

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ  
КАФЕДРА СУДЕБНЫХ ЭКСПЕРТИЗ**

СОГЛАСОВАНО:

Директор ЮИ

\_\_\_\_\_ Е. А. Ерахтина

«\_28\_» \_\_\_03\_\_\_2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

\_\_\_\_\_ Н.И. Пыжикова

«\_31\_» \_\_\_03\_\_\_2022 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

ФГОС ВО

Направление подготовки 40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль) Уголовный процесс, криминалистика, оперативно-розыскная деятельность

Курс 3

Семестр 5

Форма обучения заочная

Уровень выпускника магистратура

Красноярск, 2022

Составители: Червяков М.Э, к.ю.н.  
«11» февраля 2022 г.

Программа разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 40.04.01 «Юриспруденция» программа «Уголовный процесс, криминалистика, оперативно-розыскная деятельность»

Программа обсуждена на заседании кафедры протокол №\_7\_ от «11» марта 2022 г.  
Зав. кафедры Ерахтина Е.А. канд. юрид. наук, доцент

«11» марта 2022 г.

### Лист согласования рабочей программы

Программа принята методической комиссией Юридического института

Протокол №\_7\_ от «11» марта 2022 г.

Председатель методической комиссии: Середа О.В.

«11» марта 2022 г.

заведующий выпускающей кафедрой по направлению подготовки 40.04.01. «Юриспруден-  
ция», направленность (профиль): «Уголовный процесс, криминалистика, оперативно-  
розыскная деятельность»:

Ерахтина, Е.А., канд. юрид. наук, доцент

«11» марта 2022 г.

## Оглавление

Особенностью преподавания дисциплины «Теория и практика судебной экспертизы» является изучение следующих модулей: .....	6
1-й Модуль: Теоретические и правовые основы судебных экспертиз .....	6
2-й Модуль: Характеристика отдельных родов (видов) судебных экспертиз .....	6
Теоретические и правовые основы судебной экспертизы .....	9
Характеристика отдельных родов (видов) судебных экспертиз .....	9
<b>Контроль</b> .....	9
<b>4.3. Содержание модулей дисциплины</b> .....	9
<b>Модульная единица 2.1. Судебно-трасологические экспертизы</b> .....	10
Экспертиза следов транспортных средств (транспортно-трасологическая экспертиза) .....	11
<b>Модульная единица 2.2. Судебно-баллистическая экспертиза</b> .....	11
<b>Модульная единица 2.3. Судебно-почерковедческая экспертиза</b> .....	11
<b>Нормативно-правовые акты</b> .....	20
<b>Дополнительная литература</b> .....	22

### АННОТАЦИЯ

Дисциплина «Теория и практика судебной экспертизы» является дисциплиной по выбору, включаемой в вариативную часть Блока 1 программы подготовки обучающихся по направлению 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль): Уголовный процесс, криминалистика, оперативно-розыскная деятельность. Дисциплина реализуется в Юридическом институте кафедрой уголовного процесса, криминалистики и основ судебных экспертиз.

Освоение дисциплины нацелено на формирование у выпускника следующих профессиональных компетенций:

- способность осуществлять экспертно-аналитическую и методологическую деятельность в сферах уголовного, уголовно-процессуального права, законодательства об оперативно-розыскной и судебно-экспертной деятельности (ПК-3);

- способность осуществлять консультационную деятельность в сферах уголовного, уголовно-процессуального права, законодательства об оперативно-розыскной и судебно-экспертной деятельности (ПК-4).

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с теоретическими, правовыми и организационными аспектами применения специальных знаний в форме назначения и производства судебных экспертиз, а также практикой производства отдельных родов (видов) судебных экспертиз.

При изучении дисциплины предусматриваются следующие основные формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, консультации и др.

Изучение дисциплины осуществляется с использованием электронной информационно-образовательной среды Университета (LMS Moodle, сайт <http://e.kgau.ru/>).

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в соответствии с учебной программой и промежуточный контроль - в 5 семестре - форме зачета с оценкой.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Программой дисциплины предусмотрены: контактная работа - 22 час, в том числе лекционные (2 час.), практические (20 час.) занятия, в том числе 6 часов – в интерактивной форме, 82 час. – самостоятельной работы обучающихся, 4 час. – контроль.

## 1. ТРЕБОВАНИЯ К ДИСЦИПЛИНЕ

### 1.1. Внешние и внутренние требования

Дисциплина «Теория и практика судебной экспертизы» является дисциплиной по выбору, включаемой в вариативную часть Блока 1 программы подготовки обучающихся по направлению 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль): Уголовный процесс, криминалистика, оперативно-розыскная деятельность.

Реализация в дисциплине «Традиционные криминалистические экспертизы» требований ФГОС ВО по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль): Уголовный процесс, криминалистика, оперативно-розыскная деятельность, должна формировать у выпускников следующие профессиональные компетенции:

- способность осуществлять экспертно-аналитическую и методологическую деятельность в сферах уголовного, уголовно-процессуального права, законодательства об оперативно-розыскной и судебно-экспертной деятельности (ПК-3);

- способность осуществлять консультационную деятельность в сферах уголовного, уголовно-процессуального права, законодательства об оперативно-розыскной и судебно-экспертной деятельности (ПК-4).

### 1.2. Место дисциплины в учебном процессе

Изучение дисциплины «Теория и практика судебной экспертизы» основывается на материалах учебных дисциплин, освоение которых предусмотрено учебными планами подготовки по программам бакалавриата («Уголовное право», «Уголовный процесс», «Криминалистика»).

Преподавание дисциплины «Теория и практика судебной экспертизы» осуществляется в комплексе с другими предметами, изучаемыми студентами в ходе освоения программы подготовки магистратуры («Актуальные проблемы уголовного процесса и криминалистики», «Криминалистическая техника и проблемы ее применения», «Общие проблемы теории доказывания и доказательств в уголовном процессе» и др.).

В свою очередь, овладение компетенциями в рамках курса «Теория и практика судебной экспертизы» направлено на формирование у обучающихся целостной системы профессиональных компетенций, предусмотренных программой подготовки по направлению 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль): Уголовный процесс, криминалистика, оперативно-розыскная деятельность.

Особенностью преподавания дисциплины «Теория и практика судебной экспертизы» является изучение следующих модулей:

1-й Модуль: Теоретические и правовые основы судебных экспертиз

2-й Модуль: Характеристика отдельных родов (видов) судебных экспертиз

## 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями дисциплины «Теория и практика судебной экспертизы» являются:

- формирование у обучающихся научно-обоснованного представления о современных возможностях судебных экспертиз как средства объективного установления обстоятельств правовых споров;

- выработка у студентов практических навыков подготовки к проведению наиболее распространенных видов традиционных криминалистических экспертиз, отдельных видов судебных инженерно-технических экспертиз, взаимодействию с экспертом на отдельных этапах производства данных судебных видов экспертиз, оценки составляемого по результатам их производства заключения эксперта.

**Задачи дисциплины:**

- рассмотреть концептуальные основы теории судебной экспертизы
- сформировать у обучающихся систему знаний о содержании частных теорий судебной экспертизы;

- дать определение понятию «специальные знания», охарактеризовать формы их применения в судопроизводстве;

- определить понятие, сущность и значение судебной экспертизы, дать определение понятию объекта и предмета судебной экспертизы, раскрыть понятие «методика экспертного исследования»;

- изучить классификацию судебных экспертиз;

- охарактеризовать процессуально-правовой статус судебного эксперта и раскрыть структуру его специальных знаний;
- изучить нормы процессуального законодательства, регламентирующие порядок производства судебных экспертиз;
- уяснить сущность и характер правоотношений, возникающих между субъектами судебно-экспертной деятельности и другими участниками процесса в связи с реализацией решения о назначении судебной экспертизы;
- рассмотреть предмет, объект и особенности производства наиболее распространенных видов традиционных криминалистических экспертиз, отдельных видов судебных инженерно-технических экспертиз
- изучить особенности оценки заключения эксперта, составляемого по результатам производства данных видов судебных экспертиз.

**В результате освоения дисциплины студент должен:**

**Знать:**

- историю развития общей теории судебной экспертизы, ее систему и место среди других отраслей научного знания;
- частно-научные основы общей теории судебной экспертизы;
- определение понятия «специальные знания», формы применения специальных знаний в судопроизводстве;
- понятие, сущность, значение судебной экспертизы; понятие объекта и предмета судебной экспертизы, методики экспертного исследования; классификацию объектов и методик экспертного исследования; классификацию экспертных задач;
- значение и основания классификации судебных экспертиз;
- систему классов, родов, видов судебных экспертиз
- цель и порядок производства комиссионных, комплексных, дополнительных и повторных экспертиз;
- содержание процессуально-правового статуса судебного эксперта;
- структуру специальных знаний эксперта;
- систему государственных экспертных учреждений;
- процессуально-правовой порядок производства судебных экспертиз, содержание и характер правоотношений, возникающих между участниками процесса в связи с производством судебных экспертиз по уголовным, гражданским, арбитражным делам, а также делам об административных правонарушениях;
- основные этапы экспертного исследования;
- содержание и структуру заключения эксперта, технологию подготовки заключения эксперта, требования, предъявляемые к нему;
- формы выводов эксперта и их доказательственное значение;
- объект и предмет отдельных родов и видов судебных экспертиз; круг решаемых при этом вопросов; особенности подготовки материалов для проведения экспертиз, требования, предъявляемые к объектам исследования; основы методики экспертного исследования; содержание деятельности по оценке заключения эксперта, осуществляемого инициатором назначения судебной экспертизы.

**Уметь:**

- систематизировать полученные знания и практические умения
- должным образом осуществлять подготовку к производству наиболее распространенных видов традиционных криминалистических экспертиз, а также отдельных видов судебных инженерно-технических экспертиз
- взаимодействовать с экспертом на всех этапах назначения и производства указанных видов экспертиз
- формулировать вопросы эксперту
- надлежащим образом осуществлять подготовку объектов экспертного исследования
- получать образцы для сравнительного исследования
- критически оценивать заключения эксперта, составляемого по результатам производства указанных видов экспертиз, определять их доказательственное значение и место в системе доказательств по делу.

**Владеть:**

- понятийным аппаратом теории судебной экспертизы

- знаниями порядка назначения и производства судебных экспертиз в различных видах судопроизводства
- навыками подготовки к проведению наиболее распространенных видов традиционных криминалистических экспертиз, отдельных видов судебных инженерно-технических экспертиз
- умениями правильно и точно формулировать вопросы эксперту
- навыками взаимодействия с экспертом на всех этапах назначения и производства данных видов судебных экспертиз
- умениями критически оценивать заключения эксперта, составляемого по результатам производства указанных видов экспертиз, определять их доказательственное значение и место в системе доказательств по делу

Реализация в дисциплине «Теория и практика судебной экспертизы» требований ФГОС ВО по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль): Уголовный процесс, криминалистика, оперативно-розыскная деятельность, должна формировать у выпускников следующие профессиональные компетенции:

- способность осуществлять экспертно-аналитическую и методологическую деятельность в сферах уголовного, уголовно-процессуального права, законодательства об оперативно-розыскной и судебно-экспертной деятельности (ПК-3);
- способность осуществлять консультационную деятельность в сферах уголовного, уголовно-процессуального права, законодательства об оперативно-розыскной и судебно-экспертной деятельности (ПК-4).

### 3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 час.), их распределение по видам работ и по семестрам представлено в таблице 1.

Таблица 1

#### Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам

Вид учебной работы	Трудоемкость		
	зач. ед.	час.	по семестрам
			№ 5
<b>Общая трудоемкость</b> дисциплины по учебному плану	<b>3</b>	<b>108</b>	108
<b>Контактная работа:</b>	<b>0,6</b>	<b>22</b>	<b>22</b>
лекции (Л)	0,05	2	2
практические занятия (ПЗ) / из них в интерактивной форме	0,56	20	22
<b>Самостоятельная работа (СР):</b>	<b>2,3</b>	<b>82</b>	<b>92</b>
самоподготовка к тестированию в <u>LMS Moodle</u> <sup>1</sup>	0,4	14	14
самостоятельное изучение вопросов	0,45	16	16
самоподготовка устному опросу	0,5	18	18
самоподготовка к докладу	0,45	16	16
самостоятельное решение задач	0,5	18	18
<b>Контроль</b>	<b>0,1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Вид контроля:</b>			зачет с оценкой

### 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 4.1. Структура дисциплины

Структура дисциплины отражается в таблице 2.

Таблица 2

#### Тематический план

№ модуля	Раздел дисциплины	Всего часов	В том числе			Формы промежуточной аттестации
			лекции	практические занятия	СР	

<sup>1</sup> Включает время, отводимое обучающемуся на подготовку к тестированию по итогам изучения лекции, и время, которое выделяется ему на подготовку к тестированию по итогам изучения дисциплинарного модуля.

1	Теоретические и правовые основы судебной экспертизы	33	-	8	25	тестирование в <u>LMS Moodle</u>
2	Характеристика отдельных родов (видов) судебных экспертиз	71	2	12	57	Зачет с оценкой
<b>Контроль</b>		<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>ИТОГО</b>		<b>108</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>82</b>	

Таблица 3

#### 4.2. Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины

Наименование модулей и модульных единиц дисциплины		Всего часов на модуль	Контактная работа		Внеаудиторная работа (СР)
			Л		
<b>Модуль 1. Теоретические и правовые основы судебной экспертизы</b>		<b>33</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>25</b>
Модульная единица 1.1.	Концептуальные основы теории судебной экспертизы Частные судебно-экспертные теории	6	-	2	4
Модульная единица 1.2.	Судебная экспертиза как форма применения специальных знаний в судопроизводстве	8	-	2	6
Модульная единица 1.3.	Правовые институты судебной экспертизы. Субъекты судебно-экспертной деятельности	8	-	2	6
Модульная единица 1.4.	Подготовка и проведение судебной экспертизы. Заключение эксперта и его оценка	11	-	2	9
<b>Модуль 2. Характеристика отдельных родов (видов) судебных экспертиз</b>		<b>71</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>57</b>
Модульная единица 2.1.	Судебно-трасологические экспертизы	10	-	2	8
Модульная единица 2.2.	Судебно-баллистическая экспертиза	8	-	2	6
Модульная единица 2.3.	Судебно-почерковедческая экспертиза	10	-	2	8
Модульная единица 2.4.	Технико-криминалистическая экспертиза документов	12	-	2	10
Модульная единица 2.5.	Судебная компьютерно-техническая экспертиза	12	-	2	10
Модульная единица 2.6.	Судебная автотехническая экспертиза	19	2	2	15
<b>Контроль</b>		<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Итого по дисциплине</b>		<b>108</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>82</b>

#### 4.3. Содержание модулей дисциплины

##### Модуль 1. Теоретические и правовые основы судебной экспертизы

##### Модульная единица 1.1. Концептуальные основы теории судебной экспертизы. Частные судебно-экспертные теории

Концептуальные основы теории судебной экспертизы. Предпосылки возникновения науки о судебной экспертизе. Место теории судебной экспертизы в системе научного знания. Объект, предмет и система общей теории судебных экспертиз. Методы познания, применяемые при формировании теоретических основ судебных экспертиз. Функции общей теории судебной экспертизы. Закономерности формирования и развития судебных экспертиз.

Частные судебно-экспертные теории. Понятие и система частных экспертных теорий. Основные положения теории экспертной идентификации. Научные основы экспертной идентификации.

Субъекты и объекты экспертной идентификации. Стадии идентификационного исследования. Теоретические основы экспертной диагностики. Объекты экспертной диагностики. Виды диагностических исследований. Теория экспертного прогнозирования. Понятие и значение теории экспертной профилактики.

### **Модульная единица 1.2. Судебная экспертиза как форма применения специальных знаний в судопроизводстве**

Понятие и признаки специальных познаний. Формы применения специальных знаний в судопроизводстве. Судебная экспертиза как основная форма применения специальных знаний: понятие, признаки. Предмет судебной экспертизы как области практической деятельности. Задачи теории судебной экспертизы, экспертной деятельности, экспертные задачи. Классификации задач, основанных на формах связи. Объект судебной экспертизы: понятие, классификация

Классификация судебных экспертиз. Понятие и значение классификации судебных экспертиз. Классификация судебных экспертиз по отраслям специальных знаний. Организационно-процессуальные основания классификации судебных экспертиз. Предмет и структура учения о методах судебной экспертизы. Методы практической деятельности, используемые при производстве судебных экспертиз. Понятие и структура экспертной методики. Виды экспертных методик.

### **Модульная единица 1.3. Правовые институты судебной экспертизы. Субъекты судебно-экспертной деятельности.**

Структура и содержание правового института судебной экспертизы в уголовном, гражданском, арбитражном процессе. Федеральный закон «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации». Подзаконные нормативные акты, регламентирующие производство судебной экспертизы в России. Судебный эксперт как субъект судебно-экспертной деятельности: понятие, отличие от специалиста. Процессуально-правовой статус судебного эксперта. Экспертные учреждения как субъекты судебно-экспертной деятельности. Система государственных судебно-экспертных учреждений России. Негосударственные судебно-экспертные учреждения в России. Правовой статус руководителя судебно-экспертного учреждения

### **Модульная единица 1.4. Подготовка и проведение судебной экспертизы. Заключение эксперта и его оценка**

Понятие и структура подготовки к проведению судебных экспертиз. Принятие решения о проведении судебной экспертизы. Определение времени и последовательности проведения судебных экспертиз. Подготовка объектов экспертного исследования. Образцы для сравнительного исследования: понятие, виды, требования, предъявляемые к ним. Порядок и тактика получения экспериментальных образцов. Выбор экспертного учреждения или эксперта. Государственные экспертные учреждения Российской Федерации. Вынесение постановления о назначении судебной экспертизы. Права подозреваемого, обвиняемого, свидетеля и потерпевшего при назначении и производстве судебной экспертизы. Обеспечение реализации указанных прав. Направление материалов уголовного дела для проведения судебной экспертизы. Этапы экспертного исследования и их характеристика. Заключение эксперта: содержание, структура, требования, предъявляемые к нему. Классификация выводов эксперта. Оценка заключения эксперта. Проведение дополнительной и повторной судебной экспертизы

## **Модуль 2. Характеристика отдельных родов (видов) судебных экспертиз**

### **Модульная единица 2.1. Судебно-трасологические экспертизы**

Научные основы трасологии. Классификация следов трасологического происхождения. Виды трасологических экспертиз.

Трасологическая экспертиза следов ног. Виды следов ног. Единичные следы и дорожка следов. Задачи, решаемые трасологической экспертизой следов ног. Распознавание непосредственного объекта, оставившего следы. Определение ноги, которой оставлен след. Определение особенностей объекта следообразования. Распознавание физических свойств лица по единичному следу и дорожке следов. Экспертиза механизма образования следов ног (реконструкционные задачи).

Идентификация человека по следам босых ног. Идентификация обуви (чулка, носка) по следам покрывающей ногу поверхности. Методика идентификационного исследования.

Объекты трасологической экспертизы следов ног. Методика получения образцов для сравнительного исследования.

Трасологическая экспертиза следов зубов, следов губ, кожного покрова головы и других частей тела человека. Объекты экспертизы, получение сравнительных образцов и методика исследования. Возможности данных видов трасологических экспертиз

Экспертиза следов орудий и инструментов. Экспертиза следов производственных механизмов. Экспертиза запирающих устройств.

Экспертиза с целью установления целого по частям.

Экспертиза следов транспортных средств (транспортно-трасологическая экспертиза)

### **Модульная единица 2.2. Судебно-баллистическая экспертиза**

Научные основы судебной баллистики. Понятие и признаки огнестрельного оружия. Классификация огнестрельного оружия. Боеприпасы к огнестрельному оружию. Механизм образования следов выстрела на гильзе, пуле и преграде.

Объекты судебно-баллистической экспертизы. Подготовка к проведению судебно-баллистической экспертизы. Определение времени и последовательности проведения экспертиз. Подготовка объектов экспертного исследования. Осмотр огнестрельного оружия и следов его применения. Правила обращения и обеспечение сохранности объектов. Вынесение постановления о назначении судебно-баллистической экспертизы.

Задачи, решаемые судебно-баллистической экспертизой. Идентификационные задачи. Идентификация нарезного оружия по стреляным пулям и гильзам. Получение сравнительных образцов. Средства и методы идентификационного исследования. Идентификация патрона по его частям. Установление общего источника происхождения. Установление принадлежности частей одному и тому же экземпляру огнестрельного оружия. Проблемы идентификации гладкоствольного огнестрельного оружия. Отнесение представленного на исследование объекта к огнестрельному оружию (боеприпасу). Определение групповых характеристик огнестрельного оружия (боеприпаса). Определение способа изготовления огнестрельного оружия (боеприпаса), его исправности, пригодности к стрельбе. Установление возможности производства выстрела из огнестрельного оружия без нажатия на спусковой крючок. Иные задачи по распознаванию, решаемые при производстве судебно-баллистической экспертизы.

Определение дистанции выстрела из огнестрельного оружия. Определение дистанции близкого выстрела. Определение дистанции неблизкого выстрела. Определение дистанции выстрела по глубине пулевого канала в твердых преградах. Определение направления и траектории выстрела; местонахождения стрелявшего и потерпевшего; количества и последовательности производства выстрелов; взаимного расположения оружия и преграды; позы стрелявшего и потерпевшего в момент выстрела. Определение взаимного расположения стрелявшего о потерпевшего в момент производства выстрела. Методы и технические средства, используемые для решения указанных задач. Возможности установления давности производства выстрела

### **Модульная единица 2.3. Судебно-почерковедческая экспертиза**

Научные основы судебного почерковедения. Понятие и свойства почерка. Идентификационные признаки почерка. Общие и частные признаки.

Объекты судебно-почерковедческой экспертизы: подпись, краткая запись, текст.

Подготовка к проведению почерковедческой экспертизы. Осмотр документа-вещественного доказательства. Собираемые сведения о предполагаемом исполнителе. Получение образцов для сравнительного исследования. Виды сравнительных образцов. Требования, предъявляемые к ним. Методика получения экспериментальных образцов почерка. Постановление о назначении почерковедческой экспертизы. Задачи, решаемые почерковедческой экспертизой.

Идентификационные задачи. Установление исполнителя по рукописному тексту. Методические основы идентификационного исследования. Разработка почерка. Оценка полученных результатов. Подпись и краткая запись как объекты идентификационного исследования. Особенности применяемой методики. Идентификация исполнителя по цифровому письму. Идентификационные исследования рукописей, выполненных с разрывом во времени.

Распознавание в почерковедческой экспертизе. Определение пола и возраста исполнителя рукописного текста. Установление факта выполнения рукописи в непривычных условиях и необычном состоянии пишущего. Реконструкционные задачи: установление факта выполнения рукописи левой рукой, умышленно измененным почерком, с подражанием почерку другого лица. Установление признаков авто подлога

### **Модульная единица 2.4. Техничко-криминалистическая экспертиза документов**

Документ как объект изучения в уголовном процессе и криминалистике. Понятие и признаки документа. Классификация документов. Подлинные и подложные документы. Виды материального подлога. Правила обращения с документами - вещественными доказательствами.

Объекты технико-криминалистической экспертизы документов. Виды экспертного исследования. Экспертиза реквизитов документа. Установление способа изготовления документа и его ча-

стей. Техническая подделка подписи и ее распознавание при проведении экспертизы. Установление факта и способа внесения изменения в первоначальное содержание документа. Распознавание частичной подделки.

Восстановление первоначального содержания документа. Выявление слабовидимых и невидимых записей. Восстановление документов, подвергшихся частичной подделке. Восстановление залитых, зачеркнутых, замазанных записей. Восстановление разорванных и сожженных документов. Определение давности изготовления документа. Относительная давность и методы ее установления. Изучение пересекающихся штрихов. Абсолютная давность документа и возможности ее установления при проведении экспертизы. Идентификация целого документа по его частям. Экспертиза оттисков печатных форм. Задачи, решаемые ею. Исследование оттисков печатей и штампов. Исследование текстов, выполненных с применением знакопечатающих устройств. Установление групповых характеристик знакопечатающих устройств. Идентификация знакопечатающих устройств. Методы решения задач.

Экспертиза полиграфической продукции. Определение способа изготовления печатных форм (бланки, денежные билеты, ценные бумаги и др.). Определение конструктивных особенностей полиграфического оборудования. Идентификация полиграфического оборудования. Методы решения задач. Экспертиза материалов документа. Материалы документа и их виды. Установление групповой принадлежности и источника происхождения материалов. Возможности идентификации источника происхождения материалов документа.

#### **Модульная единица 2.5. Судебная компьютерно-техническая экспертиза**

Понятие и назначение электронно-вычислительных машин (ЭВМ). Компоненты ЭВМ. Электронный носитель информации: понятие, виды. Процессуальный порядок обнаружения, фиксации, изъятия электронных носителей информации.

Родовое деление класса «Судебные компьютерно-технические экспертизы». Видовое деление судебной экспертизы типичных компьютерных устройств. Объекты, предмет, задачи аппаратно-компьютерной экспертизы типичных компьютерных устройств. Объекты, предмет, задачи программно-компьютерной экспертизы типичных компьютерных устройств. Объекты, предмет, задачи компьютерно-сетевой экспертизы типичных компьютерных устройств. Объекты, предмет, задачи информационно-компьютерной экспертизы типичных компьютерных устройств. Стадии производства судебной экспертизы типичных компьютерных устройств. Содержание и форма заключения, составляемого по результатам производства экспертизы типичных компьютерных устройств

Видовое деление рода «Экспертиза нетипичных компьютерных устройств». Объекты, предмет задачи отдельных видов экспертизы нетипичных компьютерных устройств. Объекты, предмет и задачи судебной экспертизы средств мобильной связи

#### **Модульная единица 2.6. Судебная автотехническая экспертиза**

Понятие и система правового регулирования безопасности дорожного движения. Виды судебной автотехнической экспертизы. Объекты, предмет и задачи судебной автотехнической экспертизы обстоятельств дорожно-транспортного происшествия (ДТП). Виды ДТП. Механизм ДТП. Фазы дорожно-транспортного происшествия. Осмотр места дорожно-транспортного происшествия и его значение для формирования исходных данных, сообщаемых эксперту при производстве отдельных видов судебной автотехнической экспертизы. Судебная экспертиза обстоятельств ДТП. Исходные данные, сообщаемые эксперту при исследовании обстоятельств ДТП. Данные, устанавливаемые экспериментальным путем и особенности их получения в ходе производства по гражданским и уголовным делам. Экспертный расчет параметров движения автомобиля. Методические основы исследования обстоятельств наезда на пешехода. Объект, предмет, задачи экспертизы технического состояния транспортных средств. Методы исследования технического состояния транспортных средств. Исследование транспортных средств с целью определения стоимости их восстановительного ремонта и остаточной стоимости. Экспертиза маркировочных обозначений транспортных средств. Методы исследования маркировочных обозначений транспортных средств. Структура и содержание заключения, составляемого по результатам производства отдельных видов судебных автотехнических экспертиз.

Таблица 4

## 4.3.1. Содержание лекционного курса

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид контрольного мероприятия <sup>2</sup>	Кол-во часов
1.	<b>Модуль 1. Теоретические и правовые основы судебной экспертизы</b>			-
	Модульная единица 1.1.	Лекция 1. Концептуальные основы теории судебной экспертизы Частные судебно-экспертные теории	Тестирование в LMS Moodle по итогам изучения лекций	-
	Модульная единица 1.2.	Лекция 2. Судебная экспертиза как форма применения специальных знаний в судопроизводстве		-
	Модульная единица 1.3.	Лекция 3. Правовые институты судебной экспертизы. Субъекты судебно-экспертной деятельности		-
	Модульная единица 1.4.	Лекция 4. Подготовка и проведение судебной экспертизы. Заключение эксперта и его оценка		-
<b>Модуль 2. Характеристика отдельных родов (видов) судебных экспертиз</b>				<b>2</b>
Модульная единица 2.1.	Лекция 5. Судебно-трасологические экспертизы	Тестирование в LMS Moodle по итогам изучения лекций	-	
Модульная единица 2.2.	Лекция 6. Судебно-баллистическая экспертиза		-	
Модульная единица 2.3.	Лекция 7. Судебно-почерковедческая экспертиза		-	
Модульная единица 2.4.	Лекция 8. Техничко-криминалистическая экспертиза документов		-	
Модульная единица 2.5.	Лекция 9. Судебная компьютерно-техническая экспертиза		2	
Модульная единица 2.6	Лекция 10. Судебная автотехническая экспертиза		-	
<b>Итого по всем модулям</b>				<b>2</b>

Таблица 5.

## 4.3.2. Содержание практических занятий и контрольных мероприятий

№ модуля и модульной единицы	№ и название практических занятий	Вид контрольного мероприятия	Количество часов
<b>Модуль 1. Теоретические и правовые основы судебной экспертизы</b>			<b>8</b>
Модульная единица 1.1.	Занятие 1. Концептуальные основы теории судебной экспертизы Частные судебно-экспертные теории	Устный опрос, доклад	2
Модульная единица 1.2.	Занятие 2. Судебная экспертиза как форма применения специальных знаний в судопроизводстве	Устный опрос, доклад	2
Модульная единица 1.3.	Занятие 3. Правовые институты судебной экспертизы. Субъекты судебно-экспертной деятельности	Устный опрос, доклад	2

<sup>2</sup> Вид контрольного мероприятия указывается в соответствии с рейтинг-планом (раздел 7 рабочей программы).

Модульная единица 1.4.	Занятие 4. Подготовка и проведение судебной экспертизы. Заключение эксперта и его оценка	Устный опрос, доклад, тестирование в <u>LMS Moodle</u> по итогам изучения дисциплинарного модуля	2
<b>Модуль 2. Характеристика отдельных родов (видов) судебных экспертиз</b>			<b>12</b>
Модульная единица 2.1.	Занятие 5. Судебно-трасологические экспертизы	Устный опрос, доклад, решение задач	2
Модульная единица 2.2.	Занятие 6. Судебно-баллистическая экспертиза	Устный опрос, доклад, решение задач	2
Модульная единица 2.3.	Занятие 7. Судебно-почерковедческая экспертиза	Устный опрос, доклад, решение задач	2
Модульная единица 2.4.	Занятие 8. Техничко-криминалистическая экспертиза документов	Устный опрос, доклад, решение задач	2
Модульная единица 2.5.	Занятие 9. Судебная компьютерно-техническая экспертиза	Устный опрос, доклад, решение задач	2
Модульная единица 2.6.	Занятие 10. Судебная автотехническая экспертиза	Устный опрос, доклад, решение задач, тестирование в <u>LMS Moodle</u> по итогам изучения дисциплинарного модуля	2
<b>Итого по всем модулям</b>			<b>20</b>

#### 4.4. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему и промежуточному контролю знаний

Таблица 6

##### 4.4.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему и промежуточному контролю знаний

№ модуля и модульной единицы	Наименование модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему и <u>промежуточному</u> контролю знаний	Кол-во часов
<b>Модуль 1. Теоретические и правовые основы судебной экспертизы</b>			<b>25</b>
Модульная единица 1.1.	Концептуальные основы теории судебной экспертизы Частные судебно-экспертные теории	1. Подготовиться к тестированию в <u>LMS Moodle</u> по итогам изучения лекции. 2. Подготовится к устному опросу (вопросы указаны в ФОС и в <u>LMS Moodle</u> ). 3. Самостоятельно изучить следующие вопросы: - предпосылки возникновения науки о судебной экспертизе, ее сущность и природа; - объект, предмет и система общей теории судебных экспертиз; - методы познания, применяемые при формировании теоретических основ судебных экспертиз; - функции общей теории судебной экспертизы; - закономерности формирования и развития судебных экспертиз - понятие и система частных экспертных теорий - основные положения теории экспертной идентификации - теоретические основы экспертной диагностики - теория экспертного прогнозирования - понятие и значение теории экспертной профилактики 4. Подготовиться к докладу (темы для докладов указаны в ФОС <u>LMS Moodle</u> ).	4
Модульная	Судебная	1. Подготовиться к тестированию в <u>LMS Moodle</u> по итогам изуче-	6

единица 1.2.	экспертиза как форма применения специальных знаний в судопроизводстве	<p>ния лекции.</p> <p>2. Подготовиться к устному опросу (вопросы указаны в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</p> <p>3. Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- специальные знания: понятие, признаки;</li> <li>- структура специальных знаний</li> <li>- формы применения специальных знаний в судопроизводстве</li> <li>- понятие и признаки судебной экспертизы</li> <li>- предмет и объект судебной экспертизы</li> <li>- задачи судебной экспертизы</li> <li>- предмет и структура учения о методах судебной экспертизы;</li> <li>- методы практической деятельности, используемые при производстве судебных экспертиз;</li> <li>- понятие и структура экспертной методики;</li> <li>- виды экспертных методик;</li> <li>- классификация судебных экспертиз по отраслям специальных знаний;</li> <li>- организационно-процессуальные основания классификации судебных экспертиз</li> </ul> <p>4. Подготовиться к докладу (темы для докладов указаны в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</p>	
Модульная единица 1.3.	Правовые институты судебной экспертизы. Субъекты судебно-экспертной деятельности	<p>1. Подготовиться к тестированию в <u>LMS Moodle</u> по итогам изучения лекции.</p> <p>2. Подготовиться к устному опросу (вопросы указаны в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</p> <p>3. Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- структура и содержание правового института судебной экспертизы в уголовном, гражданском, арбитражном процессе.</li> <li>- общая характеристика Федерального закона «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации».</li> <li>- подзаконные нормативные акты, регламентирующие производство судебной экспертизы в России.</li> <li>- понятие и структура судебно-экспертной деятельности</li> <li>- виды судебно-экспертной деятельности</li> <li>- правовая основа государственной судебно-экспертной деятельности</li> <li>- права и обязанности судебного эксперта</li> <li>- ограничения и запреты в деятельности судебного эксперта</li> <li>- отличие эксперта от специалиста</li> <li>- экспертные учреждения как субъекты судебно-экспертной деятельности</li> <li>- система государственных судебно-экспертных учреждений Российской Федерации</li> <li>- права и обязанности руководителя государственного судебно-экспертного учреждения</li> <li>- правовой статус негосударственных экспертных учреждений</li> </ul> <p>4. Подготовиться к докладу (темы для докладов указаны в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</p>	6
Модульная единица 1.4.	Подготовка и проведение судебной экспертизы. Заключение эксперта и его оценка	<p>1. Подготовиться к тестированию в <u>LMS Moodle</u> по итогам изучения лекции.</p> <p>2. Подготовиться к устному опросу (вопросы указаны в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</p> <p>3. Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- содержание и структура деятельности по подготовке к проведению судебной экспертизы</li> <li>- экспертное исследование и его этапы</li> <li>- содержание и структура заключения эксперта</li> </ul>	9

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- понятие и классификация выводов судебного эксперта</li> <li>- оценка заключения эксперта следователем и судом</li> <li>- экспертные ошибки: понятие виды</li> <li>- выявление и предупреждение экспертных ошибок</li> <li>- особенности производства дополнительной и повторной судебных экспертиз</li> <li>- основания назначения и порядок производства комиссионных и комплексных судебных экспертиз</li> <li>- особенности производства судебной экспертизы в отношении живых лиц</li> </ul> <p>4. Подготовиться к докладу (темы для докладов указаны в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</p> <p>5. Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения дисциплинарного модуля 1.</p>	
<b>Модуль 2. Модуль 2. Характеристика отдельных родов (видов) судебных экспертиз</b>			<b>57</b>
Модульная единица 2.1.	Судебно-трасологические экспертизы	<p>1. Подготовиться к тестированию в <u>LMS Moodle</u> по итогам изучения лекции.</p> <p>2. Подготовиться к устному опросу (вопросы указаны в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</p> <p>3. Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- определение понятия «след»</li> <li>- виды материальных следов</li> <li>- понятие и система трасологии</li> <li>- понятие и элементы механизма слеодообразования</li> <li>- классификация следов в трасологии</li> <li>- общие правила обнаружения, фиксации изъятия и сохранения следов</li> <li>- объект предмет и задачи трасологической экспертизы. Виды трасологических экспертиз</li> <li>- трасологическая экспертиза следов обуви</li> <li>- трасологическая экспертиза следов босых ног и ноги, обутой в чулок (носок)</li> <li>- трасологическая экспертиза следов зубов</li> <li>- экспертиза следов губ, кожного покрова головы и других участков тела человека не имеющих папиллярных узоров</li> <li>- экспертиза следов орудий и инструментов.</li> <li>- экспертиза следов производственных механизмов</li> <li>- экспертиза запирающих устройств</li> <li>- экспертиза с целью установления целого по частям</li> <li>- экспертиза следов транспортных средств (транспортно-трасологическая экспертиза)</li> </ul> <p>4. Решить задачи по модульной единице 2.1 (содержание задач приведено в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</p>	8
Модульная единица 2.2.	Судебная экспертиза огнестрельного оружия, боеприпасов и следов выстрела (судебно-баллистическая экспертиза)	<p>1. Подготовиться к тестированию в <u>LMS Moodle</u> по итогам изучения лекции.</p> <p>2. Подготовиться к устному опросу (вопросы указаны в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</p> <p>3. Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- понятие и система криминалистического оружиеведения</li> <li>- определение понятия «оружие» в криминалистике и Федеральном законе «Об оружии»</li> <li>- понятие и объекты судебной баллистики</li> <li>- огнестрельное оружие: понятие, признаки</li> <li>- классификация огнестрельного оружия</li> <li>- классификация и устройство боеприпасов к огнестрельному оружию</li> <li>- механизм образования следов огнестрельного оружия на пуле и</li> </ul>	6

		<p>гильзе</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- виды и механизм образования следов выстрела на преградах.</li> <li>- правила обнаружения, фиксации, изъятия и хранения огнестрельного оружия</li> <li>- осмотр и предварительное исследование огнестрельного оружия</li> <li>- обнаружение пуль и гильз. Правила их описания в протоколе</li> <li>- средства и методы обнаружения следов выстрела на преградах.</li> <li>- предварительное исследование следов выстрела на преградах</li> <li>- подготовка материалов для проведения судебно-баллистической экспертизы.</li> <li>- предмет, объекты задачи судебно-баллистической экспертизы</li> <li>- методика идентификации огнестрельного оружия по его следам на стреляной пуле и гильзе</li> <li>- идентификация патрона по его частям</li> <li>- установление общего источника происхождения боеприпасов</li> <li>- установление принадлежности частей одному и тому же экземпляру огнестрельного оружия.</li> <li>- отнесение представленного на исследование объекта к огнестрельному оружию (боеприпасу)</li> <li>- определение групповых характеристик огнестрельного оружия (боеприпаса).</li> <li>- определение способа изготовления огнестрельного оружия (боеприпаса), его исправности, пригодности к стрельбе</li> <li>- установление возможности производства выстрела из огнестрельного оружия без нажатия на спусковой крючок</li> <li>- определение дистанции выстрела из огнестрельного оружия</li> <li>- определение дистанции близкого выстрела. Определение дистанции неблизкого выстрела. Определение дистанции выстрела по глубине пулевого канала в твердых преградах.</li> <li>- определение направления и траектории выстрела</li> <li>- определение местонахождения стрелявшего и потерпевшего; количества и последовательности производства выстрелов; взаимного расположения оружия и преграды</li> <li>- определение взаимного расположения стрелявшего о потерпевшего в момент производства выстрела</li> <li>- возможности установления давности производства выстрела</li> </ul> <p>4. Решить задачи по модульной единице 2.2. (содержание задач приведено в ФОС и в <a href="#">LMS Moodle</a>).</p>	
Модульная единица 2.3.	Судебно-почерковедческая экспертиза	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовиться к тестированию в <a href="#">LMS Moodle</a> по итогам изучения лекции.</li> <li>2. Подготовиться к устному опросу (вопросы указаны в ФОС и в <a href="#">LMS Moodle</a>).</li> <li>3. Самостоятельно изучить следующие вопросы: <ul style="list-style-type: none"> <li>- понятие и свойства почерка. Идентификационные признаки почерка.</li> <li>- предмет, объекты и задачи судебно-почерковедческой экспертизы</li> <li>- подготовка к проведению почерковедческой экспертизы (общая характеристика)</li> <li>- получение образцов для сравнительного исследования в процессе подготовки к проведению почерковедческой экспертизы</li> <li>- методические основы установления исполнителя по рукописному тексту</li> <li>- подпись и краткая запись как объекты идентификационного почерковедческого исследования</li> <li>- идентификация исполнителя по цифровому письму</li> <li>- распознавание в почерковедческой экспертизе. Определение по-</li> </ul> </li> </ol>	8

		<p>ла и возраста исполнителя рукописного текста</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- установление факта выполнения рукописи в непривычных условиях и необычном состоянии пишущего</li> <li>- установление факта выполнения рукописи левой рукой, умышленно измененным почерком, с подражанием почерку другого лица.</li> <li>- установление признаков автоподлога</li> </ul> <p>4. Решить задачи по модульной единице 2.3. (содержание задач приведено в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</p>	
Модульная единица 2.4.	Технико-криминалистическая экспертиза документов	<p>1. Подготовиться к тестированию в <u>LMS Moodle</u> по итогам изучения лекции.</p> <p>2. Подготовиться к устному опросу (вопросы указаны в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</p> <p>3. Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- понятие, признаки, классификация документов</li> <li>- правила обращения с документами - вещественными доказательствами</li> <li>- объекты технико-криминалистической экспертизы документов.</li> </ul> <p>Виды экспертного исследования</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- установление способа изготовления документа и его частей.</li> </ul> <p>Техническая подделка подписи и ее распознавание при проведении экспертизы</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- установление факта и способа внесения изменения в первоначальное содержание документа. Распознавание частичной подделки</li> <li>- выявление слабовидимых и невидимых записей</li> <li>- восстановление документов, подвергшихся частичной подделке</li> <li>- восстановление залитых, зачеркнутых, замазанных записей</li> <li>- восстановление разорванных и сожженных документов.</li> <li>- определение относительной давности изготовления документа.</li> </ul> <p>Методические основы исследования пересекающихся штрихов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- абсолютная давность документа и возможности ее установления при проведении экспертизы.</li> <li>- идентификация целого документа по его частям.</li> <li>- исследование оттисков печатей и штампов</li> <li>- исследование текстов, выполненных с применением знакопечатающих устройств (объекты исследования и задачи)</li> <li>- методические основы идентификации электрофотографических устройств</li> <li>- исследование документов, изготовленных полиграфическим способом</li> <li>- определение конструктивных особенностей полиграфического оборудования и его идентификация при проведении технико-криминалистической экспертизы</li> <li>- понятие и виды материалов документа. Задачи, решаемые технико-криминалистической экспертизой материалов документа</li> </ul> <p>4. Решить задачи по модульной единице 2.4. (содержание задач приведено в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</p>	10
Модульная единица 2.5.	Судебная компьютерно-техническая экспертиза	<p>1. Подготовиться к тестированию в <u>LMS Moodle</u> по итогам изучения лекции.</p> <p>2. Подготовиться к устному опросу (вопросы указаны в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</p> <p>3. Самостоятельно изучить следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- понятие и назначение электронно-вычислительных машин (ЭВМ)</li> <li>- компоненты ЭВМ</li> <li>- электронный носитель информации: понятие, виды</li> </ul>	10

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- процессуальный порядок обнаружения, фиксации, изъятия электронных носителей информации</li> <li>- родовое деление класса «Судебные компьютерно-технические экспертизы»</li> <li>- видовое деление судебной экспертизы типичных компьютерных устройств</li> <li>- объекты, предмет, задачи аппаратно-компьютерной экспертизы типичных компьютерных устройств</li> <li>- объекты, предмет, задачи программно-компьютерной экспертизы типичных компьютерных устройств</li> <li>- объекты, предмет, задачи компьютерно-сетевой экспертизы типичных компьютерных устройств</li> <li>- объекты, предмет, задачи информационно-компьютерной экспертизы типичных компьютерных устройств</li> <li>- стадии производства судебной экспертизы типичных компьютерных устройств</li> <li>- содержание и форма заключения, составляемого по результатам производства экспертизы типичных компьютерных устройств</li> <li>- видовое деление рода «Экспертиза нетипичных компьютерных устройств»</li> <li>- объекты, предмет задачи отдельных видов экспертизы нетипичных компьютерных устройств</li> <li>- объекты, предмет и задачи судебной экспертизы средств мобильной связи</li> </ul> <p>4. Решить задачи по модульной единице 2.5. (содержание задач приведено в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</p>	
<p>Модульная единица 2.6.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовиться к тестированию в <u>LMS Moodle</u> по итогам изучения лекции.</li> <li>2. Подготовится к устному опросу (вопросы указаны в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</li> <li>3. Самостоятельно изучить следующие вопросы: <ul style="list-style-type: none"> <li>- понятие и система правового регулирования безопасности дорожного движения.</li> <li>- виды судебной автотехнической экспертизы</li> <li>- объекты, предмет и задачи судебной автотехнической экспертизы обстоятельств дорожно-транспортного происшествия (ДТП)</li> <li>- виды ДТП</li> <li>- механизм ДТП. Фазы дорожно-транспортного происшествия</li> <li>- осмотр места дорожно-транспортного происшествия и его значение для формирования исходных данных для производства отдельных видов судебной автотехнической экспертизы</li> <li>- исходные данные, сообщаемые эксперту при производстве судебной экспертизы обстоятельств ДТП</li> <li>- использование метода эксперимента для установления исходных данных, сообщаемых эксперту при исследовании обстоятельств ДТП</li> <li>- экспертный расчет параметров движения автомобиля</li> <li>- методические основы исследования обстоятельств наезда на пешехода</li> <li>- объект, предмет, задачи экспертизы технического состояния транспортных средств</li> <li>- методы исследования технического состояния транспортных средств</li> <li>- исследование транспортных средств с целью определения стоимости их восстановительного ремонта и остаточной стоимости</li> <li>- объект, предмет задачи экспертизы маркировочных обозначений транспортных средств</li> </ul> </li> </ol>	15

		<p>- методы исследования маркировочных обозначений транспортных средств</p> <p>- структура и содержание заключения, составляемого по результатам производства отдельных видов судебных автотехнических экспертиз.</p> <p>4. Решить задачи по модульной единице 2.6. (содержание задач приведено в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</p> <p>5. Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения дисциплинарного модуля 2.</p> <p>6. Подготовиться к промежуточному контролю в форме зачета с оценкой (перечень вопросов для зачета указан в ФОС и в <u>LMS Moodle</u>).</p>	
<b>Итого по всем модулям</b>			<b>82</b>

#### 4.4.2. Курсовые проекты (работы) (контрольные работы, расчетно-графические работы, учебно-исследовательские работы)

Выполнение курсовых проектов (работ) по дисциплине «Теория и практика судебной экспертизы» учебным планом подготовки обучающихся не предусмотрено.

### 5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Таблица 7

#### Взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний обучающихся

Компетенции	ЛЗ	ПЗ	СР	Вид контроля
ПК-3 (способность осуществлять экспертно-аналитическую и методологическую деятельность в сферах уголовного, уголовно-процессуального права, законодательства об оперативно-розыскной и судебно-экспертной деятельности)	Модуль 1,2	Модуль 1,2	Модуль 1,2	Тестирование в <u>LMS Moodle</u> по итогам изучения лекций и дисциплинарных модулей, устный опрос, доклад, зачет с оценкой
ПК-4 (способность осуществлять консультационную деятельность в сферах уголовного, уголовно-процессуального права, законодательства об оперативно-розыскной и судебно-экспертной деятельности)	Модуль 1,2	Модуль 1,2	Модуль 1,2	Тестирование в <u>LMS Moodle</u> по итогам изучения лекций и дисциплинарных модулей, устный опрос, решение задач, доклад, зачет с оценкой

### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 6.1. Нормативно-правовые акты, основная и дополнительная литература

##### Нормативно-правовые акты

1. Конституция РФ: принята всенародным голосованием 12 декабря 1993 г. (ред. от 01.07.2020 г.) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
2. Гражданский процессуальный кодекс Российской Федерации от 14 ноября 2002 г. № 138-ФЗ (ред. от 14.07.2022 г.) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
3. Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации от 18 декабря 2001 г. №174-ФЗ (ред. от. 14.07.2022 г.) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
4. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ (ред. 14.07.2022 г.) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс».
5. Кодекс административного судопроизводства Российской Федерации от 8 марта 2015 г. № 21-ФЗ (ред. 11.06.2022 г.) // Справочная правовая система Консультант Плюс
6. Об оперативно-розыскной деятельности: Федеральный закон от 12 августа 1995 г. №144-ФЗ (ред. от 28.06.2022 г.) // Справочная правовая система Консультант Плюс.
7. О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации: Федеральный закон от 31 мая 2001 г. № 73-ФЗ (ред. от 01.07.2021г.) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»

8. Арбитражный процессуальный кодекс Российской Федерации от 24 июля 2002 г. № 95-ФЗ (ред. от 07.10.2022 г.) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
9. О полиции: Федеральный закон от 07 февраля 2010 г. (ред. от 21.12.2021г.) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
10. Перечень видов судебных экспертиз, проводимых исключительно государственными судебно-экспертными организациями: распоряжение Правительства РФ от 16 ноября 2021 г. № 3214-р // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
11. Вопросы организации производства судебных экспертиз в экспертно-криминалистических подразделениях органов внутренних дел Российской Федерации (вместе с «Инструкцией по организации производства судебных экспертиз в экспертно-криминалистических подразделениях органов внутренних дел Российской Федерации», «Перечнем родов (видов) судебных экспертиз, производимых в экспертно-криминалистических подразделениях органов внутренних дел Российской Федерации»): Приказ МВД РФ от 29.06.2005 №511 (ред. от 30.05.2022 г.) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
12. Об утверждении методических рекомендаций по производству судебных экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях системы Министерства юстиции Российской Федерации: Приказ Министерства юстиции Российской Федерации от 20.12.2002 № 346 // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
13. Инструкция по организации производства судебных экспертиз в судебно-экспертных учреждениях Министерства юстиции Российской Федерации: утверждено Приказом Министерства юстиции РФ от 20.12.2002 № 347 // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
14. Об утверждении перечня родов (видов) судебных экспертиз, выполняемых в федеральных бюджетных учреждениях Минюста России, и Перечня экспертных специальностей, по которым предоставлено право самостоятельного производства судебных экспертиз в федеральных бюджетных судебно-экспертных учреждениях Минюста России: Приказ Министерства юстиции РФ от 27.12.2012 № 237 (ред. 28.12.2021 г.) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
15. Об организации производства судебных экспертиз в экспертных подразделениях органов Федеральной службы безопасности: Приказ Федеральной службы безопасности Российской Федерации от 23.06.2011 №277 (ред. от 01.06.2022 г.) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
16. О судебной экспертизе по уголовным делам: Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 21.12.2010 № 28 (ред. от 29.06.2021 г.) // Справочно-правовая система «Консультант Плюс»

#### **Основная литература**

1. Аверьянова, Т. В. Судебная экспертиза: Курс общей теории: учебник для вузов / Т.В. Аверьянова. - М.: Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2014.
2. Волчецкая Т.С. Основы судебной экспертологии: учебное пособие/Т.С. Волчецкая. - Калининград: КГУ, 2004.
3. Воронин, С.Э. Ситуационное моделирование в судебной экспертизе / С. Э. Воронин ; Краснояр. гос. аграр. ун-т. - Красноярск : КрасГАУ, 2013.
4. Зинин, А.М. Введение в судебную экспертизу: Учебно-методическое пособие / А.М. Зинин. Воронеж: НПО «МОДЭК», 2002.
5. Зинин, А.М. Судебная экспертиза. Учебник / А.М. Зинин, Н.П. Майлис. – М.: Право и закон; Юрайт-Издат, 2002.
6. Корноухов, В.Е. Судебная экспертология. Часть первая / В.Е. Корноухов, Ю.К. Орлов, И.А. Журавлева; под ред. В.Е. Корноухова. – Красноярск, 1998.
7. Криминалистика: Учебник / под ред. Т.В. Аверьяновой, Р.С. Белкина, Ю.Г. Корухова, Е.Р. Россинской. - М.: Норма , 2010.
8. Курс криминалистики. Общая часть / Отв. ред. В.Е.Корноухов. М., 2000.
9. Курс криминалистики. Особенная часть. Т. 2. / Отв. ред. В.Е. Корноухов. М., 2004.
10. Курс криминалистики. Особенная часть. Т.1. Методики расследования насильственных и корыстно-насильственных преступлений / Отв. ред. В.Е.Корноухов. М., 2001.
11. Махов, В.Н. Использование знаний сведущих лиц при расследовании преступлений: Монография/В.Н. Махов. М.: Изд-во РУДН,2000.
12. Россинская, Е.Р. Судебная экспертиза: типичные ошибки. М.: Проспект, 2014.

13. Россинская, Е.Р. Судебная экспертиза в гражданском, арбитражном, административном и уголовном процессе / Е.Р. Россинская. 3-е изд., доп. – М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014.
14. Россинская, Е.Р. Настольная книга судьи: судебная экспертиза / Е.Р. Россинская, Е.И. Галяшина. - М.: Проспект, 2011.
15. Россинская, Е.Р. Экспертиза в судопроизводстве: учебник / Е.Р. Россинская, А.М. Зинин; под ред. Е.Р. Россинской. – М.: Проспект, 2022
16. Сахнова, Т.В. Судебная экспертиза / Т.В. Сахнова. М.: Городец, 2000.
17. Сорокотягин, И. Н. Судебная экспертиза: учебник и практикум для вузов / И. Н. Сорокотягин, Д. А. Сорокотягина. - Москва: Издательство Юрайт, 2022. - Текст: электронный
18. Судебные экспертизы в уголовном процессе: учебное пособие для вузов / Н. Н. Ильин [и др.]; ответственный редактор Н. Н. Ильин. - Москва: Издательство Юрайт, 2022. - Текст: электронный
19. Теория судебной экспертизы: учебник / Е.Р. Россинская, Е.И. Галяшина, А.М. Зинин; под ред. Е.Р. Россинской. - М.: Норма: НИЦ Инфра-М, 2014.
20. Филькова, О.Н. Справочник эксперта-криминалиста / О.Н. Филькова. М.: Юриспруденция, 2001.

#### Дополнительная литература

1. Амбарцумян В. Причины Дорожно-транспортных происшествий / В. Амбарцумян. М.: Автомобильный транспорт, 2003.
2. Антропов, А. В. Криминалистическая экспертиза: учебное пособие для вузов / А. В. Антропов, Д. В. Бахтеев, А. В. Кабанов. - Москва: Издательство Юрайт, 2022. - Текст: электронный
3. Баркова, Т.В. Криминалистическое исследование документов: Учеб.-метод. пособие / Т.В. Баркова, Е.А. Дубынин; КрасГАУ. - Красноярск, 2003.
4. Васильев, А.А. Электронные носители данных как источники получения криминалистически значимой информации: учеб. – метод. пособие / А.А. Васильев, К.Е. Демин. М.МГОУ, 2009.
5. Вехов, В.Б. Основы криминалистического учения об исследовании и использовании компьютерной информации и средств ее обработки: монография / В.Б. Вехов. – Волгоград: Волгоградская академия МВД России, 2008.
6. Грановский, Г.Л. Основы трасологии. Общая часть / Г.Л. Грановский. М., 1965.
7. Грановский, Г.Л. Основы трасологии. Особенная часть / Г.Л. Грановский. М., 1974.
8. Григорян, В.Г. Применение в экспертной практике параметров торможения автотранспортных средств: метод. рекомендации для экспертов / В.Г. Григорян. М.: ВНИИСЭ, 1995.
9. Евтюков, С.А. Экспертиза ДТП: справочник /С.А. Евтюков, Я.В. Васильев. СПб., 2006.
10. Жижина, М.В. Судебно-почерковедческая экспертиза документов / М.В. Жижина / Под ред. Е.П. Ищенко – М.: Юрлитинформ, 2006.
11. Жукова, Н. А. Трасология и трасологическая экспертиза. Теоретические основы: учебное пособие для вузов / Н. А. Жукова, И. Н. Кислицина. - Москва: Издательство Юрайт, 2022. - Текст: электронный
12. Зотов Б.Л. Автотехническая экспертиза при расследовании автодорожных происшествий / Б.Л. Зотов. М.: Госюриздат, 1991.
13. Зырянов, В.В. Техничко-криминалистическое обеспечение раскрытия и расследования преступлений, связанных с применением огнестрельного оружия: монография / В.В. Зырянов, Е.Б. Мельников, С.И. Земцова. Красноярск: Сибирский юридический институт МВД России, 2009.
14. Иларионов В.А. Экспертиза дорожно-транспортных происшествий: Учебник для вузов / В.А. Иларионов. М.: Транспорт, 1989.
15. Колкутин, В.В. Судебные экспертизы / В.В. Колкутин [и др.]; рукводит. авт. колл. В.В. Колкутин. - ООО Издательство «Юрлитинформ», 2006.
16. Корноухов, В.Е. Дактилоскопическая экспертиза: современное состояние и перспективы развития / В.Е. Корноухов, Ю.Ю. Ярослав, Т.В. Яровенко. – М.:Норма: ИНФРА-М, 2011.
17. Коссович А.А. Вопросы назначения и производства автотехнической экспертизы / А.А. Коссович. - М.: Следователь, 2007.
18. Кошманов П.М., Классификация идентификационных признаков в почерковедческой экспертизе / П.М. Кошманов, М.П. Кошманов. Учебное пособие. Волгоград, 2000.

19. Кристи, Н.М. Решение отдельных типовых задач судебной автотехнической экспертизы: справочное пособие для экспертов-автотехников / Н.М. Кристи. М.: ВНИИСЭ, 1988.
20. Кристи, Н.М. Транспортно-трасологическая экспертиза по делам о дорожно-транспортных происшествиях. Диагностическое исследование (методическое пособие для экспертов, следователей и судей) / Н.М. Кристи, В.С. Тишин. М.: Библиотека эксперта, Москва, 2006 г.
21. Куперман, А.И. Безопасность дорожного движения: Справочное пособие / А.И. Куперман, Ю.В. Миронов. М.: Высшая школа, 2005.
22. Майлис, Н.П. Судебная трасология: учебник для студентов юридических вузов / Н.П. Майлис. М.: Издательство «Экзамен», Право и закон, 2003.
23. Майлис, Н.П. Судебно-трасологическая экспертиза: Учебно-методическое пособие для экспертов / Н.П. Майлис. М., 2000.
24. Описание объектов криминалистического исследования: Справочное пособие / Под ред. В.В. Филиппова. М.: ЭКЦ МВД России, 1995.
25. Особенности исследования некоторых объектов традиционной криминалистической экспертизы / Под ред. В.А. Снеткова. М., 1993.
26. Плескачевский, В.М. Криминалистическое оружиеведение: Справочник / В.М. Плескачевский, С.Н. Юхин. М: Юриспруденция, 2002
27. Поташник, Д.П. Техничко-криминалистическая экспертиза документов и ее роль в судебном доказывании: Учебное пособие / Д.П. Поташник. М.: ЛексЭст, 2004.
28. Почерковедение и почерковедческая экспертиза: криминалистическое исследование подписи: учебное пособие для вузов / В. Ю. Федорович [и др.]; под общей редакцией В. Ю. Федоровича. - Москва: Издательство Юрайт, 2022. - Текст: электронный
29. Пророков, И.И. Криминалистическая экспертиза следов / И.И. Пророков. Волгоград, 1980.
30. Ручкин, В.А. Оружие и следы его применения. Криминалистическое учение / В.А. Ручкин. М.: Юрлитинформ, 2003.
31. Сосенушкина, М.Н. Основы технико-криминалистической экспертизы документов / М.Г. Сосенушкина. М., 1996.
32. Способы получения доказательств и информации в связи с обнаружением (возможностью обнаружения) электронных носителей: учебное пособие / В.Ф. Васюков, Б.Я. Гаврилов, А.А. Кузнецов [и др.]; под общ. Ред. Б.Я. Гаврилова. – Москва: Проспект, 2019.
33. Справочная книга криминалиста / Отв. ред. Н.А. Селиванов. М.: НОРМА-ИНФРА, 2001.
34. Стальмахов, А.В. Судебная баллистика / А.В. Стальмахов. Волгоград, 1998.
35. Суворов, Ю.Б. Судебная дорожно-транспортная экспертиза: Экспертное исследование обстоятельств ДТП, совершенных в нестандартных ситуациях или особых дорожных условиях / Ю.Б. Суворов, И.И. Чава. М., 2002.
36. Суворов, Ю.Б. Судебная дорожно-транспортная экспертиза: Судебно-экспертная оценка действий водителей и других лиц, ответственных за безопасность дорожного движения / Ю.Б. Суворов. М., 2003.
37. Суворов, Ю.Б. Судебная дорожно-транспортная экспертиза: Техничко-юридический анализ причин ДТП / Ю.Б. Суворов. М., 1998.
38. Судебная автотехническая экспертиза / Под ред. В.А. Илларионова. М.: ВНИИСЭ. 1980. Ч. 2.
39. Судебно-баллистическая экспертиза. Криминалистическая экспертиза: Курс лекций / Под ред. Б.П. Смагоринского. Волгоград, 1997. Вып. 2.
40. Судебно-экспертное исследование компьютерных средств и систем: Основы методического обеспечения: Учебное пособие/Под ред. Е.Р. Росийской. М., 2003.
41. Суворов, О.А. Методика расследования фальшивомонетничества: Учебное пособие / О.А. Суворов. - Красноярск: Сибирский юридический институт МВД России, 2009
42. Тарасик, В.П. Теория движения автомобиля: Учебник для вузов / В.П. Тарасик. СПб.: БХВ-Петербург, 2006.
43. Техничко-криминалистическая экспертиза документов: Курс лекций / Под ред. В.Е. Ляпичева. Волгоград, 2001.
44. Тихонов Е.Н. Судебно-баллистическая экспертиза: Учебное пособие. Барнаул: Изд-во АГУ, 1991.
45. Усов, А.И. Судебно-экспертное исследование компьютерных средств и систем: учеб. пособие /А.И. Усов; под. ред. Е.Р. Росийской. – М., 2003
46. Филькова, О.Н. Справочник эксперта-криминалиста / О.Н. Филькова. - М.: Юриспруденция, 2001.

47. Фирсов, Е.П. Расследование изготовления или сбыта поддельных денег или ценных бумаг, кредитных либо расчетных карт и иных платежных документов / Е.П. Фирсов. - М.: Юрлитинформ, 2004.
48. Чава, И.И. Судебная автотехническая экспертиза. Исследование обстоятельств дорожно-транспортного происшествия / И.И. Чава. М.: ИПК РФЦСЭ, 2007.
49. Шашкин С.Б. Техничко-криминалистические исследования документов со специальными средствами защиты от подделки / С.Б. Шашкин. Саратов, 2002.

### 6.2. Методические указания, рекомендации и другие материалы к занятиям

Виды контроля и критерии оценивания успеваемости, обучающихся в процессе изучения дисциплины по семестрам указаны в Фонде оценочных средств дисциплины и в LMS Moodle.

### 6.3. Программное обеспечение

Обучающимся и преподавателям доступны рабочие станции с установленным программным обеспечением, которое позволяет работать с текстами, профессиональными справочно-правовыми системами и иными электронными ресурсами. Наименование программного обеспечения и его назначение представлено в таблице 8.

Таблица 8

**Наименование программного обеспечения и его назначение**

№ п/п	Наименование, версия ПО	Назначение	Лицензия	Количество
1	Лицензия IBM SPSS Statistics Base Concurrent User License (1-55)	Учебное	Лицензия IBM Part Number: D0ELQLL	1
2	Windows 7 Professional and Professional K with Service Pack 1	Учебное	Розничный ключ DreamSpark ID=1049	500
3	Windows Vista Business N	Учебное	Розничный ключ DreamSpark	500
4	Windows 10 Pro	Учебное	Розничный ключ DreamSpark ID=1266	90
5	Office 2007 Russian OpenLicensePack NoLevI	Учебное	Лицензия Microsoft №44937729	90
8	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса-Стандартный Russian Edition. 1000-1499 Node 2 year Educational License	Учебное	Лицензия № 1B08-151127-042715 До 11.12.2017	1
9	Photoshop Extended CS5 12 AcademicEdition License Level 1 1 - 2,499 Russian Windows	Учебное	ID: 9093867 Серийный номер 1330-1321-6854-9064-1288-6477 от 18.08.2011 г.	32
10	ABBYY FineReader 10 Corporate Edition. Одна именная лицензия Per Seat (при заказе пакета 26-50 лицензий)	Учебное	ID: 137576 Серийный номер: FCRC-1100-1002-2465-8755-4238 От 22.02.2012	30
11	Nero 10 Licenses Standard GOV/AcademicEdition/Non-profit Full Package 10-19 seats	Учебное	Серийный номер: 7X03-10C1-1L6K-W4T8-AX4U-WXK6-0UK7-P166 От 01.06.2012	15
12	Visual Studio 2010 Professional	Административное	Static Activation Key ID=440	1

**6.4. Доступ к электронным библиотекам и электронной информационно-образовательной среде**

У обучающихся и преподавателей имеется индивидуальный неограниченный доступ к нескольким ЭБ (ЭБ «Web-Ирбис64+ Электронная библиотека», ЭБС «AgriLib», ЭБС «Лань», ЭБС «Юрайт», ИБС «Статистика», НЭБ «Национальная электронная библиотека», НЭБ «eLIBRARY.RU» и др.), электронной информационно-образовательной среде (LMS Moodle, сайт <http://e.kgau.ru/>), иным информационным Интернет-ресурсам (<https://sudact.ru/>, <https://sudrf.ru/> и др.) из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Университета, так и вне ее.

## 7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ЗАЯВЛЕННЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

**Виды текущего контроля:** тестирование в LMS Moodle по итогам изучения лекций, устный опрос, доклад, решение задач

**Виды промежуточного контроля:** тестирование по итогам изучения дисциплинарных модулей.

**Виды промежуточной аттестации:** зачет с оценкой (семестр 5).

### Рейтинг-план по дисциплине «Теория и практика судебной экспертизы» Модуль 1,2

Виды <sup>3</sup> контроля	Дисциплинарный модуль 1 (ДМ1) (от 0 до 21 балла)					Дисциплинарный модуль 2 (ДМ1) (от 0 до 59 баллов)							Промежу- точная аттестация (зачет с оценкой)	Итого баллов
	Текущий контроль по МЕ				Промежу- точный контроль (М.Е. с 1.1.- 1.4.)	Текущий контроль по МЕ						Промежу- точный контроль (М.Е. с 2.1.-2.6.)		
	1.1.	1.2.	1.3.	1.4.		2.1.	2.2.	2.3.	2.4.	2.5.	2.6.			
Тестирова- ние по ито- гам изуче- ния лекции в LMS Moodle	0-0,6	0-0,6	0-0,6	0-0,6	0-2,4	0-0,6	0-0,6	0-0,6	0-0,6	0-0,6	0-0,6	0-3,6	-	0-6
Устный опрос	0-2	0-2	0-2	0-2	0-8	0-2	0-2	0-2	0-2	0-2	0-2	0-12		0-20
Доклад	0-3	0-3	0-3	0-3	0-12	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0-18	-	0-30
Решение за- дач	-	-	-	-	-	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0-18	-	0-18
Тестирова- ние по ито- гам изучения ДМ	-	-	-	-	0-3	-	-	-	-	-	-	0-3	-	0-6
Зачет с оценкой	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-20	0-20
Итого баллов	0-5,6	0-5,6	0-5,6	0-5,6	0-25,4	0-8,6	0-8,6	0-8,6	0-8,6	0-8,6	0-8,6	0-54,6	0-20	80-100

<sup>3</sup> Виды текущего контроля указываются каждым преподавателем самостоятельно. Они должны полностью совпадать с видами контроля, указанными в рабочей программе дисциплины, ФОС и LMS Moodle.

## **8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

В рамках освоения дисциплины «Теория и практика судебной экспертизы» обучающимся предоставляется возможность пользования аудиторным фондом: лекционные залы, кабинет криминалистики, учебные аудитории, библиотека Юридического института, помещения для самостоятельной работы. Библиотека Юридического института располагает учебно-методической, научной и справочной литературой по данной дисциплине. Помещение для самостоятельной работы и практических занятий оборудовано компьютеризированными рабочими местами с доступом к сети Интернет и справочно-правовым электронным базам локальной сети ВУЗа. Лекционные залы и аудитории для практических занятий оснащены современным мультимедийным оборудованием. Используемый для проведения занятий кабинет криминалистики оснащен: комплектом специализированной мебели, ученической доской меловой, наглядными пособиями, мультимедийным экраном 95"ActivBoard 595 ProMount DLP на отдельном настенном креплении, системным блоком ПК с лицензионным программным обеспечением, комплектом учебных материалов: материалами архивных уголовных дел, заключениями судебных экспертиз, литературой по вопросам применения специальных знаний в ходе осуществления уголовного, гражданского, административного судопроизводства.

## **9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **Подготовка к лекциям**

В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала, обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Необходимо задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций. Целесообразно дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой.

### **Подготовка к практическим занятиям**

Подготовка к практическому занятию включает два этапа. На первом этапе обучающийся планирует свою самостоятельную работу, которая включает: уяснение задания на самостоятельную работу; подбор рекомендованной литературы; составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки. Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе. Второй этап включает Вашу непосредственную подготовку к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Вам необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического материала по рассматриваемым вопросам. Отдельно стоит отметить, что при подготовке к практическому занятию каждому обучающемуся нужно обязательно ознакомиться с Фондом оценочных средств и другими учебными материалами, размещенными в LMS Moodle по конкретной модульной единице (-ам). Также можно обращаться за помощью к преподавателю в установленные для этого часы консультаций. Перед посещением консультаций обучающемуся рекомендуется продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

### **Подготовка к самостоятельному изучению вопросов**

Самостоятельная работа обучающегося над усвоением учебного материала по учебной дисциплине может выполняться в библиотеке университета, учебных кабинетах, компьютерных классах, а также в домашних условиях. Содержание самостоятельной работы обучающегося определяется рабочей программой дисциплины, методическими материалами, заданиями и указаниями преподавателя. Вы можете дополнить список использованной литературы современными источниками, не представленными в списке рекомендованной литературы, и в дальнейшем использовать собственные подготовленные учебные материалы при подготовке к практическим занятиям.

**Рецензия на рабочую программу по учебной дисциплине  
«Теория и практика судебной экспертизы»  
для подготовки обучающихся по направлению подготовки  
40.04.01 Юриспруденция  
направленность (профиль): «Уголовный процесс, криминалистика и  
оперативно-розыскная деятельность»**

В рабочей программе, представленной на рецензирование, содержатся аннотация; цели, задачи и место дисциплины в структуре ОПОП ВО; компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины; структура и содержание дисциплины; виды контроля освоения дисциплины и рейтинг-план; прослеживается взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний обучающихся; список рекомендуемой литературы; материально-техническое обеспечение дисциплины и образовательные технологии.

Данная рабочая программа отражает практическую направленность курса, предусматривает индивидуальный подход к его реализации, а также современные тенденции в обучении и воспитании личности.

Отдельно заслуживает внимание определение в рабочей программе конечных профессиональных компетенций выпускников; конкретного содержания знаний, умений и навыков, формируемых в результате освоения дисциплины; места дисциплины в структуре ОПОП ВО; форм контроля освоения дисциплины, применение модульно-рейтинговой системы оценки знаний обучающихся, регламентация форм образовательных технологий.

Таким образом, представленная на рецензирование рабочая программа соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 40.04.01 Юриспруденция (квалификация (степень «Магистр») утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 1451, и может быть рекомендована для использования в учебном процессе по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция.

Рецензент:

Главный эксперт 1-го отдела ЦОД ГУ МВД РФ по  
Красноярскому краю, подполковник полиции



Ф.С. Формальный