

Минобрнауки России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Оренбургский государственный университет»

Кафедра уголовного процесса и криминалистики

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

### **ДИСЦИПЛИНЫ**

*«А.3.В.2 Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук»*

Уровень высшего образования

**ПОДГОТОВКА КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ**

Направление подготовки

40.06.01 Юриспруденция

(код и наименование направления подготовки)

Уголовный процесс

(наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Квалификация

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения

Заочная

Год набора 2020

Рабочая программа дисциплины «А.3.В.2 Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры

Кафедра уголовного процесса и криминалистики

наименование кафедры

протокол № 6 от "25" 02 2020г.

Заведующий кафедрой

Кафедра уголовного процесса и криминалистики

наименование кафедры

подпись

расшифровка подписи

Е.В. Мищенко

Исполнители:

Доцент кафедры УПК

должность

подпись

расшифровка подписи

А.А. Караева

должность

подпись

расшифровка подписи

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель направленности (профиля)

Уголовный процесс

наименование

личная подпись

расшифровка подписи

Н.Ю. Волосова

Заведующий отделом комплектования научной библиотеки

личная подпись

расшифровка подписи

Н.Н. Грицай

Уполномоченный по качеству факультета

личная подпись

расшифровка подписи

Л.И. Носенко

© Караева А.А., 2020

© ОГУ, 2020

## 1 Цели и задачи освоения дисциплины

**Целями** освоения дисциплины являются: выполнение научных исследований на основе углубленных профессиональных знаний, формирование способности и готовности к выполнению профессиональных функций в научно-исследовательской, аналитической и инновационной деятельности в области юриспруденции, а также подготовка научно-квалификационной работы и защита кандидатской диссертации на соискание ученой степени кандидата юридических наук.

### **Задачи:**

- организация и планирование научно-исследовательской работы (составление программы и плана исследования, постановка и формулировка задач исследования, определение объекта исследования, выбор методики исследования, изучение методов сбора и анализа данных);
- анализ литературы по теме исследований с использованием печатных и электронных ресурсов;
- проведение исследований по теме выпускной квалификационной работы;
- подготовка аргументации для проведения научной дискуссии, в том числе публичной при проведении конференций, круглых столов;
- приобретение навыков работы с библиографическими справочниками, составления научно-библиографических списков;
- обобщение и подготовка отчета о результатах научно-исследовательской деятельности аспиранта;
- получение навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности;
- формирование способности создавать новое знание, соотносить это знание с имеющимися отечественными и зарубежными исследованиями, использовать знание при осуществлении экспертных работ, в целях практического применения методов и теорий;
- обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления аспирантов, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения;
- формирование умений использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных экспериментальных данных, владение современными методами исследований;
- самостоятельное формулирование и решение задач, возникающих в ходе научно-исследовательской деятельности и требующих углубленных профессиональных знаний;
- подготовка научных статей, рефератов, выпускной квалификационной работы (в последующем диссертации на соискание ученой степени кандидата юридических наук).

## 2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к обязательным дисциплинам (модулям) вариативной части блока 3 «Научные исследования»

Пререквизиты дисциплины: *А.2.В.2 Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, научно-исследовательская практика*

Постреквизиты дисциплины: *Отсутствуют*

## 3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
<b>Знать:</b> основные методы научно-исследовательской деятельности; <b>Уметь:</b> выделять и систематизировать основные цели в научных текстах; критически оценивать любую поступающую информацию,	УК-1 способностью к критическому анализу и оценке современных

Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
<p>вне зависимости от источника; избегать автоматического применения стандартных формул и приемов при решении задач;</p> <p><b>Владеть:</b> навыками сбора, обработки, анализа и систематизации информации по теме исследования; навыками выбора методов и средств решения задач исследования.</p>	<p>научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях</p>
<p><b>Знать:</b> основные категории философии науки; сущность структуры научного знания, содержание современных философских дискуссий по проблемам общественного развития; современные доктринальные правовые теории и обеспечение возможности применения их при построения российского законодательства;</p> <p><b>Уметь:</b> понимать и анализировать сущность философских проблем научного познания и знания; формулировать перспективы развития науки с учетом современного состояния законодательства, методологические особенности исследований в правовых науках с учетом практики работы правоохранительных органов; формировать и аргументировано отстаивать собственную позицию по различным проблемам философии науки;</p> <p><b>Владеть:</b> основами юридической техники составления правовых норм и толкование их в условиях современного общественного развития, приемами и методами устного и письменного изложения базовых философских знаний; навыками реферирования и аннотирования научной литературы (в том числе на иностранном языке), научного редактирования, а также навыками письменного аргументированного изложения собственной точки зрения.</p>	<p>УК-2 способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки</p>
<p><b>Знать:</b> методы критического анализа и оценки современных научных достижений в области уголовно-процессуального права, методы генерирования новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях, методы научно-исследовательской деятельности;</p> <p><b>Уметь:</b> анализировать альтернативные варианты решения исследовательских и практических задач в области уголовно-процессуального права и оценивать потенциальные выигрыши/проигрыши реализации этих вариантов;</p> <p><b>Владеть:</b> навыками анализа основных мировоззренческих и методологических проблем, в т.ч. междисциплинарного характера, возникающих в науке уголовно-процессуального права на современном этапе ее развития, владеть технологиями планирования профессиональной деятельности в сфере научных исследований.</p>	<p>УК-3 готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач</p>
<p><b>Знать:</b> основные проблемы методологии в современном уголовно-процессуальном праве; основные методологические позиции в современном познании; основные методы и приемы научного исследования; методологические теории и принципы современной науки;</p> <p><b>Уметь:</b> поставить проблему, определить цель и сформулировать вопрос в области правовых исследований; осуществлять методологическое обоснование научного исследования; использовать основные положения логики при формулировании программ своих научных исследований, определить предметную область исследований; применять методологию уголовно-процессуальной науки и юриспруденции к объекту исследования;</p> <p><b>Владеть:</b> навыками постановки проблем и ее формулирования в области правовых исследований; применять на практике полученные</p>	<p>ОПК-1 владением методологией научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции</p>

Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
<p>знания о специфике предметной области в правовых науках, об основных методологических позициях в современном правовом познании при написании индивидуальных научных работ; придерживаться требований, предъявляемых современной исследовательской культурой к научной и профессиональной деятельности; владеть способностью формулировать собственное мнение по наиболее актуальным проблемам методологии современной науки, аргументировано представлять свою точку зрения в ходе дискуссии и при выполнении творческих учебных заданий.</p>	
<p><b>Знать:</b> культуру научного исследования в области юриспруденции; современные информационно-коммуникационные технологии, используемые в преподавании юридических дисциплин;  <b>Уметь:</b> применять современные методы и технологии в научно-исследовательской деятельности; уметь использовать новейшие информационно-коммуникационные технологии в своей профессиональной деятельности;  <b>Владеть:</b> способностью интегрировать и гарантировать научно-исследовательские технологии в своей юридической деятельности и активизировать результаты собственных исследований в рамках научной парадигмы.</p>	<p>ОПК-2 владением культурой научного исследования в области юриспруденции, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий</p>
<p><b>Знать:</b> основные методы научного исследования в области юриспруденции;  <b>Уметь:</b> применять современные методы исследования в самостоятельной научно-исследовательской деятельности;  <b>Владеть:</b> навыками применения различных методов научного исследования в смежных с юриспруденцией областях знаний.</p>	<p>ОПК-3 способностью к разработке новых методов исследования и их применению в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области юриспруденции с соблюдением законодательства Российской Федерации об авторском праве</p>
<p><b>Знать:</b> актуальные проблемы и тенденции развития соответствующей научной области и области профессиональной деятельности; способы, методы и формы ведения научной дискуссии; основы эффективного научно-профессионального общения, законы риторики и требования к публичному выступлению;  <b>Уметь:</b> выработать свою точку зрения в профессиональных вопросах и отстаивать ее во время дискуссии со специалистами и неспециалистами; разрабатывать порученные разделы, следуя выбранным методологическим и методическим подходам, представлять разработанные материалы, вести конструктивное обсуждение, дорабатывать материалы с учетом результатов их обсуждения;  <b>Владеть:</b> навыками работы в команде.</p>	<p>ОПК-4 готовностью организовать работу исследовательского и (или) педагогического коллектива в области юриспруденции</p>
<p><b>Знать:</b> научные правовые концепции в области уголовно-процессуального права, адаптированные к текущим изменениям законодательства;  <b>Уметь:</b> применять системные знания о предмете и методологии уголовно-процессуального права, при анализе и совершенствовании уголовно-процессуального законодательства;  <b>Владеть:</b> навыками разработки и реализации правовых норм.</p>	<p>ПК*-1 владением методологией анализа и разработки нормативных правовых актов</p>
<p><b>Знать:</b> современные проблемы уголовно-процессуального права;  <b>Уметь:</b> применять нормы уголовно-процессуального права;</p>	<p>ПК*-2 готовностью к профессиональному</p>

Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
<b>Владеть:</b> навыками экспертно-консультационной работы в области уголовного судопроизводства.	применению уголовно-процессуальных норм в правоохранительной деятельности

## 4 Структура и содержание дисциплины

### 4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 61 зачетных единиц (2196 академических часов).

Вид работы	Трудоемкость, академических часов			
	5 семестр	6 семестр	7 семестр	всего
<b>Общая трудоёмкость</b>	<b>900</b>	<b>792</b>	<b>504</b>	<b>2196</b>
<b>Контактная работа:</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>32</b>
Консультации	2	2	2	6
Индивидуальная работа и инновационные формы учебных занятий	10,85	8,85	5,85	25,55
Промежуточная аттестация (диф. зачет)	0,15	0,15	0,15	0,45
<b>Самостоятельная работа:</b> - самостоятельное изучение разделов; - самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий)	<b>887</b>	<b>781</b>	<b>496</b>	<b>2164</b>
<b>Вид итогового контроля</b>	<b>диф. зач.</b>	<b>диф. зач.</b>	<b>диф. зач.</b>	

Разделы дисциплины, изучаемые в 5 семестре

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		всего	аудиторная работа			внеауд. работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	Выбор темы научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	20				20
2	Определение целей и задач исследования, объекта и предмета научно-квалификационной работы (диссертации)	20				20
3	Составление плана научно-квалификационной работы (диссертацией)	60				60
4	Подбор и изучение источников по теме научно-квалификационной работы (диссертации)	200				200
5	Определение и изучение современных научных и практических проблем по теме научно-квалификационной работы (диссертации)	300				300
6	Участие в научно-практических конференциях по теме научно-квалификационной работы (диссертации), подготовка тезисов докладов	300				300
	<b>Итого:</b>	<b>900</b>				<b>900</b>

Разделы дисциплины, изучаемые в 6 семестре

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		всего	аудиторная работа			внеауд. работа
			Л	ПЗ	ЛР	
6	Участие в научно-практических конференциях по теме научно-квалификационной работы (диссертации), подготовка тезисов докладов	92				92
7	Подготовка и опубликование научных статей по теме научно-квалификационной работы (диссертации)	100				100
8	Работа над 1-й главой научно-квалификационной работы (диссертации)	250				250
9	Подготовка и опубликование научных статей по теме научно-квалификационной работы (диссертации) в журналах из перечня ВАК и в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus.	100				100
10	Работа над 2-й главой научно-квалификационной работы (диссертации)	250				250
	Итого:	792				792

Разделы дисциплины, изучаемые в 7 семестре

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		всего	аудиторная работа			внеауд. работа
			Л	ПЗ	ЛР	
6	Участие в научно-практических конференциях по теме научно-квалификационной работы (диссертации), подготовка тезисов докладов	50				50
7	Подготовка и опубликование научных статей по теме научно-квалификационной работы (диссертации)	50				50
9	Подготовка и опубликование научных статей по теме научно-квалификационной работы (диссертации) в журналах из перечня ВАК и в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus.	54				54
11	Работа над 3-й главой научно-квалификационной работы (диссертации)	200				200
12	Завершение работы над научно-квалификационной работой (диссертацией)	50				50
13	Составление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	100				100
	Итого:	504				504
	Всего:	2196				2196

## 4.2 Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела
1	Выбор темы научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Тема научно-квалификационной работы (диссертации) выбирается в соответствии с направлением подготовки, направленностью (профилем) подготовки, научными интересами обучающегося, научными областями исследований, утвержденными в паспорте научной специальности соответствующей направленности (профилю) подготовки аспиранта и основным направлениям научно-исследовательской деятельности выпускающей кафедры.
2	Определение целей и задач исследования, объекта и предмета научно-квалификационной работы (диссертации)	Определение целей и задач исследования, объекта и предмета научно-квалификационной работы (диссертации)
3	Составление плана научно-квалификационной работы (диссертацией)	Разработка, обсуждение и утверждение плана научно-квалификационной работы (диссертации) исходя из необходимости раскрытия содержания темы научно-квалификационной работы (диссертации)
4	Подбор и изучение источников по теме научно-квалификационной работы (диссертации)	Сбор и анализ информации, обзор научных источников, в том числе статей в реферируемых и реферативных журналах, монографий, государственных стандартов, отчетов по научно-исследовательской работе, публикаций, использование электронно-библиотечных систем, специализированных баз данных по теме научного исследования. Анализ нормативных правовых актов по теме научно-квалификационной работы (диссертации). Обсуждение найденной обучающимся научной литературы и нормативных правовых источников с целью возможности их использования в научно-квалификационной работе (диссертации). Подготовка списка научной литературы по теме исследования.
5	Определение и изучение современных научных и практических проблем по теме научно-квалификационной работы (диссертации)	Выявление, изучение и анализ современных научных и практических проблем по теме научно-квалификационной работы (диссертации)
6	Участие в научно-практических конференциях по теме научно-квалификационной работы (диссертации), подготовка тезисов докладов	Определение темы доклада на научно-практической конференции, исходя из направления научного исследования обучающегося. Подбор научной литературы и нормативных правовых актов по теме доклада. Обсуждение представленного чернового варианта доклада с научным руководителем. Внесение корректировок, исходя из замечаний научного руководителя. Подготовка к докладу и выступление на научно-практической конференции. Подготовка тезисов доклада к опубликованию.
7	Подготовка и опубликование научных статей по теме научно-квалификационной работы (диссертации)	Определение темы научной статьи, исходя из направления научного исследования обучающегося. Подбор научной литературы и нормативных правовых актов по теме статьи. Обсуждение представленного чернового варианта научной статьи с научным руководителем. Внесение корректировок, исходя из замечаний научного руководителя. Проверка статьи по системе «Антиплагиат. Вуз» на наличие

		заимствований. Подготовка к опубликованию и опубликование научной статьи по теме научно-квалификационной работы (диссертации).
8	Работа над 1-й главой научно-квалификационной работы (диссертации)	Определение цели, объекта и предмета исследования. Определение задач исследования в соответствии с поставленной целью. Написание 1 главы научно-квалификационной работы (диссертации), представление ее научному руководителю. Внесение исправлений, исходя из замечаний научного руководителя.
9	Подготовка и опубликование научных статей по теме научно-квалификационной работы (диссертации) в журналах из перечня ВАК и в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus.	Определение темы научной статьи, исходя из направления научного исследования обучающегося. Подбор научной литературы и нормативных правовых актов по теме статьи. Обсуждение представленного чернового варианта научной статьи с научным руководителем. Внесение корректировок, исходя из замечаний научного руководителя. Проверка статьи по системе «Антиплагиат. Вуз» на наличие заимствований. Подготовка к опубликованию и опубликование научной статьи в журнале из перечня ВАК и в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus.
10	Работа над 2-й главой научно-квалификационной работы (диссертации)	Написание 2 главы научно-квалификационной работы (диссертации), представление ее научному руководителю. Внесение исправлений, исходя из замечаний научного руководителя.
11	Работа над 3-й главой научно-квалификационной работы (диссертации)	Написание 3 главы научно-квалификационной работы (диссертации), представление ее научному руководителю. Внесение исправлений, исходя из замечаний научного руководителя.
12	Завершение работы над научно-квалификационной работой (диссертацией)	Завершение работы над научно-квалификационной работой (диссертацией). Внесение необходимых корректировок в текст научно-квалификационной работы (диссертации), исходя из замечаний научного руководителя.
13	Составление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	Составление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) Внесение необходимых корректировок в текст автореферата научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук, исходя из замечаний научного руководителя.

Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук включает в себя следующие основные этапы:

### **1. Подготовительный этап.**

Инструктаж по общим вопросам, составление плана работы аспиранта на учебный год. Работа аспирантов в период научно-исследовательской деятельности организуется в соответствии с логикой работы над научно-квалификационной работой.

### **2. Научно-исследовательский этап.**

Этот период включает в себя следующие виды деятельности:

- определение темы научно-квалификационной работы (диссертации);
- определение цели, объекта и предмета исследования;
- определение задач исследования в соответствии с поставленной целью;
- формулирование научной новизны, актуальности, теоретической и практической значимости исследования;
- составление плана научно-квалификационной работы (диссертации);
- сбор и анализ информации, обзор литературных источников, в том числе статей в реферируемых и реферативных журналах, монографий, государственных стандартов, отчетов по научно-исследовательской работе, публикаций, нормативных правовых актов, использование электронно-библиотечных систем, специализированных баз данных по теме научного исследования;

- определение и разработка методики и методологии проведения исследований;
- проведение теоретических и практических исследований;
- обработка и анализ статистических данных, данных социологических исследований;
- подготовка научных публикаций по результатам проведенных исследований, в том числе статей и докладов для журналов, конференций, семинаров:

к научным публикациям относятся изданные произведения, опубликованные издательствами в печатном виде или на электронных носителях, имеющие номер ISBN или ISSN, редактора и установленный тираж:

публикации в журналах или изданиях из Перечня российских рецензируемых научных журналов, в которых должны быть опубликованы основные научные на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук, утвержденного ВАК Минобрнауки России;

публикации в журналах, индексируемых в международных системах цитирования (библиографических базах) по юриспруденции (Web of Science, Scopus);

публикации в рецензируемых научных журналах, имеющих импакт-фактор по РИНЦ (Российский индекс научного цитирования);

главы и статьи в научных монографиях;

препринты, изданные зарубежными университетами, международными организациями, российскими научными организациями или российскими вузами;

работы, опубликованные в материалах всероссийских и международных конференций и симпозиумов.

- выступления с докладами на научных конференциях, семинарах, конгрессах;
- подготовка отдельных разделов и текста научно-квалификационной работы (диссертации);
- другие виды деятельности.

### **3. Анализ и оформление результатов научно-исследовательской деятельности.**

На этом этапе оформляются результаты научно-исследовательской деятельности, и осуществляется презентация результатов исследования: проводится общий анализ теоретико-практических исследований, формулирование научных выводов, подготовка итогового текста научно-квалификационной работы, рецензирование, корректировка рукописи,

Итогом подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) обучающегося является представление научного доклада об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации) на выпускающую кафедру не позднее, чем за два месяца до начала государственной итоговой аттестации для рецензирования и назначения даты предварительного рассмотрения научного доклада на заседании кафедры (предзащита).

Подготовка текста научно-квалификационной работы (диссертации) осуществляется в течение всего срока обучения в аспирантуре. Научно-квалификационная работа (диссертация) должна соответствовать критериям и требованиям Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» и ГОСТ Р 7.0.11-2011 14.

Текущий контроль успеваемости подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) осуществляется в форме собеседования с научным руководителем, которое проводится по итогам выполнения каждого задания и (или) каждого этапа работы, указанного в индивидуальном учебном плане работы обучающегося.

Промежуточная аттестация (контроль) подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) осуществляется на основании выполнения индивидуального учебного плана работы обучающимся в виде дифференцированного зачета.

## **5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины**

### **5.1 Нормативно-правовые акты**

1 Всеобщая декларация прав человека (принята на третьей сессии Генеральной Ассамблеи ООН резолюцией 217 А (III) от 10 декабря 1948 г.) // Российская газета. - 1998. - 10 декабря.

2 Международный пакт о гражданских и политических правах от 16 декабря 1966 г. // Бюллетень Верховного Суда РФ. - 1994. - №12. - С.5-11.

3 Конвенция о защите прав человека и основных свобод (Рим, 4 ноября 1950 г.) и Протоколы к ней // Собрание законодательства РФ. - 2001. - № 2.

4 Конвенция Содружества Независимых Государств о правах и основных свободах человека (заключена в Минске 26 мая 1995 г.) // Собрание законодательства РФ. - 1999. - №13. - Ст.1489.

5 Российская Федерация. Конституция (1993). Конституция Российской Федерации : [принята Всенародным голосованием 12 декабря 1993 г.] (с изменениями и дополнениями).

6 Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации: федер. закон : [принят Государственной Думой 22 ноября 2001 г. № 174-ФЗ, одобрен Советом Федерации 05 декабря 2001 г.] (с изменениями и дополнениями).

7 Уголовный кодекс Российской Федерации: федер. закон: [принят Государственной Думой 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ, одобрен Советом Федерации 05 июня 1996 г.] (с изменениями и дополнениями).

## Основная литература

Основы уголовного судопроизводства: Учебник / под ред. Давыдова В.А. - М.:РГУП, 2017. - 444 с.: ISBN 978-5-93916-551-8 - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/1006804>

Уголовный процесс : учебник / А. В. Смирнов, К. Б. Калиновский ; под общ. ред. А. В. Смирнова. — 7-е изд., перераб. — Москва : Норма : ИНФРА-М, 2019. — 752 с. - Текст : электронный. - URL: <http://znanium.com/catalog/product/993593>

## Дополнительная литература

Досудебное производство в уголовном процессе: Учебное пособие / Бедняков И.Л., Демидова Е.Т. - Самара:Самарский юридический институт ФСИН России, 2015. - 170 с.: ISBN 978-5-91612-103-2 - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/939954>

Судебное разбирательство и особые производства в уголовном процессе: Учебное пособие / Бедняков И.Л., Демидова Е.Т. - Самара:Самарский юридический институт ФСИН России, 2016. - 160 с.: ISBN 978-5-91612-136-0 - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/944072>

Уголовно-процессуальные основы исполнения приговора : учебник для магистратуры и аспирантуры / О. А. Малышева. — М. : Норма : ИНФРА-М, 2017. — 288 с. - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/795771>

Проблемы законодательного регулирования уголовно-процессуального задержания: Лекция / Абдрахманов Р.С. - М.:РГУП, 2017. - 56 с.: ISBN 978-593916-534-1 - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/1007385>

Теория доказательств в уголовном процессе: Учебное пособие / Бедняков И.Л. - Самара:Самарский юридический институт ФСИН России, 2017. - 152 с.: ISBN 978-5-91612-183-4 - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/1001917>

Судебное разбирательство и особое производство в уголовном процессе: Практикум / Кузовенкова Ю.А., Самиулина Я.В. - Самара:Самарский юридический институт ФСИН России, 2017. - 130 с.: ISBN 978-5-91612-186-5 - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/1001941>

Деришев, Ю. В. Доказывание в уголовном процессе : задачник / Ю. В. Деришев, И. С. Смирнова, О. С. Морозова ; под редакцией Ю. В. Деришева. — Омск : Омская юридическая академия, 2018. — 44 с. — ISBN 978-5-98065-173-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/86168.html>

## 5.4 Периодические издания

- Законы России: опыт, анализ, практика : журнал. - М. : Агентство "Роспечать", 2020.
- Мировой судья : журнал. - М. : Агентство "Роспечать", 2020.
- Российская юстиция : журнал. - М. : Агентство "Роспечать", 2020.
- Российский судья : журнал. - М. : Агентство "Роспечать", 2020.
- Российский юридический журнал : журнал. - М. : Агентство "Роспечать", 2020.
- Уголовное право : журнал. - М. : АРСМИ, 2020.
- Уголовный процесс : журнал. - М. : Агентство "Роспечать", 2020.

## 5.5 Интернет-ресурсы

1. <http://www.philosophy.ru/library/library.html> - Библиотека ИФ РАН
2. <http://www.intik.lib.ru> - Электронная полнотекстовая библиотека
3. <http://www.aspirantura.com> - Портал для аспирантов и соискателей ученой степени
4. <http://www.aspirantura.net> - Каталог сайтов для аспирантов и соискателей ученой степени
5. <http://www.diser.biz> - Портал Диссертант | Онлайн
6. <http://www.e-lib.org> - Портал Виртуальная библиотека аспиранта
7. <http://elibrary.rsl.ru> - Сайт Российской электронной библиотеки (РЭБ)
8. <http://www.jurnal.org> - Сайт журнала научных публикаций для аспирантов и докторантов

## 5.6 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий

- Операционная система Microsoft Windows
- Пакет настольных приложений Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access)
- Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition на 2 года
- Консультант Плюс [Электронный ресурс]: справочно-правовая система / Компания Консультант Плюс. – Электрон. дан. – Москва, [1992–2020]. – Режим доступа: в локальной сети ОГУ \\fileserv1\!CONSULT\cons.exe
- Гарант [Электронный ресурс]: справочно-правовая система / НПП Гарант-Сервис. – Электрон. дан. – Москва, [1990–2020]. – Режим доступа: \\fileserv1\GarantClient\garant.exe в локальной сети ОГУ.

## 6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для самостоятельной работы используются помещения, оснащенные компьютерной техникой, подключенной к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ОГУ.

Используется сертифицированная электронно-библиотечная система, рекомендованная для использования в образовательной деятельности учебных заведений - Университетская библиотека он-лайн, объединяющей новейшие информационные технологии и учебную лицензионную литературу. ЭБС «Университетская библиотека он-лайн» обеспечивает широкий доступ к необходимым изданиям с использованием инновационных технологий и в полном объеме соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования (ФГОС ВО) и законодательству РФ // [www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru).