

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Вятский государственный университет»  
(ВятГУ)  
г. Киров

Утверждаю  
Директор/Декан Ившин М. С.



Номер регистрации  
РПД\_3-40.03.01.02\_2020\_111157  
Актуализировано: 29.04.2021

**Рабочая программа дисциплины**  
**Теория доказательств в уголовном судопроизводстве**

наименование дисциплины	
Квалификация выпускника	Бакалавр
Направление подготовки	40.03.01 шифр
	Юриспруденция наименование
Направленность (профиль)	3-40.03.01.02 шифр
	Уголовно-правовой профиль наименование
Формы обучения	Очная, Очно-заочная наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра уголовного права, процесса и национальной безопасности (ОРУ) наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра уголовного права, процесса и национальной безопасности (ОРУ) наименование

Киров, 2020 г.

## Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Коновалова Алла Борисовна

---

ФИО

## Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Целью данной дисциплины является системное усвоение студентами теоретических знаний и нормативных предписаний, определяющих предмет, пределы и средства доказывания на различных стадиях уголовного судопроизводства, и формирование практико-ориентированных умений и практических навыков в области уголовно-процессуального доказывания.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>• усвоение знаний и формирование навыков применения норм процессуального законодательства, регламентирующих собирание, проверку и оценку доказательств, а также процессуальной формы использования в доказывании отдельных видов доказательств;</li> <li>• формирование практических приемов осуществления процессуальных действий, направленных на осуществление уголовного преследования, формирование и поддержание обвинения в суде;</li> <li>• формирование умений и практических навыков работы с нормативными правовыми актами, материалами судебной практики, разъяснениями высших судебных инстанций; навыками толкования норм отечественного законодательства и сравнительно-правового анализа зарубежного законодательства и международных правовых актов.</li> </ul>

### Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

#### Компетенция ПК-10

способностью выявлять, пресекать, раскрывать и расследовать преступления и иные правонарушения		
Знает	Умеет	Владеет
формы и методы организации раскрытия и расследования преступлений; методики раскрытия и расследования преступлений отдельных видов и групп и иных правонарушений; технико-криминалистические средства и методы, тактику производства следственных действий	использовать тактические приемы при производстве следственных действий и тактических операций; применять технико-криминалистические средства и методы, правильно ставить вопросы, подлежащие разрешению, при назначении судебных экспертиз и предварительных исследований	навыками пресечения, раскрытия и расследования преступлений и иных правонарушений; навыками применения технико-криминалистических средств и методов обнаружения, фиксации и изъятия следов и вещественных доказательств

**Структура дисциплины**  
**Тематический план**

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Теория доказательств в уголовном судопроизводстве	ПК-10
2	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ПК-10

**Формы промежуточной аттестации**

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения) Не предусмотрен (Очно-заочная форма обучения)
Экзамен	8 семестр (Очная форма обучения) 8 семестр (Очно-заочная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Очно-заочная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Очно-заочная форма обучения)

### Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	4	8	108	3	64.5	48	16	32	0	43.5			8
Очно-заочная форма обучения	4	8	108	3	34	10	2	8	0	74			8

## Содержание дисциплины

### Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Теория доказательств в уголовном судопроизводстве»</b>		<b>81.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Общие проблемы процесса доказывания	2.00
Л1.2	Свойства доказательств. Проблемные аспекты теории и практики допустимости отдельных видов доказательств	2.00
Л1.3	Обстоятельства, подлежащие доказыванию. Предмет и пределы доказывания по различным категориям дел	2.00
Л1.4	Структура процесса доказывания. Проблемы собирания доказательств в отечественном уголовном судопроизводстве	2.00
Л1.5	Использование различных средств доказывания в ходе досудебного производства	2.00
Л1.6	Использование в доказывании специальных познаний	2.00
Л1.7	Процессуальное документирование доказывания по уголовным делам	2.00
Л1.8	Доказывание на различных стадиях судебного производства	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Общие проблемы процесса доказывания	4.00
П1.2	Свойства доказательств. Проблемные аспекты теории и практики допустимости отдельных видов доказательств	4.00
П1.3	Обстоятельства, подлежащие доказыванию. Предмет и пределы доказывания по различным категориям дел	4.00
П1.4	Структура процесса доказывания. Проблемы собирания доказательств в отечественном уголовном судопроизводстве	4.00
П1.5	Использование различных средств доказывания в ходе досудебного производства	4.00
П1.6	Использование в доказывании специальных познаний	4.00
П1.7	Процессуальное документирование доказывания по уголовным делам	4.00
П1.8	Доказывание на различных стадиях судебного производства	4.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Общие проблемы процесса доказывания	2.00
С1.2	Свойства доказательств. Проблемные аспекты теории и практики допустимости отдельных видов доказательств	2.00
С1.3	Обстоятельства, подлежащие доказыванию. Предмет и пределы доказывания по различным категориям дел	2.00
С1.4	Структура процесса доказывания. Проблемы собирания доказательств в отечественном уголовном	4.00

	судопроизводстве	
C1.5	Использование различных средств доказывания в ходе досудебного производства	3.00
C1.6	Использование в доказывании специальных познаний	2.00
C1.7	Процессуальное документирование доказывания по уголовным делам	2.00
C1.8	Доказывание на различных стадиях судебного производства	2.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	14.00
<b>Раздел 2 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>27.00</b>
Э2.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
КВР2.1	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР2.2	Сдача экзамена	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>108.00</b>

### Очно-заочная (вечерняя) форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Теория доказательств в уголовном судопроизводстве»</b>		<b>81.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Общие проблемы процесса доказывания	1.00
Л1.2	Свойства доказательств. Проблемные аспекты теории и практики допустимости отдельных видов доказательств	
Л1.3	Обстоятельства, подлежащие доказыванию. Предмет и пределы доказывания по различным категориям дел	
Л1.4	Структура процесса доказывания. Проблемы собирания доказательств в отечественном уголовном судопроизводстве	
Л1.5	Использование различных средств доказывания в ходе досудебного производства	1.00
Л1.6	Использование в доказывании специальных познаний	
Л1.7	Процессуальное документирование доказывания по уголовным делам	
Л1.8	Доказывание на различных стадиях судебного производства	
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Общие проблемы процесса доказывания	
П1.2	Свойства доказательств. Проблемные аспекты теории и практики допустимости отдельных видов доказательств	2.00
П1.3	Обстоятельства, подлежащие доказыванию. Предмет и пределы доказывания по различным категориям дел	
П1.4	Структура процесса доказывания. Проблемы собирания доказательств в отечественном уголовном судопроизводстве	2.00

П1.5	Использование различных средств доказывания в ходе досудебного производства	2.00
П1.6	Использование в доказывании специальных познаний	
П1.7	Процессуальное документирование доказывания по уголовным делам	
П1.8	Доказывание на различных стадиях судебного производства	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Общие проблемы процесса доказывания	6.00
С1.2	Свойства доказательств. Проблемные аспекты теории и практики допустимости отдельных видов доказательств	6.00
С1.3	Обстоятельства, подлежащие доказыванию. Предмет и пределы доказывания по различным категориям дел	6.00
С1.4	Структура процесса доказывания. Проблемы собирания доказательств в отечественном уголовном судопроизводстве	6.00
С1.5	Использование различных средств доказывания в ходе досудебного производства	7.00
С1.6	Использование в доказывании специальных познаний	6.00
С1.7	Процессуальное документирование доказывания по уголовным делам	6.00
С1.8	Доказывание на различных стадиях судебного производства	6.50
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	21.50
<b>Раздел 2 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>27.00</b>
Э2.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
КВР2.1	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР2.2	Сдача экзамена	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>108.00</b>

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).



## Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся знакомятся на официальном сайте университета [www.vyatsu.ru](http://www.vyatsu.ru).

## **Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине**

### **Учебная литература (основная)**

1) Теория доказательств в уголовном процессе : практикум / Е. А. Артамонова. - Ставрополь : СКФУ, 2017. - 222 с. : ил. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483839/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Левченко, О. Доказательства и процесс уголовно-процессуального доказывания : учебное пособие / О. Левченко. - Оренбург : ОГУ, 2014. - 123 с. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=330553/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

3) Коновалова, Алла Борисовна. Основы теории доказывания : учеб. пособие / А. Б. Коновалова, Т. А. Шмарева. - Киров : Изд-во ВятГУ, 2012. - 185 с. - Библиогр.: с. 168-185. - ISBN 978-5-456-00122-1 : 120.00 р. - Текст : непосредственный.

### **Учебная литература (дополнительная)**

1) Защита доказательств в уголовном судопроизводстве : учебное пособие / С.Е. Тимошенко. - Омск : Омская юридическая академия, 2013. - 180 с. - ISBN 978-5-98065-116-9 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=375167/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Пешкова, К. Т. Доказательство и доказывание в уголовном процессе / К.Т. Пешкова. - Москва : Лаборатория книги, 2010. - 109 с. - ISBN 978-5-905785-94-8 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=86913/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

3) Попов, А. П. Уголовный процесс: проблемы доказательственного права современной России : монография / А.П. Попов, И.А. Попова, И.А. Зинченко. - Москва|Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 220 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-2533-0 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259028/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

### **Учебно-наглядное пособие**

1) Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс) : учебное наглядное пособие для студентов всех направлений подготовки и форм обучения / ВятГУ, ЮИ, каф. УПНБ ; сост. А. Б. Коновалова. - Киров : ВятГУ, 2021. - 158 с. - Б. ц. - Текст : Изображение : электронное.

### Электронные образовательные ресурсы

- 1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>
- 2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: [https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program\\_ID=3-40.03.01.02](https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-40.03.01.02)
- 3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>
- 4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

### Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» ([www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru))
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

### Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

## Материально-техническое обеспечение дисциплины

### Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования
интерактивная система Smart со встроенным проектором
Ноутбук Acer Extensa 5620-1A1G
ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN
ЭКРАН ПРОЕКЦИОННЫЙ DIGIS DSOB-1106

**Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)**

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:  
[https://www.vyatsu.ru/php/list\\_it/index.php?op\\_id=111157](https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=111157)