

УТВЕРЖДЕНО

Решением Президиума Союза
лиц, осуществляющих
деятельность в сфере судебной
экспертизы и судебных
экспертных исследований
«Палата судебных экспертов
имени Ю.Г. Корухова»
(«СУДЭК») **Протокол № 138**
от 18 ноября 2016 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации судебных экспертов по специальности
« Исследование реквизитов документов »¹

№ п/п	Наименование и темы занятий	Краткое содержание	Форма проведения занятий	Кол-во часов
1	Основы судебной экспертизы	Основные вопросы правового регулирования судебной экспертизы. Объекты судебной экспертизы. Права и обязанности судебного эксперта. Заключение судебной экспертизы. Классификация судебных экспертиз. Характеристика судебных экспертиз по классам, родам и видам. Судебно-экспертные учреждения России.	очная - лекции очно - заочная с использованием ДОТ ²	10
2	Криминалистические основы судебной экспертизы	Криминалистическая идентификация в экспертных исследованиях		8
3	Информационное обеспечение судебной экспертизы.	Проблемы автоматизации и информационного обеспечения в судебной экспертизе.		4
4	Математические методы в судебной экспертизе	Применение математических методов и ЭВМ при решении задач судебной экспертизы.		8

¹ Данный план разработан на основании программы подготовки экспертов по специальности 3.1. « Исследование реквизитов документов» утвержденной приказом Минюста России от 20.07.2004 № 127

² самостоятельная работа слушателя по изучению рекомендованных и раздаточных материалов при постоянном консультировании и информационно - справочной поддержке преподавателя в дистанционном режиме

5	Предмет судебно-технической экспертизы документов	Объекты СТЭД: документы, изделия из материалов, предназначенные для изготовления документов . Основные задачи СТЭД: установление обстоятельств изготовления документа или отдельных его частей (способа и времени изготовления); установление факта и способа внесения изменений в документ; выявление первоначального содержания документа; установление принадлежности частей одному документу; идентификация технических средств, используемых для изготовления документов либо внесения в них изменений; идентификация изделий из материалов, используемых для изготовления документов либо внесения в них изменений.	очная - лекции очно - заочная с использованием ДОТ	4
6	Предмет, задачи экспертизы реквизитов документов	Задачи криминалистического исследования реквизитов документов. Установление обстоятельств изготовления документа или отдельных его частей (способа и времени изготовления). Установление факта и способа внесения изменений в документ. Выявление слабо видимых и невидимых реквизитов документа, первоначального содержания документа. Установление факта агрессивного воздействия на документ (термического, светового, химического).		4
7	Объекты экспертизы реквизитов документов	Документ и его реквизиты. Объекты исследования реквизитов документов: рукописные тексты, оттиски печатных форм (полиграфическая продукция, оттиски печатей и штампов); машинописные тексты и тексты, выполненные на иных знакопечатающих аппаратах (принтерах персональных компьютеров, на телеграфных, телексных, кассовых аппаратах и др.); наклеенные реквизиты (фотоснимки, акцизные марки и др.); компостерные знаки; сожженные и разорванные документы; технические средства, предназначенные для выполнения реквизитов документов (пишущие приборы, знакопечатающие аппараты, средства множительной техники, печатные формы, печати и штампы, компостеры).		4
8	Общие сведения о материалах документов	Основные сведения о материалах документов: материалы письма (пасты для шариковых ручек; чернила для перьевых ручек, фломастеров, плакаров, капиллярных, ролевых, гелевых ручек, для струйных принтеров; тушь; краски: штемпельные, для копировальных бумаг, машинописных, красящих лент, печатные		2

		и др., электрофотографические тонеры, стержни карандашей, самокопирующая бумага), основа документов (бумага, картон, бумажно-беловые изделия), вспомогательные материалы (клей, корректирующие вещества, материалы для обложек книг, документов), травящие, смывающие вещества.		
9	Методы исследования объектов экспертизы реквизитов документов	Методы технико-криминалистического исследования документов: визуальное исследование, органолептические, микроскопические, фотографические, химические, физико-химические (хроматография, спектральные и др.) методы исследования. Измерения и измерительные приборы.	очная - лекции очно - заочная с использованием ДОТ	2
10	Особенности назначения экспертизы реквизитов документов	Вопросы, разрешаемые СТЭД на основе исследования реквизитов документов. Формулирование задания эксперту. Основания назначения повторной, дополнительной экспертизы. Назначение комплексных и комиссионных экспертиз. Требования, предъявляемые к материалам, направляемым на экспертизу.		2
11	Особенности производства экспертизы реквизитов документов	Правила обращения с объектами, поступившими на экспертизу. Проверка правильности оформления представленных материалов дела. Оценка пригодности объектов реквизитов документов для экспертного исследования. Оценка достаточности представленных материалов. Методические схемы решения классификационных, диагностических и идентификационных задач. Информационное обеспечение производства экспертизы.		2
12	Заключение эксперта и его оценка	Требования, предъявляемые к заключению эксперта, как к источнику судебных доказательств. Структура и содержание заключения эксперта.		2
13	Экспертиза подписей, записей, выполненных с предварительной технической подготовкой или путем технического копирования	Способы предварительной технической подготовки подписей, записей путем копирования на просвет, передавливания штрихов, через копирующую бумагу, предварительной карандашной подготовки. Методика установления способа предварительной технической подготовки при выполнении подписей, рукописных записей.		2

14	Экспертиза документов с измененным первоначальным содержанием	<p>Понятие подчистки, маскировка подчистки. Методика установления факта изменения текста путем подчистки, выявления записей, удаленных путем подчистки.</p> <p>Понятие и способы травления и смывания. Методика установления факта травления, выявления вытравленных и смытых текстов.</p> <p>Понятие дописки и дорисовки. Методика установления факта внесения изменений в рукописные записи путем дописки, дорисовки, выполнения одних штрихов поверх других.</p>	<p>очная - лекции</p> <hr/> <p>очно - заочная с использованием ДОТ</p>	2
15	Экспертиза по установлению содержания залитых, зачеркнутых, замазанных, заклеенных, выцветших и иных нечитаемых текстов	<p>Методики выявления залитых, зачеркнутых, замазанных, заклеенных текстов.</p> <p>Методика выявления выцветших записей.</p> <p>Методика выявления текстов, отобразившихся в виде вдавленных штрихов. Методика установления числа документов, выполненных с применением конкретного листа копировальной бумаги. Выявление записей, выполненных бесцветными веществами, растворами («симпатическими» чернилами).</p>		2
16	Экспертиза по установлению вида пишущего прибора, идентификации пишущего прибора по штрихам	<p>Установление вида пишущего прибора по штрихам. Информационное обеспечение экспертного исследования, справочные данные, коллекции штрихов.</p> <p>Методика идентификации пишущего прибора по штрихам. Общие и частные признаки.</p>		2
17	Установление последовательности нанесения пересекающихся штрихов	<p>Понятие абсолютной и относительной давности выполнения документов и их реквизитов. Возможности установления хронологической последовательности нанесения пересекающихся штрихов.</p> <p>Методика установления последовательности нанесения пересекающихся штрихов.</p>		2
18	Экспертиза оттисков печатей и штампов	<p>Виды печатей и штампов. Основные сведения о технологиях изготовления печатей и штампов. Защита печатей от подделки.</p> <p>Задачи, решаемые экспертизой оттисков печатей и штампов.</p> <p>Информационное обеспечение экспертных исследований, справочные данные, натурные коллекции. Сравнительные материалы для экспертизы оттисков печатей и штампов.</p>		2

19	Экспертиза машинописных текстов	Классификация задач экспертизы машинописных текстов. Общие и частные признаки пишущей машины, отображающиеся в текстах. Методика определения марки машинописного шрифта. Методика установления класса, типа, вида, марки, модели пишущей машины по отпечатанным на ней текстам. Установление общей групповой принадлежности пишущих машин по текстам.	очная - лекции очно - заочная с использованием ДОТ	2
20	Экспертиза текстов, выполненных на других знакопечатающих аппаратах	Основные сведения о назначении и устройстве различных знакопечатающих аппаратов (телеграфных, телексных, кассовых, принтеров персональных компьютеров и др.). Установление типа, модели знакопечатающего аппарата. Идентификация знакопечатающего аппарата по текстам. Признаки выполнения текстов на принтерах персонального компьютера (далее - ПК): знакосинтезирующих, точечно-матричных, струйных, лазерных, светодиодных, термографических, с дисковым литероносителем.		2
21	Экспертиза полиграфической продукции	Основные сведения о полиграфической печати. Виды печатной формы (высокая, плоская, глубокая, трафаретная). Способы печати: высокая (орловская, ирисовая), плоская, глубокая (металлографическая), трафаретная печати (ризография). Офсетная печать. Цинкография. Понятие и способы репрографии. Задачи, решаемые экспертизой бланков и иной полиграфической продукции.		2
22	Экспертиза документов, снабженных специальными средствами защиты от подделки	Основные сведения о специальных средствах защиты документов от подделки: бумага с водяными знаками, защитными волокнами; защитная нить, голографические изображения, ИК-защита, УФ-защита, кипп-эффект, оптически переменные краски, защитная сетка, микропечать, микротекст, микроузор, магнитная защита, штриховой код. Задачи, решаемые экспертизой ценных бумаг. Методика исследования документов со специальными средствами защиты документов от подделки.		2

23	Экспертиза сожженных документов	Разграничение понятий: переклейка и повторная наклейка. Задачи, решаемые экспертизой наклеенных реквизитов. Установление: факта замены (переклейки), вторичной наклейки фотоснимка (марки, ярлыка), факта вскрытия (повторного заклеивания) конверта; факта замены (переклейки) листов в документе, факта вклейки реквизитов на лист бумаги документа.	очная - лекции очно - заочная с использованием ДОТ	2
24	Установление принадлежности частей одному целому; экспертиза разорванных документов	Установление принадлежности отделенного листа (части листа) конкретному документу, изделию. Установление факта замены листов в документе. Методика исследования объектов при отсутствии общей линии разделения. Определение принадлежности обрывков бумаги единому документу. Установление факта одновременного отрыва листов.		2
25	Экспертиза компостерных знаков	Задачи криминалистического исследования компостерных знаков. Методика установления: способа нанесения компостерных обозначений, факта внесения изменений в содержание компостерных знаков. Выявление содержания компостерных знаков. Возможности идентификации компостера по компостерным знакам.		2
26	Курсовая работа			8
27	Практическая работа по выполнению экспертного исследования			10
28	Разбор, анализ и защита курсовой работы и практической работы			4
29	Итоговый комплексный экзамен			4
30	Общая трудоемкость дисциплины			104

Генеральный директор
«СУДЭКС»

С.Е.Киселев