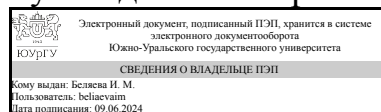


# ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:  
Руководитель направления



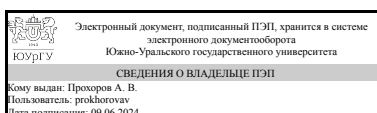
И. М. Беляева

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.О.24 Криминалистика  
для направления 40.03.01 Юриспруденция  
уровень Бакалавриат  
форма обучения заочная  
кафедра-разработчик Современные образовательные технологии

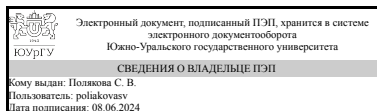
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, утверждённым приказом Минобрнауки от 13.08.2020 № 1011

Зав.кафедрой разработчика,  
к.техн.н., доц.



А. В. Прохоров

Разработчик программы,  
старший преподаватель



С. В. Полякова

## 1. Цели и задачи дисциплины

Целями освоения дисциплины «Криминалистика» являются: ознакомление студентов с основными категориями и положениями науки криминалистики; выработка у них системы знаний, навыков и умений по использованию криминалистических методов и средств в раскрытии, расследовании и предотвращении преступлений. Поставленные цели освоения дисциплины «Криминалистика» конкретизируются следующими задачами. - практическое освоение криминалистических средств и методов, используемых в раскрытии и расследовании преступлений - овладение приемами распознавания по следам и другим последствиям преступления личность и характер действий преступника, умело использовать криминалистически значимую информацию в его розыске и установлении состава преступления – овладение тактическими приемами производства следственного осмотра, обыска, допроса, иных следственных действий, а также методикой расследования отдельных видов преступлений.

## Краткое содержание дисциплины

Дисциплина освещает общую теорию и методологию криминалистики: идентификация и диагностика; содержание криминалистической техники: оружиеведение, фото, видео и звукозапись, баллистика, почерковедение; криминалистической тактики: планирование расследования преступлений, построение версий, тактические приемы, решения, комбинации, операции; методики расследования наиболее опасных и распространенных преступлений убийства, изнасилования, кражи, грабежа, разбоя, мошенничества, взяточничества и др.

## 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-3 Способен участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи	Знает: понятие, характер и значение экспертной юридической деятельности Умеет: применять правила юридической техники для экспертной оценки нормативных правовых актов и иных юридических документов. Имеет практический опыт: принятия юридически значимых решений и оформления их в точном соответствии с нормами уголовно-процессуального права
ОПК-8 Способен целенаправленно и эффективно получать юридически значимую информацию из различных источников, включая правовые базы данных, решать задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и с учетом требований информационной безопасности	Знает: основные методы и способы получения, хранения, переработки и защиты информации; правовые базы (банки) данных и особенности их использования. Умеет: использовать средства технического оснащения и автоматизации в работе с информацией Имеет практический опыт: сбора, обработки, анализа юридически значимой информации, в том числе из правовых баз (банков) данных.
ПК-1 Способен выявлять, раскрывать, расследовать и квалифицировать преступления и	Знает: методику расследования преступлений Умеет: применять теоретические знания для

иные правонарушения	выявления, раскрытия и расследования преступлений на практике Имеет практический опыт: сбора, обработки, анализа материалов в ходе расследования преступлений
---------------------	--

### 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
1.О.28 Информационные технологии в юридической деятельности	1.О.31 Проблемы теории права

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
1.О.28 Информационные технологии в юридической деятельности	Знает: основные методы и способы получения, хранения, переработки и защиты информации; правовые базы (банки) данных и особенности их использования, CRM-системы (управление взаимоотношениями с клиентами), протокол http, понятие URL, принципы работы поисковых машин, Определение искусственного интеллекта (ИИ), его уровни (сильный и слабый ИИ). Классификацию методов машинного обучения. Принципы формирования обучающих наборов данных. Умеет: решать задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры; работать в правовых базах (банках) данных, Осуществлять поиск в сети Интернет, использовать Яндекс Взгляд, Google формы Имеет практический опыт: сбора, обработки, анализа юридически значимой информации, в том числе из правовых баз (банков) данных, Анализа данных в Microsoft Excel

### 4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 8 з.е., 288 ч., 50,75 ч. контактной работы с применением дистанционных образовательных технологий

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		7	8
Общая трудоёмкость дисциплины	288	144	144
<i>Аудиторные занятия:</i>	32	16	16
Лекции (Л)	8	4	4

Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	24	12	12
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	0
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	237,25	119,75	117,5
Подготовка к контрольной работе (часть 1)	24	24	0
Подготовка к практической работе по разделу 4	20	0	20
Подготовка к итоговому тестированию	20	0	20
Подготовка к экзамену	57,5	0	57,5
Подготовка к зачету	47,75	47,75	0
Подготовка к практической работе по разделу 1	24	24	0
Подготовка к практической работе по разделу 2	24	24	0
Подготовка к практическому заданию по разделу 3	20	0	20
Консультации и промежуточная аттестация	18,75	8,25	10,5
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет	экзамен

## 5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Теоретические и методологические основы криминалистики	8	2	6	0
2	Криминалистическая техника	8	2	6	0
3	Криминалистическая тактика.	8	2	6	0
4	Криминалистическая методика расследования отдельных видов преступлений. Организационные основы расследования.	8	2	6	0

### 5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Теоретические положения криминалистики. Криминалистическая идентификация и диагностика	1
2	1	Система и методы науки криминалистики. Криминалистика как наука и учебная дисциплина	1
3	2	Криминалистическая фотография и видеозапись. Криминалистическая трасология	1
4	2	Криминалистическое исследование документов, судебно-техническая экспертиза документов	1
5	3	Тактика следственного осмотра и освидетельствования. Тактика допроса и очной ставки	1
6	3	Тактика обыска и выемки. Тактика следственного эксперимента	1
7	4	Общие положения криминалистической методики. Криминалистическое изучение преступной деятельности. Противодействие расследованию и пути его преодоления	1
8	4	Методика расследования убийств. Методика расследования преступлений против половой свободы и неприкосновенности	1

### 5.2. Практические занятия, семинары

№	№	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-
---	---	---	------

занятия	раздела		во часов
1	1	Теоретические основы криминалистики	2
2	1	Общая характеристика методов криминалистики и криминалистической деятельности.	2
3	1	Общенаучные методы, применяемые в криминалистике. Частнонаучные и специальные методы криминалистики.	2
4	2	Криминалистическая фотография и видеозапись План: 1.Криминалистическая фотография 2.Криминалистическая видеозапись.	2
5	2	Криминалистическая трасология План: 1.Научные основы и система криминалистического следоведения. Криминалистическое оружиеведение План: 1.Система криминалистического оружиеведения. 2.Криминалистическая баллистика: понятие, задачи, характеристика объектов судебно-баллистического исследования 2.Понятие и научные основы трасологии. 3.Классификация следов в трасологии.	2
6	2	Криминалистическая идентификация и диагностика План: 1.Понятие и научные основы криминалистической идентификации. 2.Виды и объекты идентификации 3.Общая методика криминалистического идентификационного исследования. 4.Криминалистическая диагностика.	2
7	3	Общие положения криминалистической тактики. План: 1.Понятие криминалистической тактики. 2.Тактический прием как основа криминалистической тактики. 3.Структура следственного действия и тактической комбинации.	2
8	3	Криминалистическая ситуация . Версии и планирование расследования План: 1.Понятие криминалистической версии 2.Классификация версий. 3.Процесс построения и проверки следственных версий. 4.Планово-организационное обеспечение следственной деятельности. 5.Составление плана расследования по уголовному делу.	2
9	3	Тактика следственного осмотра План: 1.Основные понятия, задачи и принципы производства следственного осмотра. Тактика допроса и очной ставки. План: 1.Понятие, задачи и значение допроса. 2.Общие тактические положения производства допроса. 3.Психологические основы допроса. 4.Тактика допроса участников уголовного дела. 5. Тактические особенности допроса при участии защитника. 6.Особенности допроса несовершеннолетнего. 7.Тактика допроса на очной ставке. 2.Тактические приемы осмотра места происшествия. 3.Тактика следственного освидетельствования. 4. Составление протокола осмотра места происшествия.	2
10	4	Противодействие расследованию и пути его преодоления План: 1.особенности, понятие и структура организованной преступности. 2.Основные положения, методики расследования преступлений, совершаемых ОПФ. 3.Противодействие расследованию и методика его преодоления.	2
11	4	Методика расследования убийств План: 1.Общие положения методики расследования убийств. 2.Расследование убийств при наличии трупа потерпевшего. 3.особенности расследования убийств, связанных с исчезновением человека. Решение задач.	2
12	4	Методика расследований преступлений против половой свободы и неприкосновенности. План: 1.Обстоятельства, подлежащие установлению. Методика расследования грабежей и разбоев. План: 1.Криминалистическая характеристика грабежа и разбоя. 2.Обстоятельства, подлежащие установлению. 3. Типичные следственные ситуации первоначального этапа расследования. 4.Методика расследования грабежа и разбоя по «горячим следам». 5. Решение задач 2.Типичные следственные ситуации	2

	первоначального этапа расследования. 3.особенности производства первоначальных следственных действий. Решение задач	
--	---	--

### 5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

### 5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС			
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол-во часов
Подготовка к контрольной работе (часть 1)	<p>Вехов, В.Б. Криминалистика [Электронный ресурс] : методические указания / В.Б. Вехов, Т.А. Ильяшевич. — Электрон. дан. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2017. — 84 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/103621">https://e.lanbook.com/book/103621</a> (все разделы); Грачёв, М.А. Судебно-лингвистическая экспертиза [Электронный ресурс] : учебник / М.А. Грачёв. — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2016. — 360 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/89682">https://e.lanbook.com/book/89682</a> (все разделы); Савельева, М.В. Криминалистика [Электронный ресурс] / М.В. Савельева, А.Б. Смушкин. — Электрон. дан. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2017. — 286 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/106985">https://e.lanbook.com/book/106985</a> (все разделы); Чурилов, С.Н. Криминалистическая методика расследования: проблемы, тенденции, перспективы [Электронный ресурс] : монография / С.Н. Чурилов. — Электрон. дан. — Москва : Юстицинформ, 2011. — 128 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/10542">https://e.lanbook.com/book/10542</a> (все разделы)</p>	7	24
Подготовка к практической работе по разделу 4	<p>Вехов, В.Б. Криминалистика [Электронный ресурс] : методические указания / В.Б. Вехов, Т.А. Ильяшевич. — Электрон. дан. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2017. — 84 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/103621">https://e.lanbook.com/book/103621</a> ( раздел )</p>	8	20
Подготовка к итоговому тестированию	<p>Вехов, В.Б. Криминалистика [Электронный ресурс] : методические указания / В.Б. Вехов, Т.А. Ильяшевич. — Электрон. дан. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2017. — 84 с. — Режим</p>	8	20

	<p>доступа:  <a href="https://e.lanbook.com/book/103621">https://e.lanbook.com/book/103621</a> (все разделы); Грачёв, М.А. Судебно-лингвистическая экспертиза [Электронный ресурс] : учебник / М.А. Грачёв. — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2016. — 360 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/89682">https://e.lanbook.com/book/89682</a> (все разделы); Савельева, М.В. Криминалистика [Электронный ресурс] / М.В. Савельева, А.Б. Смушкин. — Электрон. дан. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2017. — 286 с. — Режим доступа:  <a href="https://e.lanbook.com/book/106985">https://e.lanbook.com/book/106985</a> (все разделы); Чурилов, С.Н. Криминалистическая методика расследования: проблемы, тенденции, перспективы [Электронный ресурс] : монография / С.Н. Чурилов. — Электрон. дан. — Москва : Юстицинформ, 2011. — 128 с. — Режим доступа:  <a href="https://e.lanbook.com/book/10542">https://e.lanbook.com/book/10542</a> (все разделы)</p>		
Подготовка к экзамену	<p>Вехов, В.Б. Криминалистика [Электронный ресурс] : методические указания / В.Б. Вехов, Т.А. Ильяшевич. — Электрон. дан. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2017. — 84 с. — Режим доступа:  <a href="https://e.lanbook.com/book/103621">https://e.lanbook.com/book/103621</a> (все разделы); Грачёв, М.А. Судебно-лингвистическая экспертиза [Электронный ресурс] : учебник / М.А. Грачёв. — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2016. — 360 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/89682">https://e.lanbook.com/book/89682</a> (все разделы); Савельева, М.В. Криминалистика [Электронный ресурс] / М.В. Савельева, А.Б. Смушкин. — Электрон. дан. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2017. — 286 с. — Режим доступа:  <a href="https://e.lanbook.com/book/106985">https://e.lanbook.com/book/106985</a> (все разделы); Чурилов, С.Н. Криминалистическая методика расследования: проблемы, тенденции, перспективы [Электронный ресурс] : монография / С.Н. Чурилов. — Электрон. дан. — Москва : Юстицинформ, 2011. — 128 с. — Режим доступа:  <a href="https://e.lanbook.com/book/10542">https://e.lanbook.com/book/10542</a> (все разделы)</p>	8	57,5
Подготовка к зачету	<p>Вехов, В.Б. Криминалистика [Электронный ресурс] : методические указания / В.Б. Вехов, Т.А. Ильяшевич. —</p>	7	47,75

	<p>Электрон. дан. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2017. — 84 с. — Режим доступа:  <a href="https://e.lanbook.com/book/103621">https://e.lanbook.com/book/103621</a> (все разделы); Грачёв, М.А. Судебно-лингвистическая экспертиза [Электронный ресурс] : учебник / М.А. Грачёв. — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2016. — 360 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/89682">https://e.lanbook.com/book/89682</a> (все разделы); Савельева, М.В. Криминалистика [Электронный ресурс] / М.В. Савельева, А.Б. Смушкин. — Электрон. дан. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2017. — 286 с. — Режим доступа:  <a href="https://e.lanbook.com/book/106985">https://e.lanbook.com/book/106985</a> (все разделы); Чурилов, С.Н. Криминалистическая методика расследования: проблемы, тенденции, перспективы [Электронный ресурс] : монография / С.Н. Чурилов. — Электрон. дан. — Москва : Юстицинформ, 2011. — 128 с. — Режим доступа:  <a href="https://e.lanbook.com/book/10542">https://e.lanbook.com/book/10542</a> (все разделы)</p>		
Подготовка к практической работе по разделу 1	<p>Вехов, В.Б. Криминалистика [Электронный ресурс] : методические указания / В.Б. Вехов, Т.А. Ильяшевич. — Электрон. дан. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2017. — 84 с. — Режим доступа:  <a href="https://e.lanbook.com/book/103621">https://e.lanbook.com/book/103621</a> ( раздел 1)</p>	7	24
Подготовка к практической работе по разделу 2	<p>Вехов, В.Б. Криминалистика [Электронный ресурс] : методические указания / В.Б. Вехов, Т.А. Ильяшевич. — Электрон. дан. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2017. — 84 с. — Режим доступа:  <a href="https://e.lanbook.com/book/103621">https://e.lanbook.com/book/103621</a> ( раздел 2)</p>	7	24
Подготовка к практическому заданию по разделу 3	<p>Вехов, В.Б. Криминалистика [Электронный ресурс] : методические указания / В.Б. Вехов, Т.А. Ильяшевич. — Электрон. дан. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2017. — 84 с. — Режим доступа:  <a href="https://e.lanbook.com/book/103621">https://e.lanbook.com/book/103621</a> ( раздел 3)</p>	8	20

**6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации**



Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

### 6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ КМ	Се-местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в ПА
1	7	Промежуточная аттестация	Задание промежуточной аттестации-Зачет	-	5	Промежуточная аттестация проводится на портале «Электронный ЮУрГУ» ( <a href="https://edu.susu.ru">https://edu.susu.ru</a> ). В назначенное по расписанию время студент выполняет Зачетное задание. Максимальная оценка - 5 баллов. Шкала оценки работы: ответы на вопросы даны полностью, замечаний нет: 5 баллов (зачтено); ответы на вопросы даны, но есть замечания: 3-4 балла (зачтено); ответы на вопросы не даны, есть существенные замечания - 2-0 баллов (не зачтено). Максимальная оценка за итоговую контрольную работу – 5 баллов (зачтено). В случае, если студент набирает менее 3 баллов, по его просьбе преподаватель предоставляет возможность переделать работу.	зачет
2	7	Текущий контроль	Зачетная контрольная работа по курсу "Криминалистика" (часть 1)	40	5	Контрольная итоговая работа проводится на портале «Электронный ЮУрГУ» ( <a href="https://edu.susu.ru">https://edu.susu.ru</a> ). Максимальная оценка - 5 баллов. Шкала оценки работы: ответы на вопросы даны полностью, замечаний нет: 5 баллов (зачтено); ответы на вопросы даны, но есть замечания: 3-4 балла (зачтено); ответы на вопросы не даны, есть существенные замечания - 2-0 баллов (не зачтено). Максимальная оценка за итоговую контрольную работу – 5 баллов (зачтено). В случае, если студент набирает менее 3 баллов, по его просьбе преподаватель предоставляет возможность переделать работу.	зачет
3	7	Текущий контроль	Практическое задание к разделу 1	30	5	Выполнение задания осуществляется на портале «Электронный ЮУрГУ» ( <a href="https://edu.susu.ru">https://edu.susu.ru</a> ). Максимальная оценка - 5 баллов. Шкала оценки работы: ответы на вопросы даны полностью, замечаний нет: 5 баллов (зачтено); ответы на вопросы даны, но есть замечания: 3-4 балла (зачтено);	зачет

						ответы на вопросы не даны, есть существенные замечания - 2-0 баллов (не зачтено). Максимальная оценка за итоговую контрольную работу – 5 баллов (зачтено). В случае, если студент набирает менее 3 баллов, по его просьбе преподаватель предоставляет возможность переделать работу.	
4	7	Текущий контроль	Практическое задание к разделу 2	30	5	Выполнение задания осуществляется на портале «Электронный ЮУрГУ» ( <a href="https://edu.susu.ru">https://edu.susu.ru</a> ). Максимальная оценка - 5 баллов. Шкала оценки работы: ответы на вопросы даны полностью, замечаний нет: 5 баллов (зачтено); ответы на вопросы даны, но есть замечания: 3-4 балла (зачтено); ответы на вопросы не даны, есть существенные замечания - 2-0 баллов (не зачтено). Максимальная оценка за итоговую контрольную работу – 5 баллов (зачтено). В случае, если студент набирает менее 3 баллов, по его просьбе преподаватель предоставляет возможность переделать работу.	зачет
5	8	Промежуточная аттестация	Задание промежуточной аттестации Экзамен	-	10	Промежуточная аттестация проводится на портале «Электронный ЮУрГУ» ( <a href="https://edu.susu.ru">https://edu.susu.ru</a> ). В назначенное по расписанию время студент выполняет Экзаменационный тест. Студенту предоставляется 3 попытки с ограничением по времени для прохождения теста. Попытки оцениваются автоматически: максимальный балл за каждый вопрос - 1. Количество вопросов - 10. Тест считается успешно пройденным, если дано не менее 60% правильных ответов (набрано не менее 6 баллов). Метод оценивания — высшая оценка.	экзамен
6	8	Текущий контроль	Итоговый тест по курсу	40	10	Выполнение тестового задания осуществляется на портале «Электронный ЮУрГУ» ( <a href="https://edu.susu.ru">https://edu.susu.ru</a> ). Студенту предоставляется 3 попытки с ограничением по времени для прохождения каждого теста. Метод оценивания – высшая оценка по итогам всех попыток. В случае, если студент набирает менее 60% баллов, по его просьбе преподаватель предоставляет дополнительные попытки.	экзамен
7	8	Текущий контроль	Практическое задание по разделу	20	5	Выполнение задания осуществляется на портале «Электронный ЮУрГУ»	экзамен

			3			( <a href="https://edu.susu.ru">https://edu.susu.ru</a> ). Максимальная оценка - 5 баллов. Шкала оценки работы: ответы на вопросы даны полностью, замечаний нет: 5 баллов (зачтено); ответы на вопросы даны, но есть замечания: 3-4 балла (зачтено); ответы на вопросы не даны, есть существенные замечания - 2-0 баллов (не зачтено). Максимальная оценка за итоговую контрольную работу – 5 баллов (зачтено). В случае, если студент набирает менее 3 баллов, по его просьбе преподаватель предоставляет возможность переделать работу.	
8	8	Текущий контроль	Практическое задание к разделу 4	20	5	Выполнение задания осуществляется на портале «Электронный ЮУрГУ» ( <a href="https://edu.susu.ru">https://edu.susu.ru</a> ). Максимальная оценка - 5 баллов. Шкала оценки работы: ответы на вопросы даны полностью, замечаний нет: 5 баллов (зачтено); ответы на вопросы даны, но есть замечания: 3-4 балла (зачтено); ответы на вопросы не даны, есть существенные замечания - 2-0 баллов (не зачтено). Максимальная оценка за итоговую контрольную работу – 5 баллов (зачтено). В случае, если студент набирает менее 3 баллов, по его просьбе преподаватель предоставляет возможность переделать работу.	экзамен
9	8	Текущий контроль	Контрольная работа по курсу "Криминалистика" (2 часть)	20	5	Контрольная итоговая работа проводится на портале «Электронный ЮУрГУ» ( <a href="https://edu.susu.ru">https://edu.susu.ru</a> ). Максимальная оценка - 5 баллов. Шкала оценки работы: ответы на вопросы даны полностью, замечаний нет: 5 баллов (зачтено); ответы на вопросы даны, но есть замечания: 3-4 балла (зачтено); ответы на вопросы не даны, есть существенные замечания - 2-0 баллов (не зачтено). Максимальная оценка за итоговую контрольную работу – 5 баллов (зачтено). В случае, если студент набирает менее 3 баллов, по его просьбе преподаватель предоставляет возможность переделать работу.	экзамен

## 6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной	Процедура проведения	Критерии оценивания
-------------------	----------------------	---------------------

аттестации		
зачет	Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения
экзамен	Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

### 6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
ОПК-3	Знает: понятие, характер и значение экспертной юридической деятельности	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОПК-3	Умеет: применять правила юридической техники для экспертной оценки нормативных правовых актов и иных юридических документов.	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОПК-3	Имеет практический опыт: принятия юридически значимых решений и оформления их в точном соответствии с нормами уголовно-процессуального права	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОПК-8	Знает: основные методы и способы получения, хранения, переработки и защиты информации; правовые базы (банки) данных и особенности их использования.	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОПК-8	Умеет: использовать средства технического оснащения и автоматизации в работе с информацией	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОПК-8	Имеет практический опыт: сбора, обработки, анализа юридически значимой информации, в том числе из правовых баз (банков) данных.	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПК-1	Знает: методику расследования преступлений	+	+			+	+			+
ПК-1	Умеет: применять теоретические знания для выявления, раскрытия и расследования преступлений на практике	+	+			+	+			+
ПК-1	Имеет практический опыт: сбора, обработки, анализа материалов в ходе расследования преступлений	+	+			+	+			+

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

## 7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

1. Международный научный журнал "Проблемы права"
2. Научно-практический журнал "ПРАВОПОРЯДОК: история, теория, практика"

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Методическое пособие. Практикум по криминалистике

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Методическое пособие. Практикум по криминалистике

### Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Вехов, В.Б. Криминалистика [Электронный ресурс] : методические указания / В.Б. Вехов, Т.А. Ильяшевич. — Электрон. дан. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2017. — 84 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/103621">https://e.lanbook.com/book/103621</a> . — Загл. с экрана.
2	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Грачёв, М.А. Судебно-лингвистическая экспертиза [Электронный ресурс] : учебник / М.А. Грачёв. — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2016. — 360 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/89682">https://e.lanbook.com/book/89682</a> . — Загл. с экрана.
3	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Савельева, М.В. Криминалистика [Электронный ресурс] / М.В. Савельева, А.Б. Смушкин. — Электрон. дан. — Ростов-на-Дону : Феникс, 2017. — 286 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/106985">https://e.lanbook.com/book/106985</a> . — Загл. с экрана.
4	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	«Криминалистическая техника : учебник / под редакцией К. Е. Дёмина. — Москва : РУТ (МИИТ), 2017. — 426 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/188712">https://e.lanbook.com/book/188712</a> (дата обращения: 11.10.2022). » (Криминалистическая техника : учебник / под редакцией К. Е. Дёмина. — Москва : РУТ (МИИТ), 2017. — 426 с.
5	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Дёмин, К. Е. Трасология и трасологическая экспертиза : учебно-методическое пособие / К. Е. Дёмин. — Москва : РУТ (МИИТ), 2017. — 77 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/188714">https://e.lanbook.com/book/188714</a>

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

Нет

### 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Лекции	118 (2)	Компьютер 15 шт.(Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41 GHz, 4,00 ГБ ОЗУ с выходом в Интернет и доступом в портал «Электронный ЮУрГУ»); Компьютер 1 шт. (Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60 GHz, 8,00 ГБ ОЗУ); Интерактивная доска IQBoard PS, Проектор EPSON, наушники с микрофоном Logitech, Монитор-15 шт. Microsoft – Windows (бессрочно), Microsoft-Office (бессрочно)
Самостоятельная работа студента	118 (2)	Компьютер 15 шт.(Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41 GHz, 4,00 ГБ ОЗУ с выходом в Интернет и доступом в портал «Электронный ЮУрГУ»); Компьютер 1 шт. (Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60 GHz, 8,00 ГБ ОЗУ); Интерактивная доска IQBoard PS, Проектор EPSON, наушники с микрофоном Logitech, Монитор-15 шт. Microsoft – Windows (бессрочно), Microsoft-Office (бессрочно)
Практические занятия и семинары	118 (2)	Компьютер 15 шт.(Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41 GHz, 4,00 ГБ ОЗУ с выходом в Интернет и доступом в портал «Электронный ЮУрГУ»); Компьютер 1 шт. (Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60 GHz, 8,00 ГБ ОЗУ); Интерактивная доска IQBoard PS, Проектор EPSON, наушники с микрофоном Logitech, Монитор-15 шт. Microsoft – Windows (бессрочно), Microsoft-Office (бессрочно)