**Казахский национальный университет имени аль-Фараби**

**Юридический факультет**

**Кафедра уголовного права, уголовного процесса и криминалистики**

**ПРОГРАММА ЭКЗАМЕНА**

**Специальность**

**«5В030300-правоохранительная деятельность»**

**по дисциплине**

**«Судебная экспертология»**

**Алматы, 2020**

Программа экзамена дисциплины «Судебная экспертология» по специальности «5В030300-правоохранительная деятельность» разработана старшим преподавателем кафедры уголовного права, уголовного процесса и криминалистики Шопабаевым Б.А.

Рассмотрено на заседании кафедры уголовного права, уголовного процесса и криминалистики

Протокол № 39

от « 09 »\_\_06\_\_2020 г.

Заведующая кафедры уголовного права,

уголовного процесса и криминалистики

д. ю. н., профессор Джансараева Р. Е.

**Введение**

Форма сдачи экзамена – тест, в системе CDO MOODL, в количестве 25.

Программа содержит перечень вопросов по основным, наиболее актуальным проблемам судебной экспертизы, а также список основных научных источников, рекомендуемых для изучения. Предназначена для студентов, сдающих экзамен по специальности «5В030300-правоохранительная деятельность».

Изучение образовательной программы бакалавриата завершается сдачей итогового контроля - экзамена в соответствии с государственным общеобязательным стандартом образования Республики Казахстан и Академической политикой. К экзамену (итоговому контролю) допускаются только студенты, не имеющие задолженности по оплате, завершившие учебный процесс по дисциплине в соответствии с учебной программой и рабочим учебным планом для бакалавриата и набравшие соответственно баллы. Итоговый экзамен (итоговый контроль) проводится в указанные сроки в соответствии с академическим календарем и рабочим учебным планом.

Студенты, которые в соответствии с учебной программой и рабочим учебным планом не смогли завершить учебный процесс по дисциплине и набрать соответствующие баллы, для пересдачи неудовлетворительной оценки на положительную получают допуск и сдают итоговый контроль по всем видам занятий, предусмотренных рабочим учебным планом по данной дисциплине, в течение одного из следующих академических периодов или в летнем семестре.

Если студент, выполняя учебную программу в полном объеме, своевременно не явился на экзамен, в экзаменационной ведомости напротив его фамилии делается запись «не явился». При наличии у студента уважительных причин распоряжением декана факультета ему утверждается индивидуальный график сдачи экзамена. При отсутствии уважительных причин неявки на экзамен приравнивается к оценке «неудовлетворительно».

В случае получения оценки «неудовлетворительно» - «по признаку FX» студенту предоставляется возможность пересдачи экзамена.

Студенту (докторанту, магистранту), не согласному с оценкой итогового контроля, предусмотрена возможность подачи апелляции не позднее дня, следующего за днем проведения экзамена.

Пересдача положительной оценки по итоговому контролю в целях повышения в период данной промежуточной аттестации не допускается

Экзаменационные вопросы утверждаются после прохождения соответствующей проверки.

**Инструкция по сдаче экзамена**

1. Итоговый экзамен по дисциплине проводится в форме теста в CDO MOODL. Ход прохождения теста строго контролируется системой автоматического прокторинга, если прокторинга нет под наблюдением Проктора или преподавателя. К персональному компьютеру экзаменуемого предъявляются следующие требования:

1.1. наличие стационарного компьютера или ноутбука (планшет, смартфон);

1.2. должна быть рабочая и включенная веб-камера (ноутбук также имеет свою встроенную камеру, камера смартфонов должна быть включена спереди);

1.3. во время экзамена необходимо бесперебойное подключение к интернету;

1.4. записывается на все время сдачи экзамена, при этом должны быть видны лицо, стол и пространство студента;

1.5. закрытие сайта во время экзамена запрещено.

2. Экзамен в обязательном порядке проводится в соответствии с заранее утвержденным графиком.

3. Студент перед итоговым контролем проходит специальный инструктаж и должен ознакомиться с критериями оценивания.

4. По требованию прокторинга студент должен подключиться к видеоконференции по ссылке в таблице за 30 минут до начала экзамена.

5. Тест имеет один правильный ответ в виде множественного выбора (5 ответов – 1 правильный), верно/неверно (3 ответа – один правильный), короткий (3 ответа – один правильный) и числовой (3 ответа – один правильный).

6. Тест в системе CDO MOODL состоит из 25 вопросов и дает только 1 возможность для правильного ответа. Общее время сдачи теста - 60 минут.

7. Тестовые вопросы в системе CDO MOODL автоматически компилируются (генерируются).

8. Тестовые ответы проверяются автоматически с помощью ключей правильного ответа.

9. По окончании времени сдачи экзамена результаты итогового контроля автоматически поступают в личный кабинет студента и преподавателя.

10. Результаты теста могут быть пересмотрены в результате прокторинга. В случае нарушения студентом порядка сдачи экзамена оценка, полученная в результате теста, подлежит аннулированию.

**Оценочная политика**

Критериальное оценивание: оценка результатов обучения в соответствии с дескрипторами, проверка сформированности компетенций на промежуточном контроле и экзаменах.

Суммативное оценивание: оценка активности работы в аудитории (вебинаре), оценка выполненного задания.

**Итоговая оценка по дисциплине рассчитывается по формуле:**

где АБ – промежуточный контроль; МТ – промежуточный экзамен, ИК – итоговый контроль (экзамен).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Оценка по буквенной системе** | **Количественный эквивалент** | **(% - показатель) баллов** | **Оценка по традиционной системе** |
| А | 4,0 | 95-100 | Отлично |
| А- | 6,67 | 90-94 |  |
| В+ | 3,33 | 85-89 | Хорошо |
| В | 3,0 | 80-84 |  |
| В- | 2,67 | 75-79 |  |
| С+ | 2,33 | 70-74 |  |
| С | 2,0 | 65-69 | Удовлетворительно |
| С- | 1,67 | 60-64 |  |
| D+ | 1,33 | 55-59 |  |
| D- | 1,0 | 50-54 |  |
| FX | 0,5 | 25-49 | Неудовлетворительно |
| F | 0 | 0-24 |  |

**Судебная экспертология – 3 кредита**

**Темы, охватывающие экзаменационные вопросы:**

**Тема №1. Понятие, значение и классификация судебной экспертизы**

Анализ и характеристика общего понятия предмета судебной экспертизы как области практической деятельности. Задачи СЭ, практической экспертной деятельности, экспертные задачи. Классификации задач, основанных на формах связи.

Понятие объекта судебной экспертизы. Информационная сущность объекта экспертного исследования. Классификации объектов судебных экспертиз по различным основаниям. Свойства и признаки объекта судебной экспертизы как предмет экспертного познания. Роль признаков в обосновании выводов судебных экспертов. Классификация и систематизация свойств и признаков. Значение диагностических и идентификационных признаков для экспертного познания.

Понятие экспертной систематизации. Необходимость, целесообразность и допустимость системного подхода в ТСЭ. Сущность и задачи систематизации судебных экспертиз.

Научные основы классификации судебных экспертиз и связанные с этой классификацией критерии констатации возникновения новых родов и видов судебных экспертиз. Основания классификации судебных экспертиз.

**Тема №2. Организация и структура судебно-экспертных учреждений в РК**

Компетенция эксперта и руководителя экспертного учреждения. Место юридических знаний в системе экспертных знаний. Процессуальное положение судебного эксперта. Экспертное учреждение как субъект судебной экспертизы (проблема дачи заключения от имени юридического лица). Взаимодействие и взаимоотношения субъектов при проведении судебной экспертизы.

Специальные знания, как одна из существенных составляющих модели судебного эксперта. Соотношение понятий “судебный эксперт” и “специалист”.

**Тема №3. Подготовка и назначение судебной экспертизы**

Предмет учения о методах судебной экспертизы. Структура этого учения: понятийная, классификационная и операционная части. Закономерности метода и формы их проявления в экспертной практике. Методы ТСЭ и методы практической экспертной деятельности: существующие классификации и их анализ. Критерии допустимости использования методов в судопроизводстве. Тенденции развития методов экспертного исследования.

Понятие экспертных методик. Виды экспертных методик. Их характеристика и структура. Понятие комплексной экспертной методики. Проблемы алгоритмизации, унификации и каталогизации экспертных методик.

Содержание и форма заключения эксперта. Доказательственное значение и выводы судебного эксперта. Вероятность и достоверность в экспертном исследовании. Пути и формы использования результатов экспертных заключений в доказывании по уголовным гражданским делам. Заключение эксперта в системе судебных доказательств. Оценка заключения органом, назначившим экспертизу: теория и практика. Экспертные ошибки: их виды, классификация, пути выявления и устранения.

Понятие экспертной профилактики. Правовые основания экспертной профилактической деятельности. Формы и виды профилактической работы судебного эксперта. Порядок осуществления экспертно-профилактической деятельности сотрудниками судебно-экспертных учреждений. Оформление результатов профилактической работы судебных экспертов.

Взаимосвязь теории профилактической деятельности с теорией прогнозирования. Значение этой взаимосвязи для практической экспертной деятельности.

**Тема №4. Заключение судебного эксперта и его использование в доказывании по уголовным делам**

Содержание и форма заключения эксперта. Доказательственное значение и выводы судебного эксперта. Вероятность и достоверность в экспертном исследовании. Пути и формы использования результатов экспертных заключений в доказывании по уголовным гражданским делам. Заключение эксперта в системе судебных доказательств. Оценка заключения органом, назначившим экспертизу: теория и практика. Экспертные ошибки: их виды, классификация, пути выявления и устранения.

Понятие экспертной профилактики. Правовые основания экспертной профилактической деятельности. Формы и виды профилактической работы судебного эксперта. Порядок осуществления экспертно-профилактической деятельности сотрудниками судебно-экспертных учреждений. Оформление результатов профилактической работы судебных экспертов.

Взаимосвязь теории профилактической деятельности с теорией прогнозирования. Значение этой взаимосвязи для практической экспертной деятельности.

**Тема №5. Дактилоскопическая экспертиза**

Классификация криминалистических экспертиз. Предмет, объекты и задачи дактилоскопической экспертизы. Перечень вопросов для экспертизы. Постановление о назначении экспертизы.

**Тема №6. Судебно-трасологическая экспертиза**

Классификация криминалистических экспертиз. Предмет, объекты и задачи судебно-трасологической экспертизы. Перечень вопросов для экспертизы. Постановление о назначении экспертизы.

**Тема №7. Экспертиза холодного оружия**

Классификация криминалистических экспертиз. Предмет, объекты и задачи экспертизы холодного оружия. Перечень вопросов для экспертизы. Постановление о назначении экспертизы.

**Тема №8. Судебно-баллистическая экспертиза**

Классификация криминалистических экспертиз. Предмет, объекты и задачи судебно-баллистической экспертизы. Перечень вопросов для экспертизы. Постановление о назначении экспертизы.

**Тема №9. Судебно-техническая экспертиза документов**

Классификация криминалистических экспертиз. Предмет, объекты и задачи судебно-технической экспертизы документов. Перечень вопросов для экспертизы. Постановление о назначении экспертизы.

**Тема №10. Судебно-почерковедческая экспертиза**

Классификация криминалистических экспертиз. Предмет, объекты и задачи судебно-почерковедческой экспертизы. Перечень вопросов для экспертизы. Постановление о назначении экспертизы.

**Тема №11. Судебно-портретная экспертиза**

Классификация криминалистических экспертиз. Предмет, объекты и задачи судебно-портретной экспертизы. Перечень вопросов для экспертизы. Постановление о назначении экспертизы.

**Тема №12. Криминалистическая экспертиза материалов, веществ и изделий**

Классификация криминалистических экспертиз. Предмет, объекты и задачи криминалистической экспертизы материалов, веществ и изделий. Перечень вопросов для экспертизы. Постановление о назначении экспертизы.

**Тема №13. Судебно-медицинская экспертиза**

Общие положения предмета и содержания судебно-медицинской экспертизы. Судебно-медицинская экспертиза живых лиц. Экспертиза вещественных доказательств.

**Тема №14. Судебно-психиатрическая экспертиза**

Общие положения предмета и содержания судебно-психиатрической экспертизы. Судебно-психиатрическая экспертиза.

**Тема №15. Судебно-взрывотехническая экспертиза**

Классификация криминалистических экспертиз. Предмет, объекты и задачи судебно-взрывотехнической экспертизы. Перечень вопросов для экспертизы. Постановление о назначении экспертизы.

**Список рекомендуемой литературы:**

1. Уголовный кодекс Республики Казахстан с изменениями на 08.04.2020 г.

2. Уголовно-процессуальный кодекс Республики Казахстан с изменениями на 01.01.2020 г.

3. Шопабаев Б.А. Основы трасологии: учебное пособие. – Алматы: Қазақ университеті, 2013. – 306 с.

4. Шопабаев Б.А., Сатыбалдинов Д.Д. Криминалистическая техника: учебное пособие/Б.А. Шопабаев, Д.Д. Сатыбалдинов. – Алматы, 2015. – 261 с.

5. Сборник образцов уголовно-процессуальных документов досудебного расследования/сост.: Б.А. Шопабаев, Д.Д. Сатыбалдинов. – Алматы: Қазақ университеті, 2016. – 170 с.

6. Современные технологии криминалистической техники и криминалистической тактики: учеб. пособие/под ред. Р.Е. Джансараевой. – Алматы: Қазақ университеті, 2017. – 394 с.