

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Бублик Владимир Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 07.08.2023 15:51:09
Уникальный программный ключ:
c51e862f35fca08ce36bdc9169348d2ba451f033

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ В.Ф. ЯКОВЛЕВА»

«Утверждено»
Решением Ученого Совета УрГЮУ
имени В.Ф. Яковлева
от «26» июня 2023 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«Криминалистическая экспертиза
Основная профессиональная образовательная программа высшего
образования – программа бакалавриата по направлению подготовки
40.03.01 Юриспруденция
(профиль: Правоохранительная и юрисдикционная деятельность)

| | |
|--------------------|--|
| РАЗРАБОТЧИК | |
| КАФЕДРА: | Криминалистики |
| АВТОР (Ы): | Кабанов Андрей Васильевич, старший преподаватель кафедры криминалистики |

Целью освоения учебной дисциплины является приобретение обучающимся знаний, умений и навыков, позволяющих:

- использовать научно-технические (криминалистические) средства и методическую литературу для предварительного для изучения объектов, направляемых на экспертизы;
- определять потенциальные объекты криминалистических экспертиз;
- определять вид криминалистической экспертизы исходя из объекта, подлежащего исследованию;
- получать образцы для сравнительного и идентификационного исследования в зависимости от вида назначаемых экспертиз;
- формулировать вопросы при назначении диагностических и идентификационных криминалистических экспертиз;
- составлять юридические документы, регламентирующие предварительное исследование криминалистических объектов;
- использовать заключения специалиста для прогнозирования результатов криминалистической экспертизы;
- составлять постановления о назначении криминалистических экспертиз;
- всесторонне анализировать, проверять и оценивать истинность заключения криминалистической экспертизы.

Дисциплина относится к части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений. Дисциплина по выбору.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

| № п/п | Темы учебной дисциплины | Виды учебной деятельности и трудоемкость (в часах) | | | Всего часов |
|-----------|--|--|----------------------|------------------------|-------------|
| | | Лекции | Практические занятия | Самостоятельная работа | |
| I | Модуль 1 Общие положения криминалистической экспертизы | 4 | 4 | 19 | 27 |
| 1. | Понятие судебной криминалистической экспертизы | 1 | 1 | 4 | 6 |
| 2. | Заключение эксперта | 1 | 1 | 5 | 7 |
| 3. | Диагностические и идентификационные судебные экспертизы | 1 | 1 | 5 | 7 |
| 4. | Тактика назначения судебной экспертизы | 1 | 1 | 5 | 7 |
| II | Модуль 2 Криминалистические экспертизы в судопроизводстве | 12 | 12 | 21 | 45 |
| 5 | Трасологическая и дактилоскопическая экспертиза | 2 | 2 | 2 | 6 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 6 | Экспертиза технического исследования документов | 2 | 2 | 2 | 6 |
| 7 | Судебно-почерковедческая экспертиза | 2 | 2 | 2 | 6 |
| 8 | Судебно-портретная экспертиза | 2 | 2 | 5 | 9 |
| 9 | Судебно-баллистическая экспертиза и экспертиза холодного оружия | 2 | 2 | 5 | 9 |
| 10 | Анализ и оценка заключения криминалистической экспертизы. Допрос эксперта. | 2 | 2 | 5 | 9 |
| ВСЕГО: | | 16 | 16 | 40 | 72 |

РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

| Типы задач профессиональной деятельности | Задачи профессиональной деятельности | Код профессиональной компетенции | Содержание профессиональной компетенции | Код индикатора | Содержание индикатора | Результаты обучения |
|--|--|----------------------------------|--|----------------|---|---|
| правоохранительный | Административное и уголовное преследование | ПК-5 | Способен осуществлять административное и уголовное преследование | ИПК-5.1 | Возбуждает уголовные дела, принимает их к своему производству или передает их для направления по подследственности, направляет ход расследования, принимает решение о производстве следственных и иных процессуальных действий, дает обязательные для исполнения письменные поручения, обжалует решение прокурора и осуществляет иные действия в рамках предварительного следствия в соответствии с полномочиями, установленными российским | <p>Знания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Система государственных экспертных учреждений и квалификационные требования, предъявляемые к эксперту. - Значение криминалистической экспертизы в расследовании уголовных и административных дел и её процессуальное регулирование. - Основные виды традиционных криминалистических экспертиз. - Структура и виды выводов в заключении экспертов. - Требования, предъявляемые к упаковке объектов, направляемых на экспертизу. - Основы анализа и оценки заключения криминалистической экспертизы и основы тактики допроса эксперта. - Классификация выводов по |

| | | | | | |
|--|--|--|--|-------------------|---|
| | | | | законодательством | <p>экспертизам.</p> <p>Умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Получает сравнительные образцы и упаковывает объекты для отправки на экспертизу. - Определяет вид экспертизы в зависимости от объекта исследования, выбирает экспертное учреждение, формулирует вопросы, которые будут поставлены перед экспертом. - Оценивает потенциальные возможности результатов криминалистической экспертизы в разрешении проблемных задач расследования. - Определяет целесообразность назначения комплексных, комиссионных, дополнительных и повторных экспертиз. - Определяет последовательность направления объектов на различные виды экспертиз и в разные экспертные учреждения. <p>Навыки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Составляет проект постановления о назначении экспертизы. |
|--|--|--|--|-------------------|---|

СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Модуль 1. Общие положения криминалистической экспертизы

Тема 1. Понятие судебной криминалистической экспертизы

1. История развития судебной экспертизы и судебных экспертных учреждений России.
2. Понятие специальных знаний и основные формы их использования (процессуальная и не процессуальная). Судебная экспертиза, как особая форма использования специальных знаний. Понятие эксперт и специалист.
3. Система и функции государственных экспертных учреждений России. Системы судебно-экспертных учреждений в Российской Федерации. Федеральный закон «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» (№ 73 – ФЗ от 31.05.2001). Ведомственные положения и инструкции о производстве судебных экспертиз. Государственные и негосударственные экспертные учреждения. Профессиональные и квалификационные требования, предъявляемые к судебному эксперту. Права и обязанности эксперта. Права и обязанности руководителя государственного экспертного учреждения.
4. Классификация судебных экспертиз. Виды судебных экспертиз (первичная, дополнительная, повторная, комиссионная, комплексная). Диагностические и идентификационные экспертизы.

Тема 2. Заключение эксперта

1. Процессуальная регламентация формы заключения эксперта. Структура заключения. Содержание вводной части. Исследовательская часть: порядок изложения проведенного исследования, полнота изложения, степень детализации изложения примененных методик, аргументация полученных результатов, синтезирующая часть.
2. Выводы: формы выводов, формулирование выводов, соотношение объема выводов с объемом вопросов, поставленных на разрешение экспертизы.
3. Наглядно-образные, графоаналитические и предметные приложения к заключению, их значение для уяснения его содержания.
4. Особенности составления заключения при производстве комиссионных (в том числе комплексных) экспертиз, при производстве дополнительных и повторных экспертиз.
5. Отказ от дачи заключения как альтернатива заключению. Форма отказа.

Тема 3. Диагностические и идентификационные судебные экспертизы

1. Криминалистическая экспертная идентификация. Теоретические основы экспертной идентификации. Идентификация по признакам внешнего строения. Идентификация по внутренним свойствам (составу и структуре). Идентификация по функционально-динамическим комплексам навыков. Этапы идентификационного исследования. Формулирование выводов.
2. Криминалистическая экспертная диагностика. Понятие экспертной диагностики, ее теоретические основы. Виды криминалистических экспертных диагностических задач. Общие принципы построения методики криминалистического экспертного диагностического исследования. Роль экспертной гипотезы и метода аналогии в решении диагностических криминалистических задач. Этапы диагностического исследования. Формулирование выводов.

Тема 4. Тактика назначения судебной экспертизы

1. Следственно-экспертные ситуации, требующие производства судебных экспертиз. Тактические аспекты подготовки и назначения экспертизы: оценка следственно-экспертной ситуации, принятие решения о проведении экспертизы. Подготовительный, рабочий и заключительный этапы тактики назначения судебной экспертизы.

2. Обнаружение и изъятие объектов, подлежащих экспертному исследованию. Получение образцов для сравнительного исследования следователем. Хранение и транспортировка объектов экспертизы. Определение времени назначения экспертизы, а также цели и объема исследования. Последовательность назначения нескольких экспертиз по одному объекту. Выбор эксперта или экспертного учреждения. Особенности назначения судебной экспертизы вне экспертного учреждения.

3. Процессуальная регламентация назначения судебной экспертизы. Содержание постановления о назначении экспертизы. Вопросы, формулируемые следователем на разрешение эксперту. Предварительные консультации со специалистом. Получение предварительного заключения специалиста. Порядок направления материалов уголовного дела для производства судебной экспертизы.

4. Права подозреваемого, обвиняемого, потерпевшего (или его представителя) при назначении и производстве судебной экспертизы. Отвод эксперта.

Модуль 2. Криминалистические экспертизы в судопроизводстве

Тема 5. Трасологическая и дактилоскопическая экспертиза

1. Виды трасологических экспертиз. Вопросы, разрешаемые при производстве трасологических экспертиз. Объекты трасологических и дактилоскопических экспертиз.

2. Экспертиза следов обуви и транспортных средств.

3. Экспертиза следов взлома, следов производственных механизмов и инструментов.

4. Экспертиза замков, запорных устройств и пломб.

5. Экспертиза установления целого по частям. Понятие «минус-материала».

6. Другие виды трасологических экспертиз.

7. Объекты дактилоскопической экспертизы. Понятие: «следы рук» и «отпечатки пальцев». Требования к дактилокартам. Общие и частные признаки следов рук (папиллярных узоров). Вопросы, которые ставятся для производства дактилоскопических экспертиз. Виды выводов по дактилоскопическим экспертизам.

8. Методика производства идентификационной дактилоскопической экспертизы.

9. Типичные ошибки при назначении трасологической и дактилоскопической экспертизы.

10. Характерные ошибки экспертов при производстве трасологических экспертиз.

Тема 6. Экспертиза технического исследования документов

1. Объекты экспертизы технического исследования документов. Средства защиты документов. Методика установления способа подделки документов (полная и частичная).

2. Методика исследования бланков. Типографские и reproграфические способы печати.

3. Методики определения технического исполнения подписи.

4. Методики определения абсолютной и относительной давности изготовления документа.

5. Методика исследования оттисков печатей и штампов. Общие и частные признаки, отображаемые в оттисках печатей.

6. Методика исследования и восстановления сожженных, залитых и разорванных документов. Способы упаковки объектов, направляемых на экспертизу технического исследования документов.

7. Характерные ошибки экспертов при производстве экспертизы технического исследования документов. Вопросы, которые ставятся перед экспертом для производства диагностических и идентификационных экспертиз документов.

Тема 7. Судебно-почерковедческая экспертиза

1. Понятие: письмо, почерк, автор текста, исполнитель текста. Виды почерковедческих
2. экспертиз. Выводы по почерковедческим экспертизам. Общие и частные признаки почерка. Подпись как объект почерковедческого исследования.
3. Диагностические признаки почерка. Сбивающие признаки почерка и их значение. Способы маскировки умышленного изменения письма. Автоподлог.
4. Свободные, условно-свободные, экспериментальные образцы почерка, особенности отбора образцов.
5. Основы методики производства идентификационной почерковедческой экспертизы.
6. Возможности установления пола и возраста исполнителя рукописи. Вопросы, которые ставятся перед экспертом для производства идентификационных и диагностических почерковедческих экспертиз.
7. Характерные ошибки экспертов при производстве почерковедческих экспертиз. Особенности оценки выводов экспертов.

Тема 8. Судебно-портретная экспертиза

1. Понятие портретной экспертизы, объекты портретной экспертизы.
2. Общефизические, анатомические, функциональные признаки человека.
3. Виды идентифицирующих объектов портретной экспертизы.
4. Особенности отбора образцов для проведения портретной экспертизы.
5. Методы, применяемые при производстве портретной экспертизы.
6. Особенности назначения и проведения портретной экспертизы после смерти человека.
7. Особенности оценки выводов экспертов.
8. Проблемы назначения и проведения портретных экспертиз.

Тема 9. Судебно-баллистическая экспертиза и экспертиза холодного оружия

1. Объекты судебно-баллистических экспертиз.
2. Понятие и классификация огнестрельного оружия.
3. Критерии признания оружия огнестрельным.
4. Методика установление типа и вида огнестрельного оружия.
5. Понятие патронов и боеприпасов.
6. Методика производства диагностической баллистической экспертизы по определению обстоятельств выстрела без нажатия на спусковой крючок.
7. Механизм слеодообразования следов выстрела на преграде. Определение расстояния и направления выстрела. Штанцмарка.
8. Назначение, производство идентификационных баллистических экспертиз.
9. Идентифицируемые и идентифицирующие объекты баллистической экспертизы.
10. Особенности отбора образцов для сравнительного идентификационного баллистического исследования.
11. Вопросы, которые ставятся перед экспертом при производстве идентификационных баллистических экспертиз.
12. Критерий отнесения объекта к категории холодного оружия.
13. Виды выводов при производстве экспертизы холодного оружия.

Тема 10. Анализ и оценка заключения криминалистической экспертизы. Допрос эксперта.

1. Доказательственное значение фактов, устанавливаемых экспертом. Оценка заключения: его допустимости, относимости, достоверности. Способы оценки достоверности выводов экспертов при производстве экспертиз.
2. Оценка выводов по экспертизе.
3. Характерные ошибки экспертов при производстве экспертиз.
4. Тактические приемы допроса эксперта.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

В целях эффективного изучения дисциплины обучающийся должен посещать все виды учебных занятий, предусмотренных учебным планом, выполнять указания преподавателя по подготовке к практическим занятиям, активно участвовать в обсуждении проблемных вопросов темы на занятии, в случае возникновения проблем с усвоением отдельных тем обращаться к преподавателю за консультацией.

В процессе освоения учебной дисциплины каждый студент обязан выполнить все практические задания, предусмотренные учебным курсом.

При изучении дисциплины рекомендуется обращение к процессуальным, научным источникам и методикам производства криминалистических экспертиз.

ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ

Система оценивания по дисциплине:

| № | Наименование (тема) и форма контрольного мероприятия | Учебная неделя, на которой проводится, иное указание на срок/период выполнения | Балловая стоимость контрольного мероприятия (максимальное значение) |
|---|--|--|---|
| 1 | Тестирование по Модулю 1 | практическое занятие № 2 | 10 баллов |
| 2 | Внеаудиторная контрольная работа 1 | практическое занятие № 3 | 10 баллов |
| 3 | Внеаудиторная контрольная работа 2 | практическое занятие № 4 | 10 баллов |
| 4 | Внеаудиторная контрольная работа 3 | практическое занятие № 5 | 10 баллов |
| 5 | Внеаудиторная контрольная работа 4 | практическое занятие № 6 | 10 баллов |

Описание контрольных мероприятий:

1. Тестирование по теоретическим вопросам Модуля 1.

Тест содержит десять вопросов. Вопрос может быть с открытой формой ответа, или вариантами ответов.

Критерии оценивания тестирования по модулю 1: правильный ответ на вопрос оценивается в 1 балл. Максимальное количество баллов – 10.

2. Внеаудиторная контрольная работа №1 по теме: Трасологическая и дактилоскопическая экспертиза.

Контрольная работа предусматривает составление постановления о назначении дактилоскопической экспертизы. Формулирование вопросов. Проведение сокращенного дактилоскопического, идентификационного исследования. Формулирование выводов.

3. Внеаудиторная контрольная работа №2 по теме: Экспертиза технического исследования документов.

Контрольная работа предусматривает составление постановления о назначении экспертизы технического исследования документов. Формулирование вопросов. Проведение сокращенного диагностического исследования документа. Формулирование выводов.

4. Внеаудиторная контрольная работа №3 по теме: Судебно-почерковедческая экспертиза

Контрольная работа предусматривает составление постановления о назначении почерковедческой экспертизы. Формулирование вопросов. Проведение сокращенного диагностического или идентификационного почерковедческого исследования фрагмента рукописного текста. Формулирование выводов.

5. Внеаудиторная контрольная работа №4 по теме: Судебно-портретная экспертиза

Контрольная работа предусматривает составление постановления о назначении портретной экспертизы. Объектами исследования являются фотоизображения студентов в зачетных книжках. Формулирование вопросов. Проведение сокращенного исследования изображения внешности человека. Формулирование выводов.

Критерий оценивания внеаудиторных работ:

9-10 баллов. Постановление о назначении экспертизы выполнено в соответствии с требованиями УПК РФ. Вопросы сформулированы и соответствуют справочным материалам или вопросам, приведенным в соответствующей методике. Выводы по исследованиям соответствуют методике проведения исследования. Цвет разметки соответствует общепринятой для оформления экспертиз.

7- 8 баллов: Постановление о назначении экспертизы выполнено в соответствии с требованиями УПК РФ. Вопросы сформулированы произвольно и не соответствуют справочным материалам или вопросам, приведенным в соответствующей методике. Вопросы или выводы сформулированы с грамматическими ошибками, позволяющими исказить смысл результатов исследования. Выводы по исследованиям отчасти соответствуют методике проведения исследования. Цвет разметки не соответствует общепринятой для оформления экспертиз.

4-6 баллов: Постановление о назначении экспертизы выполнено с нарушением требований УПК РФ. Вопросы сформулированы произвольно и не соответствуют справочным материалам или вопросам, приведенным в соответствующей методике. Вопросы и выводы в тексте контрольной работы сформулированы с грамматическими ошибками. Выводы по исследованиям соответствуют отчасти методике проведения исследования. Цвет разметки не соответствует общепринятой для оформления экспертиз.

1-3 балла: Работа содержит грубые ошибки, упущения или противоречия.

0 баллов: Работа не выполнена, или выполнен не свой вариант.

ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ

| | |
|--|---|
| Форма промежуточной аттестации | <i>зачет</i> |
| Формат проведения мероприятий промежуточной аттестации | <i>устно/по билетам</i> |
| Структура мероприятий и балловая стоимость элементов | <i>2 теоретических заданий – максимально 20 баллов 1 практическое задание – максимально 30 баллов</i> |

Примерные задания для мероприятий промежуточной аттестации:

Теоретические задания:

1. История развития судебной экспертизы и судебных экспертных учреждений России.
2. Понятие специальных знаний и основные формы их использования.
3. Судебная экспертиза, как особая форма использования специальных знаний.
4. Понятие эксперт и специалист. Заключение и показания эксперта и специалиста.
5. Система и функции государственных экспертных учреждений России.
6. Правовые основы судебно - экспертной деятельности в Российской Федерации. Ведомственные положения и инструкции о производстве судебных экспертиз.
7. Профессиональные и квалификационные требования, предъявляемые к судебному эксперту. Права и обязанности эксперта. Права и обязанности руководителя государственного экспертного учреждения.
8. Классификация криминалистических экспертиз. Виды судебных экспертиз (первичная, дополнительная, повторная, комиссионная, комплексная).
9. Процессуальное регулирование судебной экспертизы в уголовном, гражданском, арбитражном, административном процессах.
10. Процессуальная регламентация формы заключения эксперта. Структура заключения.
11. Выводы: формы выводов, формулирование выводов, соотношение объема выводов с объемом вопросов, поставленных на разрешение экспертизы.
12. Особенности составления заключения при производстве комиссионных (в том числе комплексных) экспертиз, при производстве дополнительных и повторных экспертиз.
13. Выбор эксперта или экспертного учреждения. Особенности назначения судебной экспертизы вне экспертного учреждения.
14. Процессуальная регламентация назначения судебной экспертизы. Содержание постановления о назначении экспертизы. Вопросы, формулируемые следователем на разрешение эксперту.
15. Порядок направления материалов для производства судебной экспертизы.
16. Виды трасологических экспертиз и решаемые задачи.
17. Экспертиза следов обуви и транспортных средств.
18. Экспертиза следов орудий взлома, следов производственных механизмов и инструментов.
19. Экспертиза установления целого по частям. Понятие «минус-материала».
20. Дактилоскопическая экспертиза. Понятие: «следы рук» и «отпечатки пальцев». Требования к дактилокартам.
21. Основы методики производства идентификационной дактилоскопической экспертизы.
22. Экспертиза холодного оружия. Объекты экспертизы холодного оружия.
23. Объекты судебно-баллистических экспертиз.
24. Назначение и производство диагностических баллистических экспертиз. Основные положения методики признания оружия огнестрельным.
25. Назначение, производство идентификационных баллистических экспертиз.
26. Механизм слеодообразования следов выстрела на преграде. Определение расстояния и направления выстрела. Штанцмарка.
27. Объекты экспертизы технического исследования документов. Средства защиты документов.
28. Методика установления способа подделки документов (полная и частичная).
29. Методика определения предварительной технической подготовки к исполнению подписи от другого лица.
30. Методика определения последовательности нанесения реквизитов документа.
31. Требования к упаковке объектов, направляемых на экспертизу технического исследования документов.
32. Понятие: письмо, почерк, автор текста, исполнитель текста. Выводы по почерковедческим экспертизам.
33. Идентификационная почерковедческая экспертиза. Общие и частные признаки почерка.
34. Подпись как объект почерковедческого исследования.

35. Диагностическая почерковедческая экспертиза. Сбивающие признаки почерка и их значение. Способы маскировки умышленного изменения письма. Автоподлог.
36. Свободные, условно-свободные, экспериментальные образцы почерка, особенности отбора образцов.
37. Портретная (габитоскопическая) экспертиза. Объекты портретной экспертизы. Решаемые задачи. Особенности отбора образцов для проведения портретной экспертизы.
38. Методы, применяемые при производстве портретной экспертизы. Особенности назначения и проведения портретной экспертизы после смерти человека.
39. Доказательственное значение фактов, устанавливаемых экспертом. Оценка заключения: его допустимости, относимости, достоверности.
40. Способы оценки достоверности выводов экспертов при производстве экспертиз. Тактика допроса экспертов.

Типовые практические задания к зачету:

1. При проведении ОМП по факту кражи из жилого помещения, с холодильника на кухне были изъяты следы пальцев рук.

Задание: Определите вид экспертизы. Определите объекты, составьте вопросы, выберите государственное экспертное учреждение и составьте постановление о назначении экспертизы.

2. В ИВС при досмотре выходящего на свободу С. была обнаружена записка, выполненная рукописным текстом, вероятнее всего его сокамерником Д., подозреваемым в совершении нескольких убийств с завладением ценностями и имуществом потерпевших.

Задание: Определите вид экспертизы, которую можно назначить в данной ситуации. Определите объекты и подготовьте соответствующее постановление.

3. Сотрудником ДПС при проверке документов у гр. К. было изъято водительское удостоверение старого образца в ветхом состоянии, текст некоторых реквизитов не читаем, некоторые буквы фамилии и имени владельца размыты.

Задание: Определите вид экспертизы. Составьте постановление о назначении экспертизы необходимости, в производстве которой возникла в данной ситуации.

4. При вскрытии трупа гр. И. судебно-медицинский эксперт извлек из его груди оболочечную винтовочную пулю.

Задание: Определите вид экспертизы объектом которой является данный вид метаемого элемента. Какую экспертизу необходимо назначить в данной ситуации. Задачи какого характера подлежат разрешению в ходе ее производства? Составьте постановление о назначении соответствующей экспертизы.

5. Задание: Проанализировать текст заключения эксперта, представленное преподавателем и определить ошибки, допущенные экспертом при проведении исследования и оформлении самого заключения.

Критерии оценивания теоретических вопросов:

7-10 баллов: студент легко определяет сущность вопроса, логически грамотно структурно строит ответ, содержательно и аргументированно раскрывает сущность основных положений и понятий в рамках рассматриваемого вопроса, показывает знания основной и дополнительной литературы, пользуется научной терминологией, хорошо ориентируется в теме аргументированно и правильно отвечает на дополнительные вопросы;

4-6 баллов: студент допускает незначительные нарушения системы изложения материала, не в полной мере владеет научной терминологией, допускает незначительные ошибки при освещении второстепенных факторов по вопросу, по некоторым сложным аспектам вопроса

допускает неточности в аргументации ответа, дает неполные или недостаточно точные ответы на дополнительные вопросы;

1-3 балла: студент допускает существенные нарушения логической последовательности изложения материала, слабо владеет научной терминологией, преимущественно материал излагает на разговорно-бытовом уровне, допускает ошибки при ответе на основные положения вопроса, неуверенно аргументирует высказанную мысль и свою позицию, дает неточные, расплывчатые или неправильные ответы на дополнительные вопросы;

0 баллов: студент отказывается от ответа, или пытается подменить его ответом на другой не связанный вопрос.

Критерии оценивания практических заданий:

25-30 баллов: студент показывает хорошие знания системы криминалистических экспертиз, легко определяет вид экспертизы необходимость в производстве которой возникает в соответствующей ситуации, определяет и классифицирует объекты необходимые для представления на экспертизу, правильно и точно формулирует вопросы эксперту, хорошо ориентируется в системе государственных экспертных учреждений, оперирует научной терминологией, знает тактические основы назначения криминалистических экспертиз и содержание и сущность методик производства криминалистических экспертиз, квалифицированно составляет постановление о назначении экспертизы, грамотно и точно формулирует вопросы эксперту, демонстрирует хорошие знания в анализе заключения экспертизы, показывает знания законодательной базы, основной и дополнительной литературы;

15-24 баллов: студент показывает достаточные знания системы криминалистических экспертиз, допускает незначительные неточности при определении вида экспертизы, определяет и классифицирует объекты необходимые для представления на экспертизу, допускает неточности при формулировании вопросов эксперту, хорошо ориентируется в системе государственных экспертных учреждений, оперирует научной терминологией, при решении задания обучающийся наряду с научной терминологией допускает использование ненаучных терминов, демонстрирует значение тактики назначения криминалистических экспертиз и методик экспертных исследований, при составлении постановления о назначении экспертизы, допускает неточности при составлении фабулы и формулировании вопросов эксперту, демонстрирует достаточные знания в анализе заключения экспертизы, имеет незначительные пробелы в знаниях законодательной базы, основной и дополнительной литературы;

7-14 баллов: студент допускает значительные ошибки при определении системы криминалистических экспертиз, допускает неточности в определении вида экспертизы, не может точно определить и классифицировать объекты необходимые для представления на экспертизу, допускает неточности при формулировании вопросов эксперту, слабо ориентируется в системе государственных экспертных учреждений, плохо владеет научной терминологией, демонстрирует неуверенные знания тактики назначения криминалистических экспертиз и методик экспертных исследований, при составлении постановления о назначении экспертизы, допускает ошибки в составлении фабулы и формулировании вопросов эксперту, вопросы нередко выходят за пределы предмета исследования или не имеют значения для задач решаемых расследованием, демонстрирует слабые знания в анализе заключения экспертизы, имеет значительные пробелы в знаниях законодательной базы, основной и дополнительной литературы;

1-6 баллов: студент не владеет научной терминологией, отвечает неуверенно, допускает много существенных ошибок, ответы не аргументирует, постановление о назначении экспертизы содержит значительное число ошибок, фрагменты слабо соотносятся между собой, вопросы носят случайный, иногда бессмысленный характер, обнаруживает значительные пробелы в знаниях законодательной базы, основной и дополнительной литературы;

0 баллов: обучающийся отказывается от ответа, постановление не оформлено надлежащим образом, вопросы не сформулированы или представлены в виде бессмысленных фрагментов.

Перечень электронных учебных изданий

Основная литература:

1) Антропов, А. В. Криминалистическая экспертиза : учебное пособие для вузов / А. В. Антропов, Д. В. Бахтеев, А. В. Кабанов. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 179 с. — (Высшее образование). — Доступ на сайте ЭБС Юрайт. URL: <https://urait.ru/bcode/473591>. — Режим доступа: по подписке.

2) Егоров, Н. Н. Криминалистическая техника : учебное пособие для вузов / Н. Н. Егоров, Е. П. Ищенко. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 158 с. — (Высшее образование). — Доступ на сайте ЭБС Юрайт. URL: <https://urait.ru/bcode/472754>. — Режим доступа: по подписке.

3) Криминалистические средства и методы собирания доказательств : учебное пособие для бакалавров / отв. ред. Е. П. Ищенко. — Москва : Проспект, 2016. — 288 с. — Доступ на сайте ЭБС Проспект. URL: <http://ebs.prospekt.org/book/31477>. — Режим доступа: по подписке.

Дополнительная литература:

1) Россинская, Е. Р. Теория судебной экспертизы (Судебная экспертология) : учебник / Е.Р. Россинская, Е.И. Галяшина, А.М. Зинин ; под ред. Е.Р. Россинской. - 2-е изд., перераб и доп. - Москва : Норма : ИНФРА-М, 2020. - 368 с. — Доступ на сайте ЭБС Znanium.com. URL: <https://znanium.com/catalog/product/1088918>. — Режим доступа: по подписке.

2) Криминалистика. Исследование документов : учебное пособие для вузов / М. В. Бобовкин [и др.] ; отв. ред. М. В. Бобовкин, А. А. Проткин. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 286 с. — (Высшее образование). — Доступ на сайте ЭБС Юрайт. URL: <https://urait.ru/bcode/470299>. — Режим доступа: по подписке.

3) Бирюков, В. В. Криминалистическое оружиеведение : учебное пособие для вузов / В. В. Бирюков, А. А. Беляков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 222 с. — (Высшее образование). — Доступ на сайте ЭБС Юрайт. URL: <https://urait.ru/bcode/473441>. — Режим доступа: по подписке.

Электронные учебные издания доступны для зарегистрированных в Электронной информационно-образовательной среде университета пользователей.

Оснащение помещений для учебных занятий

| Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы |
|---|--|
| Криминалистическая лаборатория. Специализированная аудитория, оборудованная для проведения занятий по криминалистике. Кабинет криминалистики. | Видеокамера (регистратор) дистанционного наблюдения, видеокамера JVC, дактилопленка темного цвета, дактилоскопическая кисть-флейц, дактилоскопическая пленка прозрачная, дактилоскопическая пленка светлого цвета, дактилоскопический магнитный порошок белый, дактилоскопический магнитный порошок темный, дактилоскопический набор "дакто", дактилоскопический не магнитный порошок белый, |

| | |
|---|---|
| | <p>дактилоскопический не магнитный порошок темный, кисть магнитная, комплект дактилоскопических порошков, комплект образцов резинового оружия, комплект принадлежности для 3d-съемки, комплект, лупа просмотровая, микроскоп портативный цифровой, микроскоп цифровой 200-кратный, микроскоп цифровой с регулируемой подсветкой, набор д/макросъемки для фотоаппарата, натуральная коллекция "образцы гранат", натуральная коллекция "образцы огнестрельного оружия", натуральная коллекция "образцы холодного оружия", объектив сапоп, переносной дисковый накопитель, слепочный материал, слепочный набор, учебный комплект "следы выстрелов на пулях и гильзах", фотоаппарат canon digital, фотоаппарат canon eos 650 d, фотоаппарат Canon Power Shot G11 10Mpix 5*2,8"SD/SDHC , фотовспышка Canon Macro Ring Lite MR-14EX, Фотоаппарат Canon Digital IXUS 120IS, Фотовспышка Canon Speedlite 600EX-RT, манекен для следственных экспериментов, обнаружитель видеокамер, детектор банкнот, автоматизированное место эксперта-криминалиста, портретный набор (фотостудия)Ю комплект эксперта-криминалиста</p> |
| Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования | Учебное оборудование |
| Помещение для самостоятельной работы | Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, проектор, экран, многофункциональное устройство |

Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

1. Microsoft WINEDUperDVC ALNG UpgrdSAPk OLV E 1Y AcdmemicEdition Enterprise;
2. Linux (Альт, Астра);
3. Kaspersky Endpoint Security 11 для Windows;
4. Libre Office (свободно распространяемое программное обеспечение).

Перечень электронно-библиотечных систем:

1. «Электронно-библиотечная система ZNANIUM»;
2. «Образовательная платформа ЮРАЙТ»;
3. Электронно-библиотечная система «BOOK.ru»;
4. Электронно-библиотечная система «ЛАНЬ»;
5. Электронно-библиотечная система Издательства «Перспект».

Перечень современных профессиональных баз данных

1. Электронная библиотека диссертаций (ЭБД);
2. Единая межведомственная информационно – статистическая система (ЕМИСС) - Режим доступа: <https://fedstat.ru/>;
3. База данных показателей муниципальных образований - Режим доступа: <https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/Munst.htm>;
4. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СВЕДЕНИЙ ИЗ ЕГРЮЛ/ЕГРИП В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ - Режим доступа: <https://egrul.nalog.ru/index.html>;
5. Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие» - Режим доступа: <https://bsr.sudrf.ru/big5/portal.html>;
6. Банк решений арбитражных судов - Режим доступа: <https://ras.arbitr.ru/>;
7. База данных судебных актов - Режим доступа: <http://bdsa.minjust.ru/>;
8. База решений и правовых актов Федеральной антимонопольной службы - Режим доступа: <https://br.fas.gov.ru/>;
9. Банк решений Конституционного Суда Российской Федерации - Режим доступа: <http://www.ksrf.ru/ru/Decision/Pages/default.aspx>;
10. Государственная система правовой информации – Режим доступа: <http://www.pravo.gov.ru/>;
11. Федеральный портал проектов нормативных актов - Режим доступа: <https://regulation.gov.ru/>;
12. Система обеспечения законодательной деятельности - Режим доступа: <https://sozd.duma.gov.ru/>.

Перечень информационных справочных систем

1. Информационно-правовой портал «Система Гарант»;
2. Справочная правовая система «КонсультантПлюс»;
3. Информационно-правовая система «Кодекс»;
4. Информационно-правовая система (ИПС) «Законодательство стран СНГ».