

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)

Криминалистическое исследование холодного и метательного оружия

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: 997621
Подписал: заведующий кафедрой Киселевич Игорь
Валентинович
Дата: 13.04.2023

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины является:

- формирование компетенций, необходимых обучающемуся для исполнения обязанностей по предстоящему должностному предназначению выбранного направления и задачам профессиональной деятельности.

Задачами дисциплины являются:

- изучение системы научно разработанных методов и средств, связанных с раскрытием и расследованием преступлений и других правонарушений связанных с применением холодного и метательного оружия;

- приобретение знаний, умений и навыков применяемых при экспертных исследованиях холодного и метательного оружия, необходимых для успешного расследования и судебного рассмотрения уголовных дел.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

ОПК-4 - Способен составлять процессуальные и служебные документы ;

ОПК-7 - Способен использовать знания теоретических, методических, процессуальных и организационных основ судебной экспертизы, криминалистики при производстве судебных экспертиз и исследований ;

ОПК-8 - Способен консультировать субъекты правоприменительной и правоохранительной деятельности по вопросам назначения и производства судебных экспертиз, а также в части возможностей применения методов и средств судебных экспертных исследований для установления фактических обстоятельств расследуемых правонарушений ;

ПК-2 - Способен производить исследования по заданиям правоохранительных органов и других субъектов правоприменительной деятельности;

ПК-15 - Способен выполнять профессиональные обязанности с учетом поставленных задач.

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

Знать:

-правовые основы судебной экспертизы холодного и метательного оружия;

-содержание и правила заполнения процессуальных и служебных документов;

-теоретические, процессуальные, методические и организационные основы судебной экспертизы холодного и метательного оружия;

-теоретические, процессуальные, методические и организационные основы судебной экспертизы холодного и метательного оружия;

-теоретические, процессуальные, методические и организационные основы проведения исследований холодного и метательного оружия;

-теоретические, процессуальные, методические и организационные основы производства судебной экспертизы холодного и метательного оружия;

-структуру и содержание заключения эксперта, критерии его оценки следователем и судом.

Уметь:

-составлять служебные и процессуальные документы в рамках производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия;

-применять на практике теоретические, методические, процессуальные и организационные основы судебной экспертизы холодного и метательного оружия;

-выполнять профессиональные обязанности с учетом поставленных задач;

-доводить до сведения субъектов правоприменительной и правоохранительной деятельности информацию по вопросам назначения и производства судебных экспертиз;

-составлять заключения эксперта и справки об исследовании по уголовным делам, где объектами исследования является холодное и метательное оружие;

-использовать систему справочно-информационной и справочно-аналитической документации при проведении криминалистического исследования холодного и метательного оружия;

-использовать возможности применения методов и средств судебных экспертных исследований для установления фактических обстоятельств расследуемых правонарушений.

Владеть:

-навыками составления заключения эксперта и справок об исследовании, а также других служебных документов в рамках производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия;

-навыками производства судебных экспертиз и исследований холодного и метательного оружия к нему по уголовным, гражданским, административным делам и делам об административных правонарушениях;

-навыками проведения консультаций субъектов правоприменительной и правоохранительной деятельности по вопросам производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия

-навыками производства экспертиз и исследований холодного и метательного оружия по заданиям субъектов правоохранительной и правоприменительной деятельности;

-навыками производства судебных экспертиз и исследований холодного и метательного оружия по уголовным, гражданским, административным делам и делам об административных правонарушениях.

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 з.е. (108 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 №8
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	48	48
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского типа	32	32

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 60 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	Основы криминалистического учения о холодном оружии: Правовые основы назначения и производства экспертизы холодного оружия. Понятие, признаки и классификация холодного оружия. Понятие, предмет, объекты и задачи судебной экспертизы холодного оружия. Научные основы криминалистического исследования холодного оружия. Осмотр транспорта на предмет обнаружения холодного оружия.
2	Методика исследования клинкового холодного оружия: Понятие клинкового холодного оружия и его устройство. Классификация клинкового оружия: по назначению, способу изготовления, принципу поражающего действия, длине клинка. Типы клинкового холодного оружия. Характеристика основных типов древкового холодного оружия. Критерии относимости объекта к клинковому холодному оружию. Понятие заготовок и полуфабрикатов холодного оружия, их характеристика. Методика исследования клинкового холодного оружия. Задачи, решаемые на стадии ознакомления с материалами, поступившими на экспертизу. Установление конструктивных особенностей и способа изготовления объекта. Цели и порядок проведения экспериментов. Оценка результатов исследования и формулирование выводов. Особенности методики исследования объектов, незавершенных изготовлением, переделанных и имеющих повреждения.
3	Методика исследования ударного раздробляющего холодного оружия: Понятие ударного раздробляющего (не-клинкового) холодного оружия. Классификация по конструктивным типам и их характеристика. Устройство различных типов ударного раздробляющего холодного оружия. Комбинированное холодное оружие. Особенности методики исследования ударного раздробляющего холодного оружия.
4	Методика исследования метательного неогнестрельного оружия: Понятие и классификация метательного оружия. Основные конструктивные типы метательного оружия и их характеристика. Особенности методики исследования метательного оружия. Цели и содержание экспериментов. Оценка результатов исследования и формулирование выводов.

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Основы криминалистического учения о холодном оружии (семинарское занятие): 1. Правовые основы назначения и производства экспертизы холодного оружия. 2. Понятие, признаки и классификация холодного оружия.
2	Основы криминалистического учения о холодном оружии (семинарское занятие): 1. Понятие, предмет, объекты и задачи судебной экспертизы холодного оружия. 2. Научные основы криминалистического исследования холодного оружия.

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
3	Основы криминалистического учения о холодном оружии (семинарское занятие): 1. Осмотр транспорта на предмет обнаружения холодного оружия. 2. Описание холодного оружия в протоколе осмотра места происшествия.
4	Методика исследования клинкового холодного оружия (практическое занятие): 1. Провести исследование и решить вопрос, каким способом изготовлен представленный объект. 2. Осмотреть объект и решить вопрос, относится ли представленный объект по своим конструктивным признакам к холодному оружию, либо к объектам сходным с ним.
5	Методика исследования клинкового холодного оружия (практическое занятие): 1. Провести исследование объекта и сформулировать вывод. 2. Провести исследование объекта и представить оценку результатов исследования в виде фрагмента заключения эксперта.
6	Методика исследования ударного раздробляющего холодного оружия (практическое занятие): 1. Провести исследование и решить вопрос, каким способом изготовлен представленный объект. 2. Осмотреть объект и решить вопрос, относится ли представленный объект по своим конструктивным признакам к холодному оружию, либо к объектам сходным с ним.
7	Методика исследования ударного раздробляющего холодного оружия (практическое занятие): 1. Провести исследование объекта и сформулировать вывод. 2. Провести исследование объекта и представить оценку результатов исследования в виде фрагмента заключения эксперта.
8	Методика исследования метательного неогнестрельного оружия (практическое занятие): 1. Провести исследование и решить вопрос, каким способом изготовлен представленный объект. 2. Осмотреть объект и решить вопрос, относится ли представленный объект по своим конструктивным признакам к холодному оружию, либо к объектам сходным с ним.
9	Методика исследования метательного неогнестрельного оружия (практическое занятие): 1. Провести исследование объекта и сформулировать вывод. 2. Провести исследование объекта и представить оценку результатов исследования в виде фрагмента заключения эксперта.

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Работа с лекционным материалом, учебной и научной 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	Бирюков, В. В. Криминалистическое исследование оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ и следов их применения : практическое пособие / В. В. Бирюков, А. А. Беляков. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 217 с. — (Профессиональная практика). — ISBN 978-5-534-07239-6. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/516288 (дата обращения: 13.04.2023).
2	Криминалистика в 5 т. Том 3. Криминалистическая техника : учебник для вузов / И. В. Александров [и др.] ; под общей редакцией И. В. Александрова ; ответственный редактор Н. Н. Егоров. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 216 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08834-2. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/516787 (дата обращения: 13.04.2023).
3	Бирюков, В. В. Криминалистическое оружиеведение : учебное пособие для вузов / В. В. Бирюков, А. А. Беляков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 222 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06247-2. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/515530 (дата обращения: 13.04.2023).
4	Криминалистическая техника : учебное пособие для вузов / В. В. Агафонов, В. А. Газизов, А. И. Натура, А. А. Проткин ; под общей редакцией В. В. Агафопова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 191 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-01274-3. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/512374 (дата обращения: 13.04.2023).
5	Егоров, Н. Н. Криминалистическая техника : учебное пособие для вузов / Н. Н. Егоров, Е. П. Ищенко. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 189 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16344-5. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/530836 (дата обращения: 13.04.2023).

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

Организация и работы в центрах ОВД. URL: http://lib.ulstu.ru/venec/disk/2015/Karnaukhov_6.pdf

Документы по законодательству Российской Федерации. URL: <http://www.lawmix.ru/zkrf/6644>

СПС «Консультант Плюс»

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

Электронная информационно-образовательная среда РУТ (МИИТ), доступная из личного кабинета обучающегося или преподавателя на сайте <http://miit.ru>

Microsoft Windows,
Microsoft Office,
Интернет-браузер.

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

Учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные набором демонстрационного оборудования и компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет».

Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Компьютерный класс.

9. Форма промежуточной аттестации:

Экзамен в 8 семестре.

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

заведующий кафедрой, доцент, к.н.
кафедры «Криминалистика и
судебная экспертиза»

И.В. Киселевич

Согласовано:

Заведующий кафедрой КиСЭ

И.В. Киселевич

Председатель учебно-методической
комиссии

М.Ю. Филиппова