

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**

Кафедра

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Участие специалиста в процессуальных действиях»

Специальность:	<u>40.05.03 – Судебная экспертиза</u>
Специализация:	<u>Инженерно-технические экспертизы</u>
Квалификация выпускника:	<u>Судебный эксперт</u>
Форма обучения:	<u>очная</u>
Год начала подготовки	<u>2017</u>

1. Цели освоения учебной дисциплины

Цель изучения дисциплины «Участие специалиста в процессуальных действиях» (УС в ПД) является освоение студентами теоретических основ работы с материальными следами преступлений в обстановке мест происшествий, получение ими соответствующих умений и навыков как элементов фундаментальной подготовки будущих специалистов-криминалистов для участия в следственных и иных процессуальных действиях.

Задачи, решаемые дисциплиной УС в ПД, следующие:

- 1) изучение процессуального статуса специалиста, тактики действий специалиста-криминалиста в ходе осмотра места происшествия и других процессуальных действий;
- 2) приобретение практических умений и навыков по обнаружению, фиксации, изъятию, предварительному исследованию и упаковке материальных объектов и следов с целью получения криминалистически значимой информации.

2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Участие специалиста в процессуальных действиях" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его базовую часть.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ОК-4	способностью выполнять профессиональные задачи в соответствии с нормами морали, профессиональной этики и служебного этикета
ОК-7	способностью к логическому мышлению, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь, вести полемику и дискуссии
ОК-8	способностью принимать оптимальные управленческие решения
ОК-12	способностью работать с различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации
ОПК-2	способностью применять естественнонаучные и математические методы при решении профессиональных задач, использовать средства измерения
ПК-1	способностью использовать знания теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований
ПК-2	способностью применять методики судебных экспертных исследований в профессиональной деятельности
ПК-3	способностью использовать естественнонаучные методы при исследовании вещественных доказательств
ПК-4	способностью применять технические средства при обнаружении, фиксации и исследовании материальных объектов - вещественных доказательств в процессе производства судебных экспертиз
ПК-5	способностью применять познания в области уголовного права и уголовного процесса
ПК-6	способностью применять при осмотре места происшествия технико-криминалистические методы и средства поиска, обнаружения, фиксации, изъятия и предварительного исследования материальных объектов - вещественных доказательств
ПК-7	способностью участвовать в качестве специалиста в следственных и

	других процессуальных действиях, а также в непроцессуальных действиях
ПК-15	способностью обучать сотрудников правоохранительных органов приемам и методам выявления, фиксации, изъятия следов и вещественных доказательств и использования последних в раскрытии и расследовании правонарушений
ПК-16	способностью консультировать субъектов правоприменительной деятельности по вопросам назначения и производства судебных экспертиз, а также возможностям применения криминалистических методов и средств в установлении фактических обстоятельств расследуемых правонарушений

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

5 зачетных единиц (180 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

Изучение дисциплины «Участие специалиста в процессуальных действиях» осуществляется в форме учебных занятий под руководством профессорско-преподавательского состава кафедры и самостоятельной подготовки обучающихся. Основными видами учебных занятий по изучению данной дисциплины являются: лекционное занятие; семинарское занятие; практическое занятие; консультация преподавателя (индивидуальная, групповая); доклады, научные сообщения и их обсуждение и т.д. Особое внимание надлежит уделять использованию в учебном процессе современных достижений науки и передового опыта судебно-экспертных учреждений различных силовых ведомств. При проведении учебных занятий используются элементы классических и современных педагогических технологий, в том числе проблемного и проблемно-деятельностного обучения. Предусматриваются следующие формы работы обучающихся: - прослушивание лекционного курса; - чтение и конспектирование рекомендованной литературы; - проведение семинарских занятий с более подробным рассмотрением ключевых проблем дисциплины; - проведение практических занятий с целью овладения навыками исследования объектов с использованием приборов и инструментальной базы; - выполнение заданий практикума. Лекции составляют основу теоретической подготовки студентов. На них освещаются узловые и наиболее сложные вопросы теории, проблемные задачи современного развития данной области научного знания и альтернативные варианты их решения. Помимо устного изложения материала, в процессе лекций предполагается использовать визуальную поддержку в виде мультимедийных презентаций содержания лекции, отражающих основные тезисы, понятия, схемы, иллюстрации, выдержки из учебных, документальных и художественных фильмов по теме лекции. Семинарские занятия проводятся в основном в форме дискуссий по спорным и наиболее важным вопросам теории и практики. На них также практикуется заслушивание и обсуждение докладов, рефератов и сообщений студентов. Практические занятия организованы с использованием технологий развивающего обучения. Все занятия практического курса проводятся в форме имитации различных ситуаций работы с материальной обстановкой мест совершения преступлений специалистов-криминалистов в ходе проведения следственных действиях, а также использованием компьютерной тестирующей системы. Контроль знаний обучающихся проводится в форме текущей, предварительной и промежуточной аттестации. Контроль текущей успеваемости обучающихся – текущая аттестация – проводится в ходе семестра с целью определения: уровня усвоения обучающимися знаний; сформированности у них умений и навыков; своевременного выявления преподавателем недостатков в подготовке обучающихся и принятия необходимых мер по

ее корректировке; совершенствованию методики обучения; организации учебной работы и оказания обучающимся индивидуальной помощи. К контролю текущей успеваемости относятся проверка знаний, умений и навыков обучающихся: - на занятиях, в т.ч. в форме тестирования по итогам изучения каждого из двух разделов курса (РИТМ-МИИТ); - по результатам выполнения заданий практикума; - по результатам проведения рубежного контроля уровня усвоения знаний (в форме письменного опроса); - по результатам оформления обучающимися результатов практических занятий; - по результатам проверки качества конспектов лекций и иных материалов; - по результатам отчета обучающихся в ходе индивидуальной консультации преподавателя, проводимой в часы самоподготовки, по имеющимся задолженностям. Контроль за выполнением обучающимися каждого вида работ может осуществляться поэтапно и служит основанием для предварительной и промежуточной аттестации по дисциплине. Предварительная аттестация обучающихся проводится преподавателем в целях подведения промежуточных итогов текущей успеваемости, анализа состояния учебной работы обучающихся, выявления неуспевающих, оперативной ликвидации задолженностей. Промежуточная аттестация обучающихся проводится с целью выявления соответствия уровня теоретических знаний, практических умений и навыков обучающихся по дисциплине требованиям ФГОС ВО по специальности «Судебная экспертиза» в форме зачета и экзамена. .

6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

Тема 1. Правовой институт специалиста. Формы использования специальных знаний в судопроизводстве

Правовые и процессуальные основы работы специалиста-криминалиста. Отличие правового статуса специалиста-криминалиста и эксперта-криминалиста. Понятие и виды процессуальных и следственных действий. Участие специалиста-криминалиста в различных процессуальных действиях, виды помощи, оказываемой дознавателю, следователю и суду. Функции и задачи специалиста при проведении осмотра места происшествия и других следственных действий.

Заключение и показания специалиста как источники доказательств в судопроизводстве. Особенности участия специалиста-криминалиста в оперативно-розыскных мероприятиях.

Тема 2. Организационные и тактические особенности работы специалиста-криминалиста в ходе проведения различных процессуальных действий

Организационные основы и уровни организации деятельности специалиста-криминалиста. Тактика работы с материальными следами и объектами в ходе осмотра места происшествия. Тактические приемы, применяемые специалистом-криминалистом в ходе проведения различных процессуальных действий.

Тема 3. Предварительное исследование материальных следов на месте происшествия

Понятие предварительного исследования материальных следов. Стадии и методы предварительного исследования. Использование информации, получаемой в ходе предварительного исследования, для установления признаков разыскиваемого человека, транспортного средства, орудия, инструмента, оружия и обстоятельств расследуемого события.

Тема 4. Предварительное исследование следов орудий и инструментов, рук, одежды и обуви

тестирование

Тема 4. Предварительное исследование следов орудий и инструментов, рук, одежды и обуви

Механизм образования материальных следов. Понятие и виды орудий и инструментов.

Виды следов орудий и инструментов, рук, одежды и обуви. Методы, технические средства и этапы предварительного исследования следов орудий и инструментов, рук, одежды и обуви. Получение розыскной информации и фиксация результатов предварительного исследования.

Тема 5. Предварительное исследование следов применения огнестрельного оружия
Виды и механизм образования следов применения огнестрельного оружия. Методы, технические средства и этапы предварительного исследования следов применения огнестрельного оружия. Меры предосторожности при проведении осмотра и предварительного исследования огнестрельного оружия и боеприпасов. Получение в ходе предварительного исследования информации о дистанции выстрела, виде, модели и калибре оружия, направлении стрельбы, месте положения стрелявшего и других данных о произошедшем событии. Фиксация результатов предварительного исследования.

Тема 6. Предварительное исследование следов транспортных средств
тестирование

Тема 6. Предварительное исследование следов транспортных средств
Виды и механизм образования следов транспортных средств. Методы, технические средства и этапы предварительного исследования следов транспортных средств. Использование справочной информации и криминалистических баз данных для получения розыскной информации по следам транспортных средств. Фиксация результатов предварительного исследования.

Тема 7. Предварительное исследование микрообъектов и следов биологического происхождения
Классификация и механизм образования микрообъектов. Виды следов биологического происхождения: крови, слюны, запаха. Предварительное исследование микрообъектов и следов биологического происхождения. Получение розыскной информации и фиксация результатов предварительного исследования.

Зачет

Тема 8. Собираение следов в ходе осмотра места происшествия (ОМП) и иных следственных действий
Понятие собирания материальных следов и объектов. Тактические и методические основы обнаружения, фиксации и изъятия материальных объектов и следов в ходе осмотра места происшествия. Особенности собирания материальных объектов и следов в ходе проведения следственных действий по различным видам преступлений.

Тема 9. Собираение следов в ходе ОМП по факту обнаружения трупа
Тактика участия специалиста-криминалиста в ОМП по факту обнаружения трупа. Виды и механизм образования материальных следов на месте обнаружения трупа. Технические средства и методы собирания и предварительного исследования материальных следов и объектов в ходе ОМП по факту обнаружения трупа. Фиксация результатов осмотра.

Тема 10. Собираение следов в ходе ОМП по факта разбойных нападений и грабежей
Классификация разбойных нападений и грабежей. Виды материальных следов и объектов, обнаружение которых наиболее вероятно на местах ОМП по факту разбойного нападения и грабежа. Особенности собирания и предварительного исследования материальных следов и объектов в ходе ОМП по фактам разбойных нападений грабежей, совершенных на открытой местности, в подъезде, в общественном транспорте, в квартире, в личном автотранспорте. Фиксация результатов осмотра.

Тема 10. Собираение следов в ходе ОМП по факта разбойных нападений и грабежей
тестирование

Тема 11. Собираение следов в ходе ОМП по фактам краж из квартир, магазинов и других
мест хранения материальных ценностей

Понятие и классификация краж. Особенности механизма образования
материальных следов на местах краж. Тактика работы специалиста-криминалиста в ходе
ОМП по факту кражи. Наиболее вероятные места проникновения преступников в
помещения и комплекс материальных следов формируемый в ходе проникновения.
Собираение и предварительное исследование материальных объектов и следов,
обнаруженных на месте происшествия. Получение и фиксация криминалистически
значимой информации в ходе ОМП по факту кражи.

Тема 12. Собираение следов в ходе ОМП по факту дорожно-транспортного происшествия
Классификация дорожно-транспортных происшествий (ДТП) и наиболее вероятные
материальные следы и объекты, обнаруживаемые в ходе ОМП. Тактика участия
специалиста-криминалиста ОМП по факту ДТП. Методы, технические средства и
особенности собираия и предварительного исследование материальных следов и
объектов на месте ДТП. Фиксация результатов ОМП по факту ДТП.

Тема 12. Собираение следов в ходе ОМП по факту дорожно-транспортного происшествия
тестирование

Тема 13. Собираение следов в ходе осмотра автотранспорта, документов, личного обыска
Особенности участия специалиста-криминалиста в ходе следственного осмотра
автомобиля, документов и личного обыска. Собираение и предварительное исследование
материальных объектов и следов. Фиксация результатов осмотра.

Тема 14. Участие специалиста-криминалиста в обыске и изъятии образцов для
сравнительного исследования

Тактические приемы, технические средства и методы, используемые специалистом-
криминалистом при участии в проведении обыска и изъятии образцов для сравнительного
исследования. Виды помощи, оказываемой специалистом-криминалистом следователю
при проведении обыска и изъятии образцов для сравнительного исследования. Порядок и
правила фиксации результатов проведенных следственных действий.

Экзамен