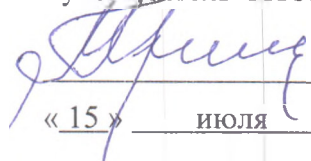


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Чумакова Лидия Петровна
Должность: Директор НИОИ(ф)ТГУ
Дата подписания: 27.08.2023 10:17:53
Уникальный программный ключ:
b0ab169ee4b8a4189968d4a664a074d7ef8855f4

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)

Новосибирский юридический институт (филиал) ТГУ

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ОПОП

 Л.М. Прокументов
« 15 » июля 2021 г.

Рабочая программа производственной практики

Научно-исследовательская работа

по направлению подготовки

40.04.01 Юриспруденция

Магистерская программа:

«Противодействие коррупционным преступлениям»

Форма обучения

Очная

Квалификация

Магистр

Год приема

2021

Код практики в учебном плане: **Б2.О.02.01(П)**

СОГЛАСОВАНО:

Председатель МК

 И.В. Фролов

Новосибирск – 2021

1. Цель практики.

Целью производственной практики является получение обучающимися первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков профессиональной деятельности, направленное на формирование следующих компетенций:

ОПК-2 - Способен самостоятельно готовить экспертные юридические заключения и проводить экспертизу нормативных (индивидуальных) правовых актов.

ОПК-4 - Способен письменно и устно аргументировать правовую позицию по делу, в том числе в состязательных процессах.

ОПК-5 - Способен самостоятельно составлять юридические документы и разрабатывать проекты нормативных (индивидуальных) правовых актов.

ОПК-6 - Способен обеспечивать соблюдение принципов этики юриста, в том числе принимать меры по профилактике коррупции и пресечению коррупционных (иных) правонарушений.

ПК-7 - Способен осуществлять все виды научных исследований в сфере выявления и противодействия коррупционным преступлениям.

2. Задачи практики

- самостоятельно готовить экспертные юридические заключения и проводить экспертизу нормативных (индивидуальных) правовых актов (ОПК-2);

- устно и письменно аргументировать свою правовую позицию по делу, в том числе в состязательном процессе (ОПК-4);

- самостоятельно составлять необходимые юридические документы и разрабатывать проекты соответствующих нормативных (индивидуальных) правовых актов (ОПК-5);

- обеспечивать соблюдение принципов этики юриста, в том числе принимать, в случае необходимости, меры по пресечению коррупционных (иных) правонарушений (ОПК-6);

- осуществлять все виды научных исследований в сфере выявления и противодействия коррупционным преступлениям (ПК-7).

3. Место практики в структуре образовательной программы

Практика относится к Блоку 2 «Практика».

Практика относится к обязательной части образовательной программы.

4. Семестр(ы) освоения и форма(ы) промежуточной аттестации по практике

Семестр 3, зачёт с оценкой.

Семестр 4, зачёт с оценкой.

5. Входные требования для освоения практики

Для успешного освоения практики требуются результаты обучения по следующим дисциплинам: «Актуальные проблемы уголовного права в Российской Федерации»; «Правовые основы противодействия коррупции»; «Антикоррупционные требования к служебному поведению государственного служащего»; «Методика расследования должностных преступлений коррупционной направленности»; «Доказывание по уголовным делам о преступлениях коррупционной направленности».

6. Способы и формы проведения практики

Практика проводится на базе НЮИ (ф) ТГУ

Способы проведения: стационарная.

Форма проведения: непрерывно в соответствии с календарным графиком и учебным планом.

7. Объем и продолжительность практики

Объем практики составляет:

- 3 семестр - 9 зачётных единиц, 324 ч., из которых:
- иная контактная работа: 4,25 ч.
- 4 семестр – 15 зачетных единиц, 540 ч., из которых:
- иная контактная работа: 4, 25 ч.

Объем самостоятельной работы студента определен учебным планом.

Практика проводится в форме практической подготовки.

Продолжительность практики составляет 16 недель:

- в 3 семестре - 6 недель,
- в 4 семестре - 10 недель.

8. Планируемые результаты практики

Результатами прохождения практики являются следующие индикаторы достижения компетенций:

- ИОПК-2.1 Проводит экспертизу нормативных (индивидуальных) правовых актов в соответствии с действующим законодательством и сложившимся доктринальным подходом.

- ИОПК-4.1 Систематизирует, оформляет и представляет правовую информацию, являющуюся результатом профессиональной деятельности, с использованием сложившихся отраслевых методов и юридических приемов.

- ИОПК-4.2 Обладает навыками устной юридической аргументации.

- ИОПК-5.1 Самостоятельно составляет юридические документы.

- ИОПК-6.1 Соблюдает принципы профессиональной этики юриста, в том числе в области профилактики коррупции и пресечения коррупционных (иных) правонарушений.

- ИОПК-6.2 Обеспечивает соблюдение этических норм и правил в профессиональной деятельности.

- ИПК-7.1 Обладает необходимыми правовыми познаниями для осуществления научных исследований в сфере противодействия коррупционным преступлениям.

- ИПК-7.2 Владеет методиками научных исследований в области противодействия коррупционным преступлениям.

9. Содержание практики

Этапы практики	Виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью	Часы всего (в т.ч. контактные)
3 семестр		
1. Организационный	1. Проведение собрания по организации практики: – знакомство с целями, задачами, требованиями к практике и формами отчетности по практике (программой практики); – знакомство с графиком проведения практики; – подготовка дневника практики. 2. Получение индивидуального задания руководителя практики, согласование с ним плана практики.	10 (2)
2. Ознакомительный	1. Знакомство с правилами внутреннего распорядка и иными локальными нормативными актами НЮИ (ф) ТГУ. 2. Инструктаж по технике безопасности и охране труда, соблюдению правил противопожарной безопасности, санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов в НЮИ (ф) ТГУ.	

Этапы практики	Виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью	Часы всего (в т.ч. контактные)
3. Профессиональный	<p>1. Поиск и изучение с составлением конспекта нормативно-правовых актов РФ, регламентирующих деятельность в сфере законодательства той дисциплины, в рамках которой избрана тема для написания ВКР магистра (магистерской диссертации) (федеральные законы, постановления Правительства, подзаконные нормативные акты и т.д.) (ИОПК-2.1; ИПК-7.1).</p> <p>2. Поиск и изучение с составлением конспекта учебной и научной литературы по дисциплине, по которой избрана тема для написания ВКР магистра (магистерской диссертации) (учебники, учебные пособия, комментарии, монографии, научные статьи, тезисы и т.д.) (ИОПК-2.1; ИПК-7.1).</p> <p>3. Выбор темы научного исследования для написания научной статьи в рамках разрабатываемой ВКР магистра (магистерской диссертации) (ИОПК-2.1; ИОПК-4.1; ИОПК-6.1; ИПК-7.2).</p> <p>4. Согласование и уточнение темы для написания статьи с научным руководителем (ИОПК-2.1; ИОПК-4.2; ИОПК-6.2; ИПК-7.1).</p> <p>5. Составление плана исследования для написания научной статьи (ИОПК-2.1; ИОПК-4.1; ИПК-7.2).</p> <p>6. Подбор, систематизация и изучение научной литературы по теме исследования, выработка научной позиции и обсуждение её с руководителем практики (ИОПК-4.1; ИПК-7.2).</p> <p>7. Подбор, изучение и систематизация практического материала по теме научного исследования для иллюстрирования и аргументации научных выводов (ИОПК-4.1; ИПК-7.2).</p> <p>8. Разработка проекта научной статьи по теме научного исследования, обсуждение его с руководителем практики (ИОПК-4.2; ИОПК-5.1; ИОПК-6.1, ИОПК-6.2; ИПК-7.1).</p> <p>9. Подготовка окончательного текста научной статьи по теме исследования, утверждение её руководителем практики (ИОПК-4.2; ИОПК-5.1, ИОПК-6.2; ИПК-7.1; ИПК-7.2).</p> <p>10. Сдача научной статьи на опубликование (ИОПК-4.1, ИОПК-6.2).</p> <p>11. Получение сборника статей и сертификата об опубликовании научной статьи (ИОПК-4.1; ИОПК-6.2).</p> <p>12. Использование текста научной статьи и проведённого научного исследования в соответствующем разделе (разделах) магистерской диссертации (ИОПК-4.1; ИОПК-5.1; ИПК-7.1; ИПК-7.2).</p>	304

Этапы практики	Виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью	Часы всего (в т.ч. контактные)
Заключительный	1. Подготовка отчета и подготовка материалов, необходимых для его защиты (презентация, методические разработки и т.д.). 2. Защита отчета по итогам практики.	10 (2,25)
Итого		324 (4,25)
4 семестр		
1. Организационный	1. Проведение собрания по организации практики: – знакомство с целями, задачами, требованиями к практике и формами отчетности по практике (программой практики); – знакомство с графиком проведения практики; – подготовка дневника практики. 2. Получение индивидуального задания руководителя практики, согласование с ним плана практики.	10 (2)
2. Ознакомительный	1. Знакомство с правилами внутреннего распорядка и иными локальными нормативными актами НЮИ (ф) ТГУ. 2. Инструктаж по технике безопасности и охране труда, соблюдению правил противопожарной безопасности, санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов в НЮИ (ф) ТГУ.	
3. Профессиональный	1. Поиск и изучение с составлением конспекта нормативно-правовых актов РФ, регламентирующих деятельность в сфере законодательства той дисциплины, в рамках которой избрана тема для написания ВКР магистра (магистерской диссертации) (федеральные законы, постановления Правительства, подзаконные нормативные акты и т.д.) (ИОПК-2.1; ИПК-7.1). 2. Поиск и изучение с составлением конспекта учебной и научной литературы по дисциплине, по которой избрана тема для написания ВКР магистра (магистерской диссертации) (учебники, учебные пособия, комментарии, монографии, научные статьи, тезисы и т.д.) (ИОПК-2.1; ИПК-7.1). 3. Подбор и изучение литературы по методологии и процедуре правовых исследований, методах научного познания, порядке представления полученных материалов (ИОПК-4.1; ИОПК-6.1; ИПК-7.1; ИПК-7.2). 4. Составление с помощью преподавателя программы поиска, сбора, обобщения и анализа материалов правоприменительной практики (эмпирического материала), необходимых в рамках темы исследования для иллюстрирования и аргументирования выводов магистранта и предложений о совершенствовании законодательства, которые составляют основу выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации). Характер, содержание и местонахождение эмпирических материалов определяются темой магистерского исследования, однако их наличие, анализ и использование в	520

Этапы практики	Виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью	Часы всего (в т.ч. контактные)
	<p>диссертации является обязательным условием для допуска работы к защите. (ИОПК-4.1; ИОПК-6.1; ИПК-7.1; ИПК-7.2).</p> <p>5. Производство непосредственного сбора практических материалов.</p> <p>Практические материалы могут быть получены из следующих источников:</p> <ul style="list-style-type: none"> -исторические документы; -статистическая отчетность государственных и иных органов; -вступившие в законную силу решения судебных и административных органов, в том числе опубликованные в системе ГАС «Правосудие»; -архивные судебные (уголовные, гражданские, административные и т.д.) дела с решениями, вступившими в законную силу; -процессуальные документы различного характера; -обзоры результатов работы правоохранительных и иных государственных органов, в том числе опубликованные в Бюллетене Верховного Суда РФ, Бюллетене Генеральной прокуратуры РФ и других изданиях; -обобщения практики, содержащиеся в исследованиях (монографиях, научных статьях) других авторов; -результаты анкетирования, опросов, интервью, экспертных оценок по теме научного исследования; -другие легальные и достоверные источники. <p>В случае необходимости ознакомление и сбор практических материалов может производиться в судах, правоохранительных и иных государственных органах, адвокатуре, нотариате и т.д.</p> <p>Использовать информацию об уголовных делах и иных юридических процедурах, находящихся в производстве и не имеющих вступивших в законную силу решений, запрещается.</p> <p>Также не допускается использовать информацию, содержащую сведения ограниченного доступа (для служебного пользования, секретные, коммерческую, личную, врачебную тайну и т.д.), нарушать законодательство о защите персональных данных.</p> <p>Все собранные материалы должны иметь ссылки на источники, из которых они получены (в соответствии с требованиями ГОСТ) (ИОПК-2.1; ИОПК-4.1; ИПК-7.1; ИПК-7.2).</p> <p>6. Полученные практические материалы должны быть обобщены, проанализированы, систематизированы и облечены в доступную для использования в научно-исследовательской работе форму (обзор, реестр, аналитическая справка, таблица, выборка, дайджест, презентация и т.д.) и в обязательном порядке использованы как в тексте выпускной квалификационной работы, так и в</p>	

Этапы практики	Виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью	Часы всего (в т.ч. контактные)
	<p>качестве приложений. Возможно использование схем, диаграмм, графиков, фотографий, рисунков и т.п. (ИОПК-4.1; ИОПК-4.2; ИОПК-5.1; ИПК-7.1; ИПК-7.2).</p> <p>7. Результаты обобщения и анализа практических материалов докладываются научному руководителю, с которым согласовываются формы и способы интегрирования их в выпускную квалификационную работу (магистерскую диссертацию) (ИОПК-4.2; ИПК-7.1; ИПК-7.2).</p> <p>8. Глава выпускной квалификационной работы, содержащая наиболее объёмное приведение собранных практических материалов, прилагается к отчёту и оценивается с точки зрения способности магистранта использовать эмпирические материалы для обоснования теоретических выводов (ИОПК-4.1; ИОПК-5.1; ИПК-7.1; ИПК-7.2).</p>	
4. Заключительный	<p>1. Подготовка отчета и подготовка материалов, необходимых для его защиты (презентация; методические разработки и т.д.).</p> <p>2. Защита отчета по итогам практики.</p>	10 (2,5)
	Итого	540(4,25)
	ВСЕГО	864 (8,5)

10. Формы отчетности по практике

По итогам прохождения практики, обучающиеся в срок до завершения периода практики по календарному графику, предоставляют руководителю практики от НЮИ (ф) ТГУ:

- дневник практики;
- отчет о прохождении практики установленной формы с соответствующими приложениями. (3 семестр – опубликованная научная статья; 4 семестр – глава ВКР магистра (магистерской диссертации).

11. Организация промежуточной аттестации обучающихся

11.1 Порядок и форма проведения промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация в 3 семестре проводится в форме зачета с оценкой путем публичной защиты обучающимися индивидуальных отчетов в период экзаменационной сессии, следующей за практикой по календарному учебному графику; в 4 семестре – в форме зачета с оценкой путем публичной защиты обучающимися индивидуальных отчетов руководителю практики по окончанию практики по календарному учебному графику.

11.2 Процедура оценивания результатов обучения.

Оценка сформированности результатов обучения осуществляется руководителем практики на основе анализа предоставленных отчетных документов, выступления обучающегося и его ответов на вопросы.

11.3 Критерии оценивания результатов обучения.

Результаты прохождения практики определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Оценка «отлично» ставится обучающимся, которые освоили и выполнили программу практики на отличном уровне; предоставили отчёт по практике в полном объёме и в соответствии с предъявляемыми требованиями; подтвердили теоретические

знания по темам, предусмотренным программой практики; продемонстрировали полученные практические навыки и умения при выполнении индивидуального задания, показали полноценную сформированность компетенций по установленным индикаторам.

Оценка «хорошо» ставится обучающимся, которые освоили и выполнили практики на хорошем уровне; предоставили отчет по практике в полном объеме и в соответствии с предъявляемыми требованиями; подтвердили теоретические знания по темам, предусмотренным программой практики; продемонстрировали полученные практические навыки и умения при выполнении индивидуального задания, показали сформированность компетенций по установленным индикаторам, однако при этом испытывали незначительные затруднения при демонстрации полученных знаний и умений.

Оценка «удовлетворительно» ставится обучающимся, которые освоили и выполнили программу практики на базовом уровне; предоставили отчет по практике в полном объеме и в соответствии с предъявляемыми требованиями, но при этом с определенными ошибками; подтвердили фрагментарные теоретические знания по темам, предусмотренным программой практики; продемонстрировали минимально допустимые для оценки практические навыки и умения при выполнении индивидуального задания, показали сформированность компетенций по установленным индикаторам на пороговом уровне, испытывали значительные затруднения при оценивании в процессе промежуточной аттестации.

Оценка «неудовлетворительно» ставится обучающимся, которые частично или полностью не выполнили индивидуальное задание по практике, не представили отчет по практике в полном объеме либо представленный отчет не соответствует предъявляемым требованиям, не показали сформированность компетенций по установленным индикаторам.

12. Учебно-методическое обеспечение

- а) Электронный учебный курс по практике в электронном университете «Moodle».
- б) Оценочные материалы текущего контроля и промежуточной аттестации по практике.
- в) Методические указания по подготовке отчета по практике.

13. Перечень рекомендованной литературы и ресурсов сети Интернет

а) основная литература:

1. Безбородов Д. А. Организация и проведение уголовно-правовых исследований : учебное пособие для факультета подготовки научно-педагогических кадров и магистратуры / Д. А. Безбородов. – СПб. : Санкт-Петербургский юридический институт (филиал) Академии Генеральной прокуратуры Российской Федерации, 2016. – 64 с.
2. Минин А. Я. Организация и методика исследовательской деятельности в сфере юриспруденции: учебное пособие для магистрантов / А. Я. Минин, А. В. Орлова ; Московский педагогический государственный университет. – Москва : Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2017. – 128 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471001> . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4263-0515-1. – Текст : электронный.
3. Организация научной деятельности и выполнение научных работ по юриспруденции : научно-практическое пособие / Н. Ф. Бодров, Д. А. Дорогин, С. А. Егоров и др. ; отв. ред. И. М. Мацкевич, Е. С. Шугрина. – Москва : Проспект, 2017. – 131 с.
4. Сырых В. М. История и методология юридической науки : учебник. – Москва : Норма: Инфра-М, 2017. – 464 с.
5. Холопова Е. Н. Организация научно-исследовательской работы по уголовному процессу, криминалистике и судебной экспертизе : учебное пособие для вузов / Е. Н. Холопова, Н. А. Куркова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 130 с. —

(Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14829-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт. — URL: <https://urait.ru/bcode/481979>.

б) дополнительная литература:

6. Азарская М. А. Научно-исследовательская работа в вузе : учебное пособие / М. А. Азарская, В. Л. Поздеев. — Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2016. — 228 с. — ISBN 978-5-8158-1785-2. — Текст : электронный. — URL: <https://znanium.com/catalog/product/1875792>. — Режим доступа : по подписке.

7. Аманжолова Б. А. Научная работа магистрантов : учебное пособие / Б. А. Аманжолова, Е. В. Хоменко ; Новосибирский государственный технический университет. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2016. — 99 с. : табл. — Режим доступа : по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574616>. — Библиогр.: с. 74-76. — ISBN 978-5-7782-2839-9. — Текст : электронный.

8. Байбородова Л. В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для вузов / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 221 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06257-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт. — URL: <https://urait.ru/bcode/471112>.

9. Бешапошникова В. И. Методологические основы инноваций и научного творчества : учебное пособие / В.И. Бешапошникова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 180 с. — (Высшее образование : Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/20524. — ISBN 978-5-16-012078-2. — Текст : электронный. — URL: <https://znanium.com/catalog/product/1222074>. — Режим доступа: по подписке.

10. Варепо Л. Г. Основы научно-исследовательской деятельности : учебное пособие / Л. Г. Варепо, А. А. Кожушко, И. В. Нагорнова ; Омский государственный технический университет. — Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2020. — 150 с. : ил., табл., схем., граф. — Режим доступа : по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683035>. — Библиогр.: с. 131-137. — ISBN 978-5-8149-3149-8. — Текст : электронный.

11. Галеев С. Х. Основы научных исследований : учебное пособие / С. Х. Галеев ; Поволжский государственный технологический университет. — Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2018. — 132 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486994>. — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-8158-1970-2. — Текст : электронный.

12. Горелов С. В. Основы научных исследований : учебное пособие / С. В. Горелов, В. П. Горелов, Е. А. Григорьев ; под ред. В. П. Горелова. — 2-е изд., стер. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. — 535 с. : ил., табл. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=443846>. — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-4475-8350-7. — DOI 10.23681/443846. — Текст : электронный.

13. Горовая В. И. Научно-исследовательская работа : учебное пособие для вузов / В. И. Горовая. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 103 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14688-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт. — URL: <https://urait.ru/bcode/479051>.

14. Данилова И. И. Введение в проектную и научно-исследовательскую деятельность : учебное пособие / И. И. Данилова, Ю. В. Привалова ; Южный федеральный университет. — Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2019. — 107 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577704>. — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-9275-3125-7. — Текст : электронный.

15. Дрещинский В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов / В. А. Дрещинский. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 274 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07187-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт. — URL: <https://urait.ru/bcode/472413>.
16. Егошина И.Л. Методология научных исследований : учебное пособие / И.Л. Егошина ; Поволжский государственный технологический университет. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2018. — 148 с. — Библиогр.: с. 133 — ISBN 978-5-8158-2005-0 ; То же [Электронный ресурс]. — URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494307>.
17. Емельянова И. Н. Основы научной деятельности студента. Магистерская диссертация : учебное пособие для вузов / И. Н. Емельянова. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 115 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09444-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт. — URL: <https://urait.ru/bcode/474288>.
18. Закирова А. Ф. Магистерская диссертация как научно-педагогическое исследование : учебное пособие / А. Ф. Закирова, И. В. Манжелей. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2017. — 144 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=482856> . — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-4475-9337-7. — DOI 10.23681/482856. — Текст : электронный.
19. Земляков В. Л. Организация и проведение исследований и разработок : учебное пособие / В. Л. Земляков, С. Н. Ключников ; Южный федеральный университет. — Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2020. — 128 с. : ил., табл., схем., граф. — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=612334> . — Библиогр.: с. 88. — ISBN 978-5-9275-3500-2.
20. Кузнецов И. Н. Основы научных исследований : учебное пособие / И. Н. Кузнецов. — 6-е изд. — Москва : Дашков и К°, 2021. — 282 с. — (Учебные издания для бакалавров). — Режим доступа: по подписке. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684295> . — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-394-04364-2. — Текст : электронный.
21. Куклина Е. Н. Организация самостоятельной работы студента : учебное пособие для вузов / Е. Н. Куклина, М. А. Мазниченко, И. А. Мушкина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 235 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06270-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт. — URL: <https://urait.ru/bcode/471679> .
22. Менеджмент: магистерская диссертация : учебное пособие / под общ. ред. д-ра экон. наук, проф. С. Д. Резника. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 282 с. — (Высшее образование : Магистратура). — ISBN 978-5-16-013828-2. — Текст : электронный. — URL: <https://znanium.com/catalog/product/958993>. — Режим доступа: по подписке.
23. Мокий В. С. Методология научных исследований. Трансдисциплинарные подходы и методы : учебное пособие для вузов / В. С. Мокий, Т. А. Лукьянова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 229 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13916-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт. — URL: <https://urait.ru/bcode/467229>.
24. Мокий М. С. Методология научных исследований : учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под ред. М. С. Мокия. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 254 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13313-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт. — URL: <https://urait.ru/bcode/468947>.
25. Основы научных исследований : учебное пособие / Л. Н. Герке, А. В. Князева, А. Н. Грачев [и др.] ; Казанский национальный исследовательский технологический университет. — Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2018. — 88 с. — Режим доступа: по подписке. — URL:

<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=612327> . – Библиогр.: с. 87. – ISBN 978-5-7882-2499-2. – Текст : электронный.

26. Основы проведения научных исследований : учебно-методическое пособие / сост. Е. В. Гречишников, В. Н. Бобров, С. С. Кочедыков ; под общ. ред. Е. В. Гречишникова ; ФКОУ ВО Воронежский институт ФСИН России. – Воронеж : Научная книга, 2020. – 126 с. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1240990>. – Режим доступа : по подписке.

27. Понкин И. В. Цитирование как метод сопровождения и обеспечения научного исследования : монография / И. В. Понкин, А. И. Редькина. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 86 с. — (Научная мысль). — DOI 10.12737/10.12737/monography_5bffa313a6f0b3.99378392. - ISBN 978-5-16-014750-5. - Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1226628>. – Режим доступа: по подписке.

28. Сафронова Т. Н. Основы научных исследований : учебное пособие / Т. Н. Сафронова, А. М. Тимофеева ; Сибирский федеральный университет. – Красноярск : Сибирский федеральный университет (СФУ), 2015. – 131 с. : табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=435828>. – ISBN 978-5-7638-3170-2. – Текст : электронный.

29. Сидоренко Г. А. Научно-исследовательская практика : учебное пособие / Г. А. Сидоренко, В. А. Федотов, П. В. Медведев ; Оренбургский государственный университет. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2017. – 99 с. : схем., табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481810> . – ISBN 978-5-7410-1667-1. – Текст : электронный.

30. Синченко, Г. Ч. Логика диссертации : учебное пособие / Г.Ч. Синченко. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 312 с. — (Высшее образование: Магистратура). - ISBN 978-5-16-016053-5. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1079427>. – Режим доступа: по подписке.

31. Степанова Н. Ю. Основы научных исследований. Методика научных исследований : учебное пособие / Н. Ю. Степанова ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2019. – 93 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560936> . – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.

32. Фот Ж. А. Основы научных исследований : учебное пособие / Ж. А. Фот, Л. В. Юферова, А. А. Старовойтова ; Омский государственный технический университет. – Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2020. – 156 с. : ил., табл., схем. – Режим доступ: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=682954> . – Библиогр.: с. 115-121. – ISBN 978-5-8149-3104-7. – Текст : электронный.

33. Шишкин В. Г. Научно-исследовательская и практическая работа студентов : учебное пособие / В. Г. Шишкин, Е. В. Никитенко ; Новосибирский государственный технический университет. – Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2019. – 111 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576523> . – Библиогр.: с. 60. – ISBN 978-5-7782-3955-5. – Текст : электронный.

в) ресурсы сети Интернет:

Название ресурса	Электронный адрес	Содержание ресурса
ОФИЦИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ		
Официальный интернет-портал правовой информации	http://pravo.gov.ru/	<i>Конституция РФ. Официальные информационные источники органов государственной власти Российской Федерации, официальные нормативные акты и документы</i>
Официальный интернет-портал правовой информации Новосибирской области	https://nsopravo.ru/	<i>Список опубликованных правовых актов и официальной информации Новосибирской области</i>
Правительство Новосибирской области / Нормативные правовые акты	https://www.nso.ru/npa	<i>Список опубликованных правовых актов Новосибирской области</i>
Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие»	https://sudrf.ru/	<i>Судебные акты и информация о судебной системе Российской Федерации</i>
Судебные и нормативные акты РФ (СудАкт)	https://sudact.ru/	<i>Судебные акты судов Российской Федерации, нормативно-правовая информация</i>
Верховный Суд Российской Федерации / Информация по судебным делам	https://www.vsrp.ru/lk/practice/cases	<i>Судебные акты по всем инстанциям Верховного Суда Российской Федерации</i>
ЭЛЕКТРОННЫЕ ИЗДАНИЯ ПО ПРАВУ		
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://www.elibrary.ru/defaultx.asp? крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, содержащий рефераты и полные тексты научных публикаций	
Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»	https://cyberleninka.ru/ Бесплатный оперативный доступ к полным текстам научных публикаций в электронном виде	

14. Перечень информационных технологий

а) лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

– Microsoft Office Standart 2013 Russian: пакет программ. Включает приложения: MS Office Word, MS Office Excel, MS Office PowerPoint, MS Office On-eNote, MS Office 2010 Publisher;

– публично доступные облачные технологии (Google Docs, Яндекс диск и т.п.).

б) информационные справочные системы:

–Национальная библиографическая база данных научного цитирования eLibrary;

–Библиотечный информационный комплекс (электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online»);

- Информационно-правовая база данных «Гарант»;
- Информационно-правовая база данных «КонсультантПлюс»;
- Электронный каталог Научной библиотеки ТГУ – [http://chamo.lib.tsu.ru/search/query?locale=ru&theme=system](http://chamo.lib.tsu.ru/search/query?locale=ru&theme=system;);
- Электронная библиотека (репозиторий) ТГУ – <http://vital.lib.tsu.ru/vital/access/manager/Index>;
- Электронный каталог учебной библиотеки НЮИ(ф)ТГУ <http://server.n-l-i.ru:8081> ;
- Образовательная платформа Юрайт – <https://urait.ru/> ;
- ЭБС ZNANIUM.com – <https://znanium.com/>;
- в) профессиональные базы данных :
 - Университетская информационная система РОССИЯ – <https://uisrussia.msu.ru/>
 - Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС) – <https://www.fedstat.ru/> ;
- г) онлайн-платформы:
 - Zoom Video Communications (<https://zoom.us/signin>);
 - электронный университет «Moodle».

15. Материально-техническая база проведения практики

Аудитории для проведения занятий семинарского типа, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой и доступом к сети Интернет, в электронную информационно-образовательную среду и к информационным справочным системам.

16. Информация о разработчиках

Аверченко Александр Критэрьевич, кандидат юридических наук, доцент кафедры уголовного процесса и криминалистики НЮИ (ф) ТГУ.