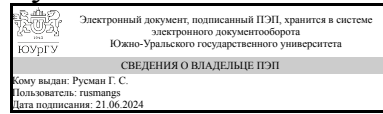


# ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:  
Руководитель специальности



Г. С. Русман

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.О.20 Судебная экспертиза холодного и метательного оружия  
для специальности 40.05.03 Судебная экспертиза

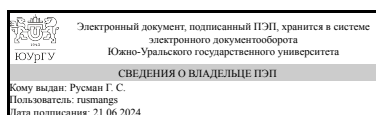
уровень Специалитет

форма обучения очная

кафедра-разработчик Уголовный процесс, криминалистика и судебная экспертиза

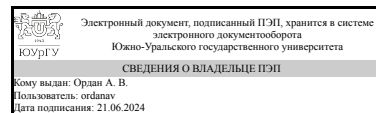
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 40.05.03 Судебная экспертиза, утверждённым приказом Минобрнауки от 31.08.2020 № 1136

Зав.кафедрой разработчика,  
д.юрид.н., доц.



Г. С. Русман

Разработчик программы,  
доцент



А. В. Ордан

## 1. Цели и задачи дисциплины

Цель изучения дисциплины "Судебная экспертиза холодного и метательного оружия": состоит в подготовке специалистов, способных квалифицированно и на современном уровне решать задачи, связанные с применением специальных знаний при отнесении объектов исследования к категории холодного, метательного оружия, либо к конструктивно-сходных с таким оружием предметов или устройств, имеющих иное назначения, а также при установлении способа их изготовления. Задачи дисциплины "Судебная экспертиза холодного и метательного оружия": научить основываясь на объективных технических критериях, устанавливать соответствие объектов исследования определенному типу и виду холодного или метательного оружия и относить его к категории холодного или метательного оружия; выявлять признаки, характеризующие способ изготовления исследуемого объекта; проводить криминалистические исследования холодного и метательного оружия различных типов и видов; подготавливать по результатам проведенного исследования заключение эксперта, как итоговый процессуальный документ.

## Краткое содержание дисциплины

Понятие и классификация холодного, метательного оружия, а также предметов конструктивно сходных с таким оружием, как объектов правового регулирования и как объектов криминалистической экспертизы; конструктивные особенности различных типов и видов холодного и метательного оружия; общие положения методики криминалистической экспертизы холодного и метательного оружия; криминалистические требования и особенности исследования некоторых типов холодного оружия и предметов конструктивно сходных с ним; криминалистические требования и особенности исследования метательного оружия и предметов конструктивно сходных с ним (луки, арбалеты); критерии установления способа производства (изготовления) холодного и метательного оружия; подготовка заключения эксперта, как итогового процессуального документа; дискуссионные моменты криминалистической экспертизы холодного и метательного оружия; формы и пути их совершенствования подготовки специалистов в области криминалистической экспертизы холодного и метательного оружия.

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

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-4 Способен составлять процессуальные и служебные документы	Умеет: определять основные требования к содержанию и оформлению заключения экспертизы холодного и метательного оружия Имеет практический опыт: составления заключения экспертизы холодного и метательного оружия, иных процессуальных и служебных документов
ОПК-6 Способен использовать технико-криминалистические методы и средства, тактические приемы производства следственных действий в соответствии с методиками	Знает: основные технико-криминалистические методы и средства исследования холодного и метательного оружия Умеет: использовать технико-

раскрытия и расследования отдельных видов и групп преступлений, выполнять функции специалиста при проведении процессуальных и непроцессуальных действий	криминалистические методы и средства в целях поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования холодного и метательного оружия при проведении процессуальных и непроцессуальных действий
ОПК-7 Способен использовать знания теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований	Умеет: использовать знания методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве исследований холодного и метательного оружия Имеет практический опыт: исследования холодного и метательного оружия

### 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
1.О.07 Теория судебной экспертизы, 1.О.14 Криминалистика, 1.О.11 Уголовный процесс, 1.О.16 Трасология и трасологическая экспертиза, 1.О.08 Судебная фотография и видеозапись, 1.О.09 Участие специалиста в процессуальных действиях	Не предусмотрены

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

Дисциплина	Требования
1.О.16 Трасология и трасологическая экспертиза	Знает: основные технико-криминалистические методы и средства работы с трасологическими следами Умеет: использовать технико-криминалистические методы и средства в целях поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и исследования трасологических следов при проведении процессуальных и непроцессуальных действий, использовать знания методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы и трасологии при производстве трасологических исследований процессуальных действий, определять основные требования к содержанию и оформлению заключения трасологической экспертизы; самостоятельно разрабатывать процессуальные и служебные документы, связанные с профессиональной деятельностью Имеет практический опыт: использования знаний теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы и трасологии при производстве судебных трасологических экспертиз и исследований, составления заключения трасологической экспертизы, иных

	процессуальных и служебных документов
1.О.14 Криминалистика	<p>Знает: криминалистическую тактику и методику расследования преступлений, основные технико-криминалистические методы и средства, тактические приемы производства следственных действий, методические, процессуальные и организационные основы судебной экспертизы, криминалистики при назначении судебных экспертиз и производстве исследования объектов, принципы работы современных информационных технологий необходимых для решения криминалистических задач</p> <p>Умеет: использовать технико-криминалистические методы и средства, тактические приемы производства следственных действий в соответствии с методиками раскрытия и расследования правонарушений и преступлений, применять современные информационные технологии при решении задач расследования, использовать средства технического оснащения и автоматизации в работе с информацией</p> <p>Имеет практический опыт: принятия юридически значимых решений и оформления их в точном соответствии с УПК РФ, применения тактических приемов производства следственных действий в соответствии с методиками раскрытия и расследования правонарушений и преступлений, использования знаний теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при назначении судебных экспертиз, производстве исследований объектов, использования современных технологий при решении задач расследования</p>
1.О.07 Теория судебной экспертизы	<p>Знает: теоретические основы судебной экспертизы, методы и средства судебных экспертных исследований для установления фактических обстоятельств расследуемых правонарушений</p> <p>Умеет: Имеет практический опыт: правильно использовать технико-криминалистические методы и средства, ставить вопросы, подлежащие разрешению, при назначении судебных экспертиз и предварительных исследований; анализа и оценки содержания заключений эксперта (специалиста)</p>
1.О.11 Уголовный процесс	<p>Знает: понятие, сущность, структуру уголовно-процессуальных правоотношений, основания их возникновения, изменения, прекращения, основные положения уголовно-процессуального законодательства, применяемого в ходе выявления, раскрытия и расследования преступлений, уголовно-процессуальное законодательство Российской Федерации, виды документов в уголовном процессе, их</p>

	<p>особенности и способы составления; требования к содержанию и оформлению процессуальных и служебных документов Умеет: определять правовую природу уголовно-процессуальных правоотношений; определять правовую составляющую в юридически значимых событиях и фактах в уголовном процессе, определять характер правоотношения и подлежащие применению нормы уголовно-процессуального права, определять основные требования к содержанию и оформлению документов в уголовном процессе; самостоятельно разрабатывать процессуальные и служебные документы Имеет практический опыт: толкования норм уголовно-процессуального права, принятия юридически значимых решений и оформления их в точном соответствии с нормами уголовно-процессуального права, составления процессуальных документов; анализа и применения судебной и иной практики в уголовном процессе, необходимыми для составления процессуальных и служебных документов</p>
<p>1.О.08 Судебная фотография и видеозапись</p>	<p>Знает: Умеет: использовать знания методических, процессуальных и организационных основ судебной фотографии и видеозаписи при производстве судебных экспертиз и исследований, использовать средства судебной фотографии и видеозаписи для фиксации следов правонарушений и преступлений, фиксации следственных действий Имеет практический опыт: использовать современные информационные технологии при фиксации и обработке запечатлеваемых или исследуемых объектов, процессуального оформления результатов фотосъемки и видеозаписи, проводимых в ходе следственной и оперативно-розыскной деятельности</p>
<p>1.О.09 Участие специалиста в процессуальных действиях</p>	<p>Знает: правовой статус специалиста при производстве следственных действий Умеет: использовать технико-криминалистические методы и средства при участии в следственных действиях в качестве специалиста, использовать современные технологии при участии специалиста в процессуальных действиях, использовать знания методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве процессуальных действий, определять методы и средства судебных экспертных исследований для установления фактических обстоятельств расследуемых правонарушений Имеет практический опыт: составления заключения специалиста, иных процессуальных и служебных документов,</p>

	использования технико-криминалистических методов и средств при участии в следственных действиях в качестве специалиста, использования знаний теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве исследований, консультирования субъектов правоприменительной и правоохранительной деятельности по вопросам назначения и производства судебных экспертиз
--	---

#### 4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е., 72 ч., 40,25 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		10	
Общая трудоёмкость дисциплины	72	72	
<i>Аудиторные занятия:</i>	36	36	
Лекции (Л)	12	12	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	12	12	
Лабораторные работы (ЛР)	12	12	
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	31,75	31,75	
Подготовка к зачету	4	4	
Подготовка к практическим и лабораторным работам	27,75	27,75	
Консультации и промежуточная аттестация	4,25	4,25	
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-		зачет

#### 5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Основные сведения о холодном и метательном оружии, как объектах криминалистической экспертизы	6	2	2	2
2	Общие положения методики криминалистической экспертизы холодного и метательного оружия	6	2	2	2
3	Определение способа изготовления объектов криминалистической экспертизы холодного и метательного оружия. Особенности криминалистического исследования объектов самодельного изготовления и незавершенного производства	6	2	2	2
4	Криминалистические требования к некоторым типам холодного и метательного оружия, а также предметам, конструктивно сходным с таким оружием.	6	2	2	2
5	Особенности криминалистического исследования некоторых типов	6	2	2	2

	холодного оружия, а также предметов конструктивно сходных с таким оружием				
6	Особенности криминалистического исследования метательного оружия и предметов, конструктивно сходных с ним (луки и арбалеты).	6	2	2	2

### 5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Холодное и метательное оружие, как элементы системы правового регулирования оборота в Российской Федерации. Понятия холодного и метательного оружия и их место в структуре объектов криминалистического оружиеведения	2
2	2	Общие положения методики криминалистической экспертизы холодного и метательного оружия	2
3	3	Особенности определения способа изготовления объектов криминалистической экспертизы холодного и метательного оружия	2
4	4	Понятия и источники криминалистических требований к холодному и метательному оружию, а также к предметам, конструктивно сходным с таким оружием	2
5	5	Особенности криминалистического исследования клинкового холодного оружия, а также предметов конструктивно сходных с таким оружием	2
6	6	Особенности криминалистического исследования метательного оружия и предметов, конструктивно сходных с ним (луки и арбалеты)	2

### 5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Классификация холодного и метательного оружия	2
2	2	Комплекс признаков холодного оружия	2
3	3	Особенности криминалистического исследования объектов самодельного изготовления	2
4	4	Криминалистические требования к некоторым типам холодного и метательного оружия, а также предметам, конструктивно сходным с таким оружием	2
5	5	Особенности криминалистического исследования клинкового холодного оружия, а также предметов конструктивно сходных с таким оружием	2
6	6	Особенности криминалистического исследования метательного оружия и предметов, конструктивно сходных с ним (луки и арбалеты)	2

### 5.3. Лабораторные работы

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание лабораторной работы	Кол-во часов
1	1	Наименование основных частей и деталей различных видов холодного и метательного оружия	2
2	2	Осмотр, измерение, описание и испытание некоторых видов и типов холодного оружия	2

3	3	Особенности криминалистического исследования объектов незавершенного производства	2
4	4	Криминалистические требования к некоторым типам холодного и метательного оружия, а также предметам, конструктивно сходным с таким оружием	2
5	5	Особенности криминалистического исследования ударного холодного оружия, а также предметов конструктивно сходных с таким оружием	2
6	6	Особенности криминалистического исследования метаемого холодного оружия и предметов, конструктивно сходных с ним	2

#### 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 зачету	ЭУМД осн. лит.: №№1, 6; доп. лит.: №№2-5 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХО.pdf	10	4
Подготовка к практическим и лабораторным работам	ЭУМД осн. лит.: №№1,6; доп. лит.: №№2-5 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХО.pdf	10	27,75

#### 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	10	Текущий контроль	Опрос по разделу 2: "Общие положения методики криминалистической экспертизы холодного и метательного оружия"	10	8	На практическом занятии проверяются знания обучающихся, полученные по изученной теме. Студенту задается вопроса в устной или письменной форме. Для ответа на письменный вопрос отводится 15 минут. Для ответа на устный вопрос отводится 5-7 минут. Правильный ответ - 8 баллов за каждый вопрос. Неполный ответ, наличие неточностей в ответе - 5 и менее баллов. Неправильный ответ/отсутствие ответа на вопрос - 0 баллов.	зачет
2	10	Текущий	Лабораторная работа	40	18	Студенту выдается задание для	зачет



		контроль	по разделу 2 «Общие положения методики криминалистической экспертизы холодного и метательного оружия», тема лабораторной работы – «Осмотр, измерение, описание и испытание некоторых типов и видов холодного оружия»			проведения лабораторной работы, и соответствующие заданию материалы и инструменты. По итогам проведения лабораторных работ студент составляет письменный отчет (в форме фрагмента заключения эксперта). По итогам проверки отчёта с каждым студентом проводится собеседование по сути работы, студент должен ответить, как минимум на 3 вопроса. Критерии оценивания, баллы: По отчету (12) конструктивные и технические признаки объекта выявлены (1); объект исследования описан полно (1), с использованием установленной терминологии (1), в логической последовательности (1) - 4; в отчете имеются иллюстрации (1), в необходимом количестве (1) с соблюдением правил криминалистической детальной фотографии (1) - 3; даны ссылки на методические рекомендации (1), правильные (1) - 2; указано использованное оборудование и инструменты (1) полно и правильно (1) - 2; оформление работы соответствует требованиям - 1; По собеседованию (6) Правильный ответ - 6 баллов за каждый вопрос. Неполный ответ, наличие неточностей в ответе - 5 и менее баллов. Неправильный ответ/отсутствие ответа на вопрос - 0 баллов Максимальный балл - 18 Вес - 40%.	
3	10	Текущий контроль	Практическая работа по разделу 2 «Общие положения методики криминалистической экспертизы холодного и метательного оружия», тема практической работы: "Комплекс признаков холодного оружия".	15	30	Практическая работа содержит несколько практических заданий и контрольных вопросов. Критерии оценивания зависят от сложности каждого вопроса/задания и будут описаны в содержании вопросов/заданий. Может выполняться в письменной форме. Определяется сумма баллов. Критерии оценивания, баллы: Правильный ответ - 6 баллов за каждый вопрос. Неполный ответ, наличие неточностей в ответе - 5 и менее баллов.	зачет

						<p>Неправильный ответ/отсутствие ответа на вопрос - 0 баллов</p> <p>Примеры контрольных вопросов и заданий</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Дайте определение и раскройте его сущность понятия «холодное оружие».</li> <li>2. Перечислите, по каким основаниям классифицируется холодное оружие, как объект криминалистической экспертизы?</li> <li>3. Перечислите признаки, характеризующие предназначенность объекта для поражения цели.</li> <li>4. Какие криминалистические требования предъявляются для ножей охотничьих?</li> <li>5. Опишите ход и результаты экспертного эксперимента при исследовании самодельно изготовленного кинжала?</li> <li>6. Перечислите комплекс необходимых конструктивных элементов арбалета, относящегося к метательному оружию.</li> <li>7. Опишите представленный объект в виде фрагмента заключения эксперта по экспертизе холодного оружия.</li> <li>8. Другие контрольные вопросы.</li> </ol> <p>Максимальный балл - 30 Вес - 15%.</p>	
4	10	Текущий контроль	<p>Опрос по разделу 4 "Криминалистические требования к некоторым типам холодного и метательного оружия, а также предметам, конструктивно сходным с таким оружием".</p>	10	8	<p>На практическом занятии проверяются знания обучающихся, полученные по изученной теме. Студенту задается вопроса в устной или письменной форме. Для ответа на письменный вопрос отводится 15 минут. Для ответа на устный вопрос отводится 5-7 минут.</p> <p>Правильный ответ - 8 баллов за каждый вопрос.</p> <p>Неполный ответ, наличие неточностей в ответе - 5 и менее баллов.</p> <p>Неправильный ответ/отсутствие ответа на вопрос - 0 баллов</p>	зачет
5	10	Текущий контроль	<p>Опрос по разделу 5 "Особенности криминалистического исследования некоторых типов холодного оружия, а также предметов конструктивно</p>	10	8	<p>На практическом занятии проверяются знания обучающихся, полученные по изученной теме. Студенту задается вопрос в устной или письменной форме. Для ответа на письменный вопрос отводится 15 минут. Для ответа на устный вопрос</p>	зачет

			сходных с таким оружием"			отводится 5-7 минут. Правильный ответ - 8 баллов за каждый вопрос. Неполный ответ, наличие неточностей в ответе - 5 и менее баллов. Неправильный ответ/отсутствие ответа на вопрос - 0 баллов	
6	10	Текущий контроль	Контрольный тест по всем темам	15	20	Тестирование проводится по результатам изучения дисциплины с целью осуществления контроля знаний студентов. Решение тестовых заданий осуществляется обучающимися самостоятельно в соответствующем ресурсе в портале "Электронный ЮУрГУ" <a href="https://edu.susu.ru/">https://edu.susu.ru/</a> по вопросам дисциплины "Судебная экспертиза холодного и метательного оружия". Каждый обучающийся должен решить 20 тестовых заданий, каждый правильный ответ оценивается в 1 балл. Максимальное количество баллов за контрольное мероприятие - 20 баллов.	зачет
7	10	Промежуточная аттестация	зачет по всем темам	-	10	На зачете происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине. При оценивании результатов учебной деятельности обучающегося по дисциплине используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179 (в редакции приказа ректора от 10.03.2022 г № 25-13/09)). Рейтинг обучающегося по дисциплине определяется только по результатам текущего контроля. По результатам выполненных мероприятий текущего контроля в процентном выражении формируется оценка за курс. Зачет получает студент, достигший более или равно 60% рейтинга за мероприятия текущего контроля. Прохождение контрольных мероприятий промежуточной аттестации не является обязательным. При желании повысить рейтинг за курс обучающийся обучающийся на очном зачете отвечает на 2 теоретических вопроса и выполняет одно практическое задание, или поясняет и исправляет ошибки в	зачет

						<p>работах мероприятий текущего контроля (не более 2-х мероприятий).</p> <p>Порядок начисления баллов:          Ответы на теоретические вопросы оцениваются по 3-х балльной шкале:          Правильный ответ - 3 балла за каждый вопрос.          Неполный ответ, наличие неточностей в ответе - 2 и менее баллов.          Неправильный ответ/отсутствие ответа на вопрос - 0 баллов          Практический ответ оценивается по 4-х балльной шкале.          Максимальное количество баллов за процедуру промежуточной аттестации - 10</p>	
8	10	Промежуточная аттестация	Особенности криминалистического исследования клинкового холодного оружия	-	5	<p>лабораторная работа выполнена в полном объеме -5,          не выполнены некоторые незначительные требования построения структуры экспертного исследования - 4,          имеются незначительные отступления от методики производства данного вида экспертизы - 3,          грубые нарушения методики производства экспертизы данного вида - 2,          выполнение исследования полностью без соблюдения требований методики -1.</p>	зачет

## 6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
зачет	<p>На зачете происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине. При оценивании результатов учебной деятельности обучающегося по дисциплине используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179 (в редакции приказа ректора от 10.03.2022 г № 25-13/09)). Рейтинг обучающегося по дисциплине определяется только по результатам текущего контроля. По результатам выполненных мероприятий текущего контроля в процентном выражении формируется оценка за курс. Зачет получает студент, достигший более или равно 60% рейтинга за мероприятия текущего контроля.</p> <p>Прохождение контрольных мероприятий промежуточной аттестации не является обязательным. При желании повысить рейтинг за курс обучающийся обучающийся на очном зачете</p>	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

	<p>отвечает на 2 теоретических вопроса и выполняет одно практическое задание, или поясняет и исправляет ошибки в работах мероприятий текущего контроля (не более 2-х мероприятий). Порядок начисления баллов: Ответы на теоретические вопросы оцениваются по 3-х балльной шкале: Правильный ответ - 3 балла за каждый вопрос. Неполный ответ, наличие неточностей в ответе - 2 и менее баллов. Неправильный ответ/отсутствие ответа на вопрос - 0 баллов. Практический ответ оценивается по 4-х балльной шкале. Максимальное количество баллов за процедуру промежуточной аттестации - 10</p>	
--	---	--

### 6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ							
		1	2	3	4	5	6	7	8
ОПК-4	Умеет: определять основные требования к содержанию и оформлению заключения экспертизы холодного и метательного оружия	+	+	+	+	+	+	+	+
ОПК-4	Имеет практический опыт: составления заключения экспертизы холодного и метательного оружия, иных процессуальных и служебных документов			+	+			+	+
ОПК-6	Знает: основные технико-криминалистические методы и средства исследования холодного и метательного оружия	+	+	+	+	+	+	+	+
ОПК-6	Умеет: использовать технико-криминалистические методы и средства в целях поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования холодного и метательного оружия при проведении процессуальных и непроцессуальных действий			+	+			+	+
ОПК-7	Умеет: использовать знания методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве исследований холодного и метательного оружия	+	+	+	+	+	+	+	+
ОПК-7	Имеет практический опыт: исследования холодного и метательного оружия		+	+				+	+

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. Российский следователь : Науч.-практ. и информ. журнал / Издат. группа "Юрист". - М., 1999-. -
2. Судебная экспертиза : науч.-практ. журн. / Волгоград. акад. МВД России. - Волгоград, 2011-. -
3. Судебная экспертиза : науч.-практ. журн. / Саратов. юрид. ин-т МВД России. - Саратов, 2004. -. URL: <http://www.sudexp.ru/>

4. Российская юстиция : ежемес. журн. / Администрация Президента Рос. Федерации, М-во юстиции Рос. Федерации, Верховный Суд Рос. Федерации. - М. : Юридическая литература, 1922-. -
5. Законность : правовой науч.-практ. журн. / Ген. прокуратура Рос. Федерации, Ред. журн.. - М., 1996-. -
6. Государство и право / Рос. акад. наук, Ин-т государства и права. - М., 1991-. -
7. Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Право / Юж.-Урал. гос. ун-т; ЮУрГУ. - Челябинск : Издательство ЮУрГУ, 2001-. -. URL: <http://vestnik.susu.ac.ru/>

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. 2. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины
2. 1. Методические рекомендации по дисциплине "Судебная экспертиза холодного и метательного оружия"

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. 2. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины
2. 1. Методические рекомендации по дисциплине "Судебная экспертиза холодного и метательного оружия"

### Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Образовательная платформа Юрайт	Бирюков, В. В. Криминалистическое оружиеведение : учебное пособие для вузов / В. В. Бирюков, А. А. Беляков ; под общей редакцией В. В. Бирюкова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 241 с. <a href="https://www.ura.it.ru/bcode/533791">https://www.ura.it.ru/bcode/533791</a>
2	Дополнительная литература	Образовательная платформа Юрайт	Криминалистическая техника : учебное пособие для вузов / В. В. Агафонов, В. А. Газизов, А. И. Натура, А. А. Проткин ; под общей редакцией В. В. Агафопова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 161 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16470-1. — Текст : электронный <a href="https://www.ura.it.ru/bcode/537340">https://www.ura.it.ru/bcode/537340</a>
3	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Судебная экспертиза холодного и метательного оружия, предметов конструктивно сходных с такими изделиями : учебное пособие / Е. Ю. Говоркова, А. В. Камелов, Г. В. Павличенко, П. В. Петров. — Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2017. — 112 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система <a href="https://e.lanbook.com/book/152953">https://e.lanbook.com/book/152953</a>
4	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	М. В. Косенко - ХОЛОДНОЕ ОРУЖИЕ В СОВРЕМЕННОЙ КЛАССИФИКАЦИИ РУЧНОГО ОРУЖИЯ // Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Право - 2016г. №1 <a href="https://e.lanbook.com/search?query=холодное оружие">https://e.lanbook.com/search?query=холодное оружие</a>

5	Дополнительная литература	Электронный каталог ЮУрГУ	Плескачевский, В. М. Криминалистическое оружиеведение Справ. В. М. Плескачевский, С. Н. Юхин. - М.: Юриспруденция, 2002. - 126,[2] с. ил. <a href="https://lib.susu.ru/">https://lib.susu.ru/</a>
6	Основная литература	Образовательная платформа Юрайт	Криминалистика. Полный курс : учебник для вузов / В. В. Агафонов [и др.] ; под общей редакцией В. В. Агафонова, А. Г. Филиппова. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 778 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18276-7. — Текст : электронный <a href="https://www.urait.ru/bcode/545139">https://www.urait.ru/bcode/545139</a>

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. Microsoft-Office(бессрочно)
3. ФГАОУ ВО "ЮУрГУ (НИУ)"-Портал "Электронный ЮУрГУ" (<https://edu.susu.ru>)(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. -База данных rolpred (обзор СМИ)(бессрочно)
2. -База данных ВИНТИ РАН(бессрочно)

## 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Практические занятия и семинары	103ю (5)	Дактилоскопический сканер ДС 9.001FN(ПАП83) Компьютер оператора «BONIX» Акустическая система «РУПОРН ТИ» Видео – аудио коммутатор РНПО «Росучприбор» Компьютер преподавателя H81M-ITX Компакт Монитор контрольный SAMSUNG 710v Мультимедиа проектор «BENG» Принтер HP Laser Jet 1200 Пульт управления «UB802» Усилитель двухканальный РНПО «Росучприбор» Усилитель распределитель РНПО «Росучприбор» Экран с электроприводом «PRO-JESTA» Микроскоп МС-2 Набор корпусной мебели 1 комп. Стойка под аппаратуру 1 шт. Стол преподавателя 1 шт. Фломастерная доска 1 шт. Комплект мебели по количеству обучающихся: 40 шт. Манекены в одежде 2 шт. Учебная лаборатория «Криминалистический полигон»: Параметры: длина - 22 метра, ширина - 11,5 метра Площадь: 253 кв. метра Открытый полигон представляет собой прилегающую к учебному корпусу площадку с насаженными деревьями, различными кустарниками, травяным и гравийным покрытием. По периметру установлено окрашенное декоративное металлическое ограждение высотой 1,9 м. В одной из боковых сторон длиной 11,5 метра имеется калитка шириной 0.9 метра, в противоположной стороне одностворчатые ворота шириной 2,5 метра. Калитка и забор запираются металлическими висячими замками. На территории полигона находятся две песочницы для отработки методик обнаружения, фиксации и изъятия следов обуви и транспортных средств. Автомобиль Таврия 1 шт
Лабораторные занятия	206ю (5)	1.Компьютер конфигурации GA-B250M-D3H IntelPentium G3250(3200MHz) LGA1151 PCI-E Dsub+DVI+HDMIMicroATX. 4Gb 500Gb: Монитор 19”Philips 19S4Q Видеопроектор EpsonEB-X14 Проекционный экран DA-LITE 2000x1800 Прибор для определения подлинности банкнот,

		ценных бумаг, акцизных и специальных марок «Ультимаг-С6ВМ» Лупа электронная «Bigger» – 3 шт USB-микроскоп – цифровой микроскоп в увеличением до 500х Стол 2-х местный- 6 шт. Стол 3-х местный- 4 шт. Посадочных мест-24 Стол преподавателя-1 Стул-25 шт.
Лекции	205ю (5)	Автоматизированное рабочее место эксперта «Папилон Фоско» – 3 шт. Комплект для цифровой фотосъемки следов – 3 шт. Унифицированный модуль (чемодан) для осмотра места возникновения происшествий (ситуаций) – 3 шт. Комплект оборудования для обеспечения интерактивных форм обмена информацией – МФУ, мультипроектор, экран с электроприводом, наглядные пособия на CD USB-микроскоп – цифровой микроскоп в увеличением до 500х Компьютер преподавателя – системный блок «стандарт 2» Монитор 20”Philips Набор корпусной мебели – 12 шт. Стулья – 25 шт. Фломастерная доска – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт Набор обучающих плакатов – 6 шт. Шкаф – 6 шт.