

**Аннотация рабочей программы дисциплины учебного плана по специальности
40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности»**

Б1.В.14 «Судебная экспертиза»
(составитель аннотации – кафедра криминалистики)

Цель изучения дисциплины	Углублению и расширению теоретических знаний, связанных с использованием криминалистических средств и методов в раскрытии, расследовании и предотвращении преступлений. При этом имеется в виду, что базовые знания, умения и навыки о криминалистике, ее основных понятиях и категориях обучающиеся уже получили, и акцент в обучении смещается на совершенствование их теоретической подготовки, освоения вопросов, связанных с тактикой назначения и производством криминалистических и иных экспертиз, совершенствование практических навыков. Конкретной направленностью реализации дисциплины «Судебная экспертиза» является формирование у обучающихся базовых знаний о закономерностях развития экспертной деятельности, формах и тактике взаимодействия следователя и судебных экспертов, возможностей судебных экспертов и использования заключения экспертов и специалистов в процессе доказывания при расследовании уголовных дел.
Содержание дисциплины	Исторические предпосылки возникновения и развития судебной экспертизы. Факторы, повлиявшие на возникновение потребности практики расследования и раскрытия преступления привлечения специальных познаний в процесс исследования системы вещественных доказательств. История возникновения отдельных родов и видов экспертиз (дактилоскопической, трасологической, технико-криминалистической экспертизы документов, почерковедческой и др.). Предпосылки становления общей теории судебной экспертизы как отдельной отрасли научного знания. Место и роль общей теории судебной экспертизы в системе научного знания. Совокупность закономерностей, составляющих предмет общей теории судебной экспертизы. Криминалистическая идентификация и диагностика. Предмет, объекты и задачи теории судебной экспертизы. Методология судебной экспертизы. Классификация судебных экспертиз (по характеру специальных знаний, по месту проведения, по объему, по последовательности, по численности экспертов). Формы применения специальных знаний в судебном исследовании системы доказательств. Роль и значение судебной экспертизы в процессе доказывания. Судебная экспертиза как процессуальное действие в уголовном процессе. Содержание судебной экспертизы как одного из средств доказывания в уголовном процессе. Криминалистическое содержание судебной экспертизы и экспертной деятельности. Содержательные характеристики деятельности экспертного исследования. Субъекты судебно-экспертной деятельности. Цели и задачи экспертного исследования (идентификационные, диагностические, классификационные, ситуационные). Классификация объектов экспертного исследования. Методы и методики экспертного исследования. Система нормативно-правовых актов, регулирующих производство

судебных экспертиз в России. Система экспертных учреждений России. Содержание деятельности лица, инициировавшего проведение экспертного исследования по подготовке и организации проведения судебной экспертизы. Организация и тактика получения образцов для сравнительного исследования.

Права и обязанности лица, по инициативе которого проводится экспертное исследование. Права и обязанности иных участников в связи с назначением и производством судебной экспертизы.

Структура и содержание постановления (определения) о назначении судебной экспертизы. Обязательные случаи назначения судебной экспертизы. Права и обязанности эксперта при производстве экспертного исследования.

Стадии идентификационного процесса (подготовительная, аналитическая, экспертный эксперимент, сравнительное исследование, оценочная).

Заключение эксперта: понятие, структура. Содержание исследовательской части заключения эксперта. Особенности структуры заключения эксперта по комиссионным и комплексным экспертизам.

Выводы эксперта и их классификация. Практическое значение классификации выводов.

Оценка заключения эксперта. Субъекты, производящие оценку заключения эксперта. Формальные критерии оценки заключения эксперта. Критерии, касающиеся существа заключения. Правовые последствия несоблюдения процессуального порядка подготовки и организации судебных экспертиз.

Понятие и виды экспертных ошибок. Объективные и субъективные причины экспертных ошибок. Заведомо ложное заключение эксперта и добросовестное заблуждение эксперта. Обнаружение экспертных ошибок.

Процессуальные экспертные ошибки: понятие и причины возникновения.

Гносеологические экспертные ошибки: понятие и причины возникновения. Логические и фактические ошибки.

Деятельностные (операциональные) ошибки: понятие и причины возникновения.

Ошибки, связанные с определенными чертами личности эксперта (дефекты или недостаточная острота органов чувств эксперта: зрения, слуха и т.д.; неординарное психологическое состояние эксперта или его измененное сознание после/вследствие болезни, стресса и др.; характерологические свойства личности, например, неуверенность в своих знаниях, повышенная внушаемость, мнительность, излишняя самоуверенность и др.; психоэмоциональные свойства: темперамент, психологическая устойчивость, волевые качества, мотивационные установки и т.д.; стремление проявить экспертную инициативу без достаточных к тому оснований).

Возможности предупреждения экспертных ошибок.

Факторы, детерминирующие развитие судебной экспертизы и экспертной деятельности. Развитие науки и техники как одни их основных детерминант развития судебной экспертизы. Процесс автоматизации и математизации в судебной экспертизе.

Содержание и характеристика новых методов экспертных исследований вещественных доказательств. Новые возможности некоторых видов экспертиз (судебно-медицинских, инженерно-технических, судебно-экономических и др.).

Система и структура информационных источников, обеспечивающих экспертную деятельность. Автоматизированные информационно-

справочные, информационно-поисковые информационные системы: понятие и характеристика. Экспертное программное обеспечение. Особенности использования автоматизированных экспертных программ. Автоматизированное рабочее место эксперта.

Актуальные проблемы взаимодействия следователя и судебного эксперта. Общая характеристика криминалистических экспертиз (традиционные криминалистические и нетрадиционные судебные экспертизы). Классификация экспертных задач, решаемых в ходе производства традиционных криминалистических экспертиз.

Почерковедческая, портретная и технико-криминалистическая экспертиза документов: предмет, объекты, задачи, порядок назначения и организации. Подготовка и получение образцов для сравнительного исследования.

Видеотехническая и фототехническая экспертизы: предмет, объекты, задачи, порядок назначения и организации. Подготовка и получение образцов для сравнительного исследования.

Понятие и классификация речеведческих экспертиз.

Судебная автороведческая экспертиза, производимая с целью установления автора текста на основании анализа отобразившихся в нем особенностей письменной речи: предмет, объекты, задачи, порядок назначения и организации. Подготовка и получение образцов для сравнительного исследования.

Лингвистическое исследование текста в целях решения вопросов смыслового понимания. Предмет, объекты, задачи, порядок назначения и организации судебно-лингвистической экспертизы.

Техническое исследование фонограмм. Предмет, объекты, задачи, порядок назначения и организации судебно-фоноскопической экспертизы. Подготовка и получение образцов для сравнительного исследования. Требования к образцам для сравнительного исследования.

Понятие и классификация объектов биологического происхождения. Правила упаковки, хранения и предоставления объектов на биологическую экспертизу. Классификация судебно-биологических экспертиз.

Судебно-биологические экспертизы по исследованию вещественных доказательств: предмет, объекты, задачи, порядок назначения и организации. Подготовка и получение образцов для сравнительного исследования.

Судебно-биологические экспертизы по исследованию объектов растительного (судебно-ботанические экспертизы) и животного происхождения (судебно-зоологические экспертизы).

Понятие и классификация инженерно-транспортных экспертиз при расследовании аварий на транспорте для установления степени тяжести их последствий, технического состояния транспортных средств и иного оборудования.

Предмет, объекты, задачи, порядок назначения и организации автотехнических экспертиз. Классификация автотехнических исследований (техническое состояние транспортных средств; определение механизма дорожно-транспортного происшествия; транспортно-трасологическая экспертиза; дорожно-транспортная экспертиза (определение состояния дорог)).

Предмет, объекты, задачи, порядок назначения и организации летно (авиационно)-технических экспертиз.

Предмет, объекты, задачи, порядок назначения и организации судоводительских экспертиз.

	<p>Исследование технологических, технических, организационных и иных причин, условий возникновения, характера протекания пожара и его последствий в рамках пожарно-технической экспертизы. Объекты, задачи, порядок назначения и организации пожарно-технических экспертиз.</p> <p>Исследование строительных объектов и территории, функционально связанной с ними, в том числе с целью проведения их оценки. Объекты, задачи, порядок назначения и организации строительно-технических экспертиз.</p> <p>Понятие и классификация микрообъектов. Разновидности судебной экспертизы веществ, материалов и изделий (исследование волокон, лакокрасочных материалов и покрытий, нефтепродуктов и горюче-смазочных материалов, стекла и изделий из него, наркотических средств, психотропных, сильнодействующих и ядовитых веществ, порохов, взрывчатых веществ и следов их применения и др.</p> <p>Объекты, задачи, порядок назначения и организации экспертизы веществ, материалов и изделий.</p>
Формируемые компетенции	ПК-11, ПСК-1
Наименования дисциплин, необходимых для освоения данной дисциплины	Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения, навыки, формируемые следующими дисциплинами образовательной программы: «Уголовно-процессуальное право (Уголовный процесс)», «Криминалистика», «Судебная медицина», «Судебная психиатрия», «Юридическая лингвистика».
Знания, умения и навыки, получаемые в результате изучения дисциплины	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – нормативные документы, имеющие непосредственное отношение к изучаемой дисциплине; систему судебно-экспертных учреждений; – предмет, основные категории и задачи судебной экспертизы, ее виды; объекты, виды экспертных задач; – стадии экспертного исследования; методы и методики исследований объектов различной природы; концептуальные направления развития судебной экспертизы (математизация, компьютеризация, автоматизация экспертных исследований; – способы и тактику устранения недостатков заключения эксперта путем назначения дополнительной, повторной, комиссионной экспертизы, допроса эксперта и специалиста. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – применять полученные знания в профессиональной деятельности, а также при изучении других дисциплин; – формулировать задания судебному эксперту, исходя из конкретной следственной ситуации. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – компетенциями, заявленными в матрице компетенций; – методикой назначения судебных экспертиз, использования специальных знаний специалиста; – способами получения образцов для сравнительного исследования; подготовки объектов для экспертного исследования; – уметь произвести оценку заключения эксперта и специалиста, в том числе, в совокупности с иными доказательствами по делу; – тактикой организации и осуществления взаимодействия с лицами, обладающими специальными знаниями.
Используемые инструментальные и программные средства	Не используются
Формы	Контрольная работа,

промежуточного контроля знаний	
Форма итогового контроля знаний по дисциплине	Экзамен