

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Донецкий государственный университет»

Юридический факультет
Кафедра уголовного права и процесса

УТВЕРЖДАЮ
проректор

_____ П.А. Машаров
«17» апреля 2025 г.
МП

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОЙ
ЭКСПЕРТИЗЫ»

Укрупненная группа направлений подготовки	40.00.00 Юриспруденция
Программа высшего образования	Программа магистратуры
Направление подготовки	40.04.01 Юриспруденция
Профиль образовательной программы	Уголовное право и процесс
Квалификация	Магистр
Форма обучения	Очная, заочная

Рабочая программа может быть адаптирована для лиц
с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Донецк 2025

Рабочая программа дисциплины «Современные возможности криминалистической экспертизы» для обучающихся по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, профиль образовательной программы «Уголовное право и процесс», составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – магистратура по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 1451, Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06 апреля 2021 г. № 245 (с изм. и доп.), в соответствии с учебным планом, утвержденным Ученым советом ФГБОУ ВО «ДонГУ» для набора 2025 года.

Разработчики:

доцент кафедры уголовного права и процесса,
канд. юрид. наук

Г.А.Хань

начальник отделения баллистических и
трасологических экспертиз, экспертиз
холодного оружия ЭКЦ МВД по ДНР
канд. юрид. наук

Т.Ю.Тютюнник

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры уголовного права и процесса.
Протокол от 07.04.2025 г. № 14

Заведующий кафедрой

О.А.Левендаренко

СОГЛАСОВАНО:

Декан юридического факультета

Н.В.Асеева

16.04.2025 г.

Учебно-методическая комиссия юридического
факультета.

Протокол от 15.04.2025 г. № 3

Председатель

Э.Е.Манивлец

Руководитель основной образовательной
программы,

канд. юрид. наук, доцент
07.04.2025 г.

Н.А.Тимошенко

1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Требования к предварительной подготовке обучающихся, предшествующие и сопутствующие дисциплины, на которых основывается изучение данной:

дисциплины программы бакалавриата: Уголовный процесс, Криминалистика.

дисциплины программы магистратуры: Актуальные проблемы уголовного права, Актуальные проблемы уголовного процесса.

Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее:

Организация раскрытия и расследования преступлений, Доказывание в уголовном процессе, Проблемы квалификации преступлений, Научная организация работы следователя, Производственная практика: научно-исследовательская работа, Производственная практика: преддипломная практика, Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.

2. ОПИСАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Общая характеристика

Наименование показателя	Значение показателя
Название образовательной программы	40.04.01 Юриспруденция (Профиль: уголовное право и процесс)
Шифр и название в соответствии с учебным планом	Б1.В.ДВ.1.1 Современные возможности криминалистической экспертизы
Часть образовательной программы	Вариативная часть (дисциплины по выбору)
Количество зачетных единиц / всего часов	4 / 144

В случае предъявления от обучающегося или его родителя (законного представителя) заявления на обучение по адаптированной образовательной программе высшего образования, подкрепленного заключением психолого-медико-педагогической комиссии (ПМПК) или медико-социальной экспертизы (МСЭ) с рекомендациями создания индивидуальной программы реабилитации и абилитации (ИПРА), данная рабочая программа может быть адаптирована с учетом индивидуальных особенностей здоровья обучающегося.

2.2. Распределение часов по формам и периодам обучения

Форма обучения	курс	семестр	Общее количество часов					Форма контроля
			лекционных	лабораторных	практических	самостоятельной работы + контроль	всего	
Очная, всего	1	2	11	–	33	100	144	экзамен
Заочная, всего	2	3	2	–	6	136	144	экзамен

3. ЦЕЛИ ДИСЦИПЛИНЫ

Формирование теоретических и практических знаний, умений и навыков в области криминалистики и судебно-экспертной деятельности для повышения эффективности расследования преступлений.

**4. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ
ОСВОЕНИЯ КОМПОНЕНТА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, ИХ ИНДИКАТОРЫ
И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ**

Компетенции	Индикаторы	Результаты обучения
ОПК – 7. Способен применять информационные технологии и использовать правовые базы данных для решения задач профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности.	ОПК – 7.1. Обладает способностью решать задачи профессиональной деятельности с применением информационных технологий и использованием правовых баз данных с учетом требований информационной безопасности.	ОПК-7.1.1. Знает источники получения юридически значимой информации, включая правовые базы данных, для решения задач профессиональной деятельности. ОПК-7.1.2. Умеет применять информационные технологии и использовать правовые базы данных для решения задач профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности. ОПК-7.1.3. Владеет навыками решения задач профессиональной деятельности с применением информационных технологий с учетом требований информационной безопасности.
ПК – 8. Способен предупреждать, выявлять, пресекать, раскрывать и расследовать преступления и иные правонарушения.	ПК-8.1. Понимает значение деятельности по предупреждению, выявлению, пресечению, раскрытию и расследованию преступлений и иных правонарушений.	ПК-8.1.1. Знает основные правовые категории и принципы деятельности по предупреждению, выявлению, пресечению, раскрытию и расследованию преступлений и иных правонарушений. ПК-8.1.2. Умеет выбирать и использовать методы деятельности по предупреждению, выявлению, пресечению, раскрытию и расследованию преступлений и иных правонарушений. ПК-8.1.3. Умеет определять цель деятельности по предупреждению, выявлению, пресечению, раскрытию и расследованию преступлений и иных правонарушений. ПК-8.1.4. Умеет определять состав участников деятельности по предупреждению, выявлению, пресечению, раскрытию и расследованию преступлений и иных правонарушений.
	ПК-8.2. Демонстрирует способность к деятельности по предупреждению, выявлению, пресечению, раскрытию и расследованию преступлений и иных	ПК-8.2.1. Знает порядок действий по предупреждению, выявлению, пресечению, раскрытию и расследованию преступлений и иных правонарушений. ПК-8.2.2. Умеет осуществлять комплекс профессиональных действий по предупреждению, выявлению, пресечению, раскрытию и расследованию преступлений и иных правонарушений.

	правонарушений.	
--	-----------------	--

5. ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Темы	Вопросы темы
1. Понятие специальных познаний. Основы организации экспертной деятельности.	<p>1.1. Понятие и значение специальных познаний. Виды и формы использования специальных познаний при расследовании преступлений.</p> <p>1.2. Техничко-криминалистическое обеспечение расследования преступлений. Комплекты и комплексы технико-криминалистических средств, используемые при расследовании преступлений.</p> <p>1.3. Привлечение специалиста к расследованию. Участие специалиста в проведении отдельных следственных действий.</p> <p>1.4. Требования, предъявляемые к эксперту. Виды экспертных учреждений.</p>
2. Понятие криминалистической экспертизы. Классификация криминалистических экспертиз.	<p>2.1. Понятие криминалистической экспертизы. Ее отличие от использования специальных знаний в форме участия специалиста в судопроизводстве.</p> <p>2.2. Традиционные и нетрадиционные криминалистические экспертизы. Классификация криминалистических экспертиз.</p>
3. Научные основы криминалистической идентификации и диагностики.	<p>3.1. Понятие и научные основы криминалистической идентификации.</p> <p>3.2. Понятие объекта криминалистической идентификации, основные виды объектов. Понятие признака объекта, идентификационного признака, основные классификации идентификационных признаков. Понятие идентификационной совокупности признаков, идентификационного поля, идентификационного периода.</p> <p>3.3. Виды, субъекты и формы криминалистической идентификации.</p> <p>3.4. Понятие, объекты, субъекты, виды и формы установления групповой принадлежности. Общая характеристика стадий (этапов) идентификации и установления групповой принадлежности.</p> <p>3.5. Понятие, объекты, субъекты, виды и формы криминалистической диагностики.</p> <p>3.6. Значение криминалистической идентификации, установления групповой принадлежности и криминалистической диагностики в следственной, экспертной и судебной практике; возможности использования их данных в других отраслях юридической практической деятельности.</p>
4. Предмет и задачи трасологической экспертизы. Виды трасологических исследований. Дактилоскопия как	<p>4.1. Понятие, задачи, научные основы криминалистической трасологии. Понятие следа в широком смысле, общая классификация материальных следов, их значение для раскрытия и расследования преступлений.</p> <p>4.2. Следы-отображения: понятие, механизм образования, их классификация и общая характеристика.</p>

самостоятельный вид исследования.	<p>4.3. Следы рук (дактилоскопия). Строение кожи на ладонях рук. Свойства, типы и основные виды, отдельные признаки папиллярных узоров пальцев рук.</p> <p>4.4. Следы ног (обуви), дорожка следов ног.</p> <p>4.5. Следы орудий взлома и инструментов.</p> <p>4.6. Понятие следов-предметов, их группирование, краткая характеристика.</p> <p>4.7. Общая характеристика следов-веществ.</p> <p>4.8. Понятие и классификация микрообъектов.</p> <p>4.9. Следы запаха, их виды (криминалистическая одорология).</p> <p>4.10. Техничко-криминалистические приемы, методы и средства собирания (обнаружения, фиксации, изъятия и обеспечения хранения) материальных следов.</p> <p>4.11. Трасологические исследования. Вопросы, которые решаются изучением следов во время следственных действий, проверкой по криминалистическим учетам, экспертным исследованием специалиста, экспертизами (трасологической, дактилоскопической, материалов и веществ, одорологической).</p> <p>4.12. Подготовка и оформление материалов, предоставляемых для экспертиз.</p>
5. Криминалистическое оружиеведение.	<p>5.1. Понятие, задачи криминалистического оружиеведения; понятие и научные основы криминалистической баллистики; другие его подотрасли; значение результатов исследования объектов криминалистического оружиеведения для раскрытия и расследования преступлений.</p> <p>5.2. Понятие и краткая характеристика объектов криминалистического оружиеведения: баллистических, холодного оружия, взрывных устройств, взрывчатых веществ, следов использования холодного оружия, взрыва.</p> <p>5.3. Классификация огнестрельного, холодного оружия, боеприпасов к огнестрельному оружию; следы оружия на них, основные и дополнительные следы выстрела.</p> <p>5.4. Техничко-криминалистические приемы, методы и средства собирания (обнаружения, фиксации, изъятия и обеспечения хранения) объектов криминалистического оружиеведения, правила обращения с ними.</p> <p>5.5. Исследование объектов криминалистических оружиеведения. Вопросы, которые решаются изучением объектов в ходе следственных действий, экспертным исследованием (баллистической, криминалистической холодного оружия, взрывотехнической); проверкой по криминалистическим учетам огнестрельного оружия, патронов, пуль и гильз. Подготовка и оформление материалов, предоставляемых для экспертиз.</p>
6. Криминалистическое документоведение.	<p>6.1. Понятие криминалистического документоведения, его видов: криминалистического почерковедения и автороведения, техничко-криминалистического исследования документов.</p> <p>6.2. Понятие документа. Классификация документов, виды их подделки.</p> <p>6.3. Техничко-криминалистические приемы и средства осмотра</p>

	<p>документов, фиксации его результатов, изъятие и обеспечение хранения документов – вещественных доказательств.</p> <p>6.4. Понятие письма, письменной речи, почерка. Научные основы криминалистического почерковедения и автороведения.</p> <p>6.5. Свойства письма, письменной речи, почерка, их признаки, классификация признаков.</p> <p>6.6. Почерковедческая и автороведческая экспертизы: вопросы, решаемые ими; материалы, отправляемые на экспертизы, виды образцов, требования, предъявляемые к ним. Оформление материалов.</p> <p>6.7. Основные способы подделки бланков документов, оттисков печати, подписи, изменения содержания документа; признаки, указывающие на подделку, изменение содержания и соответствующие способы.</p> <p>6.8. Техничко-криминалистическая (техническая) экспертиза документов: вопросы, решаемые ею. Особенности подготовки материалов на экспертизу в зависимости от объектов исследования и характера вопросов, поставленных перед экспертом, вида образцов, требования, предъявляемые к ним. Оформление материалов.</p> <p>6.9. Значение результатов криминалистического исследования документов для раскрытия и расследования преступлений. Использование положений криминалистического документоведения в других отраслях юридической практики.</p>
7. Образцы для сравнительного исследования. Виды экспертных заключений. Оценка следователем экспертных заключений.	<p>7.1. Тактика назначения экспертизы. Разработка плана, определяющего деятельность по ее подготовке и тактику назначения (план подготовки и назначения экспертизы).</p> <p>7.2. Формулировка вопросов эксперту. Понятие и виды образцов для экспертного исследования. Тактика их получения. Соблюдение законности и этических норм. Фиксация процесса получения образцов.</p> <p>7.3. Тактические приемы взаимодействия следователя с экспертом в ходе производства судебной экспертизы.</p> <p>7.4. Оценка заключения эксперта и использование полученных данных в уголовном и других видах судопроизводства.</p>

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Форма обучения – очная, курс – 1, семестр – 2

Наименования разделов и тем	Количество часов				
	Лекц.	Лабор.	Практ.	СРС+К	Всего
Тема 1. Понятие специальных познаний. Основы организации экспертной деятельности.	1	-	4	14	19
Тема 2. Понятие криминалистической экспертизы. Классификация криминалистических экспертиз.	1	-	5	14	20
Тема 3. Научные основы криминалистической идентификации и	2	-	5	14	21

диагностики.					
Тема 4. Предмет и задачи трасологической экспертизы. Виды трасологических исследований. Дактилоскопия как самостоятельный вид исследования.	2	-	5	15	22
Тема 5. Криминалистическое оружиеведение.	2	-	5	15	22
Тема 6. Криминалистическое документоведение.	2	-	5	14	21
Тема 7. Образцы для сравнительного исследования. Виды экспертных заключений. Оценка следователем экспертных заключений.	1	-	4	14	19
ИТОГО ПО КОМПОНЕНТУ ОП	11	-	33	100	144

6.2. Форма обучения – заочная, курс – 2, семестр – 3

Наименования разделов и тем	Количество часов				
	Лекц.	Лабор.	Практ.	СРС+К	Всего
Тема 1. Понятие специальных познаний. Основы организации экспертной деятельности.	-	-	1	19	20
Тема 2. Понятие криминалистической экспертизы. Классификация криминалистических экспертиз.	-	-	1	19	20
Тема 3. Научные основы криминалистической идентификации и диагностики.	1	-	-	19	20
Тема 4. Предмет и задачи трасологической экспертизы. Виды трасологических исследований. Дактилоскопия как самостоятельный вид исследования.	1	-	1	20	22
Тема 5. Криминалистическое оружиеведение.	-	-	1	20	21
Тема 6. Криминалистическое документоведение.	-	-	1	20	21
Тема 7. Образцы для сравнительного исследования. Виды экспертных заключений. Оценка следователем экспертных заключений.	-	-	1	19	20
ИТОГО ПО КОМПОНЕНТУ ОП	2	-	6	136	144

7. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (СРЕДСТВА) ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

7.1. Контрольные вопросы

1. Понятие, сущность, научные основы криминалистической идентификации.
2. Объекты идентификации, их классификация.

3. Идентификационные признаки: понятие, классификация, условия использования.
4. Виды идентификации. Значимость установления групповой принадлежности объекта в процессе доказывания.
5. Понятие, сущность и практическое значение криминалистической диагностики.
6. Классификация диагностических задач. Этапы диагностического исследования.
7. Понятие и значение специальных познаний. Виды и формы использования специальных познаний при расследовании преступлений.
8. Участие специалиста в проведении отдельных следственных действий.
9. Понятие криминалистической экспертизы. Классификация криминалистических экспертиз.
10. Понятие и классификация технико-криминалистических средств.
11. Понятие и классификация следов в криминалистике. Следы человека, возможность их использования для установления личности преступника.
12. Общие положения трасологии. Классификация следов в трасологии.
13. Дактилоскопия: научные основы; характеристика папиллярных узоров; способы обнаружения, фиксации и изъятия следов рук.
14. Следы ног: их виды и значение для розыска преступника. Фиксация, изъятие и исследование следов ног.
15. Техничко-криминалистические приемы, методы и средства собирания (обнаружения, фиксации, изъятия и обеспечения хранения) материальных следов.
16. Криминалистические приемы обнаружения, фиксации и изъятия следов орудий взлома и инструментов.
17. Классификация огнестрельного оружия, боеприпасов к огнестрельному оружию
18. Понятие огнестрельного оружия и следов его применения.
19. Следы выстрела: общая характеристика. Диагностические задачи, разрешаемые при исследовании следов выстрела на преградах.
20. Понятие и классификация холодного оружия и следов его применения, их криминалистическое исследование.
21. Криминалистическое почерковедение: общие и частные признаки почерка, образцы для сравнительного исследования, задачи почерковедческой экспертизы.
22. Криминалистическое автороведение: признаки письменной речи, образцы для сравнительного исследования, задачи автороведческой экспертизы.
23. Техничко-криминалистическое исследование документов и его значение в расследовании преступлений.
24. Полная и частичная подделка документов. Способы ее выявления.
25. Тактика назначения и производства судебных экспертиз.
26. Заключение эксперта, особенности его оценки и использования следователем.

7.2. Темы докладов (рефератов)

1. Виды и формы использования специальных познаний при расследовании преступлений.
2. Комплекты и комплексы технико-криминалистических средств, используемые при расследовании преступлений.
3. Участие специалиста в проведении отдельных следственных действий.
4. Классификация криминалистических судебных экспертиз.
5. Традиционные и нетрадиционные криминалистические экспертизы.

6. Понятие и научные основы криминалистической идентификации.
7. Понятие, объекты, субъекты, виды и формы криминалистической диагностики.
8. Понятие объекта криминалистической идентификации, основные виды объектов.
9. Понятие, объекты, субъекты, виды и формы установления групповой принадлежности.
10. Значение криминалистической идентификации, установления групповой принадлежности и криминалистической диагностики в следственной, экспертной и судебной практике.
11. Понятие, задачи, научные основы криминалистической трасологии.
12. Следы-отображения: понятие, механизм образования, их классификация и общая характеристика.
13. Следы рук (дактилоскопия). Свойства, типы и основные виды, отдельные признаки папиллярных узоров пальцев рук.
14. Следы ног (обуви), дорожка следов ног.
15. Общая характеристика следов-веществ.
16. Понятие и классификация микрообъектов.
17. Техничко-криминалистические приемы, методы и средства собирания (обнаружения, фиксации, изъятия и обеспечения хранения) материальных следов.
18. Понятие, задачи криминалистического оружиеведения.
19. Понятие и краткая характеристика объектов криминалистического оружиеведения.
20. Понятие и научные основы криминалистической баллистики.
21. Классификация огнестрельного, холодного оружия, боеприпасов к огнестрельному оружию; следы оружия на них, основные и дополнительные следы выстрела.
22. Криминалистическое исследование холодного оружия.
23. Криминалистическое исследование взрывных устройств и взрывчатых веществ.
24. Техничко-криминалистическое исследования документов.
25. Научные основы криминалистического почерковедения и автороведения.
26. Свойства письма, письменной речи, почерка, их признаки, классификация признаков.
27. Основные способы подделки бланков документов, оттисков печати, подписи, изменения содержания документа.
28. Особенности тактики назначения экспертизы.
29. Тактика получения образцов для сравнительного исследования.
30. Тактические приемы взаимодействия следователя с экспертом в ходе производства судебной экспертизы.

7.3. Темы письменных работ (типы задач)

Вариант 1.

Теоретическая часть:

1. Виды и формы использования специальных познаний при расследовании преступлений.
2. Понятие, объекты, субъекты, виды и формы установления групповой принадлежности.

Практическая часть:

1. Осмотрите объект со следами пальцев рук. Составьте фрагмент протокола осмотра. Сформулируйте вопросы для экспертизы.

Вариант 2.

Теоретическая часть:

1. Классификация криминалистических экспертиз.
2. Следы ног (обуви), дорожка следов ног.

Практическая часть:

1. Осмотрите предоставленный гипсовый слепок следа обуви. *Опишите его во фрагменте протокола осмотра. Сформулируйте вопросы для экспертизы.*

Вариант 3.

Теоретическая часть:

1. Участие специалиста в проведении отдельных следственных действий.
2. Основные способы подделки документов.

Практическая часть:

1. Осмотрите предоставленную гильзу. *Составьте фрагмент протокола осмотра. Сформулируйте вопросы для экспертизы.*

Вариант 4.

Теоретическая часть:

1. Понятие и научные основы криминалистической идентификации.
2. Понятие и научные основы криминалистической баллистики.

Практическая часть:

1. Осмотрите документ. *Составьте фрагмент протокола осмотра. Сформулируйте вопросы для экспертизы.*

Вариант 5.

Теоретическая часть:

1. Понятие, объекты, субъекты, виды и формы криминалистической диагностики.
2. Понятие следа в широком смысле, общая классификация материальных следов.

Практическая часть:

1. Осмотрите предоставленную пулю. *Составьте фрагмент протокола осмотра. Сформулируйте вопросы для экспертизы.*

Вариант 6.

Теоретическая часть:

1. Виды, субъекты и формы криминалистической идентификации.
2. Следы-отображения: понятие, механизм образования, их классификация и общая характеристика.

Практическая часть:

1. Осмотрите разорванный документ. *Составьте фрагмент протокола осмотра. Сформулируйте вопросы для экспертизы.*

Вариант 7.

Теоретическая часть:

1. Техничко-криминалистическое обеспечение расследования преступлений.
2. Понятие, задачи, научные основы криминалистической трасологии.

Практическая часть:

1. Во время разбойного нападения было применено огнестрельное оружие. У подозреваемого был изъятый пистолет системы "Макаров". *Определите вид экспертизы. Какому экспертному учреждению необходимо поручить ее проведение? Сформулируйте вопрос эксперту.*

Вариант 8.

Теоретическая часть:

1. Следы рук (дактилоскопия). Свойства, типы и основные виды, отдельные признаки папиллярных узоров пальцев рук.

2. Понятие и виды образцов для экспертного исследования.

Практическая часть:

1. На месте происшествия были обнаружены следы крови, стекло, частицы краски. *Составьте фрагмент протокола осмотра. Какие виды экспертиз необходимо назначить. Сформулируйте вопрос эксперту.*

Контрольная работа по проверке теоретических знаний – по всем темам, с использованием указанных выше контрольных вопросов.

7.4. Образец содержания экзаменационного билета (при наличии экзамена по дисциплине)

ФГБОУ ВО «Донецкий государственный университет» Образовательный уровень «Магистр» Направление подготовки 40.04.01 «Юриспруденция» Учебная дисциплина «Современные возможности криминалистической экспертизы» ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 3 ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ 1. Идентификационные признаки: понятие, классификация, условия использования. 2. Техничко-криминалистические приемы, методы и средства собирания (обнаружения, фиксации, изъятия и обеспечения хранения) материальных следов. ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ 1. Осмотрите предоставленную гильзу. <i>Составьте фрагмент протокола осмотра. Сформулируйте вопросы для экспертизы.</i> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 20px;"> <div style="width: 45%;"> Утверждено на заседании кафедры уголовного права и процесса Протокол № ____ от ____ г. Заведующий кафедрой Экзаменатор </div> <div style="width: 45%; text-align: right;"> О.А. Левендаренко Г.А. Хань </div> </div>	
--	--

В случае ведения учебного процесса с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, содержание билета может отличаться от приведенного.

8. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БАЛЛОВ, КОТОРЫЕ ПОЛУЧАЮТ ОБУЧАЮЩИЕСЯ

Общая оценка знаний обучающихся по дисциплине проводится по 100-балльной шкале исходя из максимума, приведенного в таблице ниже.

Организационно-учебная работа в аудитории оценивается на основе таких критериев как посещаемость занятий, своевременное и качественное выполнение

домашних заданий, активность во время проведения лекционных и практических занятий (участие в обсуждении текущего и пройденного материала, решение задач и т.п.).

Самостоятельная работа оценивается на основе предоставленных на проверку выполненных домашних, индивидуальных заданий с учетом своевременности их предоставления и соответствия требованиям к их выполнению.

Количество баллов за контрольную работу вычисляется как сумма баллов за все входящие в её состав задания. Каждое задание оценивается исходя из максимально возможного количества баллов с учетом правильности выполнения задания, полноты приводимых обоснований.

По результатам работы в семестре обучающийся, набравший не менее 60 баллов, имеет право получить оценку. Те, кто претендует на более высокий балл, проходят промежуточную аттестацию. Максимальное количество баллов на промежуточной аттестации – 100. Общее количество баллов за семестр вычисляется как максимальная из полученных за семестр и на промежуточной аттестации и выставляется согласно принятому порядку.

8.1. Семестр 1

Номера тем	Виды работ	Максимальное количество баллов
1-7	Организационно-учебная работа в аудитории	35
	Самостоятельная работа	15
	Контрольные работы по практике	5
	Контрольная работа по теоретическому материалу	5
ИТОГО		60
Экзамен		40
Общий итог за семестр		100

Соответствие баллов оценке

Количество баллов из 100	ECTS	Оценка по пятибалльной шкале	
		Экзамен, дифференцированный зачет	Зачет
90-100	A	отлично	зачтено
80-89	B	хорошо	зачтено
75-79	C		зачтено
70-74	D	удовлетворительно	зачтено
60-69	E		зачтено
35-59	FX	неудовлетворительно	не зачтено
0-34	F		не зачтено

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Освоение дисциплины «Современные возможности криминалистической экспертизы» предполагает использование следующего материально-технического обеспечения:

Учебная лаборатория «Уголовного права и процесса». Используется для проведения занятий лекционного типа, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы обучающихся (ауд. № 119: г. Донецк, пр. Ватутина, 1а 68,0 м2).

Аудитория укомплектована: комплект учебной мебели на 25 посадочных мест, комплект рабочего места преподавателя, проектор мультимедийный с экраном для

демонстрации учебных видеофильмов, проведения конференций, презентаций, комплект криминалистический для работы со следами, комплект криминалистический следователя, комплект криминалистический универсальный, набор дактилоскопический, фотовидеокомплект следователя, комплект криминалистический для работы с микрообъектами, кондиционер, ноутбуки – 10 штук, шкафы книжные с научной, учебно-методической литературой и материалами для проведения лабораторных и практических занятий.

Читальный зал № 7 юридического факультета. Помещение для самостоятельной работы обучающихся (ауд. № 101: г. Донецк, пр. Ватутина, 1а).

Аудитория укомплектована: комплект учебной мебели на 6 посадочных мест, компьютер в комплекте (2 шт).

Учебная лаборатория электронной информации. Используется для организации и проведения самостоятельной работы обучающихся (ауд. № 224: г. Донецк, пр. Ватутина, 1а).

Аудитория укомплектована: комплект учебной мебели на 32 посадочных места, комплект рабочего места преподавателя, мультимедийная доска, компьютер в комплекте (10 шт), 2 мультимедийных проектора.

«Зал судебного заседания». Используется для проведения деловых игр под руководством преподавателей, юридических соревнований, практических занятий (ауд. № 03: г. Донецк, пр. Ватутина, 1 а).

Аудитория укомплектована: комплект учебной мебели на 32 посадочных места. Стол судьи, кресло судьи 5 штук, кафедра свидетеля, ограждение, сейф, лавки 8 штук, стол секретаря, компьютер в комплекте (1 шт.), стулья 5 штук.

10. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

10.1. Основная литература

1. Хань Г.А. Криминалистические экспертизы: учеб. пособие / Г.А. Хань, Н.И. Бубела. – Донецк: ДонНУ, 2019. – 110 с.

2. Хань Г.А. Современные возможности криминалистической экспертизы: учеб.-метод. пособие / Г.А. Хань, Н.И. Бубела. – Донецк: ДонНУ, 2019. – 80 с.

10.2. Дополнительная литература

3. Криминалистическое обеспечение деятельности криминальной милиции и органов предварительного расследования: Учеб. для высш. и сред. учеб. заведений / Аверьянова Т. В., Белкин Р. С., Бородулин А. И. и др. ; Под ред. Т. В. Аверьяновой, Р. С. Белкина ; Акад. мин-ва внутр. дел России. – М.: Новый Юрист, 1997. – 400 с.

4. Крылов, И. Ф. В мире криминалистики / И. Ф. Крылов; Ленинградский гос. ун-т. – 2-е изд. – Ленинград : Изд-во ЛГУ, 1989. – 328 с.

5. Лейстнер, Л. Химия в криминалистике / Л. Лейстнер, П. Буйташ; пер. с венг. И. В. Мишина; под ред. Н. М. Кузьмина. – Москва: Мир, 1990. – 299,[1] с.

6. Рощин, А. И. Книга криминалиста: Практ. пособие / А. И. Рощин, П. Д. Биленчук, Г. Е. Омельченко. – К.: Україна, 1995. – 416 с.

7. Криминалистика: Учеб. для вузов / Т. В. Аверьянова, Р. С. Белкин, Ю. Г. Корухов, Е. Р. Россинская; Под ред. Р. С. Белкина. – М.: НОРМА-ИНФРА-М, 1999. – 971 с.

8. Криминалистика: учебник / [О. В. Волохова и др.]; под ред. Е. П. Ищенко. – Москва: Проспект, 2015. – 501 с.

9. Россинская, Е. Р. Криминалистика: курс лекций / Е. Р. Россинская; Моск. гос. юрид. акад. – М.: Норма, 2006. – 383 с.

10. Образцов, В. А. Преступление. Расследование. Проверка достоверности информации: Науч.-метод. пособие / В. А. Образцов, Н. В. Кручинина. – М.: Кн. находка, 2002. – 160 с.

11. Шепитько, В. Ю. Криминалистика: Курс лекций / В. Ю. Шепитько. – 2-е изд. – Харьков: Одиссей, 2005. – 367 с.

12. Торвальд, Ю. Век криминалистики / Ю. Торвальд; перевод с нем. И. С. Власова, Л. А. Пэк; под ред. и со вступ. ст. [с. 3-19] Ф. М. Решетникова; [ред. А. Куликов]. – [2-е изд.]. – Москва: Прогресс, 1990. – 334, [1] с., [16] л. ил.

13. Седова, Т. А. Проблемы методологии и практики нетрадиционной криминалистической идентификации / Т. А. Седова; Ленингр. гос. ун-т. – Л.: Изд-во ЛГУ, 1986. – 104 с.

14. Физические исследования в криминалистике / Н. В. Термизев и др.; [ред. В. П. Усков]; Всесоюзный ин-т юрид. наук; Централ. криминалист. лаб. – Москва: Юридиздат, 1948. – 224 с.

15. Справочная книга криминалиста / Е.Н. Викторова, Л.Н. Викторова, И.Г. Виноградов и др.; Отв. ред. Н.А. Селиванов; Ген. прокуратура РФ; НИИ пробл. укрепления законности и правопорядка. – М: НОРМА: НОРМА-ИНФРА-М, 2000. – 712 с.

16. Криминалистика: учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению 521400 "Юриспруденция" и по специальности 021100 "Юриспруденция" / [Т. С. Волчецкая, В. Я. Колдин, Н. П. Яблоков и др.]; под ред. Н. П. Яблокова; Московский гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. – 3-е изд. – Москва: Юристъ, 2005. – 781 с.

17. Шепитько В.Ю. Справочник следователя / В.Ю. Шепитько: Аккад. прав. наук Украины. – К.: Ин. Юре, 2001. – 216 с.

11. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

1. **Национальная электронная библиотека (НЭБ):** федеральная государственная информационная система / Министерство Культуры РФ; Российская государственная библиотека. – Москва, 2019- . – URL: <https://rusneb.ru/> (дата обращения: 31.03.2025). – Режим доступа: свободный, подписка. Необходима установка программного обеспечения. – Текст: электронный.

2. **eLIBRARY.RU:** научная электронная библиотека: сайт. – Москва, 2000- . – URL: <https://elibrary.ru> (дата обращения: 31.03.2025). – Режим доступа: для авторизов. пользователей. – Текст: электронный.

3. Научная электронная библиотека «**КиберЛенинка**»: сайт / Ассоциация «Открытая наука». – Москва, 2014- . – URL: <https://cyberleninka.ru/> (дата обращения: 31.03.2025). – Режим доступа: свободный. – Текст: электронный.

4. Электронно-библиотечная система «**Лань**»: [сайт]. – URL: <https://e.lanbook.com> (дата обращения: 31.03.2025). – Режим доступа: издания Сетевой электронной библиотеки, для авторизов. пользователей. – Текст: электронный.

5. **ЭБС Юрайт:** электронная библиотечная система: сайт. – Москва, 2013. – URL: <https://urait.ru/library/svobodnyy-dostup/> (дата обращения: 31.03.2025). – Режим доступа: издания свободного доступа, для авторизов. пользователей. – Текст: электронный.

6. **Электронно-библиотечная система ДонГУ:** сайт / ФГБОУ ВО «ДонГУ». – Донецк, 2016- . – URL: <http://library.donnu.ru/> (дата обращения: 31.03.2025). – Режим доступа: свободный. – Текст: электронный.

7. **Электронный каталог** Научной библиотеки ДонГУ: раздел сайта / НБ ДонГУ. – Текст: электронный // ЭБС ДонГУ: сайт. – URL: <http://library.donnu.ru/catalog/> (дата обращения: 31.03.2025). – Режим доступа: поиск свободный, электронные документы – для пользователей ДонГУ.

8. **Электронный архив ДонГУ:** раздел сайта / НБ ДонГУ. – Текст: электронный // ЭБС ДонГУ: сайт. – URL: <http://repo.donnu.ru/> (дата обращения: 31.03.2025). – Режим доступа: свободный.

12. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

1. Windows 7 PRO (корпоративная лицензия ДонГУ № 46484614)
2. Microsoft Office (корпоративная лицензия ДонГУ № 46472919)
3. Microsoft Visual Studio (лицензия программы Dream Spark для высших учебных заведений)
4. Антивирус Касперского, Adobe Acrobat Reader, xPDF (лицензии GPL, Apache, BSD для свободного программного обеспечения).