

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_3-40.05.01.01_2017_82893
Актуализировано: 14.04.2021

Рабочая программа дисциплины
Криминалистика

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Юрист
Специальность	40.05.01
	шифр
	Правовое обеспечение национальной безопасности
	наименование
Специализация	Гражданско-правовая
	наименование
Формы обучения	Очная
	наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра судебных экспертиз
	наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра уголовного права, процесса и национальной безопасности
	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

способность использовать знания основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов субъектов, правоотношений применительно к отдельным отраслям юридической науки		
Знает	Умеет	Владеет
основные положения отраслевых юридических наук; основные положения правовых категорий и институтов; классификацию субъектов права, особенности их правового статуса; особенности	оперировать юридическими понятиями и категориями; анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения применительно к отдельным отраслям юридической науки	юридической терминологией; приемами юридической техники; навыками своевременного и правильного применения юридических понятий, категорий, применительно к отдельным направлениям

реализации прав, обязанностей и полномочий субъектами права в сфере отдельных отраслей юридической науки		правоохранительной деятельности
--	--	---------------------------------

Компетенция ОПК-2

способностью реализовывать нормы материального и процессуального права, законодательство Российской Федерации, общепризнанные принципы и нормы международного права в профессиональной деятельности		
Знает	Умеет	Владеет
нормы материального и процессуального права, законодательство РФ, общепризнанные принципы и нормы международного права	реализовывать нормы материального и процессуального права, законодательство РФ, общепризнанные принципы и нормы международного права в профессиональной деятельности	навыками реализации норм материального и процессуального права, законодательства РФ, общепризнанных принципов и норм международного права в профессиональной деятельности

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, ОПК-2
3	Криминалистическая тактика	ОПК-1, ОПК-2
4	Криминалистическая методика расследования	ОПК-1, ОПК-2
5	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОПК-1, ОПК-2

Формы промежуточной аттестации

Зачет	6 семестр (Очная форма обучения)
Экзамен	7 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, 4	6, 7	180	5	137.5	122	32	72	18	42.5		6	7

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Теоретические и методологические основы криминалистики»		11.00
Лекции		
Л1.1	Предмет, методы и система криминалистики.	2.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Предмет, методы и система криминалистики.	4.00
П1.2	Криминалистическая идентификация и диагностика	4.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Предмет, методы и система криминалистики.	0.30
С1.2	Криминалистическая идентификация и диагностика	0.20
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Предмет, методы и система криминалистики.	0.30
КВР1.2	Криминалистическая идентификация и диагностика	0.20
Раздел 2 «Криминалистическая техника»		60.00
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
Лабораторные занятия		
Р2.1	Криминалистическая габитоскопия	2.00

P2.2	Криминалистическая трасология	2.00
P2.3	Криминалистическое исследование оружия и следов его применения	2.00
P2.4	Криминалистическая одорология	2.00
P2.5	Криминалистическое почерковедение.	2.00
P2.6	Технико-криминалистическое исследование документов	2.00
P2.7	Криминалистическое исследование веществ, материалов, изделий	2.00
P2.8	Криминалистическая регистрация	2.00
P2.9	Криминалистическая фотография, звуко- и видеозапись	2.00
Раздел 3 «Криминалистическая тактика»		46.50
Лекции		
ЛЗ.1	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	4.00
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	4.00
ПЗ.8	Использование специальных знаний в расследовании преступлений	2.00
Самостоятельная работа		
СЗ.1	Общие положения криминалистической тактики. Криминалистические версии и планирование расследования преступлений.	1.00
СЗ.2	Взаимодействие следователя с оперативно-розыскными органами и экспертно-криминалистическими подразделениями	1.00
СЗ.3	Тактика следственного осмотра	1.00
СЗ.4	Тактика обыска и выемки	2.00
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	2.00

	преступлений	
Контактная внеаудиторная работа		
КВР3.1	Общие положения криминалистической тактики. Криминалистические версии и планирование расследования преступлений.	0.50
КВР3.2	Взаимодействие следователя с оперативно-розыскными органами и экспертно-криминалистическими подразделениями	1.00
КВР3.3	Тактика следственного осмотра	1.00
КВР3.4	Тактика обыска и выемки	0.50
КВР3.5	Тактика допроса и очной ставки	1.00
КВР3.6	Тактика предъявления для опознания	0.50
КВР3.7	Тактика следственного эксперимента. Тактика проверки показаний на месте	1.00
КВР3.8	Использование специальных знаний в расследовании преступлений	0.50
Раздел 4 «Криминалистическая методика расследования»		34.50
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 незаконного оборота наркотических средств и психотропных веществ	2.00
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,	1.00

	совершенных в сфере экономической деятельности	
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	1.00
КВР4.3	Методика расследования преступлений против собственности	1.00
КВР4.4	Основы методики расследования преступлений, совершенных в сфере экономической деятельности	0.50
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»		28.00
35.1	Подготовка к сдаче зачета	0.50
Э5.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
КВР5.3	Сдача зачета	0.50
КВР5.1	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР5.2	Сдача экзамена	0.50
ИТОГО		180.00

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 ознакамливаются 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) Криминалистика : учебник. - 2-е изд. перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 943 с. - ISBN 978-5-238-01398-5 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115190/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Адельханян, Р. А. Криминалистика: курс лекций : учебное пособие / Р.А. Адельханян, Д.И. Аминов, П.В. Федотов. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 239 с. - ISBN 978-5-238-02145-4 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115192/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

3) Криминалистика. 1. - Москва : Студенческая наука, 2012. - 1082 с. - (Вузовская наука в помощь студенту). - ISBN 978-5-00046-194-5 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=227911/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

4) Криминалистика. 2. - Москва : Студенческая наука, 2012. - 1466 с. - (Вузовская наука в помощь студенту). - ISBN 978-5-00046-195-2 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=227912/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

5) Криминалистика : учебное пособие / Е.В. Бурцева. - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012. - 96 с. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277786/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

6) Россинская, Елена Рафаиловна. Криминалистика : учебник / Е. Р. Россинская. - Москва : Норма : ИНФРА-М, 2012. - 463 с. - ISBN 978-5-91768-231-0. - ISBN 978-5-16-005238-0 : 514.91 р. - Текст : непосредственный.

7) Драпкин, Леонид Яковлевич. Криминалистика : учебник / Л. Я. Драпкин, В. Н. Карагодин. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - М. : Проспект, 2011. - 768 с. - ISBN 978-5-392-00883-4 : 250.00 р. - Текст : непосредственный.

8) Криминалистика : учебник / под ред. Е. П. Ищенко. - М. : Проспект, 2011. - 504 с. - ISBN 978-5-392-01883-3 : 200.00 р. - Текст : непосредственный.

9) Криминалистика : практикум : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению 521400 "Юриспруденция" и спец. 021100 "Юриспруденция" / под ред. Н. П. Яблокова. - М. : Юристъ, 2005. - 575 с. - (institutiones). - ISBN 5-7975-0708-0 : 151.46 р. - Текст : непосредственный.

Учебная литература (дополнительная)

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) Ситуационные задачи по криминалистике : учебно-практическое пособие / А.А. Кузнецов. - Омск : Омская юридическая академия, 2014. - 132 с. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=375160/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

4) 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.

5) 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.

6) 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.

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

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

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=3-40.05.01.01
- 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
ДЕТЕКТОР ДОРС 1300
Комплект магнитных систем "Поиск"
Комплект эксперта "Кремний" в чемодане
МАЛАЯ ЦИАНОАКРИЛОВАЯ КАМЕРА С АВТОПОДОГРЕВОМ И АВТОНОМНОЙ СИСТЕМОЙ ОЧИСТКИ ВОЗДУХА
Металлоискатель портативный ВМ-310
Микроскоп МБС
Микроскоп МБС 9901918
МИКРОСКОП СТЕРЕОСКОПИЧЕСКИЙ МСП-1 (ВАРИАНТ 2)
ПРИБОР "ПОС-Т1" ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ И ИЗЪЯТИЯ ПЫЛЕВЫХ СЛЕДОВ ОБУВИ И МИКРОЧАСТИЦ НА КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЯХ, ПАЛАСАХ, ТКАНЯХ И Т.Д.
Следственный комплект
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ КРИМИНАЛИСТА

Специализированное оборудование

Перечень используемого оборудования
Комплект для работы со следами наложения
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ КРИМИНАЛИСТА

Учебно-наглядное пособие

Перечень используемого оборудования
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=82893