

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_3-40.03.01.01_2019_121474
Актуализировано: 14.04.2021

Рабочая программа дисциплины
Криминалистика

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Бакалавр
Направление подготовки	40.03.01 шифр
	Юриспруденция наименование
Направленность (профиль)	3-40.03.01.01 шифр
	Гражданско-правовой профиль (адаптированная программа) наименование
Формы обучения	Очная наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра судебных экспертиз (ОРУ) наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра гражданского права и процесса (ОРУ) наименование

Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Юрков Сергей Александрович

ФИО

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	<p>Целью изучения дисциплины является приобретение студентами теоретических знаний, умений и практических навыков, связанных с использованием криминалистических средств и методов в выявлении, расследовании и предотвращении преступлений.</p> <p>В ходе изучения дисциплины «Криминалистика» студенты усваивают знания основных закономерностей механизма совершения преступлений, возникновения и существования информации о преступлении и его участниках, а также закономерностей собирания, исследования, оценки и использования доказательств в целях раскрытия, расследования и предупреждения преступлений.</p> <p>Основной целью изучения курса криминалистики является приобретение знаний, навыков и умений, связанных с использованием криминалистических средств и методов в раскрытии, расследовании и предотвращении преступлений, применением технико-криминалистических средств и приемов обнаружения, фиксации, изъятия следов преступления и преступника.</p>
Задачи дисциплины	<p>В ходе освоения дисциплины студент должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - об основных закономерностях приготовления, совершения и раскрытия преступления, возникновения и существования его следов, собирания, исследования, оценки и использования доказательств; - о системе специальных приёмов, методов и средств, применяемых в ходе предварительного следствия для предупреждения, раскрытия и расследования преступлений, а также при рассмотрении уголовных дел в судах; - о значении мер предупреждения преступности.

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

Компетенция ОПК-1

<p>способностью соблюдать законодательство Российской Федерации, в том числе Конституцию Российской Федерации, федеральные конституционные законы и федеральные законы, а также общепризнанные принципы, нормы международного права и международные договоры Российской Федерации</p>		
Знает	Умеет	Владеет
<p>конституционные и федеральные законы в сфере криминалистики; общепризнанные принципы, нормы международного права, международные договоры</p>	<p>применять конституционные и федеральные законы, общепризнанные принципы, нормы международного права, международные договоры</p>	<p>способностью соблюдать конституционные и федеральные законы, общепризнанные принципы, нормы международного права, международные договоры</p>

РФ по криминалистики	РФ по вопросам криминалистики	РФ в сфере криминалистики
----------------------	-------------------------------	---------------------------

Структура дисциплины
Тематический план

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Теоретические и методологические основы криминалистики	ОПК-1
2	Криминалистическая техника	ОПК-1
3	Криминалистическая тактика	ОПК-1
4	Криминалистическая методика расследования	ОПК-1
5	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОПК-1

Формы промежуточной аттестации

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения)
Экзамен	5, 6 семестр (Очная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная 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	3	5, 6	216	6	113.5	96	32	64	0	102.5			5, 6

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Теоретические и методологические основы криминалистики»		7.00
Лекции		
Л1.1	Предмет, методы и система криминалистики.	2.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Предмет, методы и система криминалистики.	2.00
П1.2	Криминалистическая идентификация и диагностика	2.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Предмет, методы и система криминалистики.	0.30
С1.2	Криминалистическая идентификация и диагностика	0.30
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Предмет, методы и система криминалистики.	0.20
КВР1.2	Криминалистическая идентификация и диагностика	0.20
Раздел 2 «Криминалистическая техника»		47.00
Лекции		
Л2.1	Общие положения криминалистической техники	2.00
Л2.2	Криминалистическая габитоскопия	2.00
Л2.3	Криминалистическая трасология	2.00
Л2.4	Криминалистическое исследование оружия и следов его применения	2.00
Л2.5	Криминалистическая одорология	2.00
Л2.6	Криминалистическое почерковедение.	2.00
Л2.7	Технико-криминалистическое исследование документов	2.00
Семинары, практические занятия		
П2.1	Общие положения криминалистической техники	2.00
П2.2	Криминалистическая фотография, звуко- и видеозапись	4.00
П2.3	Криминалистическая габитоскопия	2.00
П2.4	Криминалистическая трасология	4.00
П2.5	Криминалистическое исследование оружия и следов его применения	2.00
П2.6	Криминалистическое исследование веществ, материалов, изделий	4.00
П2.7	Криминалистическая одорология	2.00
П2.8	Криминалистическое почерковедение.	2.00
П2.9	Технико-криминалистическое исследование документов	2.00
П2.10	Криминалистическая фонология (фоноскопия)	2.00
П2.11	Криминалистическая регистрация	2.00
Самостоятельная работа		
С2.1	Общие положения криминалистической техники	0.30

C2.2	Криминалистическая фотография, звуко- и видеозапись	0.30
C2.3	Криминалистическая габитоскопия	0.30
C2.4	Криминалистическая трасология	0.30
C2.5	Криминалистическое исследование оружия и следов его применения	0.30
C2.6	Криминалистическое исследование веществ, материалов, изделий	0.30
C2.7	Криминалистическая одорология	0.40
C2.8	Криминалистическое почерковедение.	0.40
C2.9	Технико-криминалистическое исследование документов	0.20
C2.10	Криминалистическая регистрация	0.10
Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	Общие положения криминалистической техники	0.10
КВР2.2	Криминалистическая фотография, звуко- и видеозапись	0.10
КВР2.3	Криминалистическая габитоскопия	0.10
КВР2.4	Криминалистическая трасология	0.10
КВР2.5	Криминалистическое исследование оружия и следов его применения	0.10
КВР2.6	Криминалистическое исследование веществ, материалов, изделий	0.10
КВР2.7	Криминалистическая одорология	0.10
КВР2.8	Криминалистическое почерковедение.	0.10
КВР2.9	Технико-криминалистическое исследование документов	0.30
КВР2.10	Криминалистическая регистрация	1.00
Раздел 3 «Криминалистическая тактика»		38.70
Лекции		
ЛЗ.1	Общие положения криминалистической тактики. Криминалистические версии и планирование расследования преступлений.	2.00
ЛЗ.2	Тактика следственного осмотра	2.00
ЛЗ.3	Тактика обыска и выемки	2.00
ЛЗ.4	Тактика допроса и очной ставки	2.00
ЛЗ.5	Тактика предъявления для опознания	2.00
Семинары, практические занятия		
ПЗ.1	Общие положения криминалистической тактики. Криминалистические версии и планирование расследования преступлений.	2.00
ПЗ.2	Взаимодействие следователя с оперативно-розыскными органами и экспертно-криминалистическими подразделениями	2.00
ПЗ.3	Тактика следственного осмотра	2.00
ПЗ.4	Тактика обыска и выемки	2.00
ПЗ.5	Тактика допроса и очной ставки	2.00
ПЗ.6	Тактика предъявления для опознания	2.00
ПЗ.7	Тактика следственного эксперимента. Тактика проверки показаний на месте	2.00

ПЗ.8	Использование специальных знаний в расследовании преступлений	2.00
Самостоятельная работа		
СЗ.1	Общие положения криминалистической тактики. Криминалистические версии и планирование расследования преступлений.	0.10
СЗ.2	Взаимодействие следователя с оперативно-розыскными органами и экспертно-криминалистическими подразделениями	0.30
СЗ.3	Тактика следственного осмотра	0.80
СЗ.4	Тактика обыска и выемки	0.80
СЗ.5	Тактика допроса и очной ставки	1.00
СЗ.6	Тактика предъявления для опознания	1.00
СЗ.7	Тактика следственного эксперимента. Тактика проверки показаний на месте	1.50
СЗ.8	Использование специальных знаний в расследовании преступлений	2.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВРЗ.1	Общие положения криминалистической тактики. Криминалистические версии и планирование расследования преступлений.	0.30
КВРЗ.2	Взаимодействие следователя с оперативно-розыскными органами и экспертно-криминалистическими подразделениями	0.30
КВРЗ.3	Тактика следственного осмотра	0.30
КВРЗ.4	Тактика обыска и выемки	0.30
КВРЗ.5	Тактика допроса и очной ставки	1.00
КВРЗ.6	Тактика предъявления для опознания	1.00
КВРЗ.7	Тактика следственного эксперимента. Тактика проверки показаний на месте	1.00
КВРЗ.8	Использование специальных знаний в расследовании преступлений	1.00
Раздел 4 «Криминалистическая методика расследования»		33.30
Лекции		
Л4.1	Методика расследования убийств	2.00
Л4.2	Методика расследования преступлений против собственности	2.00
Л4.3	Основы методики расследования преступлений, совершенных в сфере экономической деятельности	2.00
Семинары, практические занятия		
П4.1	Основы криминалистической методики расследования преступлений	2.00
П4.2	Методика расследования убийств	2.00
П4.3	Методика расследования преступлений против собственности	2.00
П4.4	Основы методики расследования преступлений, совершенных в сфере экономической деятельности	2.00
П4.5	Методика расследования преступлений в сфере	2.00

	незаконного оборота наркотических средств и психотропных веществ	
П4.6	Методика расследования ДТП	2.00
П4.7	Основы методики расследования преступлений в сфере информационных технологий	1.00
П4.8	Методика расследования преступлений против общественной безопасности	1.00
П4.9	Методика расследования налоговых преступлений	1.00
П4.10	Расследование экологических преступлений	1.00
Самостоятельная работа		
С4.1	Основы криминалистической методики расследования преступлений	1.00
С4.2	Методика расследования убийств	1.00
С4.3	Методика расследования преступлений против собственности	1.00
С4.4	Основы методики расследования преступлений, совершенных в сфере экономической деятельности	1.00
С4.5	Методика расследования преступлений в сфере незаконного оборота наркотических средств и психотропных веществ	1.00
С4.6	Методика расследования ДТП	0.50
С4.7	Методика расследования налоговых преступлений	0.50
С4.8	Расследование экологических преступлений	0.50
Контактная внеаудиторная работа		
КВР4.1	Основы криминалистической методики расследования преступлений	1.00
КВР4.2	Методика расследования убийств	0.50
КВР4.3	Методика расследования преступлений против собственности	0.40
КВР4.4	Основы методики расследования преступлений, совершенных в сфере экономической деятельности	0.40
КВР4.5	Методика расследования преступлений в сфере незаконного оборота наркотических средств и психотропных веществ	0.50
КВР4.6	Методика расследования ДТП	0.50
КВР4.7	Основы методики расследования преступлений в сфере информационных технологий	0.50
КВР4.8	Методика расследования преступлений против общественной безопасности	0.50
КВР4.9	Методика расследования налоговых преступлений	0.50
Раздел 5 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		90.00
Э5.1	Подготовка к сдаче экзамена	51.50
Э5.2	Подготовка к сдаче экзамена	33.50
КВР5.1	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР5.2	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР5.3	Сдача экзамена	0.50
КВР5.4	Сдача экзамена	0.50
ИТОГО		216.00

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.

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

Учебная литература (основная)

1) Бобовкин, Михаил Викторович. Криминалистика. Исследование документов : Учебное пособие / М. В. Бобовкин, А. А. Проткин, С. М. Бобовкин, Р. В. Бондаренко [и др.]. - 2-е изд., пер. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2020. - 286 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-534-09315-5 : 759.00 р. - URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/448943> (дата обращения: 08.05.2020). - Режим доступа: Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный.

2) Сафаргалиева, О. Н. Криминалистика : сборник заданий / О. Н. Сафаргалиева, О. Д. Сергеев, Р. Г. Драпезо. - Кемерово : КемГУ, 2020. - 102 с. - ISBN 978-5-8353-2610-5 : Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/156108> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

3) Тюнис, И. О. Криминалистика : учебное пособие / И.О. Тюнис. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Университет Синергия, 2019. - 224 с. : схем., ил. - (Университетская серия). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4257-0384-2 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574443/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

4) Криминалистика : учебник / К.Г. Иванов, О.С. Кайгородова, В.Н. Карагодин, Е.Г. Сахарова, Д.В. Сидоренко. - Тюмень : Тюменский государственный университет, 2018. - 652 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-400-01474-1 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573507/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

5) Кузнецов, С. В. Криминалистика: трасологическая оценка следов крови в условиях осмотра места происшествия : учебно-методическое пособие / С.В. Кузнецов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2018. - 36 с. : ил. - Библиогр.: с. 27. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=491714/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

6) Савельева, М. В. Криминалистика : учебное пособие / М.В. Савельева, А.Б. Смушкин. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2017. - 287 с. - (Среднее профессиональное образование). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-222-27712-6 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486058/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

7) Криминалистика: краткий курс. - Москва : Издательство «Рипол-Классик», 2016. - 114 с. - (Скорая помощь студенту. Краткий курс). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-409-00848-2 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480862/>

(дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебная литература (дополнительная)

30) Компьютерная криминалистика : лабораторный практикум. - Ставрополь : СКФУ, 2017. - 84 с. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466995/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

1) Актуальные проблемы уголовного процесса, криминалистики и судебной экспертизы. Вып. 1 : сборник научных трудов. - Москва : Российский государственный университет правосудия (РГУП), 2016. - 148 с. - ISBN 978-5-93916-541-9 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560753/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Зинин, Александр Михайлович. Внешность человека в криминалистике и судебной экспертизе : монография / А. М. Зинин. - Москва : Юрлитинформ, 2015. - 194, [1] с. - (Библиотека криминалиста). - Библиогр.: с. 189-193. - ISBN 978-5-4396-0908-6 : 570.00 р. - Текст : непосредственный.

3) Селезнев, А. В. Современные проблемы криминалистики : учебное пособие / А.В. Селезнев. - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012. - 160 с. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277940/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

4) Сборник конференции "Проблемы криминалистики на современном этапе", посвященной 55-летию создания службы прокуроров-криминалистов / Следственный комитет при прокуратуре РФ, Следственное управление по Кировской обл. - Киров : [б. и.], 2010. - 60 с. - 30.00 р. - Текст : непосредственный.

5) Полевой, Николай Степанович. Криминалистическая кибернетика : (Теория информационных процессов и систем в криминалистике): Учеб. пособие / Н. С. Полевой. - М. : Изд-во МГУ, 1982. - 208 с. - 0.60 р. - Текст : непосредственный.

6) Торвальд, Юрген. Криминалистика сегодня : Развитие судебной серологии: Пер. с нем. / Ю. Торвальд. - М. : Юрид. лит., 1980. - 200 с. : ил. - 1.40 р. - Текст : непосредственный.

7) Крылов, Иван Филиппович. В мире криминалистики / И. Ф. Крылов ; ЛГУ. - Л. : Изд-во ун-та, 1980. - 280 с. - 1.30 р. - Текст : непосредственный.

8) Криминалистика и судебная экспертиза : сборник научных работ. - Киев : Радянська Україна, 1957. - 228 с. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450069/> (дата обращения:

24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

9) Винберг, А. И. Криминалистика : учебник / А. И. Винберг, Б. М. Шавер ; Всесоюзный институт юридических наук. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Государственное издательство юридической литературы, 1949. - 271, [1] с. - 20.00 р. - Текст : непосредственный.

10) Криминалистика. Книга 1 Техника и тактика расследования преступлений. - б.м. : Государственное издательство "Советское законодательство", 1935. - 252 с. - ISBN 978-5-4458-4036-7 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=211897/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

11) Эксархопуло, Алексей Алексеевич. Криминалистика: история и перспективы развития : Монография / А. А. Эксархопуло, И. А. Макаренко, Р. И. Зайнуллин. - Москва : Юрайт, 2020. - 167 с. - (Актуальные монографии). - ISBN 978-5-534-09497-8 : 289.00 р. - URL: <https://urait.ru/bcode/456126> (дата обращения: 20.04.2020). - Режим доступа: Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный.

12) Абдулина, Евгения Владимировна. Судебно-генетическая экспертиза в криминалистике : учебное пособие для студентов направления подготовки бакалавров 40.03.01 "Юриспруденция", специальностям 40.05.01 "Правовое обеспечение национальной безопасности", 40.05.02 "Правоохранительная деятельность", 40.05.03 "Судебная экспертиза" и 31.05.01 "Лечебное дело" / Е. В. Абдулина, С. Л. Зорин ; ВятГУ. ЮИ, каф. СКЭ. - Киров : ВятГУ, 2020. - 100 с. - ISBN 978-5-98228-228-6 : Б. ц. - URL: <https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 13.02.2020). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

27) Григорович, В. Л. Общая теория криминалистики и криминалистическая техника: курс лекций : курс лекций (лекция) / В.Л. Григорович. - Минск : Тетралит, 2014. - 304 с. : схем., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-7081-23-3 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572926/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

13) Актуальные вопросы криминалистики и уголовно-процессуального права : материалы 2-й регион. межвуз. учеб.-метод. науч.-практ. конф. с Интернет участием... 27 окт. 2004 г. / М-во образования и науки РФ, МГЮА филиал в г. Кирове ; [науч. ред. В. Г. Гуляев]. - Киров : [б. и.], 2005. - 112 с. - 30.00 р. - Текст : непосредственный.

14) Скорченко, П. Т. Криминалистика : технико-криминалист. обеспечение расследования преступлений : учеб. пособие для вузов / П. Т. Скорченко. - М. : Былина, 1999. - 272 с. - Библиогр.: с. 263-266. - ISBN 5-93384-002-5 : Б. ц. - Текст : непосредственный.

15) Лейстнер, Ласло. Химия в криминалистике / Л. Лейстнер, П. Буйташ; пер. с венг. И. В. Мишина, под ред. Н. М. Кузьмина. - М. : Мир, 1990. - 302 с. : ил. - Библиогр.: с. 298. - ISBN 5-03-001188-9 : 2.00 р. - Текст : непосредственный.

16) Любарский, М. Г. Немые свидетели: рассказы о криминалистике / М.Г. Любарский, В.И. Санов. - Москва : Издательство "Молодая гвардия", 1970. - 223 с. : ил. - (Эврика). - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=456462/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

17) Комиссаров, Владимир Иванович. Криминалистическая тактика: история, современное состояние и перспективы развития / В. И. Комиссаров. - М. : Юрлитинформ, 2009. - 192 с. - (Библиотека криминалиста). - ISBN 978-5-93295-503-1 : 173.20 р. - Текст : непосредственный.

18) Тактико-криминалистическая подготовка сотрудников органов внутренних дел с использованием криминалистических полигонов : учебно-практич. пособие / Тюмен. ин-т повышения квалификации сотрудников МВД России. - Тюмень : ТИПК МВД России, 2013. - 72 с. : табл. - Библиогр.: с. 70-71. - ISBN 978-5-93160-199-1 : 30.00 р. - Текст : непосредственный.

19) Тактико-криминалистическая подготовка сотрудников органов внутренних дел с использованием криминалистических полигонов : учеб.-практ. пособие / Н. В. Кривошеков, К. А. Соловьев, Д. В. Тишин ; Тюмен. ин-т повышения квалификации сотрудников МВД России. - Тюмень : [б. и.], 2013. - 73 с. - Библиогр.: с. 70-71. - ISBN 978-5-93160-199-1 : 50.00 р. - Текст : непосредственный.

20) Воронежские криминалистические чтения. Вып. 17 : сборник научных трудов. - Воронеж : Издательский дом ВГУ, 2015. - 241 с. - ISBN 978-5-9273-2187-2 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=441613/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

21) Воронежские криминалистические чтения. Вып. 16 : сборник научных трудов. - Воронеж : Издательский дом ВГУ, 2014. - 292 с. - ISBN 978-5-9273-2068-4 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=441612/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

22) Воронежские криминалистические чтения. Вып. 15 : сборник научных трудов. - Воронеж : Издательство Воронежского государственного университета, 2013. - 362 с. - ISBN 978-5-9273-1984-8 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=441611/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

29) Сысоев, Э. В. Техничко-криминалистическое обеспечение следствия : учебное пособие / Э.В. Сысоев. - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012. - 81 с. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277886/> (дата обращения:

24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

28) Привалов, М. В. Криминалистические версии и планирование расследования / М.В. Привалов. - Москва : Лаборатория книги, 2010. - 97 с. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=87265/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

23) Егерев, И. М. Криминалистическая идентификация по мысленному образу и особенности реализации ее процессуальной формы : монография / И.М. Егерев. - Москва : Российская академия правосудия, 2010. - 216 с. - ISBN 978-5-93916-242-5 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140457/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

24) Кэрриэ, Б. Криминалистический анализ файловых систем : научное издание / Б. Кэрриэ. - СПб. : [б. и.], 2007. - 479 с. - ISBN 5-469-01311-1 : 478.50 р. - Текст : непосредственный.

25) Карпов, Никифор Семенович. Криминалистическое изучение преступной деятельности, средств и методов борьбы с ней (данные эмпирических исследований) / Н. С. Карпов ; М-во внутренних дел Украины ; Национальная академия внутренних дел Украины . - Киев : [б. и.], 2004. - 218 с. : ил. - 50.00 р. - Текст : непосредственный.

26) Особенности использования технических средств таможенного контроля (криминалистические аспекты) : учебно-методическое пособие. - Кызыл : ТувГУ, 2018. - 98 с. - Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/156274> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

Учебно-методические издания

1) Кузнецов, С. В. Криминалистика : методические указания / С.В. Кузнецов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2018. - 20 с. : ил. - Библиогр.: с. 15. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495071/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

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=3-40.03.01.01

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)
- 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
АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО ЭКСПЕРТА - КРИМИНАЛИСТА (КОМПЬЮТЕР, МФУ, ИБП, ФОТОАППАРАТ, СКАНИРУЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО, ПРЕДМЕТНЫЙ СТОЛ-ЭКРАН СО ШТАТИВОМ И ОСВЕТИТЕЛЕМ, МИКРОСКОП С КАМЕРОЙ, УФ-ОСВЕТИТЕЛЬ, ДЕТЕКТОР, ПО С ЭЛЕКТРОННО-ЦИФРОВЫМ КЛЮЧОМ, КОМПЛЕКТ СВЕТОДИОДНЫХ ОСВЕТИТЕЛЕЙ, СЕТ. ФИЛЬТР, АДАПТЕР)
ДЕТЕКТОР ДОРС 1300
ЗЕРКАЛЬНАЯ КАМЕРА NIKON D3500 Kit 18-55mm VR
Комплект для работы со следами наложения
Комплект магнитных систем "Поиск"
Комплект эксперта "Кремний" в чемодане
МАЛАЯ ЦИАНОАКРИЛОВАЯ КАМЕРА С АВТОПОДОГРЕВОМ И АВТОНОМНОЙ СИСТЕМОЙ ОЧИСТКИ ВОЗДУХА
МАНЕКЕН В ОДЕЖДЕ
Металлоискатель портативный VM-310
Микроскоп МБС
Микроскоп МБС 9901918
МИКРОСКОП СТЕРЕОСКОПИЧЕСКИЙ МСП-1 (ВАРИАНТ 2)
НОУТБУК ASUS 17,3" (X75VC)(HD+)
ПРИБОР "ПОС-Т1" ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ И ИЗЪЯТИЯ ПЫЛЕВЫХ СЛЕДОВ ОБУВИ И МИКРОЧАСТИЦ НА КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЯХ, ПАЛАСАХ, ТКАНЯХ И Т.Д.
Следственный комплект

Учебно-наглядное пособие

Перечень используемого оборудования
СТЕНД "ДАКТИЛАСКОПИЯ" 1400x1000мм
СТЕНД "ЗАПАХОВЫЕ СЛЕДЫ ЧЕЛОВЕКА" 1400x1000мм
СТЕНД "КЛАССИФИКАЦИЯ ТРАСОЛОГИЧЕСКИХ СЛЕДОВ" 1400x1000мм
СТЕНД "КОНСТРУКЦИИ ПЕРЧАТОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ. ОБУВЬ И ЕЁ ЭЛЕМЕНТЫ. ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЕ ПРИЗНАКИ ОБУВИ" 1400x1000мм
СТЕНД "КОНТРОЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА. СЛЕДЫ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ. УСТАНОВЛЕНИЕ ЦЕЛОГО ПО ЕГО ЧАСТЯМ" 1400x1000мм
СТЕНД "КРАЖА" 1400x1000мм
СТЕНД "КРИМИНАЛИСТИЧЕСКАЯ ГАБИТОСКОПИЯ" 1400x1000мм
СТЕНД "КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СЛЕДОВ ОРУДИЙ ВЗЛОМА" 1400x1000мм
СТЕНД "ОБЩИЕ ПРИЗНАКИ ПОЧЕРКА" 1400x1000мм
СТЕНД "ОСМОТР МЕСТА ПРОИСШЕСТВИЯ" 1400x1000мм
СТЕНД "ПОЛНАЯ И ЧАСТИЧНАЯ ПОДДЕЛКА ДОКУМЕНТОВ" 1400x1000мм
СТЕНД "ПОНЯТИЕ КРИМИНАЛИСТИКА" 2000x400мм
СТЕНД "ПРЕДМЕТ, МЕТОДЫ, ЗАДАЧИ КРИМИНАЛИСТИКИ" 1400x1000мм
СТЕНД "ПРИЗНАКИ В СЛЕДАХ ЗУБОВ. ФОРМА ЧЕЛЮСТИ И ПРИКУСА. СТРОЕНИЕ ЗУБНОГО АППАРАТА ЧЕЛОВЕКА" 1400x1000мм
СТЕНД "СЛЕДЫ КРАЖИ В ЖИЛОМ ПОМЕЩЕНИИ" 1400x1000мм

СТЕНД "СЛЕДЫ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ЧЕЛОВЕКА С ПРИЗНАКАМИ РАНЕНИЙ" 1400x1000мм
СТЕНД "СЛЕДЫ РАЗВОРОТА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА С ПРИМЕНЕНИЕМ ЗАДНЕГО ХОДА. ОПРЕДЕЛЕНИЕ БАЗЫ И КОЛЕИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА" 1400x1000мм
СТЕНД "СУДЕБНАЯ БАЛЛИСТИКА" 1400x1000мм
СТЕНД "СУДЕБНО-СЛЕДСТВЕННАЯ ФОТОГРАФИЯ (ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ)" 1400x1000мм
СТЕНД "ТЕХНИКО-КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ" 1400x1000мм
СТЕНД "ТРАСОЛОГИЯ" 1400x1000мм
СТЕНД "ТРАСОЛОГИЯ. СЛЕДЫ ОРУДИЙ ВЗЛОМА. ЗАПИРАЮЩИЕ УСТРОЙСТВА" 1400x1000мм
СТЕНД "УБИЙСТВО" 1400x1000мм
СТЕНД "УЧЕБНО-СЛЕДСТВЕННАЯ ФОТОГРАФИЯ (ЗАПЕЧАТЛЕВАЮЩАЯ)" 1400x1000мм
СТЕНД "ФОТОГРАФИРОВАНИЕ НА МЕСТЕ ПРОИСШЕСТВИЯ" 1400x1000мм
СТЕНД "ЧАСТНЫЕ ПРИЗНАКИ ПОЧЕРКА" 1400x1000мм
СТЕНД "ЭЛЕМЕНТЫ ДОРОЖКИ СЛЕДОВ. ПОСТАНОВКА СТОП НОГ ПРИ ХОДЬБЕ. ЭЛЕМЕНТЫ СЛЕДА ОБУВИ" 1400x1000мм

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
10	2013 "3D Свидетель" ПО для реконструк. мест преступлений,пожаров и дорожно-транспортных происшествий	Специализированное лицензионное ПО
11	2013-Программа "ФОТОРОБОТ" для составления субъективных портретов	Специализированное лицензионное ПО

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:
https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=121474