	Владеть:навыками использования современных информационных технологий

3. Место практики в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Б.1.24.01 Уголовное право (общая часть) Б.1.13 Теория государства и права	Б.1.40 Квалификация отдельных видов преступлений ДВ.1.10.02 Институт наказания в уголовном праве Б.1.28 Криминология

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым для прохождения данной практики и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
Б.1.13 Теория государства и права	Знать: систему права, механизм государства, механизм и средства правового регулирования, основные положения отраслевых юридических наук, сущность и содержание, основные понятия, категории, институты, правовых статусов субъектов; структуру нормативных правовых актов, систему действующего законодательства и особенности его применения. Уметь: анализировать и оценивать объем и содержание основных категорий и других понятий права; использовать полученные знания о нормативных правовых актах в профессиональной деятельности; анализировать основные тенденции толкования правовых актов. Владеть: навыками использования теоретических знаний в правотворческой и правоприменительной деятельности; навыками применения различных приемов и способов толкования норм права в различных видах правовой деятельности.
Б.1.24.01 Уголовное право (общая)	Знать: механизм и средства уголовно-правового

часть)	регулирования, основных положений общей части УК РФ, сущность и содержание, основных понятий, категорий, институтов, характеризующих уголовный закон, преступление, наказание, иные меры уголовно-правового характера, освобождение от уголовной ответственности и наказания; Уметь: оперировать уголовно-правовыми понятиями и категориями. Владеть: юридической терминологией в области уголовного права (общая часть).
--------	---

4. Время проведения практики

Время проведения практики (номер уч. недели в соответствии с графиком) с 1 по 16

5. Структура практики

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единиц 3, часов 108, недель 16.

№ раздела (этапа)	Наименование разделов (этапов) практики	Кол-во часов	Форма текущего контроля
1	Организационно-ознакомительный этап	10	Проверка плана научно-исследовательской работы, согласованного с научным руководителем. Проверка реферативного обзора научных источников.
2	Научно-исследовательский этап	78	Проверка подборки картотеки литературных источников по теме НИРС (ГОСТ 7.1 2003 «Библиографическая запись»). Проверка реферата (доклад) о проведении теоретической части научно-исследовательской работы. Проверка подготовки программы эмпирического исследования, заверенная научным руководителем. Проверка отчета о результатах эмпирического исследования.
3	Отчетно-аналитическая часть	20	Проверка отчета о результатах научно-исследовательской работы по перспективной теме НИРС

6. Содержание практики

№ раздела (этапа)	Наименование или краткое содержание вида работ на практике	Кол-во часов
1.1	Ознакомление с основными направлениями научной деятельности кафедр института . Сбор, обработка и систематизация материалов о результатах НИР за последние 5 лет	6

1.2	Составление индивидуального перспективного плана НИРС (ИПП НИРС)	4
2.1	Постановка проблемы исследования в рамках перспективной темы НИРС. Разработка основных направлений теоретической концепции НИРС	10
2.2	Определение методологии исследования: методы и инструменты научного исследования, технологии их применения, способы обработки получаемых эмпирических данных и их интерпретация. Изучение, анализ и практика применения методов и инструментов	30
2.3	Разработка программы эмпирического исследования по перспективной теме НИРС. Проведение эмпирического исследования по разработанной программе, анализ и оформление его результатов	30
2.4	Аннотирование либо реферирование источников (одного или нескольких) научно-правовой информации по выбранной перспективной теме НИРС	8
3	Систематизация, анализ, оформление и представление результатов научного исследования по разработанной программе перспективной теме НИРС	20

7. Формы отчетности по практике

По окончанию практики, студент предоставляет на кафедру пакет документов, который включает в себя:

- дневник прохождения практики, включая индивидуальное задание и характеристику работы практиканта организацией;
- отчет о прохождении практики.

Отчет о результатах эмпирического исследования перспективной темы НИРС
Картотеку литературных источников по теме НИРС (ГОСТ 7.1 2003
«Библиографическая запись»)

Индивидуальный перспективный план НИРС, согласованный с руководителем научной работы. Реферативный обзор

Аннотацию либо реферат, их защита

В процессе научно-исследовательской работы студен предоставляет пакет документов, отражающих его работу:

Постановка целей и задач, определение объекта и предмета исследования Картотеку научных методов с обоснованием необходимости и целесообразности использования Программу эмпирического исследования, согласованная с научным руководителем
Формы документов утверждены распоряжением заведующего кафедрой от 22.02.2017 №302-02/08.

8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Форма итогового контроля – дифференцированный зачет.

8.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов практики	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Вид контроля
Все разделы	ПК-20 способностью анализировать правоприменительную и правоохранительную практику, научную информацию, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования	дифференцированный зачет.
Все разделы	ПК-22 способностью обобщать и формулировать выводы по теме исследования, готовить отчеты по результатам выполненных исследований	дифференцированный зачет.
Все разделы	ОПК-1 способностью использовать знания основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов субъектов, правоотношений применительно к отдельным отраслям юридической науки	дифференцированный зачет.
Научно-исследовательский этап	ПК-21 способностью применять методы проведения прикладных научных исследований, анализа и обработки их результатов	Проверка подборки картотеки литературных источников по теме НИРС (ГОСТ 7.1 2003 «Библиографическая запись»). Проверка реферата (доклад) о проведении теоретической части научно-исследовательской работы. Проверка подготовки программы эмпирического исследования, заверенная научным руководителем. Проверка отчета о результатах эмпирического исследования.
Все разделы	ПК-21 способностью применять методы проведения прикладных научных исследований, анализа и обработки их результатов	дифференцированный зачет.
Все разделы	ПСК-1.2 способностью защищать личность от незаконного и необоснованного обвинения, осуждения, ограничения ее	дифференцированный зачет.

	прав и свобод	
Организационно-ознакомительный этап	ПК-20 способностью анализировать правоприменительную и правоохранительную практику, научную информацию, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования	Проверка плана научно-исследовательской работы, согласованного с научным руководителем. Проверка реферативного обзора научных источников.
Отчетно-аналитическая часть	ПК-22 способностью обобщать и формулировать выводы по теме исследования, готовить отчеты по результатам выполненных исследований	Проверка отчета о результатах научно-исследовательской работы по перспективной теме НИРС

8.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
Проверка подборки картотеки литературных источников по теме НИРС (ГОСТ 7.1 2003 «Библиографическая запись»). Проверка реферата (доклад) о проведении теоретической части научно-исследовательской работы. Проверка подготовки программы эмпирического исследования, заверенная научным руководителем. Проверка отчета о результатах эмпирического исследования.	Проводится проверка письменного конспекта составленной картотеки литературных источников по теме НИРС. Проводится проверка аннотации либо реферата, на защите студент выдвигает новые идеи и трактовки, демонстрирует способность анализировать материал. Проводится проверка картотеки научных методов с обоснованием необходимости и целесообразности использования. Проводится проверка программы эмпирического исследования и отчет о результатах его выполнения. Максимальное количество баллов-20. Весовой коэффициент-1,0.	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не засчитано: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %
Проверка отчета о результатах научно-исследовательской работы по перспективной теме НИРС	Проводится проверка письменного отчета с анализом результатов научного исследования по разработанной программе перспективной теме НИРС. Зачтено: Изложение	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не засчитано: Рейтинг

	<p>отчета по научно-исследовательской работе грамотным научным языком, имеет чёткую структуру и логическую последовательность, точка зрения студента обоснована, в работе присутствуют ссылки на мнения ученых, список литературы соответствует ГОСТу. Студент выдвигает новые идеи и трактовки, демонстрирует способность анализировать материал, приводит примеры эмпирического исследования.</p> <p>Балльно-рейтинговая оценка участия студента во внеучебном мероприятии определяется перемножением базового количества баллов на поправочный коэффициент:</p> <p>базовое количество баллов определяется уровнем мероприятия Уровень мероприятия Баллов:</p> <ul style="list-style-type: none"> Международный 50, Российский 45, Региональный 40, Городской 35, Общеуниверситетский 20, Факультетский 10. Поправочный коэффициент зависит от статуса студента в мероприятии: <p>Победитель (1 место) 2; Призер (2, 3 место) 1,5; Организатор 0,7; Участник 0,1. Весовой коэффициент-1,0.</p>	<p>обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>
дифференцированный зачет.	<p>Проводится проверка содержания и оформления научно-исследовательской работы Содержание НИР оценивается на соответствие индивидуальному заданию (максимальное количество 6 баллов) 6 баллов: НИР полностью соответствует индивидуальному заданию; 3 балла: НИР частично соответствует индивидуальному заданию; 0 баллов:</p>	<p>Отлично: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 85...100 %</p> <p>Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 75...84 %</p> <p>Удовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 60...74 %</p> <p>Неудовлетворительно:</p>

	<p>НИР, имеющий отклонения (соответствие индивидуальному заданию менее 70%) до защиты не допускается. Оформление Научно-исследовательской работы оценивается с учетом соответствия требованиям методических указаний. (максимальное количество 2 балла). 2 балла: НИР соответствует предъявляемым требованиям методических указаний, исправление и доработка оформления работы не требуются. 1 балл: НИР не соответствует требованиям методических указаний, требуется исправление и доработка оформления работы. 0 баллов: НИР не соответствует требованиям методических указаний. Весовой коэффициент мероприятия 1,0. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).</p>	<p>Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %</p>
Проверка плана научно-исследовательской работы, согласованного с научным руководителем. Проверка реферативного обзора научных источников.	<p>Каждый обучающийся получает индивидуальное задание для выполнения научно-исследовательской работы. Работа выполняется студентом самостоятельно и оценивается преподавателем через ответ на задание в соответствующем ресурсе на странице дисциплины «Уголовное право» в портале «Электронный ЮУрГУ» или при личном присутствии студента на практическом занятии. При оценивании результатов выполненной контрольной работы используется балльно-рейтинговая система оценивания</p>	<p>Зачтено : рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>

	<p>результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Проводится проверка представленного плана научно-исследовательской работы, согласованного с научным руководителем; проверка реферата, содержащего обзор научных источников по теме исследования Зачтено: Студентом представлен список учебной и научной литературы по теме исследования. Показана способность самостоятельного поиска научных источников в различных информационных системах. План научно-исследовательской работы и реферат излагаются грамотным научным языком, имеет чёткую структуру и логику изложения, точка зрения студента обоснованна.Максимальное количество баллов – 5. Всего студент может набрать максимум 10 баллов при успешном выполнении задания. Весовой коэффициент-1,0.</p>	
--	---	--

8.3. Примерный перечень индивидуальных заданий

4. Уголовно-правовая характеристика преступлений, ставящих в опасность жизнь и здоровье человека.
1. Уголовно-правовая характеристика убийств, сопряжённых с другими преступлениями.
7. Квалификация преступлений против половой неприкосновенности несовершеннолетних.
8. Преступления против конституционных прав и свобод человека и гражданина.
3. Особенности квалификации преступления, предусмотренного ст.111 УК РФ. Уголовное право, Примерные темы научно-исследовательских работ 5 семестр
10. Квалификация хищений, ограничение от смежных составов.
2. Убийства со смягчающими обстоятельствами.
6. Особенности и проблемы квалификации преступлений, предусмотренных ст.ст.131,132 УК РФ.
14. Квалификация преступлений в сфере предпринимательской деятельности.
13. Мошенничество: виды, квалификация.

12. Квалификация насильственных хищений, ограничение от вымогательства.
5. Квалификация преступлений против личной свободы человека.
9. Особенности квалификации преступлений против семьи и несовершеннолетних.
11. Уголовно-правовая характеристика ненасильственных хищений.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Печатная учебно-методическая документация

a) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

1. Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований [Текст] учеб. пособие для бакалавров и специалистов М. Ф. Шкляр. - 5-е изд. - М.: Дашков и К, 2013. - 243 с. 21 см.
2. Кузнецов, И. Н. Основы научных исследований [Текст] учеб. пособие И. Н. Кузнецов. - М.: Дашков и К, 2013. - 282 с. 21 см.

из них методические указания для самостоятельной работы студента:

1. методические указания по НИРС
2. Методические указания по НИРС
3. Рекомендации студентам по подготовке и защите НИР.
4. методические указания по НИР

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование разработки	Наименование ресурса в электронной форме	Доступность (сеть Интернет / локальная сеть; авторизованный / свободный доступ)
1	Основная литература	Даниленко, О.В. Теоретико-методологические аспекты подготовки и защиты научно-исследовательской работы. [Электронный ресурс] / О.В. Даниленко, И.Н. Корнева, Тихонова Я.Г.. — Электрон. дан. — М. : ФЛИНТА, 2016. — 182 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/83895	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный
2	Дополнительная литература	Белов, Н.А. Методические указания к выполнению магистерской диссертации: курсовые работы и проекты по направлению подготовки, научно-исследовательская работа, подготовка, оформление и защита выпускной квалификационной работы. [Электронный ресурс] / Н.А. Белов, М.В. Пикунов, С.В. Лактионов. — Электрон. дан. — М. : МИСИС, 2013.— 105 с. — Режим	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный

		доступа: http://e.lanbook.com/book/47415		
3	Дополнительная литература	Кузнецов, И.Н. Рефераты, курсовые и дипломные работы. Методика подготовки и оформления. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : Дашков и К, 2013. — 340 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/56284	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный
4	Дополнительная литература	Галкин, А.Б. Рефераты для дурёхи. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : ФЛИНТА, 2012. — 392 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/3344	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный
5	Дополнительная литература	Черныш, А.Я. Основы научных исследований: учебник. [Электронный ресурс] / А.Я. Черныш, Е.Г. Анисимов, Н.П. Багмет, И.В. Глазунова. — Электрон. дан. — М. : РТА, 2011. — 226 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/74122	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный
6	Основная литература	Дрещинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для бакалавриата и магистратуры / В. А. Дрещинский. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 274 с. — (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). https://biblio-online.ru/book/81D0AA80-6C26-4EC1-8AC5-5CE20B074D26/metodologiya-nauchnyh-issledovaniy	Электронная библиотека Юрайт	Интернет / Авторизованный
7	Основная литература	Шкляр, М.Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.Ф. Шкляр. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 208 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93545	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный
8	Дополнительная литература	Кузнецов, И.Н. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Н. Кузнецов. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 284 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93533	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный
9	Дополнительная литература	Шульмин, В.А. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.А. Шульмин. — Электрон. дан. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2014. — 180 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/76562 .	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный
10	Дополнительная литература	Андреев, Г.И. Основы научной работы и методология диссертационного исследования [Электронный ресурс] : монография / Г.И. Андреев, В.В. Барвиненко, В.С. Верба, А.К. Тарасов. — Электрон. дан. — Москва : Финансы и статистика, 2012. — 296 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/28348	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Интернет / Авторизованный
11	Дополнительная литература	Сверчков, В. В. Уголовное право : учебник для СПО / В. В. Сверчков. — 6-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт,	Электронная библиотека Юрайт	Интернет / Авторизованный

		2018. — 557 с. https://biblio-online.ru/book/829FB653-3284-47BA-B47F-2DC4C9017674/ugolovnoe-pravo		
12	Дополнительная литература	Боровиков, В. Б. Уголовное право. Общая часть : учебник для СПО / В. Б. Боровиков, А. А. Смердов ; под ред. В. Б. Боровикова. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 225 с. — (Серия : Профессиональное образование). https://biblio-online.ru/book/EA9DC587-66C6-4BB7-9635-CAF9689DE5BF/ugolovnoe-pravo-obschaya-chast	Электронная библиотека Юрайт	Интернет / Авторизованный
13	Дополнительная литература	Козаченко, И. Я. Уголовное право. Общая часть : учебник для бакалавриата и специалитета / И. Я. Козаченко, Г. П. Новоселов. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 373 с. https://biblio-online.ru/book/EFF17285-872E-409D-B58E-7AC06EEB721A/ugolovnoe-pravo-obschaya-chast	Электронная библиотека Юрайт	Интернет / Авторизованный

10. Информационные технологии, используемые при проведении практики

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. -База данных polpred (обзор СМИ)(бессрочно)
2. ООО "ГарантУралСервис"-Гарант(бессрочно)

11. Материально-техническое обеспечение практики

Место прохождения практики	Адрес места прохождения	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, обеспечивающие прохождение практики
Кафедра Уголовное и уголовно-исполнительное право, криминология ЮУрГУ	454080, Челябинск, ул.Коммуны, 149	компьютерная техника, сканер, принтер, факс, Microsoft Windows XP, Microsoft Internet Explorer, Microsoft Office 2007
ЮУрГУ, Научная библиотека	454080, Челябинск, пр-т Ленина, 87	Читальные залы справочно-информационных изданий со свободным доступом к фонду нормативной документации, технической, естественнонаучной, иностранной, гуманитарной литературы. Зал новых поступлений со свободным доступом к информационным ресурсам библиотеки. Мультимедийный комплекс, включающий в себя ПК, документ-камеру, аудиосистему,

	проектор, экран настенный с электроприводом.
--	---