

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))



Рабочая программа дисциплины (модуля),
как компонент образовательной программы
высшего образования - программы специалитета
по специальности
40.05.03 Судебная экспертиза,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

**Работа специалиста-криминалиста с материальными следами на местах
происшествий**

Специальность: 40.05.03 Судебная экспертиза

Специализация: Криминалистические экспертизы

Форма обучения: Очная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде
электронного документа выгружена из единой
корпоративной информационной системы управления
университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 629740
Подписал: И.о. заведующего кафедрой Дёмин Константин
Евгеньевич
Дата: 01.09.2021

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целями освоения дисциплины являются:

- 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 «Работа специалиста-криминалиста с материальными следами на местах происшествий», следующие: приобретение практических умений и навыков по обнаружению, фиксации, изъятию, предварительному исследованию и упаковке материальных объектов и следов с целью получения криминалистически значимой информации.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

ПК-3 - Способен производить исследования вещной обстановки мест происшествий в целях обнаружения, фиксации, изъятия материальных следов правонарушения, а также их предварительного исследования;

ПК-16 - Способен решать профессиональные задачи, используя методы социальных и гуманитарных наук и соблюдая нормы профессиональной этики, коммуникативной культуры, приоритетности интересов национальной безопасности Российской Федерации;

ПК-17 - Способен выполнять профессиональные обязанности с учетом поставленных задач.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

профессиональные обязанности сотрудников судебно-экспертных организаций, принимающих участие в процессуальных действиях в качестве специалистов-криминалистов;

Уметь:

анализируя профессиональные обязанности специалистов-криминалистов, верно расставлять приоритеты действий, приводящих к решению поставленных перед ними задач;

Владеть:

умением решать стоящие перед специалистом-криминалистом задачи с минимальными временными и материальными затратами.

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 з.е. (144 академических часа(ов)).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тип учебных занятий	Количество часов	
	Всего	Семестр №7
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	54	54
В том числе:		
Занятия лекционного типа	18	18
Занятия семинарского типа	36	36

3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 90 академических часа (ов).

3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.

4. Содержание дисциплины (модуля).

4.1. Занятия лекционного типа.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
1	Собирание и 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.
2	Собирание и 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.
3	Собирание и 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.
4	Собирание и 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.
5	Собирание и 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.

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Тема 1. Собирание и предварительное исследование материальных следов на месте происшествия. 1.1. Семинарское занятие. Понятие, стадии и методы предварительного исследования материальных объектов и следов. 1.2. Семинарское занятие. Использование информации, получаемой в ходе предварительного исследования, для установления признаков следообразующего объекта и обстоятельств расследуемого события.
2	Тема 2. Собирание и предварительное исследование следов орудий и инструментов, рук, одежды и

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	обуви. 2.1. Семинарское занятие. Механизм образования материальных следов. Виды следов орудий и инструментов, рук, одежды и обуви. 2.2. Практическое занятие. Методика предварительного исследования следов орудий и инструментов, рук, одежды и обуви.
3	Тема 3. Собираение и предварительное исследование следов применения огнестрельного оружия. 3.1. Семинарское занятие. Методы, технические средства и этапы предварительного исследования следов применения огнестрельного оружия. 3.2. Практическое занятие. Методика предварительного исследования следов применения огнестрельного оружия.
4	Тема 4. Собираение и предварительное исследование следов транспортных средств. 4.1. Семинарское занятие. Методы, технические средства и этапы предварительного исследования следов транспортных средств. 4.2. Практическое занятие. Методика предварительного исследования следов транспортных средств.
5	Тема 5. Собираение и предварительное исследование микрообъектов и следов биологического происхождения. 5.1. Семинарское занятие. Методы, технические средства и этапы предварительного исследования микрообъектов и следов биологического происхождения. 5.2. Практическое занятие. Методика предварительного исследования микрообъектов и следов биологического происхождения.

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Работа с лекционным материалом и литературой
2	Подготовка к промежуточной аттестации.
3	Подготовка к текущему контролю.

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Участие специалиста в процессуальных действиях А.М. Зинин, А.И. Семикаленова, Е.В. Иванова Книга Проспект , 2016	ИТБ УЛУПС (Абонемент ЮИ); ИТБ УЛУПС (ЧЗ1 ЮИ)
2	Участие специалиста-криминалиста в следственных действиях и оперативно-розыскных мероприятиях В.Н. Хрусталева, О.А. Щеглова Книга Юридический институт МИИТа , 2018	ИТБ УЛУПС (Абонемент ЮИ)

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

СПС «Консультант Плюс»

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

- Microsoft Windows,
- Microsoft Office,
- Интернет-браузер,
- СПС «Консультант Плюс»
- Виртуальный осмотр места происшествия,
- «Trunk traces» - картотека следов протекторов и образцов шин транспортных средств.
- программа Trimble SCENE 5.3.3.38662

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, оснащённые наборами демонстрационного оборудования.

Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещение для самостоятельной работы, оснащённое компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Кабинет криминалистики.

Криминалистическая лаборатория № 6305а

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 7 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

профессор, профессор, д.н. кафедры
«Криминалистика и судебная
экспертиза»

В.Н. Хрусталев

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой КиСЭ
Председатель учебно-методической
комиссии

К.Е. Дёмин

М.Ю. Филиппова