

**УТВЕРЖДЕНО**  
на заседании Ученого совета  
юридического факультета  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2018г. Протокол №\_\_  
Декан юридического факультета  
д.ю.н., профессор \_\_\_\_\_ Д.Л. Байдельдинов  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2018г.

**Вопросы для промежуточного экзамена по дисциплине**  
**«Теоретические основы трасологических экспертиз»**  
(Специальность: 6М030500 - судебная экспертиза)

**Целями** изучения курса являются обучение студентов навыкам, необходимым для расследования преступлений

**Задачи:** обучение студентов профессиональным навыкам по применению научно-технических средств для работы со следами и другими доказательствами; вооружение тактическими приемами производства следственных действий (осмотра места происшествия, допроса, следственного эксперимента и других), обучение методам собирания, исследования и оценки доказательств, обучение знаниям о закономерностях преступной деятельности и обучение программе по расследованию отдельных видов преступлений.

В результате изучения данной дисциплины студенты должны знать: основные научно-технические средства для работы с доказательствами; уметь применять тактические приемы при производстве отдельных следственных действий; уметь использовать методы собирания, исследования и оценки доказательств.

Изучение дисциплины закончится двух этапным экзаменом в устной и письменной форме, который охватит весь пройденный материал. На 8 неделе запланирован **Midterm Exam**, который будет проводиться в устной форме. Оценка за **Midterm Exam** min 50 баллов, max 100 баллов. Обязательным условием для допуска к экзамену является выполнение всех предусмотренных заданий в программе. По темам лекционного курса запланированы: письменные работы, дискуссии по наиболее актуальным проблемам уголовного права в рамках СРС.

1. Понятие судебной экспертизы
2. Структура заключения экспертизы
3. История теории криминалистической идентификации
4. Стадия диагностического экспертного исследования
5. Понятие комплексной экспертизы
6. История развития судебной экспертизы
7. Понятие повторной экспертизы
8. Предмет и система судебной экспертизы

9. Понятие комиссионной экспертизы
10. Понятие дополнительной экспертизы
11. Принципы судебной экспертизы
12. Обязанности эксперта, согласно ст.79 УПК РК
13. Права эксперта, согласно ст.79 УПК РК
14. Права специалиста, согласно ст. 80 УПК РК
15. Обязанности специалиста, согласно ст. 80 УПК РК
16. Критерии и способы классификации судебных экспертиз
17. Судебная экспертиза как форма применения специальных научных знаний
18. Понятие и виды объектов судебной экспертизы
19. Структура постановления о назначении судебной экспертизы
20. Виды трасологических исследований, их задачи и объекты
21. Понятие следа в трасологии
22. Вопросы, решаемые диагностической трасологической экспертизой
23. Методика производства диагностической трасологической экспертизы
24. Понятие трасологической идентификации, ее виды и объекты
25. Классификация идентификационных признаков. Общие и частные признаки
26. Стадии экспертного трасологического идентификационного исследования
27. Формирование и формы выводов эксперта о тождестве (отсутствии тождества) при трасологическом исследовании
28. Криминалистическое значение следов ног человека и обуви
29. Классификация следов ног человека и обуви. Понятие и элементы дорожки следов
30. Вопросы, решаемые экспертизой следов одежды. Классификация изделий одежды
31. Криминалистическое значение экспертизы следов зубов человека
32. Вопросы, решаемые экспертизой следов зубов. Зубной аппарат человека как следообразующий объект. Общие и частные признаки зубного ряда
33. Методика идентификации человека по следам зубов
34. Классификация следов орудий взлома
35. Вопросы, решаемые экспертизой следов орудий взлома
36. Методика идентификационной экспертизы следов орудий взлома
37. Особенности экспертной оценки результатов сравнительного исследования следов орудий взлома
38. Криминалистическая классификация замков
39. Устройство и принцип действия сувальдных замков
40. Устройство и принцип действия цилиндрических замков
41. Принцип действия и основные элементы замка с запирающим механизмом типа “Аблой”

42. Вопросы, представляемые на разрешение эксперта при производстве экспертизы замков
43. Методика криминалистического исследования замков
44. Криминалистическое значение экспертных исследований пломб и запорно-пломбировочных устройств
45. Основные конструктивные виды пломб и правила их навешивания
46. Вопросы, представляемые на разрешение эксперта при исследовании пломб и ЗПУ
47. Классификация идентификационных признаков при экспертных исследованиях частей разделенных предметов
48. Вопросы, представленные на разрешение эксперта при исследовании частей разделенных предметов
49. Вопросы, представляемые на разрешение эксперта при исследовании следов кожного покрова частей тела человека
50. Методика экспертного исследования следов кожного покрова частей тела человека
51. Идентификация транспортных средств по следам контактирующих деталей
52. Криминалистическое значение экспертных исследований следов производственных механизмов и оборудования
53. Классификация следов производственных механизмов
54. Идентификационные признаки, отображающиеся в следах производственных механизмов на изделиях
55. Методика экспертного исследования следов производственных механизмов
56. Сравнительное исследование и формулирование выводов эксперта при производстве экспертизы по следам производственных механизмов
57. Методика диагностических экспертных исследований в транспортной трасологии
58. Вопросы, решаемые экспертизой транспортных средств. Основные следообразующие детали транспортного средства
59. Вопросы, решаемые экспертизой следов животных
60. Методика идентификации животного по его следам